

令和6年4月1日（令和6年6月7日）

# 国道1号他草津地区道路維持工事

## 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

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	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）
工事地名	自) 滋賀県野洲市入町地先 至) 滋賀県大津市横木一丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251030006	1 4) 単価適用年月	2024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	2024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 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 8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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	532,545
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月22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	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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		30,907,623				
巡視・巡回工		式	1		9,709,414				
道路巡回工		式	1		9,709,414				
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	回	183	49,250	9,012,750			単-1号	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	回	1	73,870	73,870			単-2号	
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	時間	1	6,156	6,156			単-3号	
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	時間	1	9,234	9,234			単-4号	
巡視(E)	一般運転手	回	1	22,160	22,160			単-5号	
巡視(F)	一般運転手	時間	1	2,770	2,770			単-6号	
巡視(G)	一般運転手（夜間）	時間	1	4,154	4,154			単-7号	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	回	1	49,250	49,250			単-8号	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役	時間	1	6,156	6,156			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	時間	1	9,234	9,234			単-10号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン	L	2,000	184	368,000			単-11号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800才4172	ヶ月	12	12,140	145,680			単-12号	
巡回整備工		式	1		18,529,738				
巡回整備工		式	1		18,529,738				
巡回整備(A)	標識車 貸与	日	243	76,060	18,482,580			単-13号	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	時間	1	9,650	9,650			単-14号	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	14,070	14,070			単-15号	
標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	時間	1	9,508	9,508			単-16号	
標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	時間	1	13,930	13,930			単-17号	
緊急処理工		式	1		259,851				
緊急処理作業工		式	1		259,851				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	662.8	662			単-18号	
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	258.3	258			単-19号	
土のう袋(A)	620×480（材料）	袋	1	17	17			単-20号	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm（手間のみ）	袋	1	1,456	1,456			単-21号	
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	袋	1	3,273	3,273			単-22号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-23号	
ダンプトラック運転(B)	2t積級（夜間）	時間	1	7,220	7,220			単-24号	
ダンプトラック運転(C)	4t積級	時間	1	6,149	6,149			単-25号	
ダンプトラック運転(D)	4t積級（夜間）	時間	1	8,032	8,032			単-26号	
連絡車運転(A)	ライトバン	時間	1	6,480	6,480			単-27号	
連絡車運転(B)	ライトバン（夜間）	時間	1	9,250	9,250			単-28号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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		
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型 (夜間)	時間	1	12,250	12,250				単-30号	
普通作業員(A)		人	1	21,530	21,530				単-31号	
普通作業員(B)	(夜間)	人	1	32,290	32,290				単-32号	
特殊作業員(A)		人	1	24,680	24,680				単-33号	
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	37,020	37,020				単-34号	
溶接工(A)		人	1	29,610	29,610				単-35号	
溶接工(B)	(夜間)	人	1	44,420	44,420				単-36号	
植栽維持工		式	1		2,127,563					
剪定		式	1		8,124					
高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	本	1	3,730	3,730				単-37号	
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	本	1	3,170	3,170				単-38号	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	562	562				単-39号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	260	260			単-40号	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交 通島	m2	1	247	247			単-41号	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交 通島	m2	1	155	155			単-42号	
除草		式	1		1,963,439				
除草(A)	肩掛式 飛石防護有	m2	15,000	102.8	1,542,000			単-43号	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交 通島	m2	1	145	145			単-44号	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	m2	1	182	182			単-45号	
防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平 面部(1:2.0超)(手間 のみ)	m2	1	629	629			単-46号	
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併 用 平面部(1:2.0超)( 手間のみ)	m2	1	822	822			単-47号	
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法 面部(1:2.0以下)(手 間のみ)	m2	1	779	779			単-48号	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併 用 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	m2	1	982	982			単-49号	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転 距離6.5km以下	m2	15,000	27.86	417,900			単-50号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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		式	1		156,000				
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	1	18,000	18,000			単-51号	
一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	t	1	18,000	18,000			単-52号	
一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	t	1	21,000	21,000			単-53号	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	18,000	18,000			単-54号	
一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	t	1	18,000	18,000			単-55号	
一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	t	1	21,000	21,000			単-56号	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	21,000	21,000			単-57号	
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	21,000	21,000			単-58号	
道路清掃工		式	1		208,607				
側溝清掃工		式	1		1,607				
側溝人力清掃(A)	無蓋	m	1	469.1	469			単-59号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138			単-60号	
処分費		式	1		207,000				
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-61号	
一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分	t	1	19,000	19,000			単-62号	
一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分	t	1	19,000	19,000			単-63号	
一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-64号	
一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-65号	
一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-66号	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)	廃プラスチック類処分	t	1	18,000	18,000			単-67号	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)	廃プラスチック類処分	t	1	18,000	18,000			単-68号	
動物処理(A)	5kg未満	体	1	4,000	4,000			単-69号	
動物処理(B)	5kg以上15kg未満	体	1	5,000	5,000			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
動物処理(C)	15kg以上30kg未満	体	1	7,000	7,000			単-71号	
動物処理(D)	30kg以上	体	1	9,000	9,000			単-72号	
動物処理(E)	小動物 2kgまで	体	1	6,000	6,000			単-73号	
動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	体	1	12,000	12,000			単-74号	
動物処理(G)	中型犬 18kgまで	体	1	18,000	18,000			単-75号	
仮設工		式	1		72,450				
交通管理工		式	1		72,450				
交通誘導警備員A		人	1	15,960	15,960			単-76号	
交通誘導警備員B		人	1	13,020	13,020			単-77号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,940	23,940			単-78号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,530	19,530			単-79号	
道路修繕		式	1		18,479,382				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
道路土工		式	1		66,212				
掘削工		式	1		66,212				
床掘り(A)	土砂	m3	1	230.9	230			単-80号	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,811	1,811			単-81号	
人力積込(A)	土砂	m3	1	3,014	3,014			単-82号	
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	m3	10	2,115	21,150			単-83号	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	4,007	4,007			単-84号	
残土処分費(A)	土砂	m3	10	3,600	36,000			単-85号	
舗装工		式	1		8,671,936				
路面切削工		式	1		135,401				
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1	520.5	520			単-86号	
路面切削(B)	全面切削平均6～12cm以下	m2	1	581.1	581			単-87号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km以下 DID有	m3	50	1,746	87,300			単-88号	
殻処分費(A)	As切削殻	m3	20	2,350	47,000			単-89号	
路面切削工(夜間)		式	1		187,644				
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	m2	1	608.5	608			単-90号	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	686.6	686			単-91号	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	50	2,317	115,850			単-92号	
殻処分費(A)	As切削殻(夜間)	m3	20	3,525	70,500			単-93号	
舗装版取壊工		式	1		92,821				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	100	573.5	57,350			単-94号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	m	3	1,393	4,179			単-95号	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	m2	1	4,551	4,551			単-96号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	100	177.4	17,740			単-97号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cm を超え40cm以下	m2	1	502.5	502			単-98号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離6.5km以下 DID有	m3	1	5,209	5,209			単-99号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	1	3,290	3,290			単-100号	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		153,802				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)	m	100	731	73,100			単-101号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm 以下(夜間)	m	1	1,672	1,672			単-102号	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを 超え10cm以下(夜間)	m2	1	6,716	6,716			単-103号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm 以下(夜間)	m2	100	249.2	24,920			単-104号	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cm を超え40cm以下(夜間)	m2	50	681.3	34,065			単-105号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離11.0km以下 DID有 (夜間)	m3	1	9,804	9,804			単-106号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻(夜間)	m3	1	3,525	3,525			単-107号	
アスファルト舗装補修工		式	1		878,780				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ）	m	1,600	258.3	413,280			単-108号	
クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト（材料）	kg	100	4,300	430,000			単-109号	
クラック防止シート(A)	W=300（材料）	m	100	355	35,500			単-110号	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		193,700				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ） （夜間）	m	500	387.4	193,700			単-111号	
舗装打換え工		式	1		1,798,963				
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	116.4	116			単-112号	
下層路盤(A)	再生クランチャレン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	1	479.1	479			単-113号	
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	500	693.3	346,650			単-114号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t =50mm	m2	1	2,018	2,018			単-115号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t =50mm	m2	700	2,071	1,449,700			単-116号	
舗装打換え工(夜間)		式	1		1,615,496				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
不陸整正(A)	補足材無（夜間）	m2	30	155	4,650			単-117号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,246	2,246			単-118号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	700	2,298	1,608,600			単-119号	
車道舗装工		式	1		1,541,695				
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	1	4,350	4,350			単-120号	
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,668	2,668			単-121号	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,409	2,409			単-122号	
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,719	2,719			単-123号	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,736	1,736			単-124号	
基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,127	2,127			単-125号	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,786	1,786			単-126号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標 DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	700	2,177	1,523,900			単-127号	
車道舗装工(夜間)		式	1		1,641,160				
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満( 1層当り平均仕上り厚5 0mm以下)(夜間)	m2	1	3,347	3,347			単-128号	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超( 夜間)	m2	1	1,891	1,891			単-129号	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS 5000 舗装厚50mm 3.0m 超(夜間)	m2	1	2,281	2,281			単-130号	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超( 夜間)	m2	1	1,941	1,941			単-131号	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標 DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	700	2,331	1,631,700			単-132号	
歩道部舗装工		式	1		28,443				
路盤(A)	再生クランチャー RC-30 仕 上り厚100mm	m2	1	814.1	814			単-133号	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満( 1層当り平均仕上り厚5 0mm以下)	m2	1	2,365	2,365			単-134号	
表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装 厚40mm 1.4m未満(1層 当り平均仕上り厚50mm 以下)	m2	10	2,357	23,570			単-135号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	1	1,694	1,694			単-136号	
歩道部舗装工(夜間)		式	1		57,120				
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上 (夜間)	m2	30	1,904	57,120			単-137号	
区画線工		式	1		301,707				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	900	331.5	298,350			単-138号	
区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	582.4	582			単-139号	
区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	641.3	641			単-140号	
区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	838.5	838			単-141号	
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	1	747.9	747			単-142号	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り 式	m	1	549.2	549			単-143号	
区画線工(夜間)		式	1		45,204				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白(夜間)	m	100	416.5	41,650			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	719.4	719			単-145号	
区画線(C)	熔融式手動 セブアラ 30c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	804.3	804			単-146号	
区画線(D)	熔融式手動 セブアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	1,028	1,028			単-147号	
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白（ 夜間）	m	1	1,003	1,003			単-148号	
道路構造物設置工		式	1		405,283				
道路構造物設置工		式	1		405,283				
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,597	5,597			単-149号	
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積 0.2m3)	m3	10	1,134	11,340			単-150号	
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	5,166	5,166			単-151号	
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構 造物 人力打設	m3	5	39,500	197,500			単-152号	
型枠(A)	均しコンクリート	m2	5	4,496	22,480			単-153号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	163,200	163,200			単-154号	
排水構造物工		式	1		105,691				
側溝工		式	1		11,469				
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	8,474	8,474			単-155号	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,995	2,995			単-156号	
蓋版工		式	1		81,192				
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	352	3,520			単-157号	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚～170kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	835	8,350			単-158号	
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定 すべり止め付 細目（材料）	枚	1	33,000	33,000			単-159号	
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 すべり止め付 並目（材料）	枚	1	30,200	30,200			単-160号	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	218.3	2,183			単-161号	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚～170kg/枚以下 再利用撤去	枚	1	517.7	517			単-162号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,905	2,905			単-163号	
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	枚	1	517.7	517			単-164号	
管渠工		式	1		13,030				
管渠設置(A)	ヒューム管 φ300	m	1	11,070	11,070			単-165号	
塩化ビニール管(A)	VU-200 (材料)	m	1	1,960	1,960			単-166号	
標識工		式	1		379,347				
標識工		式	1		379,347				
距離標設置(A)	km標 ハ° 祢式(アンカー固定) (手間のみ)	基	1	2,442	2,442			単-167号	
距離標設置(B)	km標 ハ° 祢式(土中埋込) (手間のみ)	基	1	4,989	4,989			単-168号	
距離標撤去(A)	ハ° 祢式(アンカー固定)	基	1	948.6	948			単-169号	
距離標撤去(B)	ハ° 祢式(土中埋込)	基	1	1,968	1,968			単-170号	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	基	1	178,000	178,000			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					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	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500（材料）	基	1	6,900	6,900			単-172号	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込（手間のみ）	基	1	22,600	22,600			単-173号	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	基	1	16,100	16,100			単-174号	
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識（手間のみ）	基	10	3,900	39,000			単-175号	
標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	10	2,280	22,800			単-176号	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ（材料）	m	10	6,760	67,600			単-177号	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装（材料）	m	5	3,200	16,000			単-178号	
道路付属施設工		式	1		1,505,084				
境界工		式	1		28,853				
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下（手間のみ）	m	1	3,026	3,026			単-179号	
境界ブロック撤去(A)	処分	m	1	692	692			単-180号	
境界ブロック撤去(B)	再利用	m	3	1,276	3,828			単-181号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)	m	10	1,898	18,980			単-182号	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)	m	1	2,327	2,327			単-183号	
防護柵工		式	1		1,377,755				
ガードレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)	m	100	820	82,000			単-184号	
ガードレール設置(B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)	m	100	820	82,000			単-185号	
ガードレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ	m	10	640	6,400			単-186号	
ガードレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ	m	10	640	6,400			単-187号	
ガードレール支柱設置(A)	路側用 土中 (手間のみ)	本	10	2,880	28,800			単-188号	
ガードレール支柱設置(B)	路側用 Co建込 (手間のみ)	本	10	3,520	35,200			単-189号	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	本	1	2,680	2,680			単-190号	
ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	本	1	1,860	1,860			単-191号	
レール曲げ加工	B種	枚	1	2,330	2,330			単-192号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
レール(A)	A種 2m メッキ（材料）	枚	1	17,000	17,000	17,000				単-193号
レール(B)	A種 4m メッキ（材料）	枚	10	31,700	317,000	317,000				単-194号
レール(C)	B種 2m メッキ（材料）	枚	1	12,300	12,300	12,300				単-195号
レール(D)	B種 4m メッキ（材料）	枚	10	22,900	229,000	229,000				単-196号
レール(E)	A種 2m 景観色（材料）	枚	1	22,700	22,700	22,700				単-197号
レール(F)	A種 4m 景観色（材料）	枚	1	42,000	42,000	42,000				単-198号
レール(G)	B種 2m 景観色（材料）	枚	1	16,510	16,510	16,510				単-199号
レール(H)	B種 4m 景観色（材料）	枚	1	30,610	30,610	30,610				単-200号
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,560	7,560	7,560				単-201号
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ（材料）	枚	10	7,040	70,400	70,400				単-202号
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	10,560	10,560	10,560				単-203号
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	7,080	7,080	7,080				単-204号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
ガードレール支柱(A)	A-2B メッキ (材料)	本	1	8,440	8,440			単-205号	
ガードレール支柱(B)	A-4E メッキ (材料)	本	1	17,800	17,800			単-206号	
ガードレール支柱(C)	B-2B メッキ (材料)	本	1	6,900	6,900			単-207号	
ガードレール支柱(D)	B-4E メッキ (材料)	本	1	13,500	13,500			単-208号	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色 (材料)	本	1	11,350	11,350			単-209号	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色 (材料)	本	1	23,830	23,830			単-210号	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色 (材料)	本	1	9,160	9,160			単-211号	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色 (材料)	本	1	18,010	18,010			単-212号	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白 (材料)	個	1	590	590			単-213号	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白 (材料)	個	1	520	520			単-214号	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色 (材料)	個	1	670	670			単-215号	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	個	1	600	600			単-216号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
ブラケット(A)	4.5×70×300 ムッキ (材料)	個	1	744	744			単-217号	
ボルト・ナット(A)	M20×170 ムッキ (材料)	本	1	488	488			単-218号	
ボルト・ナット(B)	M20×145 ムッキ (材料)	本	1	456	456			単-219号	
ボルト・ナット(C)	M16×35 ムッキ (材料)	本	1	279	279			単-220号	
コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)	基	1	1,350	1,350			単-221号	
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込 (手間のみ)	m	1	3,030	3,030			単-222号	
ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込	m	1	1,710	1,710			単-223号	
ヒールパイプ(A)	B種 4m ムッキ (材料)	本	1	7,960	7,960			単-224号	
ヒールパイプ(B)	B種 2m ムッキ (材料)	本	1	3,930	3,930			単-225号	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B ムッキ (材料)	本	1	7,560	7,560			単-226号	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)	m	1	2,310	2,310			単-227号	
転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	m	1	905	905			単-228号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
転落(横断)防止柵撤去(A)	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ建込用 門型	m	1	510	510			単-229号	
転落(横断)防止柵撤去(B)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 門型	m	5	485	2,425			単-230号	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ ｺﾝｸﾘｰﾄ基礎	m	10	10,520	105,200			単-231号	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ ｺﾝｸﾘｰﾄ基礎	m	10	9,295	92,950			単-232号	
基礎ﾌﾞﾛｯｸ設置(A)	300×300×300	個	1	4,188	4,188			単-233号	
付属物設置工		式	1		98,476				
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用ﾊﾞﾝﾄﾞ式 メッキ	本	1	5,160	5,160			単-234号	
視線誘導標設置(B)	φ100 両面 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 支柱φ34 メッキ	本	1	5,430	5,430			単-235号	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 支柱φ60.5 メッキ	本	1	13,330	13,330			単-236号	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 ｹﾞｰｽ径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	本	1	20,400	20,400			単-237号	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	897	897			単-238号	
視線誘導標撤去(B)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用	本	1	212	212			単-239号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	447	447			単-240号	
車線分離標(A)	H=800 固定貼付式(材料)	本	1	20,100	20,100			単-241号	
車線分離標(B)	H=650 固定貼付式(材料)	本	1	17,900	17,900			単-242号	
車線分離標(C)	H=400 固定貼付式(材料)	本	1	14,600	14,600			単-243号	
復旧処理工		式	1		6,565,481				
復旧処理作業工		式	1		3,724,677				
再生クラッシュラン(A)	RC-40(材料)	m3	1	1,850	1,850			単-244号	
再生クラッシュラン(B)	RC-30(材料)	m3	1	1,850	1,850			単-245号	
砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目(材料)	m3	1	4,850	4,850			単-246号	
生コンクリート(A)	18-8-25(高炉)(材料)	m3	1	25,300	25,300			単-247号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)(材料)	m3	1	25,700	25,700			単-248号	
断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル(材料)	kg	1	262	262			単-249号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm <sup>2</sup> （材料）	m <sup>3</sup>	1	247,000	247,000			単-250号	
常温合材(A)	全天候型（材料）	kg	1,000	106	106,000			単-251号	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)（材料）	t	1	12,800	12,800			単-252号	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)（材料）	t	1	12,300	12,300			単-253号	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)（材料）	t	10	12,300	123,000			単-254号	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)（材料）	t	1	11,900	11,900			単-255号	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000（材料）	t	1	15,400	15,400			単-256号	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 フライムコート（材料）	L	1	103	103			単-257号	
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート（材料）	L	1	103	103			単-258号	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン（材料）	kg	1	100	100			単-259号	
超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル（材料）	kg	100	865	86,500			単-260号	
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル（材料）	kg	1	865	865			単-261号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
油吸着材(A)	油・液体吸着材（材料）	kg	10	510	5,100			単-262号	
油吸着マット(A)	50×50×4（材料）	枚	10	306	3,060			単-263号	
型枠材(A)	型枠用合板（材料）	m2	1	1,123	1,123			単-264号	
クッションパッド(A)	φ580×820（材料）	個	1	35,700	35,700			単-265号	
角型クッションパッド(A)	A型 900×900×900（材料）	個	1	110,000	110,000			単-266号	
角型クッションパッド(B)	B型・C型 450×900×900（材料）	個	1	80,400	80,400			単-267号	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材（材料）	kg	250	450	112,500			単-268号	
セメント(A)	普通ポルトランドセメント（材料）	kg	100	24.4	2,440			単-269号	
モルタル(A)	超速硬モルタル（材料）	kg	20	293	5,860			単-270号	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm（賃料）	日	1	1,000	1,000			単-271号	
チェーンソー	エンジン式 300～400mm 刃付き（賃料）	日	1	1,650	1,650			単-272号	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)（材料）	組	1	1,470	1,470			単-273号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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		
混合油	1:20（燃料）	L	1	180	180			単-274号		
タンパ°及びビランマ	質量60～80kg（賃料）	日	1	477	477			単-275号		
小型バックホ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	6	6,549	39,294			単-276号		
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	4	8,819	35,276			単-277号		
高所作業車運転(A)	トラック架装フォーム型 作業床高12m	時間	5	8,132	40,660			単-278号		
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-279号		
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	1	6,149	6,149			単-280号		
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	24	6,253	150,072			単-281号		
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	6	6,951	41,706			単-282号		
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	時間	10	11,420	114,200			単-283号		
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	時間	15	6,480	97,200			単-284号		
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	20	9,917	198,340			単-285号		

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
普通作業員		人	20	21,530	430,600			単-286号	
特殊作業員		人	20	24,680	493,600			単-287号	
特殊運転手		人	20	24,680	493,600			単-288号	
土木一般世話役		人	20	27,090	541,800			単-289号	
復旧処理作業工(夜間)		式	1		2,840,804				
小型バックホ運転(A)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) (夜間)	時間	6	8,522	51,132			単-290号	
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t (夜間)	時間	4	11,910	47,640			単-291号	
高所作業車運転(A)	トラック架装フォーム型 作業床高12m (夜間)	時間	5	10,600	53,000			単-292号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)	時間	1	7,220	7,220			単-293号	
ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	時間	1	8,032	8,032			単-294号	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)	時間	6	8,351	50,106			単-295号	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊 (夜間)	時間	6	9,049	54,294			単-296号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジャブ型 16t吊 (夜間)	時間	1	13,520	13,520			単-297号	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)	時間	4	9,250	37,000			単-298号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	時間	20	12,250	245,000			単-299号	
普通作業員	(夜間)	人	20	32,290	645,800			単-300号	
特殊作業員	(夜間)	人	20	37,020	740,400			単-301号	
特殊運転手	(夜間)	人	13	37,020	481,260			単-302号	
土木一般世話役	(夜間)	人	10	40,640	406,400			単-303号	
構造物撤去工		式	1		249,258				
構造物取壊し工		式	1		249,258				
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	m3	1	31,490	31,490			単-304号	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力	m3	1	53,380	53,380			単-305号	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械	m3	1	7,756	7,756			単-306号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	m3	1	15,740	15,740			単-307号	
コンクリート削孔(A)	10≦φ<30 30mm≦削孔長<200mm	孔	58	597	34,626			単-308号	
コンクリート削孔(B)	64≦φ<77 200mm≦削孔長<400mm	孔	10	6,018	60,180			単-309号	
コンクリート削孔(C)	77≦φ<90 200mm≦削孔長<400mm	孔	1	6,188	6,188			単-310号	
コンクリート削孔(D)	90≦φ<100 200mm≦削孔長<400mm	孔	1	6,447	6,447			単-311号	
コンクリート削孔(E)	128≦φ<160 200mm≦削孔長≦400mm	孔	1	7,443	7,443			単-312号	
コンクリート削孔(F)	180≦φ≦200 200mm≦削孔長≦400mm	孔	1	8,699	8,699			単-313号	
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,305	4,305			単-314号	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	m3	1	1,683	1,683			単-315号	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	m3	1	2,091	2,091			単-316号	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	4,230	4,230			単-317号	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	5,000	5,000			単-318号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
仮設工		式	1		531,090				
交通管理工		式	1		531,090				
交通誘導警備員A		人	10	15,960	159,600			単-319号	
交通誘導警備員B		人	10	13,020	130,200			単-320号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	6	23,940	143,640			単-321号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,530	97,650			単-322号	
雪寒		式	1		3,986,303				
除雪工		式	1		3,624,053				
一般除雪工(A)		式	1		251,580				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	5	23,470	117,350			単-323号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,200	18,200			単-324号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	5	20,220	101,100			単-325号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	14,930	14,930			単-326号	
一般除雪工(B)		式	1		77,480				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,650	23,650			単-327号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-328号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,400	20,400			単-329号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-330号	
一般除雪工(C)		式	1		270,160				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	5	25,160	125,800			単-331号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	19,090	19,090			単-332号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	5	21,890	109,450			単-333号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,820	15,820			単-334号	
一般除雪工(D)		式	1		77,480				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,650	23,650			単-335号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-336号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,400	20,400			単-337号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-338号	
凍結防止工(A)		式	1		318,514				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】	時間	10	15,470	154,700			単-339号	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機有り】	時間	1	9,998	9,998			単-340号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,480	144,800			単-341号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,016	9,016			単-342号	
凍結防止工(B)		式	1		328,495				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】	時間	10	15,940	159,400			単-343号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸﾞ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-344号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,960	149,600			単-345号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,255	9,255			単-346号	
凍結防止工(C)		式	1		1,355,530				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸﾞ付【待機無し】	時間	40	17,180	687,200			単-347号	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸﾞ付【待機有り】	時間	1	10,860	10,860			単-348号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	40	16,190	647,600			単-349号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,870	9,870			単-350号	
凍結防止工(D)		式	1		328,495				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸﾞ付【待機無し】	時間	10	15,940	159,400			単-351号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-352号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,960	149,600			単-353号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,255	9,255			単-354号	
凍結防止工		式	1		0				
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	t	1	0	0			単-355号	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	5	0	0			単-356号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	50	0	0			単-357号	
安全処理工		式	1		35,756				
普通作業員(A)		時間	10	2,691	26,910			単-358号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-359号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-360号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-361号	
雪道巡回工		式	1		58,452				
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,099	7,099			単-362号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,057	7,057			単-363号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	8,013	8,013			単-364号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,057	7,057			単-365号	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,099	7,099			単-366号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,057	7,057			単-367号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	8,013	8,013			単-368号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,057	7,057			単-369号	
待機費		式	1		522,111				
世話役(A)		時間	10	3,387	33,870			単-370号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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	
世話役(B)		時間	10	3,279	32,790			単-371号	
世話役(C)		時間	10	3,875	38,750			単-372号	
世話役(D)		時間	10	3,279	32,790			単-373号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775			単-374号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(B)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-375号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663			単-376号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(D)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-377号	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	10	5,460	54,600			単-378号	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-379号	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	10	6,314	63,140			単-380号	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-381号	
ﾗｲﾄﾊﾞﾝ(A)	運転手	時間	10	2,770	27,700			単-382号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6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(B)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-383号	
ライトバン(C)	運転手	時間	10	3,195	31,950			単-384号	
ライトバン(D)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-385号	
普通作業員(A)		時間	1	2,691	2,691			単-386号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-387号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-388号	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-389号	
仮設工		式	1		362,250				
交通管理工		式	1		362,250				
交通誘導警備員A		人	5	15,960	79,800			単-390号	
交通誘導警備員B		人	5	13,020	65,100			単-391号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	5	23,940	119,700			単-392号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,530	97,650			単-393号	
直接工事費		式	1		53,373,308				
共通仮設費		式	1		5,634,300				
共通仮設費		式	1		135,300				
運搬費		式	1		135,300				
建設機械運搬費		台	1	135,300	135,300			単-394号	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,499,000				
純工事費		式	1		59,007,608				
現場管理費		式	1		28,237,000				
工事原価		式	1		87,244,608				
一般管理費等		式	1		15,205,392				
工事価格		式	1		102,450,000				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和6年度）					（当 初）		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
消費税相当額				式	1		10,245,000					
工事費計				式	1		112,695,000					

## 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	単位	回	数量		単価	
						1		49,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1	22,155	22,155		
	土木一般世話役		人	1	27,090	27,090		
	計					49,245		
	単価					49,250	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役(夜間)	単位	回	数量		単価	
						1		73,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1	33,232	33,232		
	土木一般世話役		人	1	40,635	40,635		
	計					73,867		
	単価					73,870	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	単位	時間	数量		1	単価	6,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37			
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25			
計						6,155.62			
単価						6,156	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	33,232	4,154			
土木一般世話役			人	0.125	40,635	5,079.37			
計						9,233.37			
単価						9,234	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	巡視(E)	一般運転手	単位	回	数量		単価	
						1		22,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	1	22,155	22,155		
計						22,155		
単価						22,160	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	巡視(F)	一般運転手	単位	時間	数量		単価	
						1		2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
計						2,769.37		
単価						2,770	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	巡視(G)	一般運転手(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	4,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	33,232	4,154		
計						4,154		
単価						4,154	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	49,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	22,155	22,155		
土木一般世話役			人	1	27,090	27,090		
計						49,245		
単価						49,250	円/回	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役	単位	時間	数量		1	単価	6,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37			
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25			
計						6,155.62			
単価						6,156	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	33,232	4,154			
土木一般世話役			人	0.125	40,635	5,079.37			
計						9,233.37			
単価						9,234	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800寸4172	単位	ヶ月	数量	1	単価	12,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800寸4172	ヶ月	1	12,136	12,136		
計						12,136		
単価						12,140	円/ヶ月	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(A)	標識車 貸与	単位	日	数量	1	単価	76,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
運転手(一般)		人	0.99	22,155	21,933.45			
標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56			
軽油		L	19.9	141	2,805.9			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.09			
計					76,060			
単価					76,060	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	単位	時間	数量	8	単価	9,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
運転手(一般)		人	0.99	22,155	21,933.45			
トラック[普通型]	2t積	時間	4.73	854	4,039.42			
軽油		L	18.5	141	2,608.5			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.63			
計					77,200			
単価					9,650		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	40,635	40,635			
普通作業員		人	1	32,287	32,287			
運転手(一般)		人	0.99	33,232	32,899.68			
トラック[普通型]	2t積	時間	4.73	854	4,039.42			
軽油		L	18.5	141	2,608.5			
諸雑費(まるめ)		式	1		30.4			
計					112,500			
単価					14,070		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	単位	時間	数量	8	単価	9,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
運転手 (一般)		人	0.99	22,155	21,933.45			
標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56			
軽油		L	19.9	141	2,805.9			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.09			
計					76,060			
単価					9,508		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	13,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	40,635	40,635			
普通作業員		人	1	32,287	32,287			
運転手(一般)		人	0.99	33,232	32,899.68			
標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56			
軽油		L	19.9	141	2,805.9			
諸雑費(まるめ)		式	1		66.86			
計					111,400			
単価					13,930		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	単位	袋	数量	1	単価	662.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	662.8	662.8		
	計					662.8		
	単価					662.8	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土のう撤去(A)	620×480	単位	袋	数量	1	単価	258.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	258.3	258.3		
	計					258.3		
	単価					258.3	円/袋	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	土のう袋(A)	620×480 (材料)	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		62×48cm	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	単位	袋	数量	1	単価	1,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置 6m以下	袋	1	1,456	1,456		
計						1,456		
単価						1,456	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	単位	袋	数量	1	単価	3,273
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作 流用土	袋	1	3,273	3,273		
	計					3,273		
	単価					3,273	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ダンプトラック運転(A)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,337
	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	5,337	5,337		
	計					5,337		
	単価					5,337	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	ダンプトラック運転(B)	2t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,220
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	7,220	7,220		
計						7,220		
単価						7,220	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ダンプトラック運転(C)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,149
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	6,149	6,149		
計						6,149		
単価						6,149	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	ダンプトラック運転(D)	4t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,032
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	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	連絡車運転(A)	ライトバン	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	連絡車運転(B)	ライトバン (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,250	9,250			
計						9,250			
単価						9,250	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	単位	時間	数量		1	単価	9,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	9,917	9,917			
計						9,917			
単価						9,917	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型 (夜間)	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,250	12,250		
	計					12,250		
	単価					12,250	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	普通作業員(A)		単位	人	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	21,525	21,525		
	計					21,525		
	単価					21,530	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	普通作業員(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	32,287	32,287		
計						32,287		
単価						32,290	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	特殊作業員(A)		単位	人	数量	1	単価	24,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	24,675	24,675		
計						24,675		
単価						24,680	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	特殊作業員(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	37,012	37,012		
計						37,012		
単価						37,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	溶接工(A)		単位	人	数量	1	単価	29,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1	29,610	29,610		
計						29,610		
単価						29,610	円/人	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	溶接工(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	44,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1	44,415	44,415		
計						44,415		
単価						44,420	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	3,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,730	3,730		
計						3,730		
単価						3,730	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,170	3,170		
計						3,170		
単価						3,170	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(低木・中木せん定)		球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	562	562		
計						562		
単価						562	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量		1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理 (低木・中木せん定)		円筒形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	260	260			
計						260			
単価						260	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	単位	m2	数量		1	単価	247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理 (寄植せん定)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	247	247			
計						247			
単価						247	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	除草(A)	肩掛式 飛石防護有	単位	m2	数量	1	単価	102.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	102.8	102.8		
計						102.8		
単価						102.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	145	145		
計						145		
単価						145	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		芝生 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	182	182		
計						182		
単価						182	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超)無し	m 2	1	629	629		
計						629		
単価						629	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超)無し	m 2	1	822	822		
計						822		
単価						822	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	779	779		
計						779		
単価						779	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	982	982		
計						982		
単価						982	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	27.86
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	m2	1	27.86	27.86		
計						27.86		
単価						27.86	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	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	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	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	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	側溝人力清掃(A)	無蓋	単位	m	数量	1	単価	469.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	469.1	469.1		
計						469.1		
単価						469.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	単位	m	数量	1	単価	1,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138		
計						1,138		
単価						1,138	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	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	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分	単位	t	数量	1	単価	19,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	19,000	19,000		
計						19,000		
単価						19,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分	単位	t	数量	1	単価	19,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	19,000	19,000		
計						19,000		
単価						19,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	一般廃棄物処分[廃ﾌﾞﾗｽｯｸ類](A)	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ類処分	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	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	一般廃棄物処分[廃 <sup>7</sup> プラスチック類](B)	廃 <sup>7</sup> プラスチック類処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	動物処理(A)	5kg未満	単位	体	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(A)[5kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	動物処理(B)	5kg以上15kg未満	単位	体	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(B)[5kg以上15kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	動物処理(C)	15kg以上30kg未満	単位	体	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(C)[15kg以上30kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	動物処理(D)	30kg以上	単位	体	数量	1	単価	9,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(D)[30kg以上]	大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	9,000	9,000		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	動物処理(E)	小動物 2kgまで	単位	体	数量	1	単価	6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(E)[小動物 2kgまで]	全行政区域[ペットメモリアルアシス]	体	1	6,000	6,000		
	計					6,000		
	単価					6,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	単位	体	数量	1	単価	12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(F)[猫・小型犬 8kgまで]	全行政区域[ペットメモリアルアセス]	体	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	動物処理(G)	中型犬 18kgまで	単位	体	数量	1	単価	18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(G)[中型犬 18kgまで]	全行政区域[ペットメモリアルアセス]	体	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	床掘り(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	230.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.9	230.9		
計						230.9		
単価						230.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,811	1,811		
計						1,811		
単価						1,811	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	人力積込(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	3,014	3,014		
計						3,014		
単価						3,014	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	4,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 6.5km以下	m 3	1	4,007	4,007		
計						4,007		
単価						4,007	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	残土処分費(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	520.5
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	520.5	520.5		
計						520.5		
単価						520.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	581.1
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	581.1	581.1		
計						581.1		
単価						581.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	処分費(A)	As切削殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	608.5
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	608.5	608.5		
計						608.5		
単価						608.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	686.6
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	686.6	686.6		
計						686.6		
単価						686.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	2,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	処分費(A)	As切削殻 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	舗装版切断(A)	As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	573.5
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	573.5	573.5		
計						573.5		
単価						573.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,393
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	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,551
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,551	4,551		
計						4,551		
単価						4,551	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	177.4
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	177.4	177.4		
計						177.4		
単価						177.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	502.5
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	502.5	502.5		
計						502.5		
単価						502.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離6.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	5,209
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	5,209	5,209		
計						5,209		
単価						5,209	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	処分費[As](A)	As掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	舗装版切断(A)	As t=15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	731
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	731	731		
計						731		
単価						731	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,672
	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	1,672	1,672		
	計					1,672		
	単価					1,672	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	6,716
	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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	6,716	6,716		
	計					6,716		
	単価					6,716	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	249.2
	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	249.2	249.2		
	計					249.2		
	単価					249.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	681.3
	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	681.3	681.3		
	計					681.3		
	単価					681.3	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	9,804
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 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,804	9,804		
計						9,804		
単価						9,804	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	処処分費[As](A)	As掘削殻 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	258.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	258.3	258.3		
	計					258.3		
	単価					258.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト(材料)	単位	kg	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト	kg	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	クラック防止シート(A)	W=300 (材料)	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(A)		W=300	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)(夜間)	単位	m	数量	1	単価	387.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	387.4	387.4		
計						387.4		
単価						387.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	不陸整正(A)	補足材無	単位	m2	数量	1	単価	116.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	116.4	116.4		
計						116.4		
単価						116.4	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	下層路盤(A)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	479.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	479.1	479.1		
計						479.1		
単価						479.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	693.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	693.3	693.3		
計						693.3		
単価						693.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,018	2,018		
計						2,018		
単価						2,018	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	不陸整正(A)	補足材無(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,246	2,246			
計						2,246			
単価						2,246		円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,298	2,298			
計						2,298			
単価						2,298		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,350
	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	4,350	4,350		
	計					4,350		
	単価					4,350	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,668
	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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,668	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,409	2,409		
	計					2,409		
	単価					2,409	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,719	2,719		
	計					2,719		
	単価					2,719	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,736
	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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,736	1,736		
	計					1,736		
	単価					1,736	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,127
	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 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,127	2,127		
	計					2,127		
	単価					2,127	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,786
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,786	1,786		
計						1,786		
単価						1,786	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	表層(機械)(B)	密粒改質II型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,177
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	2,177	2,177		
計						2,177		
単価						2,177	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,347
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	3,347	3,347		
	計					3,347		
	単価					3,347	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,891
	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	1,891	1,891		
	計					1,891		
	単価					1,891	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,281
	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	2,281	2,281		
	計					2,281		
	単価					2,281	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	表層(機械)(A)	再生密粒度アスコ(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,941
	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	1,941	1,941		
	計					1,941		
	単価					1,941	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	表層(機械)(B)	密粒改質II型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,331
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	2,331	2,331		
計						2,331		
単価						2,331	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	路盤(A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	814.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	814.1	814.1		
計						814.1		
単価						814.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,365
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 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,365	2,365		
	計					2,365		
	単価					2,365	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1	2,357	2,357		
	計					2,357		
	単価					2,357	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,694	1,694		
計						1,694		
単価						1,694	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,904
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	m2	1	1,904	1,904		
計						1,904		
単価						1,904	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	331.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 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	331.5	331.5		
計						331.5		
単価						331.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	582.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	582.4	582.4		
計						582.4		
単価						582.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	641.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	641.3	641.3		
計						641.3		
単価						641.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	838.5	838.5		
計						838.5		
単価						838.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	747.9
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 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	747.9	747.9		
計						747.9		
単価						747.9	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	549.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削り取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	549.2	549.2		
計						549.2		
単価						549.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-145号	区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	719.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	719.4	719.4		
計						719.4		
単価						719.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-146号	区画線(C)	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	804.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	804.3	804.3		
計						804.3		
単価						804.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	区画線(D)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	掘削(人力)(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	1	5,597	5,597		
計						5,597		
単価						5,597	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積0.2m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	埋戻し(人力)(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,166
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 無し	m 3	1	5,166	5,166		
計						5,166		
単価						5,166	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	39,500	39,500		
計						39,500		
単価						39,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	型枠(A)	均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						4,496		
単価						4,496	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	163,200	163,200		
計						163,200		
単価						163,200	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	U型側溝設置(A)	300×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,474
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,474	8,474		
計						8,474		
単価						8,474	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	2,995
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	m	1	2,995	2,995		
計						2,995		
単価						2,995	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)	単位	枚	数量	1	単価	352
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	352	352		
計						352		
単価						352	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 (手間のみ)	単位	枚	数量	1	単価	835
	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	835	835		
	計					835		
	単価					835	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ホルト固定 すべり止め付 細目 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	33,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋版(A) [グレーチング(二方枠)]	300用 L=1000 T-14・6 ホルト固定 ざら細目	組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ホル固定 すべり止め付 並目 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋版(B) [クレーンク (二方枠)]		300用 L=1000 T-25 ホル固定 並目	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	218.3
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	218.3	218.3		
計						218.3		
単価						218.3	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	517.7
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	517.7	517.7		
計						517.7		
単価						517.7	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	単位	枚	数量	1	単価	2,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	枚	1	2,905	2,905		
計						2,905		
単価						2,905	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	517.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	枚	1	517.7	517.7		
計						517.7		
単価						517.7	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	管渠設置(A)	ヒューム管 φ300	単位	m	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	11,070	11,070		
計						11,070		
単価						11,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	塩化ビニル管(A)	VU-200 (材料)	単位	m	数量	1	単価	1,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	1	1,960	1,960		
	計					1,960		
	単価					1,960	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	距離標設置(A)	km標 ハネ式(アンカー固定) (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	2,442
	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	2,442	2,442		
	計					2,442		
	単価					2,442	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	距離標設置(B)	km標 ハ° 礪式(土中埋込) (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	4,989
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 ハ° 礪式(土中埋込)	枚	1	4,989	4,989		
	計					4,989		
	単価					4,989	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	距離標撤去(A)	ハ° 礪式(アンカー固定)	単位	基	数量	1	単価	948.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハ° 礪式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6		
	計					948.6		
	単価					948.6	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	距離標撤去(B)	ハ <sup>レ</sup> 礪式(土中埋込)	単位	基	数量	1	単価	1,968
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハ <sup>レ</sup> 礪式(土中埋込)	枚	1	1,968	1,968		
	計					1,968		
	単価					1,968	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	単位	基	数量	1	単価	178,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標 (C o 基礎含まず)	NK 2 - 1 (図集 5 - 5)	本	1	178,000	178,000		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500 (材料)	単位	基	数量	1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	500×500×500	個	1	6,900	6,900		
	計					6,900		
	単価					6,900	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	22,600
	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 (白色)	基	1	22,600	22,600		
	計					22,600		
	単価					22,600	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	単位	基	数量	1	単価	16,100
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	16,100	16,100		
計						16,100		
単価						16,100	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識(手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	3,900
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	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	2,280
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	2,280	2,280		
計						2,280		
単価						2,280	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ(材料)	単位	m	数量	1	単価	6,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱(A)		φ76.3×4.2 メッキ	m	1	6,760	6,760		
計						6,760		
単価						6,760	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	標識柱(B)	φ 60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 (材料)	単位	m	数量	1	単価	3,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱(B)	60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 H=3.5m	m	1	3,200	3,200		
	計					3,200		
	単価					3,200	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	3,026
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,026	3,026		
	計					3,026		
	単価					3,026	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	境界ブロック撤去(A)	処分	単位	m	数量	1	単価	692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		処分	m	1	692	692		
計						692		
単価						692	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	境界ブロック撤去(B)	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)	単位	m	数量	10	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	16.5	1,150	18,975		
	計					18,975		
	単価					1,898	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)	単位	m	数量	10	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	16.5	1,410	23,265		
	計					23,265		
	単価					2,327	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	カートレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	820
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	1	820	820		
計						820		
単価						820	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	カートレール設置(B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	820
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	1	820	820		
計						820		
単価						820	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	カーブレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ	単位	m	数量	1	単価	640
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	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	カーブレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ	単位	m	数量	1	単価	640
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	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ガードレール支柱設置(A)	路側用 土中(手間のみ)	単位	本	数量		1	単価	2,880
	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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	4	1,540	6,160			
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-4	820	-3,280			
	計					2,880			
	単価					2,880	円/本		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	ガードレール支柱設置(B)	路側用 Co建込(手間のみ)	単位	本	数量		1	単価	3,520
	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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	2	2,580	5,160			
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-2	820	-1,640			
	計					3,520			
	単価					3,520	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	単位	本	数量	1	単価	2,680
	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	4	1,310	5,240		
	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	-4	640	-2,560		
	計					2,680		
	単価					2,680	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	単位	本	数量	1	単価	1,860
	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	2	1,570	3,140		
	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	-2	640	-1,280		
	計					1,860		
	単価					1,860	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	レール曲げ加工	B種	単位	枚	数量	1	単価	2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール曲げ加工		B種	枚	1	2,330	2,330		
計						2,330		
単価						2,330	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	レール(A)	A種 2m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(A)		A種 2m メッキ	枚	1	17,000	17,000		
計						17,000		
単価						17,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	レール(B)	A種 4m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(B)		A種 4m メッキ	枚	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	レール(C)	B種 2m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(C)		B種 2m メッキ	枚	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	レール(D)	B種 4m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(D)		B種 4m メッキ	枚	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	レール(E)	A種 2m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(E)		A種 2m 景観色	枚	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	レベル(F)	A種 4m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベル(F)		A種 4m 景観色	枚	1	42,000	42,000		
計						42,000		
単価						42,000	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	レベル(G)	B種 2m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	16,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベル(G)		B種 2m 景観色	枚	1	16,510	16,510		
計						16,510		
単価						16,510	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	レール(H)	B種 4m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	30,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(H)		B種 4m 景観色	枚	1	30,610	30,610		
計						30,610		
単価						30,610	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	袖レール(A)	A種 0.5m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(A)		A種 0.5m メッキ	枚	1	7,560	7,560		
計						7,560		
単価						7,560	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	袖レール(B)	B種 0.5m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(B)		B種 0.5m メッキ	枚	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	袖レール(C)	A種 0.5m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(C)		A種 0.5m 景観色	枚	1	10,560	10,560		
計						10,560		
単価						10,560	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	袖レール(D)	B種 0.5m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(D)		B種 0.5m 景観色	枚	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	カーポートレール支柱(A)	A-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	8,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(A)		A-2B メッキ	本	1	8,440	8,440		
計						8,440		
単価						8,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	カートレール支柱(B)	A-4E メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(B)	A-4E メッキ	本	1	17,800	17,800		
	計					17,800		
	単価					17,800	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	カートレール支柱(C)	B-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(C)	B-2B メッキ	本	1	6,900	6,900		
	計					6,900		
	単価					6,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	カートレール支柱(D)	B-4E ムッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(D)		B-4E ムッキ	本	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	カートレール支柱(E)	A-2B 景観色 (材料)	単位	本	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(E)		A-2B 景観色	本	1	11,350	11,350		
計						11,350		
単価						11,350	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	カートレール支柱(F)	A-4E 景観色 (材料)	単位	本	数量	金額	単価	23,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(F)		A-4E 景観色	本	1	23,830	23,830		
計						23,830		
単価						23,830	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	カートレール支柱(G)	B-2B 景観色 (材料)	単位	本	数量	金額	単価	9,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(G)		B-2B 景観色	本	1	9,160	9,160		
計						9,160		
単価						9,160	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	カートレール支柱(H)	B-4E 景観色 (材料)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(H)	B-4E 景観色	本	1	18,010	18,010		
	計					18,010		
	単価					18,010	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白 (材料)	単位	個	数量		単価	
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(白色) φ139.8mm	個	1	590	590		
	計					590		
	単価					590	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	支柱キャップ (B)	樹脂製 φ114.3 白 (材料)	単位	個	数量	1	単価	520
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(白色) φ114.3mm	個	1	520	520		
計						520		
単価						520	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	支柱キャップ (C)	樹脂製 φ139.8 景観色 (材料)	単位	個	数量	1	単価	670
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	670	670		
計						670		
単価						670	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	支柱キャップ (D)	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	単位	個	数量	1	単価	600
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	600	600		
計						600		
単価						600	円/個	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	ブラケット(A)	4.5×70×300 メッキ (材料)	単位	個	数量	1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット(A)		4.5×70×300 メッキ	個	1	744	744		
計						744		
単価						744	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	ホルト・ナット(A)	M20×170 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット(A)		M20×170 メッキ	本	1	488	488		
計						488		
単価						488	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	ホルト・ナット(B)	M20×145 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット(B)		M20×145 メッキ	本	1	456	456		
計						456		
単価						456	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(C)		M16×35 メッキ	本	1	279	279		
計						279		
単価						279	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)	単位	基	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×300×300	個	1	1,350	1,350		
計						1,350		
単価						1,350	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	3,030
	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 Gp-Bp-2B 塗装品 100m以上 無 無 無	m	1	3,030	3,030		
	計					3,030		
	単価					3,030	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,710
	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	1,710	1,710		
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	ヒールハブイフ(A)	B種 4m メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	7,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒールハブイフ(A)		B種 4m メッキ	本	1	7,960	7,960		
計						7,960		
単価						7,960	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	ヒールハブイフ(B)	B種 2m メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	3,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒールハブイフ(B)		B種 2m メッキ	本	1	3,930	3,930		
計						3,930		
単価						3,930	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	カーブハイク支柱(A)	Bp-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハイク支柱(A)	Bp-2B メッキ	本	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	2,310
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	2,310	2,310		
	計					2,310		
	単価					2,310	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	905
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 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	905	905		
計						905		
単価						905	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	転落(横断)防止柵撤去(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型	単位	m	数量	1	単価	510
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		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	m	1	510	510		
計						510		
単価						510	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	単位	m	数量	1	単価	485
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 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						485		
単価						485	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ コンクリート基礎	単位	m	数量	1	単価	10,520
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	2,965	2,965		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	7,550	7,550		
計						10,515		
単価						10,520	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ コンクリート基礎	単位	m	数量	1	単価	9,295
	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	2,965	2,965		
	金網・支柱（立入防止柵）（材料費）		m	1	6,330	6,330		
	計					9,295		
	単価					9,295	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	基礎ブロック設置(A)	300×300×300	単位	個	数量	1	単価	4,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック，鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	4,188	4,188		
	計					4,188		
	単価					4,188	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,160
	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+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,160	5,160		
	計					5,160		
	単価					5,160	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	視線誘導標設置(B)	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ34 メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,430
	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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,430	5,430		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ60.5 メッキ	単位	本	数量		単価	
						1		13,330
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)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	13,330	13,330		
計						13,330		
単価						13,330	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	車線誘導標設置(A)	本体径φ80 へ^-ス径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	単位	本	数量		単価	
						1		20,400
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(ラハ°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ^-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	視線誘導標撤去(A)	土中用	単位	本	数量	1	単価	897
	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	897	897		
	計					897		
	単価					897	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	単位	本	数量	1	単価	212
	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)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	212	212		
	計					212		
	単価					212	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	視線誘導標撤去(C)	防護柵用	単位	本	数量	1	単価	447
	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	447	447		
	計					447		
	単価					447	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	車線分離標(A)	H=800 固定貼付式(材料)	単位	本	数量	1	単価	20,100
	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) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	車線分離標(B)	H=650 固定貼付式 (材料)	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) φ80 h650							
			本	1	17,900	17,900			
	計					17,900			
	単価					17,900		円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	車線分離標(C)	H=400 固定貼付式 (材料)	単位	本	数量		1	単価	14,600
	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) φ80 h400							
			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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	再生クラッシュラン(A)	RC-40 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40	m3	1	1,850	1,850		
計						1,850		
単価						1,850	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	再生クラッシュラン(B)	RC-30 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-30	m3	1	1,850	1,850		
計						1,850		
単価						1,850	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	4,850	4,850		
計						4,850		
単価						4,850	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	生コンクリート(A)	18-8-25(高炉) (材料)	単位	m3	数量	1	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m3	1	25,300	25,300		
計						25,300		
単価						25,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
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	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面補修材(A)		ポリマーセメントモルタル	kg	1	262	262		
計						262		
単価						262	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm <sup>2</sup> (材料)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	247,000
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	247,000	247,000		
計						247,000		
単価						247,000	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	常温合材(A)	全天候型 (材料)	単位	kg	数量	1	単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(A)		全天候型	k g	1	106	106		
計						106		
単価						106	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	12,800		12,800		
	計						12,800		
	単価						12,800	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	1	12,300		12,300		
	計						12,300		
	単価						12,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20) (材料)	単位	t	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20) (材料)	単位	t	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	1	11,900	11,900		
	計					11,900		
	単価					11,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	加熱合材(E)	改質As密粒II型(20)DS3000 (材料)	単位	t	数量	1	単価	15,400
	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	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	アスファルト乳剤(A)	PK-3 プライムコート (材料)	単位	L	数量	1	単価	103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	1	103	103		
	計					103		
	単価					103	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン (材料)	単位	kg	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(A)		常温硬化型アスコン	kg	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/kg	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(B)		コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(C)		アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	油吸着材(A)	油・液体吸着材 (材料)	単位	kg	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着材(A)	油・液体吸着材	kg	1	510	510		510
	計					510		
	単価					510	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着マット(A)	50×50×4	枚	1	306	306		306
	計					306		
	単価					306	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	型枠材(A)	型枠用合板 (材料)	単位	m2	数量	10	単価	1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	6.17	1,820	11,229.4		
計						11,229.4		
単価						1,123	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	クッションフォーム(A)	φ580×820 (材料)	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションフォーム(A)		φ580×820	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	角型クッショントラム(A)	A型 900×900×900 (材料)	単位	個	数量	1	単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型クッショントラム(A)	A型 900×900×900	個	1	110,000	110,000		
	計					110,000		
	単価					110,000	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	角型クッショントラム(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)	単位	個	数量	1	単価	80,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型クッショントラム(B)	B型・C型 450×900×900	個	1	80,400	80,400		
	計					80,400		
	単価					80,400	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材(材料)	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(A)		加熱注入式ひびわれ補修材	kg	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	セメント(A)	普通ポルトランドセメント(材料)	単位	kg	数量	1,000	単価	24.4
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	24,400	24,400		
計						24,400		
単価						24.4	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	モルタル(A)	超速硬モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル(A)		超速硬モルタル 20kg袋入	kg	1	293	293		
計						293		
単価						293	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	単位	日	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈り機		肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	日	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	チェーンソー	エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)	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		エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)	日	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	草刈り刃	肩掛け式(3枚1組) (材料)	単位	組	数量	1	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機の刃		肩掛式 (3枚1組)	組	1	1,470	1,470		
計						1,470		
単価						1,470	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	混合油	1:20 (燃料)	単位	L	数量			単価	
						1			180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	混合油	1:20	L	1	180	180			
	計					180			
	単価					180	円/L		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	タンパ及びランマ	質量60~80kg (賃料)	単位	日	数量			単価	
						1			477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日	1	477	477			
	計					477			
	単価					477	円/日		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	時間	数量	1	単価	6,549
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0.28m3	時間	1	6,549	6,549		
計						6,549		
単価						6,549	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t	単位	時間	数量	1	単価	8,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t	時間	1	8,819	8,819		
計						8,819		
単価						8,819	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	高所作業車運転(A)	トラック架装フ-ム型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	8,132
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・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	8,132	8,132		
計						8,132		
単価						8,132	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ダンプトラック運転(A)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,337
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]		2t積級	時間	1	5,337	5,337		
計						5,337		
単価						5,337	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ダンプトラック運転(B)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,149
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	6,149	6,149		
計						6,149		
単価						6,149	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,253
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 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	6,253	6,253		
計						6,253		
単価						6,253	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,951
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2.9 t	時間	1	6,951	6,951		
計						6,951		
単価						6,951	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	単位	時間	数量	1	単価	11,420
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]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	11,420	11,420		
計						11,420		
単価						11,420	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	単位	時間	数量	1	単価	9,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	9,917	9,917		
計						9,917		
単価						9,917	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	普通作業員		単位	人	数量	1	単価	21,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	21,525	21,525		
	計					21,525		
	単価					21,530	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	24,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	24,675	24,675		
	計					24,675		
	単価					24,680	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	特殊運転手		単位	人	数量		1	単価	24,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	24,675	24,675			
	計					24,675			
	単価					24,680	円/人		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	土木一般世話役		単位	人	数量		1	単価	27,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
	計					27,090			
	単価					27,090	円/人		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-290号	小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3) (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,522
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0.28m3	時間	1	8,522	8,522		
計						8,522		
単価						8,522	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-291号	振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4t	時間	1	11,910	11,910		
計						11,910		
単価						11,910	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-292号	高所作業車運転(A)	トラック架装フ-ム型 作業床高12m (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	10,600
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・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						10,600	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-293号	ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,220
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]		2t積級	時間	1	7,220	7,220		
計						7,220		
単価						7,220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-294号	ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,032
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	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-295号	トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,351
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 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	8,351	8,351		
計						8,351		
単価						8,351	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-296号	トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,049
	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4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	9,049	9,049		
	計					9,049		
	単価					9,049	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	13,520
	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]	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	時間	1	13,520	13,520		
	計					13,520		
	単価					13,520	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-298号	連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,250	9,250			
計						9,250			
単価						9,250	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-299号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	12,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,250	12,250			
計						12,250			
単価						12,250	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-300号	普通作業員	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	32,287	32,287		
計						32,287		
単価						32,290	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	特殊作業員	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	37,012	37,012		
計						37,012		
単価						37,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-302号	特殊運転手	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	37,012	37,012		
	計					37,012		
	単価					37,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	土木一般世話役	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	40,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	40,635	40,635		
	計					40,635		
	単価					40,640	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	単位	m3	数量	1	単価	31,490
	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	31,490	31,490		
	計					31,490		
	単価					31,490	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力	単位	m3	数量	1	単価	53,380
	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	53,380	53,380		
	計					53,380		
	単価					53,380	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械	単位	m3	数量	1	単価	7,756
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	7,756	7,756		
計						7,756		
単価						7,756	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	単位	m3	数量	1	単価	15,740
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	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	597
	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	597	597		
	計					597		
	単価					597	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	コンクリート削孔(B)	64 ≤ φ < 77 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,018
	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	6,018	6,018		
	計					6,018		
	単価					6,018	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	コンクリート削孔(C)	77 ≤ φ < 90 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,188
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	6,188	6,188		
計						6,188		
単価						6,188	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	コンクリート削孔(D)	90 ≤ φ < 100 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,447
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	6,447	6,447		
計						6,447		
単価						6,447	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	コンクリート削孔(E)	128≦φ<160 200mm≦削孔長≦400mm	単位	孔	数量	1	単価	7,443
	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)	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,443	7,443		
	計					7,443		
	単価					7,443	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	コンクリート削孔(F)	180≦φ≦200 200mm≦削孔長≦400mm	単位	孔	数量	1	単価	8,699
	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)	180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	1	8,699	8,699		
	計					8,699		
	単価					8,699	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	人力積込(A)	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,305
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	4,305	4,305		
計						4,305		
単価						4,305	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	1,683
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	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,091
	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	2,091	2,091		
	計					2,091		
	単価					2,091	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	5,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	5,000	5,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-321号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-322号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470		
	計					23,470		
	単価					23,470	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						18,194		
単価						18,200	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220		
計						20,220		
単価						20,220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	14,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						14,927		
単価						14,930	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470		
労務費補正【待機無し】		除雪グレーダ	時間	1	176	176		
計						23,646		
単価						23,650	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転	有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
待機費有りの労務費	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774			
労務費補正【待機有り】	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148			
計					18,342			
単価					18,350	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					20,396			
単価					20,400	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148		
計						15,075		
単価						15,080	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-331号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	25,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	25,160	25,160		
計						25,160		
単価						25,160	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-332号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	19,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	6,662	6,662		
計						19,082		
単価						19,090	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-333号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	21,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	21,890	21,890		
計						21,890		
単価						21,890	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-334号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	6,662	6,662		
計						15,815		
単価						15,820	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					23,646			
単価					23,650	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	除雪クレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪クレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪クレーダ	時間	1	148	148		
計						18,342		
単価						18,350	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					20,396			
単価					20,400	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148		
計						15,075		
単価						15,080	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			15,470
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.4～2.5m 4t級用	時間	1	342	342			
計					15,462			
単価					15,470		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
計					9,998			
単価					9,998	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480			
	計					14,480			
	単価					14,480	円/時間		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量		1	単価	9,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557			
	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
	計					9,016			
	単価					9,016	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477			
計					15,939			
単価					15,940	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239			
計					10,237			
単価					10,240	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					14,957		
	単価					14,960	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
計						9,255		
単価						9,255	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-347号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,830	16,830			17,180
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.4～2.5m 4t級用	時間	1	342	342			
計					17,172			
単価					17,180	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-348号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	6,313	6,313			
計					10,852			
単価					10,860	円/時間		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-349号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量		単価	
						1		16,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,190	16,190		
計						16,190		
単価						16,190	円/時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-350号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量		単価	
						1		9,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転	時間	1	6,313	6,313		
計						9,870		
単価						9,870	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホツパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477			
計					15,939			
単価					15,940	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239			
計					10,237			
単価					10,240	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					14,957		
	単価					14,960	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459		
	労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
	計					9,255		
	単価					9,255	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結融解剤		25kg入り	t	1	82,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結融解剤		500kg入り	t	1	79,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム	1000kg入り	t	1	39,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	普通作業員(A)		単位	時間	数量	1	単価	2,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	計					2,690.62		
	単価					2,691	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	普通作業員(B)		単位	時間	数量		単価	
						1		2,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	21,525	2,690.62		
労務費補正		普通作業員	時間	1	172	172		
計						2,862.62		
単価						2,863	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-360号	普通作業員(C)		単位	時間	数量		単価	
						1		3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	24,954	3,119.25		
計						3,119.25		
単価						3,120	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	普通作業員(D)		単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62			2,863
労務費補正	普通作業員	時間	1	172	172			
計					2,862.62			
単価					2,863	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,099
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					7,098.42			
単価					7,099	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機無し】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-364号	ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	8,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	31,000	3,875			
運転手(一般)		人	0.125	25,556	3,194.5			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					8,012.3			
単価					8,013	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機無し】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25		
運転手(一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	154	415.8		
計						7,098.42		
単価						7,099	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機有り】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-368号	ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	8,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	31,000	3,875			
運転手(一般)		人	0.125	25,556	3,194.5			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					8,012.3			
単価					8,013	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機有り】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	世話役(A)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25		
	計					3,386.25		
	単価					3,387	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	世話役(B)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25		
	労務費補正【待機費】	土木一般世話役	時間	1	-108	-108		
	計					3,278.25		
	単価					3,279	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-372号	世話役(C)		単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3,875
土木一般世話役			人	0.125	31,000	3,875		
計						3,875		
単価						3,875	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	世話役(D)		単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3,279
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25		
労務費補正【待機費】		土木一般世話役	時間	1	-108	-108		
計						3,278.25		
単価						3,279	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	除雪ゲレータ (A)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.125	24,675	3,084.37		
助手			人	0.125	21,525	2,690.62		
計						5,774.99		
単価						5,775	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	除雪クレータ(B)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.125	24,675	3,084.37			
助手		人	0.125	21,525	2,690.62			
労務費補正【待機費】	除雪クレータ	時間	1	148	148			
計					5,922.99			
単価					5,923	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-376号	除雪クレーダ(C)	運転手 助手	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	0.125	28,347	3,543.37			
助手		人	0.125	24,954	3,119.25			
計					6,662.62			
単価					6,663	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	除雪クレータ (D)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	24,675	3,084.37			
助手		人	0.125	21,525	2,690.62			
労務費補正【待機費】	除雪クレータ	時間	1	148	148			
計					5,922.99			
単価					5,923	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
助手			人	0.125	21,525	2,690.62		
計						5,459.99		
単価						5,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.125	22,155	2,769.37		
	助手		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
	計					5,698.99		
	単価					5,699	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-380号	凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	6,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.125	25,556	3,194.5		
	助手		人	0.125	24,954	3,119.25		
	計					6,313.75		
	単価					6,314	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
助手			人	0.125	21,525	2,690.62		
労務費補正【待機費】		凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
計						5,698.99		
単価						5,699	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	ライトバン(A)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
計						2,769.37		
単価						2,770	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	ライトバン(B)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	2,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
労務費補正【待機費】		ライトバン	時間	1	66	66		
計						2,835.37		
単価						2,836	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-384号	ライトバン(C)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	3,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	25,556	3,194.5		
計						3,194.5		
単価						3,195	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	ライトバン(D)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	2,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
労務費補正【待機費】		ライトバン	時間	1	66	66		
計						2,835.37		
単価						2,836	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	普通作業員(A)		単位	時間	数量	1	単価	2,691
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	計					2,690.62		
	単価					2,691	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	普通作業員(B)		単位	時間	数量	1	単価	2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	普通作業員	時間	1	172	172		
	計					2,862.62		
	単価					2,863	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-388号	普通作業員(C)		単位	時間	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	24,954	3,119.25		
	計					3,119.25		
	単価					3,120	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	普通作業員(D)		単位	時間	数量	1	単価	2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	普通作業員	時間	1	172	172		
	計					2,862.62		
	単価					2,863	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-392号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-393号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	
	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 11.7km 無 有 5150円	台	2	67,650	135,300			
	計					135,300			
	単価					135,300		円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	662.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	中詰め材料含まず	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	21,525	64,575		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					66,280		
単価					662.8	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	258.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.2	21,525	25,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					25,830		
	単価					258.3	円／袋	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,456
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	27,090		3,142		
特殊作業員		人	0.116	24,675		2,862		
普通作業員		人	0.116	21,525		2,496		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	52,210		6,056		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						14,560		
単価						1,456	円/袋	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 3,273
土木一般世話役		人	0.161	27,090	4,361	
特殊作業員		人	0.161	24,675	3,972	
普通作業員		人	0.161	21,525	3,465	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	56,580	9,109	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		823	
計					32,730	
単価					3,273	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	22,155		3,766	5,337
軽油		L	3.5	141		493	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,337	
単価						5,337	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	33,232		5,649	7,220
軽油		L	3.5	141		493	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,220	
単価						7,220	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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					1	6,149
運転手（一般）		人	0.17	22,155		3,766	
軽油		L	5.4	141		761	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,149	
単価						6,149	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	33,232		5,649	8,032
軽油		L	5.4	141		761	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,032	
単価						8,032	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,480
運転手 (一般)		人	0.25	22,155		5,538	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154		415	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,480	
単価						6,480	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		9,250
運転手 (一般)		人	0.25	33,232		8,308		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154		415		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,250		
単価						9,250	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単位	時間	数量		1	9,917
運転手 (一般)		人	0.21	22,155		4,652	
軽油		L	3.8	141		535	
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時間	1	4,730		4,730	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,917	
単価						9,917	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	人	0.21	33,232		6,978	
軽油		L	3.8	141		535	
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時間	1	4,730		4,730	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						12,250	
単価						12,250	円/時間

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木せん定）	夏期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価
					100		3,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 夏期 幹周30cm未満	本	100	3,730	373,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					373,000	
	単価					3,730	円/本

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木せん定）	冬期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価
					100		3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 冬期 幹周30cm未満	本	100	3,170	317,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					317,000	
	単価					3,170	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（低木・中木せん定）	球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価 562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		中低木せん定 球形 樹高100cm未満					
			本	100	562	56,200	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						56,200	
単価						562	円／本

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（低木・中木せん定）	円筒形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		中低木せん定 円筒形 樹高100cm未満					
			本	100	260	26,000	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						26,000	
単価						260	円／本

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (寄植せんだ)	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 中木	m 2	100	247	24,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					24,700		
単価					247	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (寄植せんだ)	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 低木 (株物)	m 2	100	155	15,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,500		
単価					155	円/m 2	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理 (抜根除草)	植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	植樹管理	抜根除草 植込み地	m 2	100	145	14,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14,500		
単価						145	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理 (抜根除草)	芝生 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	植樹管理	抜根除草 芝生	m 2	100	182	18,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						18,200		
単価						182	円/m 2	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m <sup>2</sup>	1	629	629		629
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					629		
	単価					629	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件2 平面部(1:2.0超)	m <sup>2</sup>	1	822	822		822
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					822		
	単価					822	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)						
			m <sup>2</sup>	1	779	779		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						779		
単価						779	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)						
			m <sup>2</sup>	1	982	982		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						982		
単価						982	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[刈草](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[刈草](B)		大津市行政区域 [大田一般廃棄物最終処分場]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価
						100	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分[刈草](C)		栗東市行政区域 [柵アヤマ]					
			t	100	21,000	2,100,000	
計						2,100,000	
単価						21,000	円／t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[枝葉](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般廃棄物処分〔枝葉〕(B)	大津市行政区域〔大田一般廃棄物最終処分場〕	t	100	18,000	1,800,000		
	計					1,800,000		
	単価					18,000	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般廃棄物処分〔枝葉〕(C)	栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕	t	100	21,000	2,100,000		
	計					2,100,000		
	単価					21,000	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分〔幹〕(A)	栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕	t	100	21,000	2,100,000		
計					2,100,000		
単価					21,000	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分〔木くず〕(A)	栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕	t	100	21,000	2,100,000		
計					2,100,000		
単価					21,000	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般廃棄物処分[可燃物](A)	大津市行政区域 [環境美化センター]	t	100	18,000	1,800,000			
計					1,800,000			
単価					18,000	円/t		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	19,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般廃棄物処分[可燃物](B)	草津市行政区域 [草津市クリーンセンター]	t	100	19,000	1,900,000			
計					1,900,000			
単価					19,000	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価
						100	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔可燃物〕(C)		栗東市行政区域 [栗東市環境センター]					
			t	100	19,000	1,900,000	
計						1,900,000	
単価						19,000	円／t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分〔可燃物〕(D)		大津市行政区域 [北部クリーンセンター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[不燃物](A)	大津市行政区域 [環境美化センター]	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[不燃物](B)	大津市行政区域 [北部クリーンセンター]	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)		大津市行政区域 [北部クリーンセンター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1		15,960
交通誘導警備員 A		人	1	15,960		15,960		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						15,960		
単価						15,960	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1		13,020
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		23,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,940		
単価					23,940	円／人日	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As切削殻 岐建(株)滋賀アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As切削殻(夜間) (株)昭建	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	3,290	329,000			
計					329,000			
単価					3,290	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻(夜間) (株昭建)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,018
土木一般世話役		人	0.074	27,090	2,004	
特殊作業員		人	0.223	24,675	5,502	
普通作業員		人	0.297	21,525	6,392	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	12.573	11,900	149,618	
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	35,690	6,566	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	31,960	6,008	
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	54,110	18,018	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,692	
計					201,800	
単価					2,018	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m <sup>2</sup>	数量	100	2,071	
土木一般世話役		人	0.074	27,090	2,004	
特殊作業員		人	0.223	24,675	5,502	
普通作業員		人	0.297	21,525	6,392	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	12.573	12,300	154,647	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	35,690	6,566	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	31,960	6,008	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	54,110	18,018	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,963	
計					207,100	
単価					2,071	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,246
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006	
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253	
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589	
再生アスファルト混合物(夜間)	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	12,500	157,162	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	48,030	8,837	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	44,300	8,328	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	62,500	20,812	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,613	
計					224,600	
単価					2,246	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,298
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006	
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253	
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589	
再生アスファルト混合物(夜間)	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	12,900	162,191	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	48,030	8,837	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	44,300	8,328	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	62,500	20,812	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,784	
計					229,800	
単価					2,298	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	188	188,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781	
計					331,500	
単価					331.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	300	300,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	141	10,011	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,379	
計					582,400	
単価					582.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 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	641.3
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30cm 制約無	m	1,000	357	357,000		
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	202	228,260		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,446		
計					641,300		
単価					641.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	1,000	415	415,000	838.5
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	415	415,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	98	141	13,818	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,157	
計					838,500	
単価					838.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 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	747.9
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	470	564,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	132	141	18,612		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,670		
計					747,900		
単価					747.9	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1,000	534	534,000	549.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	534	534,000	
軽油		L	67	141	9,447	
ガソリン	レギュラー	L	37	154	5,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		55	
計					549,200	
単価					549.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,000	273	273,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781	
計					416,500	
単価					416.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 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	719.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	437	437,000		
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	202	228,260		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油		L	71	141	10,011		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,379		
計					719,400		
単価					719.4	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	804.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	520	520,000		
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	202	228,260		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,446		
計					804,300		
単価					804.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	1,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	605	605,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	98	141	13,818		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,657		
計					1,028,000		
単価					1,028	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 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	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	683	819,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	202	138,168			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	132	141	18,612			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,170			
計					1,003,000			
単価					1,003	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	単価	金額	単価	163,200
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	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					163,200			
単価					163,200	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,871	58,710			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,510	24,915			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,850	1,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					84,740			
単価					8,474	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,994.21	29,942			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					29,950			
単価					2,995		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		352
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	352		35,200		
側溝蓋	手間のみのため計上なし	枚	100	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						35,200		
単価						352	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	835	83,500		
側溝蓋	手間のみのため計上なし	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					83,500		
単価					835	円/枚	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
蓋版	名称	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	218.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	218.24	21,824			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					21,830			
	単価					218.3	円/枚		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
蓋版	名称	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	単価	金額	単価	517.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	517.7	51,770			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					51,770			
	単価					517.7	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	835	83,500		
道路用側溝蓋	1種 400 51.2×11×50	枚	100	2,070	207,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					290,500		
単価					2,905	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚		100	517.7
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	517.7	51,770	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					51,770	
単価					517.7	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 (白色)	単位	基	数量	1	22,600
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	48,000	48,000	
道路標識柱 [控除単価]	路側式用 H=4.5m	基	1	-25,400	-25,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					22,600	
単価					22,600	円/基

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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		16,100	
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	16,100	16,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							16,100	
単価							16,100	円／基

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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		3,900	
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	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							3,900	
単価							3,900	円／基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 2,280
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	2,280	2,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,280	
単価						2,280	円／基

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 820
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	820	820	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						820	
単価						820	円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1	単価 640
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	640	640	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					640	
単価					640	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,540
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,540	12,540	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,000	-11,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B 塗装	m	1	13,480	13,480	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装	m	1	-10,900	-10,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 1,310
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	1,310	1,310	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,310	
単価						1,310	円/m

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 1,570
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		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,570	
単価						1,570	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 Gp-Bp-2B 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	13,130	13,130	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1	単価 1,710
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	1,710	1,710
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,710	
単価					1,710	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	2,310	231,000	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	2,310	231,000	
防護柵 (P種)	手間のみのため計上なし	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					231,000	
単価					2,310	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 905
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	905	90,500	
防護柵 (P種)	手間のみのため計上なし	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					90,500	
単価					905	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	門型	m	100	510	51,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					51,000		
	単価					510	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	485
	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	門型	m	100	485	48,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					48,500		
	単価					485	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
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 バンド式						
			本	1	5,160		5,160	
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						5,160	
	単価						5,160	円/本

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ34						
			本	1	5,430		5,430	
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						5,430	
	単価						5,430	円/本



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	13,330
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	13,330	13,330
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,330	
単価					13,330	円/本

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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+材料費 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	20,400
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	20,400	20,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					20,400	
単価					20,400	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	
					1		897	
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	897	897	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							897	
単価							897	円／本

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	
					1		212	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		コンクリート建込用 スノーポール併用型含		本	1	212	212	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							212	
単価							212	円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	本	数量	1	447
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	447	447	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					447	
単価					447	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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, 549
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,675	3,948		
軽油			L	5.9	141	831		
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	1,770	1,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,549		
単価						6,549	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t	単位	時間	数量		1	8,819
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t	時間	1	2,130		2,130	
軽油		L	3.7	141		521	
運転手 (特殊)		人	0.25	24,675		6,168	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,819	
単価						8,819	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1		8,132
運転手 (特殊)		人	0.2	24,675		4,935		
軽油		L	3.6	141		507		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690		2,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,132		
単価						8,132	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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 2 t 積 吊能力 2.9 t					1	6,253
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675		4,194	
軽油		L	3.9	141		549	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	1,510		1,510	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,253	
単価						6,253	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	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 2.9 t					1		6,951
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675		4,194		
軽油		L	5.3	141		747		
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 2.9 t	時間	1	2,010		2,010		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,951		
単価						6,951	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	単位	時間	数量		1	11,420
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675		4,194	
軽油		L	11	141		1,551	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,420	
単価						11,420	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	37,012	5,921			
軽油		L	5.9	141	831			
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	1,770	1,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,522			
単価					8,522	円／時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t					1	11,910
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0.25	37,012		9,253	
軽油		L	3.7	141		521	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t	時間	1	2,130		2,130	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						11,910	
単価						11,910	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1		10,600
運転手 (特殊)		人	0.2	37,012		7,402		
軽油		L	3.6	141		507		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690		2,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						10,600		
単価						10,600	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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 2 t 積 吊能力 2.9 t					1	8,351
運転手 (特殊)		人	0.17	37,012		6,292	
軽油		L	3.9	141		549	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	1,510		1,510	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,351	
単価						8,351	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	9,049
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	37,012	6,292		
軽油			L	5.3	141	747		
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 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,049		
単価						9,049	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	単位	時間	数量		1	13,520
運転手 (特殊)		人	0.17	37,012		6,292	
軽油		L	11	141		1,551	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						13,520	
単価						13,520	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	31,490
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	31,485	31,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					31,490		
単価					31,490	円/m 3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	53,380
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	53,375	53,375		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					53,380		
単価					53,380	円/m 3	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	単価	金額	単価	7,756
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	7,756		7,756		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						7,756		
	単価						7,756	円/m 3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	単価	金額	単価	15,740
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	15,740		15,740		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						15,740		
	単価						15,740	円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋Co殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋Co殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000	
計						500,000	
単価						5,000	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	23,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	17,000	17,000			
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計						23,470		
単価						23,470	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	12,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	時間	1	10,250	10,250			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					12,420			
単価					12,420	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

待機費有りの労務費		除雪グレード運転		単位	時間	数量	1	単価	5,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.125	24,675	3,084				
助手		人	0.125	21,525	2,690				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					5,774				
単価					5,774	円／時間			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	20,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1m	時間	1	14,710	14,710		
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516		
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588		
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					20,220		
単価					20,220	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	9,153
除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	時間	1	7,953	7,953	
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516	
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588	
エンボピット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,153	
単価					9,153	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	18,000	18,000			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					25,160			
単価					25,160	円/時間		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	12,420
除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	時間	1	10,250	10,250	
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613	
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410	
エンジンピット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					12,420	
単価					12,420	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

待機費有りの労務費		除雪グレーダ <sup>※</sup> 運転		単位	時間	数量	1	単価	6,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.125	28,347	3,543				
助手		人	0.125	24,954	3,119				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					6,662				
単価					6,662	円／時間			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	21,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	15,700	15,700			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					21,890			
単価					21,890	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価 9,153
除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	時間	1	7,953	7,953	
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516	
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588	
エンボビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,153	
単価					9,153	円/時間

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	15,120	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,120		
単価						15,120	円/時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない		1	4,197	4,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,197		
単価						4,197	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転		単位	時間	数量	1	単価	5,459
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	0.125	22,155	2,769				
助手		人	0.125	21,525	2,690				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					5,459				
単価					5,459	円/時間			

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	14,480	14,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,480		
単価						14,480	円／時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	3,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない		1	3,557	3,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,557		
単価						3,557	円／時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	16,830	16,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,830		
単価						16,830	円/時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない		1	4,197	4,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,197		
単価						4,197	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	単位	時間	数量	1	単価	6,313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.125	25,556	3,194		
	助手		人	0.125	24,954	3,119		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,313		
	単価					6,313	円／時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	16,190	16,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,190		
単価						16,190	円／時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	3,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない		1	3,557	3,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,557		
単価						3,557	円／時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 11.7km 無 有 5150円	単位	台		1	67,650
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	5,150	5,150	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					67,650	
単価					67,650	円/台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	94	141	13,254			
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	1.36	10,500	14,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					52,210			
単価					52,210	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	単位	日	数量	1	単価	56,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	119	141	16,779			
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		6			
計					56,580			
単価					56,580	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	35,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	34	141	4,794			
タイヤローラ [普通型]	運転質量８～２０ｔ	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					35,690			
単価					35,690	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	31,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
	軽油		L	18	141	2,538		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,540	4,743		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					31,960		
	単価					31,960	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日				1		54,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.68	24,675	16,779			
	軽油		L	38	141	5,358			
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.11	28,800	31,968			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計						54,110		
	単価						54,110	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	48,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	34	141	4,794			
タイヤローラ [普通型]	運転質量８～２０ｔ	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					48,030			
単価					48,030	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	44,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	18	141	2,538			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,540	4,743			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					44,300			
単価					44,300	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え					1		62,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.68	37,012	25,168			
	軽油		L	38	141	5,358			
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.11	28,800	31,968			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					62,500			
	単価					62,500		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 7 m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.2	24,675	4,935		
土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815		
軽油		L	17	141	2,397		
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 7 m	時間	1	7,850	7,850		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					17,000		
単価					17,000		円／時間

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	10,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅3.7m	時間	1	7,850	7,850			
軽油		L	17	141	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,250			
単価					10,250	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	14,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,675	4,935			
土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815			
軽油		L	13	141	1,833			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	6,120	6,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					14,710			
単価					14,710	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	7,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	6,120	6,120			
軽油		L	13	141	1,833			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,953			
単価					7,953	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	単位	時間	数量	1	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	28,347	5,669			
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	7,850	7,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					18,000			
単価					18,000	円／時間		



## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	10,250
除雪グレーダ	ブレード幅3.7m	時間	1	7,850	7,850		
軽油		L	17	141	2,397		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					10,250		
単価					10,250	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	15,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	28,347	5,669			
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077			
軽油		L	13	141	1,833			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	6,120	6,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					15,700			
単価					15,700	円／時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	7,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	6,120	6,120			
軽油		L	13	141	1,833			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,953			
単価					7,953	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4					1	15,120
運転手（一般）		人	0.25	22,155		5,538	
普通作業員		人	0.25	21,525		5,381	
軽油		L	9.7	141		1,367	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,830		2,830	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						15,120	
単価						15,120	円／時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ 3.4m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,830	2,830			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,197			
単価					4,197		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,155	5,538			
普通作業員		人	0.25	21,525	5,381			
軽油		L	9.7	141	1,367			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,480			
単価					14,480	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m3 駆動方式4×4	時間	1	2,190	2,190			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,557			
単価					3,557		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,830
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	25,556	6,389		
普通作業員			人	0.25	24,954	6,238		
軽油			L	9.7	141	1,367		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4		時間	1	2,830	2,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,830		
単価						16,830	円／時間	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ 3.4m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,830	2,830			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,197			
単価					4,197	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	25,556	6,389			
普通作業員		人	0.25	24,954	6,238			
軽油		L	9.7	141	1,367			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,190			
単価					16,190	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m3 駆動方式4×4	時間	1	2,190	2,190			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,557			
単価					3,557	円/時間		

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度）
工事地名	自) 滋賀県野洲市入町地先 至) 滋賀県大津市横木一丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251030999	1 4) 単価適用年月	2024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	2024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 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 8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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	532,545
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月22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	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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		30,907,623				
巡視・巡回工		式	1		9,709,414				
道路巡回工		式	1		9,709,414				
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	回	183	49,250	9,012,750			単-1号	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	回	1	73,870	73,870			単-2号	
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	時間	1	6,156	6,156			単-3号	
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	時間	1	9,234	9,234			単-4号	
巡視(E)	一般運転手	回	1	22,160	22,160			単-5号	
巡視(F)	一般運転手	時間	1	2,770	2,770			単-6号	
巡視(G)	一般運転手（夜間）	時間	1	4,154	4,154			単-7号	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	回	1	49,250	49,250			単-8号	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役	時間	1	6,156	6,156			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役（夜間）	時間	1	9,234	9,234			単-10号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン	L	2,000	184	368,000			単-11号	
任意保険料	セツ保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800寸4172	ヶ月	12	12,140	145,680			単-12号	
巡回整備工		式	1		18,529,738				
巡回整備工		式	1		18,529,738				
巡回整備(A)	標識車 貸与	日	243	76,060	18,482,580			単-13号	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	時間	1	9,650	9,650			単-14号	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	14,070	14,070			単-15号	
標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	時間	1	9,508	9,508			単-16号	
標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	時間	1	13,930	13,930			単-17号	
緊急処理工		式	1		259,851				
緊急処理作業工		式	1		259,851				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	662.8	662			単-18号	
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	258.3	258			単-19号	
土のう袋(A)	620×480（材料）	袋	1	17	17			単-20号	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm（手間のみ）	袋	1	1,456	1,456			単-21号	
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	袋	1	3,273	3,273			単-22号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-23号	
ダンプトラック運転(B)	2t積級（夜間）	時間	1	7,220	7,220			単-24号	
ダンプトラック運転(C)	4t積級	時間	1	6,149	6,149			単-25号	
ダンプトラック運転(D)	4t積級（夜間）	時間	1	8,032	8,032			単-26号	
連絡車運転(A)	ライトバン	時間	1	6,480	6,480			単-27号	
連絡車運転(B)	ライトバン（夜間）	時間	1	9,250	9,250			単-28号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型（夜間）	時間	1	12,250	12,250			単-30号	
普通作業員(A)		人	1	21,530	21,530			単-31号	
普通作業員(B)	(夜間)	人	1	32,290	32,290			単-32号	
特殊作業員(A)		人	1	24,680	24,680			単-33号	
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	37,020	37,020			単-34号	
溶接工(A)		人	1	29,610	29,610			単-35号	
溶接工(B)	(夜間)	人	1	44,420	44,420			単-36号	
植栽維持工		式	1		2,127,563				
剪定		式	1		8,124				
高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	本	1	3,730	3,730			単-37号	
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	本	1	3,170	3,170			単-38号	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	562	562			単-39号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	260	260			単-40号	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交 通島	m2	1	247	247			単-41号	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交 通島	m2	1	155	155			単-42号	
除草		式	1		1,963,439				
除草(A)	肩掛式 飛石防護有	m2	15,000	102.8	1,542,000			単-43号	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交 通島	m2	1	145	145			単-44号	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	m2	1	182	182			単-45号	
防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平 面部(1:2.0超)(手間 のみ)	m2	1	629	629			単-46号	
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併 用 平面部(1:2.0超)( 手間のみ)	m2	1	822	822			単-47号	
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法 面部(1:2.0以下)(手 間のみ)	m2	1	779	779			単-48号	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併 用 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	m2	1	982	982			単-49号	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転 距離6.5km以下	m2	15,000	27.86	417,900			単-50号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費		式	1		156,000				
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	1	18,000	18,000				単-51号
一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	t	1	18,000	18,000				単-52号
一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	t	1	21,000	21,000				単-53号
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	18,000	18,000				単-54号
一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	t	1	18,000	18,000				単-55号
一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	t	1	21,000	21,000				単-56号
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	21,000	21,000				単-57号
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	21,000	21,000				単-58号
道路清掃工		式	1		208,607				
側溝清掃工		式	1		1,607				
側溝人力清掃(A)	無蓋	m	1	469.1	469				単-59号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138			単-60号	
処分費		式	1		207,000				
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-61号	
一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分	t	1	19,000	19,000			単-62号	
一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分	t	1	19,000	19,000			単-63号	
一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-64号	
一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-65号	
一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分	t	1	18,000	18,000			単-66号	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)	廃プラスチック類処分	t	1	18,000	18,000			単-67号	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)	廃プラスチック類処分	t	1	18,000	18,000			単-68号	
動物処理(A)	5kg未満	体	1	4,000	4,000			単-69号	
動物処理(B)	5kg以上15kg未満	体	1	5,000	5,000			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
動物処理(C)	15kg以上30kg未満	体	1	7,000	7,000			単-71号	
動物処理(D)	30kg以上	体	1	9,000	9,000			単-72号	
動物処理(E)	小動物 2kgまで	体	1	6,000	6,000			単-73号	
動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	体	1	12,000	12,000			単-74号	
動物処理(G)	中型犬 18kgまで	体	1	18,000	18,000			単-75号	
仮設工		式	1		72,450				
交通管理工		式	1		72,450				
交通誘導警備員A		人	1	15,960	15,960			単-76号	
交通誘導警備員B		人	1	13,020	13,020			単-77号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,940	23,940			単-78号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,530	19,530			単-79号	
道路修繕		式	1		18,479,382				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
道路土工		式	1		66,212				
掘削工		式	1		66,212				
床掘り(A)	土砂	m3	1	230.9	230			単-80号	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,811	1,811			単-81号	
人力積込(A)	土砂	m3	1	3,014	3,014			単-82号	
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	m3	10	2,115	21,150			単-83号	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	4,007	4,007			単-84号	
残土処分費(A)	土砂	m3	10	3,600	36,000			単-85号	
舗装工		式	1		8,671,936				
路面切削工		式	1		135,401				
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1	520.5	520			単-86号	
路面切削(B)	全面切削平均6～12cm以下	m2	1	581.1	581			単-87号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km以下 DID有	m3	50	1,746	87,300			単-88号	
殻処分費(A)	As切削殻	m3	20	2,350	47,000			単-89号	
路面切削工(夜間)		式	1		187,644				
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	m2	1	608.5	608			単-90号	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	686.6	686			単-91号	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	50	2,317	115,850			単-92号	
殻処分費(A)	As切削殻(夜間)	m3	20	3,525	70,500			単-93号	
舗装版取壊工		式	1		92,821				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	100	573.5	57,350			単-94号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	m	3	1,393	4,179			単-95号	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	m2	1	4,551	4,551			単-96号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	100	177.4	17,740			単-97号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cm を超え40cm以下	m2	1	502.5	502			単-98号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離6.5km以下 DID有	m3	1	5,209	5,209			単-99号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	1	3,290	3,290			単-100号	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		153,802				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)	m	100	731	73,100			単-101号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm 以下(夜間)	m	1	1,672	1,672			単-102号	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを 超え10cm以下(夜間)	m2	1	6,716	6,716			単-103号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm 以下(夜間)	m2	100	249.2	24,920			単-104号	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cm を超え40cm以下(夜間)	m2	50	681.3	34,065			単-105号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離11.0km以下 DID有 (夜間)	m3	1	9,804	9,804			単-106号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻(夜間)	m3	1	3,525	3,525			単-107号	
アスファルト舗装補修工		式	1		878,780				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ）	m	1,600	258.3	413,280			単-108号	
クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト（材料）	kg	100	4,300	430,000			単-109号	
クラック防止シート(A)	W=300（材料）	m	100	355	35,500			単-110号	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		193,700				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ） （夜間）	m	500	387.4	193,700			単-111号	
舗装打換え工		式	1		1,798,963				
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	116.4	116			単-112号	
下層路盤(A)	再生クランチャレン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	1	479.1	479			単-113号	
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	500	693.3	346,650			単-114号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t =50mm	m2	1	2,018	2,018			単-115号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t =50mm	m2	700	2,071	1,449,700			単-116号	
舗装打換え工(夜間)		式	1		1,615,496				



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正(A)	補足材無（夜間）	m2	30	155	4,650					単-117号
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,246	2,246					単-118号
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	700	2,298	1,608,600					単-119号
車道舗装工		式	1		1,541,695					
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	1	4,350	4,350					単-120号
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,668	2,668					単-121号
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,409	2,409					単-122号
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,719	2,719					単-123号
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,736	1,736					単-124号
基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,127	2,127					単-125号
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,786	1,786					単-126号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標 DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	700	2,177	1,523,900			単-127号	
車道舗装工(夜間)		式	1		1,641,160				
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満( 1層当り平均仕上り厚5 0mm以下)(夜間)	m2	1	3,347	3,347			単-128号	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超( 夜間)	m2	1	1,891	1,891			単-129号	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS 5000 舗装厚50mm 3.0m 超(夜間)	m2	1	2,281	2,281			単-130号	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超( 夜間)	m2	1	1,941	1,941			単-131号	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標 DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	700	2,331	1,631,700			単-132号	
歩道部舗装工		式	1		28,443				
路盤(A)	再生クランチャー RC-30 仕 上り厚100mm	m2	1	814.1	814			単-133号	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満( 1層当り平均仕上り厚5 0mm以下)	m2	1	2,365	2,365			単-134号	
表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装 厚40mm 1.4m未満(1層 当り平均仕上り厚50mm 以下)	m2	10	2,357	23,570			単-135号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	1	1,694	1,694			単-136号	
歩道部舗装工(夜間)		式	1		57,120				
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上 (夜間)	m2	30	1,904	57,120			単-137号	
区画線工		式	1		301,707				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	900	331.5	298,350			単-138号	
区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	582.4	582			単-139号	
区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	641.3	641			単-140号	
区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	838.5	838			単-141号	
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	1	747.9	747			単-142号	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り 式	m	1	549.2	549			単-143号	
区画線工(夜間)		式	1		45,204				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白(夜間)	m	100	416.5	41,650			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	719.4	719	719				単-145号
区画線(C)	熔融式手動 セブアラ 30c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	804.3	804	804				単-146号
区画線(D)	熔融式手動 セブアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白（夜間）	m	1	1,028	1,028	1,028				単-147号
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白（ 夜間）	m	1	1,003	1,003	1,003				単-148号
道路構造物設置工		式	1			405,283				
道路構造物設置工		式	1			405,283				
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,597	5,597	5,597				単-149号
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積 0.2m3)	m3	10	1,134	11,340	11,340				単-150号
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	5,166	5,166	5,166				単-151号
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構 造物 人力打設	m3	5	39,500	197,500	197,500				単-152号
型枠(A)	均しコンクリート	m2	5	4,496	22,480	22,480				単-153号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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		金額増減
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	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	163,200	163,200			単-154号	
排水構造物工		式	1		105,691				
側溝工		式	1		11,469				
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	8,474	8,474			単-155号	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,995	2,995			単-156号	
蓋版工		式	1		81,192				
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	352	3,520			単-157号	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚～170kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	835	8,350			単-158号	
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定 すべり止め付 細目（材料）	枚	1	33,000	33,000			単-159号	
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 すべり止め付 並目（材料）	枚	1	30,200	30,200			単-160号	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	218.3	2,183			単-161号	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚～170kg/枚以下 再利用撤去	枚	1	517.7	517			単-162号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,905	2,905			単-163号	
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	枚	1	517.7	517			単-164号	
管渠工		式	1		13,030				
管渠設置(A)	ヒューム管 φ300	m	1	11,070	11,070			単-165号	
塩化ビニール管(A)	VU-200（材料）	m	1	1,960	1,960			単-166号	
標識工		式	1		379,347				
標識工		式	1		379,347				
距離標設置(A)	km標 ハ° 祢式(アンカー固定) (手間のみ)	基	1	2,442	2,442			単-167号	
距離標設置(B)	km標 ハ° 祢式(土中埋込) (手間のみ)	基	1	4,989	4,989			単-168号	
距離標撤去(A)	ハ° 祢式(アンカー固定)	基	1	948.6	948			単-169号	
距離標撤去(B)	ハ° 祢式(土中埋込)	基	1	1,968	1,968			単-170号	
距離標(A)	NK2-1型 km標（材料）	基	1	178,000	178,000			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500（材料）	基	1	6,900	6,900			単-172号	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込（手間のみ）	基	1	22,600	22,600			単-173号	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	基	1	16,100	16,100			単-174号	
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識（手間のみ）	基	10	3,900	39,000			単-175号	
標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	10	2,280	22,800			単-176号	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ（材料）	m	10	6,760	67,600			単-177号	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装（材料）	m	5	3,200	16,000			単-178号	
道路付属施設工		式	1		1,505,084				
境界工		式	1		28,853				
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下（手間のみ）	m	1	3,026	3,026			単-179号	
境界ブロック撤去(A)	処分	m	1	692	692			単-180号	
境界ブロック撤去(B)	再利用	m	3	1,276	3,828			単-181号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R（材料）	m	10	1,898	18,980			単-182号	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R（材料）	m	1	2,327	2,327			単-183号	
防護柵工		式	1		1,377,755				
ガードレール設置(A)	路側用 2m レールのみ（手間のみ）	m	100	820	82,000			単-184号	
ガードレール設置(B)	路側用 4m レールのみ（手間のみ）	m	100	820	82,000			単-185号	
ガードレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ	m	10	640	6,400			単-186号	
ガードレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ	m	10	640	6,400			単-187号	
ガードレール支柱設置(A)	路側用 土中（手間のみ）	本	10	2,880	28,800			単-188号	
ガードレール支柱設置(B)	路側用 Co建込（手間のみ）	本	10	3,520	35,200			単-189号	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	本	1	2,680	2,680			単-190号	
ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	本	1	1,860	1,860			単-191号	
レール曲げ加工	B種	枚	1	2,330	2,330			単-192号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
レール(A)	A種 2m メッキ（材料）	枚	1	17,000	17,000			単-193号	
レール(B)	A種 4m メッキ（材料）	枚	10	31,700	317,000			単-194号	
レール(C)	B種 2m メッキ（材料）	枚	1	12,300	12,300			単-195号	
レール(D)	B種 4m メッキ（材料）	枚	10	22,900	229,000			単-196号	
レール(E)	A種 2m 景観色（材料）	枚	1	22,700	22,700			単-197号	
レール(F)	A種 4m 景観色（材料）	枚	1	42,000	42,000			単-198号	
レール(G)	B種 2m 景観色（材料）	枚	1	16,510	16,510			単-199号	
レール(H)	B種 4m 景観色（材料）	枚	1	30,610	30,610			単-200号	
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,560	7,560			単-201号	
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ（材料）	枚	10	7,040	70,400			単-202号	
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	10,560	10,560			単-203号	
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	7,080	7,080			単-204号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
ガードレール支柱(A)	A-2B メッキ（材料）	本	1	8,440	8,440			単-205号	
ガードレール支柱(B)	A-4E メッキ（材料）	本	1	17,800	17,800			単-206号	
ガードレール支柱(C)	B-2B メッキ（材料）	本	1	6,900	6,900			単-207号	
ガードレール支柱(D)	B-4E メッキ（材料）	本	1	13,500	13,500			単-208号	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色（材料）	本	1	11,350	11,350			単-209号	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色（材料）	本	1	23,830	23,830			単-210号	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色（材料）	本	1	9,160	9,160			単-211号	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色（材料）	本	1	18,010	18,010			単-212号	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白（材料）	個	1	590	590			単-213号	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白（材料）	個	1	520	520			単-214号	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色（材料）	個	1	670	670			単-215号	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色（材料）	個	1	600	600			単-216号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
ブラケット(A)	4.5×70×300 ムッキ (材料)	個	1	744	744			単-217号	
ボルト・ナット(A)	M20×170 ムッキ (材料)	本	1	488	488			単-218号	
ボルト・ナット(B)	M20×145 ムッキ (材料)	本	1	456	456			単-219号	
ボルト・ナット(C)	M16×35 ムッキ (材料)	本	1	279	279			単-220号	
コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)	基	1	1,350	1,350			単-221号	
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込 (手間のみ)	m	1	3,030	3,030			単-222号	
ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込	m	1	1,710	1,710			単-223号	
ヒールパイプ(A)	B種 4m ムッキ (材料)	本	1	7,960	7,960			単-224号	
ヒールパイプ(B)	B種 2m ムッキ (材料)	本	1	3,930	3,930			単-225号	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B ムッキ (材料)	本	1	7,560	7,560			単-226号	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)	m	1	2,310	2,310			単-227号	
転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	m	1	905	905			単-228号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
転落(横断)防止柵撤去(A)	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ建込用 門型	m	1	510	510			単-229号	
転落(横断)防止柵撤去(B)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 門型	m	5	485	2,425			単-230号	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ ｺﾝｸﾘｰﾄ基礎	m	10	10,520	105,200			単-231号	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ ｺﾝｸﾘｰﾄ基礎	m	10	9,295	92,950			単-232号	
基礎ﾌﾞﾛｯｸ設置(A)	300×300×300	個	1	4,188	4,188			単-233号	
付属物設置工		式	1		98,476				
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用ﾊﾞﾝﾄﾞ式 メッキ	本	1	5,160	5,160			単-234号	
視線誘導標設置(B)	φ100 両面 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 支柱φ34 メッキ	本	1	5,430	5,430			単-235号	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用 支柱φ60.5 メッキ	本	1	13,330	13,330			単-236号	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 ｹﾞｰｽ径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	本	1	20,400	20,400			単-237号	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	897	897			単-238号	
視線誘導標撤去(B)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用	本	1	212	212			単-239号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	447	447			単-240号	
車線分離標(A)	H=800 固定貼付式(材料)	本	1	20,100	20,100			単-241号	
車線分離標(B)	H=650 固定貼付式(材料)	本	1	17,900	17,900			単-242号	
車線分離標(C)	H=400 固定貼付式(材料)	本	1	14,600	14,600			単-243号	
復旧処理工		式	1		6,565,481				
復旧処理作業工		式	1		3,724,677				
再生クラッシュラン(A)	RC-40(材料)	m3	1	1,850	1,850			単-244号	
再生クラッシュラン(B)	RC-30(材料)	m3	1	1,850	1,850			単-245号	
砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目(材料)	m3	1	4,850	4,850			単-246号	
生コンクリート(A)	18-8-25(高炉)(材料)	m3	1	25,300	25,300			単-247号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)(材料)	m3	1	25,700	25,700			単-248号	
断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル(材料)	kg	1	262	262			単-249号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm <sup>2</sup> （材料）	m <sup>3</sup>	1	247,000	247,000			単-250号	
常温合材(A)	全天候型（材料）	kg	1,000	106	106,000			単-251号	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)（材料）	t	1	12,800	12,800			単-252号	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)（材料）	t	1	12,300	12,300			単-253号	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)（材料）	t	10	12,300	123,000			単-254号	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)（材料）	t	1	11,900	11,900			単-255号	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000（材料）	t	1	15,400	15,400			単-256号	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 フライムコート（材料）	L	1	103	103			単-257号	
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート（材料）	L	1	103	103			単-258号	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン（材料）	kg	1	100	100			単-259号	
超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル（材料）	kg	100	865	86,500			単-260号	
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル（材料）	kg	1	865	865			単-261号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
油吸着材(A)	油・液体吸着材（材料）	kg	10	510	5,100			単-262号	
油吸着マット(A)	50×50×4（材料）	枚	10	306	3,060			単-263号	
型枠材(A)	型枠用合板（材料）	m2	1	1,123	1,123			単-264号	
クッションパッド(A)	φ580×820（材料）	個	1	35,700	35,700			単-265号	
角型クッションパッド(A)	A型 900×900×900（材料）	個	1	110,000	110,000			単-266号	
角型クッションパッド(B)	B型・C型 450×900×900（材料）	個	1	80,400	80,400			単-267号	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材（材料）	kg	250	450	112,500			単-268号	
セメント(A)	普通ポルトランドセメント（材料）	kg	100	24.4	2,440			単-269号	
モルタル(A)	超速硬モルタル（材料）	kg	20	293	5,860			単-270号	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm（賃料）	日	1	1,000	1,000			単-271号	
チェーンソー	エンジン式 300～400mm 刃付き（賃料）	日	1	1,650	1,650			単-272号	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)（材料）	組	1	1,470	1,470			単-273号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
混合油	1:20（燃料）	L	1	180	180			単-274号	
タンパ°及びビランマ	質量60～80kg（賃料）	日	1	477	477			単-275号	
小型バックホ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	6	6,549	39,294			単-276号	
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	4	8,819	35,276			単-277号	
高所作業車運転(A)	トラック架装フォーム型 作業床高12m	時間	5	8,132	40,660			単-278号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-279号	
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	1	6,149	6,149			単-280号	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	24	6,253	150,072			単-281号	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	6	6,951	41,706			単-282号	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	時間	10	11,420	114,200			単-283号	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	時間	15	6,480	97,200			単-284号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	20	9,917	198,340			単-285号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
普通作業員		人	20	21,530	430,600			単-286号	
特殊作業員		人	20	24,680	493,600			単-287号	
特殊運転手		人	20	24,680	493,600			単-288号	
土木一般世話役		人	20	27,090	541,800			単-289号	
復旧処理作業工(夜間)		式	1		2,840,804				
小型バックホ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3) (夜間)	時間	6	8,522	51,132			単-290号	
振動ロー運転(A)	3.0~4.0t(夜間)	時間	4	11,910	47,640			単-291号	
高所作業車運転(A)	トラック架装プラットフォーム型 作業 床高12m(夜間)	時間	5	10,600	53,000			単-292号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級(夜間)	時間	1	7,220	7,220			単-293号	
ダンプトラック運転(B)	4t積級(夜間)	時間	1	8,032	8,032			単-294号	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊(夜間)	時間	6	8,351	50,106			単-295号	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊(夜間)	時間	6	9,049	54,294			単-296号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジャブ型 16t吊 (夜間)	時間	1	13,520	13,520			単-297号	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)	時間	4	9,250	37,000			単-298号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	時間	20	12,250	245,000			単-299号	
普通作業員	(夜間)	人	20	32,290	645,800			単-300号	
特殊作業員	(夜間)	人	20	37,020	740,400			単-301号	
特殊運転手	(夜間)	人	13	37,020	481,260			単-302号	
土木一般世話役	(夜間)	人	10	40,640	406,400			単-303号	
構造物撤去工		式	1		249,258				
構造物取壊し工		式	1		249,258				
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	m3	1	31,490	31,490			単-304号	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力	m3	1	53,380	53,380			単-305号	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械	m3	1	7,756	7,756			単-306号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	m3	1	15,740	15,740			単-307号	
コンクリート削孔(A)	10≦φ<30 30mm≦削孔長<200mm	孔	58	597	34,626			単-308号	
コンクリート削孔(B)	64≦φ<77 200mm≦削孔長<400mm	孔	10	6,018	60,180			単-309号	
コンクリート削孔(C)	77≦φ<90 200mm≦削孔長<400mm	孔	1	6,188	6,188			単-310号	
コンクリート削孔(D)	90≦φ<100 200mm≦削孔長<400mm	孔	1	6,447	6,447			単-311号	
コンクリート削孔(E)	128≦φ<160 200mm≦削孔長≦400mm	孔	1	7,443	7,443			単-312号	
コンクリート削孔(F)	180≦φ≦200 200mm≦削孔長≦400mm	孔	1	8,699	8,699			単-313号	
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,305	4,305			単-314号	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	m3	1	1,683	1,683			単-315号	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	m3	1	2,091	2,091			単-316号	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	4,230	4,230			単-317号	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	5,000	5,000			単-318号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
仮設工		式	1		531,090				
交通管理工		式	1		531,090				
交通誘導警備員A		人	10	15,960	159,600			単-319号	
交通誘導警備員B		人	10	13,020	130,200			単-320号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	6	23,940	143,640			単-321号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,530	97,650			単-322号	
雪寒		式	1		3,986,303				
除雪工		式	1		3,624,053				
一般除雪工(A)		式	1		251,580				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	5	23,470	117,350			単-323号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,200	18,200			単-324号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	5	20,220	101,100			単-325号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	14,930	14,930			単-326号	
一般除雪工(B)		式	1		77,480				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,650	23,650			単-327号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-328号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,400	20,400			単-329号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-330号	
一般除雪工(C)		式	1		270,160				
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	5	25,160	125,800			単-331号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	19,090	19,090			単-332号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	5	21,890	109,450			単-333号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,820	15,820			単-334号	
一般除雪工(D)		式	1		77,480				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,650	23,650			単-335号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-336号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,400	20,400			単-337号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-338号	
凍結防止工(A)		式	1		318,514				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	10	15,470	154,700			単-339号	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	9,998	9,998			単-340号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,480	144,800			単-341号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,016	9,016			単-342号	
凍結防止工(B)		式	1		328,495				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	10	15,940	159,400			単-343号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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		金額増減
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	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-344号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,960	149,600			単-345号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,255	9,255			単-346号	
凍結防止工(C)		式	1		1,355,530				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機無し】	時間	40	17,180	687,200			単-347号	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,860	10,860			単-348号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	40	16,190	647,600			単-349号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,870	9,870			単-350号	
凍結防止工(D)		式	1		328,495				
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機無し】	時間	10	15,940	159,400			単-351号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
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	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-352号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,960	149,600			単-353号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,255	9,255			単-354号	
凍結防止工		式	1		0				
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	t	1	0	0			単-355号	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	5	0	0			単-356号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	50	0	0			単-357号	
安全処理工		式	1		35,756				
普通作業員(A)		時間	10	2,691	26,910			単-358号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-359号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-360号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-361号	
雪道巡回工		式	1		58,452				
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,099	7,099			単-362号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,057	7,057			単-363号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	8,013	8,013			単-364号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,057	7,057			単-365号	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,099	7,099			単-366号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,057	7,057			単-367号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	8,013	8,013			単-368号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,057	7,057			単-369号	
待機費		式	1		522,111				
世話役(A)		時間	10	3,387	33,870			単-370号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（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	
世話役(B)		時間	10	3,279	32,790			単-371号	
世話役(C)		時間	10	3,875	38,750			単-372号	
世話役(D)		時間	10	3,279	32,790			単-373号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775			単-374号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(B)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-375号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663			単-376号	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ(D)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-377号	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	10	5,460	54,600			単-378号	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-379号	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	10	6,314	63,140			単-380号	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-381号	
ﾗｲﾄﾊﾞﾝ(A)	運転手	時間	10	2,770	27,700			単-382号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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(B)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-383号	
ライトバン(C)	運転手	時間	10	3,195	31,950			単-384号	
ライトバン(D)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-385号	
普通作業員(A)		時間	1	2,691	2,691			単-386号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-387号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-388号	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-389号	
仮設工		式	1		362,250				
交通管理工		式	1		362,250				
交通誘導警備員A		人	5	15,960	79,800			単-390号	
交通誘導警備員B		人	5	13,020	65,100			単-391号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	5	23,940	119,700			単-392号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他草津地区道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,530	97,650			単-393号	
直接工事費		式	1		53,373,308				
共通仮設費		式	1		5,634,300				
共通仮設費		式	1		135,300				
運搬費		式	1		135,300				
建設機械運搬費		台	1	135,300	135,300			単-394号	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,499,000				
純工事費		式	1		59,007,608				
現場管理費		式	1		28,237,000				
工事原価		式	1		87,244,608				
一般管理費等		式	1		15,205,392				
工事価格		式	1		102,450,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	49,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	22,155	22,155		
土木一般世話役			人	1	27,090	27,090		
計						49,245		
単価						49,250	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役(夜間)	単位	回	数量	1	単価	73,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	33,232	33,232		
土木一般世話役			人	1	40,635	40,635		
計						73,867		
単価						73,870	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	単位	時間	数量		1	単価	6,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37			
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25			
計						6,155.62			
単価						6,156	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	33,232	4,154			
土木一般世話役			人	0.125	40,635	5,079.37			
計						9,233.37			
単価						9,234	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	巡視(E)	一般運転手	単位	回	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		22,160
			人	1	22,155	22,155		
						22,155		
						22,160	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	巡視(F)	一般運転手	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,770
			人	0.125	22,155	2,769.37		
						2,769.37		
						2,770	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	巡視(G)	一般運転手(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	4,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	33,232	4,154		
計						4,154		
単価						4,154	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	49,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	22,155	22,155		
土木一般世話役			人	1	27,090	27,090		
計						49,245		
単価						49,250	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役	単位	時間	数量		1	単価	6,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37			
土木一般世話役			人	0.125	27,090	3,386.25			
計						6,155.62			
単価						6,156	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.125	33,232	4,154			
土木一般世話役			人	0.125	40,635	5,079.37			
計						9,233.37			
単価						9,234	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800寸4172	単位	ヶ月	数量	1	単価	12,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
任意保険料		セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800寸4172		ヶ月	1	12,136	12,136	
計							12,136	
単価							12,140	円/ヶ月

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(A)	標識車 貸与	単位	日	数量	1	単価	76,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	27,090	27,090		
	普通作業員		人	1	21,525	21,525		
	運転手(一般)		人	0.99	22,155	21,933.45		
	標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56		
	軽油		L	19.9	141	2,805.9		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.09		
	計					76,060		
	単価					76,060	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	単位	時間	数量	8	単価	9,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
運転手(一般)		人	0.99	22,155	21,933.45			
トラック[普通型]	2t積	時間	4.73	854	4,039.42			
軽油		L	18.5	141	2,608.5			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.63			
計					77,200			
単価					9,650		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	40,635	40,635			
普通作業員		人	1	32,287	32,287			
運転手(一般)		人	0.99	33,232	32,899.68			
トラック[普通型]	2t積	時間	4.73	854	4,039.42			
軽油		L	18.5	141	2,608.5			
諸雑費(まるめ)		式	1		30.4			
計					112,500			
単価					14,070		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	単位	時間	数量	8	単価	9,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
運転手(一般)		人	0.99	22,155	21,933.45			
標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56			
軽油		L	19.9	141	2,805.9			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.09			
計					76,060			
単価					9,508		円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	13,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	40,635	40,635			
普通作業員		人	1	32,287	32,287			
運転手(一般)		人	0.99	33,232	32,899.68			
標識車 無償貸与	標識車 起伏LED	時間	4.73	572	2,705.56			
軽油		L	19.9	141	2,805.9			
諸雑費(まるめ)		式	1		66.86			
計					111,400			
単価					13,930		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	単位	袋	数量	1	単価	662.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	662.8	662.8		
	計					662.8		
	単価					662.8	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土のう撤去(A)	620×480	単位	袋	数量	1	単価	258.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	258.3	258.3		
	計					258.3		
	単価					258.3	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	土のう袋(A)	620×480 (材料)	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		62×48cm	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	単位	袋	数量	1	単価	1,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置 6m以下	袋	1	1,456	1,456		
計						1,456		
単価						1,456	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	単位	袋	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作 流用土	袋	1	3,273	3,273		
	計					3,273		
	単価					3,273	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ダンプトラック運転(A)	2t積級	単位	時間	数量		単価	
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	5,337	5,337		
	計					5,337		
	単価					5,337	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	ダンプトラック運転(B)	2t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,220
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	7,220	7,220		
計						7,220		
単価						7,220	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ダンプトラック運転(C)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,149
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	6,149	6,149		
計						6,149		
単価						6,149	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	ダンプトラック運転(D)	4t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,032
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	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	連絡車運転(A)	ライトバン	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	連絡車運転(B)	ライトバン (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,250	9,250			
計						9,250			
単価						9,250	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	単位	時間	数量		1	単価	9,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	9,917	9,917			
計						9,917			
単価						9,917	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	12,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車	LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,250	12,250		
	計					12,250		
	単価					12,250	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	普通作業員(A)		単位	人	数量	1	単価	21,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	21,525	21,525		
	計					21,525		
	単価					21,530	円/人	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	普通作業員(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	32,287	32,287		
計						32,287		
単価						32,290	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	特殊作業員(A)		単位	人	数量	1	単価	24,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	24,675	24,675		
計						24,675		
単価						24,680	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	特殊作業員(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	37,012	37,012		
計						37,012		
単価						37,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	溶接工(A)		単位	人	数量	1	単価	29,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1	29,610	29,610		
計						29,610		
単価						29,610	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	溶接工(B)	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	44,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1	44,415	44,415		
計						44,415		
単価						44,420	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	3,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,730	3,730		
計						3,730		
単価						3,730	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,170	3,170		
計						3,170		
単価						3,170	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(低木・中木せん定)		球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	562	562		
計						562		
単価						562	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(低木・中木せん定)		円筒形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せん定)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	247	247		
計						247		
単価						247	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	除草(A)	肩掛式 飛石防護有	単位	m2	数量	1	単価	102.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	102.8	102.8		
計						102.8		
単価						102.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	145	145		
計						145		
単価						145	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	単位	m2	数量	1	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		芝生 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	182	182		
計						182		
単価						182	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超)無し	m 2	1	629	629		
計						629		
単価						629	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超)無し	m 2	1	822	822		
計						822		
単価						822	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	779	779		
計						779		
単価						779	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部(1:2.0以下) (手間のみ)	単位	m2	数量	1	単価	982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	982	982		
計						982		
単価						982	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	27.86
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	m2	1	27.86	27.86		
計						27.86		
単価						27.86	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	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	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	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	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	側溝人力清掃(A)	無蓋	単位	m	数量	1	単価	469.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	469.1	469.1		
計						469.1		
単価						469.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	単位	m	数量	1	単価	1,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138		
計						1,138		
単価						1,138	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	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	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分	単位	t	数量	1	単価	19,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	19,000	19,000		
	計					19,000		
	単価					19,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分	単位	t	数量	1	単価	19,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	19,000	19,000		
	計					19,000		
	単価					19,000	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	一般廃棄物処分[廃ﾌﾞﾗｽｯｸ類](A)	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ類処分	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	一般廃棄物処分[廃 <sup>7</sup> プラスチック類](B)	廃 <sup>7</sup> プラスチック類処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	動物処理(A)	5kg未満	単位	体	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(A)[5kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	動物処理(B)	5kg以上15kg未満	単位	体	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(B)[5kg以上15kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	動物処理(C)	15kg以上30kg未満	単位	体	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(C)[15kg以上30kg未満]		大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	動物処理(D)	30kg以上	単位	体	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(D)[30kg以上]	大津市行政区域[大津聖苑]	体	1	9,000	9,000		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	動物処理(E)	小動物 2kgまで	単位	体	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(E)[小動物 2kgまで]	全行政区域[ペットメモリアルアシス]	体	1	6,000	6,000		
	計					6,000		
	単価					6,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	単位	体	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(F)[猫・小型犬 8kgまで]		全行政区域[ペットメモリアルアセス]	体	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/体	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	動物処理(G)	中型犬 18kgまで	単位	体	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(G)[中型犬 18kgまで]		全行政区域[ペットメモリアルアセス]	体	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/体	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	床掘り(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	230.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.9	230.9		
計						230.9		
単価						230.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,811	1,811		
計						1,811		
単価						1,811	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	人力積込(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	3,014	3,014		
計						3,014		
単価						3,014	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	4,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 6.5km以下	m3	1	4,007	4,007		
計						4,007		
単価						4,007	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	残土処分費(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	520.5
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	520.5	520.5		
計						520.5		
単価						520.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	581.1
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	581.1	581.1		
計						581.1		
単価						581.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	処分費(A)	As切削殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	608.5
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	608.5	608.5		
計						608.5		
単価						608.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	686.6
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	686.6	686.6		
計						686.6		
単価						686.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	2,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	処分費(A)	As切削殻 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	舗装版切断(A)	As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	573.5
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	573.5	573.5		
計						573.5		
単価						573.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,393
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	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,551
	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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,551	4,551		
	計					4,551		
	単価					4,551	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	177.4
	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	177.4	177.4		
	計					177.4		
	単価					177.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	502.5
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	502.5	502.5		
計						502.5		
単価						502.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離6.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	5,209
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	5,209	5,209		
計						5,209		
単価						5,209	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	処分費[As](A)	As掘削殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				m3	1	3,290	3,290		
計							3,290		
単価							3,290	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	舗装版切断(A)	As t=15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	単価	金額	単価	731
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	731	731		
計							731		
単価							731	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,672
	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	1,672	1,672		
	計					1,672		
	単価					1,672	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	6,716
	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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	6,716	6,716		
	計					6,716		
	単価					6,716	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	249.2
	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	249.2	249.2		
	計					249.2		
	単価					249.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	681.3
	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	681.3	681.3		
	計					681.3		
	単価					681.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	9,804
	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 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,804	9,804		
	計					9,804		
	単価					9,804	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	処分費[As](A)	As掘削殻 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	258.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	258.3	258.3		
	計					258.3		
	単価					258.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト(材料)	単位	kg	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト	kg	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	クラック防止シート(A)	W=300 (材料)	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(A)		W=300	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)(夜間)	単位	m	数量	1	単価	387.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	387.4	387.4		
計						387.4		
単価						387.4	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	不陸整正(A)	補足材無	単位	m2	数量	1	単価	116.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	116.4	116.4		
計						116.4		
単価						116.4	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	下層路盤(A)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	479.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	479.1	479.1		
計						479.1		
単価						479.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	693.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	693.3	693.3		
計						693.3		
単価						693.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,018	2,018		
計						2,018		
単価						2,018	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	不陸整正(A)	補足材無(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,246	2,246			
計						2,246			
単価						2,246		円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,298	2,298			
計						2,298			
単価						2,298		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,350
	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	4,350	4,350		
	計					4,350		
	単価					4,350	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,668
	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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,668	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,409	2,409		
	計					2,409		
	単価					2,409	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,719	2,719		
	計					2,719		
	単価					2,719	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,736
	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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,736	1,736		
	計					1,736		
	単価					1,736	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,127
	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 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,127	2,127		
	計					2,127		
	単価					2,127	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,786
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,786	1,786		
計						1,786		
単価						1,786	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	表層(機械)(B)	密粒改質II型(20) 目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,177
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	2,177	2,177		
計						2,177		
単価						2,177	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,347
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	3,347	3,347		
	計					3,347		
	単価					3,347	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,891
	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	1,891	1,891		
	計					1,891		
	単価					1,891	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,281
	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	2,281	2,281		
	計					2,281		
	単価					2,281	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	表層(機械)(A)	再生密粒度アスコ(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,941
	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	1,941	1,941		
	計					1,941		
	単価					1,941	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	表層(機械)(B)	密粒改質II型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,331
	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	2,331	2,331		
	計					2,331		
	単価					2,331	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	路盤(A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	814.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	814.1	814.1		
	計					814.1		
	単価					814.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,365
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 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,365	2,365		
	計					2,365		
	単価					2,365	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1	2,357	2,357		
	計					2,357		
	単価					2,357	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,694	1,694		
計						1,694		
単価						1,694	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,904
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	m2	1	1,904	1,904		
計						1,904		
単価						1,904	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	331.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 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	331.5	331.5		
計						331.5		
単価						331.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	区画線(B)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	582.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	582.4	582.4		
計						582.4		
単価						582.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	641.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	641.3	641.3		
計						641.3		
単価						641.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	838.5	838.5		
計						838.5		
単価						838.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	747.9
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 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	747.9	747.9		
計						747.9		
単価						747.9	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	549.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削り取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	549.2	549.2		
計						549.2		
単価						549.2	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-145号	区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	719.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	719.4	719.4		
計						719.4		
単価						719.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-146号	区画線(C)	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	804.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	804.3	804.3		
計						804.3		
単価						804.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	区画線(D)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	掘削(人力)(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	1	5,597	5,597		
計						5,597		
単価						5,597	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積0.2m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	埋戻し(人力)(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,166
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 無し	m 3	1	5,166	5,166		
計						5,166		
単価						5,166	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	39,500	39,500		
計						39,500		
単価						39,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	型枠(A)	均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						4,496		
単価						4,496	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	163,200	163,200		
計						163,200		
単価						163,200	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	U型側溝設置(A)	300×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,474
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,474	8,474		
計						8,474		
単価						8,474	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	2,995
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	m	1	2,995	2,995		
計						2,995		
単価						2,995	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)	単位	枚	数量	1	単価	352
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	352	352		
計						352		
単価						352	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 (手間のみ)	単位	枚	数量	1	単価	835
	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	835	835		
	計					835		
	単価					835	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ホルト固定 すべり止め付 細目 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	33,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋版(A) [グレーチング(二方枠)]	300用 L=1000 T-14・6 ホルト固定 ざら細目	組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ホル固定 すべり止め付 並目 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋版(B) [クレーンク (二方枠)]		300用 L=1000 T-25 ホル固定 並目	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	218.3
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	218.3	218.3		
計						218.3		
単価						218.3	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	517.7
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	517.7	517.7		
計						517.7		
単価						517.7	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	単位	枚	数量	1	単価	2,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し		枚	1	2,905	2,905		
計						2,905		
単価						2,905	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	単位	枚	数量	1	単価	517.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	枚	1	517.7	517.7		
計						517.7		
単価						517.7	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	管渠設置(A)	ヒューム管 φ300	単位	m	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	11,070	11,070		
計						11,070		
単価						11,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	塩化ビニル管(A)	VU-200 (材料)	単位	m	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200	m	1	1,960	1,960		
計						1,960		
単価						1,960	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	距離標設置(A)	km標 ハネ式(アンカー固定) (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	2,442
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	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	距離標設置(B)	km標 ハ° 礪式(土中埋込) (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	4,989
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 ハ° 礪式(土中埋込)	枚	1	4,989	4,989		
	計					4,989		
	単価					4,989	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	距離標撤去(A)	ハ° 礪式(アンカー固定)	単位	基	数量	1	単価	948.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハ° 礪式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6		
	計					948.6		
	単価					948.6	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	距離標撤去(B)	ハ <sup>レ</sup> 式(土中埋込)	単位	基	数量	1	単価	1,968
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハ <sup>レ</sup> 式(土中埋込)	枚	1	1,968	1,968		
	計					1,968		
	単価					1,968	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	単位	基	数量	1	単価	178,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標 (C o 基礎含まず)	NK 2 - 1 (図集 5 - 5)	本	1	178,000	178,000		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500 (材料)	単位	基	数量	1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	500×500×500	個	1	6,900	6,900		
	計					6,900		
	単価					6,900	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	22,600
	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 (白色)	基	1	22,600	22,600		
	計					22,600		
	単価					22,600	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	単位	基	数量	1	単価	16,100
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	16,100	16,100		
計						16,100		
単価						16,100	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識(手間のみ)	単位	基	数量	1	単価	3,900
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	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	2,280
	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	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ(材料)	単位	m	数量	1	単価	6,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ	m	1	6,760	6,760		
	計					6,760		
	単価					6,760	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	標識柱(B)	φ 60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 (材料)	単位	m	数量	1	単価	3,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱(B)	60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 H=3.5m	m	1	3,200	3,200		
	計					3,200		
	単価					3,200	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	3,026
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,026	3,026		
	計					3,026		
	単価					3,026	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	境界ブロック撤去(A)	処分	単位	m	数量	1	単価	692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		処分	m	1	692	692		
計						692		
単価						692	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	境界ブロック撤去(B)	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)	単位	m	数量	10	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	16.5	1,150	18,975		
	計					18,975		
	単価					1,898	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)	単位	m	数量	10	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	16.5	1,410	23,265		
	計					23,265		
	単価					2,327	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	カートレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	820
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	1	820	820		
計						820		
単価						820	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	カートレール設置(B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	820
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	1	820	820		
計						820		
単価						820	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	カーブレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ	単位	m	数量	1	単価	640
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	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	カーブレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ	単位	m	数量	1	単価	640
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	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ガードレール支柱設置(A)	路側用 土中(手間のみ)	単位	本	数量			
						1		2,880
	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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	4	1,540	6,160		
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-4	820	-3,280		
	計					2,880		
	単価					2,880	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	ガードレール支柱設置(B)	路側用 Co建込(手間のみ)	単位	本	数量			
						1		3,520
	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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	2	2,580	5,160		
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-2	820	-1,640		
	計					3,520		
	単価					3,520	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	単位	本	数量	1	単価	2,680
	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	4	1,310	5,240		
	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	-4	640	-2,560		
	計					2,680		
	単価					2,680	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	単位	本	数量	1	単価	1,860
	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	2	1,570	3,140		
	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	-2	640	-1,280		
	計					1,860		
	単価					1,860	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	レール曲げ加工	B種	単位	枚	数量	1	単価	2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール曲げ加工		B種	枚	1	2,330	2,330		
計						2,330		
単価						2,330	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	レール(A)	A種 2m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(A)		A種 2m メッキ	枚	1	17,000	17,000		
計						17,000		
単価						17,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	レール(B)	A種 4m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(B)		A種 4m メッキ	枚	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	レール(C)	B種 2m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(C)		B種 2m メッキ	枚	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	レール(D)	B種 4m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(D)		B種 4m メッキ	枚	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	レール(E)	A種 2m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(E)		A種 2m 景観色	枚	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	レベル(F)	A種 4m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベル(F)		A種 4m 景観色	枚	1	42,000	42,000		
計						42,000		
単価						42,000	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	レベル(G)	B種 2m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	16,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベル(G)		B種 2m 景観色	枚	1	16,510	16,510		
計						16,510		
単価						16,510	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	レール(H)	B種 4m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	30,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レール(H)		B種 4m 景観色	枚	1	30,610	30,610		
計						30,610		
単価						30,610	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	袖レール(A)	A種 0.5m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(A)		A種 0.5m メッキ	枚	1	7,560	7,560		
計						7,560		
単価						7,560	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	袖レール(B)	B種 0.5m メッキ (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(B)		B種 0.5m メッキ	枚	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	袖レール(C)	A種 0.5m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(C)		A種 0.5m 景観色	枚	1	10,560	10,560		
計						10,560		
単価						10,560	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	袖レール(D)	B種 0.5m 景観色 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール(D)		B種 0.5m 景観色	枚	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	カートレール支柱(A)	A-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	8,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(A)		A-2B メッキ	本	1	8,440	8,440		
計						8,440		
単価						8,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	カートレール支柱(B)	A-4E メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(B)	A-4E メッキ	本	1	17,800	17,800		
	計					17,800		
	単価					17,800	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	カートレール支柱(C)	B-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(C)	B-2B メッキ	本	1	6,900	6,900		
	計					6,900		
	単価					6,900	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	カートレール支柱(D)	B-4E ムッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(D)		B-4E ムッキ	本	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	カートレール支柱(E)	A-2B 景観色 (材料)	単位	本	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(E)		A-2B 景観色	本	1	11,350	11,350		
計						11,350		
単価						11,350	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	カートレール支柱(F)	A-4E 景観色 (材料)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(F)	A-4E 景観色	本	1	23,830	23,830		
	計					23,830		
	単価					23,830	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	カートレール支柱(G)	B-2B 景観色 (材料)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(G)	B-2B 景観色	本	1	9,160	9,160		
	計					9,160		
	単価					9,160	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	カートレール支柱(H)	B-4E 景観色 (材料)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(H)	B-4E 景観色	本	1	18,010	18,010		
	計					18,010		
	単価					18,010	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白 (材料)	単位	個	数量		単価	
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(白色) φ139.8mm	個	1	590	590		
	計					590		
	単価					590	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	支柱キャップ (B)	樹脂製 φ114.3 白 (材料)	単位	個	数量	1	単価	520
	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(白色) φ114.3mm	個	1	520	520		
	計					520		
	単価					520	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	支柱キャップ (C)	樹脂製 φ139.8 景観色 (材料)	単位	個	数量	1	単価	670
	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	670	670		
	計					670		
	単価					670	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	支柱キャップ (D)	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	単位	個	数量	1	単価	600
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	600	600		
計						600		
単価						600	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	ブラケット(A)	4.5×70×300 メッキ (材料)	単位	個	数量	1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット(A)		4.5×70×300 メッキ	個	1	744	744		
計						744		
単価						744	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	ホルト・ナット(A)	M20×170 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット(A)		M20×170 メッキ	本	1	488	488		
計						488		
単価						488	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	ホルト・ナット(B)	M20×145 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット(B)		M20×145 メッキ	本	1	456	456		
計						456		
単価						456	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ	本	1	279	279		
	計					279		
	単価					279	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)	単位	基	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×300	個	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	3,030
	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 Gp-Bp-2B 塗装品 100m以上 無 無 無	m	1	3,030	3,030		
	計					3,030		
	単価					3,030	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,710
	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	1,710	1,710		
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	ヒールハブイブ(A)	B種 4m メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	7,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒールハブイブ(A)	B種 4m メッキ	本	1	7,960	7,960		
	計					7,960		
	単価					7,960	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	ヒールハブイブ(B)	B種 2m メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	3,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒールハブイブ(B)	B種 2m メッキ	本	1	3,930	3,930		
	計					3,930		
	単価					3,930	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	カーブ・ハイ支柱(A)	Bp-2B メッキ (材料)	単位	本	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブ・ハイ支柱(A)	Bp-2B メッキ	本	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	2,310
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	2,310	2,310		
	計					2,310		
	単価					2,310	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	905
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 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	905	905		
計						905		
単価						905	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	転落(横断)防止柵撤去(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型	単位	m	数量	1	単価	510
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		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	m	1	510	510		
計						510		
単価						510	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	単位	m	数量	1	単価	485
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 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						485		
単価						485	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ コンクリート基礎	単位	m	数量	1	単価	10,520
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	2,965	2,965		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	7,550	7,550		
計						10,515		
単価						10,520	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ コンクリート基礎	単位	m	数量	1	単価	9,295
	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	2,965	2,965		
	金網・支柱（立入防止柵）（材料費）		m	1	6,330	6,330		
	計					9,295		
	単価					9,295	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	基礎ブロック設置(A)	300×300×300	単位	個	数量	1	単価	4,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック，鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	4,188	4,188		
	計					4,188		
	単価					4,188	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,160
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+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,160	5,160		
計						5,160		
単価						5,160	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	視線誘導標設置(B)	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ34 メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,430
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)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,430	5,430		
計						5,430		
単価						5,430	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ60.5 メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,330
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)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	13,330	13,330		
計						13,330		
単価						13,330	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	車線誘導標設置(A)	本体径φ80 ヘース径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価	20,400
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(ラハ-ホ-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ヘース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	視線誘導標撤去(A)	土中用	単位	本	数量		単価	
						1		897
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	897	897		
	計					897		
	単価					897	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	単位	本	数量		単価	
						1		212
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)		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無						
			本	1	212	212		
	計					212		
	単価					212	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	視線誘導標撤去(C)	防護柵用	単位	本	数量	1	単価	447
	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	447	447		
	計					447		
	単価					447	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	車線分離標(A)	H=800 固定貼付式(材料)	単位	本	数量	1	単価	20,100
	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) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	車線分離標(B)	H=650 固定貼付式 (材料)	単位	本	数量		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) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	車線分離標(C)	H=400 固定貼付式 (材料)	単位	本	数量		単価	14,600
	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) φ80 h400	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	再生クラッシュラン(A)	RC-40 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40	m3	1	1,850	1,850		
計						1,850		
単価						1,850	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	再生クラッシュラン(B)	RC-30 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-30	m3	1	1,850	1,850		
計						1,850		
単価						1,850	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	1	4,850	4,850		
計						4,850		
単価						4,850	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	生コンクリート(A)	18-8-25(高炉) (材料)	単位	m3	数量	1	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m 3	1	25,300	25,300		
計						25,300		
単価						25,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
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	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面補修材(A)		ポリマーセメントモルタル	kg	1	262	262		
計						262		
単価						262	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm <sup>2</sup> (材料)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	247,000
	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 240 kg / c m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1	247,000	247,000		
	計					247,000		
	単価					247,000	円 / m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	常温合材(A)	全天候型 (材料)	単位	kg	数量	1	単価	106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材(A)	全天候型	kg	1	106	106		
	計					106		
	単価					106	円 / kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	12,800		12,800		
	計						12,800		
	単価						12,800	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	1	12,300		12,300		
	計						12,300		
	単価						12,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20) (材料)	単位	t	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20) (材料)	単位	t	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	1	11,900	11,900		
	計					11,900		
	単価					11,900	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	加熱合材(E)	改質As密粒II型(20)DS3000 (材料)	単位	t	数量	1	単価	15,400
	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	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	アスファルト乳剤(A)	PK-3 プライムコート (材料)	単位	L	数量	1	単価	103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	1	103	103		
	計					103		
	単価					103	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン (材料)	単位	kg	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(A)		常温硬化型アスコン	kg	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(B)		コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬路面補修材(C)		アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	油吸着材(A)	油・液体吸着材 (材料)	単位	kg	数量	1	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材(A)		油・液体吸着材	kg	1	510	510		
計						510		
単価						510	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	単位	枚	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着マット(A)		50×50×4	枚	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	型枠材(A)	型枠用合板 (材料)	単位	m2	数量	10	単価	1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	6.17	1,820	11,229.4		
計						11,229.4		
単価						1,123	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	クッションフォーム(A)	φ580×820 (材料)	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションフォーム(A)		φ580×820	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	角型クッショントラム(A)	A型 900×900×900 (材料)	単位	個	数量		1	単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	角型クッショントラム(A)	A型 900×900×900	個	1	110,000	110,000			
	計					110,000			
	単価					110,000	円/個		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	角型クッショントラム(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)	単位	個	数量		1	単価	80,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	角型クッショントラム(B)	B型・C型 450×900×900	個	1	80,400	80,400			
	計					80,400			
	単価					80,400	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材(材料)	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(A)		加熱注入式ひびわれ補修材	kg	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	セメント(A)	普通ポルトランドセメント(材料)	単位	kg	数量	1,000	単価	24.4
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	24,400	24,400		
計						24,400		
単価						24.4	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	モルタル(A)	超速硬モルタル (材料)	単位	kg	数量	1	単価	293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル(A)		超速硬モルタル 20kg袋入	kg	1	293	293		
計						293		
単価						293	円/kg	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	単位	日	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈り機		肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	日	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/日	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	チェーンソー	エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)	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		エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)	日	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	草刈り刃	肩掛け式(3枚1組) (材料)	単位	組	数量	1	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機の刃		肩掛け式 (3枚1組)	組	1	1,470	1,470		
計						1,470		
単価						1,470	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	混合油	1:20 (燃料)	単位	L	数量		1	単価	180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	混合油	1:20	L	1	180	180			
	計					180			
	単価					180	円/L		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	タンパ及びランマ	質量60~80kg (賃料)	単位	日	数量		1	単価	477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日	1	477	477			
	計					477			
	単価					477	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	時間	数量	1	単価	6,549
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0.28m3	時間	1	6,549	6,549		
計						6,549		
単価						6,549	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t	単位	時間	数量	1	単価	8,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t	時間	1	8,819	8,819		
計						8,819		
単価						8,819	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	高所作業車運転(A)	トラック架装フ-ム型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	8,132
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・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	8,132	8,132		
計						8,132		
単価						8,132	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ダンプトラック運転(A)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,337
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]		2t積級	時間	1	5,337	5,337		
計						5,337		
単価						5,337	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ダンプトラック運転(B)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,149
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	6,149	6,149		
計						6,149		
単価						6,149	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,253
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 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	6,253	6,253		
計						6,253		
単価						6,253	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,951
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2.9 t	時間	1	6,951	6,951		
計						6,951		
単価						6,951	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	単位	時間	数量	1	単価	11,420
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]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	11,420	11,420		
計						11,420		
単価						11,420	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	単位	時間	数量	1	単価	9,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	9,917	9,917		
計						9,917		
単価						9,917	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	普通作業員		単位	人	数量		1	単価	21,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	1	21,525	21,525			
	計					21,525			
	単価					21,530	円/人		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	特殊作業員		単位	人	数量		1	単価	24,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	1	24,675	24,675			
	計					24,675			
	単価					24,680	円/人		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	特殊運転手		単位	人	数量		1	単価	24,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	24,675	24,675			
	計					24,675			
	単価					24,680	円/人		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	土木一般世話役		単位	人	数量		1	単価	27,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
	計					27,090			
	単価					27,090	円/人		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-290号	小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3) (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,522
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0.28m3	時間	1	8,522	8,522		
計						8,522		
単価						8,522	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-291号	振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4t	時間	1	11,910	11,910		
計						11,910		
単価						11,910	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-292号	高所作業車運転(A)	トラック架装フーム型 作業床高12m (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	10,600
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・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						10,600	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-293号	ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,220
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]		2t積級	時間	1	7,220	7,220		
計						7,220		
単価						7,220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-294号	ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,032
	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	8,032	8,032		
	計					8,032		
	単価					8,032	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-295号	トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,351
	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 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	8,351	8,351		
	計					8,351		
	単価					8,351	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-296号	トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,049
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 2.9 t	時間	1	9,049	9,049		
計						9,049		
単価						9,049	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	13,520
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]		排出ガス対策型(第1次基準値) 16 t 吊	時間	1	13,520	13,520		
計						13,520		
単価						13,520	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-298号	連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,250	9,250			
計						9,250			
単価						9,250	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-299号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	単位	時間	数量		1	単価	12,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,250	12,250			
計						12,250			
単価						12,250	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-300号	普通作業員	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	32,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	32,287	32,287		
	計					32,287		
	単価					32,290	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	特殊作業員	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	37,012	37,012		
	計					37,012		
	単価					37,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-302号	特殊運転手	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	37,012	37,012		
	計					37,012		
	単価					37,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	土木一般世話役	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	40,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	40,635	40,635		
	計					40,635		
	単価					40,640	円/人	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	単位	m3	数量	1	単価	31,490
	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	31,490	31,490		
	計					31,490		
	単価					31,490	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力	単位	m3	数量	1	単価	53,380
	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	53,380	53,380		
	計					53,380		
	単価					53,380	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械	単位	m3	数量	1	単価	7,756
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	7,756	7,756		
計						7,756		
単価						7,756	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	単位	m3	数量	1	単価	15,740
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	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	597
	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	597	597		
	計					597		
	単価					597	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	コンクリート削孔(B)	64 ≤ φ < 77 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,018
	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	6,018	6,018		
	計					6,018		
	単価					6,018	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	コンクリート削孔(C)	77 ≤ φ < 90 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,188
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	6,188	6,188		
計						6,188		
単価						6,188	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	コンクリート削孔(D)	90 ≤ φ < 100 200mm ≤ 削孔長 < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,447
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	6,447	6,447		
計						6,447		
単価						6,447	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	コンクリート削孔(E)	128 ≦ φ < 160 200mm ≦ 削孔長 ≦ 400mm	単位	孔	数量		1	単価	7,443
	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)	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,443	7,443			
	計					7,443			
	単価					7,443	円/孔		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	コンクリート削孔(F)	180 ≦ φ ≦ 200 200mm ≦ 削孔長 ≦ 400mm	単位	孔	数量		1	単価	8,699
	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)	180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	1	8,699	8,699			
	計					8,699			
	単価					8,699	円/孔		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	人力積込(A)	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,305
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	4,305	4,305		
計						4,305		
単価						4,305	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	1,683
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	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,091
	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	2,091	2,091		
	計					2,091		
	単価					2,091	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	5,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	5,000	5,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-321号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-322号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470		
	計					23,470		
	単価					23,470	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						18,194		
単価						18,200	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220		
計						20,220		
単価						20,220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	14,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						14,927		
単価						14,930	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470		
労務費補正【待機無し】		除雪グレーダ	時間	1	176	176		
計						23,646		
単価						23,650	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	除雪クレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪クレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪クレーダ	時間	1	148	148		
計						18,342		
単価						18,350	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					20,396			
単価					20,400	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148		
計						15,075		
単価						15,080	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-331号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	25,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	25,160	25,160		
計						25,160		
単価						25,160	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-332号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	19,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	6,662	6,662		
計						19,082		
単価						19,090	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-333号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	21,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	21,890	21,890		
計						21,890		
単価						21,890	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-334号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	6,662	6,662		
計						15,815		
単価						15,820	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	23,470	23,470			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					23,646			
単価					23,650	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転		有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	12,420	12,420		
待機費有りの労務費		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148		
計						18,342		
単価						18,350	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	20,220	20,220			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	176	176			
計					20,396			
単価					20,400	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転		有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	時間	1	9,153	9,153		
待機費有りの労務費		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	時間	1	148	148		
計						15,075		
単価						15,080	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.4～2.5m 4t級用	時間	1	342	342			
計					15,462			
単価					15,470	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
計					9,998			
単価					9,998	円/時間		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価 14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480	
	計					14,480	
	単価					14,480	円/時間

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-342号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価 9,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557	
	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459	
	計					9,016	
	単価					9,016	円/時間



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.4～2.5m 4t級用	時間	1	342	342			
労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477			
計					15,939			
単価					15,940	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239			
計					10,237			
単価					10,240	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					14,957		
	単価					14,960	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
計						9,255		
単価						9,255	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-347号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,830	16,830			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.4～2.5m 4t級用	時間	1	342	342			
計					17,172			
単価					17,180	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-348号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	6,313	6,313			
計					10,852			
単価					10,860	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-349号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,190	16,190		
	計					16,190		
	単価					16,190	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-350号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	6,313	6,313		
	計					9,870		
	単価					9,870	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,120	15,120			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477			
計					15,939			
単価					15,940	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易フラ ワ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	4,197	4,197			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4t級用	時間	1	342	342			
待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459			
労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239			
計					10,237			
単価					10,240	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,480	14,480		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					14,957		
	単価					14,960	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557		
	待機費有りの労務費	凍結防止剤散布車運転	時間	1	5,459	5,459		
	労務費補正【待機有り】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
	計					9,255		
	単価					9,255	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結融解剤		25kg入り	t	1	82,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結融解剤		500kg入り	t	1	79,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム	1000kg入り	t	1	39,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	普通作業員(A)		単位	時間	数量	1	単価	2,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	計					2,690.62		
	単価					2,691	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	普通作業員(B)		単位	時間	数量	1	単価	2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正	普通作業員	時間	1	172	172		
	計					2,862.62		
	単価					2,863	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-360号	普通作業員(C)		単位	時間	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	24,954	3,119.25		
	計					3,119.25		
	単価					3,120	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	普通作業員(D)		単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62			2,863
労務費補正	普通作業員	時間	1	172	172			
計					2,862.62			
単価					2,863	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,099
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					7,098.42			
単価					7,099	円/時間		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機無し】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-364号	ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	8,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	31,000	3,875			
運転手(一般)		人	0.125	25,556	3,194.5			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					8,012.3			
単価					8,013	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機無し】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,099
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					7,098.42			
単価					7,099	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機有り】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-368号	ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	8,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	31,000	3,875			
運転手(一般)		人	0.125	25,556	3,194.5			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
計					8,012.3			
単価					8,013	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	7,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25			
運転手(一般)		人	0.125	22,155	2,769.37			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154	415.8			
労務費補正【待機有り】	雪道巡回工	時間	1	-42	-42			
計					7,056.42			
単価					7,057	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	世話役(A)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25		
	計					3,386.25		
	単価					3,387	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	世話役(B)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25		
	労務費補正【待機費】	土木一般世話役	時間	1	-108	-108		
	計					3,278.25		
	単価					3,279	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-372号	世話役(C)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,000	3,875		
	計					3,875		
	単価					3,875	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	世話役(D)		単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	27,090	3,386.25		
	労務費補正【待機費】	土木一般世話役	時間	1	-108	-108		
	計					3,278.25		
	単価					3,279	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	除雪ゲレータ (A)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,775
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	24,675	3,084.37			
助手		人	0.125	21,525	2,690.62			
計					5,774.99			
単価					5,775	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	除雪クレータ(B)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	0.125	24,675	3,084.37		
	助手		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	除雪クレータ	時間	1	148	148		
	計					5,922.99		
	単価					5,923	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-376号	除雪クレーダ(C)	運転手 助手	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	0.125	28,347	3,543.37		
助手			人	0.125	24,954	3,119.25		
計						6,662.62		
単価						6,663	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	除雪クレータ (D)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	24,675	3,084.37			
助手		人	0.125	21,525	2,690.62			
労務費補正【待機費】	除雪クレータ	時間	1	148	148			
計					5,922.99			
単価					5,923	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
助手			人	0.125	21,525	2,690.62		
計						5,459.99		
単価						5,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.125	22,155	2,769.37		
	助手		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
	計					5,698.99		
	単価					5,699	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-380号	凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	6,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.125	25,556	3,194.5		
	助手		人	0.125	24,954	3,119.25		
	計					6,313.75		
	単価					6,314	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	単位	時間	数量	1	単価	5,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
助手			人	0.125	21,525	2,690.62		
労務費補正【待機費】		凍結防止剤散布車	時間	1	239	239		
計						5,698.99		
単価						5,699	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	ライトバン(A)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価
						1	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37	
計						2,769.37	
単価						2,770	円/時間

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	ライトバン(B)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価
						1	2,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37	
労務費補正【待機費】		ライトバン	時間	1	66	66	
計						2,835.37	
単価						2,836	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-384号	ライトバン(C)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	3,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	25,556	3,194.5		
計						3,194.5		
単価						3,195	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	ライトバン(D)	運転手	単位	時間	数量	金額	単価	2,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,155	2,769.37		
労務費補正【待機費】		ライトバン	時間	1	66	66		
計						2,835.37		
単価						2,836	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	普通作業員(A)		単位	時間	数量	1	単価	2,691
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	計					2,690.62		
	単価					2,691	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	普通作業員(B)		単位	時間	数量	1	単価	2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	普通作業員	時間	1	172	172		
	計					2,862.62		
	単価					2,863	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-388号	普通作業員(C)		単位	時間	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	24,954	3,119.25		
	計					3,119.25		
	単価					3,120	円/時間	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	普通作業員(D)		単位	時間	数量	1	単価	2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	21,525	2,690.62		
	労務費補正【待機費】	普通作業員	時間	1	172	172		
	計					2,862.62		
	単価					2,863	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	交通誘導警備員A		単位	人	数量	1	単価	15,960
	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	15,960	15,960		
	計					15,960		
	単価					15,960	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	交通誘導警備員B		単位	人	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-392号	交通誘導警備員A	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	23,940
	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	23,940	23,940		
	計					23,940		
	単価					23,940	円/人	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-393号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量	1	単価	19,530
	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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	662.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	中詰め材料含まず	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	21,525	64,575		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					66,280		
単価					662.8	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	258.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					25,830		
単価					258.3	円／袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,456
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	27,090		3,142		
特殊作業員		人	0.116	24,675		2,862		
普通作業員		人	0.116	21,525		2,496		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	52,210		6,056		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						14,560		
単価						1,456	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 3,273
土木一般世話役		人	0.161	27,090	4,361	
特殊作業員		人	0.161	24,675	3,972	
普通作業員		人	0.161	21,525	3,465	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	56,580	9,109	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		823	
計					32,730	
単価					3,273	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	22,155		3,766	5,337
軽油		L	3.5	141		493	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,337	
単価						5,337	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	33,232		5,649	7,220
軽油		L	3.5	141		493	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,220	
単価						7,220	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	22,155		3,766	6,149
軽油		L	5.4	141		761	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,149	
単価						6,149	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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	人	0.17	33,232		5,649	8,032
軽油		L	5.4	141		761	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,032	
単価						8,032	円/時間



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,480
運転手 (一般)		人	0.25	22,155		5,538	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154		415	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,480	
単価						6,480	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		9,250
運転手 (一般)		人	0.25	33,232		8,308		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154		415		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,250		
単価						9,250	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単 位	時 間	数 量	1	単 価	9,917
	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
	運 転 手 ( 一 般 )		人	0.21	22,155	4,652		
	軽 油		L	3.8	141	535		
	工 事 標 識 車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時 間	1	4,730	4,730		
	諸 雑 費 ( ま る め )		式	1		0		
	計					9,917		
	単 価					9,917	円 / 時 間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単位	時間	数量		1	12,250
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.21	33,232		6,978	
軽油		L	3.8	141		535	
工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時間	1	4,730		4,730	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						12,250	
単価						12,250	円/時間

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (高木せん定)	夏期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価	3,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周30cm未満	本	100	3,730	373,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					373,000		
単価					3,730	円/本	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (高木せん定)	冬期せん定幹周30cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価	3,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周30cm未満	本	100	3,170	317,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					317,000		
単価					3,170	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (低木・中木せん定)	球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 球形 樹高100cm未満	本	100	562	56,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					56,200		
単価					562	円/本	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (低木・中木せん定)	円筒形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 円筒形 樹高100cm未満	本	100	260	26,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					26,000		
単価					260	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理 (寄植せんだ)	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価 247
道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 中木	m 2	100	247	24,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					24,700	
単価					247	円/m 2

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理 (寄植せんだ)	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価 155
道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 低木 (株物)	m 2	100	155	15,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					15,500	
単価					155	円/m 2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（抜根除草）	植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	抜根除草 植込み地	m 2	100	145	14,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,500	
単価						145	円/m 2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（抜根除草）	芝生 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	抜根除草 芝生	m 2	100	182	18,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,200	
単価						182	円/m 2



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価 629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m <sup>2</sup>	1	629	629		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						629		
単価						629	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価 822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件2 平面部(1:2.0超)	m <sup>2</sup>	1	822	822		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						822		
単価						822	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)						
			m <sup>2</sup>	1	779	779		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						779		
単価						779	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）		時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)						
			m <sup>2</sup>	1	982	982		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						982		
単価						982	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[刈草](A)	大津市行政区域 [環境美化センター]	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[刈草](B)	大津市行政区域 [大田一般廃棄物最終処分場]	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価	
						100		21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[刈草](C)		栗東市行政区域 [柵アヤマ]						
			t	100	21,000	2,100,000		
計						2,100,000		
単価						21,000	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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	
一般廃棄物処分[枝葉](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]						
			t	100	18,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						18,000	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分〔枝葉〕(B)		大津市行政区域〔大田一般廃棄物最終処分場〕					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円／t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価
						100	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔枝葉〕(C)		栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕					
			t	100	21,000	2,100,000	
計						2,100,000	
単価						21,000	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分〔幹〕(A)	栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕	t	100	21,000	2,100,000		
計					2,100,000		
単価					21,000	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分〔木くず〕(A)	栗東市行政区域〔柵アヤシロ〕	t	100	21,000	2,100,000		
計					2,100,000		
単価					21,000	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[可燃物](A)	大津市行政区域 [環境美化センター]	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円 / t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般廃棄物処分[可燃物](B)	草津市行政区域 [草津市クリーンセンター]	t	100	19,000	1,900,000		
計					1,900,000		
単価					19,000	円 / t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価
						100	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔可燃物〕(C)		栗東市行政区域 [栗東市環境センター]					
			t	100	19,000	1,900,000	
計						1,900,000	
単価						19,000	円／t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分〔可燃物〕(D)		大津市行政区域 [北部クリーンセンター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円／t



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[不燃物](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円 / t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[不燃物](B)		大津市行政区域 [北部クリーンセンター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円 / t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)		大津市行政区域 [環境美化センター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)		大津市行政区域 [北部クリーンセンター]					
			t	100	18,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						18,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1		15,960
交通誘導警備員 A		人	1	15,960		15,960		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						15,960		
単価						15,960	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1		13,020
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		23,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,940		
単価					23,940	円／人日	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As切削殻 岐建(株)滋賀アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As切削殻(夜間) (株)昭建	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	3,290	329,000			
計					329,000			
単価					3,290	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻(夜間) (株昭建)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,018
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.074	27,090	2,004			
特殊作業員		人	0.223	24,675	5,502			
普通作業員		人	0.297	21,525	6,392			
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	12.573	11,900	149,618			
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	35,690	6,566			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	31,960	6,008			
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	54,110	18,018			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,692			
計					201,800			
単価					2,018	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m <sup>2</sup>	数量	100	2,071	
土木一般世話役		人	0.074	27,090	2,004	
特殊作業員		人	0.223	24,675	5,502	
普通作業員		人	0.297	21,525	6,392	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	12.573	12,300	154,647	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	35,690	6,566	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	31,960	6,008	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	54,110	18,018	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,963	
計					207,100	
単価					2,071	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,246
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006	
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253	
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589	
再生アスファルト混合物(夜間)	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	12,500	157,162	
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	48,030	8,837	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	44,300	8,328	
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	62,500	20,812	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		8,613	
計					224,600	
単価					2,246	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,298
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006	
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253	
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589	
再生アスファルト混合物(夜間)	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	12,900	162,191	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	48,030	8,837	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	44,300	8,328	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	62,500	20,812	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,784	
計					229,800	
単価					2,298	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	188	188,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781	
計					331,500	
単価					331.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	300	300,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	141	10,011	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,379	
計					582,400	
単価					582.4	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 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	641.3
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30cm 制約無	m	1,000	357	357,000			
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	202	228,260			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500			
軽油		L	84	141	11,844			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,446			
計					641,300			
単価					641.3	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 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	838.5
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	415	415,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	98	141	13,818		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,157		
計					838,500		
単価					838.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,200	470	564,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500	
軽油		L	132	141	18,612	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,670	
計					747,900	
単価					747.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1,000	534	534,000	549.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	534	534,000	
軽油		L	67	141	9,447	
ガソリン	レギュラー	L	37	154	5,698	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					549,200	
単価					549.2	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,000	273	273,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781	
計					416,500	
単価					416.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,000	437	437,000	719.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	437	437,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	141	10,011	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,379	
計					719,400	
単価					719.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	804.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	520	520,000		
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	202	228,260		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,446		
計					804,300		
単価					804.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	1,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	605	605,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	98	141	13,818		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,657		
計					1,028,000		
単価					1,028	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 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	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	683	819,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	202	138,168			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	132	141	18,612			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,170			
計					1,003,000			
単価					1,003	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	単価	金額	単価	163,200
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					163,200			
単価					163,200	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,871	58,710		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,510	24,915		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,850	1,110		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					84,740		
単価					8,474	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	m	10	2,994.21	29,942	2,995
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,994.21	29,942	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					29,950	
単価					2,995	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		352
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	352		35,200		
側溝蓋	手間のみのため計上なし	枚	100	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						35,200		
単価						352	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	835	83,500		
側溝蓋	手間のみのため計上なし	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					83,500		
単価					835	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	名称	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価
						100		218.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	218.24	21,824		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						21,830		
単価						218.3	円/枚	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	名称	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	単価	金額	単価
						100		517.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	517.7	51,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,770		
単価						517.7	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	835	83,500		
道路用側溝蓋	1種 400 51.2×11×50	枚	100	2,070	207,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					290,500		
単価					2,905	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚		100	517.7
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	517.7	51,770	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					51,770	
単価					517.7	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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（白色）	単位	基	数量	1	単価	22,600
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	48,000	48,000			
道路標識柱 [控除単価]	路側式用 H=4.5m	基	1	-25,400	-25,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,600			
単価					22,600		円/基	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	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					1	16,100
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5～φ101.6	基		1	16,100	16,100	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						16,100	
単価						16,100	円/基

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	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					1	3,900
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基		1	3,900	3,900	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						3,900	
単価						3,900	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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	単位	基	数量	1	単価	2,280
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,280		
単価					2,280	円/基	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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	単位	m	数量	1	単価	820
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	820	820		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					820		
単価					820	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1	単価 640
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	640	640	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					640	
単価					640	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,540
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,540	12,540	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,000	-11,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B 塗装	m	1	13,480	13,480	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装	m	1	-10,900	-10,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 1,310
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	1,310	1,310	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,310	
単価						1,310	円/m

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	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 1,570
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		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,570	
単価						1,570	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 Gp-Bp-2B 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	13,130	13,130	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1	単価 1,710
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	1,710	1,710
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,710	
単価					1,710	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	2,310	231,000	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	2,310	231,000	
防護柵 (P種)	手間のみのため計上なし	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					231,000	
単価					2,310	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 905
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	905	90,500	
防護柵 (P種)	手間のみのため計上なし	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					90,500	
単価					905	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 510
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	門型	m	100	510	51,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					51,000	
単価					510	円/m

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 485
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	485	48,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					48,500	
単価					485	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,160
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 バンド式	本	1	5,160	5,160		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,160		
	単価					5,160	円/本	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,430	5,430		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 13,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		片面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	13,330	13,330	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						13,330	
単価						13,330	円/本

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 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+材料費 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 20,400
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	20,400	20,400	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						20,400	
単価						20,400	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 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）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		897
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	897	897	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						897	
単価						897	円／本

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 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）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		コンクリート建込用 スノーポール併用型含					
			本	1	212	212	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						212	
単価						212	円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無		単位	本	数量	1	単価	447
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	447	447				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					447				
単価					447	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	6,549
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,675	3,948		
軽油			L	5.9	141	831		
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	1,770	1,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,549		
単価						6,549	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t					1	8,819
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t	時間	1	2,130		2,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,819	
単価						8,819	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	8,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	24,675	4,935		
軽油			L	3.6	141	507		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,132		
単価						8,132	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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 2 t 積 吊能力 2.9 t					1	6,253
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675		4,194	
軽油		L	3.9	141		549	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	1,510		1,510	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,253	
単価						6,253	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,951
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675	4,194			
軽油		L	5.3	141	747			
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 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,951			
単価					6,951	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	単位	時間	数量		1	11,420
運転手 (特殊)		人	0.17	24,675		4,194	
軽油		L	11	141		1,551	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,420	
単価						11,420	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	37,012	5,921			
軽油		L	5.9	141	831			
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	1,770	1,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,522			
単価					8,522	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t					1	11,910
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t	時間	1	2,130	2,130		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計						11,910	
単価						11,910	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1		10,600
運転手 (特殊)		人	0.2	37,012		7,402		
軽油		L	3.6	141		507		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690		2,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						10,600		
単価						10,600	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	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 2 t 積 吊能力 2.9 t					1	8,351
運転手 (特殊)		人	0.17	37,012		6,292	
軽油		L	3.9	141		549	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	1,510		1,510	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,351	
単価						8,351	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	9,049
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	37,012	6,292			
軽油		L	5.3	141	747			
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 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,049			
単価					9,049	円/時間		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊					1		13,520
運転手 (特殊)		人	0.17	37,012		6,292		
軽油		L	11	141		1,551		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						13,520		
単価						13,520	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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		単価	
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	31,485		31,485	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						31,490	
	単価						31,490	円/m 3

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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		単価	
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	53,375		53,375	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						53,380	
	単価						53,380	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	7,756
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	7,756	7,756		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,756		
単価						7,756	円/m 3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	15,740
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	15,740	15,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,740		
単価						15,740	円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋Co殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋Co殻 (株アヤシロ)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000	
計						500,000	
単価						5,000	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	23,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	17,000	17,000			
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					23,470			
単価					23,470	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	12,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	時間	1	10,250	10,250			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					12,420			
単価					12,420	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

待機費有りの労務費		除雪グレーダ <sup>※</sup> 運転		単位	時間	数量	1	単価	5,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.125	24,675	3,084				
助手		人	0.125	21,525	2,690				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					5,774				
単価					5,774	円／時間			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	20,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1m	時間	1	14,710	14,710			
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					20,220			
単価					20,220	円/時間		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	9,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	時間	1	7,953	7,953			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,153			
単価					9,153	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	25,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	18,000	18,000			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					25,160			
単価					25,160	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.7m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	12,420
除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	時間	1	10,250	10,250	
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	613	613	
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	1,410	1,410	
エンジンピット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.7m級	h	1	138	138	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					12,420	
単価					12,420	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

待機費有りの労務費	除雪グレーダ <sup>※</sup> 運転	単位	時間	数量	1	単価	6,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	28,347	3,543		
助手		人	0.125	24,954	3,119		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,662		
単価					6,662	円／時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	21,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	15,700	15,700			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588			
エンドビット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					21,890			
単価					21,890	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	有り 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	9,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	時間	1	7,953	7,953			
切刃損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	516	516			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	588	588			
エンボピット損耗費(普通作業)	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	96	96			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,153			
単価					9,153		円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3.4 m3 駆動方式4×4		1	15,120	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,120		
単価						15,120	円／時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない		1	4,197	4,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,197		
単価						4,197	円／時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転		単位	時間	数量	1	単価	5,459
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	0.125	22,155	2,769				
助手		人	0.125	21,525	2,690				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					5,459				
単価					5,459	円/時間			



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t級 ホッパ容量3.5 m3 駆動方式4×4		1	14,480	14,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14,480		
単価						14,480	円/時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	3,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない		1	3,557	3,557		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,557		
単価						3,557	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	16,830	16,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,830		
単価						16,830	円/時間	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない		1	4,197	4,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,197		
単価						4,197	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

待機費有りの労務費		凍結防止剤散布車運転		単位	時間	数量	1	単価	6,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	0.125	25,556	3,194				
助手		人	0.125	24,954	3,119				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					6,313				
単価					6,313	円/時間			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価	16,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4	時間	1	16,190	16,190			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,190			
単価					16,190	円/時間		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

凍結防止剤散布車運転	有り 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価	3,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転	貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	3,557	3,557			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,557			
単価					3,557	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 11.7km 無 有 5150円	単位	台		1	67,650
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					67,650	
単価					67,650	円／台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	94	141	13,254			
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	1.36	10,500	14,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					52,210			
単価					52,210	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	単位	日	数量	1	単価	56,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	119	141	16,779			
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		6			
計					56,580			
単価					56,580	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ t）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	35,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	34	141	4,794			
タイヤローラ [普通型]	運転質量８～２０ t	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					35,690			
単価					35,690	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	31,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
	軽油		L	18	141	2,538		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,540	4,743		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					31,960		
	単価					31,960	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日			1	54,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.68	24,675	16,779	
	軽油		L	38	141	5,358	
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.11	28,800	31,968	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					54,110	
	単価					54,110	円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	48,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	34	141	4,794		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量８～２０ｔ	日	1.34	4,640	6,217		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					48,030		
	単価					48,030	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	44,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	18	141	2,538			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,540	4,743			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					44,300			
単価					44,300	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.68	37,012	25,168		
軽油			L	38	141	5,358		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 2.3～6.0 m	日	1.11	28,800	31,968		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						62,500		
単価						62,500	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	単位	時間	数量	1	単価	17,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,675	4,935			
土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	7,850	7,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					17,000			
単価					17,000	円／時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	10,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅3.7m	時間	1	7,850	7,850			
軽油		L	17	141	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,250			
単価					10,250	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	14,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,675	4,935			
土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815			
軽油		L	13	141	1,833			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	6,120	6,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					14,710			
単価					14,710	円／時間		





## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	単位	時間	数量	1	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	28,347	5,669			
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	7,850	7,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					18,000			
単価					18,000	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.7m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅 3.7 m	時間	1	7,850	7,850		
軽油		L	17	141	2,397		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					10,250		
単価					10,250	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	15,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	28,347	5,669			
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077			
軽油		L	13	141	1,833			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	6,120	6,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					15,700			
単価					15,700	円／時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	持込 3.1m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	7,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	6,120	6,120			
軽油		L	13	141	1,833			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,953			
単価					7,953	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,120
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	22,155	5,538		
普通作業員			人	0.25	21,525	5,381		
軽油			L	9.7	141	1,367		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4		時間	1	2,830	2,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,120		
単価						15,120	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ 3.4m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,830	2,830			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,197			
単価					4,197		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,155	5,538			
普通作業員		人	0.25	21,525	5,381			
軽油		L	9.7	141	1,367			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,480			
単価					14,480	円／時間		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,190	2,190			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,557			
単価					3,557		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	25,556	6,389			
普通作業員		人	0.25	24,954	6,238			
軽油		L	9.7	141	1,367			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,830			
単価					16,830	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ 3.4m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) ) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,830	2,830			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,197			
単価					4,197		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.25	25,556	6,389		
	普通作業員		人	0.25	24,954	6,238		
	軽油		L	9.7	141	1,367		
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					16,190		
	単価					16,190	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車運転	貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,190	2,190			
軽油		L	9.7	141	1,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,557			
単価					3,557	円/時間		