

契約年月日（単価合意日） 令和 7 年 4 月 1 日（令和 7 年 5 月 9 日）

R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）
工事地名	（自）和歌山県西牟婁郡白浜町塩野地先 （至）和歌山県御坊市湯川町富安地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7 年 2 月	1 2) 設 計 年 月	令和 6 年 12 月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660030002	1 4) 単価適用年月	2025 年 2 月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025 年 2 月
5) 変更回数	0 回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	730 日間 自 令和 7 年 4 月 1 日 (当初) 至 令和 9 年 3 月 31 日 (0 回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	79 田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 2 号	2 2) 処 分 費 等	939,550
		2 3) 公 告 日	令和 6 年 12 月 20 日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持			式	1		66,426,743			
巡視・巡回工			式	1		51,725,036			
道路巡視工			式	1		6,527,686			
巡視(A)		運転手(一般) 土木一般世話役	回	183	32,310	5,912,730			単-1号
車両管理費(燃料費)		ガソリン	L	1,000	184	184,000			単-2号
車両管理費(燃料費)		軽油	L	2,000	168	336,000			単-3号
任意保険料		セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	月	12	7,913	94,956			単-4号
道路巡回工			式	1		45,197,350			
巡回整備(1)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	245	92,980	22,780,100			単-5号
巡回整備(2)		標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業なし	日	245	81,880	20,060,600			単-6号
巡回整備(3)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	5	95,880	479,400			単-7号
巡回整備(4)		標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業あり	日	5	84,780	423,900			単-8号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライトバン運転(1)		1500cc 持込	時間	50	6,652	332,600			単-9号
ライトバン運転(2)		1500cc 持込（夜間）	時間	50	9,499	474,950			単-10号
ライトバン運転(3)		待機 1500cc 持込	時間	10	6,237	62,370			単-11号
ライトバン運転(4)		待機 1500cc 持込（夜間）	時間	10	9,084	90,840			単-12号
作業車運転(1)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	5	7,171	35,855			単-13号
作業車運転(2)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込（夜間）	時間	5	9,107	45,535			単-14号
高所作業車運転(1)		トラック架装リフト 10m級 持込	時間	10	7,015	70,150			単-15号
高所作業車運転(2)		トラック架装リフト 13m級 持込	時間	10	11,410	114,100			単-16号
草刈機(賃料)		肩掛式	日	200	1,000	200,000			単-17号
チェーンソー(賃料)		エンジン式 300～400 刃付	日	5	1,650	8,250			単-18号
除草剤材料		ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	5	3,740	18,700			単-19号
舗装工			式	1		1,224,671			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装関係			式	1		1, 224, 671			
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(20)	t	2	16, 200	32, 400				単-20号
アスファルト材料(2)	密粒As混合物ボ ーリマー改質AsⅡ型(20)	t	2	19, 600	39, 200				単-21号
アスファルト材料(3)	密粒度As混合物(13)	t	2	16, 200	32, 400				単-22号
アスファルト材料(4)	粗粒度As混合物(20)	t	2	15, 900	31, 800				単-23号
アスファルト材料(5)	細粒度As混合物(13)	t	2	16, 700	33, 400				単-24号
アスファルト材料(6)	As安定処理(25)	t	2	15, 600	31, 200				単-25号
アスファルト材料(7)	補修用常温合材（エムコー ル同等品）	kg	50	107	5, 350				単-26号
アスファルト材料(8)	ボ ーラスアスファルト混合物(13)	t	2	21, 900	43, 800				単-27号
アスファルト材料(9)	ボ ーラスアスファルト混合物(20)	t	2	21, 700	43, 400				単-28号
アスファルト材料(10)	加熱式充填材（SRKシー ルH同等品）	kg	10	450	4, 500				単-29号
アスファルト材料(11)	密粒度As混合物(20)（ 夜間）	t	2	16, 700	33, 400				単-30号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト材料(12)		密粒As混合物ボ°リマー改質AsⅡ型(20)（夜間）	t	2	20,600	41,200			単-31号
アスファルト材料(13)		密粒度As混合物(13)（夜間）	t	2	16,700	33,400			単-32号
アスファルト材料(14)		粗粒度As混合物(20)（夜間）	t	2	16,400	32,800			単-33号
アスファルト材料(15)		細粒度As混合物(13)（夜間）	t	2	17,200	34,400			単-34号
アスファルト材料(16)		As安定処理(25)（夜間）	t	2	16,100	32,200			単-35号
アスファルト材料(17)		ボ°ーラスアスファルト混合物(13)（夜間）	t	2	22,900	45,800			単-36号
アスファルト材料(18)		ボ°ーラスアスファルト混合物(20)（夜間）	t	2	22,700	45,400			単-37号
アスファルト乳剤材料(1)		タックコート	L	5	111	555			単-38号
アスファルト乳剤材料(2)		プ°ライムコート	L	5	111	555			単-39号
アスファルト乳剤材料(3)		タックコート(ゴ°ム入り)	L	5	122	610			単-40号
路盤材料(1)		M-30	m3	5	5,350	26,750			単-41号
路盤材料(2)		RC-40	m3	5	2,470	12,350			単-42号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤(1)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m2	5	246. 5	1, 232			単-43号
路盤(2)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工（夜間）	m2	5	333. 3	1, 666			単-44号
路盤(3)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	m2	5	494. 6	2, 473			単-45号
路盤(4)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工（夜間）	m2	5	668. 5	3, 342			単-46号
路盤(5)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m2	5	246. 9	1, 234			単-47号
路盤(6)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工（夜間）	m2	5	333. 7	1, 668			単-48号
路盤(7)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工	m2	5	495. 6	2, 478			単-49号
路盤(8)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工（夜間）	m2	5	669. 8	3, 349			単-50号
路盤(9)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1. 4m未満	m2	5	1, 336	6, 680			単-51号
路盤(10)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1. 4m未満（夜間）	m2	5	1, 925	9, 625			単-52号
路盤(11)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1. 4m未満	m2	5	1, 549	7, 745			単-53号
路盤(12)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1. 4m未満（夜間）	m2	5	2, 243	11, 215			単-54号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤(13)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	433.2	2,166			単-55号
路盤(14)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	561.5	2,807			単-56号
路盤(15)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	338	1,690			単-57号
路盤(16)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	420.4	2,102			単-58号
路盤(17)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 1.4m以上3.0m以下	m2	5	433.2	2,166			単-59号
路盤(18)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	561.5	2,807			単-60号
路盤(19)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 3.0m超	m2	5	338	1,690			単-61号
路盤(20)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 3.0m超（夜間）	m2	5	420.4	2,102			単-62号
アスファルト舗装(1)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	5	1,229	6,145			単-63号
アスファルト舗装(2)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,767	8,835			単-64号
アスファルト舗装(3)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	5	506.3	2,531			単-65号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装(4)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上（夜間）	m2	5	667.7	3,338			単-66号
アスファルト舗装(5)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,245	6,225			単-67号
アスファルト舗装(6)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,834	9,170			単-68号
アスファルト舗装(7)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	341.7	1,708			単-69号
アスファルト舗装(8)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	470.2	2,351			単-70号
アスファルト舗装(9)		車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	246.8	1,234			単-71号
アスファルト舗装(10)		車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	329.4	1,647			単-72号
アスファルト舗装(11)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,244	6,220			単-73号
アスファルト舗装(12)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,833	9,165			単-74号
アスファルト舗装(13)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	341.6	1,708			単-75号
アスファルト舗装(14)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	470	2,350			単-76号
アスファルト舗装(15)		車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	246.8	1,234			単-77号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装(16)		車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	329.4	1,647			単-78号
排水性舗装(1)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,329	6,645			単-79号
排水性舗装(2)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,958	9,790			単-80号
排水性舗装(3)		車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上	m2	5	319	1,595			単-81号
排水性舗装(4)		車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上（夜間）	m2	5	429.3	2,146			単-82号
滑り止め舗装(1)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	m2	2	10,910	21,820			単-83号
滑り止め舗装(2)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下（夜間）	m2	2	12,000	24,000			単-84号
滑り止め舗装(3)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	m2	2	9,090	18,180			単-85号
滑り止め舗装(4)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え（夜間）	m2	2	9,999	19,998			単-86号
亀裂補修		加熱式充填材	m	20	276.3	5,526			単-87号
亀裂防止材料		クラック防止シート 幅330mm	m	20	380	7,600			単-88号
亀裂防止		クラック防止シート	m	20	291.5	5,830			単-89号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路面切削(1)		平均6cm以下	m2	10	528. 7	5, 287			単-90号
路面切削(2)		平均6cm以下（夜間）							
路面切削(3)		平均6cmを超え12cm以下	m2	10	621. 5	6, 215			単-91号
路面切削(4)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(5)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	589. 7	5, 897			単-92号
路面切削(6)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(7)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(8)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(9)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(10)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(11)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(12)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(13)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(14)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(15)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(16)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(17)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(18)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(19)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(20)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(21)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(22)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(23)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(24)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(25)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(26)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(27)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(28)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(29)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(30)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(31)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(32)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(33)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(34)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(35)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(36)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(37)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(38)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(39)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(40)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(41)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(42)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(43)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(44)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(45)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(46)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(47)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(48)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(49)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(50)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(51)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(52)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(53)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(54)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(55)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(56)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(57)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(58)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(59)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(60)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(61)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(62)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(63)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(64)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(65)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(66)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(67)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(68)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(69)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(70)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(71)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(72)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(73)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(74)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(75)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(76)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(77)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(78)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(79)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(80)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(81)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(82)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(83)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(84)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(85)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(86)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(87)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(88)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(89)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(90)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(91)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(92)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(93)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(94)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(95)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(96)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(97)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(98)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(99)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(100)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(101)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(102)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(103)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(104)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(105)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(106)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(107)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(108)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(109)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(110)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(111)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(112)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(113)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(114)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(115)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(116)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(117)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(118)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(119)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(120)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(121)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(122)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(123)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(124)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(125)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(126)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(127)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(128)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(129)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(130)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(131)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(132)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(133)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(134)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(135)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(136)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(137)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(138)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(139)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(140)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(141)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(142)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(143)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(144)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(145)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(146)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(147)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(148)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(149)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(150)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(151)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(152)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(153)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(154)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(155)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(156)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(157)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(158)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(159)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(160)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(161)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(162)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(163)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(164)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(165)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(166)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(167)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(168)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(169)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
路面切削(170)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）							
路面切削(171)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断(3)		アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	10	676.4	6,764			単-102号
舗装版切断(4)		アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	10	1,458	14,580			単-103号
舗装版切断(5)		アスファルト版 舗装版厚30cm超40cm以下	m	10	2,411	24,110			単-104号
溶融式区画線(1)		実線 W=15cm t=1.5mm 白	m	5	358.1	1,790			単-105号
溶融式区画線(2)		実線 W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	438.9	2,194			単-106号
溶融式区画線(3)		実線 W=20cm t=1.5mm 白	m	5	425.5	2,127			単-107号
溶融式区画線(4)		実線 W=20cm t=1.5mm 黄	m	5	533.3	2,666			単-108号
溶融式区画線(5)		実線 W=30cm t=1.5mm 白	m	5	631.7	3,158			単-109号
溶融式区画線(6)		実線 W=30cm t=1.5mm 黄	m	5	791.9	3,959			単-110号
溶融式区画線(7)		実線 W=45cm t=1.5mm 白	m	5	827.1	4,135			単-111号
溶融式区画線(8)		実線 W=45cm t=1.5mm 黄	m	5	1,068	5,340			単-112号
溶融式区画線(9)		ゼブラ W=15cm t=1.5mm 白	m	5	395.6	1,978			単-113号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(10)		セブラ W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	476.4	2,382			単-114号
溶融式区画線(11)		破線 W=15cm t=1.5mm 白	m	5	381.6	1,908			単-115号
溶融式区画線(12)		破線 W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	462.4	2,312			単-116号
溶融式区画線(13)		矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	5	803.5	4,017			単-117号
溶融式区画線(14)		矢印・記号・文字 15cm 換算 黄	m	5	900.5	4,502			単-118号
溶融式区画線(15)		実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	435.8	2,179			単-119号
溶融式区画線(16)		実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	557	2,785			単-120号
溶融式区画線(17)		セブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	1,134	5,670			単-121号
溶融式区画線(18)		セブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	1,495	7,475			単-122号
溶融式区画線(19)		破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	460.6	2,303			単-123号
溶融式区画線(20)		破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	581.8	2,909			単-124号
溶融式区画線(21)		矢印・記号・文字 15cm 換算 排水性舗装用 白	m	5	915.4	4,577			単-125号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(22)		矢印・記号・文字 15cm 換算 排水性舗装用 黄	m	5	1,060	5,300			単-126号
高視認性区画線(1)		非リブ式(溶融式) 実線 W=15cm 白	m	5	570.8	2,854			単-127号
高視認性区画線(2)		非リブ式(溶融式) 実線 W=15cm 黄	m	5	674.2	3,371			単-128号
区画線消去(1)		削取り式 W=15cm換算	m	10	584	5,840			単-129号
区画線消去(2)		削取り式 高視認性区 画線 W=15cm換算	m	10	584	5,840			単-130号
アスファルト舗装用成形目地材材料		幅30mm 厚さ5mm	m	10	330	3,300			単-131号
路面標示用塗料材料		常温抹消用塗料	L	10	2,390	23,900			単-132号
路面補修材料		路面補修シート W500×L5 00×t5	m2	5	11,100	55,500			単-133号
道路付属物復旧工			式	1		2,171,091			
付属物関係			式	1		2,171,091			
歩道柵材料(1)		P種 H=0.8m 亜鉛メッキ	m	1	13,810	13,810			単-134号
歩道柵材料(2)		P種 H=1.1m 亜鉛メッキ	m	1	17,010	17,010			単-135号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩道柵材料(3)		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	14,010	14,010			単-136号
歩道柵材料(4)		P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	16,840	16,840			単-137号
歩道柵設置		コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m	m	1	1,228	1,228			単-138号
歩道柵撤去		コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m	m	1	707.2	707			単-139号
フェンス材料(1)		H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	4,990	4,990			単-140号
フェンス材料(2)		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	7,780	7,780			単-141号
フェンス材料(3)		H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	15,410	15,410			単-142号
フェンス設置		各規格	m	1	3,178	3,178			単-143号
フェンス撤去		各規格	m	1	2,064	2,064			単-144号
ガードレール材料(1)		ビームA種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	1	32,400	32,400			単-145号
ガードレール材料(2)		ビームA種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	1	17,400	17,400			単-146号
ガードレール材料(3)		ビームB種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	1	23,500	23,500			単-147号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール材料(4)		ビームB種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	1	12,600	12,600			単-148号
ガードレール材料(5)		支柱 A-4E 亜鉛メッキ	本	1	18,200	18,200			単-149号
ガードレール材料(6)		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	8,640	8,640			単-150号
ガードレール材料(7)		支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,800	13,800			単-151号
ガードレール材料(8)		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,060	7,060			単-152号
ガードレール材料(9)		袖ビーム A種 亜鉛メッキ	枚	1	7,740	7,740			単-153号
ガードレール材料(10)		袖ビーム B種 亜鉛メッキ	枚	1	7,200	7,200			単-154号
ガードレール材料(11)		ビームA種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	37,900	37,900			単-155号
ガードレール材料(12)		ビームA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	20,500	20,500			単-156号
ガードレール材料(13)		ビームB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	27,500	27,500			単-157号
ガードレール材料(14)		ビームB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	14,800	14,800			単-158号
ガードレール材料(15)		支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	本	1	21,300	21,300			単-159号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール材料(16)		支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	10,000	10,000			単-160号
ガードレール材料(17)		支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	16,200	16,200			単-161号
ガードレール材料(18)		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	8,090	8,090			単-162号
ガードレール材料(19)		袖ヒーム A種 塗装(景観色ダークブラウン)	枚	1	9,390	9,390			単-163号
ガードレール材料(20)		袖ヒーム B種 塗装(景観色ダークブラウン)	枚	1	6,300	6,300			単-164号
ガードレール材料(21)		支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	730	730			単-165号
ガードレール材料(22)		支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	660	660			単-166号
ガードレール材料(23)		B種用 端部防護ゴム L-0.22m ダークブラウン	枚	1	15,580	15,580			単-167号
ガードレール設置(1)		A種 コンクリート用	m	4	2,777	11,108			単-168号
ガードレール設置(2)		B種 コンクリート用	m	4	2,528	10,112			単-169号
ガードレール設置(3)		A種 土中用	m	4	1,717	6,868			単-170号
ガードレール設置(4)		B種 土中用	m	4	1,518	6,072			単-171号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール設置(5)		A, B種 巻袖 L=0. 5m	枚	2	424	848			単-172号
ガードレール撤去(1)		A, B種 コンクリート用	m	4	1, 664	6, 656			単-173号
ガードレール撤去(2)		A, B種 土中用	m	4	1, 393	5, 572			単-174号
ガードレール撤去(3)		A, B種 巻袖 L=0. 5m	枚	2	338	676			単-175号
ガードパイプ 材料(1)		ビームパイプ A-3E 亜鉛メッキ	m	1	13, 370	13, 370			単-176号
ガードパイプ 材料(2)		ビームパイプ A-2B 亜鉛メッキ	m	1	12, 240	12, 240			単-177号
ガードパイプ 材料(3)		ビームパイプ B-3E 亜鉛メッキ	m	1	9, 300	9, 300			単-178号
ガードパイプ 材料(4)		ビームパイプ B-2B 亜鉛メッキ	m	1	8, 475	8, 475			単-179号
ガードパイプ 材料(5)		支柱 A-3E 亜鉛メッキ	本	1	19, 400	19, 400			単-180号
ガードパイプ 材料(6)		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	9, 720	9, 720			単-181号
ガードパイプ 材料(7)		支柱 B-3E 亜鉛メッキ	本	1	14, 600	14, 600			単-182号
ガードパイプ 材料(8)		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7, 730	7, 730			単-183号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）					（当 初）		事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール材料(9)		袖壁 A 種 亜鉛メッキ	本	1	3,980	3,980			単-184号
ガードレール材料(10)		袖壁 B 種 亜鉛メッキ	本	1	2,980	2,980			単-185号
ガードレール材料(11)		壁面 A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	18,590	18,590			単-186号
ガードレール材料(12)		壁面 A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	13,720	13,720			単-187号
ガードレール材料(13)		壁面 B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	13,670	13,670			単-188号
ガードレール材料(14)		壁面 B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	9,570	9,570			単-189号
ガードレール材料(15)		支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	22,500	22,500			単-190号
ガードレール材料(16)		支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	11,200	11,200			単-191号
ガードレール材料(17)		支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	16,900	16,900			単-192号
ガードレール材料(18)		支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	8,940	8,940			単-193号
ガードレール材料(19)		袖壁 A 種 メッキ+静電 粉体塗装 ターコブラウン	個	1	4,270	4,270			単-194号
ガードレール材料(20)		袖壁 B 種 メッキ+静電 粉体塗装 ターコブラウン	個	1	3,540	3,540			単-195号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール 材料 (21)		支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	730	730			単-196号
ガードレール 材料 (22)		支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	660	660			単-197号
ガードレール 設置 (1)		ヒームレール A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,386	1,386			単-198号
ガードレール 設置 (2)		ヒームレール A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,070	1,070			単-199号
ガードレール 設置 (3)		ヒームレール B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,386	1,386			単-200号
ガードレール 設置 (4)		ヒームレール B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,070	1,070			単-201号
ガードレール 設置 (5)		支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,349	6,349			単-202号
ガードレール 設置 (6)		支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,857	6,857			単-203号
ガードレール 設置 (7)		支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,349	6,349			単-204号
ガードレール 設置 (8)		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,857	6,857			単-205号
ガードレール 撤去 (1)		A, B種 土中用	m	1	3,099	3,099			単-206号
ガードレール 撤去 (2)		A, B種 コンクリート用	m	1	1,820	1,820			単-207号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール復旧(1)		支柱+レール	m	1	7,619	7,619			単-208号
ガードレール復旧(2)		レール	m	1	4,618	4,618			単-209号
ガードパイプ 復旧(1)		支柱+パイプ	m	1	6,349	6,349			単-210号
ガードパイプ 復旧(2)		パイプ	m	1	3,464	3,464			単-211号
反射テープ 材料(1)		A種 φ=139.8	枚	1	1,530	1,530			単-212号
反射テープ 材料(2)		B種 φ=114.3	枚	1	1,300	1,300			単-213号
反射テープ 材料(3)		W=150 黄色 二層構造	m	1	1,070	1,070			単-214号
視線誘導標材料(1)		防護柵 片面 反射体径φ300 バント式	本	1	13,000	13,000			単-215号
視線誘導標材料(2)		防護柵 両面 反射体径φ100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380			単-216号
視線誘導標材料(3)		土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	本	1	13,100	13,100			単-217号
視線誘導標材料(4)		土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	本	1	5,230	5,230			単-218号
視線誘導標材料(5)		構造物 片面 反射体径φ300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000			単-219号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視線誘導標材料(6)		構造物 片面 反射体径 φ100以下 ベースプレート 式	本	1	10,100	10,100			単-220号
視線誘導標材料(7)		構造物 両面 反射体径 φ100以下 ベースプレート 式	本	1	10,900	10,900			単-221号
視線誘導標材料(8)		構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970			単-222号
視線誘導標材料(9)		構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790			単-223号
視線誘導標材料(10)		小型鋳 両面 貼付式	個	1	2,030	2,030			単-224号
視線誘導標材料(11)		ガードパイプ用反射シート 36×840×18	本	1	4,000	4,000			単-225号
車線分離標材料(1)		固定式(貼付式) φ80 H650	本	1	17,900	17,900			単-226号
車線分離標材料(2)		可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	1	19,500	19,500			単-227号
視線誘導標設置(1)		防護柵 片面 反射体径 φ300 ベント式	本	1	1,069	1,069			単-228号
視線誘導標設置(2)		防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	1	427	427			単-229号
視線誘導標設置(3)		土中 片面 反射体径φ 300 支柱径φ60.5	本	1	3,130	3,130			単-230号
視線誘導標設置(4)		土中 両面 反射体径φ 100以下 支柱径φ34	本	1	2,971	2,971			単-231号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視線誘導標設置(5)		構造物 片面 反射体径 φ 300 ベースプレート式	本	1	2,432	2,432			単-232号
視線誘導標設置(6)		構造物 片面 反射体径 φ 100以下 ベースプレート 式	本	1	2,312	2,312			単-233号
視線誘導標設置(7)		構造物 両面 反射体径 φ 100以下 ベースプレート 式	本	1	2,351	2,351			単-234号
視線誘導標設置(8)		構造物 片面 反射体径 φ 100以下 側壁用	本	1	2,120	2,120			単-235号
視線誘導標設置(9)		構造物 両面 反射体径 φ 100以下 側壁用	本	1	2,128	2,128			単-236号
車線分離標設置(1)		固定式(貼付式) φ 80 H650	本	1	2,764	2,764			単-237号
車線分離標設置(2)		可変式(穿孔式) 1本脚 φ 80 H650	本	1	4,073	4,073			単-238号
視線誘導標撤去(1)		防護柵取付用	本	1	475	475			単-239号
視線誘導標撤去(2)		土中用	本	1	953	953			単-240号
視線誘導標撤去(3)		構造物取付用	本	1	953	953			単-241号
標識柱材料(1)		単柱 φ 60.5×3.2×300 0 亜鉛メッキ	基	1	14,100	14,100			単-242号
標識柱材料(2)		単柱 φ 76.3×4.2×350 0 亜鉛メッキ	基	1	25,390	25,390			単-243号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱材料(3)		単柱 φ 60.5×3.2×300 0 メッキ+静電粉体塗装 タ ークブラウン	基	1	15,100	15,100			単-244号
標識柱材料(4)		単柱 φ 76.3×4.2×300 0 メッキ+静電粉体塗装 タ ークブラウン	基	1	37,100	37,100			単-245号
標識柱・基礎設置(1)		路側式 単柱 φ 60.5 メ ッキ+静電粉体塗装(景観 色)	基	1	33,740	33,740			単-246号
標識柱・基礎設置(2)		路側式 単柱 φ 76.3 メ ッキ+静電粉体塗装(景観 色)	基	1	19,220	19,220			単-247号
標識柱設置(1)		片持式 400kg未満	基	1	35,900	35,900			単-248号
標識柱設置(2)		片持式 400kg以上	基	1	46,700	46,700			単-249号
標識柱・基礎撤去		路側式 単柱	基	1	17,310	17,310			単-250号
標識柱撤去(1)		片持式 400kg未満	基	1	23,900	23,900			単-251号
標識柱撤去(2)		片持式 400kg以上	基	1	32,240	32,240			単-252号
標識板材料(1)		案内標識 カブセルブリスム ・カブセルレンズ型	m2	1	78,900	78,900			単-253号
標識板材料(2)		案内標識 封入ブリスム・ 封入レンズ型	m2	1	58,700	58,700			単-254号
標識板材料(3)		警戒標識 カブセルブリスム ・カブセルレンズ型	m2	1	69,900	69,900			単-255号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板材料(4)		ビッド部分 1色	m2	1	70,600	70,600			単-256号
案内標識板設置(1)		カブセルプリズム・カブセルレンズ型 2m2未満	m2	1	108,000	108,000			単-257号
案内標識板設置(2)		カブセルプリズム・カブセルレンズ型 2m2以上	m2	2	94,800	189,600			単-258号
案内標識板設置(3)		封入プリズム・封入レンズ型 2m2未満	m2	1	87,300	87,300			単-259号
案内標識板設置(4)		封入プリズム・封入レンズ型 2m2以上	m2	2	74,600	149,200			単-260号
各種標識板設置		警戒・規制・指示・路線番号標識	基	1	4,250	4,250			単-261号
標識板撤去(1)		路側式 各種	基	1	2,770	2,770			単-262号
標識板撤去(2)		案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	1	9,815	9,815			単-263号
標識板撤去(3)		案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	5,428	10,856			単-264号
道路標識用アンカーボルト材料			kg	1	975	975			単-265号
クッションゴム材料		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700			単-266号
距離標基礎設置		500×500×600 18-8-40(高炉)	基	1	16,820	16,820			単-267号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
距離標材料(1)		100m標 150×400	枚	1	25,600	25,600			単-268号
距離標材料(2)		コンクリート構造物用 100m 標 150×400	枚	1	20,700	20,700			単-269号
距離標設置(1)		100m標 150×400 土中 建込式	枚	1	5,340	5,340			単-270号
距離標設置(2)		100m標 150×400 防護 柵取付式(バンド式)	枚	1	1,983	1,983			単-271号
距離標設置(3)		100m標 150×400 コンクリ ート構造物取付式	枚	1	2,617	2,617			単-272号
構造物工			式	1		1,272,465			
構造物関係			式	1		1,272,465			
床掘(1)		土砂(人力)	m3	1	9,697	9,697			単-273号
床掘(2)		土砂(機械) 小規模	m3	1	2,038	2,038			単-274号
埋戻(1)		土砂(人力)	m3	1	7,065	7,065			単-275号
埋戻(2)		土砂(機械) 小規模	m3	1	3,706	3,706			単-276号
コンクリートはつり(1)		はつり厚3cm以下	m2	1	4,922	4,922			単-277号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり(2)		はつり厚3cm超6cm以下	m2	1	8,286	8,286			単-278号
コンクリート取壊し(1)		機械施工(無筋)	m3	1	8,024	8,024			単-279号
コンクリート取壊し(2)		機械施工(鉄筋)	m3	1	16,250	16,250			単-280号
コンクリート取壊し(3)		人力施工(無筋)	m3	1	33,470	33,470			単-281号
コンクリート取壊し(4)		人力施工(鉄筋)	m3	1	56,440	56,440			単-282号
削孔(1)		L=30mm以上200mm未満 φ 10mm以上 φ 30mm未満	孔	2	632.7	1,265			単-283号
削孔(2)		L=100mm以上200mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	823.9	1,647			単-284号
削孔(3)		L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,155	2,310			単-285号
削孔(4)		L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,474	2,948			単-286号
削孔(5)		L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,964	3,928			単-287号
削孔(6)		L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	孔	2	6,039	12,078			単-288号
削孔(7)		L=200mm以上400mm未満 φ 64mm以上 φ 77mm未満	孔	2	6,266	12,532			単-289号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔(8)		L=200mm以上400mm未満 φ 77mm以上 φ 90mm未 満	孔	2	6,436	12,872			単-290号
削孔(9)		L=200mm以上400mm未満 φ 90mm以上 φ 100mm未 満	孔	2	6,695	13,390			単-291号
削孔(10)		L=200mm以上400mm以下 φ 100mm以上 φ 110mm未 満	孔	2	6,695	13,390			単-292号
コンクリート材料(1)		18-8-40 高炉セメント							単-293号
			m3	1	23,000	23,000			
コンクリート材料(2)		24-12-25(20) 高炉セメン ト							単-294号
			m3	1	24,200	24,200			
コンクリート(1)		18-8-40 高炉セメント							単-295号
			m3	1	8,063	8,063			
コンクリート(2)		24-12-25(20) 高炉セメン ト							単-296号
			m3	1	8,063	8,063			
型枠(1)		鉄筋・無筋構造物							単-297号
			m2	1	9,968	9,968			
型枠(2)		均しコンクリート							単-298号
			m2	1	5,113	5,113			
鉄筋材料(1)		SD295 D10							単-299号
			kg	50	100	5,000			
鉄筋材料(2)		SD295 D13							単-300号
			kg	50	98	4,900			
鉄筋材料(3)		SD295 D16							単-301号
			kg	50	96	4,800			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋材料(4)		SD345 D13	kg	50	103	5,150			単-302号
鉄筋材料(5)		SD345 D16～25	kg	50	101	5,050			単-303号
鉄筋(1)		差し筋	kg	50	65.37	3,268			単-304号
鉄筋(2)		一般構造物	kg	50	68.77	3,438			単-305号
基礎碎石材料		RC-40	m3	2	2,470	4,940			単-306号
基礎碎石		t=20cm以下	m2	2	1,029	2,058			単-307号
自由勾配側溝材料(1)		長さ2000 内幅300 内高500mm	m	2	7,850	15,700			単-308号
自由勾配側溝材料(2)		長さ2000 内幅300 内高600mm	m	2	9,750	19,500			単-309号
自由勾配側溝設置		L=2000mm	m	2	5,168	10,336			単-310号
コンクリート蓋材料(1)		C1-B300 430×100×500(国土交通省型)	枚	5	2,100	10,500			単-311号
コンクリート蓋材料(2)		C1-B400 530×100×500(国土交通省型)	枚	5	2,580	12,900			単-312号
コンクリート蓋材料(3)		C2-B300 430×110×500(国土交通省型)	枚	5	2,280	11,400			単-313号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート蓋材料(4)		C2-B400 530×120×50 0(国土交通省型)	枚	5	3,030	15,150			単-314号
グレーチング材料(1)		T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	52,000	104,000			単-315号
グレーチング材料(2)		T-25 300用 ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	30,200	60,400			単-316号
グレーチング材料(3)		T-25 300用 細目 ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	35,200	70,400			単-317号
コンクリート・鋼製蓋版設置(1)		40kg/枚以下	枚	2	373.9	747			単-318号
コンクリート・鋼製蓋版設置(2)		40kg/枚超170kg/枚以下	枚	2	878.6	1,757			単-319号
コンクリート・鋼製蓋版撤去(1)		40kg/枚以下	枚	2	231.9	463			単-320号
コンクリート・鋼製蓋版撤去(2)		40kg/枚超170kg/枚以下	枚	2	544.8	1,089			単-321号
コンプレッサー運転		2.0m3/min	日	2	4,648	9,296			単-322号
目地材材料		瀝青繊維質板 t=10mm	m2	2	1,250	2,500			単-323号
目地材設置		瀝青繊維質板 t=10mm	m2	2	2,403	4,806			単-324号
溶接金網材料		φ6×100×100	m2	2	667	1,334			単-325号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セメント材料		普通ポルトランドセメント 25kg袋入	袋	80	590	47,200			単-326号
モルタル材料		1:3(高炉)	m3	1	31,560	31,560			単-327号
モルタル練		1:3(高炉)	m3	1	77,270	77,270			単-328号
超速硬コンクリート材料		3h 2.4kN/cm2	m3	1	250,000	250,000			単-329号
超速硬コンクリート		3h 2.4kN/cm2	m3	1	8,063	8,063			単-330号
炭素繊維シート材料		目付200g/m2	m2	1	5,210	5,210			単-331号
U字型側溝材料		PU1型-240	m	3	2,525	7,575			単-332号
側溝用埋設型枠材料		溝巾300用 390×1000 t=6mm	枚	1	2,470	2,470			単-333号
U字型側溝据付		L=600mm 60kg/個以下	m	3	3,689	11,067			単-334号
U字型側溝撤去		L=600mm 60kg/個以下	m	3	2,163	6,489			単-335号
敷鉄板 賃料		1524×3048×22 1日当り	枚	5	813	4,065			単-336号
敷鉄板設置及び撤去		1524×3048×22	m2	5	393.9	1,969			単-337号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬(1)		クレーン装置付2t積2t吊 7.0km以下	t	2	12,160	24,320			単-338号
現場発生品及び支給品運搬(2)		クレーン装置付4t積2.9t吊 7.0km以下	t	2	12,930	25,860			単-339号
車止め材料(1)		SUS304 φ60.5×700×650 アーチ型 埋込式	本	1	38,900	38,900			単-340号
車止め材料(2)		SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	本	1	34,900	34,900			単-341号
防草工			式	1		3,942,500			
路肩・法面関係			式	1		189,365			
防草シート材料(1)		天端貼付型 W=2.0m	m	10	460	4,600			単-342号
防草シート材料(2)		目地材タイプ W=30cm	m	10	610	6,100			単-343号
防草シート材料(3)		マットタイプ	m2	100	755	75,500			単-344号
防草シート用ペットビン材料			本	400	53.3	21,320			単-345号
防草シート用ペットワッシャー材料			本	400	61.6	24,640			単-346号
トラロープ 材料		φ9mm 100m/巻	巻	1	2,180	2,180			単-347号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植生土のう材料		400×600	袋	50	180	9,000			単-348号
接着剤材料		工業用接着剤（エスタ イン #272同等品）	kg	10	2,520	25,200			単-349号
簡易柵材料		ポリエチレン製ネット	m2	1	1,540	1,540			単-350号
単管パイプ 材料(1)		L=1000mm φ48.6	本	2	565	1,130			単-351号
単管パイプ 材料(2)		L=2000mm φ48.6	本	2	1,090	2,180			単-352号
単管パイプ 材料(3)		L=4000mm φ48.6	本	2	2,140	4,280			単-353号
単管パイプ 材料(4)		L=5000mm φ48.6	本	2	2,670	5,340			単-354号
単管ジョイント材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	205	1,025			単-355号
クランプ 材料		パイプ 径 φ48.6（自在 ）	個	5	200	1,000			単-356号
クランプカバー材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	196	980			単-357号
単管キャップ 材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	140	700			単-358号
単管打ち込み先端部材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	530	2,650			単-359号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路除草関係			式	1		1,339,718			
除草	肩掛式	m2	10,000	82.2	822,000				単-360号
集草		m2	10,000	26.67	266,700				単-361号
積込運搬(御坊市)	ダンプトラック2t	m2	200	42.66	8,532				単-362号
積込運搬(印南町)	ダンプトラック2t	m2	200	35.14	7,028				単-363号
積込運搬(みなべ町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-364号
積込運搬(田辺市)	ダンプトラック2t	m2	200	29.77	5,954				単-365号
積込運搬(白浜町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-366号
積込運搬(上富田町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-367号
処分費(御坊市)	草木	t	2	17,500	35,000				単-368号
処分費(印南町)	草木	t	2	17,500	35,000				単-369号
処分費(みなべ町)	草木	t	2	17,500	35,000				単-370号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費(田辺市)		草木	t	2	17,500	35,000			単-371号
処分費(白浜町)		草木	t	2	18,000	36,000			単-372号
処分費(上富田町)		草木	t	2	17,500	35,000			単-373号
災害関係			式	1		2,199,103			
土のう材料		62×48cm	袋	10	17	170			単-374号
耐候性土のう材料(1)		62×48cm 5年	袋	10	220	2,200			単-375号
耐候性土のう材料(2)		25×60cm(まくら型) 5年	袋	10	270	2,700			単-376号
土のう設置		62×48cm 仕拵・積立	袋	10	692.7	6,927			単-377号
土のう撤去		62×48cm	袋	10	277.1	2,771			単-378号
大型土のう材料		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			単-379号
耐候性大型土のう材料(1)		丸型 φ110×110cm 1 年型	袋	10	3,770	37,700			単-380号
耐候性大型土のう材料(2)		丸型 φ110×110cm 3 年型	袋	10	4,300	43,000			単-381号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう設置		H=1.08m W=1.1m 製作・設置 6mを超え20m以下	袋	10	3,473	34,730			単-382号
大型土のう撤去		H=1.08m W=1.1m 6mを超え20m以下	袋	10	727.5	7,275			単-383号
油吸着材材料		路面用	kg	20	1,630	32,600			単-384号
ダンプトラック運転(1)		2t積級 持込	時間	5	5,600	28,000			単-385号
ダンプトラック運転(2)		2t積級 持込（夜間）	時間	5	7,536	37,680			単-386号
ダンプトラック運転(3)		4t積級 持込	時間	5	6,484	32,420			単-387号
ダンプトラック運転(4)		4t積級 持込（夜間）	時間	5	8,420	42,100			単-388号
ダンプトラック運転(5)		10t積級 持込	時間	5	9,755	48,775			単-389号
ダンプトラック運転(6)		10t積級 持込（夜間）	時間	5	11,700	58,500			単-390号
トラック運転		4t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	5	6,889	34,445			単-391号
バックホ運転(1)		山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	37,360	186,800			単-392号
バックホ運転(2)		山積0.13m3(平積0.1m3) 持込（夜間）	日	5	49,530	247,650			単-393号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ運転(3)		山積0.28m3(平積0.2m3) ） 持込	時間	5	6,663	33,315			単-394号
バックホ運転(4)		山積0.28m3(平積0.2m3) ） 持込（夜間）	時間	5	8,731	43,655			単-395号
バックホ運転(5)		山積0.45tm3(平積0.35 m3) 持込	時間	5	7,771	38,855			単-396号
バックホ運転(6)		山積0.45m3(平積0.35m 3) 持込（夜間）	時間	5	9,839	49,195			単-397号
ラフテレンクレーン運転(1)		12～13t吊持込	時間	5	5,500	27,500			単-398号
ラフテレンクレーン運転(2)		12～13t吊持込（夜間）	時間	5	5,500	27,500			単-399号
トンネル点検車運転		最大地上高9.9m 持込	時間	5	10,500	52,500			単-400号
リフト車運転		作業床9.9m 持込	時間	5	7,015	35,075			単-401号
工事用標識車		標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型 ） 賃料	日	10	9,850	98,500			単-402号
投光機		400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550			単-403号
発動発電機		ガソリン2KVA 賃料	日	1	455	455			単-404号
労務(1)		普通作業員	人	10	23,090	230,900			単-405号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務(2)		普通作業員（夜間）	人	10	34,640	346,400			単-406号
労務(3)		普通作業員	時間	10	2,886	28,860			単-407号
労務(4)		普通作業員（夜間）	時間	10	4,329	43,290			単-408号
労務(5)		特殊作業員	時間	10	3,263	32,630			単-409号
労務(6)		特殊作業員（夜間）	時間	10	4,895	48,950			単-410号
労務(7)		土木一般世話役	時間	10	3,614	36,140			単-411号
労務(8)		土木一般世話役（夜間）	時間	10	5,421	54,210			単-412号
労務(9)		運転手(一般)	時間	10	2,847	28,470			単-413号
労務(10)		運転手(一般)（夜間）	時間	10	4,271	42,710			単-414号
穀等運搬処理運転			式	1		214,314			
運搬(1)		土砂 人力積込 ダンプトラック2t	m3	2	9,073	18,146			単-415号
運搬(2)		アスファルト塊 人力積込 ダンプトラック2t	m3	2	10,560	21,120			単-416号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬(3)		コンクリート塊(無筋) 人力積込 タンブトラック2t	m3	2	11,980	23,960			単-417号
運搬(4)		コンクリート塊(有筋) 人力積込 タンブトラック2t	m3	2	12,620	25,240			単-418号
運搬(5)		土砂 タンブトラック2t	m3	2	5,840	11,680			単-419号
運搬(6)		アスファルト塊 タンブトラック2t	m3	2	5,484	10,968			単-420号
運搬(7)		コンクリート塊(無筋) タンブトラック2t	m3	2	7,356	14,712			単-421号
運搬(8)		コンクリート塊(有筋) タンブトラック2t	m3	2	7,995	15,990			単-422号
運搬(9)		土砂 タンブトラック4t	m3	2	5,606	11,212			単-423号
運搬(10)		土砂 タンブトラック10t	m3	2	3,633	7,266			単-424号
運搬(11)		アスファルト塊 タンブトラック10t	m3	2	2,890	5,780			単-425号
運搬(12)		コンクリート塊(無筋) タンブトラック10t	m3	2	1,715	3,430			単-426号
運搬(13)		コンクリート塊(有筋) タンブトラック10t	m3	2	2,130	4,260			単-427号
処分費(1)		土砂 タンブトラック2t	m3	2	6,120	12,240			単-428号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費(2)		土砂 タンブトラック4t、10t	m3	2	2,700	5,400			単-429号
処分費(3)		アスファルト塊	m3	2	3,900	7,800			単-430号
処分費(4)		コンクリート塊(無筋)	m3	2	3,055	6,110			単-431号
処分費(5)		コンクリート塊(有筋)	m3	2	4,500	9,000			単-432号
道路清掃工			式	1		3,749,034			
機械清掃工			式	1		3,749,034			
路面清掃(1)		路面清掃車持込、散水車持込、タンブトラック4t持込	km	50	9,192	459,600			単-433号
路面清掃(2)		路面清掃車貸与、散水車貸与、タンブトラック4t持込	km	50	6,061	303,050			単-434号
路面清掃車(1)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 持込	時間	5	31,740	158,700			単-435号
路面清掃車(2)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 持込（夜間）	時間	5	40,280	201,400			単-436号
路面清掃車(3)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 貸与	時間	5	18,530	92,650			単-437号
路面清掃車(4)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 貸与（夜間）	時間	5	26,000	130,000			単-438号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
散水車(1)		6,500L 持込	時間	5	7,735	38,675			単-439号
散水車(2)		6,500L 持込（夜間）	時間	5	9,785	48,925			単-440号
散水車(3)		6,500L 貸与	時間	5	5,283	26,415			単-441号
散水車(4)		6,500L 貸与（夜間）	時間	5	7,333	36,665			単-442号
路面清掃車回送		ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5 m3級 貸与	km	83	345	28,635			単-443号
散水車回送		6,500L 貸与	km	83	176.1	14,616			単-444号
ダンプトラック運転(1)		4t 持込	時間	5	6,484	32,420			単-445号
ダンプトラック運転(2)		4t 持込（夜間）	時間	5	8,420	42,100			単-446号
側溝清掃(1)		側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	10	1,041	10,410			単-447号
側溝清掃(2)		側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	10	1,424	14,240			単-448号
側溝清掃(3)		側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	10	1,584	15,840			単-449号
側溝清掃(4)		側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	10	2,321	23,210			単-450号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝清掃機械組合せ移動		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	936. 6	42, 147			単-451号
管渠清掃(1)		φ 200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	810. 8	8, 108			単-452号
管渠清掃(2)		φ 200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	1, 214	12, 140			単-453号
管渠清掃(3)		φ 400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	1, 469	14, 690			単-454号
管渠清掃(4)		φ 400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	1, 927	19, 270			単-455号
管渠清掃(5)		φ 800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	2, 256	22, 560			単-456号
管渠清掃(6)		φ 800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	3, 163	31, 630			単-457号
管渠清掃機械組合せ移動		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	986. 4	44, 388			単-458号
側溝清掃b		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	5	27, 630	138, 150			単-459号
管渠清掃b		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	5	29, 130	145, 650			単-460号
側溝清掃車 単独作業		ロータリーブロー式 タンク容量5 m3 貸与	時間	5	23, 150	115, 750			単-461号
排水管清掃車 単独作業		ジェット式 タンク容量5, 800 L 貸与	時間	5	16, 530	82, 650			単-462号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝清掃車回送	ロータリーフロア式 タンク容量5 m3 貸与	km	90	185. 9	16, 731			単-463号	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5, 800 L 貸与	km	90	170	15, 300			単-464号	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水 車 持込（夜間）	km	5	95, 010	475, 050			単-465号	
トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	km	84	272. 1	22, 856			単-466号	
工事用標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	20	4, 961	99, 220			単-467号	
残土積込	仮置後搬出 土砂（朝 来地先）	m3	5	226. 9	1, 134			単-468号	
残土処分	仮置後搬出 土砂（朝 来地先）	m3	5	2, 700	13, 500			単-469号	
汚泥積込	仮置後搬出 汚泥（朝 来地先）	m3	5	226. 9	1, 134			単-470号	
汚泥処分	仮置後搬出 汚泥（朝 来地先）	m3	5	14, 000	70, 000			単-471号	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	5	118, 000	590, 000			単-472号	
運搬費(1)	土砂	m3	5	2, 710	13, 550			単-473号	
運搬費(2)	汚泥	m3	5	5, 420	27, 100			単-474号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費(3)		産業廃棄物	時間	5	9,755	48,775			単-475号
除雪工			式	1		716,896			
凍結防止工			式	1		0			
凍結防止剤材料(1)		塩化カルシウム	t	1	0	0			単-476号
凍結防止剤材料(2)		塩化ナトリウム	t	1	0	0			単-477号
凍結防止剤散布(昼間)			式	1		84,142			
袋詰薬剤積込(A)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間内）	t	0.4	4,617	1,846			単-478号
袋詰薬剤積込(B)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間外）	t	7	4,888	34,216			単-479号
凍結防止剤散布(A)（待機無し）		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間内)	時間	2	11,830	23,660			単-480号
凍結防止剤散布(B)（待機無し）		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	時間	2	12,210	24,420			単-481号
凍結防止剤散布(夜間)			式	1		144,554			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰薬剤積込(C)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間内）	t	0.4	5,352	2,140			単-482号
袋詰薬剤積込(D)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間外）	t	3	4,888	14,664			単-483号
凍結防止剤散布(C)（待機無し）		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間内)	時間	5	13,340	66,700			単-484号
凍結防止剤散布(D)（待機無し）		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	時間	5	12,210	61,050			単-485号
雪道巡回工(昼間)			式	1		27,630			
巡回パトロール(A)（待機無し）		ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間内）	時間	2	6,945	13,890			単-486号
巡回パトロール(B)（待機無し）		ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間外）	時間	2	6,870	13,740			単-487号
雪道巡回工(夜間)			式	1		73,875			
巡回パトロール(C)（待機無し）		ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間内）	時間	5	7,905	39,525			単-488号
巡回パトロール(D)（待機無し）		ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間外）	時間	5	6,870	34,350			単-489号
待機費(昼間)			式	1		122,705			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役 (A)		(所定労働時間内)		5	3,614	18,070			単-490号
			時間						
土木一般世話役 (B)		(所定労働時間外)		5	3,483	17,415			単-491号
			時間						
凍結防止剤散布 (A)		(所定労働時間内)		5	5,733	28,665			単-492号
			時間						
凍結防止剤散布 (B)		(所定労働時間外)		5	5,960	29,800			単-493号
			時間						
ライトバン (A)		(所定労働時間内)		5	2,847	14,235			単-494号
			時間						
ライトバン (B)		(所定労働時間外)		5	2,904	14,520			単-495号
			時間						
待機費 (夜間)			式	1		263,990			
土木一般世話役 (C)		(所定労働時間内)		10	4,138	41,380			単-496号
			時間						
土木一般世話役 (D)		(所定労働時間外)		10	3,483	34,830			単-497号
			時間						
凍結防止剤散布 (C)		(所定労働時間内)		10	6,630	66,300			単-498号
			時間						
凍結防止剤散布 (D)		(所定労働時間外)		10	5,960	59,600			単-499号
			時間						
ライトバン (C)		(所定労働時間内)		10	3,284	32,840			単-500号
			時間						

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライトバン(D)		(所定労働時間外)							単-501号
			時間	10	2,904	29,040			
災害対策支援作業									
			式	1		844,850			
点検作業									
			式	1		406,600			
点検作業(1)		対策本部車							単-502号
			回	4	54,740	218,960			
点検作業(2)		照明車							単-503号
			回	4	46,910	187,640			
操作作業									
			式	1		310,570			
対策本部車操作(1)		昼間							単-504号
			時間	5	10,140	50,700			
対策本部車操作(2)		夜間							単-505号
			時間	5	15,220	76,100			
照明車操作(1)		昼間							単-506号
			時間	5	6,878	34,390			
照明車操作(2)		夜間							単-507号
			時間	5	10,320	51,600			
災害対策用機械運転(1)		昼間							単-508号
			時間	5	6,878	34,390			
災害対策用機械運転(2)		夜間							単-509号
			時間	5	10,320	51,600			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ライトバン運転	1500cc							単-510号	
		時間	5	958	4,790				
車両管理費(燃料費)	軽油							単-511号	
		L	50	140	7,000				
直接経費									
		式	1		127,680				
任意保険料	対策本部車・照明車							単-512号	
		月	12	10,640	127,680				
仮設工									
		式	1		780,200				
交通管理工									
		式	1		780,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A							単-513号	
		人日	10	16,850	168,500				
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B							単-514号	
		人日	10	14,360	143,600				
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）							単-515号	
		人日	10	25,280	252,800				
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）							単-516号	
		人日	10	21,530	215,300				
直接工事費									
		式	1		66,426,743				
共通仮設費									
		式	1		6,876,600				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 7 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		435,600			
運搬費			式	1		435,600			
建設機械運搬費		路面切削機	台	1	388,800	388,800			単-517号
仮設材運搬費		敷鉄板	t	8	5,850	46,800			単-518号
共通仮設費（率計上）			式	1		6,441,000			
純工事費			式	1		73,303,343			
現場管理費			式	1		33,081,000			
工事原価			式	1		106,384,343			
一般管理費等			式	1		18,075,657			
工事価格			式	1		124,460,000			
消費税相当額			式	1		12,446,000			
工事費計			式	1		136,906,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

[illegible]

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡視 (A)	運転手 (一般) 土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	32,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.625	22,776	14,235		
土木一般世話役			人	0.625	28,912	18,070		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						32,310		
単価						32,310	円／回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	車両管理費(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量		単価	184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1	154	154		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		30		
	計					184		
	単価					184	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	車両管理費(燃料費)	軽油	単位	L	数量		単価	168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	1	140	140		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		28		
	計					168		
	単価					168	円/L	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	単位	月	数量	24	単価	7,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		ハ°トロ-ル車 和歌山800さ9608	式	1		91,854		
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		ハ°トロ-ル車 和歌山800す44	式	1		98,018		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						189,900		
単価						7,913	円／月	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	巡回整備(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	92,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	1	92,980	92,980		
計						92,980		
単価						92,980	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	巡回整備(2)	標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	81,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
運転手 (一般)			人	0.941	22,776	21,432.21		
標識車		大型LED 2.0～2.2tC付	時間	4.7	902	4,239.4		
軽油			L	30	140	4,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8.39		
計						81,880		
単価						81,880	円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	巡回整備(3)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	95,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	1	95,880	95,880		
計						95,880		
単価						95,880	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	巡回整備(4)	標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	84,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
運転手(特殊)			人	1	24,336	24,336		
標識車		大型LED 2.0~2.2t付	時間	4.7	902	4,239.4		
軽油			L	30	140	4,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		4.6		
計						84,780		
単価						84,780	円/日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一9号	ライトバン運転(1)	1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,652	6,652		
計						6,652		
単価						6,652	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一10号	ライトバン運転(2)	1500cc 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,499	9,499		
計						9,499		
単価						9,499	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	ライトバン運転(3)	待機 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.25	22,776	5,694		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,237		
単価						6,237	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	ライトバン運転(4)	待機 1500cc 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,084
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.25	34,164	8,541		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,084		
単価						9,084	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一13号	作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	1	7,171	7,171		
計						7,171		
単価						7,171	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一14号	作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	1	9,107	9,107		
計						9,107		
単価						9,107	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一15号	高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,015	7,015		
計						7,015		
単価						7,015	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一16号	高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,410	11,410		
計						11,410		
単価						11,410	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一17号	草刈機(賃料)	肩掛式	単位	日	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機(賃料)		肩掛式	日	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一18号	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300～400 刃付	単位	日	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー(賃料)		エンジン式 300～400mm 刃付	日	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一19号	除草剤材料	ラウンドアップ マックスロート 同等品	単位	L	数量	1	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬剤		除草剤 ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一20号	アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン (20)	t	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一21号	アスファルト材料(2)	密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20)	単位	t	数量	1	単価	19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
改質アスファルト混合物		密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20)	t	1	19,600	19,600		
計						19,600		
単価						19,600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一22号	アスファルト材料(3)	密粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン(13)	t	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一23号	アスファルト材料(4)	粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		粗粒度アスコン (20)	t	1	15,900	15,900		
計						15,900		
単価						15,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一24号	アスファルト材料(5)	細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		細粒度アスコン (13)	t	1	16,700	16,700		
計						16,700		
単価						16,700	円/t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	アスファルト材料(6)	As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	15,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト混合物（安定処理材）		瀝青安定処理材（2 5）	t	1	15,600	15,600			
計						15,600			
単価						15,600	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一26号	アスファルト材料(7)	補修用常温合材（エムコール同等品）	単位	kg	数量	1	単価	107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補修用常温合材		エムコール同等品	k g	1	107	107		
計						107		
単価						107	円／kg	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	アスファルト材料(8)	ポ ーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	21,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト混合物		ポ ーラスアスファルト混合物(13)	t	1	21,900	21,900			
計						21,900			
単価						21,900	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	アスファルト材料(9)	ポ ーラスアスファルト混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	21, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポ ーラスアスファルト混合物(20)	t	1	21, 700	21, 700		
計						21, 700		
単価						21, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一29号	アスファルト材料(10)	加熱式充填材 (SRKｼｰﾙH同等品)	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面ｸﾗｯｸ処理材		SRKｼｰﾙH同等品	k g	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一30号	アスファルト材料(11)	密粒度As混合物(20) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン (20)	t	1	16,200	16,200		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,700		
単価						16,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一31号	アスファルト材料(12)	密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20) (夜間)	単位	t	数量	1	単価 20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物		密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20) (夜間)	t	1	20,600	20,600	
計						20,600	
単価						20,600	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一32号	アスファルト材料(13)	密粒度As混合物(13) (夜間)	単位	t	数量	1	単価 16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物		密粒度アスコン (1 3)	t	1	16,200	16,200	
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500	
計						16,700	
単価						16,700	円/t

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一33号	アスファルト材料(14)	粗粒度As混合物(20) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		粗粒度アスコン (20)	t	1	15,900	15,900		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,400		
単価						16,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一34号	アスファルト材料(15)	細粒度As混合物(13) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		細粒度アスコン (13)	t	1	16,700	16,700		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						17,200		
単価						17,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一35号	アスファルト材料(16)	As安定処理(25) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物 (安定処理材)		瀝青安定処理材 (2 5)	t	1	15,600	15,600		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,100		
単価						16,100	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一36号	アスファルト材料(17)	ポーラスアスファルト混合物(13) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポーラスアスファルト混合物(13) (夜間)	t	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－37号	アスファルト材料(18)	ポ ーラスアスファルト混合物(20) (夜間)	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	22,700	
アスファルト混合物			t	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－38号	アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	単位	L	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	111	
アスファルト乳剤			L	1	111	111		
計						111		
単価						111	円／L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一39号	アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	単位	L	数量		単価	
						1		111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用						
			L	1	111	111		
計						111		
単価						111	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一40号	アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)	単位	L	数量		単価	
						1		122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		P K R ゴム入り						
			L	1	122	122		
計						122		
単価						122	円/L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一41号	路盤材料(1)	M-30	単位	m3	数量	1	単価	5,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石		M-30	m3	1	5,350	5,350		
計						5,350		
単価						5,350	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一42号	路盤材料(2)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一43号	路盤(1)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	246.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	246.5	246.5		
計						246.5		
単価						246.5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一44号	路盤(2)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	333.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	333.3	333.3		
計						333.3		
単価						333.3	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一45号	路盤(3)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（車道・路肩部）	400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	494.6	494.6		
	計					494.6		
	単価					494.6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一46号	路盤(4)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（車道・路肩部）	400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	668.5	668.5		
	計					668.5		
	単価					668.5	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一47号	路盤(5)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	単位	m2	数量		1	単価 246.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	246.9	246.9		
計						246.9		
単価						246.9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一48号	路盤(6)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工（夜間）	単位	m2	数量		1	単価 333.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	333.7	333.7		
計						333.7		
単価						333.7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一49号	路盤(7)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工	単位	m2	数量	1	単価	495.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	495.6	495.6		
計						495.6		
単価						495.6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一50号	路盤(8)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	669.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	669.8	669.8		
計						669.8		
単価						669.8	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一51号	路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	1,336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,336	1,336		
	計					1,336		
	単価					1,336	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一52号	路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	1,925
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,925	1,925		
	計					1,925		
	単価					1,925	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一53号	路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	1,549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,549	1,549		
	計					1,549		
	単価					1,549	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一54号	路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	2,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,243	2,243		
	計					2,243		
	単価					2,243	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一55号	路盤(13)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 433.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	433.2	433.2	
計						433.2	
単価						433.2	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
単一56号	路盤(14)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価 561.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	561.5	561.5	
計						561.5	
単価						561.5	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一57号	路盤(15)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	338	338		
計						338		
単価						338	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一58号	路盤(16)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		420.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	420.4	420.4		
計						420.4		
単価						420.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一59号	路盤(17)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	433.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	433.2	433.2		
	計					433.2		
	単価					433.2	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一60号	路盤(18)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下(夜間)	単位	m2	数量		単価	561.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	561.5	561.5		
	計					561.5		
	単価					561.5	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一61号	路盤(19)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	338	338		
計						338		
単価						338	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一62号	路盤(20)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	420.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	420.4	420.4		
計						420.4		
単価						420.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一63号	アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,229	1,229		
計						1,229		
単価						1,229	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一64号	アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,767	1,767		
計						1,767		
単価						1,767	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一65号	アスファルト舗装(3)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	506.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	506.3	506.3		
計						506.3		
単価						506.3	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一66号	アスファルト舗装(4)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	667.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	667.7	667.7		
計						667.7		
単価						667.7	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一67号	アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,245	1,245		
計						1,245		
単価						1,245	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一68号	アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,834	1,834		
計						1,834		
単価						1,834	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一69号	アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	341.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	341.7	341.7		
	計					341.7		
	単価					341.7	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一70号	アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	単位	m2	数量		単価	470.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470.2	470.2		
	計					470.2		
	単価					470.2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一71号	アスファルト舗装(9)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	246.8	246.8		
計						246.8		
単価						246.8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一72号	アスファルト舗装(10)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	329.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	329.4	329.4		
計						329.4		
単価						329.4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一73号	アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,244	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,244	1,244		
計						1,244		
単価						1,244	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一74号	アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,833	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,833	1,833		
計						1,833		
単価						1,833	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一75号	アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	
						1		341.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	341.6	341.6		
計						341.6		
単価						341.6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一76号	アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一77号	アスファルト舗装(15)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	246.8	246.8		
計						246.8		
単価						246.8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一78号	アスファルト舗装(16)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		329.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	329.4	329.4		
計						329.4		
単価						329.4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一79号	排水性舗装(1)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		1,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,329	1,329		
計						1,329		
単価						1,329	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一80号	排水性舗装(2)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		1,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,958	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一81号	排水性舗装(3)	車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	319	319		
	計					319		
	単価					319	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一82号	排水性舗装(4)	車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上（夜間）	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	429.3	429.3		
	計					429.3		
	単価					429.3	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－83号	滑り止め舗装(1)	Wセフラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,910	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	10,910	10,910		
	計					10,910		
	単価					10,910	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－84号	滑り止め舗装(2)	Wセフラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,000	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－85号	滑り止め舗装(3)	Wet'プラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	単位	m2	数量		単価	
						1		9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－86号	滑り止め舗装(4)	Wet'プラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え(夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		9,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,999	9,999		
計						9,999		
単価						9,999	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一87号	亀裂補修	加熱式充填材	単位	m	数量	1	単価	276.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	276.3	276.3		
計						276.3		
単価						276.3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一88号	亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm	単位	m	数量	1	単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亀裂防止材料		クラック防止シート 幅330mm PMシート同等品	m	1	380	380		
計						380		
単価						380	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一89号	亀裂防止	クラック防止シート	単位	m	数量	1	単価	291.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	291.5	291.5		
計						291.5		
単価						291.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一90号	路面切削(1)	平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	528.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	528.7	528.7		
計						528.7		
単価						528.7	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一91号	路面切削(2)	平均6cm以下 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		621.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	621.5	621.5		
計						621.5		
単価						621.5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一92号	路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		589.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	589.7	589.7		
計						589.7		
単価						589.7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一93号	路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用						
			m 2	1	701	701		
計						701		
単価						701	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一94号	廃材運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1,271	1,271		
計						1,271		
単価						1,271	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一95号	廃材運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削) (夜間) 仮置場搬入	単位	m3	数量		単価	
						1		497.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	497.8	497.8		
計						497.8		
単価						497.8	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一96号	廃材積込運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削) (昼間) 仮置場搬出	単位	m3	数量		単価	
						1		1,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	226.9	226.9		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	1	1,211	1,211		
計						1,437.9		
単価						1,438	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一97号	廃材処分費	As殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一98号	舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	200.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	200.5	200.5		
計						200.5		
単価						200.5	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－99号	舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	576.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	576.3	576.3		
計						576.3		
単価						576.3	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－100号	舗装版切断(1)	コンクリート版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－101号	舗装版切断(2)	コンクリート版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,214	3,214		
計						3,214		
単価						3,214	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－102号	舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	676.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	676.4	676.4		
計						676.4		
単価						676.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－103号	舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,458	1,458		
計						1,458		
単価						1,458	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－104号	舗装版切断(5)	アスファルト版 舗装版厚30cm超40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,411	2,411		
計						2,411		
単価						2,411	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一105号	溶融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	358.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	358.1	358.1		
計						358.1		
単価						358.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一106号	溶融式区画線(2)	実線 W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	438.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	438.9	438.9		
計						438.9		
単価						438.9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－107号	溶融式区画線(3)	実線 W=20cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	425.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	425.5	425.5		
計						425.5		
単価						425.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－108号	溶融式区画線(4)	実線 W=20cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	533.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	533.3	533.3		
計						533.3		
単価						533.3	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一109号	溶融式区画線(5)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	631.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	631.7	631.7		
計						631.7		
単価						631.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一110号	溶融式区画線(6)	実線 W=30cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	791.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	791.9	791.9		
計						791.9		
単価						791.9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一111号	溶融式区画線(7)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	827.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	827.1	827.1		
計						827.1		
単価						827.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一112号	溶融式区画線(8)	実線 W=45cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	1,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,068	1,068		
計						1,068		
単価						1,068	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一113号	溶融式区画線(9)	ゼブラ W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	395.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	395.6	395.6		
計						395.6		
単価						395.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一114号	溶融式区画線(10)	ゼブラ W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	476.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	476.4	476.4		
計						476.4		
単価						476.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一115号	溶融式区画線(11)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	381.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	381.6	381.6		
計						381.6		
単価						381.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一116号	溶融式区画線(12)	破線 W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	462.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	462.4	462.4		
計						462.4		
単価						462.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一117号	溶融式区画線(13)	矢印・記号・文字 15cm換算 白	単位	m	数量	1	単価	803.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	803.5	803.5		
計						803.5		
単価						803.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一118号	溶融式区画線(14)	矢印・記号・文字 15cm換算 黄	単位	m	数量	1	単価	900.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	900.5	900.5		
計						900.5		
単価						900.5	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-119号	溶融式区画線(15)	実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	435.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	435.8	435.8		
計						435.8		
単価						435.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-120号	溶融式区画線(16)	実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	557	557		
計						557		
単価						557	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-121号	溶融式区画線(17)	ゼブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-122号	溶融式区画線(18)	ゼブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	1,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,495	1,495		
計						1,495		
単価						1,495	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-123号	溶融式区画線(19)	破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	460.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	460.6	460.6		
計						460.6		
単価						460.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-124号	溶融式区画線(20)	破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	581.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	581.8	581.8		
計						581.8		
単価						581.8	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－125号	溶融式区画線(21)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	915.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	915.4	915.4		
計						915.4		
単価						915.4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－126号	溶融式区画線(22)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-127号	高視認性区画線(1)	非リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	単位	m	数量	1	単価	570.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1	570.8	570.8		
計						570.8		
単価						570.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-128号	高視認性区画線(2)	非リブ式(溶融式) 実線W=15cm 黄	単位	m	数量	1	単価	674.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 563kg/1000m 専用のみ 75kg/1000m 25kg/1000m	m	1	674.2	674.2		
計						674.2		
単価						674.2	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－129号	区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	584	584		
計						584		
単価						584	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－130号	区画線消去(2)	削取り式 高視認性区画線 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線消去（削取り式）		無し 無し 無し 62L/1000m 35L/1000m 全ての費用	m	1	584	584		
計						584		
単価						584	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一131号	アスファルト舗装用成形目地材材料	幅30mm 厚さ5mm	単位	m	数量	1	単価	330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装用成形目地材		セロシールSSテープ 同等品 幅30mm 厚さ5mm	m	1	330	330		
計						330		
単価						330	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一132号	路面標示用塗料材料	常温抹消用塗料	単位	L	数量	1	単価	2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示用塗料		常温抹消用塗料 14L/缶 ハードラインク 同等品	L	1	2,390	2,390		
計						2,390		
単価						2,390	円／L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－133号	路面補修材料	路面補修シート W500×L500×t5	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	11,100	
路面補修材料		路面補修シート マットベアープ 同等品						
			m 2	1	10,100	10,100		
接着剤		アスファルトプライマー系						
			L	0.4	2,500	1,000		
計						11,100		
単価						11,100	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－134号	歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m 亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,810	
横断防止柵		P種 H=0.8m メッキ						
			m	1	13,810	13,810		
計						13,810		
単価						13,810	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－135号	歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m 亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	17,010	
横断防止柵		P種 H=1.1m メッキ	m	1	17,010	17,010		
計						17,010		
単価						17,010	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－136号	歩道柵材料(3)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグロブレーション	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	14,010	
歩道柵材料		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	14,010	14,010		
計						14,010		
単価						14,010	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－137号	歩道柵材料(4)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	16,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料		P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	16,840	16,840		
計						16,840		
単価						16,840	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－138号	歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
単価						1,228	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－139号	歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m	単位	m	数量	1	単価	707.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	707.2	707.2		
計						707.2		
単価						707.2	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－140号	フェンス材料(1)	H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	単位	m	数量	1	単価	4,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	4,990	4,990		
計						4,990		
単価						4,990	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一141号	フェンス材料(2)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハ°イ7°型	単位	m	数量		1	単価 7,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハ°イ7°型	m	1	7,780	7,780		
計						7,780		
単価						7,780	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一142号	フェンス材料(3)	H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 タ°ークフ°ラウン	単位	m	数量		1	単価 15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 タ°ークフ°ラウン	m	1	15,410	15,410		
計						15,410		
単価						15,410	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－143号	フェンス設置	各規格	単位	m	数量	1	単価	3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		基礎ブロック 2m	m	1	3,178	3,178		
計						3,178		
単価						3,178	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－144号	フェンス撤去	各規格	単位	m	数量	1	単価	2,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		撤去	m	1	2,064	2,064		
計						2,064		
単価						2,064	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－145号	カーポートレール材料(1)	ヒールA種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールA種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－146号	カーポートレール材料(2)	ヒールA種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールA種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	17,400	17,400		
計						17,400		
単価						17,400	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－147号	カーポートレール材料(3)	ヒールAB種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールAB種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	23,500	23,500		
計						23,500		
単価						23,500	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－148号	カーポートレール材料(4)	ヒールAB種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールAB種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一149号	カーポートレール材料(5)	支柱 A-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 A-4E 亜鉛メッキ	本	1	18,200	18,200		
計						18,200		
単価						18,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一150号	カーポートレール材料(6)	支柱 A-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一151号	カーポートレール材料(7)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,800	13,800		
計						13,800		
単価						13,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一152号	カーポートレール材料(8)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,060	7,060		
計						7,060		
単価						7,060	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一153号	カーポートレール材料(9)	袖ヒール A種 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		袖ヒール A種 亜鉛メッキ	枚	1	7,740	7,740		
計						7,740		
単価						7,740	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一154号	カーポートレール材料(10)	袖ヒール B種 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		袖ヒール B種 亜鉛メッキ	枚	1	7,200	7,200		
計						7,200		
単価						7,200	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一155号	ガードレール材料(11)	ビームA種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,900	37,900		
計						37,900		
単価						37,900	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一156号	ガードレール材料(12)	ビームA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-2. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	20,500	20,500		
計						20,500		
単価						20,500	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一157号	ガードレール材料(13)	ヒールAB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	27,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	27,500	27,500		
計						27,500		
単価						27,500	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一158号	ガードレール材料(14)	ヒールAB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-2. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	14,800	14,800		
計						14,800		
単価						14,800	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－159号	ガードレール材料(15)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		G r－A－4 E 塗装（景観4色）	本	1	21,300	21,300		
計						21,300		
単価						21,300	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－160号	ガードレール材料(16)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		G r－A－2 B 塗装（景観4色）	本	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－161号	ガードレール材料(17)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		G r－B－4 E 塗装（景観4色）	本	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－162号	ガードレール材料(18)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	8,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		G r－B－2 B 塗装（景観4色）	本	1	8,090	8,090		
計						8,090		
単価						8,090	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－163号	ガードレール材料(19)	袖ビーム A種 塗装(景観色ダークブラウン)	単位	枚	数量	1	単価	9,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (A－4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	9,390	9,390		
計						9,390		
単価						9,390	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－164号	ガードレール材料(20)	袖ビーム B種 塗装(景観色ダークブラウン)	単位	枚	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (B－4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	6,300	6,300		
計						6,300		
単価						6,300	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一165号	カーポートレール材料(21)	支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	1	730	730		
計						730		
単価						730	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一166号	カーポートレール材料(22)	支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	660	660		
計						660		
単価						660	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一167号	カーポートレール材料(23)	B種用 端部防護コーム L-0.22m ターケフレーション	単位	枚	数量	1	単価	15,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		B種用 端部防護コーム L-0.22m ターケフレーション	枚	1	15,580	15,580		
計						15,580		
単価						15,580	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一168号	カーポートレール設置(1)	A種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,777	2,777		
計						2,777		
単価						2,777	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一169号	ガードレール設置(2)	B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,528	2,528		
計						2,528		
単価						2,528	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一170号	ガードレール設置(3)	A種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,717	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一171号	カーポートレール設置(4)	B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,518	1,518		
計						1,518		
単価						1,518	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一172号	カーポートレール設置(5)	A, B種 巻袖 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	848	424		
計						424		
単価						424	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一173号	ガードレール撤去(1)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,664	1,664		
計						1,664		
単価						1,664	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一174号	ガードレール撤去(2)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-175号	カーポートレール撤去(3)	A,B種 巻袖 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	676	338		
計						338		
単価						338	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-176号	カーポートハーフ材料(1)	ヒールムハーフ A-3E 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	13,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ヒールムハーフ A-3E 亜鉛メッキ	m	1	13,370	13,370		
計						13,370		
単価						13,370	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一177号	カーポート材料(2)	ヒールハーフ A-2B 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ A-2B 亜鉛メッキ	m	1	12,240	12,240		
計						12,240		
単価						12,240	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一178号	カーポート材料(3)	ヒールハーフ B-3E 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ B-3E 亜鉛メッキ	m	1	9,300	9,300		
計						9,300		
単価						9,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－179号	カーポート材料(4)	ヒールハーフ B-2B 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	8,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ B-2B 亜鉛メッキ	m	1	8,475	8,475		
計						8,475		
単価						8,475	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－180号	カーポート材料(5)	支柱 A-3E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 A-3E 亜鉛メッキ	本	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一181号	カーポート材料(6)	支柱 A-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	9,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	9,720	9,720		
計						9,720		
単価						9,720	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一182号	カーポート材料(7)	支柱 B-3E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 B-3E 亜鉛メッキ	本	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一183号	カートハーフ材料(8)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートハーフ材料		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,730	7,730		
計						7,730		
単価						7,730	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一184号	カートハーフ材料(9)	袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	3,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートハーフ材料		袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	本	1	3,980	3,980		
計						3,980		
単価						3,980	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一185号	カーポートハーフ材料(10)	袖ビーム B種 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	2,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料		袖ビーム B種 亜鉛メッキ	本	1	2,980	2,980		
計						2,980		
単価						2,980	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一186号	カーポートハーフ材料(11)	ビームハーフ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	18,590	18,590		
計						18,590		
単価						18,590	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一187号	カーポートハーフ材料(12)	ビームハーフ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	13,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	13,717	13,717		
計						13,717		
単価						13,720	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一188号	カーポートハーフ材料(13)	ビームハーフ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	13,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	13,670	13,670		
計						13,670		
単価						13,670	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一189号	カーポートハーフ材料(14)	ヒールムハーフ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターグフレーション	単位	m	数量	1	単価	9,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ヒールムハーフ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターグフレーション	m	1	9,570	9,570		
計						9,570		
単価						9,570	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一190号	カーポートハーフ材料(15)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターグフレーション	単位	本	数量	1	単価	22,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p - A - 3 E 塗装（景観4色）	本	1	22,500	22,500		
計						22,500		
単価						22,500	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－191号	ガードパイプ材料(16)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－A－2 B 塗装（景観4色）	本	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－192号	ガードパイプ材料(17)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－B－3 E 塗装（景観4色）	本	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－193号	ガードパイプ材料(18)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－B－2 B 塗装（景観4色）	本	1	8,940	8,940		
計						8,940		
単価						8,940	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－194号	ガードパイプ材料(19)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	個	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 袖ビーム		A 塗装（景観4色）	個	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-195号	ガードパイプ材料(20)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 袖ビーム		B 塗装（景観4色）	個	1	3,540	3,540		
計						3,540		
単価						3,540	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-196号	ガードパイプ材料(21)	支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	1	730	730		
計						730		
単価						730	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一197号	カートハーフ材料(22)	支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	660	660		
計						660		
単価						660	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一198号	カートハーフ設置(1)	ビームハーフ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(ハーフ)		ビームハーフ 支柱間隔3m 手間のみ	m	1	1,386	1,386		
計						1,386		
単価						1,386	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一199号	カーポートパイプ設置(2)	ヒールパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量		単価	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	手間のみ 無 無 無	m	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一200号	カーポートパイプ設置(3)	ヒールパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量		単価	1,386
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	ヒールパイプ 支柱間隔3m 手間のみ	m	1	1,386	1,386		
	計					1,386		
	単価					1,386	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-201号	ガードパイプ設置(4)	ヒールパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(パイプ)		手間のみ 無 無 無	m	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-202号	ガードパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ支柱 土中建込 手間のみ	本	1	6,349	6,349		
計						6,349		
単価						6,349	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一203号	ガードパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウ	単位	本	数量	1	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ 支柱 コンクリート建込 手間のみ	本	1	6,857	6,857		
計						6,857		
単価						6,857	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一204号	ガードパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウ	単位	本	数量	1	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ 支柱 土中建込 手間のみ	本	1	6,349	6,349		
計						6,349		
単価						6,349	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-205号	ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ 支柱 コンクリート建込 手間のみ	本	1	6,857	6,857		
計						6,857		
単価						6,857	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-206号	ガードパイプ撤去(1)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		土中建込 無 無	m	1	3,099	3,099		
計						3,099		
単価						3,099	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-207号	ガードパイプ撤去(2)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）		コンクリート建込 無 無	m	1	1,820	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-208号	ガードレール復旧(1)	支柱+レール	単位	m	数量	1	単価	7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧(手間のみ)		コンクリート、土中建込用支柱及びレール	m	1	7,619	7,619		
計						7,619		
単価						7,619	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-209号	カートレール復旧(2)	レール	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧(手間のみ)	レールのみ	m	1	4,618	4,618		
	計					4,618		
	単価					4,618	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-210号	カートバンプ復旧(1)	支柱+バンプ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートバンプ復旧(手間のみ)	コンクリート、土中建込用支柱及びバンプ	m	1	6,349	6,349		
	計					6,349		
	単価					6,349	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-211号	カーポートハーフ 復旧(2)	ハーフ	単位	m	数量	1	単価	3,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ 復旧(手間のみ)		ハーフのみ	m	1	3,464	3,464		
計						3,464		
単価						3,464	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-212号	反射テープ 材料(1)	A種 φ=139.8	単位	枚	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		A種 φ=139.8(青)	枚	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一213号	反射テープ 材料(2)	B種 φ=114.3	単位	枚	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		B種 φ=114.3(青)	枚	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一214号	反射テープ 材料(3)	W=150 黄色 二層構造	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ プライマー含む		W=150 黄色 二層構造	m	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一215号	視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バンド式	単位	本	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一216号	視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ボルト式	単位	本	数量	1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一217号	視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	13,100	13,100		
計						13,100		
単価						13,100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一218号	視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一219号	視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一220号	視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－221号	視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式	単位	本	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 両面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－222号	視線誘導標材料(8)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970		
計						2,970		
単価						2,970	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－223号	視線誘導標材料(9)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	3,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790		
計						3,790		
単価						3,790	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－224号	視線誘導標材料(10)	小型鋳 両面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		小型鋳 両面 貼付式	個	1	2,030	2,030		
計						2,030		
単価						2,030	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－225号	視線誘導標材料(11)	カート・ハイ用反射シート 36×840×18	単位	本	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		カート・ハイ用反射シート 36×840×18	本	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－226号	車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ 8 0 h 6 5 0	本	1	17,900	17,900		
計						17,900		
単価						17,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-227号	車線分離標材料(2)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-228号	視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 パント式	単位	本	数量	1	単価	1,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,069	1,069		
計						1,069		
単価						1,069	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－229号	視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホール式	単位	本	数量	1	単価	427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホール式 30本以上(標準) 無 無	本	1	427	427		
計						427		
単価						427	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－230号	視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,130	3,130		
計						3,130		
単価						3,130	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－231号	視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	2,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,971	2,971		
計						2,971		
単価						2,971	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－232号	視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,432	2,432		
計						2,432		
単価						2,432	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－233号	視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,312	2,312		
計						2,312		
単価						2,312	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－234号	視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,351	2,351		
計						2,351		
単価						2,351	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－235号	視線誘導標設置(8)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,120	2,120		
計						2,120		
単価						2,120	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－236号	視線誘導標設置(9)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,128	2,128		
計						2,128		
単価						2,128	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－237号	車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	2,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,764	2,764		
計						2,764		
単価						2,764	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－238号	車線分離標設置(2)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	4,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,073	4,073		
計						4,073		
単価						4,073	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－239号	視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	単位	本	数量	1	単価	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	475	475		
計						475		
単価						475	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－240号	視線誘導標撤去(2)	土中用	単位	本	数量	1	単価	953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	953	953		
計						953		
単価						953	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－241号	視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	単位	本	数量	1	単価	953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	953	953		
計						953		
単価						953	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－242号	標識柱材料(1)	単柱 φ 60.5×3.2×3000 亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 60.5×3.2×3000 亜鉛メッキ	基	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一243号	標識柱材料(2)	単柱 φ 76.3×4.2×3500 亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	25,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 76.3×4.2×3500 亜鉛メッキ	基	1	25,390	25,390		
計						25,390		
単価						25,390	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一244号	標識柱材料(3)	単柱 φ 60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	基	1	15,100	15,100		
計						15,100		
単価						15,100	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－245号	標識柱材料(4)	単柱 φ 76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウソ	単位	基	数量	1	単価	37,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウソ	基	1	37,100	37,100		
計						37,100		
単価						37,100	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－246号	標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱 φ 60.5 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	33,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む) φ 60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	33,740	33,740		
計						33,740		
単価						33,740	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－247号	標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱φ76.3 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	基	1	19,220	19,220		
計						19,220		
単価						19,220	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－248号	標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	35,900	35,900		
計						35,900		
単価						35,900	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一249号	標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	46,700	46,700		
計						46,700		
単価						46,700	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一250号	標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	単位	基	数量	1	単価	17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去 (路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	17,310	17,310		
計						17,310		
単価						17,310	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－251号	標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	23,900	23,900		
計						23,900		
単価						23,900	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－252号	標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	32,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	基	1	32,240	32,240		
計						32,240		
単価						32,240	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－253号	標識板材料(1)	案内標識 カブセルブリス°ム・カブセルレンス°型	単位	m2	数量	1	単価	78,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		案内標識 カブセルブリス°ム・カブセルレンス°型	m 2	1	78,900	78,900		
計						78,900		
単価						78,900	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－254号	標識板材料(2)	案内標識 封入ブリス°ム・封入レンス°型	単位	m2	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		案内標識 封入ブリス°ム・封入レンス°型	m 2	1	58,700	58,700		
計						58,700		
単価						58,700	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－255号	標識板材料(3)	警戒標識 カブセルブリスム・カブセルレンス型	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	警戒標識 カブセルブリスム・カブセルレンス型	m 2	1	69,900	69,900		
	計					69,900		
	単価					69,900	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－256号	標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	ビ°外部分 1色	m 2	1	70,600	70,600		
	計					70,600		
	単価					70,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－257号	案内標識板設置(1)	カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス°型 2m2未満	単位	m2	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2未満 カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス° 10m2以上 無 無 無	m 2	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－258号	案内標識板設置(2)	カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス°型 2m2以上	単位	m2	数量	1	単価	94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス° 10m2以上 無 無 無	m 2	1	94,800	94,800		
計						94,800		
単価						94,800	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一259号	案内標識板設置(3)	封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ型 2m2未満	単位	m2	数量		単価	
						1		87,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	87,300	87,300		
	計					87,300		
	単価					87,300	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一260号	案内標識板設置(4)	封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ型 2m2以上	単位	m2	数量		単価	
						1		74,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	74,600	74,600		
	計					74,600		
	単価					74,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－261号	各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無	基	1	4,250	4,250		
計						4,250		
単価						4,250	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－262号	標識板撤去(1)	路側式 各種	単位	基	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,770	2,770		
計						2,770		
単価						2,770	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－263号	標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	単位	m2	数量		単価	
						1		9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2未満 10m2以上 無 無	m 2	1	9,815	9,815		
計						9,815		
単価						9,815	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－264号	標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	単位	m2	数量		単価	
						1		5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	1	5,428	5,428		
計						5,428		
単価						5,428	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一265号	道路標識用アンカーボルト材料			単位	kg	数量	1	単価	975
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費				k g	1	975	975		
計							975		
単価							975	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一266号	クッショントラム材料	丸型 φ580×H820	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	距離標基礎設置	500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用	m 2	2.5	1,326	3,315		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	38,270	57,405		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	8,955	107,460		
計						168,180		
単価						16,820	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－268号	距離標材料(1)	100m標 150×400	単位	枚	数量	1	単価	25,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標材料		150×400(封入ﾌﾟﾘｽﾑ) 裏面塗装有	枚	1	25,600	25,600		
計						25,600		
単価						25,600	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－269号	距離標材料(2)	ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物用 100m標 150×400	単位	枚	数量	1	単価	20,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標材料		構造物用 150×400(封入ﾌﾟﾘｽﾑ)	枚	1	20,700	20,700		
計						20,700		
単価						20,700	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一270号	距離標設置(1)	100m標 150×400 土中建込式	単位	枚	数量	1	単価	5,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハﾟ 祢式(土中埋込)	枚	1	5,340	5,340		
計						5,340		
単価						5,340	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一271号	距離標設置(2)	100m標 150×400 防護柵取付式(ハﾟﾝﾄﾟ式)	単位	枚	数量	1	単価	1,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハﾟ 祢式(金具固定)	枚	1	1,983	1,983		
計						1,983		
単価						1,983	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一272号	距離標設置(3)	100m標 150×400 コンクリート構造物取付式	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 ハネル式(アンカー固定)	枚	1	2,617	2,617		
	計					2,617		
	単価					2,617	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一273号	床掘(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 現場制約あり	m 3	1	9,697	9,697		
	計					9,697		
	単価					9,697	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一274号	床掘(2)	土砂(機械) 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,038	2,038		
計						2,038		
単価						2,038	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一275号	埋戻(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	1	単価	7,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,065	7,065		
計						7,065		
単価						7,065	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-276号	埋戻(2)	土砂(機械) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		3,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,706	3,706		
計						3,706		
単価						3,706	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-277号	コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		4,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,922	4,922		
計						4,922		
単価						4,922	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-278号	コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		8,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用						
			m 2	1	8,286	8,286		
計						8,286		
単価						8,286	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-279号	コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		8,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
			m 3	1	8,024	8,024		
計						8,024		
単価						8,024	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-280号	コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	16,250	16,250		
計						16,250		
単価						16,250	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-281号	コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	33,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	33,470	33,470		
計						33,470		
単価						33,470	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-282号	コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	56,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	56,440	56,440		
計						56,440		
単価						56,440	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-283号	削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ 10mm以上 φ 30mm未満	単位	孔	数量	1	単価	632.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	1	632.7	632.7		
計						632.7		
単価						632.7	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一284号	削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	823.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	823.9	823.9		
計						823.9		
単価						823.9	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一285号	削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	1	1,155	1,155		
計						1,155		
単価						1,155	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-286号	削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-287号	削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1	1,964	1,964		
計						1,964		
単価						1,964	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－288号	削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,039	6,039		
計						6,039		
単価						6,039	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－289号	削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ 64mm以上 φ 77mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,266	6,266		
計						6,266		
単価						6,266	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一290号	削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm以上φ90mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,436	6,436		
計						6,436		
単価						6,436	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一291号	削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm以上φ100mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,695	6,695		
計						6,695		
単価						6,695	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－292号	削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ 100mm以上 φ 110mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,695	6,695		
計						6,695		
単価						6,695	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－293号	コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-294号	コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	24,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	24,200	24,200		
計						24,200		
単価						24,200	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-295号	コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	8,063	8,063		
計						8,063		
単価						8,063	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一296号	コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	8,063	8,063		
計						8,063		
単価						8,063	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一297号	型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,968	9,968		
計						9,968		
単価						9,968	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一298号	型枠(2)	均シコンクリート	単位	m2	数量		単価	
						1		5,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	5,113	5,113		
計						5,113		
単価						5,113	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一299号	鉄筋材料(1)	SD295 D10	単位	kg	数量		単価	
						1,000		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 0	t	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100	円／kg	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－300号	鉄筋材料(2)	SD295 D13	単位	kg	数量	1, 000	単価	98	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	1	98, 000	98, 000			
計						98, 000			
単価						98	円／kg		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－301号	鉄筋材料(3)	SD295 D16	単位	kg	数量	1, 000	単価	96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 6	t	1	96, 000	96, 000		
計						96, 000		
単価						96	円／kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－302号	鉄筋材料(4)	SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－303号	鉄筋材料(5)	SD345 D16～25	単位	kg	数量	1,000	単価	101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1	101,000	101,000		
計						101,000		
単価						101	円/kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－304号	鉄筋(1)	差し筋	単位	kg	数量	1,000	単価	65.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	65,370	65,370		
計						65,370		
単価						65.37	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－305号	鉄筋(2)	一般構造物	単位	kg	数量	1,000	単価	68.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	68,770	68,770		
計						68,770		
単価						68.77	円/kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－306号	基礎碎石材料	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0	m 3	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－307号	基礎碎石	t=20cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	1,029	1,029		
計						1,029		
単価						1,029	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－308号	自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	単位	m	数量	10	単価	7,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート門型 門－1		L = 2 0 0 0 3 0 0 × 5 0 0	個	5	15,700	78,500		
計						78,500		
単価						7,850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－309号	自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	単位	m	数量	10	単価	9,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート門型 門－1		L = 2 0 0 0 3 0 0 × 6 0 0	個	5	19,500	97,500		
計						97,500		
単価						9,750	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－310号	自由勾配側溝設置	L=2000mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	m	1	5,168	5,168		
	計					5,168		
	単価					5,168	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－311号	コンクリート蓋材料(1)	C1-B300 430×100×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝蓋 (場所打ちU型側溝)	C 1－B 3 0 0	枚	1	2,100	2,100		
	計					2,100		
	単価					2,100	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－312号	コンクリート蓋材料(2)	C1-B400 530×100×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 1－B 4 0 0	枚	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－313号	コンクリート蓋材料(3)	C2-B300 430×110×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 2－B 3 0 0	枚	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－314号	コンクリート蓋材料(4)	C2-B400 530×120×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 2－B 4 0 0	枚	1	3,030	3,030		
	計					3,030		
	単価					3,030	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－315号	グレーチング材料(1)	T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング 蓋		T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	1	52,000	52,000		
	計					52,000		
	単価					52,000	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-316号	グレーチング材料(2)	T-25 300用 ボルト固定(コム付) すべり止め	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング 蓋		T-25 300用 ボルト固定(コム付) すべり止め	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-317号	グレーチング材料(3)	T-25 300用 細目 ボルト固定(コム付) すべり止め	単位	組	数量	1	単価	35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング 蓋		T-25 300用 細目 ボルト固定(コム付) すべり止め	組	1	35,200	35,200		
計						35,200		
単価						35,200	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－318号	コンクリート・鋼製蓋版設置(1)	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	373.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	373.9	373.9		
計						373.9		
単価						373.9	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－319号	コンクリート・鋼製蓋版設置(2)	40kg/枚超170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	878.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	878.6	878.6		
計						878.6		
単価						878.6	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－320号	コンクリート・鋼製蓋版撤去(1)	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	231.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	231.9	231.9		
計						231.9		
単価						231.9	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－321号	コンクリート・鋼製蓋版撤去(2)	40kg/枚超170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	544.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	544.8	544.8		
計						544.8		
単価						544.8	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－322号	コンプレッサ運転	2.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 2.0m3/min	日	1	4,648	4,648		
計						4,648		
単価						4,648	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－323号	目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板		厚10mm	m2	1	1,250	1,250		
計						1,250		
単価						1,250	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－324号	目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 各種						
			m 2	1	2,403	2,403		
計						2,403		
単価						2,403	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－325号	溶接金網材料	φ6×100×100	単位	m2	数量		単価	
						1		667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×1 0 0×1 0 0						
			m 2	1	667	667		
計						667		
単価						667	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－326号	セメント材料	普通ポルトランドセメント 25kg袋入	単位	袋	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ポルトランドセメント		25kg袋入	袋	1	590	590		
計						590		
単価						590	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－327号	モルタル材料	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.53	48,500	25,705		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1.05	5,570	5,848.5		
計						31,553.5		
単価						31,560	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－328号	モルタル練	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	77,270	77,270		
計						77,270		
単価						77,270	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－329号	超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量	1	単価	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3 h 圧縮強度 2 4 0 k g ／ c m 2	m 3	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-330号	超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	8,063
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	8,063	8,063	摘要	
計						8,063		
単価						8,063	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-331号	炭素繊維シート材料	目付200g/m2	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	5,210
炭素繊維シート		2方向 目付量200g/m2 引張強度2,900N/mm2	m 2	1	5,210	5,210	摘要	
計						5,210		
単価						5,210	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－332号	U字型側溝材料	PU1型-240	単位	m	数量	10	単価	2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリートU形		2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16. 5	1, 530	25, 245		
計						25, 245		
単価						2, 525	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－333号	側溝用埋設型枠材料	溝巾300用 390×1000 t=6mm	単位	枚	数量	1	単価	2, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型枠		溝巾300用 390×1000 t=6mm	枚	1	2, 470	2, 470		
計						2, 470		
単価						2, 470	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－334号	U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	3,689	3,689		
	計					3,689		
	単価					3,689	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－335号	U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	m	1	2,163	2,163		
	計					2,163		
	単価					2,163	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－336号	敷鉄板 賃料	1524×3048×22 1日当り	単位	枚	数量	1	単価	813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 1日 無有	枚	1	813	813		
計						813		
単価						813	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－337号	敷鉄板設置及び撤去	1524×3048×22	単位	m2	数量	1	単価	393.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	1	393.9	393.9		
計						393.9		
単価						393.9	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－338号	現場発生品及び支給品運搬(1)	クレーン装置付2t積2t吊 7.0km以下	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,160	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,526	3,526		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,627	8,627		
	計					12,153		
	単価					12,160	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－339号	現場発生品及び支給品運搬(2)	クレーン装置付4t積2.9t吊 7.0km以下	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,930	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,750	3,750		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,172	9,172		
	計					12,922		
	単価					12,930	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－340号	車止め材料(1)	SUS304 φ60.5×700×650 ｱｰﾁ型 埋込式	単位	本	数量	1	単価	38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め		SUS304 φ60.5×700×650 ｱｰﾁ型 埋込式	本	1	38,900	38,900		
計						38,900		
単価						38,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－341号	車止め材料(2)	SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	単位	本	数量	1	単価	34,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め		SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	本	1	34,900	34,900		
計						34,900		
単価						34,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－342号	防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量		単価	
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		天端貼付型	m 2	2	230	460		
計						460		
単価						460	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－343号	防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30cm	単位	m	数量		単価	
						1		610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		目地材タイプ ホーソーシールT同等品 W30 t=5	m	1	610	610		
計						610		
単価						610	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一344号	防草シート材料(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		マットタイプ JY-1R同等品	m 2	1	755	755		
計						755		
単価						755	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一345号	防草シート用ペットビン材料		単位	本	数量	1	単価	53.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ペットビン			本	1	53.3	53.3		
計						53.3		
単価						53.3	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－346号	防草シート用ベ [®] ットワッシャー材料		単位	本	数量	1	単価	61.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ベ [®] ットワッシャー			本	1	61.6	61.6		
計						61.6		
単価						61.6	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－347号	トラロープ [®] 材料	φ 9mm 100m/巻	単位	巻	数量	1	単価	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラロープ [®]		φ 9mm 100m/巻	巻	1	2,180	2,180		
計						2,180		
単価						2,180	円／巻	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－348号	植生土のう材料	400×600	単位	袋	数量	1	単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生土のう		400×600	袋	1	180	180		
計						180		
単価						180	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－349号	接着剤材料	工業用接着剤（エスターイン#272同等品）	単位	kg	数量	1	単価	2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		工業用接着剤	k g	1	2,520	2,520		
計						2,520		
単価						2,520	円／kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－350号	簡易柵材料	ホ°ポリエチレン製ネット	単位	m2	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易柵材料		ホ°ポリエチレン製ネット	m 2	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－351号	単管ハ°イ°材料(1)	L=1000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=1000mm φ48.6	本	1	565	565		
計						565		
単価						565	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－352号	単管ハ°イ°材料(2)	L=2000mm φ 48.6	単位	本	数量	1	単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=2000mm φ 48.6	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－353号	単管ハ°イ°材料(3)	L=4000mm φ 48.6	単位	本	数量	1	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=4000mm φ 48.6	本	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-354号	単管ハ°イ°材料(4)	L=5000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	2,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=5000mm φ48.6	本	1	2,670	2,670		
計						2,670		
単価						2,670	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-355号	単管ジョイント材料	ハ°イ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ジョイント		ハ°イ°径 φ48.6 直管	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一356号	クランプ 材料	ハ イ プ 径 φ48.6 (自在)	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ		ハ イ プ 径 φ48.6 自在	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一357号	クランプ カバー材料	ハ イ プ 径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ カバー		ハ イ プ 径 φ48.6	個	1	196	196		
計						196		
単価						196	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－358号	単管キャップ 材料	ハ°イフ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管キャップ		ハ°イフ°径 φ48.6	個	1	140	140		
計						140		
単価						140	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－359号	単管打ち込み先端部材料	ハ°イフ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管打ち込み先端部		ハ°イフ°径 φ48.6	個	1	530	530		
計						530		
単価						530	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－360号	除草	肩掛式	単位	m2	数量	1	単価	82.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.2	82.2		
計						82.2		
単価						82.2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－361号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.67	26.67		
計						26.67		
単価						26.67	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-362号	積込運搬(御坊市)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	42.66
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m 2	1	42.66	42.66		
計						42.66		
単価						42.66	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-363号	積込運搬(印南町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	35.14
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用	m 2	1	35.14	35.14		
計						35.14		
単価						35.14	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-364号	積込運搬(みなべ町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-365号	積込運搬(田辺市)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	29.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	29.77	29.77		
計						29.77		
単価						29.77	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－366号	積込運搬(白浜町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・デイスール・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－367号	積込運搬(上富田町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・デイスール・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－368号	処分費(御坊市)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－369号	処分費(印南町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－370号	処分費(みなべ町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－371号	処分費(田辺市)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－372号	処分費(白浜町)	草木	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－373号	処分費(上富田町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-374号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-375号	耐候性土のう材料(1)	62×48cm 5年	単位	袋	数量	1	単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性土のう		48×62cm 5年	枚	1	220	220		
計						220		
単価						220	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－376号	耐候性土のう材料(2)	25×60cm(まくら型) 5年	単位	袋	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性土のう		25×60cm(まくら型) 5年	枚	1	270	270		
計						270		
単価						270	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－377号	土のう設置	62×48cm 仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	692.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	23,088	69,264		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						69,270		
単価						692.7	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－378号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	277.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	277.1	277.1		
計						277.1		
単価						277.1	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－379号	大型土のう材料	H=1.08m W=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		H＝1．08m、W＝1．1m	袋	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－380号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
計						3,770		
単価						3,770	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－381号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－382号	大型土のう設置	H=1.08m W=1.1m 製作・設置 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,473	3,473		
計						3,473		
単価						3,473	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－383号	大型土のう撤去	H=1.08m W=1.1m 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	727.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	727.5	727.5		
計						727.5		
単価						727.5	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-384号	油吸着材材料	路面用	単位	kg	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材		路面用 AC7t付同等品	k g	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-385号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	5,600	5,600		
計						5,600		
単価						5,600	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-386号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,536	7,536		
計						7,536		
単価						7,536	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-387号	ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,484	6,484		
計						6,484		
単価						6,484	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-388号	ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,420	8,420		
計						8,420		
単価						8,420	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-389号	ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,755	9,755		
計						9,755		
単価						9,755	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-390号	ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	11,700	11,700		
計						11,700		
単価						11,700	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-391号	トラック運転	4t積2t吊 クレーン装置付 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.0 t	時間	1	6,889	6,889		
計						6,889		
単価						6,889	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－392号	バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	単位	日	数量	1	単価	37,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	37,360	37,360		
計						37,360		
単価						37,360	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－393号	バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込（夜間）	単位	日	数量	1	単価	49,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	49,530	49,530		
計						49,530		
単価						49,530	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－394号	バックホウ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	6,663	6,663		
計						6,663		
単価						6,663	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－395号	バックホウ運転(4)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	8,731	8,731		
計						8,731		
単価						8,731	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－396号	バックホウ運転(5)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,771	7,771		
計						7,771		
単価						7,771	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－397号	バックホウ運転(6)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	9,839	9,839		
計						9,839		
単価						9,839	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－398号	ラフテレンクレーン運転(1)	12～13t吊持込	単位	時間	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排ガス型(第2次)12～13 t 吊	時間	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－399号	ラフテレンクレーン運転(2)	12～13t吊持込（夜間）	単位	時間	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排ガス型(第2次)12～13 t 吊	時間	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一400号	トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]		トラック架装型最大地上高9.9m	時間	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一401号	リフト車運転	作業床9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,015	7,015		
計						7,015		
単価						7,015	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一402号	工所用標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型) 賃料	単位	日	数量	1	単価	9,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工所用標識車賃料		軽トラック 標識装置付(LED表示型)	日	1	9,850	9,850		
計						9,850		
単価						9,850	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一403号	投光機	400W×2灯 賃料	単位	日	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光機		400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一404号	発動発電機	ガソリン2KVA 賃料	単位	日	数量	1	単価	455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	455	455		
計						455		
単価						455	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一405号	労務(1)	普通作業員	単位	人	数量	1	単価	23,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
計						23,088		
単価						23,090	円／人	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一406号	労務(2)	普通作業員（夜間）	単位	人	数量	1	単価	34,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,632	34,632		
計						34,632		
単価						34,640	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一407号	労務(3)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
計						23,088		
単価						2,886	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一408号	労務(4)	普通作業員（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	4,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,632	34,632		
計						34,632		
単価						4,329	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一409号	労務(5)	特殊作業員	単位	時間	数量	8	単価	3,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
計						26,104		
単価						3,263	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一410号	労務(6)	特殊作業員（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	4,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
計						39,156		
単価						4,895	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一411号	労務(7)	土木一般世話役	単位	時間	数量	8	単価	3,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
計						28,912		
単価						3,614	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一412号	労務(8)	土木一般世話役（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	5,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
計						43,368		
単価						5,421	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一413号	労務(9)	運転手（一般）	単位	時間	数量	8	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
計						22,776		
単価						2,847	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一414号	労務(10)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	34,164	34,164		
計						34,164		
単価						4,271	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一415号	運搬(1)	土砂 人力積込 タンクトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	3,233	3,233		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 10.5km以下	m 3	1	5,840	5,840		
計						9,073		
単価						9,073	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一416号	運搬(2)	アスファルト塊 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
						1		10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		アスファルト塊	m 3	1	4,156	4,156		
殻運搬(舗装版破碎)		人力積込 DID有り 4.5kmを超え6.0km以下	m3	1	6,396	6,396		
計						10,552		
単価						10,560	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一417号	運搬(3)	コンクリート塊(無筋) 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
						1		11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,618	4,618		
殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,356	7,356		
計						11,974		
単価						11,980	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一418号	運搬(4)	コンクリート塊(有筋) 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	12,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,618	4,618		
殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,995	7,995		
計						12,613		
単価						12,620	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一419号	運搬(5)	土砂 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	5,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5,840	5,840		
計						5,840		
単価						5,840	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一420号	運搬(6)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,484	5,484		
計						5,484		
単価						5,484	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一421号	運搬(7)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,356	7,356		
計						7,356		
単価						7,356	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一422号	運搬(8)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
						1		7,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,995	7,995		
計						7,995		
単価						7,995	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一423号	運搬(9)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量		単価	
						1		5,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5,606	5,606		
計						5,606		
単価						5,606	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一424号	運搬(10)	土砂 タンブトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,633	3,633		
計						3,633		
単価						3,633	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一425号	運搬(11)	アスファルト塊 タンブトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,890	2,890		
計						2,890		
単価						2,890	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一426号	運搬(12)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	1,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,715	1,715		
計						1,715		
単価						1,715	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一427号	運搬(13)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,130	2,130		
計						2,130		
単価						2,130	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－428号	処分費(1)	土砂 タンブトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6,120	6,120		
計						6,120		
単価						6,120	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－429号	処分費(2)	土砂 タンブトラック4t、10t	単位	m3	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一430号	処分費(3)	アスファルト塊	単位	m3	数量	1	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一431号	処分費(4)	コンクリート塊(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一432号	処分費(5)	コンクリート塊(有筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一433号	路面清掃(1)	路面清掃車持込、散水車持込、タンクトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	9,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃 (機械清掃工)		ブラシ式 リヤリフトタンク 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 持込	k m	1	9,192	9,192		
計						9,192		
単価						9,192	円／km	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一434号	路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	6, 061	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（機械清掃工）		ブラシ式 リヤリフトダンプ 2. 5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0. 2時間/km 有 5500～6500L 貸与	k m	1	6, 061	6, 061			
計						6, 061			
単価						6, 061	円／km		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一435号	路面清掃車(1)	ﾌﾞﾗｼ式 リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 持込	単位	時間	数量	10	単価 31,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	10	19,200	192,000	
土木一般世話役			人	1.176	28,912	34,000.51	
普通作業員			人	1.765	23,088	40,750.32	
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		50,649.17	
計						317,400	
単価						31,740	円／時間

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-50</div> </div>
単一436号	路面清掃車(2)	ﾌﾞﾗｼ式 リｱﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	10	<div> <div>単価</div> <div>40,280</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	10	22,640	226,400	
土木一般世話役			人	1.176	43,368	51,000.76	
普通作業員			人	1.765	34,632	61,125.48	
諸雑費 (率＋まるめ) 19%			式	1		64,273.76	
計						402,800	
単価						40,280	円／時間

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一437号	路面清掃車(3)	ﾌﾞﾗｼ式 リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 貸与	単位	時間	数量	10	単価	18,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	10,350	103,500		
土木一般世話役			人	1.176	28,912	34,000.51		
普通作業員			人	1.765	23,088	40,750.32		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		7,049.17		
計						185,300		
単価						18,530	円／時間	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-50</div> </div>
単一438号	路面清掃車(4)	ﾌﾞﾗｼ式 リｱﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	10	<div> <div>単価</div> <div>26,000</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	13,790	137,900	
土木一般世話役			人	1.176	43,368	51,000.76	
普通作業員			人	1.765	34,632	61,125.48	
諸雑費 (率＋まるめ) 4%			式	1		9,973.76	
計						260,000	
単価						26,000	円／時間

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一439号	散水車(1)	6,500L 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	7,735	7,735		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一440号	散水車(2)	6,500L 持込（夜間）	単位	時間	数量	1	単価	9,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	9,785	9,785		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一441号	散水車(3)	6,500L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	5,283	5,283		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一442号	散水車(4)	6,500L 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	7,333	7,333		
計						7,333		
単価						7,333	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一443号	路面清掃車回送	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	km	数量	100	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	3.333	10,350	34,496.55		
計						34,496.55		
単価						345	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一444号	散水車回送	6,500L 貸与	単位	km	数量	100	単価	176.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L	時間	3.333	5,283	17,608.23		
計						17,608.23		
単価						176.1	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-445号	ダンプトラック運転(1)	4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,484	6,484		
計						6,484		
単価						6,484	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-446号	ダンプトラック運転(2)	4t 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,420	8,420		
計						8,420		
単価						8,420	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一447号	側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,041	1,041		
計						1,041		
単価						1,041	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一448号	側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,424	1,424		
計						1,424		
単価						1,424	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一449号	側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,584	1,584		
計						1,584		
単価						1,584	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一450号	側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	2,321	2,321		
計						2,321		
単価						2,321	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一451号	側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	936.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 移動		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	k m	1	936.6	936.6		
計						936.6		
単価						936.6	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一452号	管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	810.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	810.8	810.8		
計						810.8		
単価						810.8	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一453号	管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,214	1,214		
計						1,214		
単価						1,214	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一454号	管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,469	1,469		
計						1,469		
単価						1,469	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一455号	管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,927	1,927		
計						1,927		
単価						1,927	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一456号	管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	2,256	2,256		
計						2,256		
単価						2,256	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一457号	管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	3,163	3,163		
計						3,163		
単価						3,163	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一458号	管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	986.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 移動		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	986.4	986.4		
計						986.4		
単価						986.4	円／km	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一459号	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価	27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.343	28,912	38,828.81		
普通作業員			人	5.522	23,088	127,491.93		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与標準	時間	10	5,098	50,980		
側溝清掃車運転		ﾌﾟﾛｼ式ﾌｵｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	時間	10	5,577	55,770		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,229.26		
計						276,300		
単価						27,630	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一460号	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価 29,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.493	28,912	43,165.61	
普通作業員			人	5.97	23,088	137,835.36	
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,098	50,980	
側溝清掃車運転		ﾌﾞﾛｯｸ式ﾌｵｯﾊﾟｰ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,577	55,770	
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,549.03	
計						291,300	
単価						29,130	円／時間

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一461号	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量5m3 貸与	単位	時間	数量	10	単価	23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.538	28,912	44,466.65		
普通作業員			人	5.538	23,088	127,861.34		
側溝清掃車運転		フック式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	時間	10	5,577	55,770		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,402.01		
計						231,500		
単価						23,150	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一462号	排水管清掃車 単独作業	ｼﾞｬｯﾄ式 ﾀﾝｸ容量5,800L 貸与	単位	時間	数量	10	単価	16,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.493	28,912	43,165.61		
	普通作業員		人	2.985	23,088	68,917.68		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,098	50,980		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,236.71		
	計					165,300		
	単価					16,530	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一463号	側溝清掃車回送	ローリーフ式 タンク容量5m3 貸与	単位	km	数量	100	単価	185.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車運転		フワ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	3.333	5,577	18,588.14		
計						18,588.14		
単価						185.9	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一464号	排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	km	数量	100	単価	170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991.63		
計						16,991.63		
単価						170	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一465号	トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込（夜間）	単位	km	数量	1	単価	95,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		2h/km 支給 5500～6500L 貸与 持込 標準	k m	1	95,010	95,010		
計						95,010		
単価						95,010	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一466号	トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	単位	km	数量	100	単価	272.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃車（2本ブラシ式）運転		貸与 標準	時間	3.333	8,161	27,200.61		
計						27,200.61		
単価						272.1	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一467号	工事中標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型)	単位	時間	数量	1	単価	4,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中標識車		標識車 持込	時間	1	4,961	4,961		
計						4,961		
単価						4,961	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一468号	残土積込	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	単位	m3	数量	1	単価	226.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	226.9	226.9		
計						226.9		
単価						226.9	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一469号	残土処分	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	単位	m3	数量		単価	
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一470号	汚泥積込	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	単位	m3	数量		単価	
						1		226.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	226.9	226.9		
計						226.9		
単価						226.9	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一471号	汚泥処分	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	単位	m3	数量		単価	
						1		14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一472号	産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	単位	回	数量		単価	
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		産業廃棄物（積込・運搬含む）	回	1	118,000	118,000		
計						118,000		
単価						118,000	円／回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一473号	運搬費(1)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m 3	1	2,710	2,710		
計						2,710		
単価						2,710	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一474号	運搬費(2)	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	1	5,420	5,420		
計						5,420		
単価						5,420	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一475号	運搬費(3)	産業廃棄物	単位	時間	数量	1	単価	9,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,755	9,755		
計						9,755		
単価						9,755	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一476号	凍結防止剤材料(1)	塩化カルシウム	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤		塩化カルシウム	t	1	94,300	0		
計						0		
単価						0	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一477号	凍結防止剤材料(2)	塩化ナトリウム	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤		塩化ナトリウム	t	1	73,200	0		
計						0		
単価						0	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一478号	袋詰薬剤積込(A)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間内)	単位	t	数量	1	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,617	4,617		
計						4,617		
単価						4,617	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 250-00-00-11-0	
単一479号	袋詰薬剤積込(B)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間外)	単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,888	4,888		
計						4,888		
単価						4,888	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一480号	凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積込 持込(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	11,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	11,830	11,830		
計						11,830		
単価						11,830	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 250-00-00-11-0	
単一481号	凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	12,210	12,210		
計						12,210		
単価						12,210	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 188-00-00-1-0	
単一482号	袋詰薬剤積込(C)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間内)	単位	t	数量	1	単価	5,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	5,352	5,352		
計						5,352		
単価						5,352	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一483号	袋詰薬剤積込(D)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間外)	単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,888	4,888		
計						4,888		
単価						4,888	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単一484号	凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積込 持込(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	13,340	13,340		
計						13,340		
単価						13,340	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単一485号	凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	12,210	12,210		
計						12,210		
単価						12,210	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一486号	巡回パトロール(A) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	8	単価	6,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
運転手 (一般)			人	1	22,776	22,776		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						55,560		
単価						6,945	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単一487号	巡回パトロール(B) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	8	単価	6,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	27,863	27,863		
運転手 (一般)			人	1	23,231	23,231		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						54,960		
単価						6,870	円／時間	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.188-00-00-1-0</div> </div> </div>		
単一488号	巡回パトロール(C) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	8	単価	7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,102	33,102		
運転手 (一般)			人	1	26,270	26,270		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1. 5 L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						63,240		
単価						7,905	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単一489号	巡回パトロール(D) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	8	単価	6,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	27,863	27,863		
運転手 (一般)			人	1	23,231	23,231		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						54,960		
単価						6,870	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一490号	土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,912	3,614		
計						3,614		
単価						3,614	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一491号	土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	27,863	3,482.87		
計						3,482.87		
単価						3,483	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一492号	凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,776	2,847		
普通作業員			人	0.125	23,088	2,886		
計						5,733		
単価						5,733	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一493号	凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,231	2,903.87		
普通作業員			人	0.125	24,444	3,055.5		
計						5,959.37		
単価						5,960	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一494号	ライトバス(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	22,776	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一495号	ライトバス(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	23,231	2,903.87		
計						2,903.87		
単価						2,904	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単一496号	土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	4,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	33,102	4,137.75		
計						4,137.75		
単価						4,138	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一497号	土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	27,863	3,482.87		
計						3,482.87		
単価						3,483	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単一498号	凍結防止剤散布 (C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	26,270	3,283.75		
普通作業員			人	0.125	26,764	3,345.5		
計						6,629.25		
単価						6,630	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一499号	凍結防止剤散布 (D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,231	2,903.87		
普通作業員			人	0.125	24,444	3,055.5		
計						5,959.37		
単価						5,960	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単－500号	ライトバス(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	26,270	3,283.75		
計						3,283.75		
単価						3,284	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単－501号	ライトバス(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	23,231	2,903.87		
計						2,903.87		
単価						2,904	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－502号	点検作業(1)	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	54,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	28,912	26,020.8		
特殊作業員			人	1.1	26,104	28,714.4		
諸雑費（まるめ）			式	1		4.8		
計						54,740		
単価						54,740	円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－503号	点検作業(2)	照明車	単位	回	数量	1	単価	46,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	28,912	26,020.8		
特殊作業員			人	0.8	26,104	20,883.2		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						46,910		
単価						46,910	円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一504号	対策本部車操作(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	2	26,104	52,208		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						81,120		
単価						10,140	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一505号	対策本部車操作(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	2	39,156	78,312		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						121,700		
単価						15,220	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－506号	照明車操作(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	6,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						55,020		
単価						6,878	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一507号	照明車操作(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						82,530		
単価						10,320	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単—508号	災害対策用機械運転(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	6,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						55,020		
単価						6,878	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単－509号	災害対策用機械運転(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						82,530		
単価						10,320	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一510号	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量	1	単価	958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		1500cc	時間	1	958	958		
計						958		
単価						958	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一511号	車両管理費(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	140	140		
計						140		
単価						140	円／L	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一512号	任意保険料	対策本部車・照明車	単位	月	数量	24	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		対策本部車 和歌山800は903	式	1		121,890		
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		照明車 和歌山88寸1361	式	1		133,409		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						255,300		
単価						10,640	円／月	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一513号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	16,850	16,850		
計						16,850		
単価						16,850	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一514号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	14,360	14,360		
計						14,360		
単価						14,360	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一515号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	25,280	25,280		
計						25,280		
単価						25,280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一516号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	21,530	21,530		
計						21,530		
単価						21,530	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一517号	建設機械運搬費	路面切削機	単位	台	数量	1	単価	388,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 93.5km 無 有 82400円	台	2	194,400	388,800		
計						388,800		
単価						388,800	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一518号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		関東・中部・近畿 3.6km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し（片道分）	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	92,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,912	28,912		
	普通作業員		人	1	23,088	23,088		
	運転手（一般）		人	0.941	22,776	21,432		
	作業車[ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
	軽油		L	30	140	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					92,980		
	単価					92,980	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	95,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,912	28,912		
	普通作業員		人	1	23,088	23,088		
	運転手（特殊）		人	1	24,336	24,336		
	作業車[ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
	軽油		L	30	140	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					95,880		
	単価					95,880	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	単位	時間	数量	1	単価	6,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	22,776	5,694		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	154	415		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	時間	1	543	543		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,652		
単価						6,652	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	単位	時間	数量	1	単価	9,499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	34,164	8,541		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	154	415		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	時間	1	543	543		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,499		
単価						9,499	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車運転	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
作業車[ﾀﾞﾝﾌﾟ式7人乗り]		2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油			L	5	140	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,171		
単価						7,171	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	作業車運転	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
作業車[ﾀﾞﾝﾌﾟ式7人乗り]		2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油			L	5	140	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,107		
単価						9,107	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.2	22,776	4,555		
	軽油		L	3	140	420		
	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,040	2,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,015		
	単価					7,015	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	11,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.2	24,336	4,867		
	軽油		L	3.5	140	490		
	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	6,050	6,050		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					11,410		
	単価					11,410	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m 2	数量		単価	10,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	10,908	10,908		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,910		
	単価					10,910	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m 2	数量		単価	12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	11,998.8	11,998		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					12,000		
	単価					12,000	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量		単価	9,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	9,090	9,090		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,090		
	単価					9,090	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量		単価	9,999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	9,999	9,999		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,999		
	単価					9,999	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(切削)（株）丸山組	m ³	100	2,900	290,000		
	計					290,000		
	単価					2,900	円／m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	358.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	200.72	200,720		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	40	140	5,600		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,405		
	計					358,100		
	単価					358.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	438.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	200.72	200,720		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	40	140	5,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,255		
	計					438,900		
	単価					438.9	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	425.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	217.36	217,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	225	171,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	175	5,775		
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
	軽油		L	43	140	6,020		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,835		
	計					425,500		
	単価					425.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	533.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	217.36	217,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	760	360	273,600		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	175	5,775		
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
	軽油		L	43	140	6,020		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,035		
	計					533,300		
	単価					533.3	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	631.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	321.36	321,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	225	254,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	175	8,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	470	23,500		
	軽油		L	65	140	9,100		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,740		
	計					631,700		
	単価					631.7	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	791.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	321.36	321,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,130	360	406,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	470	23,500		
	軽油		L	65	140	9,100		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,390		
	計					791,900		
	単価					791.9	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	827.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	364	364,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	225	382,500		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	73	140	10,220		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,005		
	計					827,100		
	単価					827.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,068
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	364	364,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,700	360	612,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	73	140	10,220		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		33,405		
	計					1,068,000		
	単価					1,068	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	395.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	237.12	237,120		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,525		
	計					395,600		
	単価					395.6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	476.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	237.12	237,120		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,375		
	計					476,400		
	単価					476.4	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 381.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	223.6	223,600	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750	
軽油			L	44	140	6,160	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,465	
計						381,600	
単価						381.6	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	462.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	223.6	223,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	44	140	6,160		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,315		
	計					462,400		
	単価					462.4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	803.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	503.36	604,032		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	225	153,900		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	120	140	16,800		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9,418		
	計					803,500		
	単価					803.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	900.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	503.36	604,032		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	684	360	246,240		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	120	140	16,800		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		14,078		
	計					900,500		
	単価					900.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	435.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	210.75	210,750		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	42	140	5,880		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,670		
	計					435,800		
	単価					435.8	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	210.75	210,750		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	855	360	307,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	42	140	5,880		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,445		
	計					557,000		
	単価					557	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	467.37	467,370		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	2,550	225	573,750		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	470	35,250		
	軽油		L	94	140	13,160		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		31,345		
	計					1,134,000		
	単価					1,134	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	467.37	467,370		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	2,550	360	918,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	94	140	13,160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		48,095		
	計					1,495,000		
	単価					1,495	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	460.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	234.78	234,780		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,740		
	計					460,600		
	単価					460.6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	581.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	234.78	234,780		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	855	360	307,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		16,515		
	計					581,800		
	単価					581.8	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	915.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	528.52	634,224		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1,026	225	230,850		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	126	140	17,640		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,336		
	計					915,400		
	単価					915.4	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価 1,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	528.52	634,224	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,026	360	369,360	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100	
	軽油		L	126	140	17,640	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		19,426	
	計					1,060,000	
	単価					1,060	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 570.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	274.56	274,560	
	高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	ｼﾞｬｽﾗｲﾝｽｰﾊﾟｰﾎﾙﾀﾞｰ 溶融型 白	k g	562	470	264,140	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	38	175	6,650	
	接着用ﾌﾗｲﾏｰ	区画線用	k g	25	470	11,750	
	軽油		L	54	140	7,560	
	ガソリン	レギュラー	L	2.5	154	385	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		5,755	
	計					570,800	
	単価					570.8	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 563kg/1000m 専用のみ 75kg/1000m 25kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 674.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	274.56	274,560	
	高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	ｸﾞﾗｯﾄﾞﾗｲﾝ 溶融型 鉛・ｸﾛﾑﾌﾘｰ 黄	k g	563	605	340,615	
	ｶﾞﾗｽﾋﾟｰｽﾞ	ｸﾞﾗｯﾄﾞﾗｲﾝ専用	k g	75	420	31,500	
	接着用ﾌﾟﾗｲﾏｰ	区画線用	k g	25	470	11,750	
	軽油		L	54	140	7,560	
	ガソリン	レギュラー	L	2.5	154	385	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		7,830	
	計					674,200	
	単価					674.2	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	569.92	569,920		
	軽油		L	62	140	8,680		
	ガソリン	レギュラー	L	35	154	5,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					584,000		
	単価					584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高視認性区画線消去（削取り式）	無し 無し 無し 62L/1000m 35L/1000m 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	569.92	569,920		
	軽油		L	62	140	8,680		
	ガソリン	レギュラー	L	35	154	5,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					584,000		
	単価					584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,228
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,227.2	122,720		
	防護柵（P種）	(施工のみ用)	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					122,800		
	単価					1,228	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	707.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	707.2	70,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					70,720		
	単価					707.2	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	金網・支柱(立入防止柵)	撤去	単位	m	数量	100	単価	2,064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,912	72,280		
普通作業員			人	5	23,088	115,440		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		18,680		
計						206,400		
単価						2,064	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - A - 2 B メッキ	m	1	14,877.3	14,877		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - A - 2 B メッキ	m	1	-12,100	-12,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,777		
	単価					2,777	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ	m	1	11,988.7	11,988		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-9,460	-9,460		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,528		
	単価					2,528	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - A - 4 E メッキ	m	1	13,917.8	13,917		
	ガードレール 路側用	土中建込 G r - A - 4 E メッキ	m	1	-12,200	-12,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,717		
	単価					1,717	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E メッキ	m	1	10,928.2	10,928		
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E メッキ	m	1	-9,410	-9,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,518		
単価						1,518	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用 A・B・C種	m	1	848.4	848	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						848	
単価						848	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B	m	1	1,664	1,664	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,664	
単価						1,664	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		単価	1,393
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,393.6	1,393		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,393		
	単価					1,393	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（旧歩車道境界用Ap・Bp・Cp種）無 無	単位	m	数量		単価	676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp）	m	1	676	676		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					676		
	単価					676	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置 (パイプ)	パイプ 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	10	単価	1,386	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要		
普通作業員			人	0.6	23,088	13,852			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						13,860			
単価						1,386	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置（パイプ）	手間のみ 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ部材設置工 パイプのみ		歩車道境界用 A p、B p、C p 2 m	m	1	1,070.6	1,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,070		
単価						1,070	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置(支柱)	ガードパイプ 支柱 土中建込 手間のみ	単位	本	数量	10	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2.5	23,088	57,720		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		5,770		
計						63,490		
単価						6,349	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置(支柱)	ガードパイプ 支柱 コンクリート建込 手間のみ	単位	本	数量	10	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2.7	23,088	62,337		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		6,233		
計						68,570		
単価						6,857	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	3,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	3,099.2	3,099		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,099		
	単価					3,099	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		単価	1,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用	G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,820	1,820		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,820		
	単価					1,820	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カーポートレール復旧(手間のみ)	コンクリート、土中建込用支柱及びレール	単位	m	数量		単価	
						10		7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	23,088	69,264		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		6,926		
計						76,190		
単価						7,619	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カーポートレール復旧(手間のみ)	レールのみ	単位	m	数量		単価	
						10		4,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	23,088	46,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						46,180		
単価						4,618	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カーポート 復旧(手間のみ)	コンクリート、土中建込用支柱及びパイプ	単位	m	数量	10	単価	6,349
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2.5	23,088	57,720		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		5,770		
計						63,490		
単価						6,349	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カーポート 復旧(手間のみ)	パイプのみ	単位	m	数量	10	単価	3,464
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.5	23,088	34,632		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						34,640		
単価						3,464	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	14,069.3	14,069		
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	-13,000	-13,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,069		
	単価					1,069	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,807.7	3,807		
	視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-3,380	-3,380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					427		
	単価					427	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	16,230.7	16,230		
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-13,100	-13,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,130		
	単価					3,130	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,971
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	8,201.2	8,201		
	視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-5,230	-5,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,971		
	単価					2,971	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,432
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	18,432.5	18,432		
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	-16,000	-16,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,432		
	単価					2,432	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,412.9	12,412		
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,312		
	単価					2,312	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	13,251.2	13,251		
	視線誘導標	構造物 両面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,900	-10,900		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,351		
	単価					2,351	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,090.4	5,090		
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,120		
	単価					2,120	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,128
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,918.6	5,918		
	視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-3,790	-3,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,128		
	単価					2,128	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,764
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,664.6	20,664		
	車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,764		
	単価					2,764	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,573.4	23,573		
	車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,073		
	単価					4,073	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	475
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	475.28	475		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					475		
	単価					475	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	953.68	953		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					953		
	単価					953	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーポール併用型含	本	1	953.68	953		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					953		
	単価					953	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	33,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	48,840	48,840		
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウソ	基	1	-15,100	-15,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					33,740		
	単価					33,740	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	19,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	56,320	56,320		
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウソ	基	1	-37,100	-37,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,220		
	単価					19,220	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）		400kg未満 設置手間	基	1	35,900	35,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						35,900	
単価						35,900	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	46,700	46,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46,700	
単価						46,700	円／基

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	17,304	17,304	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						17,310	
単価						17,310	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	23,896	23,896	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						23,900	
単価						23,900	円／基

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 32,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	32,239	32,239	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						32,240	
単価						32,240	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	108,000	108,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						108,000	
単価						108,000	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 カブセルフリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	94,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 カブセルフリスム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	94,800	94,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					94,800		
	単価					94,800	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 封入フリスム・封入レンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	87,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 封入フリスム・封入レンズ 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	87,300	87,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					87,300		
	単価					87,300	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 74,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	74,600	74,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						74,600	
単価						74,600	円／m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,250	4,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,250	
単価						4,250	円／基

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,770.7	2,770	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,770	
単価						2,770	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 未満	m 2	1	9,815.9	9,815	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,815	
単価						9,815	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 以上	m 2	1	5,428.1	5,428	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,428	
単価						5,428	円／m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価 975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	975	975	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						975	
単価						975	円／k g

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,024.73	8,024			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,024			
単価						8,024	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,248.25	16,248		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16,250		
単価						16,250	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 33,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	33,462	33,462	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						33,470	
単価						33,470	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 56,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	56,440.8	56,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						56,440	
単価						56,440	円／m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	65,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	(施工のみ用)	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,361.4	65,361		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					65,370		
	単価					65,370	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	68,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	(施工のみ用)	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,770	68,770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					68,770		
	単価					68,770	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,167.8	51,678		
	側溝	(施工のみ用)	個	5	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					51,680		
	単価					5,168	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	373.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	373.89	37,389		
	側溝蓋	(施工のみ用)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					37,390		
	単価					373.9	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	878.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	878.59	87,859		
	側溝蓋	(施工のみ用)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					87,860		
	単価					878.6	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	231.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	231.81	23,181		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						23,190		
単価						231.9	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	544.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	544.72	54,472		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						54,480		
単価						544.8	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第１次基準） 2. 0 m 3 / m i n	単位	日	数量	1	単価	4,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	19.2	140	2,688		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第１次基準） 2. 0 m 3 / m i n	日	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,648		
単価						4,648	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	普通ポルトランドセメント	25kg袋入	単位	袋	数量	40	単価	590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	1	23,600	23,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,600		
単価						590	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	3,689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,688.34	36,883		
	側溝	(施工のみ用)	個	16.5	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					36,890		
	単価					3,689	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,162.13	21,621		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					21,630		
	単価					2,163	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 1日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	43	43		
	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	770	770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					813		
	単価					813	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	393.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	28,912	8,529		
	とび工		人	0.295	28,080	8,283		
	普通作業員		人	0.295	23,088	6,810		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	52,130	15,378		
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		390		
	計					39,390		
	単価					393.9	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(御坊市)		草木（株）丸山組	t	100	17,500	1,750,000		
計						1,750,000		
単価						17,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(印南町)		草木（株）丸山組	t	100	17,500	1,750,000		
計						1,750,000		
単価						17,500	円／t	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	17,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(みなべ町)		草木（株）丸山組	t	100	17,500	1,750,000			
計						1,750,000			
単価						17,500	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（ t ）		単位	t	数量	100	単価	17, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(田辺市)		草木 （株）丸山組	t	100	17, 500	1, 750, 000		
計						1, 750, 000		
単価						17, 500	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(白浜町)		草木（有）日置川清掃						
			t	100	18,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						18,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(上富田町)		草木（株）丸山組						
			t	100	17,500	1,750,000		
計						1,750,000		
単価						17,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	277.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.2	23,088	27,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						27,710		
単価						277.1	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	3,473
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.192	28,912	5,551		
	特殊作業員		人	0.192	26,104	5,011		
	普通作業員		人	0.192	23,088	4,432		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m（施工のみ用）	袋	10	0	0		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	56,120	10,775		
	ラフテレーンクレーン［油圧伸縮ジブ型］	2 5 t 吊	日	0.192	42,000	8,064		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		897		
	計					34,730		
	単価					3,473	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	727.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.075	28,912	2,168		
	特殊作業員		人	0.075	26,104	1,957		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.075	42,000	3,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,275		
	単価					727.5	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	3.5	140	490		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,200	1,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,600		
単価						5,600	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,536
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	34,164	5,807		
	軽油		L	3.5	140	490		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	39	39		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,536		
	単価					7,536	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	22,776	3,871		
	軽油		L	5.4	140	756		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	57	57		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,484		
	単価					6,484	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
軽油			L	5.4	140	756		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,420		
単価						8,420	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	22,776	3,871		
	軽油		L	9.8	140	1,372		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,755		
	単価					9,755	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	11,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	34,164	5,807		
	軽油		L	9.8	140	1,372		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					11,700		
	単価					11,700	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 889
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0. 17	24, 336	4, 137		
	軽油		L	5. 3	140	742		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	2, 010	2, 010		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6, 889		
	単価					6, 889	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. １ 3 m 3	単位	日	数量	1	単価	37,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,336	24,336		
軽油			L	20.88	140	2,923		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. １ 3 m 3	日	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						37,360		
単価						37,360	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. 1 3 m 3	単位	日	数量	1	単価	49,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,504	36,504		
	軽油		L	20.88	140	2,923		
	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,100	10,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					49,530		
	単価					49,530	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０． ２ ８ ｍ ３	単位	時間	数量	1	単価	6,663
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	24,336	4,137		
軽油			L	5.9	140	826		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０． ２ ８ ｍ ３	時間	1	1,700	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,663		
単価						6,663	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．２８ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	8,731
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	36,504	6,205		
軽油			L	5.9	140	826		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．２８ｍ³	時間	1	1,700	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,731		
単価						8,731	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	7,771
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	24,336	4,137		
軽油			L	8.6	140	1,204		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,771		
単価						7,771	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	9,839
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	36,504	6,205		
軽油			L	8.6	140	1,204		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,839		
単価						9,839	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排ガス型(第2次)12～13 t 吊	単位	時間	数量	8	単価	5,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 2 ～ 1 3 t 吊	日	1	44,000	44,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					44,000		
	単価					5,500	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高 9. 9 m	単位	時間	数量	1	単価	10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	22,776	4,555		
軽油			L	3.7	140	518		
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]		トラック架装型最大地上高 9. 9 m	時間	1	5,420	5,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,500		
単価						10,500	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	殻運搬(舗装版破碎)	人力積込 DID有り 4.5kmを超え6.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	6,396	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	20	31,980	639,600			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						639,600			
単価						6,396	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこ わし)	人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	7,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	23	31,980	735,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						735,600		
単価						7,356	円／m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこ わし)	人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	7,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	25	31,980	799,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						799,500		
単価						7,995	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設発生土 DT2t （株）寺本建設	m3	100	6,120	612,000		
計						612,000		
単価						6,120	円／m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設発生土 DT4t・DT10t（有）ワ-産業	m ³	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(掘削)（株）丸山組	m ³	100	3,900	390,000		
計						390,000		
単価						3,900	円／m ³	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		Co殻(無筋) 田辺工業(有)	m 3	100	3, 055	305, 500			
計						305, 500			
単価						3, 055	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(有筋) 田辺工業(有)	m 3	100	4, 500	450, 000		
計						450, 000		
単価						4, 500	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ﾌﾞﾗｼ式 リﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 清掃車持込 ﾌﾞﾗｼ持込 ﾌﾞﾗｼ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 持込	単位	k m	数量	100	単価	9,192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.353	28,912	68,029		
	普通作業員		人	3.529	23,088	81,477		
	路面清掃車運転	ﾌﾞﾗｼ式リﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	20	19,200	384,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	20	7,735	154,700		
	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級	時間	20	6,484	129,680		
	諸雑費（率＋まるめ） 19%		式	1		101,314		
	計					919,200		
	単価					9,192	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ﾌﾞﾗｼ式 リﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 清掃車貸与 ﾌﾞﾗｼ貸与 ﾌﾞﾗｼ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 貸与	単位	k m	数量	100	単価	6,061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.353	28,912	68,029		
	普通作業員		人	3.529	23,088	81,477		
	路面清掃車運転	ﾌﾞﾗｼ式ﾘﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,350	207,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	20	5,283	105,660		
	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級	時間	20	6,484	129,680		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		14,254		
	計					606,100		
	単価					6,061	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	19,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						19,200		
単価						19,200	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	22,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	34,164	5,124		
助手			人	0.15	34,632	5,194		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						22,640		
単価						22,640	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕			ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	13,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	34,164	5,124		
助手			人	0.15	34,632	5,194		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						13,790		
単価						13,790	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	５５００～６５００Ｌ	単位	時間	数量	1	単価	5,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		５５００～６５００Ｌ	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,333
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,333		
単価						7,333	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リヤダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,041
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.498	28,912	14,398		
	普通作業員		人	2.046	23,088	47,238		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	5,098	18,893		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.706	6,032	22,354		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,217		
	計					104,100		
	単価					1,041	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,424
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.681	28,912	19,689		
普通作業員			人	2.799	23,088	64,623		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.068	5,098	25,836		
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕		ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	5.068	6,032	30,570		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,682		
計						142,400		
単価						1,424	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.758	28,912	21,915		
	普通作業員		人	3.115	23,088	71,919		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.64	5,098	28,752		
	側溝清掃車 [ロータリフロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	5.64	6,032	34,020		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,794		
	計					158,400		
	単価					1,584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	2,321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.11	28,912	32,092		
	普通作業員		人	4.563	23,088	105,350		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	8.263	5,098	42,124		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	8.263	6,032	49,842		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,692		
	計					232,100		
	単価					2,321	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロリ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	936.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.448	28,912	12,952		
	普通作業員		人	1.841	23,088	42,505		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	6,032	20,104		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,108		
	計					93,660		
	単価					936.6	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フﾟロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	810.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.409	28,912	11,825		
	普通作業員		人	1.636	23,088	37,771		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	5,098	13,968		
	側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	6,032	16,527		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		989		
	計					81,080		
	単価					810.8	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,214
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.612	28,912	17,694		
	普通作業員		人	2.45	23,088	56,565		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.104	5,098	20,922		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	4.104	6,032	24,755		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,464		
	計					121,400		
	単価					1,214	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,469
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.741	28,912	21,423		
	普通作業員		人	2.965	23,088	68,455		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.967	5,098	25,321		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	4.967	6,032	29,960		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,741		
	計					146,900		
	単価					1,469	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.972	28,912	28,102		
	普通作業員		人	3.89	23,088	89,812		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	6.516	5,098	33,218		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	6.516	6,032	39,304		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,264		
	計					192,700		
	単価					1,927	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	2,256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.138	28,912	32,901		
	普通作業員		人	4.553	23,088	105,119		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	7.627	5,098	38,882		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	7.627	6,032	46,006		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,692		
	計					225,600		
	単価					2,256	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	3,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.596	28,912	46,143		
	普通作業員		人	6.383	23,088	147,370		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10.691	5,098	54,502		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	10.691	6,032	64,488		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		3,797		
	計					316,300		
	単価					3,163	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 移動	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロッ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	986.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.498	28,912	14,398		
普通作業員			人	1.99	23,088	45,945		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991		
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕		ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	6,032	20,104		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,202		
計						98,640		
単価						986.4	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
軽油			L	6.7	140	938		
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕		タンク容量5.3～5.8m3 圧力1.2MPa	時間	1	744	744		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,098		
単価						5,098	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ゜ロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
軽油			L	9.7	140	1,358		
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕		ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	1	803	803		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,577		
単価						5,577	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トンネル清掃工	2h/km 支給 5500～6500L 貸与 持込 標準	単位	k m	数量	100	単価	95,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	34.483	43,368	1,495,458		
	特殊作業員		人	34.483	39,156	1,350,216		
	普通作業員		人	68.966	34,632	2,388,430		
	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運転	貸与 標準	時間	200	10,100	2,020,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	200	9,785	1,957,000		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		289,896		
	計					9,501,000		
	単価					95,010	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	8,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	11	140	1,540		
トンネル清掃車〔トラック架装・２本ブラシ式〕		自動追従型	時間	1	2,750	2,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,161		
単価						8,161	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,961
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.13	22,776	2,960		
工事用標識車賃料		軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	1	1,231	1,231		
ガソリン		レギュラー	L	5	154	770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,961		
単価						4,961	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(朝来地先)		建設発生土 ワコー産業	m ³	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(朝来地先)		汚泥（有）ワコー産業	m ³	100	14,000	1,400,000		
計						1,400,000		
単価						14,000	円／m ³	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	袋詰薬剤積込（開封・積込・清掃）		単位	t	数量	1	単価	4, 617	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人	0. 2	23, 088	4, 617			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						4, 617			
単価						4, 617	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.2	24,444	4,888		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,888		
単価						4,888	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	単位	時間	数量	1	単価	11,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	2.5	140	350		
凍結防止剤散布装置（車載式） [乾式・ガソリン]		自然流下式 ホッパ容量1.0m ³ 未満	時間	1	1,309	1,309		
運転手（一般）			人	0.21	22,776	4,782		
普通作業員			人	0.21	23,088	4,848		
トラック [普通型]		1.5t積	時間	1	539	539		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11,830		
単価						11,830	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1. 250-00-00-11-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4. 7時間 標準 計上しない 控除しない 2. 5L	単位	時間	数量	1	単価	12, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	2. 5	140	350		
凍結防止剤散布装置（車載式） [乾式・ガソリン]		自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1, 309	1, 309		
運転手（一般）			人	0. 21	23, 231	4, 878		
普通作業員			人	0. 21	24, 444	5, 133		
トラック [普通型]		1. 5 t 積	時間	1	539	539		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12, 210		
単価						12, 210	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価	5,352
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.2	26,764	5,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,352		
単価						5,352	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	単位	時間	数量	1	単価	13,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	2.5	140	350		
凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕		自然流下式 ホッパ容量1.0m ³ 未満	時間	1	1,309	1,309		
運転手（一般）			人	0.21	26,270	5,516		
普通作業員			人	0.21	26,764	5,620		
トラック〔普通型〕		1.5t積	時間	1	539	539		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,340		
単価						13,340	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量	1	単価	958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	時間	1	543	543		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					958		
	単価					958	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	16,848	16,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16,850		
単価						16,850	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,352	14,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14,360		
単価						14,360	円／人日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	25,272	25,272	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						25,280	
単価						25,280	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	21,528	21,528	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						21,530	
単価						21,530	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 93.5km 無 有 82400円	単位	台	数量	1	単価	194,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	112,000	112,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	82,400	82,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					194,400		
	単価					194,400	円／台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 3.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	52,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,336	24,336		
軽油			L	119	140	16,660		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t吊	日	1.06	10,500	11,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						52,130		
単価						52,130	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	56,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,336	24,336		
軽油			L	119	140	16,660		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.44	10,500	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						56,120		
単価						56,120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	19,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						19,200		
単価						19,200	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	5.4	140	756		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,484		
単価						6,484	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m ³	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	5,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価 5,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.15	22,776	3,416	
	軽油		L	6.7	140	938	
	排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	744	744	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,098	
	単価					5,098	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	6,032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	9.7	140	1,358		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]		ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	803	803		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,032		
単価						6,032	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
軽油			L	11	140	1,540		
トンネル清掃車〔トラック架装・２本ブラシ式〕		自動追従型	時間	1	2,750	2,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,100		
単価						10,100	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m ³ 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m ³ 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）
工事地名	（自）和歌山県西牟婁郡白浜町塩野地先 （至）和歌山県御坊市湯川町富安地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7 年 2 月	1 2) 設 計 年 月	令和 6 年 12 月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660030002	1 4) 単価適用年月	2025 年 2 月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025 年 2 月
5) 変更回数	0 回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	730 日間 自 令和 7 年 4 月 1 日 (当初) 至 令和 9 年 3 月 31 日 (0 回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	79 田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 2 号	2 2) 処 分 費 等	939,550
		2 3) 公 告 日	令和 6 年 12 月 20 日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持			式	1		66,394,433			
巡視・巡回工			式	1		51,692,726			
道路巡視工			式	1		6,495,376			
巡視(A)		運転手(一般) 土木一般世話役	回	182	32,310	5,880,420			単-1号
車両管理費(燃料費)		ガソリン	L	1,000	184	184,000			単-2号
車両管理費(燃料費)		軽油	L	2,000	168	336,000			単-3号
任意保険料		セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	月	12	7,913	94,956			単-4号
道路巡回工			式	1		45,197,350			
巡回整備(1)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	245	92,980	22,780,100			単-5号
巡回整備(2)		標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業なし	日	245	81,880	20,060,600			単-6号
巡回整備(3)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	5	95,880	479,400			単-7号
巡回整備(4)		標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業あり	日	5	84,780	423,900			単-8号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライトバン運転(1)		1500cc 持込	時間	50	6,652	332,600			単-9号
ライトバン運転(2)		1500cc 持込（夜間）	時間	50	9,499	474,950			単-10号
ライトバン運転(3)		待機 1500cc 持込	時間	10	6,237	62,370			単-11号
ライトバン運転(4)		待機 1500cc 持込（夜間）	時間	10	9,084	90,840			単-12号
作業車運転(1)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	5	7,171	35,855			単-13号
作業車運転(2)		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込（夜間）	時間	5	9,107	45,535			単-14号
高所作業車運転(1)		トラック架装リフト 10m級 持込	時間	10	7,015	70,150			単-15号
高所作業車運転(2)		トラック架装リフト 13m級 持込	時間	10	11,410	114,100			単-16号
草刈機(賃料)		肩掛式	日	200	1,000	200,000			単-17号
チェーンソー(賃料)		エンジン式 300～400 刃付	日	5	1,650	8,250			単-18号
除草剤材料		ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	5	3,740	18,700			単-19号
舗装工			式	1		1,224,671			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装関係			式	1		1, 224, 671			
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(20)	t	2	16, 200	32, 400				単-20号
アスファルト材料(2)	密粒As混合物ボ ーリマー改質AsⅡ型(20)	t	2	19, 600	39, 200				単-21号
アスファルト材料(3)	密粒度As混合物(13)	t	2	16, 200	32, 400				単-22号
アスファルト材料(4)	粗粒度As混合物(20)	t	2	15, 900	31, 800				単-23号
アスファルト材料(5)	細粒度As混合物(13)	t	2	16, 700	33, 400				単-24号
アスファルト材料(6)	As安定処理(25)	t	2	15, 600	31, 200				単-25号
アスファルト材料(7)	補修用常温合材（エムコー ル同等品）	kg	50	107	5, 350				単-26号
アスファルト材料(8)	ボ ーラスアスファルト混合物(13)	t	2	21, 900	43, 800				単-27号
アスファルト材料(9)	ボ ーラスアスファルト混合物(20)	t	2	21, 700	43, 400				単-28号
アスファルト材料(10)	加熱式充填材（SRKシー ルH同等品）	kg	10	450	4, 500				単-29号
アスファルト材料(11)	密粒度As混合物(20)（ 夜間）	t	2	16, 700	33, 400				単-30号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト材料(12)		密粒As混合物ボ ーリマー改質AsⅡ型(20)（夜間）	t	2	20,600	41,200			単-31号
アスファルト材料(13)		密粒度As混合物(13)（夜間）	t	2	16,700	33,400			単-32号
アスファルト材料(14)		粗粒度As混合物(20)（夜間）	t	2	16,400	32,800			単-33号
アスファルト材料(15)		細粒度As混合物(13)（夜間）	t	2	17,200	34,400			単-34号
アスファルト材料(16)		As安定処理(25)（夜間）	t	2	16,100	32,200			単-35号
アスファルト材料(17)		ボ ーラスアスファルト混合物(13)（夜間）	t	2	22,900	45,800			単-36号
アスファルト材料(18)		ボ ーラスアスファルト混合物(20)（夜間）	t	2	22,700	45,400			単-37号
アスファルト乳剤材料(1)		タックコート	L	5	111	555			単-38号
アスファルト乳剤材料(2)		プ ライムコート	L	5	111	555			単-39号
アスファルト乳剤材料(3)		タックコート(ゴ ム入り)	L	5	122	610			単-40号
路盤材料(1)		M-30	m3	5	5,350	26,750			単-41号
路盤材料(2)		RC-40	m3	5	2,470	12,350			単-42号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤(1)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m2	5	246. 5	1, 232			単-43号
路盤(2)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工（夜間）	m2	5	333. 3	1, 666			単-44号
路盤(3)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	m2	5	494. 6	2, 473			単-45号
路盤(4)		車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工（夜間）	m2	5	668. 5	3, 342			単-46号
路盤(5)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m2	5	246. 9	1, 234			単-47号
路盤(6)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工（夜間）	m2	5	333. 7	1, 668			単-48号
路盤(7)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工	m2	5	495. 6	2, 478			単-49号
路盤(8)		車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工（夜間）	m2	5	669. 8	3, 349			単-50号
路盤(9)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1. 4m未満	m2	5	1, 336	6, 680			単-51号
路盤(10)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1. 4m未満（夜間）	m2	5	1, 925	9, 625			単-52号
路盤(11)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1. 4m未満	m2	5	1, 549	7, 745			単-53号
路盤(12)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1. 4m未満（夜間）	m2	5	2, 243	11, 215			単-54号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤(13)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	433.2	2,166			単-55号
路盤(14)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	561.5	2,807			単-56号
路盤(15)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	338	1,690			単-57号
路盤(16)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	420.4	2,102			単-58号
路盤(17)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 1.4m以上3.0m以下	m2	5	433.2	2,166			単-59号
路盤(18)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	561.5	2,807			単-60号
路盤(19)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 3.0m超	m2	5	338	1,690			単-61号
路盤(20)		車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 以下 3.0m超（夜間）	m2	5	420.4	2,102			単-62号
アスファルト舗装(1)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	5	1,229	6,145			単-63号
アスファルト舗装(2)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,767	8,835			単-64号
アスファルト舗装(3)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	5	506.3	2,531			単-65号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装(4)		歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上（夜間）	m2	5	667.7	3,338			単-66号
アスファルト舗装(5)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,245	6,225			単-67号
アスファルト舗装(6)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,834	9,170			単-68号
アスファルト舗装(7)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	341.7	1,708			単-69号
アスファルト舗装(8)		車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	470.2	2,351			単-70号
アスファルト舗装(9)		車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	246.8	1,234			単-71号
アスファルト舗装(10)		車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	329.4	1,647			単-72号
アスファルト舗装(11)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,244	6,220			単-73号
アスファルト舗装(12)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,833	9,165			単-74号
アスファルト舗装(13)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	5	341.6	1,708			単-75号
アスファルト舗装(14)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	5	470	2,350			単-76号
アスファルト舗装(15)		車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	5	246.8	1,234			単-77号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装(16)		車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	5	329.4	1,647			単-78号
排水性舗装(1)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	1,329	6,645			単-79号
排水性舗装(2)		車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	m2	5	1,958	9,790			単-80号
排水性舗装(3)		車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上	m2	5	319	1,595			単-81号
排水性舗装(4)		車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上（夜間）	m2	5	429.3	2,146			単-82号
滑り止め舗装(1)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	m2	2	10,910	21,820			単-83号
滑り止め舗装(2)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下（夜間）	m2	2	12,000	24,000			単-84号
滑り止め舗装(3)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	m2	2	9,090	18,180			単-85号
滑り止め舗装(4)		Wビブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え（夜間）	m2	2	9,999	19,998			単-86号
亀裂補修		加熱式充填材	m	20	276.3	5,526			単-87号
亀裂防止材料		クラック防止シート 幅330mm	m	20	380	7,600			単-88号
亀裂防止		クラック防止シート	m	20	291.5	5,830			単-89号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路面切削(1)		平均6cm以下	m2	10	528. 7	5, 287			単-90号
路面切削(2)		平均6cm以下（夜間）	m2	10	621. 5	6, 215			単-91号
路面切削(3)		平均6cmを超え12cm以下	m2	10	589. 7	5, 897			単-92号
路面切削(4)		平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	10	701	7, 010			単-93号
廃材運搬		ダンプトラック10t車 As殻（切削）	m3	5	1, 271	6, 355			単-94号
廃材運搬		ダンプトラック10t車 As殻（切削）（夜間）仮置場搬入	m3	5	497. 8	2, 489			単-95号
廃材積込運搬		ダンプトラック10t車 As殻（切削）（昼間）仮置場搬出	m3	5	1, 438	7, 190			単-96号
廃材処分費		As殻（切削）	m3	5	2, 900	14, 500			単-97号
舗装版取壊し(1)		機械 舗装版厚15cm以下	m2	10	200. 5	2, 005			単-98号
舗装版取壊し(2)		機械 舗装版厚15cm超40cm以下	m2	10	576. 3	5, 763			単-99号
舗装版切断(1)		コンクリート版 舗装版厚15cm以下	m	10	1, 235	12, 350			単-100号
舗装版切断(2)		コンクリート版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	10	3, 214	32, 140			単-101号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	10	676.4	6,764			単-102号	
舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	10	1,458	14,580			単-103号	
舗装版切断(5)	アスファルト版 舗装版厚30cm超40cm以下	m	10	2,411	24,110			単-104号	
溶融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	m	5	358.1	1,790			単-105号	
溶融式区画線(2)	実線 W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	438.9	2,194			単-106号	
溶融式区画線(3)	実線 W=20cm t=1.5mm 白	m	5	425.5	2,127			単-107号	
溶融式区画線(4)	実線 W=20cm t=1.5mm 黄	m	5	533.3	2,666			単-108号	
溶融式区画線(5)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	m	5	631.7	3,158			単-109号	
溶融式区画線(6)	実線 W=30cm t=1.5mm 黄	m	5	791.9	3,959			単-110号	
溶融式区画線(7)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	m	5	827.1	4,135			単-111号	
溶融式区画線(8)	実線 W=45cm t=1.5mm 黄	m	5	1,068	5,340			単-112号	
溶融式区画線(9)	ゼブラ W=15cm t=1.5mm 白	m	5	395.6	1,978			単-113号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(10)		セブラ W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	476.4	2,382			単-114号
溶融式区画線(11)		破線 W=15cm t=1.5mm 白	m	5	381.6	1,908			単-115号
溶融式区画線(12)		破線 W=15cm t=1.5mm 黄	m	5	462.4	2,312			単-116号
溶融式区画線(13)		矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	5	803.5	4,017			単-117号
溶融式区画線(14)		矢印・記号・文字 15cm 換算 黄	m	5	900.5	4,502			単-118号
溶融式区画線(15)		実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	435.8	2,179			単-119号
溶融式区画線(16)		実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	557	2,785			単-120号
溶融式区画線(17)		セブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	1,134	5,670			単-121号
溶融式区画線(18)		セブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	1,495	7,475			単-122号
溶融式区画線(19)		破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	m	5	460.6	2,303			単-123号
溶融式区画線(20)		破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	m	5	581.8	2,909			単-124号
溶融式区画線(21)		矢印・記号・文字 15cm 換算 排水性舗装用 白	m	5	915.4	4,577			単-125号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(22)		矢印・記号・文字 15cm 換算 排水性舗装用 黄	m	5	1,060	5,300			単-126号
高視認性区画線(1)		非リブ式(溶融式) 実線 W=15cm 白	m	5	570.8	2,854			単-127号
高視認性区画線(2)		非リブ式(溶融式) 実線 W=15cm 黄	m	5	674.2	3,371			単-128号
区画線消去(1)		削取り式 W=15cm換算	m	10	584	5,840			単-129号
区画線消去(2)		削取り式 高視認性区 画線 W=15cm換算	m	10	584	5,840			単-130号
アスファルト舗装用成形目地材材料		幅30mm 厚さ5mm	m	10	330	3,300			単-131号
路面標示用塗料材料		常温抹消用塗料	L	10	2,390	23,900			単-132号
路面補修材料		路面補修シート W500×L5 00×t5	m2	5	11,100	55,500			単-133号
道路付属物復旧工			式	1		2,171,091			
付属物関係			式	1		2,171,091			
歩道柵材料(1)		P種 H=0.8m 亜鉛メッキ	m	1	13,810	13,810			単-134号
歩道柵材料(2)		P種 H=1.1m 亜鉛メッキ	m	1	17,010	17,010			単-135号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩道柵材料(3)		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	14,010	14,010			単-136号
歩道柵材料(4)		P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	16,840	16,840			単-137号
歩道柵設置		コンクリート建込 ヒール式・ハネル式 3m	m	1	1,228	1,228			単-138号
歩道柵撤去		コンクリート建込 ヒール式・ハネル式 3m	m	1	707.2	707			単-139号
フェンス材料(1)		H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	4,990	4,990			単-140号
フェンス材料(2)		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	7,780	7,780			単-141号
フェンス材料(3)		H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 ターグブラウン	m	1	15,410	15,410			単-142号
フェンス設置		各規格	m	1	3,178	3,178			単-143号
フェンス撤去		各規格	m	1	2,064	2,064			単-144号
ガードレール材料(1)		ヒールA種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	1	32,400	32,400			単-145号
ガードレール材料(2)		ヒールA種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	1	17,400	17,400			単-146号
ガードレール材料(3)		ヒールB種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	1	23,500	23,500			単-147号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール材料(4)		ビームB種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	1	12,600	12,600			単-148号
ガードレール材料(5)		支柱 A-4E 亜鉛メッキ	本	1	18,200	18,200			単-149号
ガードレール材料(6)		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	8,640	8,640			単-150号
ガードレール材料(7)		支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,800	13,800			単-151号
ガードレール材料(8)		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,060	7,060			単-152号
ガードレール材料(9)		袖ビーム A種 亜鉛メッキ	枚	1	7,740	7,740			単-153号
ガードレール材料(10)		袖ビーム B種 亜鉛メッキ	枚	1	7,200	7,200			単-154号
ガードレール材料(11)		ビームA種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	37,900	37,900			単-155号
ガードレール材料(12)		ビームA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	20,500	20,500			単-156号
ガードレール材料(13)		ビームB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	27,500	27,500			単-157号
ガードレール材料(14)		ビームB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	枚	1	14,800	14,800			単-158号
ガードレール材料(15)		支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	本	1	21,300	21,300			単-159号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール材料(16)		支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	10,000	10,000			単-160号
ガードレール材料(17)		支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	16,200	16,200			単-161号
ガードレール材料(18)		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	8,090	8,090			単-162号
ガードレール材料(19)		袖ヒーム A種 塗装(景観色ダークブラウン)	枚	1	9,390	9,390			単-163号
ガードレール材料(20)		袖ヒーム B種 塗装(景観色ダークブラウン)	枚	1	6,300	6,300			単-164号
ガードレール材料(21)		支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	730	730			単-165号
ガードレール材料(22)		支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	660	660			単-166号
ガードレール材料(23)		B種用 端部防護ゴム L-0.22m ダークブラウン	枚	1	15,580	15,580			単-167号
ガードレール設置(1)		A種 コンクリート用	m	4	2,777	11,108			単-168号
ガードレール設置(2)		B種 コンクリート用	m	4	2,528	10,112			単-169号
ガードレール設置(3)		A種 土中用	m	4	1,717	6,868			単-170号
ガードレール設置(4)		B種 土中用	m	4	1,518	6,072			単-171号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール設置(5)		A, B種 巻袖 L=0. 5m	枚	2	424	848			単-172号
ガードレール撤去(1)		A, B種 コンクリート用	m	4	1, 664	6, 656			単-173号
ガードレール撤去(2)		A, B種 土中用	m	4	1, 393	5, 572			単-174号
ガードレール撤去(3)		A, B種 巻袖 L=0. 5m	枚	2	338	676			単-175号
ガードパイプ 材料(1)		ビームパイプ A-3E 亜鉛メッキ	m	1	13, 370	13, 370			単-176号
ガードパイプ 材料(2)		ビームパイプ A-2B 亜鉛メッキ	m	1	12, 240	12, 240			単-177号
ガードパイプ 材料(3)		ビームパイプ B-3E 亜鉛メッキ	m	1	9, 300	9, 300			単-178号
ガードパイプ 材料(4)		ビームパイプ B-2B 亜鉛メッキ	m	1	8, 475	8, 475			単-179号
ガードパイプ 材料(5)		支柱 A-3E 亜鉛メッキ	本	1	19, 400	19, 400			単-180号
ガードパイプ 材料(6)		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	9, 720	9, 720			単-181号
ガードパイプ 材料(7)		支柱 B-3E 亜鉛メッキ	本	1	14, 600	14, 600			単-182号
ガードパイプ 材料(8)		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7, 730	7, 730			単-183号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール 材料(9)		袖壁 A 種 亜鉛メッキ	本	1	3,980	3,980			単-184号
ガードレール 材料(10)		袖壁 B 種 亜鉛メッキ	本	1	2,980	2,980			単-185号
ガードレール 材料(11)		壁面 A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	18,590	18,590			単-186号
ガードレール 材料(12)		壁面 A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	13,720	13,720			単-187号
ガードレール 材料(13)		壁面 B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	13,670	13,670			単-188号
ガードレール 材料(14)		壁面 B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	9,570	9,570			単-189号
ガードレール 材料(15)		支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	22,500	22,500			単-190号
ガードレール 材料(16)		支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	11,200	11,200			単-191号
ガードレール 材料(17)		支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	16,900	16,900			単-192号
ガードレール 材料(18)		支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコブラウン	本	1	8,940	8,940			単-193号
ガードレール 材料(19)		袖壁 A 種 メッキ+静電 粉体塗装 ターコブラウン	個	1	4,270	4,270			単-194号
ガードレール 材料(20)		袖壁 B 種 メッキ+静電 粉体塗装 ターコブラウン	個	1	3,540	3,540			単-195号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール 材料 (21)		支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	730	730			単-196号
ガードレール 材料 (22)		支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	個	1	660	660			単-197号
ガードレール 設置 (1)		ビームレール A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,386	1,386			単-198号
ガードレール 設置 (2)		ビームレール A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,070	1,070			単-199号
ガードレール 設置 (3)		ビームレール B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,386	1,386			単-200号
ガードレール 設置 (4)		ビームレール B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	1,070	1,070			単-201号
ガードレール 設置 (5)		支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,349	6,349			単-202号
ガードレール 設置 (6)		支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,857	6,857			単-203号
ガードレール 設置 (7)		支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,349	6,349			単-204号
ガードレール 設置 (8)		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	6,857	6,857			単-205号
ガードレール 撤去 (1)		A, B種 土中用	m	1	3,099	3,099			単-206号
ガードレール 撤去 (2)		A, B種 コンクリート用	m	1	1,820	1,820			単-207号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール復旧(1)		支柱+レール	m	1	7,619	7,619			単-208号
ガードレール復旧(2)		レール	m	1	4,618	4,618			単-209号
ガードパイプ 復旧(1)		支柱+パイプ	m	1	6,349	6,349			単-210号
ガードパイプ 復旧(2)		パイプ	m	1	3,464	3,464			単-211号
反射テープ 材料(1)		A種 φ=139.8	枚	1	1,530	1,530			単-212号
反射テープ 材料(2)		B種 φ=114.3	枚	1	1,300	1,300			単-213号
反射テープ 材料(3)		W=150 黄色 二層構造	m	1	1,070	1,070			単-214号
視線誘導標材料(1)		防護柵 片面 反射体径φ300 バント式	本	1	13,000	13,000			単-215号
視線誘導標材料(2)		防護柵 両面 反射体径φ100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380			単-216号
視線誘導標材料(3)		土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	本	1	13,100	13,100			単-217号
視線誘導標材料(4)		土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	本	1	5,230	5,230			単-218号
視線誘導標材料(5)		構造物 片面 反射体径φ300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000			単-219号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視線誘導標材料(6)		構造物 片面 反射体径 φ100以下 ベースプレート 式	本	1	10,100	10,100			単-220号
視線誘導標材料(7)		構造物 両面 反射体径 φ100以下 ベースプレート 式	本	1	10,900	10,900			単-221号
視線誘導標材料(8)		構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970			単-222号
視線誘導標材料(9)		構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790			単-223号
視線誘導標材料(10)		小型鋳 両面 貼付式	個	1	2,030	2,030			単-224号
視線誘導標材料(11)		ガードパイプ用反射シート 36×840×18	本	1	4,000	4,000			単-225号
車線分離標材料(1)		固定式(貼付式) φ80 H650	本	1	17,900	17,900			単-226号
車線分離標材料(2)		可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	1	19,500	19,500			単-227号
視線誘導標設置(1)		防護柵 片面 反射体径 φ300 ベント式	本	1	1,069	1,069			単-228号
視線誘導標設置(2)		防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	1	427	427			単-229号
視線誘導標設置(3)		土中 片面 反射体径φ 300 支柱径φ60.5	本	1	3,130	3,130			単-230号
視線誘導標設置(4)		土中 両面 反射体径φ 100以下 支柱径φ34	本	1	2,971	2,971			単-231号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視線誘導標設置(5)		構造物 片面 反射体径 φ 300 ベースプレート式	本	1	2,432	2,432			単-232号
視線誘導標設置(6)		構造物 片面 反射体径 φ 100以下 ベースプレート式	本	1	2,312	2,312			単-233号
視線誘導標設置(7)		構造物 両面 反射体径 φ 100以下 ベースプレート式	本	1	2,351	2,351			単-234号
視線誘導標設置(8)		構造物 片面 反射体径 φ 100以下 側壁用	本	1	2,120	2,120			単-235号
視線誘導標設置(9)		構造物 両面 反射体径 φ 100以下 側壁用	本	1	2,128	2,128			単-236号
車線分離標設置(1)		固定式(貼付式) φ 80 H650	本	1	2,764	2,764			単-237号
車線分離標設置(2)		可変式(穿孔式) 1本脚 φ 80 H650	本	1	4,073	4,073			単-238号
視線誘導標撤去(1)		防護柵取付用	本	1	475	475			単-239号
視線誘導標撤去(2)		土中用	本	1	953	953			単-240号
視線誘導標撤去(3)		構造物取付用	本	1	953	953			単-241号
標識柱材料(1)		単柱 φ 60.5×3.2×300 0 亜鉛メッキ	基	1	14,100	14,100			単-242号
標識柱材料(2)		単柱 φ 76.3×4.2×350 0 亜鉛メッキ	基	1	25,390	25,390			単-243号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱材料(3)		単柱 φ 60.5×3.2×300 0 メッキ+静電粉体塗装 タ ークブラウン	基	1	15,100	15,100			単-244号
標識柱材料(4)		単柱 φ 76.3×4.2×300 0 メッキ+静電粉体塗装 タ ークブラウン	基	1	37,100	37,100			単-245号
標識柱・基礎設置(1)		路側式 単柱 φ 60.5 メ ッキ+静電粉体塗装(景観 色)	基	1	33,740	33,740			単-246号
標識柱・基礎設置(2)		路側式 単柱 φ 76.3 メ ッキ+静電粉体塗装(景観 色)	基	1	19,220	19,220			単-247号
標識柱設置(1)		片持式 400kg未満	基	1	35,900	35,900			単-248号
標識柱設置(2)		片持式 400kg以上	基	1	46,700	46,700			単-249号
標識柱・基礎撤去		路側式 単柱	基	1	17,310	17,310			単-250号
標識柱撤去(1)		片持式 400kg未満	基	1	23,900	23,900			単-251号
標識柱撤去(2)		片持式 400kg以上	基	1	32,240	32,240			単-252号
標識板材料(1)		案内標識 カブセルブリスム ・カブセルレンズ型	m2	1	78,900	78,900			単-253号
標識板材料(2)		案内標識 封入ブリスム・ 封入レンズ型	m2	1	58,700	58,700			単-254号
標識板材料(3)		警戒標識 カブセルブリスム ・カブセルレンズ型	m2	1	69,900	69,900			単-255号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板材料(4)		ビッド部分 1色	m2	1	70,600	70,600			単-256号
案内標識板設置(1)		カブセルプリズム・カブセルレンズ型 2m2未満	m2	1	108,000	108,000			単-257号
案内標識板設置(2)		カブセルプリズム・カブセルレンズ型 2m2以上	m2	2	94,800	189,600			単-258号
案内標識板設置(3)		封入プリズム・封入レンズ型 2m2未満	m2	1	87,300	87,300			単-259号
案内標識板設置(4)		封入プリズム・封入レンズ型 2m2以上	m2	2	74,600	149,200			単-260号
各種標識板設置		警戒・規制・指示・路線番号標識	基	1	4,250	4,250			単-261号
標識板撤去(1)		路側式 各種	基	1	2,770	2,770			単-262号
標識板撤去(2)		案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	1	9,815	9,815			単-263号
標識板撤去(3)		案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	5,428	10,856			単-264号
道路標識用アンカーボルト材料			kg	1	975	975			単-265号
クッションゴム材料		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700			単-266号
距離標基礎設置		500×500×600 18-8-40(高炉)	基	1	16,820	16,820			単-267号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
距離標材料(1)		100m標 150×400	枚	1	25,600	25,600			単-268号
距離標材料(2)		コンクリート構造物用 100m 標 150×400	枚	1	20,700	20,700			単-269号
距離標設置(1)		100m標 150×400 土中 建込式	枚	1	5,340	5,340			単-270号
距離標設置(2)		100m標 150×400 防護 柵取付式(バンド式)	枚	1	1,983	1,983			単-271号
距離標設置(3)		100m標 150×400 コンクリ ート構造物取付式	枚	1	2,617	2,617			単-272号
構造物工			式	1		1,272,465			
構造物関係			式	1		1,272,465			
床掘(1)		土砂(人力)	m3	1	9,697	9,697			単-273号
床掘(2)		土砂(機械) 小規模	m3	1	2,038	2,038			単-274号
埋戻(1)		土砂(人力)	m3	1	7,065	7,065			単-275号
埋戻(2)		土砂(機械) 小規模	m3	1	3,706	3,706			単-276号
コンクリートはつり(1)		はつり厚3cm以下	m2	1	4,922	4,922			単-277号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり(2)		はつり厚3cm超6cm以下	m2	1	8,286	8,286			単-278号
コンクリート取壊し(1)		機械施工(無筋)	m3	1	8,024	8,024			単-279号
コンクリート取壊し(2)		機械施工(鉄筋)	m3	1	16,250	16,250			単-280号
コンクリート取壊し(3)		人力施工(無筋)	m3	1	33,470	33,470			単-281号
コンクリート取壊し(4)		人力施工(鉄筋)	m3	1	56,440	56,440			単-282号
削孔(1)		L=30mm以上200mm未満 φ 10mm以上 φ 30mm未満	孔	2	632.7	1,265			単-283号
削孔(2)		L=100mm以上200mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	823.9	1,647			単-284号
削孔(3)		L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,155	2,310			単-285号
削孔(4)		L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,474	2,948			単-286号
削孔(5)		L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	孔	2	1,964	3,928			単-287号
削孔(6)		L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	孔	2	6,039	12,078			単-288号
削孔(7)		L=200mm以上400mm未満 φ 64mm以上 φ 77mm未満	孔	2	6,266	12,532			単-289号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔(8)		L=200mm以上400mm未満 φ 77mm以上 φ 90mm未 満	孔	2	6,436	12,872			単-290号
削孔(9)		L=200mm以上400mm未満 φ 90mm以上 φ 100mm未 満	孔	2	6,695	13,390			単-291号
削孔(10)		L=200mm以上400mm以下 φ 100mm以上 φ 110mm未 満	孔	2	6,695	13,390			単-292号
コンクリート材料(1)		18-8-40 高炉セメント							単-293号
			m3	1	23,000	23,000			
コンクリート材料(2)		24-12-25(20) 高炉セメン ト							単-294号
			m3	1	24,200	24,200			
コンクリート(1)		18-8-40 高炉セメント							単-295号
			m3	1	8,063	8,063			
コンクリート(2)		24-12-25(20) 高炉セメン ト							単-296号
			m3	1	8,063	8,063			
型枠(1)		鉄筋・無筋構造物							単-297号
			m2	1	9,968	9,968			
型枠(2)		均しコンクリート							単-298号
			m2	1	5,113	5,113			
鉄筋材料(1)		SD295 D10							単-299号
			kg	50	100	5,000			
鉄筋材料(2)		SD295 D13							単-300号
			kg	50	98	4,900			
鉄筋材料(3)		SD295 D16							単-301号
			kg	50	96	4,800			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度） （当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋材料(4)		SD345 D13	kg	50	103	5, 150			単-302号
鉄筋材料(5)		SD345 D16～25	kg	50	101	5, 050			単-303号
鉄筋(1)		差し筋	kg	50	65. 37	3, 268			単-304号
鉄筋(2)		一般構造物	kg	50	68. 77	3, 438			単-305号
基礎碎石材料		RC-40	m3	2	2, 470	4, 940			単-306号
基礎碎石		t=20cm以下	m2	2	1, 029	2, 058			単-307号
自由勾配側溝材料(1)		長さ2000 内幅300 内高500mm	m	2	7, 850	15, 700			単-308号
自由勾配側溝材料(2)		長さ2000 内幅300 内高600mm	m	2	9, 750	19, 500			単-309号
自由勾配側溝設置		L=2000mm	m	2	5, 168	10, 336			単-310号
コンクリート蓋材料(1)		C1-B300 430×100×500(国土交通省型)	枚	5	2, 100	10, 500			単-311号
コンクリート蓋材料(2)		C1-B400 530×100×500(国土交通省型)	枚	5	2, 580	12, 900			単-312号
コンクリート蓋材料(3)		C2-B300 430×110×500(国土交通省型)	枚	5	2, 280	11, 400			単-313号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度） (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート蓋材料(4)		C2-B400 530×120×50 0(国土交通省型)	枚	5	3,030	15,150			単-314号
グレーチング材料(1)		T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	52,000	104,000			単-315号
グレーチング材料(2)		T-25 300用 ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	30,200	60,400			単-316号
グレーチング材料(3)		T-25 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	2	35,200	70,400			単-317号
コンクリート・鋼製蓋版設置(1)		40kg/枚以下	枚	2	373.9	747			単-318号
コンクリート・鋼製蓋版設置(2)		40kg/枚超170kg/枚以下	枚	2	878.6	1,757			単-319号
コンクリート・鋼製蓋版撤去(1)		40kg/枚以下	枚	2	231.9	463			単-320号
コンクリート・鋼製蓋版撤去(2)		40kg/枚超170kg/枚以下	枚	2	544.8	1,089			単-321号
コンプレッサー運転		2.0m3/min	日	2	4,648	9,296			単-322号
目地材材料		瀝青繊維質板 t=10mm	m2	2	1,250	2,500			単-323号
目地材設置		瀝青繊維質板 t=10mm	m2	2	2,403	4,806			単-324号
溶接金網材料		φ 6×100×100	m2	2	667	1,334			単-325号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セメント材料		普通ポルトランドセメント 25kg袋入	袋	80	590	47,200			単-326号
モルタル材料		1:3(高炉)	m3	1	31,560	31,560			単-327号
モルタル練		1:3(高炉)	m3	1	77,270	77,270			単-328号
超速硬コンクリート材料		3h 2.4kN/cm2	m3	1	250,000	250,000			単-329号
超速硬コンクリート		3h 2.4kN/cm2	m3	1	8,063	8,063			単-330号
炭素繊維シート材料		目付200g/m2	m2	1	5,210	5,210			単-331号
U字型側溝材料		PU1型-240	m	3	2,525	7,575			単-332号
側溝用埋設型枠材料		溝巾300用 390×1000 t=6mm	枚	1	2,470	2,470			単-333号
U字型側溝据付		L=600mm 60kg/個以下	m	3	3,689	11,067			単-334号
U字型側溝撤去		L=600mm 60kg/個以下	m	3	2,163	6,489			単-335号
敷鉄板 賃料		1524×3048×22 1日当り	枚	5	813	4,065			単-336号
敷鉄板設置及び撤去		1524×3048×22	m2	5	393.9	1,969			単-337号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬(1)		クレーン装置付2t積2t吊 7.0km以下	t	2	12,160	24,320			単-338号
現場発生品及び支給品運搬(2)		クレーン装置付4t積2.9t吊 7.0km以下	t	2	12,930	25,860			単-339号
車止め材料(1)		SUS304 φ60.5×700×650 アーチ型 埋込式	本	1	38,900	38,900			単-340号
車止め材料(2)		SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	本	1	34,900	34,900			単-341号
防草工			式	1		3,942,500			
路肩・法面関係			式	1		189,365			
防草シート材料(1)		天端貼付型 W=2.0m	m	10	460	4,600			単-342号
防草シート材料(2)		目地材タイプ W=30cm	m	10	610	6,100			単-343号
防草シート材料(3)		マットタイプ	m2	100	755	75,500			単-344号
防草シート用ヘッドピン材料			本	400	53.3	21,320			単-345号
防草シート用ヘッドワッシャー材料			本	400	61.6	24,640			単-346号
トラロープ 材料		φ9mm 100m/巻	巻	1	2,180	2,180			単-347号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植生土のう材料		400×600	袋	50	180	9,000			単-348号
接着剤材料		工業用接着剤（エスタ イン #272同等品）	kg	10	2,520	25,200			単-349号
簡易柵材料		ポリエチレン製ネット	m2	1	1,540	1,540			単-350号
単管パイプ 材料(1)		L=1000mm φ48.6	本	2	565	1,130			単-351号
単管パイプ 材料(2)		L=2000mm φ48.6	本	2	1,090	2,180			単-352号
単管パイプ 材料(3)		L=4000mm φ48.6	本	2	2,140	4,280			単-353号
単管パイプ 材料(4)		L=5000mm φ48.6	本	2	2,670	5,340			単-354号
単管ジョイント材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	205	1,025			単-355号
クランプ 材料		パイプ 径 φ48.6（自在）	個	5	200	1,000			単-356号
クランプカバー材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	196	980			単-357号
単管キャップ 材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	140	700			単-358号
単管打ち込み先端部材料		パイプ 径 φ48.6	個	5	530	2,650			単-359号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路除草関係			式	1		1,339,718			
除草	肩掛式	m2	10,000	82.2	822,000				単-360号
集草		m2	10,000	26.67	266,700				単-361号
積込運搬(御坊市)	ダンプトラック2t	m2	200	42.66	8,532				単-362号
積込運搬(印南町)	ダンプトラック2t	m2	200	35.14	7,028				単-363号
積込運搬(みなべ町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-364号
積込運搬(田辺市)	ダンプトラック2t	m2	200	29.77	5,954				単-365号
積込運搬(白浜町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-366号
積込運搬(上富田町)	ダンプトラック2t	m2	200	30.84	6,168				単-367号
処分費(御坊市)	草木	t	2	17,500	35,000				単-368号
処分費(印南町)	草木	t	2	17,500	35,000				単-369号
処分費(みなべ町)	草木	t	2	17,500	35,000				単-370号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費(田辺市)		草木	t	2	17,500	35,000			単-371号
処分費(白浜町)		草木	t	2	18,000	36,000			単-372号
処分費(上富田町)		草木	t	2	17,500	35,000			単-373号
災害関係			式	1		2,199,103			
土のう材料		62×48cm	袋	10	17	170			単-374号
耐候性土のう材料(1)		62×48cm 5年	袋	10	220	2,200			単-375号
耐候性土のう材料(2)		25×60cm(まくら型) 5年	袋	10	270	2,700			単-376号
土のう設置		62×48cm 仕拵・積立	袋	10	692.7	6,927			単-377号
土のう撤去		62×48cm	袋	10	277.1	2,771			単-378号
大型土のう材料		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			単-379号
耐候性大型土のう材料(1)		丸型 φ110×110cm 1 年型	袋	10	3,770	37,700			単-380号
耐候性大型土のう材料(2)		丸型 φ110×110cm 3 年型	袋	10	4,300	43,000			単-381号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう設置		H=1.08m W=1.1m 製作・設置 6mを超え20m以下	袋	10	3,473	34,730			単-382号
大型土のう撤去		H=1.08m W=1.1m 6mを超え20m以下	袋	10	727.5	7,275			単-383号
油吸着材材料		路面用	kg	20	1,630	32,600			単-384号
ダンプトラック運転(1)		2t積級 持込	時間	5	5,600	28,000			単-385号
ダンプトラック運転(2)		2t積級 持込（夜間）	時間	5	7,536	37,680			単-386号
ダンプトラック運転(3)		4t積級 持込	時間	5	6,484	32,420			単-387号
ダンプトラック運転(4)		4t積級 持込（夜間）	時間	5	8,420	42,100			単-388号
ダンプトラック運転(5)		10t積級 持込	時間	5	9,755	48,775			単-389号
ダンプトラック運転(6)		10t積級 持込（夜間）	時間	5	11,700	58,500			単-390号
トラック運転		4t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	5	6,889	34,445			単-391号
バックホ運転(1)		山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	37,360	186,800			単-392号
バックホ運転(2)		山積0.13m3(平積0.1m3) 持込（夜間）	日	5	49,530	247,650			単-393号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ運転(3)		山積0.28m3(平積0.2m3) ） 持込	時間	5	6,663	33,315			単-394号
バックホ運転(4)		山積0.28m3(平積0.2m3) ） 持込（夜間）	時間	5	8,731	43,655			単-395号
バックホ運転(5)		山積0.45tm3(平積0.35 m3) 持込	時間	5	7,771	38,855			単-396号
バックホ運転(6)		山積0.45m3(平積0.35m 3) 持込（夜間）	時間	5	9,839	49,195			単-397号
ラフテレンクレーン運転(1)		12～13t吊持込	時間	5	5,500	27,500			単-398号
ラフテレンクレーン運転(2)		12～13t吊持込（夜間）	時間	5	5,500	27,500			単-399号
トンネル点検車運転		最大地上高9.9m 持込	時間	5	10,500	52,500			単-400号
リフト車運転		作業床9.9m 持込	時間	5	7,015	35,075			単-401号
工事用標識車		標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型 ） 賃料	日	10	9,850	98,500			単-402号
投光機		400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550			単-403号
発動発電機		ガソリン2KVA 賃料	日	1	455	455			単-404号
労務(1)		普通作業員	人	10	23,090	230,900			単-405号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務(2)		普通作業員（夜間）	人	10	34,640	346,400			単-406号
労務(3)		普通作業員	時間	10	2,886	28,860			単-407号
労務(4)		普通作業員（夜間）	時間	10	4,329	43,290			単-408号
労務(5)		特殊作業員	時間	10	3,263	32,630			単-409号
労務(6)		特殊作業員（夜間）	時間	10	4,895	48,950			単-410号
労務(7)		土木一般世話役	時間	10	3,614	36,140			単-411号
労務(8)		土木一般世話役（夜間）	時間	10	5,421	54,210			単-412号
労務(9)		運転手(一般)	時間	10	2,847	28,470			単-413号
労務(10)		運転手(一般)（夜間）	時間	10	4,271	42,710			単-414号
穀等運搬処理運転			式	1		214,314			
運搬(1)		土砂 人力積込 ダンプトラック2t	m3	2	9,073	18,146			単-415号
運搬(2)		アスファルト塊 人力積込 ダンプトラック2t	m3	2	10,560	21,120			単-416号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬(3)		コンクリート塊(無筋) 人力積込 タンブトラック2t	m3	2	11,980	23,960			単-417号
運搬(4)		コンクリート塊(有筋) 人力積込 タンブトラック2t	m3	2	12,620	25,240			単-418号
運搬(5)		土砂 タンブトラック2t	m3	2	5,840	11,680			単-419号
運搬(6)		アスファルト塊 タンブトラック2t	m3	2	5,484	10,968			単-420号
運搬(7)		コンクリート塊(無筋) タンブトラック2t	m3	2	7,356	14,712			単-421号
運搬(8)		コンクリート塊(有筋) タンブトラック2t	m3	2	7,995	15,990			単-422号
運搬(9)		土砂 タンブトラック4t	m3	2	5,606	11,212			単-423号
運搬(10)		土砂 タンブトラック10t	m3	2	3,633	7,266			単-424号
運搬(11)		アスファルト塊 タンブトラック10t	m3	2	2,890	5,780			単-425号
運搬(12)		コンクリート塊(無筋) タンブトラック10t	m3	2	1,715	3,430			単-426号
運搬(13)		コンクリート塊(有筋) タンブトラック10t	m3	2	2,130	4,260			単-427号
処分費(1)		土砂 タンブトラック2t	m3	2	6,120	12,240			単-428号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費(2)		土砂 タンブトラック4t、10t	m3	2	2,700	5,400			単-429号
処分費(3)		アスファルト塊	m3	2	3,900	7,800			単-430号
処分費(4)		コンクリート塊(無筋)	m3	2	3,055	6,110			単-431号
処分費(5)		コンクリート塊(有筋)	m3	2	4,500	9,000			単-432号
道路清掃工			式	1		3,749,034			
機械清掃工			式	1		3,749,034			
路面清掃(1)		路面清掃車持込、散水車持込、タンブトラック4t持込	km	50	9,192	459,600			単-433号
路面清掃(2)		路面清掃車貸与、散水車貸与、タンブトラック4t持込	km	50	6,061	303,050			単-434号
路面清掃車(1)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 持込	時間	5	31,740	158,700			単-435号
路面清掃車(2)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 持込（夜間）	時間	5	40,280	201,400			単-436号
路面清掃車(3)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 貸与	時間	5	18,530	92,650			単-437号
路面清掃車(4)		ブラシ式 リアフトタンブ 2.5m3級 貸与（夜間）	時間	5	26,000	130,000			単-438号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
散水車(1)		6,500L 持込	時間	5	7,735	38,675			単-439号
散水車(2)		6,500L 持込（夜間）	時間	5	9,785	48,925			単-440号
散水車(3)		6,500L 貸与	時間	5	5,283	26,415			単-441号
散水車(4)		6,500L 貸与（夜間）	時間	5	7,333	36,665			単-442号
路面清掃車回送		ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5 m3級 貸与	km	83	345	28,635			単-443号
散水車回送		6,500L 貸与	km	83	176.1	14,616			単-444号
ダンプトラック運転(1)		4t 持込	時間	5	6,484	32,420			単-445号
ダンプトラック運転(2)		4t 持込（夜間）	時間	5	8,420	42,100			単-446号
側溝清掃(1)		側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	10	1,041	10,410			単-447号
側溝清掃(2)		側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	10	1,424	14,240			単-448号
側溝清掃(3)		側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	10	1,584	15,840			単-449号
側溝清掃(4)		側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	10	2,321	23,210			単-450号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝清掃機械組合せ移動		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	936. 6	42, 147			単-451号
管渠清掃(1)		φ 200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	810. 8	8, 108			単-452号
管渠清掃(2)		φ 200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	1, 214	12, 140			単-453号
管渠清掃(3)		φ 400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	1, 469	14, 690			単-454号
管渠清掃(4)		φ 400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	1, 927	19, 270			単-455号
管渠清掃(5)		φ 800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	10	2, 256	22, 560			単-456号
管渠清掃(6)		φ 800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	10	3, 163	31, 630			単-457号
管渠清掃機械組合せ移動		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	986. 4	44, 388			単-458号
側溝清掃b		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	5	27, 630	138, 150			単-459号
管渠清掃b		側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	5	29, 130	145, 650			単-460号
側溝清掃車 単独作業		ロータリーブロー式 タンク容量5 m3 貸与	時間	5	23, 150	115, 750			単-461号
排水管清掃車 単独作業		ジェット式 タンク容量5, 800 L 貸与	時間	5	16, 530	82, 650			単-462号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝清掃車回送	ロータリーフロア式 タンク容量5 m3 貸与	km	90	185. 9	16, 731			単-463号	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5, 800 L 貸与	km	90	170	15, 300			単-464号	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込（夜間）	km	5	95, 010	475, 050			単-465号	
トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	km	84	272. 1	22, 856			単-466号	
工事用標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	20	4, 961	99, 220			単-467号	
残土積込	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	m3	5	226. 9	1, 134			単-468号	
残土処分	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	m3	5	2, 700	13, 500			単-469号	
汚泥積込	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	m3	5	226. 9	1, 134			単-470号	
汚泥処分	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	m3	5	14, 000	70, 000			単-471号	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	5	118, 000	590, 000			単-472号	
運搬費(1)	土砂	m3	5	2, 710	13, 550			単-473号	
運搬費(2)	汚泥	m3	5	5, 420	27, 100			単-474号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費(3)		産業廃棄物	時間	5	9,755	48,775			単-475号
除雪工			式	1		716,896			
凍結防止工			式	1		0			
凍結防止剤材料(1)		塩化カルシウム	t	1	0	0			単-476号
凍結防止剤材料(2)		塩化ナトリウム	t	1	0	0			単-477号
凍結防止剤散布(昼間)			式	1		84,142			
袋詰薬剤積込(A)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間内）	t	0.4	4,617	1,846			単-478号
袋詰薬剤積込(B)		開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間外）	t	7	4,888	34,216			単-479号
凍結防止剤散布(A)(待機無し)		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間内)	時間	2	11,830	23,660			単-480号
凍結防止剤散布(B)(待機無し)		凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	時間	2	12,210	24,420			単-481号
凍結防止剤散布(夜間)			式	1		144,554			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
袋詰薬剤積込(C)	開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間内）	t	0.4	5,352	2,140			単-482号	
袋詰薬剤積込(D)	開封・積込・清掃 25kg 入（所定労働時間外）	t	3	4,888	14,664			単-483号	
凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間内)	時間	5	13,340	66,700			単-484号	
凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	時間	5	12,210	61,050			単-485号	
雪道巡回工(昼間)		式	1		27,630				
巡回パトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間内）	時間	2	6,945	13,890			単-486号	
巡回パトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間外）	時間	2	6,870	13,740			単-487号	
雪道巡回工(夜間)		式	1		73,875				
巡回パトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間内）	時間	5	7,905	39,525			単-488号	
巡回パトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込（所定労働時間外）	時間	5	6,870	34,350			単-489号	
待機費(昼間)		式	1		122,705				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役 (A)		(所定労働時間内)		5	3,614	18,070			単-490号
			時間						
土木一般世話役 (B)		(所定労働時間外)		5	3,483	17,415			単-491号
			時間						
凍結防止剤散布 (A)		(所定労働時間内)		5	5,733	28,665			単-492号
			時間						
凍結防止剤散布 (B)		(所定労働時間外)		5	5,960	29,800			単-493号
			時間						
ライトバン (A)		(所定労働時間内)		5	2,847	14,235			単-494号
			時間						
ライトバン (B)		(所定労働時間外)		5	2,904	14,520			単-495号
			時間						
待機費 (夜間)			式	1		263,990			
土木一般世話役 (C)		(所定労働時間内)		10	4,138	41,380			単-496号
			時間						
土木一般世話役 (D)		(所定労働時間外)		10	3,483	34,830			単-497号
			時間						
凍結防止剤散布 (C)		(所定労働時間内)		10	6,630	66,300			単-498号
			時間						
凍結防止剤散布 (D)		(所定労働時間外)		10	5,960	59,600			単-499号
			時間						
ライトバン (C)		(所定労働時間内)		10	3,284	32,840			単-500号
			時間						

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライトバン(D)		(所定労働時間外)							単-501号
			時間	10	2,904	29,040			
災害対策支援作業									
			式	1		844,850			
点検作業									
			式	1		406,600			
点検作業(1)		対策本部車							単-502号
			回	4	54,740	218,960			
点検作業(2)		照明車							単-503号
			回	4	46,910	187,640			
操作作業									
			式	1		310,570			
対策本部車操作(1)		昼間							単-504号
			時間	5	10,140	50,700			
対策本部車操作(2)		夜間							単-505号
			時間	5	15,220	76,100			
照明車操作(1)		昼間							単-506号
			時間	5	6,878	34,390			
照明車操作(2)		夜間							単-507号
			時間	5	10,320	51,600			
災害対策用機械運転(1)		昼間							単-508号
			時間	5	6,878	34,390			
災害対策用機械運転(2)		夜間							単-509号
			時間	5	10,320	51,600			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライトバン運転		1500cc							単-510号
			時間	5	958	4,790			
車両管理費(燃料費)		軽油							単-511号
			L	50	140	7,000			
直接経費									
			式	1		127,680			
任意保険料		対策本部車・照明車							単-512号
			月	12	10,640	127,680			
仮設工									
			式	1		780,200			
交通管理工									
			式	1		780,200			
交通誘導警備員(1)		交通誘導警備員A							単-513号
			人日	10	16,850	168,500			
交通誘導警備員(2)		交通誘導警備員B							単-514号
			人日	10	14,360	143,600			
交通誘導警備員(3)		交通誘導警備員A（夜間）							単-515号
			人日	10	25,280	252,800			
交通誘導警備員(4)		交通誘導警備員B（夜間）							単-516号
			人日	10	21,530	215,300			
直接工事費									
			式	1		66,394,433			
共通仮設費									
			式	1		6,935,400			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度） （当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		494,400			
運搬費			式	1		435,600			
建設機械運搬費		路面切削機	台	1	388,800	388,800			単-517号
仮設材運搬費		敷鉄板	t	8	5,850	46,800			単-518号
技術管理費			式	1		58,800			
道路施設基本データ作成費用			工事	1	58,800	58,800			単-519号
共通仮設費（率計上）			式	1		6,441,000			
純工事費			式	1		73,329,833			
現場管理費			式	1		33,092,000			
工事原価			式	1		106,421,833			
一般管理費等			式	1		18,088,167			
工事価格			式	1		124,510,000			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 4 2 号田辺管内道路維持工事（令和 8 年度）（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1		12, 451, 000				
工事費計		式	1		136, 961, 000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

[illegible]

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡視 (A)	運転手 (一般) 土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	32,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.625	22,776	14,235		
土木一般世話役			人	0.625	28,912	18,070		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						32,310		
単価						32,310	円／回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	車両管理費(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	1	154	154		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		30		
計						184		
単価						184	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	車両管理費(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	140	140		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		28		
計						168		
単価						168	円/L	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	単位	月	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,913
	任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)	ハ°トロ-ル車 和歌山800さ9608	式	1		91,854		
	任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)	ハ°トロ-ル車 和歌山800す44	式	1		98,018		
	諸雑費(まるめ)		式	1		28		
	計					189,900		
	単価					7,913	円／月	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	巡回整備(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	92,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	1	92,980	92,980		
計						92,980		
単価						92,980	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	巡回整備(2)	標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	81,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
運転手 (一般)			人	0.941	22,776	21,432.21		
標識車		大型LED 2.0～2.2tC付	時間	4.7	902	4,239.4		
軽油			L	30	140	4,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8.39		
計						81,880		
単価						81,880	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	巡回整備(3)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	95,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	1	95,880	95,880		
	計					95,880		
	単価					95,880	円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	巡回整備(4)	標識車 大型LED 2tクレーン 貸与 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	84,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
運転手(特殊)			人	1	24,336	24,336		
標識車		大型LED 2.0~2.2tC付	時間	4.7	902	4,239.4		
軽油			L	30	140	4,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		4.6		
計						84,780		
単価						84,780	円/日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一9号	ライトバン運転(1)	1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,652	6,652		
計						6,652		
単価						6,652	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一10号	ライトバン運転(2)	1500cc 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,499	9,499		
計						9,499		
単価						9,499	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	ライトバン運転(3)	待機 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.25	22,776	5,694		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,237		
単価						6,237	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	ライトバン運転(4)	待機 1500cc 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,084
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.25	34,164	8,541		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,084		
単価						9,084	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－13号	作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	1	7,171	7,171		
計						7,171		
単価						7,171	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－14号	作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	1	9,107	9,107		
計						9,107		
単価						9,107	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一15号	高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,015	7,015		
計						7,015		
単価						7,015	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一16号	高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,410	11,410		
計						11,410		
単価						11,410	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一17号	草刈機(賃料)	肩掛式	単位	日	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機(賃料)		肩掛式	日	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一18号	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300～400 刃付	単位	日	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー(賃料)		エンジン式 300～400mm 刃付	日	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円／日	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－19号	除草剤材料	ラウンドアップ マックスロート 同等品	単位	L	数量	1	単価	3, 740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
薬剤		除草剤 ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	1	3, 740	3, 740			
計						3, 740			
単価						3, 740	円／L		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－20号	アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン（20）	t	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一21号	アスファルト材料(2)	密粒As混合物ホリマー改質AsⅡ型(20)	単位	t	数量	1	単価	19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
改質アスファルト混合物		密粒As混合物ホリマー改質AsⅡ型(20)	t	1	19,600	19,600		
計						19,600		
単価						19,600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一22号	アスファルト材料(3)	密粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン(13)	t	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一23号	アスファルト材料(4)	粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		粗粒度アスコン (20)	t	1	15,900	15,900		
計						15,900		
単価						15,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一24号	アスファルト材料(5)	細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		細粒度アスコン (13)	t	1	16,700	16,700		
計						16,700		
単価						16,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一25号	アスファルト材料(6)	As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物(安定処理材)		瀝青安定処理材(25)	t	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一26号	アスファルト材料(7)	補修用常温合材(エムコール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補修用常温合材		エムコール同等品	kg	1	107	107		
計						107		
単価						107	円/kg	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	アスファルト材料(8)	ポ ーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	21,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト混合物		ポ ーラスアスファルト混合物(13)	t	1	21,900	21,900			
計						21,900			
単価						21,900	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一28号	アスファルト材料(9)	ポ ーラスアスファルト混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポ ーラスアスファルト混合物(20)	t	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一29号	アスファルト材料(10)	加熱式充填材 (SRKｼｰﾙH同等品)	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面ｸﾗｯｸ処理材		SRKｼｰﾙH同等品	k g	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一30号	アスファルト材料(11)	密粒度As混合物(20) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン (20)	t	1	16,200	16,200		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,700		
単価						16,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一31号	アスファルト材料(12)	密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
改質アスファルト混合物		密粒As混合物ボリマー改質AsⅡ型(20) (夜間)	t	1	20,600	20,600		
計						20,600		
単価						20,600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一32号	アスファルト材料(13)	密粒度As混合物(13) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		密粒度アスコン (1 3)	t	1	16,200	16,200		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,700		
単価						16,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一33号	アスファルト材料(14)	粗粒度As混合物(20) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		粗粒度アスコン (20)	t	1	15,900	15,900		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,400		
単価						16,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一34号	アスファルト材料(15)	細粒度As混合物(13) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		細粒度アスコン (13)	t	1	16,700	16,700		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						17,200		
単価						17,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一35号	アスファルト材料(16)	As安定処理(25) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物 (安定処理材)		瀝青安定処理材 (2 5)	t	1	15,600	15,600		
アスファルト合材割増額		夜間割増	t	1	500	500		
計						16,100		
単価						16,100	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一36号	アスファルト材料(17)	ポーラスアスファルト混合物(13) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポーラスアスファルト混合物(13) (夜間)	t	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－37号	アスファルト材料(18)	ポ ーラスアスファルト混合物(20) (夜間)	単位	t	数量		単価	
						1		22,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物			t	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－38号	アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	単位	L	数量		単価	
						1		111
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤			L	1	111	111		
計						111		
単価						111	円／L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一39号	アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	単位	L	数量		単価	
						1		111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用						
			L	1	111	111		
計						111		
単価						111	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一40号	アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)	単位	L	数量		単価	
						1		122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		P K R ゴム入り						
			L	1	122	122		
計						122		
単価						122	円/L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一41号	路盤材料(1)	M-30	単位	m3	数量	1	単価	5,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石		M-30	m3	1	5,350	5,350		
計						5,350		
単価						5,350	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一42号	路盤材料(2)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一43号	路盤(1)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	246.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	246.5	246.5		
計						246.5		
単価						246.5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一44号	路盤(2)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	333.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	333.3	333.3		
計						333.3		
単価						333.3	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	路盤(3)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	単位	m2	数量	1	単価	494. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（車道・路肩部）		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	494. 6	494. 6			
計						494. 6			
単価						494. 6	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－46号	路盤(4)	車道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	668. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	668. 5	668. 5		
計						668. 5		
単価						668. 5	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一47号	路盤(5)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	246.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	246.9	246.9		
計						246.9		
単価						246.9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一48号	路盤(6)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	333.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	333.7	333.7		
計						333.7		
単価						333.7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一49号	路盤(7)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工	単位	m2	数量	1	単価	495.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	495.6	495.6		
計						495.6		
単価						495.6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一50号	路盤(8)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm超え300mm以下 2層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	669.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	669.8	669.8		
計						669.8		
単価						669.8	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一51号	路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	1,336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,336	1,336		
	計					1,336		
	単価					1,336	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一52号	路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	1,925
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,925	1,925		
	計					1,925		
	単価					1,925	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一53号	路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	1,549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,549	1,549		
	計					1,549		
	単価					1,549	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一54号	路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	2,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,243	2,243		
	計					2,243		
	単価					2,243	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一55号	路盤(13)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 433.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	433.2	433.2	
計						433.2	
単価						433.2	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
単一56号	路盤(14)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価 561.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	561.5	561.5	
計						561.5	
単価						561.5	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一57号	路盤(15)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	338	338		
計						338		
単価						338	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一58号	路盤(16)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		420.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	420.4	420.4		
計						420.4		
単価						420.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一59号	路盤(17)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	433.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	433.2	433.2		
計						433.2		
単価						433.2	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一60号	路盤(18)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	561.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	561.5	561.5		
計						561.5		
単価						561.5	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一61号	路盤(19)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	338	338		
計						338		
単価						338	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一62号	路盤(20)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	420.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	420.4	420.4		
計						420.4		
単価						420.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一63号	アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,229	1,229		
計						1,229		
単価						1,229	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一64号	アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,767	1,767		
計						1,767		
単価						1,767	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一65号	アスファルト舗装(3)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		単価	
						1		506.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	506.3	506.3		
計						506.3		
単価						506.3	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一66号	アスファルト舗装(4)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m以上 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		667.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	667.7	667.7		
計						667.7		
単価						667.7	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一67号	アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,245	1,245		
計						1,245		
単価						1,245	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一68号	アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,834	1,834		
計						1,834		
単価						1,834	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一69号	アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	
						1		341.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	341.7	341.7		
計						341.7		
単価						341.7	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一70号	アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		470.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470.2	470.2		
計						470.2		
単価						470.2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一71号	アスファルト舗装(9)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	246.8	246.8		
計						246.8		
単価						246.8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一72号	アスファルト舗装(10)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	329.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	329.4	329.4		
計						329.4		
単価						329.4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一73号	アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,244	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,244	1,244		
計						1,244		
単価						1,244	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一74号	アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,833	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,833	1,833		
計						1,833		
単価						1,833	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一75号	アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	
						1		341.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	341.6	341.6		
計						341.6		
単価						341.6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一76号	アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一77号	アスファルト舗装(15)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	246.8	246.8		
計						246.8		
単価						246.8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一78号	アスファルト舗装(16)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		329.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	329.4	329.4		
計						329.4		
単価						329.4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一79号	排水性舗装(1)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		1,329
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,329	1,329		
	計					1,329		
	単価					1,329	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一80号	排水性舗装(2)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		1,958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,958	1,958		
	計					1,958		
	単価					1,958	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一81号	排水性舗装(3)	車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		単価	
						1		319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	319	319		
計						319		
単価						319	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一82号	排水性舗装(4)	車道部 表層 舗装厚50mm 2.4m以上（夜間）	単位	m2	数量		単価	
						1		429.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	429.3	429.3		
計						429.3		
単価						429.3	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－83号	滑り止め舗装(1)	Wセフラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	10,910	10,910		
計						10,910		
単価						10,910	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－84号	滑り止め舗装(2)	Wセフラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－85号	滑り止め舗装(3)	Wet'プラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	単位	m2	数量		単価	
						1		9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－86号	滑り止め舗装(4)	Wet'プラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え(夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		9,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,999	9,999		
計						9,999		
単価						9,999	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一87号	亀裂補修	加熱式充填材	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	276.3	276.3		
	計					276.3		
	単価					276.3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一88号	亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm PMシート同等品	m	1	380	380		
	計					380		
	単価					380	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一89号	亀裂防止	クラック防止シート	単位	m	数量	1	単価	291.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	291.5	291.5		
計						291.5		
単価						291.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一90号	路面切削(1)	平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	528.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	528.7	528.7		
計						528.7		
単価						528.7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一91号	路面切削(2)	平均6cm以下 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		621.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	621.5	621.5		
計						621.5		
単価						621.5	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一92号	路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		589.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	589.7	589.7		
計						589.7		
単価						589.7	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一93号	路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下 (夜間)	単位	m2	数量		単価	
						1		701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用						
			m 2	1	701	701		
計						701		
単価						701	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一94号	廃材運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1,271	1,271		
計						1,271		
単価						1,271	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一95号	廃材運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削) (夜間) 仮置場搬入	単位	m3	数量		単価	
						1		497.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	497.8	497.8		
計						497.8		
単価						497.8	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一96号	廃材積込運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削) (昼間) 仮置場搬出	単位	m3	数量		単価	
						1		1,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	226.9	226.9		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	1	1,211	1,211		
計						1,437.9		
単価						1,438	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一97号	廃材処分費	As殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一98号	舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	200.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	200.5	200.5		
計						200.5		
単価						200.5	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－99号	舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	576.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	576.3	576.3		
計						576.3		
単価						576.3	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－100号	舗装版切断(1)	コンクリート版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	舗装版切断(2)	コンクリート版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,214	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,214	3,214			
計						3,214			
単価						3,214	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－102号	舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	676.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	676.4	676.4		
計						676.4		
単価						676.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－103号	舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,458	1,458		
計						1,458		
単価						1,458	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－104号	舗装版切断(5)	アスファルト版 舗装版厚30cm超40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,411	2,411		
計						2,411		
単価						2,411	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一105号	溶融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	358.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	358.1	358.1		
計						358.1		
単価						358.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一106号	溶融式区画線(2)	実線 W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	438.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	438.9	438.9		
計						438.9		
単価						438.9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－107号	溶融式区画線(3)	実線 W=20cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	425.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	425.5	425.5		
計						425.5		
単価						425.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－108号	溶融式区画線(4)	実線 W=20cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	533.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	533.3	533.3		
計						533.3		
単価						533.3	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一109号	溶融式区画線(5)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	631.7	631.7		
計						631.7		
単価						631.7	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一110号	溶融式区画線(6)	実線 W=30cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	791.9	791.9		
計						791.9		
単価						791.9	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一111号	溶融式区画線(7)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	827.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	827.1	827.1		
計						827.1		
単価						827.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一112号	溶融式区画線(8)	実線 W=45cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	1,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,068	1,068		
計						1,068		
単価						1,068	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一113号	溶融式区画線(9)	ゼブラ W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価 395.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	395.6	395.6	
計						395.6	
単価						395.6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一114号	溶融式区画線(10)	ゼブラ W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価 476.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	476.4	476.4	
計						476.4	
単価						476.4	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一115号	溶融式区画線(11)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	381.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	381.6	381.6		
計						381.6		
単価						381.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一116号	溶融式区画線(12)	破線 W=15cm t=1.5mm 黄	単位	m	数量	1	単価	462.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	462.4	462.4		
計						462.4		
単価						462.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一117号	溶融式区画線(13)	矢印・記号・文字 15cm換算 白	単位	m	数量	1	単価	803.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	803.5	803.5		
計						803.5		
単価						803.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一118号	溶融式区画線(14)	矢印・記号・文字 15cm換算 黄	単位	m	数量	1	単価	900.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	900.5	900.5		
計						900.5		
単価						900.5	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-119号	溶融式区画線(15)	実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	435.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	435.8	435.8		
計						435.8		
単価						435.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-120号	溶融式区画線(16)	実線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	557	557		
計						557		
単価						557	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-121号	溶融式区画線(17)	ゼブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-122号	溶融式区画線(18)	ゼブラ W=45cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	1,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,495	1,495		
計						1,495		
単価						1,495	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-123号	溶融式区画線(19)	破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	460.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	460.6	460.6		
計						460.6		
単価						460.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-124号	溶融式区画線(20)	破線 W=15cm t=1.5mm 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	581.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	581.8	581.8		
計						581.8		
単価						581.8	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－125号	溶融式区画線(21)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装用 白	単位	m	数量	1	単価	915.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	915.4	915.4		
計						915.4		
単価						915.4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－126号	溶融式区画線(22)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装用 黄	単位	m	数量	1	単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-127号	高視認性区画線(1)	非リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	単位	m	数量	1	単価	570.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1	570.8	570.8		
計						570.8		
単価						570.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-128号	高視認性区画線(2)	非リブ式(溶融式) 実線W=15cm 黄	単位	m	数量	1	単価	674.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 563kg/1000m 専用のみ 75kg/1000m 25kg/1000m	m	1	674.2	674.2		
計						674.2		
単価						674.2	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－129号	区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	584	584		
計						584		
単価						584	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－130号	区画線消去(2)	削取り式 高視認性区画線 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線消去（削取り式）		無し 無し 無し 62L/1000m 35L/1000m 全ての費用	m	1	584	584		
計						584		
単価						584	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一131号	アスファルト舗装用成形目地材材料	幅30mm 厚さ5mm	単位	m	数量	1	単価	330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装用成形目地材		セロシールSSテープ 同等品 幅30mm 厚さ5mm	m	1	330	330		
計						330		
単価						330	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一132号	路面標示用塗料材料	常温抹消用塗料	単位	L	数量	1	単価	2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示用塗料		常温抹消用塗料 14L/缶 ハードラインク同等品	L	1	2,390	2,390		
計						2,390		
単価						2,390	円／L	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－133号	路面補修材料	路面補修シート W500×L500×t5	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	11,100	
路面補修材料		路面補修シート マットベアープ 同等品						
			m 2	1	10,100	10,100		
接着剤		アスファルトプライマー系						
			L	0.4	2,500	1,000		
計						11,100		
単価						11,100	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－134号	歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m 亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,810	
横断防止柵		P種 H=0.8m メッキ						
			m	1	13,810	13,810		
計						13,810		
単価						13,810	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	歩道柵材料(2)	P種 H=1. 1m 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	17, 010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断防止柵		P種 H=1. 1m メッキ	m	1	17, 010	17, 010			
計						17, 010			
単価						17, 010	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－136号	歩道柵材料(3)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグレット ン	単位	m	数量	1	単価	14,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	14,010	14,010		
計						14,010		
単価						14,010	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－137号	歩道柵材料(4)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	16,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料		P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	16,840	16,840		
計						16,840		
単価						16,840	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－138号	歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
単価						1,228	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一139号	歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m	単位	m	数量	1	単価	707.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	707.2	707.2		
計						707.2		
単価						707.2	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一140号	フェンス材料(1)	H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	単位	m	数量	1	単価	4,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.0m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	4,990	4,990		
計						4,990		
単価						4,990	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一141号	フェンス材料(2)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハ°イ7°型	単位	m	数量		1	単価 7,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハ°イ7°型	m	1	7,780	7,780		
計						7,780		
単価						7,780	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一142号	フェンス材料(3)	H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量		1	単価 15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	15,410	15,410		
計						15,410		
単価						15,410	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－143号	フェンス設置	各規格	単位	m	数量	1	単価	3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		基礎ブロック 2m	m	1	3,178	3,178		
計						3,178		
単価						3,178	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－144号	フェンス撤去	各規格	単位	m	数量	1	単価	2,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		撤去	m	1	2,064	2,064		
計						2,064		
単価						2,064	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－145号	カーポートレール材料(1)	ヒールA種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールA種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－146号	カーポートレール材料(2)	ヒールA種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールA種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	17,400	17,400		
計						17,400		
単価						17,400	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－147号	カーポートレール材料(3)	ヒールAB種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールAB種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	23,500	23,500		
計						23,500		
単価						23,500	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－148号	カーポートレール材料(4)	ヒールAB種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		ヒールAB種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一149号	カーポートレール材料(5)	支柱 A-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 A-4E 亜鉛メッキ	本	1	18,200	18,200		
計						18,200		
単価						18,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一150号	カーポートレール材料(6)	支柱 A-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一151号	カーポートレール材料(7)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,800	13,800		
計						13,800		
単価						13,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一152号	カーポートレール材料(8)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,060	7,060		
計						7,060		
単価						7,060	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一153号	カートレール材料(9)	袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール材料		袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	枚	1	7,740	7,740		
計						7,740		
単価						7,740	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一154号	カートレール材料(10)	袖ヒーム B種 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール材料		袖ヒーム B種 亜鉛メッキ	枚	1	7,200	7,200		
計						7,200		
単価						7,200	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一155号	ガードレール材料(11)	ビームA種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,900	37,900		
計						37,900		
単価						37,900	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一156号	ガードレール材料(12)	ビームA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-2. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	20,500	20,500		
計						20,500		
単価						20,500	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一157号	ガードレール材料(13)	ヒールAB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	27,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	27,500	27,500		
計						27,500		
単価						27,500	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一158号	ガードレール材料(14)	ヒールAB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-2. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	14,800	14,800		
計						14,800		
単価						14,800	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－159号	ガードレール材料(15)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		G r－A－4 E 塗装（景観4色）	本	1	21,300	21,300		
計						21,300		
単価						21,300	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－160号	ガードレール材料(16)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		G r－A－2 B 塗装（景観4色）	本	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－161号	ガードレール材料(17)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		G r－B－4 E 塗装（景観4色）	本	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－162号	ガードレール材料(18)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	8,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		G r－B－2 B 塗装（景観4色）	本	1	8,090	8,090		
計						8,090		
単価						8,090	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－163号	ガードレール材料(19)	袖ビーム A種 塗装(景観色ダークブラウン)	単位	枚	数量	1	単価	9,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (A－4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	9,390	9,390		
計						9,390		
単価						9,390	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－164号	ガードレール材料(20)	袖ビーム B種 塗装(景観色ダークブラウン)	単位	枚	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (B－4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	6,300	6,300		
計						6,300		
単価						6,300	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一165号	カーポートレール材料(21)	支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	1	730	730		
計						730		
単価						730	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一166号	カーポートレール材料(22)	支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	660	660		
計						660		
単価						660	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一167号	カーポートレール材料(23)	B種用 端部防護コーム L-0.22m ターケフレーション	単位	枚	数量	1	単価	15,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール材料		B種用 端部防護コーム L-0.22m ターケフレーション	枚	1	15,580	15,580		
計						15,580		
単価						15,580	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一168号	カーポートレール設置(1)	A種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,777	2,777		
計						2,777		
単価						2,777	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一169号	ガードレール設置(2)	B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,528	2,528		
計						2,528		
単価						2,528	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一170号	ガードレール設置(3)	A種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,717	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-171号	カーポートレール設置(4)	B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,518	1,518		
計						1,518		
単価						1,518	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-172号	カーポートレール設置(5)	A, B種 巻袖 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	848	424		
計						424		
単価						424	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一173号	ガードレール撤去(1)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,664	1,664		
計						1,664		
単価						1,664	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一174号	ガードレール撤去(2)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-175号	カーポートレール撤去(3)	A,B種 巻袖 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	676	338		
計						338		
単価						338	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-176号	カーポートハーフ材料(1)	ヒールムハーフ A-3E 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	13,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ヒールムハーフ A-3E 亜鉛メッキ	m	1	13,370	13,370		
計						13,370		
単価						13,370	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一177号	カーポート材料(2)	ヒールハーフ A-2B 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ A-2B 亜鉛メッキ	m	1	12,240	12,240		
計						12,240		
単価						12,240	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一178号	カーポート材料(3)	ヒールハーフ B-3E 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ B-3E 亜鉛メッキ	m	1	9,300	9,300		
計						9,300		
単価						9,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－179号	カーポート材料(4)	ヒールハーフ B-2B 亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	8,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料 取付金具含む		ヒールハーフ B-2B 亜鉛メッキ	m	1	8,475	8,475		
計						8,475		
単価						8,475	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－180号	カーポート材料(5)	支柱 A-3E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 A-3E 亜鉛メッキ	本	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一181号	カーポート材料(6)	支柱 A-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	9,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 A-2B 亜鉛メッキ	本	1	9,720	9,720		
計						9,720		
単価						9,720	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一182号	カーポート材料(7)	支柱 B-3E 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポート材料		支柱 B-3E 亜鉛メッキ	本	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－183号	カートハーフ材料(8)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートハーフ材料		支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	7,730	7,730		
計						7,730		
単価						7,730	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－184号	カートハーフ材料(9)	袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	3,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートハーフ材料		袖ヒーム A種 亜鉛メッキ	本	1	3,980	3,980		
計						3,980		
単価						3,980	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一185号	カーポートハーフ材料(10)	袖ビーム B種 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	2,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料		袖ビーム B種 亜鉛メッキ	本	1	2,980	2,980		
計						2,980		
単価						2,980	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一186号	カーポートハーフ材料(11)	ビームハーフ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	18,590	18,590		
計						18,590		
単価						18,590	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一187号	カーポートハーフ材料(12)	ビームハーフ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	13,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	13,717	13,717		
計						13,717		
単価						13,720	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一188号	カーポートハーフ材料(13)	ビームハーフ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	13,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ビームハーフ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	13,670	13,670		
計						13,670		
単価						13,670	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－189号	カーポートハーフ材料(14)	ヒールムハーフ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量	1	単価	9,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ材料 取付金具含む		ヒールムハーフ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	9,570	9,570		
計						9,570		
単価						9,570	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－190号	カーポートハーフ材料(15)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	本	数量	1	単価	22,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－A－3 E 塗装（景観4色）	本	1	22,500	22,500		
計						22,500		
単価						22,500	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－191号	ガードパイプ材料(16)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－A－2 B 塗装（景観4色）	本	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－192号	ガードパイプ材料(17)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－B－3 E 塗装（景観4色）	本	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－193号	ガードパイプ材料(18)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 支柱 路側土中用		G p－B－2 B 塗装（景観4色）	本	1	8,940	8,940		
計						8,940		
単価						8,940	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－194号	ガードパイプ材料(19)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	個	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 袖ビーム		A 塗装（景観4色）	個	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一195号	ガードパイプ材料(20)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードパイプ部材 袖ビーム		B 塗装（景観4色）	個	1	3,540	3,540		
計						3,540		
単価						3,540	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一196号	ガードパイプ材料(21)	支柱キャップ A種 φ139.8mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	1	730	730		
計						730		
単価						730	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一197号	カーポートパイプ材料(22)	支柱キャップ B種 φ114.3mm 樹脂製ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	660	660		
計						660		
単価						660	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一198号	カーポートパイプ設置(1)	ヒールパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(パイプ)		ヒールパイプ 支柱間隔3m 手間のみ	m	1	1,386	1,386		
計						1,386		
単価						1,386	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一199号	カーポートパイプ設置(2)	ヒールパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(パイプ)			手間のみ 無 無 無	m	1	1,070	1,070	
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一200号	カーポートパイプ設置(3)	ヒールパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量	1	単価	1,386
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(パイプ)			ヒールパイプ 支柱間隔3m 手間のみ	m	1	1,386	1,386	
計						1,386		
単価						1,386	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-201号	ガードパイプ設置(4)	ヒールパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(パイプ)		手間のみ 無 無 無	m	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-202号	ガードパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ支柱 土中建込 手間のみ	本	1	6,349	6,349		
計						6,349		
単価						6,349	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-203号	ガードパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ支柱 コンクリート建込 手間のみ	本	1	6,857	6,857		
計						6,857		
単価						6,857	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-204号	ガードパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ支柱 土中建込 手間のみ	本	1	6,349	6,349		
計						6,349		
単価						6,349	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-205号	ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(支柱)		ガードパイプ 支柱 コンクリート建込 手間のみ	本	1	6,857	6,857		
計						6,857		
単価						6,857	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-206号	ガードパイプ撤去(1)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		土中建込 無 無	m	1	3,099	3,099		
計						3,099		
単価						3,099	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-207号	ガードパイプ撤去(2)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）		コンクリート建込 無 無	m	1	1,820	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-208号	ガードレール復旧(1)	支柱+レール	単位	m	数量	1	単価	7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧(手間のみ)		コンクリート、土中建込用支柱及びレール	m	1	7,619	7,619		
計						7,619		
単価						7,619	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-209号	カートレール復旧(2)	レール	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧(手間のみ)	レールのみ	m	1	4,618	4,618		
	計					4,618		
	単価					4,618	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-210号	カートハーフ復旧(1)	支柱+ハーフ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハーフ復旧(手間のみ)	コンクリート、土中建込用支柱及びハーフ	m	1	6,349	6,349		
	計					6,349		
	単価					6,349	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-211号	カーポートハーフ 復旧(2)	ハーフ	単位	m	数量	1	単価	3,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートハーフ 復旧(手間のみ)		ハーフのみ	m	1	3,464	3,464		
計						3,464		
単価						3,464	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-212号	反射テープ 材料(1)	A種 φ=139.8	単位	枚	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		A種 φ=139.8(青)	枚	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-213号	反射テープ 材料(2)	B種 φ=114.3	単位	枚	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		B種 φ=114.3(青)	枚	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-214号	反射テープ 材料(3)	W=150 黄色 二層構造	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ プライマー含む		W=150 黄色 二層構造	m	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一215号	視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バンド式	単位	本	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一216号	視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ボルト式	単位	本	数量	1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一217号	視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	13,100	13,100		
計						13,100		
単価						13,100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一218号	視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－219号	視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－220号	視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－221号	視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式	単位	本	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 両面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－222号	視線誘導標材料(8)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970		
計						2,970		
単価						2,970	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－223号	視線誘導標材料(9)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	3,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790		
計						3,790		
単価						3,790	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－224号	視線誘導標材料(10)	小型鋳 両面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		小型鋳 両面 貼付式	個	1	2,030	2,030		
計						2,030		
単価						2,030	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－225号	視線誘導標材料(11)	カートハイト用反射シート 36×840×18	単位	本	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		カートハイト用反射シート 36×840×18	本	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－226号	車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ 8 0 h 6 5 0	本	1	17,900	17,900		
計						17,900		
単価						17,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－227号	車線分離標材料(2)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－228号	視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 パント式	単位	本	数量	1	単価	1,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,069	1,069		
計						1,069		
単価						1,069	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－229号	視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホール式	単位	本	数量	1	単価	427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホール式 30本以上(標準) 無 無	本	1	427	427		
計						427		
単価						427	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－230号	視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,130	3,130		
計						3,130		
単価						3,130	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－231号	視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	2,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,971	2,971		
計						2,971		
単価						2,971	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－232号	視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,432	2,432		
計						2,432		
単価						2,432	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－233号	視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,312	2,312		
計						2,312		
単価						2,312	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－234号	視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,351	2,351		
計						2,351		
単価						2,351	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－235号	視線誘導標設置(8)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,120	2,120		
計						2,120		
単価						2,120	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－236号	視線誘導標設置(9)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,128	2,128		
計						2,128		
単価						2,128	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－237号	車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	2,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,764	2,764		
計						2,764		
単価						2,764	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－238号	車線分離標設置(2)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	4,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,073	4,073		
計						4,073		
単価						4,073	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－239号	視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	単位	本	数量	1	単価	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	475	475		
計						475		
単価						475	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－240号	視線誘導標撤去(2)	土中用	単位	本	数量	1	単価	953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	953	953		
計						953		
単価						953	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－241号	視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	単位	本	数量	1	単価	953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	953	953		
計						953		
単価						953	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－242号	標識柱材料(1)	単柱 φ 60.5×3.2×3000 亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 60.5×3.2×3000 亜鉛メッキ	基	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一243号	標識柱材料(2)	単柱 φ 76.3×4.2×3500 亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	25,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 76.3×4.2×3500 亜鉛メッキ	基	1	25,390	25,390		
計						25,390		
単価						25,390	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一244号	標識柱材料(3)	単柱 φ 60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	基	1	15,100	15,100		
計						15,100		
単価						15,100	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－245号	標識柱材料(4)	単柱 φ 76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	基	数量	1	単価	37,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱材料 取付金具含む		単柱 φ 76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	基	1	37,100	37,100		
計						37,100		
単価						37,100	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－246号	標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱 φ 60.5 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	33,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ 60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	基	1	33,740	33,740		
計						33,740		
単価						33,740	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－247号	標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱 φ76.3 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	基	1	19,220	19,220		
計						19,220		
単価						19,220	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－248号	標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	35,900	35,900		
計						35,900		
単価						35,900	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－249号	標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	46,700	46,700		
計						46,700		
単価						46,700	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－250号	標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	単位	基	数量	1	単価	17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去 (路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	17,310	17,310		
計						17,310		
単価						17,310	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一251号	標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	23,900	23,900		
計						23,900		
単価						23,900	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一252号	標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	32,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	基	1	32,240	32,240		
計						32,240		
単価						32,240	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－253号	標識板材料(1)	案内標識 カブセルブリス™ム・カブセルレンス™型	単位	m2	数量	1	単価	78,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		案内標識 カブセルブリス™ム・カブセルレンス™型	m 2	1	78,900	78,900		
計						78,900		
単価						78,900	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－254号	標識板材料(2)	案内標識 封入ブリス™ム・封入レンス™型	単位	m2	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		案内標識 封入ブリス™ム・封入レンス™型	m 2	1	58,700	58,700		
計						58,700		
単価						58,700	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－255号	標識板材料(3)	警戒標識 カブセルブリスム・カブセルレンス型	単位	m2	数量		1	単価 69,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		警戒標識 カブセルブリスム・カブセルレンス型	m 2	1	69,900	69,900		
計						69,900		
単価						69,900	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－256号	標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	単位	m2	数量		1	単価 70,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		ビ°外部分 1色	m 2	1	70,600	70,600		
計						70,600		
単価						70,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－257号	案内標識板設置(1)	カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス°型 2m2未満	単位	m2	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2未満 カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス° 10m2以上 無 無 無	m 2	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－258号	案内標識板設置(2)	カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス°型 2m2以上	単位	m2	数量	1	単価	94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 カブ°セルブ°リス°ム・カブ°セルレンス° 10m2以上 無 無 無	m 2	1	94,800	94,800		
計						94,800		
単価						94,800	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一259号	案内標識板設置(3)	封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ型 2m2未満	単位	m2	数量	1	単価	87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2未満 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	87,300	87,300		
計						87,300		
単価						87,300	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一260号	案内標識板設置(4)	封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ型 2m2以上	単位	m2	数量	1	単価	74,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	74,600	74,600		
計						74,600		
単価						74,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－261号	各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無	基	1	4,250	4,250		
計						4,250		
単価						4,250	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－262号	標識板撤去(1)	路側式 各種	単位	基	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,770	2,770		
計						2,770		
単価						2,770	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－263号	標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	単位	m2	数量		単価	
						1		9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2未満 10m2以上 無 無	m 2	1	9,815	9,815		
計						9,815		
単価						9,815	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－264号	標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	単位	m2	数量		単価	
						1		5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	1	5,428	5,428		
計						5,428		
単価						5,428	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一265号	道路標識用アンカーボルト材料		単位	kg	数量	1	単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費			k g	1	975	975		
計						975		
単価						975	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一266号	クッショントラム材料	丸型 φ580×H820	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	距離標基礎設置	500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用	m 2	2.5	1,326	3,315		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	38,270	57,405		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	8,955	107,460		
計						168,180		
単価						16,820	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－268号	距離標材料(1)	100m標 150×400	単位	枚	数量	1	単価	25,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標材料		150×400(封入ﾌﾟﾘｽﾑ) 裏面塗裝有	枚	1	25,600	25,600		
計						25,600		
単価						25,600	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－269号	距離標材料(2)	ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物用 100m標 150×400	単位	枚	数量	1	単価	20,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標材料		構造物用 150×400(封入ﾌﾟﾘｽﾑ)	枚	1	20,700	20,700		
計						20,700		
単価						20,700	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一270号	距離標設置(1)	100m標 150×400 土中建込式	単位	枚	数量	1	単価	5,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハﾟ 祢式(土中埋込)	枚	1	5,340	5,340		
計						5,340		
単価						5,340	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一271号	距離標設置(2)	100m標 150×400 防護柵取付式(ハﾟﾝﾄﾟ式)	単位	枚	数量	1	単価	1,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハﾟ 祢式(金具固定)	枚	1	1,983	1,983		
計						1,983		
単価						1,983	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-272号	距離標設置(3)	100m標 150×400 コンクリート構造物取付式	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハネ式(アンカー固定)	枚	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-273号	床掘(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	9,697	9,697		
計						9,697		
単価						9,697	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一274号	床掘(2)	土砂(機械) 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,038	2,038		
計						2,038		
単価						2,038	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一275号	埋戻(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	1	単価	7,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,065	7,065		
計						7,065		
単価						7,065	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-276号	埋戻(2)	土砂(機械) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		3,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,706	3,706		
計						3,706		
単価						3,706	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-277号	コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		4,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,922	4,922		
計						4,922		
単価						4,922	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-278号	コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量		単価	
						1		8,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用						
			m 2	1	8,286	8,286		
計						8,286		
単価						8,286	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-279号	コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		8,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
			m 3	1	8,024	8,024		
計						8,024		
単価						8,024	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-280号	コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	16,250	16,250		
計						16,250		
単価						16,250	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-281号	コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	33,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	33,470	33,470		
計						33,470		
単価						33,470	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-282号	コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	56,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	56,440	56,440		
計						56,440		
単価						56,440	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-283号	削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ 10mm以上 φ 30mm未満	単位	孔	数量	1	単価	632.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	1	632.7	632.7		
計						632.7		
単価						632.7	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一284号	削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	823.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	823.9	823.9		
計						823.9		
単価						823.9	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一285号	削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	1	1,155	1,155		
計						1,155		
単価						1,155	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-286号	削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-287号	削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1	1,964	1,964		
計						1,964		
単価						1,964	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-288号	削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,039	6,039		
計						6,039		
単価						6,039	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-289号	削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ 64mm以上 φ 77mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,266	6,266		
計						6,266		
単価						6,266	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一290号	削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm以上φ90mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,436	6,436		
計						6,436		
単価						6,436	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一291号	削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm以上φ100mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,695	6,695		
計						6,695		
単価						6,695	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－292号	削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ 100mm以上 φ 110mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,695	6,695		
計						6,695		
単価						6,695	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－293号	コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－4 0	m 3	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-294号	コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	24,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	24,200	24,200		
計						24,200		
単価						24,200	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-295号	コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	8,063	8,063		
計						8,063		
単価						8,063	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一296号	コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	8,063	8,063		
計						8,063		
単価						8,063	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一297号	型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,968	9,968		
計						9,968		
単価						9,968	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一298号	型枠(2)	均シコンクリート	単位	m2	数量		単価	
						1		5,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	5,113	5,113		
計						5,113		
単価						5,113	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一299号	鉄筋材料(1)	SD295 D10	単位	kg	数量		単価	
						1,000		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 0	t	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100	円／kg	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－300号	鉄筋材料(2)	SD295 D13	単位	kg	数量	1, 000	単価	98	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	1	98, 000	98, 000			
計						98, 000			
単価						98	円／kg		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－301号	鉄筋材料(3)	SD295 D16	単位	kg	数量	1, 000	単価	96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 6	t	1	96, 000	96, 000		
計						96, 000		
単価						96	円／kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－302号	鉄筋材料(4)	SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－303号	鉄筋材料(5)	SD345 D16～25	単位	kg	数量	1,000	単価	101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1	101,000	101,000		
計						101,000		
単価						101	円/kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－304号	鉄筋(1)	差し筋	単位	kg	数量	1,000	単価	65.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	65,370	65,370		
計						65,370		
単価						65.37	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－305号	鉄筋(2)	一般構造物	単位	kg	数量	1,000	単価	68.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	68,770	68,770		
計						68,770		
単価						68.77	円/kg	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－306号	基礎碎石材料	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2, 470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		R C－4 0	m 3	1	2, 470	2, 470			
計						2, 470			
単価						2, 470	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－307号	基礎碎石	t=20cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	1, 029	1, 029		
計						1, 029		
単価						1, 029	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－308号	自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	単位	m	数量	10	単価	7,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート門型 門－1		L = 2 0 0 0 3 0 0 × 5 0 0	個	5	15,700	78,500		
計						78,500		
単価						7,850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－309号	自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	単位	m	数量	10	単価	9,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート門型 門－1		L = 2 0 0 0 3 0 0 × 6 0 0	個	5	19,500	97,500		
計						97,500		
単価						9,750	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－310号	自由勾配側溝設置	L=2000mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	m	1	5,168	5,168		
	計					5,168		
	単価					5,168	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－311号	コンクリート蓋材料(1)	C1-B300 430×100×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝蓋 (場所打ちU型側溝)	C 1－B 3 0 0	枚	1	2,100	2,100		
	計					2,100		
	単価					2,100	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－312号	コンクリート蓋材料(2)	C1-B400 530×100×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 1－B 4 0 0	枚	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－313号	コンクリート蓋材料(3)	C2-B300 430×110×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 2－B 3 0 0	枚	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-314号	コンクリート蓋材料(4)	C2-B400 530×120×500(国土交通省型)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋	(場所打ちU型側溝)	C 2 - B 4 0 0	枚	1	3,030	3,030		
	計					3,030		
	単価					3,030	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-315号	グレーチング材料(1)	T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング 蓋		T-6 300用 細目ボルト固定(ゴム付) すべり止め	組	1	52,000	52,000		
	計					52,000		
	単価					52,000	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－316号	ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ材料(2)	T-25 300用 ﾎﾙﾄ固定(ｺﾞﾑ付) すべり止め	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 蓋		T-25 300用 ﾎﾙﾄ固定(ｺﾞﾑ付) すべり止め	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－317号	ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ材料(3)	T-25 300用 細目 ﾎﾙﾄ固定(ｺﾞﾑ付) すべり止め	単位	組	数量	1	単価	35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 蓋		T-25 300用 細目 ﾎﾙﾄ固定(ｺﾞﾑ付) すべり止め	組	1	35,200	35,200		
計						35,200		
単価						35,200	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－318号	コンクリート・鋼製蓋版設置(1)	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	373.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	373.9	373.9		
計						373.9		
単価						373.9	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－319号	コンクリート・鋼製蓋版設置(2)	40kg/枚超170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	878.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	878.6	878.6		
計						878.6		
単価						878.6	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－320号	コンクリート・鋼製蓋版撤去(1)	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	231.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	231.9	231.9		
計						231.9		
単価						231.9	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－321号	コンクリート・鋼製蓋版撤去(2)	40kg/枚超170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	544.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	544.8	544.8		
計						544.8		
単価						544.8	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－322号	コンプレッサ運転	2.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 2.0m3/min	日	1	4,648	4,648		
計						4,648		
単価						4,648	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－323号	目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板		厚10mm	m2	1	1,250	1,250		
計						1,250		
単価						1,250	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－324号	目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 各種						
			m 2	1	2,403	2,403		
計						2,403		
単価						2,403	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－325号	溶接金網材料	φ6×100×100	単位	m2	数量		単価	
						1		667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×1 0 0×1 0 0						
			m 2	1	667	667		
計						667		
単価						667	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－326号	セメント材料	普通ポルトランドセメント 25kg袋入	単位	袋	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ポルトランドセメント		25kg袋入	袋	1	590	590		
計						590		
単価						590	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－327号	モルタル材料	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.53	48,500	25,705		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1.05	5,570	5,848.5		
計						31,553.5		
単価						31,560	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－328号	モルタル練	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	77,270	77,270		
計						77,270		
単価						77,270	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－329号	超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量	1	単価	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3 h 圧縮強度 2 4 0 k g ／ c m 2	m 3	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-330号	超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	8,063
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	8,063	8,063	摘要	
計						8,063		
単価						8,063	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-331号	炭素繊維シート材料	目付200g/m2	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	5,210
炭素繊維シート		2方向 目付量200g/m2 引張強度2,900N/mm2	m 2	1	5,210	5,210	摘要	
計						5,210		
単価						5,210	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－332号	U字型側溝材料	PU1型-240	単位	m	数量	10	単価	2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリートU形		2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16. 5	1, 530	25, 245		
計						25, 245		
単価						2, 525	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－333号	側溝用埋設型枠材料	溝巾300用 390×1000 t=6mm	単位	枚	数量	1	単価	2, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型枠		溝巾300用 390×1000 t=6mm	枚	1	2, 470	2, 470		
計						2, 470		
単価						2, 470	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－334号	U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	3,689	3,689		
	計					3,689		
	単価					3,689	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－335号	U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	m	1	2,163	2,163		
	計					2,163		
	単価					2,163	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－336号	敷鉄板 賃料	1524×3048×22 1日当り	単位	枚	数量	1	単価	813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 1日 無有	枚	1	813	813		
計						813		
単価						813	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－337号	敷鉄板設置及び撤去	1524×3048×22	単位	m2	数量	1	単価	393.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	1	393.9	393.9		
計						393.9		
単価						393.9	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－338号	現場発生品及び支給品運搬(1)	クレーン装置付2t積2t吊 7.0km以下	単位	t	数量		単価	12,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,526	3,526		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,627	8,627		
	計					12,153		
	単価					12,160	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－339号	現場発生品及び支給品運搬(2)	クレーン装置付4t積2.9t吊 7.0km以下	単位	t	数量		単価	12,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,750	3,750		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,172	9,172		
	計					12,922		
	単価					12,930	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-340号	車止め材料(1)	SUS304 φ60.5×700×650 ｱｰﾁ型 埋込式	単位	本	数量	1	単価	38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め		SUS304 φ60.5×700×650 ｱｰﾁ型 埋込式	本	1	38,900	38,900		
計						38,900		
単価						38,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-341号	車止め材料(2)	SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	単位	本	数量	1	単価	34,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め		SUS304 φ60.5 H=700 埋没式	本	1	34,900	34,900		
計						34,900		
単価						34,900	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－342号	防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量		単価	
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		天端貼付型	m 2	2	230	460		
計						460		
単価						460	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－343号	防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30cm	単位	m	数量		単価	
						1		610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		目地材タイプ ホーソーシールT同等品 W30 t=5	m	1	610	610		
計						610		
単価						610	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一344号	防草シート材料(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		マットタイプ JY-1R同等品	m 2	1	755	755		
計						755		
単価						755	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一345号	防草シート用ペットビン材料		単位	本	数量	1	単価	53.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ペットビン			本	1	53.3	53.3		
計						53.3		
単価						53.3	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－346号	防草シート用ベ [®] ットワッシャー材料		単位	本	数量	1	単価	61.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ベ [®] ットワッシャー			本	1	61.6	61.6		
計						61.6		
単価						61.6	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－347号	トラロープ [®] 材料	φ 9mm 100m/巻	単位	巻	数量	1	単価	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラロープ [®]		φ 9mm 100m/巻	巻	1	2,180	2,180		
計						2,180		
単価						2,180	円／巻	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－348号	植生土のう材料	400×600	単位	袋	数量	1	単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生土のう		400×600	袋	1	180	180		
計						180		
単価						180	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－349号	接着剤材料	工業用接着剤（エスターイン#272同等品）	単位	kg	数量	1	単価	2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		工業用接着剤	k g	1	2,520	2,520		
計						2,520		
単価						2,520	円／kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－350号	簡易柵材料	ホ°ポリエチレン製ネット	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,540	
簡易柵材料		ホ°ポリエチレン製ネット	m 2	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－351号	単管ハ°イ°材料(1)	L=1000mm φ48.6	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	565	
単管ハ°イ°		L=1000mm φ48.6	本	1	565	565		
計						565		
単価						565	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－352号	単管ハ°イ°材料(2)	L=2000mm φ 48.6	単位	本	数量	1	単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=2000mm φ 48.6	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－353号	単管ハ°イ°材料(3)	L=4000mm φ 48.6	単位	本	数量	1	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=4000mm φ 48.6	本	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-354号	単管ハ°イ°材料(4)	L=5000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	2,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハ°イ°		L=5000mm φ48.6	本	1	2,670	2,670		
計						2,670		
単価						2,670	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-355号	単管ジョイント材料	ハ°イ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ジョイント		ハ°イ°径 φ48.6 直管	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－356号	クランプ 材料	ハ°イフ°径 φ48.6 (自在)	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ°		ハ°イフ°径 φ48.6 自在	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－357号	クランプ°カバー材料	ハ°イフ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ°カバー		ハ°イフ°径 φ48.6	個	1	196	196		
計						196		
単価						196	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－358号	単管キャップ 材料	ハ°イフ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管キャップ		ハ°イフ°径 φ48.6	個	1	140	140		
計						140		
単価						140	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－359号	単管打ち込み先端部材料	ハ°イフ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管打ち込み先端部		ハ°イフ°径 φ48.6	個	1	530	530		
計						530		
単価						530	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－360号	除草	肩掛式	単位	m2	数量	1	単価	82.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.2	82.2			
計						82.2			
単価						82.2	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－361号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26. 67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26. 67	26. 67		
計						26. 67		
単価						26. 67	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-362号	積込運搬(御坊市)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	42.66
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m 2	1	42.66	42.66		
計						42.66		
単価						42.66	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-363号	積込運搬(印南町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	35.14
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用	m 2	1	35.14	35.14		
計						35.14		
単価						35.14	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－364号	積込運搬(みなべ町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－365号	積込運搬(田辺市)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	29.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	29.77	29.77		
計						29.77		
単価						29.77	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－366号	積込運搬(白浜町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・デ・イセ・ル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－367号	積込運搬(上富田町)	ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	30.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・デ・イセ・ル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	30.84	30.84		
計						30.84		
単価						30.84	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－368号	処分費(御坊市)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－369号	処分費(印南町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－370号	処分費(みなべ町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－371号	処分費(田辺市)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－372号	処分費(白浜町)	草木	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－373号	処分費(上富田町)	草木	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-374号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-375号	耐候性土のう材料(1)	62×48cm 5年	単位	袋	数量	1	単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性土のう		48×62cm 5年	枚	1	220	220		
計						220		
単価						220	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-376号	耐候性土のう材料(2)	25×60cm(まくら型) 5年	単位	袋	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性土のう		25×60cm(まくら型) 5年	枚	1	270	270		
計						270		
単価						270	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-377号	土のう設置	62×48cm 仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	692.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	23,088	69,264		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						69,270		
単価						692.7	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－378号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	277.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	277.1	277.1		
計						277.1		
単価						277.1	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－379号	大型土のう材料	H=1.08m W=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		H＝1．08m、W＝1．1m	袋	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－380号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
計						3,770		
単価						3,770	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－381号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－382号	大型土のう設置	H=1.08m W=1.1m 製作・設置 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,473	3,473		
計						3,473		
単価						3,473	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－383号	大型土のう撤去	H=1.08m W=1.1m 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	727.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	727.5	727.5		
計						727.5		
単価						727.5	円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-384号	油吸着材材料	路面用	単位	kg	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材		路面用 AC7t付同等品	k g	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-385号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	5,600	5,600		
計						5,600		
単価						5,600	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-386号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,536	7,536		
計						7,536		
単価						7,536	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-387号	ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,484	6,484		
計						6,484		
単価						6,484	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-388号	ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,420	8,420		
計						8,420		
単価						8,420	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-389号	ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,755	9,755		
計						9,755		
単価						9,755	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単-390号	ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	11,700	11,700		
計						11,700		
単価						11,700	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-391号	トラック運転	4t積2t吊 クレーン装置付 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.0 t	時間	1	6,889	6,889		
計						6,889		
単価						6,889	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－392号	バックホウ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	単位	日	数量	1	単価	37,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	37,360	37,360		
計						37,360		
単価						37,360	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－393号	バックホウ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込（夜間）	単位	日	数量	1	単価	49,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	49,530	49,530		
計						49,530		
単価						49,530	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－394号	バックホウ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	6,663	6,663		
計						6,663		
単価						6,663	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－395号	バックホウ運転(4)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	8,731	8,731		
計						8,731		
単価						8,731	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－396号	バックホウ運転(5)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,771	7,771		
計						7,771		
単価						7,771	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－397号	バックホウ運転(6)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	9,839	9,839		
計						9,839		
単価						9,839	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－398号	ラフテレンクレーン運転(1)	12～13t吊持込	単位	時間	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排ガス型(第2次)12～13 t 吊	時間	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単－399号	ラフテレンクレーン運転(2)	12～13t吊持込（夜間）	単位	時間	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排ガス型(第2次)12～13 t 吊	時間	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一400号	トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]		トラック架装型最大地上高9.9m	時間	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一401号	リフト車運転	作業床9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,015	7,015		
計						7,015		
単価						7,015	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一402号	工所用標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型) 賃料	単位	日	数量	1	単価	9,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工所用標識車賃料		軽トラック 標識装置付(LED表示型)	日	1	9,850	9,850		
計						9,850		
単価						9,850	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一403号	投光機	400W×2灯 賃料	単位	日	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光機		400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一404号	発動発電機	ガソリン2KVA 賃料	単位	日	数量	1	単価	455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	455	455		
計						455		
単価						455	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一405号	労務(1)	普通作業員	単位	人	数量	1	単価	23,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
計						23,088		
単価						23,090	円／人	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一406号	労務(2)	普通作業員（夜間）	単位	人	数量	1	単価	34,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,632	34,632		
計						34,632		
単価						34,640	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一407号	労務(3)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,088	23,088		
計						23,088		
単価						2,886	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一408号	労務(4)	普通作業員（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	4,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,632	34,632		
計						34,632		
単価						4,329	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一409号	労務(5)	特殊作業員	単位	時間	数量	8	単価	3,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
計						26,104		
単価						3,263	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一410号	労務(6)	特殊作業員（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	4,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
計						39,156		
単価						4,895	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一411号	労務(7)	土木一般世話役	単位	時間	数量	8	単価	3,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
計						28,912		
単価						3,614	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一412号	労務(8)	土木一般世話役（夜間）	単位	時間	数量	8	単価	5,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
計						43,368		
単価						5,421	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一413号	労務(9)	運転手（一般）	単位	時間	数量	8	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
計						22,776		
単価						2,847	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一414号	労務(10)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	34,164	34,164		
計						34,164		
単価						4,271	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一415号	運搬(1)	土砂 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	3,233	3,233		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 10.5km以下	m 3	1	5,840	5,840		
計						9,073		
単価						9,073	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一416号	運搬(2)	アスファルト塊 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		アスファルト塊	m 3	1	4,156	4,156		
殻運搬(舗装版破碎)		人力積込 DID有り 4.5kmを超え6.0km以下	m3	1	6,396	6,396		
計						10,552		
単価						10,560	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一417号	運搬(3)	コンクリート塊(無筋) 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,618	4,618		
殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,356	7,356		
計						11,974		
単価						11,980	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一418号	運搬(4)	コンクリート塊(有筋) 人力積込 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	12,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,618	4,618		
殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,995	7,995		
計						12,613		
単価						12,620	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一419号	運搬(5)	土砂 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	5,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5,840	5,840		
計						5,840		
単価						5,840	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一420号	運搬(6)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,484	5,484		
計						5,484		
単価						5,484	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一421号	運搬(7)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,356	7,356		
計						7,356		
単価						7,356	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一422号	運搬(8)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック2t	単位	m3	数量		単価	
						1		7,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし)		人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	m3	1	7,995	7,995		
計						7,995		
単価						7,995	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一423号	運搬(9)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量		単価	
						1		5,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5,606	5,606		
計						5,606		
単価						5,606	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一424号	運搬(10)	土砂 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,633	3,633		
計						3,633		
単価						3,633	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一425号	運搬(11)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,890	2,890		
計						2,890		
単価						2,890	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一426号	運搬(12)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	1,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,715	1,715		
計						1,715		
単価						1,715	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一427号	運搬(13)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,130	2,130		
計						2,130		
単価						2,130	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－428号	処分費(1)	土砂 タンブトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6,120	6,120		
計						6,120		
単価						6,120	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－429号	処分費(2)	土砂 タンブトラック4t、10t	単位	m3	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一430号	処分費(3)	アスファルト塊	単位	m3	数量	1	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一431号	処分費(4)	コンクリート塊(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一432号	処分費(5)	コンクリート塊(有筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一433号	路面清掃(1)	路面清掃車持込、散水車持込、タンクトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	9,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃 (機械清掃工)		ブラシ式 リヤリフトタンク 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 持込	k m	1	9,192	9,192		
計						9,192		
単価						9,192	円／km	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一434号	路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	6, 061	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（機械清掃工）		ブラシ式 リヤフトダンプ 2. 5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0. 2時間/km 有 5500～6500L 貸与	k m	1	6, 061	6, 061			
計						6, 061			
単価						6, 061	円／km		

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単一435号	路面清掃車(1)	ﾌﾞﾗｼ式 リｱﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 持込	単位	時間	数量	10	<div> <div>単価</div> <div>31,740</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	10	19,200	192,000	
土木一般世話役			人	1.176	28,912	34,000.51	
普通作業員			人	1.765	23,088	40,750.32	
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		50,649.17	
計						317,400	
単価						31,740	円／時間

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一436号	路面清掃車(2)	ﾌﾞﾗｼ式 リｱﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	10	単価	40,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	10	22,640	226,400		
土木一般世話役			人	1.176	43,368	51,000.76		
普通作業員			人	1.765	34,632	61,125.48		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		64,273.76		
計						402,800		
単価						40,280	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一437号	路面清掃車(3)	ﾌﾞﾗｼ式 リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 貸与	単位	時間	数量	10	単価	18,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	10,350	103,500		
土木一般世話役			人	1.176	28,912	34,000.51		
普通作業員			人	1.765	23,088	40,750.32		
諸雑費 (率＋まるめ) 4%			式	1		7,049.17		
計						185,300		
単価						18,530	円／時間	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-50</div> </div>
単一438号	路面清掃車(4)	ﾌﾞﾗｼ式 リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	10	<div> <div>単価</div> <div>26,000</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転		ﾌﾞﾗｼ式リアリフトﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	13,790	137,900	
土木一般世話役			人	1.176	43,368	51,000.76	
普通作業員			人	1.765	34,632	61,125.48	
諸雑費 (率＋まるめ) 4%			式	1		9,973.76	
計						260,000	
単価						26,000	円／時間

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一439号	散水車(1)	6,500L 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	7,735	7,735		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一440号	散水車(2)	6,500L 持込（夜間）	単位	時間	数量	1	単価	9,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	9,785	9,785		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一441号	散水車(3)	6,500L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	5,283	5,283		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一442号	散水車(4)	6,500L 貸与（夜間）	単位	時間	数量	1	単価	7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	7,333	7,333		
計						7,333		
単価						7,333	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一443号	路面清掃車回送	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	km	数量	100	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	3.333	10,350	34,496.55		
計						34,496.55		
単価						345	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一444号	散水車回送	6,500L 貸与	単位	km	数量	100	単価	176.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L	時間	3.333	5,283	17,608.23		
計						17,608.23		
単価						176.1	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一445号	ダンプトラック運転(1)	4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,484	6,484		
計						6,484		
単価						6,484	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一446号	ダンプトラック運転(2)	4t 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,420	8,420		
計						8,420		
単価						8,420	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一447号	側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,041	1,041		
計						1,041		
単価						1,041	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一448号	側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,424	1,424		
計						1,424		
単価						1,424	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一449号	側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,584	1,584		
計						1,584		
単価						1,584	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一450号	側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	2,321	2,321		
計						2,321		
単価						2,321	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一451号	側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	936.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 移動		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	k m	1	936.6	936.6		
計						936.6		
単価						936.6	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一452号	管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	810.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	810.8	810.8		
計						810.8		
単価						810.8	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一453号	管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,214	1,214		
計						1,214		
単価						1,214	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一454号	管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,469	1,469		
計						1,469		
単価						1,469	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一455号	管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	1,927	1,927		
計						1,927		
単価						1,927	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一456号	管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパー 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	2,256	2,256		
計						2,256		
単価						2,256	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一457号	管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	m	1	3,163	3,163		
計						3,163		
単価						3,163	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一458号	管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	986.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 移動		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	k m	1	986.4	986.4		
計						986.4		
単価						986.4	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一459号	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価 27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.343	28,912	38,828.81	
普通作業員			人	5.522	23,088	127,491.93	
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,098	50,980	
側溝清掃車運転		ﾌﾞﾛｯｸ式ﾌｵｯﾊﾟｰ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,577	55,770	
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,229.26	
計						276,300	
単価						27,630	円／時間

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一460号	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価	29,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.493	28,912	43,165.61		
普通作業員			人	5.97	23,088	137,835.36		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与標準	時間	10	5,098	50,980		
側溝清掃車運転		ﾌﾞﾛｯｸ式ﾌｵｯﾊﾟｰ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	時間	10	5,577	55,770		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,549.03		
計						291,300		
単価						29,130	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一461号	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量5m3 貸与	単位	時間	数量	10	単価	23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.538	28,912	44,466.65		
普通作業員			人	5.538	23,088	127,861.34		
側溝清掃車運転		フック式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	時間	10	5,577	55,770		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3,402.01		
計						231,500		
単価						23,150	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一462号	排水管清掃車 単独作業	ｼﾞｬｯﾄ式 ﾀﾝｸ容量5,800L 貸与	単位	時間	数量	10	単価	16,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.493	28,912	43,165.61		
	普通作業員		人	2.985	23,088	68,917.68		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,098	50,980		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,236.71		
	計					165,300		
	単価					16,530	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一463号	側溝清掃車回送	ローリーフ式 タンク容量5m3 貸与	単位	km	数量	100	単価	185.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車運転		フワ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	3.333	5,577	18,588.14		
計						18,588.14		
単価						185.9	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一464号	排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	km	数量	100	単価	170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991.63		
計						16,991.63		
単価						170	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一465号	トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込（夜間）	単位	km	数量	1	単価	95,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		2h/km 支給 5500～6500L 貸与 持込 標準	k m	1	95,010	95,010		
計						95,010		
単価						95,010	円／km	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一466号	トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	単位	km	数量	100	単価	272.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃車（2本ブラシ式）運転		貸与 標準	時間	3.333	8,161	27,200.61		
計						27,200.61		
単価						272.1	円／km	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一467号	工事中標識車	標識車 持込 軽トラック 標識装置付(LED表示型)	単位	時間	数量	1	単価	4,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中標識車		標識車 持込	時間	1	4,961	4,961		
計						4,961		
単価						4,961	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一468号	残土積込	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	単位	m3	数量	1	単価	226.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	226.9	226.9		
計						226.9		
単価						226.9	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一469号	残土処分	仮置後搬出 土砂（朝来地先）	単位	m3	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一470号	汚泥積込	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	単位	m3	数量	1	単価	226.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	226.9	226.9		
計						226.9		
単価						226.9	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一471号	汚泥処分	仮置後搬出 汚泥（朝来地先）	単位	m3	数量		単価	
						1		14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一472号	産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	単位	回	数量		単価	
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		産業廃棄物（積込・運搬含む）	回	1	118,000	118,000		
計						118,000		
単価						118,000	円／回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一473号	運搬費(1)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m 3	1	2,710	2,710		
計						2,710		
単価						2,710	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一474号	運搬費(2)	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	1	5,420	5,420		
計						5,420		
単価						5,420	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一475号	運搬費(3)	産業廃棄物	単位	時間	数量	1	単価	9,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,755	9,755		
計						9,755		
単価						9,755	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一476号	凍結防止剤材料(1)	塩化カルシウム	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤		塩化カルシウム	t	1	94,300	0		
計						0		
単価						0	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一477号	凍結防止剤材料(2)	塩化ナトリウム	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤		塩化ナトリウム	t	1	73,200	0		
計						0		
単価						0	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一478号	袋詰薬剤積込(A)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間内)	単位	t	数量	1	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,617	4,617		
計						4,617		
単価						4,617	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 250-00-00-11-0	
単一479号	袋詰薬剤積込(B)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間外)	単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,888	4,888		
計						4,888		
単価						4,888	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一480号	凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積込 持込(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	11,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	11,830	11,830		
計						11,830		
単価						11,830	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 250-00-00-11-0	
単一481号	凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	12,210	12,210		
計						12,210		
単価						12,210	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 188-00-00-1-0	
単一482号	袋詰薬剤積込(C)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間内)	単位	t	数量	1	単価	5,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	5,352	5,352		
計						5,352		
単価						5,352	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 250-00-00-11-0	
単一483号	袋詰薬剤積込(D)	開封・積込・清掃 25kg入 (所定労働時間外)	単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	4,888	4,888		
計						4,888		
単価						4,888	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 188-00-00-1-0	
単一484号	凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積込 持込(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布装置運転		その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	13,340	13,340		
計						13,340		
単価						13,340	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単一485号	凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与 トラック普通型1.5t積 持込(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	12,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	時間	1	12,210	12,210		
	計					12,210		
	単価					12,210	円/時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一486号	巡回パトロール(A) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	8	単価	6,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
運転手 (一般)			人	1	22,776	22,776		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						55,560		
単価						6,945	円/時間	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.250-00-00-11-0</div> </div>
単一487号	巡回パトロール(B) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	8	<div>単価</div> <div>6,870</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	27,863	27,863	
運転手 (一般)			人	1	23,231	23,231	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1. 5 L	時間	4	543	2,172	
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						54,960	
単価						6,870	円／時間

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.188-00-00-1-0</div> </div> </div>		
単一488号	巡回パトロール(C) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	8	単価	7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,102	33,102		
運転手 (一般)			人	1	26,270	26,270		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1. 5 L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						63,240		
単価						7,905	円／時間	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 2</div> <div>2025. 2</div> <div>1.250-00-00-11-0</div> </div> </div>		
単一489号	巡回パトロール(D) (待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	8	単価	6,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	27,863	27,863		
運転手 (一般)			人	1	23,231	23,231		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1. 5 L	時間	4	543	2,172		
ガソリン		レギュラー	L	11	154	1,694		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						54,960		
単価						6,870	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一490号	土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,912	3,614		
計						3,614		
単価						3,614	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一491号	土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	27,863	3,482.87		
計						3,482.87		
単価						3,483	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一492号	凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,776	2,847		
普通作業員			人	0.125	23,088	2,886		
計						5,733		
単価						5,733	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一493号	凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,231	2,903.87		
普通作業員			人	0.125	24,444	3,055.5		
計						5,959.37		
単価						5,960	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一494号	ライトバス(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	22,776	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一495号	ライトバス(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	23,231	2,903.87		
計						2,903.87		
単価						2,904	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単一496号	土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	4,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	33,102	4,137.75		
計						4,137.75		
単価						4,138	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一497号	土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	27,863	3,482.87		
計						3,482.87		
単価						3,483	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単一498号	凍結防止剤散布 (C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	26,270	3,283.75		
普通作業員			人	0.125	26,764	3,345.5		
計						6,629.25		
単価						6,630	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単一499号	凍結防止剤散布 (D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,231	2,903.87		
普通作業員			人	0.125	24,444	3,055.5		
計						5,959.37		
単価						5,960	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.188-00-00-1-0	
単－500号	ライトバス(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	26,270	3,283.75		
計						3,283.75		
単価						3,284	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
単－501号	ライトバス(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.125	23,231	2,903.87		
計						2,903.87		
単価						2,904	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一502号	点検作業(1)	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	54,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	28,912	26,020.8		
特殊作業員			人	1.1	26,104	28,714.4		
諸雑費（まるめ）			式	1		4.8		
計						54,740		
単価						54,740	円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	点検作業(2)	照明車	単位	回	数量	1	単価	46,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	28,912	26,020.8		
特殊作業員			人	0.8	26,104	20,883.2		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						46,910		
単価						46,910	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一504号	対策本部車操作(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	2	26,104	52,208		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						81,120		
単価						10,140	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一505号	対策本部車操作(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	2	39,156	78,312		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						121,700		
単価						15,220	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－506号	照明車操作(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	6,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						55,020		
単価						6,878	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一507号	照明車操作(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						82,530		
単価						10,320	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単—508号	災害対策用機械運転(1)	昼間	単位	時間	数量	8	単価	6,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,912	28,912		
特殊作業員			人	1	26,104	26,104		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						55,020		
単価						6,878	円／時間	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単－509号	災害対策用機械運転(2)	夜間	単位	時間	数量	8	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,368	43,368		
特殊作業員			人	1	39,156	39,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						82,530		
単価						10,320	円／時間	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一510号	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量	1	単価	958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		1500cc	時間	1	958	958		
計						958		
単価						958	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一511号	車両管理費(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	140	140		
計						140		
単価						140	円／L	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一512号	任意保険料	対策本部車・照明車	単位	月	数量	24	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		対策本部車 和歌山800は903	式	1		121,890		
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)		照明車 和歌山88寸1361	式	1		133,409		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						255,300		
単価						10,640	円／月	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一513号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	16,850	16,850		
計						16,850		
単価						16,850	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一514号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	14,360	14,360		
計						14,360		
単価						14,360	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一515号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	25,280	25,280		
計						25,280		
単価						25,280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
単一516号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	21,530	21,530		
計						21,530		
単価						21,530	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一517号	建設機械運搬費	路面切削機	単位	台	数量	1	単価	388,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 93.5km 無 有 82400円	台	2	194,400	388,800		
計						388,800		
単価						388,800	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一518号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		関東・中部・近畿 3.6km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し（片道分）	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一519号	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費用			工事	1	58,800	58,800		
計						58,800		
単価						58,800	円／工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	92,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,912	28,912		
	普通作業員		人	1	23,088	23,088		
	運転手（一般）		人	0.941	22,776	21,432		
	作業車[ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
	軽油		L	30	140	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					92,980		
	単価					92,980	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	95,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,912	28,912		
	普通作業員		人	1	23,088	23,088		
	運転手（特殊）		人	1	24,336	24,336		
	作業車[ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
	軽油		L	30	140	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					95,880		
	単価					95,880	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員５名 排気量１．５Ｌ	単位	時間	数量	1	単価	6,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	22,776	5,694		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	154	415		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員５名 排気量１．５Ｌ	時間	1	543	543		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,652		
単価						6,652	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	単位	時間	数量	1	単価	9,499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	34,164	8,541		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	154	415		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	時間	1	543	543		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,499		
単価						9,499	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車運転	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
作業車[ﾀﾞﾝﾌﾟ式7人乗り]		2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油			L	5	140	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,171		
単価						7,171	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	作業車運転	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
作業車[ﾀﾞﾝﾌﾟ式7人乗り]		2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油			L	5	140	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,107		
単価						9,107	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	22,776	4,555		
軽油			L	3	140	420		
高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,040	2,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,015		
単価						7,015	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	11,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.2	24,336	4,867		
	軽油		L	3.5	140	490		
	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	6,050	6,050		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					11,410		
	単価					11,410	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m 2	数量		単価	10,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	10,908	10,908		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,910		
	単価					10,910	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m 2	数量		単価	12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	11,998.8	11,998		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					12,000		
	単価					12,000	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量		単価	9,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	9,090	9,090		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,090		
	単価					9,090	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量		単価	9,999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	9,999	9,999		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,999		
	単価					9,999	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(切削)（株）丸山組	m ³	100	2,900	290,000		
	計					290,000		
	単価					2,900	円／m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	358.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	200.72	200,720		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	40	140	5,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,405		
	計					358,100		
	単価					358.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	438.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	200.72	200,720		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	40	140	5,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,255		
	計					438,900		
	単価					438.9	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	425.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	217.36	217,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	760	225	171,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	175	5,775		
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
	軽油		L	43	140	6,020		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,835		
	計					425,500		
	単価					425.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	533.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	217.36	217,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	760	360	273,600		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	175	5,775		
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
	軽油		L	43	140	6,020		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,035		
	計					533,300		
	単価					533.3	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	631.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	321.36	321,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	225	254,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	470	23,500		
	軽油		L	65	140	9,100		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		14,740		
	計					631,700		
	単価					631.7	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	791.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	321.36	321,360		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,130	360	406,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	470	23,500		
	軽油		L	65	140	9,100		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,390		
	計					791,900		
	単価					791.9	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	827.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	364	364,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	225	382,500		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	73	140	10,220		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,005		
	計					827,100		
	単価					827.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,068
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	364	364,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,700	360	612,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	73	140	10,220		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		33,405		
	計					1,068,000		
	単価					1,068	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	395.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	237.12	237,120		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,525		
	計					395,600		
	単価					395.6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	476.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	237.12	237,120		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,375		
	計					476,400		
	単価					476.4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	381.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	223.6	223,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	44	140	6,160		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,465		
	計					381,600		
	単価					381.6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	462.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	223.6	223,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	570	360	205,200		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	44	140	6,160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		11,315		
	計					462,400		
	単価					462.4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	803.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	503.36	604,032		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	225	153,900		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	120	140	16,800		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9,418		
	計					803,500		
	単価					803.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	900.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	503.36	604,032		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	684	360	246,240		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	120	140	16,800		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		14,078		
	計					900,500		
	単価					900.5	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	435.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	210.75	210,750		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	42	140	5,880		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,670		
	計					435,800		
	単価					435.8	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	210.75	210,750		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	855	360	307,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	42	140	5,880		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,445		
	計					557,000		
	単価					557	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	467.37	467,370		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2,550	225	573,750		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	94	140	13,160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		31,345		
	計					1,134,000		
	単価					1,134	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	467.37	467,370		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	2,550	360	918,000		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
	軽油		L	94	140	13,160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		48,095		
	計					1,495,000		
	単価					1,495	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	460.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	234.78	234,780		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,740		
	計					460,600		
	単価					460.6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	581.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	234.78	234,780		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	855	360	307,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,515		
	計					581,800		
	単価					581.8	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	915.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	528.52	634,224		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1,026	225	230,850		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	126	140	17,640		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,336		
	計					915,400		
	単価					915.4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	528.52	634,224		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,026	360	369,360		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
	軽油		L	126	140	17,640		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		19,426		
	計					1,060,000		
	単価					1,060	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 570.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	274.56	274,560	
	高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	シースラインスーパーマカルクス 溶融型 白	k g	562	470	264,140	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	38	175	6,650	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750	
	軽油		L	54	140	7,560	
	ガソリン	レギュラー	L	2.5	154	385	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		5,755	
	計					570,800	
	単価					570.8	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 563kg/1000m 専用のみ 75kg/1000m 25kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 674.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	274.56	274,560	
	高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	ｸﾞﾗｯﾄﾞﾗｲﾝ 溶融型 鉛・ｸﾛﾑﾌﾘｰ 黄	k g	563	605	340,615	
	ｶﾞﾗｽﾋﾟｰｽﾞ	ｸﾞﾗｯﾄﾞﾗｲﾝ専用	k g	75	420	31,500	
	接着用ﾌﾞﾗｲﾏｰ	区画線用	k g	25	470	11,750	
	軽油		L	54	140	7,560	
	ガソリン	レギュラー	L	2.5	154	385	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		7,830	
	計					674,200	
	単価					674.2	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	569.92	569,920		
	軽油		L	62	140	8,680		
	ガソリン	レギュラー	L	35	154	5,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					584,000		
	単価					584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高視認性区画線消去（削取り式）	無し 無し 無し 62L/1000m 35L/1000m 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	569.92	569,920		
	軽油		L	62	140	8,680		
	ガソリン	レギュラー	L	35	154	5,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					584,000		
	単価					584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,228
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,227.2	122,720		
	防護柵（P種）	(施工のみ用)	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					122,800		
	単価					1,228	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	707.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	707.2	70,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					70,720		
	単価					707.2	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	金網・支柱(立入防止柵)	撤去	単位	m	数量	100	単価	2,064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,912	72,280		
普通作業員			人	5	23,088	115,440		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		18,680		
計						206,400		
単価						2,064	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - A - 2 B メッキ	m	1	14,877.3	14,877		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - A - 2 B メッキ	m	1	-12,100	-12,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,777		
	単価					2,777	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ	m	1	11,988.7	11,988		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-9,460	-9,460		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,528		
	単価					2,528	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - A - 4 E メッキ	m	1	13,917.8	13,917		
	ガードレール 路側用	土中建込 G r - A - 4 E メッキ	m	1	-12,200	-12,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,717		
	単価					1,717	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - B - 4 E メッキ	m	1	10,928.2	10,928		
	ガードレール 路側用	土中建込 G r - B - 4 E メッキ	m	1	-9,410	-9,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,518		
	単価					1,518	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用 A・B・C種	m	1	848.4	848	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						848	
単価						848	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B	m	1	1,664	1,664	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,664	
単価						1,664	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1,393.6	1,393	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,393	
単価						1,393	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種）無 無	単位	m	数量	1	単価 676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用 A ・ B ・ C （歩車道境界旧 A p ・ B p ・ C p ）	m	1	676	676	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						676	
単価						676	円／m

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置 (パイプ)	パイプ 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	10	単価	1,386	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要		
普通作業員			人	0.6	23,088	13,852			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						13,860			
単価						1,386	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置（パイプ）	手間のみ 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ部材設置工 パイプのみ		歩車道境界用 A p、B p、C p 2 m	m	1	1,070.6	1,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,070		
単価						1,070	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置(支柱)	ガードパイプ 支柱 土中建込 手間のみ	単位	本	数量	10	単価	6,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2.5	23,088	57,720		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		5,770		
計						63,490		
単価						6,349	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	部材設置(支柱)	ガードパイプ 支柱 コンクリート建込 手間のみ	単位	本	数量	10	単価	6,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2.7	23,088	62,337		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		6,233		
計						68,570		
単価						6,857	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 土中建込用		G p - A p、B p、C p - 2 E						
			m	1	3,099.2	3,099		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,099		
単価						3,099	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用		G p - A p、B p、C p - 2 B						
			m	1	1,820	1,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,820		
単価						1,820	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	ガードレール復旧(手間のみ)	コンクリート、土中建込用支柱及びレール	単位	m	数量	10	単価	7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	23,088	69,264		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		6,926		
計						76,190		
単価						7,619	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	ガードレール復旧(手間のみ)	レールのみ	単位	m	数量	10	単価	4,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	23,088	46,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						46,180		
単価						4,618	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カー卜バィフ 復旧(手間のみ)	コンクリート、土中込込用支柱及びバィフ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2.5	23,088	57,720		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		5,770		
	計					63,490		
	単価					6,349	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	カー卜バィフ 復旧(手間のみ)	バィフのみ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.5	23,088	34,632		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					34,640		
	単価					3,464	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	14,069.3	14,069		
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	-13,000	-13,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,069		
	単価					1,069	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,807.7	3,807		
	視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-3,380	-3,380		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					427		
	単価					427	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	16,230.7	16,230		
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-13,100	-13,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,130		
	単価					3,130	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,971
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	8,201.2	8,201		
	視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-5,230	-5,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,971		
	単価					2,971	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,432
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	18,432.5	18,432		
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	-16,000	-16,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,432		
	単価					2,432	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,412.9	12,412		
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,312		
	単価					2,312	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	13,251.2	13,251		
	視線誘導標	構造物 両面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,900	-10,900		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,351		
	単価					2,351	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,090.4	5,090		
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,120		
	単価					2,120	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,128
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,918.6	5,918		
	視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-3,790	-3,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,128		
	単価					2,128	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,764
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,664.6	20,664		
	車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,764		
	単価					2,764	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,573.4	23,573		
	車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,073		
	単価					4,073	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 475
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	475.28	475	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					475	
	単価					475	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	953.68	953	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					953	
	単価					953	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーポール併用型含	本	1	953.68	953		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					953		
	単価					953	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	33,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	48,840	48,840		
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	基	1	-15,100	-15,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					33,740		
	単価					33,740	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	19,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	56,320	56,320		
	標識柱材料 取付金具含む	単柱 φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコイズブルー	基	1	-37,100	-37,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,220		
	単価					19,220	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg未満 設置手間	基	1	35,900	35,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,900		
単価						35,900	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	46,700	46,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						46,700		
単価						46,700	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ 6 0 . 5 ～ φ 1 0 1 . 6	基	1	17,304	17,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						17,310		
単価						17,310	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		4 0 0 k g 未満	基	1	23,896	23,896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						23,900		
単価						23,900	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 32,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	32,239	32,239	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						32,240	
単価						32,240	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 カブセルブリス™・カブセルレンス™ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 カブセルブリス™・カブセルレンス™2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	108,000	108,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						108,000	
単価						108,000	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 カブセルフリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		1	単価 94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 カブセルフリスム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	94,800	94,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						94,800		
単価						94,800	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 封入フリスム・封入レンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		1	単価 87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 封入フリスム・封入レンズ 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	87,300	87,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						87,300		
単価						87,300	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	74,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	74,600	74,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					74,600		
	単価					74,600	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量		単価	4,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	4,250	4,250		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,250		
	単価					4,250	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,770.7	2,770	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,770	
単価						2,770	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 未満	m 2	1	9,815.9	9,815	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,815	
単価						9,815	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 以上	m 2	1	5,428.1	5,428	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,428	
単価						5,428	円／m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価 975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	975	975	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						975	
単価						975	円／k g

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,024.73	8,024			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,024			
単価						8,024	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16, 248. 25	16, 248		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16, 250		
単価						16, 250	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	33,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	33,462	33,462		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						33,470		
単価						33,470	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	56,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	56,440.8	56,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						56,440		
単価						56,440	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	65,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	(施工のみ用)	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,361.4	65,361		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					65,370		
	単価					65,370	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	68,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	(施工のみ用)	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,770	68,770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					68,770		
	単価					68,770	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,167.8	51,678		
	側溝	(施工のみ用)	個	5	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					51,680		
	単価					5,168	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	373.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	373.89	37,389		
	側溝蓋	(施工のみ用)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					37,390		
	単価					373.9	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	878.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	878.59	87,859		
	側溝蓋	(施工のみ用)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					87,860		
	単価					878.6	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	231.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	231.81	23,181		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						23,190		
単価						231.9	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	544.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	544.72	54,472		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						54,480		
単価						544.8	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型]	排出ガス対策型（第１次基準） 2. 0 m 3 / m i n	単位	日	数量	1	単価	4,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	19.2	140	2,688		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第１次基準） 2. 0 m 3 / m i n	日	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,648		
単価						4,648	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	普通ポ ^ル トラント ^セ メント	25kg袋入	単位	袋	数量	40	単価	590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトラント 2 5 k g 袋入	t	1	23,600	23,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,600		
単価						590	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	3,689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,688.34	36,883		
	側溝	(施工のみ用)	個	16.5	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					36,890		
	単価					3,689	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,162.13	21,621		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					21,630		
	単価					2,163	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 1日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	43	43		
	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	770	770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					813		
	単価					813	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	393.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	28,912	8,529		
	とび工		人	0.295	28,080	8,283		
	普通作業員		人	0.295	23,088	6,810		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	52,130	15,378		
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		390		
	計					39,390		
	単価					393.9	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(御坊市)		草木（株）丸山組						
			t	100	17,500	1,750,000		
計						1,750,000		
単価						17,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(印南町)		草木（株）丸山組						
			t	100	17,500	1,750,000		
計						1,750,000		
単価						17,500	円／t	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	17,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(みなべ町)		草木（株）丸山組	t	100	17,500	1,750,000			
計						1,750,000			
単価						17,500	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（ t ）		単位	t	数量	100	単価	17, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(田辺市)		草木 （株）丸山組	t	100	17, 500	1, 750, 000		
計						1, 750, 000		
単価						17, 500	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	18,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(白浜町)		草木（有）日置川清掃	t	100	18,000	1,800,000			
計						1,800,000			
単価						18,000	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費 （ t ）		単位	t	数量	100	単価	17, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(上富田町)		草木 （株）丸山組	t	100	17, 500	1, 750, 000		
計						1, 750, 000		
単価						17, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	277.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.2	23,088	27,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						27,710		
単価						277.1	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	3,473
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.192	28,912	5,551		
	特殊作業員		人	0.192	26,104	5,011		
	普通作業員		人	0.192	23,088	4,432		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m（施工のみ用）	袋	10	0	0		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	56,120	10,775		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0.192	42,000	8,064		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		897		
	計					34,730		
	単価					3,473	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	727.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.075	28,912	2,168		
	特殊作業員		人	0.075	26,104	1,957		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.075	42,000	3,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,275		
	単価					727.5	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	22,776	3,871		
	軽油		L	3.5	140	490		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	39	39		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,600		
	単価					5,600	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,536
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	34,164	5,807		
	軽油		L	3.5	140	490		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	39	39		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,536		
	単価					7,536	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	5.4	140	756		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,484		
単価						6,484	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
軽油			L	5.4	140	756		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,420		
単価						8,420	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	22,776	3,871		
	軽油		L	9.8	140	1,372		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,755		
	単価					9,755	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	11,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	34,164	5,807		
	軽油		L	9.8	140	1,372		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	162	162		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					11,700		
	単価					11,700	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 889
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	24, 336	4, 137		
軽油			L	5. 3	140	742		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 889		
単価						6, 889	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. １ 3 m 3	単位	日	数量	1	単価	37,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,336	24,336		
軽油			L	20.88	140	2,923		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. １ 3 m 3	日	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						37,360		
単価						37,360	円／日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50	
	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第１次基準） 山積0. １ 3 m 3	単位	日	数量	1	単価	49,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	36,504	36,504		
軽油			L	20.88	140	2,923		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕			日	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						49,530		
単価						49,530	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０． ２ ８ ｍ ３	単位	時間	数量	1	単価	6,663
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	24,336	4,137		
軽油			L	5.9	140	826		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０． ２ ８ ｍ ３	時間	1	1,700	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,663		
単価						6,663	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．２８ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	8,731
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	36,504	6,205		
軽油			L	5.9	140	826		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．２８ｍ³	時間	1	1,700	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,731		
単価						8,731	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	7,771
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	24,336	4,137		
軽油			L	8.6	140	1,204		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,771		
単価						7,771	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	単位	時間	数量	1	単価	9,839
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	36,504	6,205		
軽油			L	8.6	140	1,204		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第１次） 山積０．４５ｍ³	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,839		
単価						9,839	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排ガス型(第2次)12～13 t 吊	単位	時間	数量	8	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 2 ～ 1 3 t 吊	日	1	44,000	44,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						44,000		
単価						5,500	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	トンネル点検車〔リフト・ブーム型 直伸・屈伸式〕	トラック架装型最大地上高 9. 9 m	単位	時間	数量	1	単価	10, 500	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要		
運転手（一般）			人	0. 2	22, 776	4, 555			
軽油			L	3. 7	140	518			
トンネル点検車〔リフト・ブーム型 直伸・屈伸式〕		トラック架装型最大地上高 9. 9 m	時間	1	5, 420	5, 420			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						10, 500			
単価						10, 500	円／時間		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	殻運搬(舗装版破碎)	人力積込 DID有り 4. 5kmを超え6. 0km以下	単位	m3	数量	100	単価	6, 396	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	20	31, 980	639, 600			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						639, 600			
単価						6, 396	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	殻運搬(コンクリート(無筋)構造物とりこ わし)	人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	7,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	23	31,980	735,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						735,600		
単価						7,356	円／m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	殻運搬(コンクリート(鉄筋)構造物とりこ わし)	人力積込 DID有り 6.0kmを超え8.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	7,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	25	31,980	799,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						799,500		
単価						7,995	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設発生土 DT2t （株）寺本建設	m3	100	6,120	612,000		
計						612,000		
単価						6,120	円／m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設発生土 DT4t・DT10t（有）ワ-産業	m ³	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(掘削)（株）丸山組	m ³	100	3,900	390,000		
計						390,000		
単価						3,900	円／m ³	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）			単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			Co殻(無筋) 田辺工業(有)		m 3	100	3, 055	305, 500	
計								305, 500	
単価								3, 055	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(有筋) 田辺工業(有)	m 3	100	4, 500	450, 000		
計						450, 000		
単価						4, 500	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ﾌﾞﾗｼ式 リﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 清掃車持込 ﾌﾞﾗｼ持込 ﾌﾞﾗｼ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 持込	単位	k m	数量	100	単価	9,192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.353	28,912	68,029		
	普通作業員		人	3.529	23,088	81,477		
	路面清掃車運転	ﾌﾞﾗｼ式ﾘﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 持込	時間	20	19,200	384,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	20	7,735	154,700		
	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級	時間	20	6,484	129,680		
	諸雑費（率＋まるめ） 19%		式	1		101,314		
	計					919,200		
	単価					9,192	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ﾌﾞﾗｼ式 リﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 清掃車貸与 ﾌﾞﾗｼ貸与 ﾌﾞﾗｼ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 貸与	単位	k m	数量	100	単価	6,061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.353	28,912	68,029		
	普通作業員		人	3.529	23,088	81,477		
	路面清掃車運転	ﾌﾞﾗｼ式ﾘﾔﾘﾌﾄﾀﾞﾝﾌﾟ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,350	207,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	20	5,283	105,660		
	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級	時間	20	6,484	129,680		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		14,254		
	計					606,100		
	単価					6,061	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	19,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						19,200		
単価						19,200	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	22,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	34,164	5,124		
助手			人	0.15	34,632	5,194		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						22,640		
単価						22,640	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	13,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	34,164	5,124		
助手			人	0.15	34,632	5,194		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						13,790		
単価						13,790	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	5,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,333
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,333		
単価						7,333	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リヤダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,041
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.498	28,912	14,398		
	普通作業員		人	2.046	23,088	47,238		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	5,098	18,893		
	側溝清掃車 [ロータリフロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.706	6,032	22,354		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,217		
	計					104,100		
	単価					1,041	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,424
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.681	28,912	19,689		
普通作業員			人	2.799	23,088	64,623		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.068	5,098	25,836		
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕		ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	5.068	6,032	30,570		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,682		
計						142,400		
単価						1,424	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.758	28,912	21,915		
普通作業員			人	3.115	23,088	71,919		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.64	5,098	28,752		
側溝清掃車〔ロータリフロア式〕		ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	5.64	6,032	34,020		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,794		
計						158,400		
単価						1,584	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	2,321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.11	28,912	32,092		
	普通作業員		人	4.563	23,088	105,350		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	8.263	5,098	42,124		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	8.263	6,032	49,842		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,692		
	計					232,100		
	単価					2,321	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロッ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	936.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.448	28,912	12,952		
	普通作業員		人	1.841	23,088	42,505		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	6,032	20,104		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,108		
	計					93,660		
	単価					936.6	円／k m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価 810.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.409	28,912	11,825	
	普通作業員		人	1.636	23,088	37,771	
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	5,098	13,968	
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	6,032	16,527	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		989	
	計					81,080	
	単価					810.8	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,214
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.612	28,912	17,694		
	普通作業員		人	2.45	23,088	56,565		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.104	5,098	20,922		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	4.104	6,032	24,755		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,464		
	計					121,400		
	単価					1,214	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,469
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.741	28,912	21,423		
	普通作業員		人	2.965	23,088	68,455		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.967	5,098	25,321		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	4.967	6,032	29,960		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,741		
	計					146,900		
	単価					1,469	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	1,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.972	28,912	28,102		
	普通作業員		人	3.89	23,088	89,812		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	6.516	5,098	33,218		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	6.516	6,032	39,304		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,264		
	計					192,700		
	単価					1,927	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	2,256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.138	28,912	32,901		
	普通作業員		人	4.553	23,088	105,119		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	7.627	5,098	38,882		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	7.627	6,032	46,006		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2,692		
	計					225,600		
	単価					2,256	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロア式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与	単位	m	数量	100	単価	3,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.596	28,912	46,143		
	普通作業員		人	6.383	23,088	147,370		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10.691	5,098	54,502		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	10.691	6,032	64,488		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		3,797		
	計					316,300		
	単価					3,163	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	管渠清掃（機械清掃工） 移動	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロッ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 986.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.498	28,912	14,398	
	普通作業員		人	1.99	23,088	45,945	
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,098	16,991	
	側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	6,032	20,104	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1,202	
	計					98,640	
	単価					986.4	円／k m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
軽油			L	6.7	140	938		
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕		タンク容量5.3～5.8m3 圧力1.2MPa	時間	1	744	744		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,098		
単価						5,098	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フﾟロ式ホﾟｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	22,776	3,416		
	軽油		L	9.7	140	1,358		
	側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ホﾟｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	1	803	803		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,577		
	単価					5,577	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トンネル清掃工	2h/km 支給 5500～6500L 貸与 持込 標準	単位	k m	数量	100	単価	95,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	34.483	43,368	1,495,458		
	特殊作業員		人	34.483	39,156	1,350,216		
	普通作業員		人	68.966	34,632	2,388,430		
	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運転	貸与 標準	時間	200	10,100	2,020,000		
	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	200	9,785	1,957,000		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		289,896		
	計					9,501,000		
	単価					95,010	円／k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	8,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	11	140	1,540		
トンネル清掃車〔トラック架装・２本ブラシ式〕		自動追従型	時間	1	2,750	2,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,161		
単価						8,161	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,961
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.13	22,776	2,960		
工事用標識車賃料		軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	1	1,231	1,231		
ガソリン		レギュラー	L	5	154	770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,961		
単価						4,961	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(朝来地先)		建設発生土 ワコー産業	m 3	100	2, 700	270, 000		
計						270, 000		
単価						2, 700	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	14, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(朝来地先)		汚泥（有）ワコー産業	m 3	100	14, 000	1, 400, 000		
計						1, 400, 000		
単価						14, 000	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
	袋詰薬剤積込（開封・積込・清掃）		単位	t	数量	1	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 2	23,088	4,617		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,617		
単価						4,617	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.250-00-00-11-0	
	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.2	24,444	4,888		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,888		
単価						4,888	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	単位	時間	数量	1	単価	11,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	2.5	140	350		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1.0m ³ 未満	時間	1	1,309	1,309		
	運転手（一般）		人	0.21	22,776	4,782		
	普通作業員		人	0.21	23,088	4,848		
	トラック〔普通型〕	1.5t積	時間	1	539	539		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,830		
	単価					11,830	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1. 250-00-00-11-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4. 7時間 標準 計上しない 控除しない 2. 5L	単位	時間	数量	1	単価	12, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	2. 5	140	350		
凍結防止剤散布装置（車載式） [乾式・ガソリン]		自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1, 309	1, 309		
運転手（一般）			人	0. 21	23, 231	4, 878		
普通作業員			人	0. 21	24, 444	5, 133		
トラック [普通型]		1. 5 t 積	時間	1	539	539		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12, 210		
単価						12, 210	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価	5,352
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.2	26,764	5,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,352		
単価						5,352	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布装置運転	その他凍結防止剤散布装置 K5080001無 その他トラック M0302001無 4.7時間 標準 計上しない 控除しない 2.5L	単位	時間	数量	1	単価	13,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	2.5	140	350		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1.0m ³ 未満	時間	1	1,309	1,309		
	運転手（一般）		人	0.21	26,270	5,516		
	普通作業員		人	0.21	26,764	5,620		
	トラック〔普通型〕	1.5t積	時間	1	539	539		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					13,340		
	単価					13,340	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量	1	単価	958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					958		
	単価					958	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	16,848	16,848	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,850	
単価						16,850	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	14,352	14,352	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						14,360	
単価						14,360	円／人日

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	25,272	25,272	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						25,280	
単価						25,280	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	21,528	21,528	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						21,530	
単価						21,530	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 93.5km 無 有 82400円	単位	台	数量	1	単価	194,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	112,000	112,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	82,400	82,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					194,400		
	単価					194,400	円／台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 3.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量		単価	
						1		58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	52,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,336	24,336		
軽油			L	119	140	16,660		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	10,500	11,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						52,130		
単価						52,130	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	56,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,336	24,336		
	軽油		L	119	140	16,660		
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.44	10,500	15,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					56,120		
	単価					56,120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,776	22,776		
軽油			L	25	140	3,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31,980		
単価						31,980	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価	19,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						19,200		
単価						19,200	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,735		
単価						7,735	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	22,776	3,871		
	軽油		L	5.4	140	756		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	57	57		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,484		
	単価					6,484	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.15	22,776	3,416		
助手			人	0.15	23,088	3,463		
軽油			L	13	140	1,820		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕		ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,350		
単価						10,350	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	5,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	22,776	4,099		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,283		
単価						5,283	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価 5,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.15	22,776	3,416	
	軽油		L	6.7	140	938	
	排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	744	744	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,098	
	単価					5,098	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	6,032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	22,776	3,871		
軽油			L	9.7	140	1,358		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]		ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	803	803		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,032		
単価						6,032	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トンネル清掃車（2本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	34,164	5,807		
軽油			L	11	140	1,540		
トンネル清掃車〔トラック架装・2本ブラシ式〕		自動追従型	時間	1	2,750	2,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,100		
単価						10,100	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車〔トラック架装型〕	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	34,164	6,149		
軽油			L	4.9	140	686		
散水車〔トラック架装型〕		5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,785		
単価						9,785	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m ³ 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m ³ 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	単位	時間	数量	1	単価	1,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	0.71	154	109		
	凍結防止剤散布装置（車載式）〔乾式・ガソリン〕	自然流下式 ホッパ容量1. 0 m 3 未満	時間	1	1,200	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,309		
	単価					1,309	円／時間	