

令和6年4月1日（令和6年6月10日）

# 国道161号高島地区道路維持工事

## 【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161号高島地区道路維持工事（令和6年度）
工事地名	(自)滋賀県高島市マキノ町野口地先 (至)滋賀県大津市北小松地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年2月	12) 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	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251030008	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分		15) 歩掛適用年月	2024年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 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	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	高島市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処分費等	988,800
		23) 公告日	令和5年12月22日
		24) 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161号高島地区道路維持工事（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	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		35,544,954				
巡視・巡回工		式	1		10,089,774				
道路巡回工		式	1		10,089,774				
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161号高島地区道路維持工事（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	
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	4,000	184	736,000			単-11号	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800す6551	ヶ月	12	13,170	158,040			単-12号	
巡回整備工		式	1		18,706,120				
巡回整備工		式	1		18,706,120				
巡回整備(A)	トラック2.0t積 持込	日	242	77,200	18,682,400			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	
緊急処理工		式	1		282,670				
緊急処理作業工		式	1		282,670				
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	662.8	662			単-16号	
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	258.3	258			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
土のう袋(A)	620×480（材料）	袋	1	17	17			単-18号	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm（手間のみ）	袋	1	1,456	1,456			単-19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-20号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-21号	
ダンプトラック運転(B)	2t積級（夜間）	時間	1	7,220	7,220			単-22号	
連絡車運転(A)	ライトバン	時間	1	6,480	6,480			単-23号	
連絡車運転(B)	ライトバン（夜間）	時間	5	9,250	46,250			単-24号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917			単-25号	
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-26号	
普通作業員(A)		人	1	21,530	21,530			単-27号	
普通作業員(B)	（夜間）	人	1	32,290	32,290			単-28号	
特殊作業員(A)		人	1	24,680	24,680			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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		
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	37,020	37,020			単-30号		
溶接工(A)		人	1	29,610	29,610			単-31号		
溶接工(B)	(夜間)	人	1	44,420	44,420			単-32号		
植栽維持工		式	1		4,372,383					
剪定		式	1		21,844					
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-33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	5	3,170	15,850			単-34号		
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	562	562			単-35号		
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	5	260	1,300			単-36号		
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	m2	1	247	247			単-37号		
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	m2	1	155	155			単-38号		
除草		式	1		3,984,539					

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有	m2	30,000	102.8	3,084,000			単-39号	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島	m2	1	145	145			単-40号	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	m2	1	182	182			単-41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-42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-43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-44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-45号	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬 距離14.5km以下	m2	30,000	29.9	897,000			単-46号	
処分費		式	1		366,000				
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	10	26,000	260,000			単-47号	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	26,000	26,000			単-48号	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	26,000	26,000			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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		
一般廃棄物処分[根](A)	根処分	t	1	27,000	27,000			単-50号		
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	27,000	27,000			単-51号		
道路清掃工		式	1		210,307					
側溝清掃工		式	1		1,607					
側溝人力清掃(A)	無蓋	m	1	469.1	469			単-52号		
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138			単-53号		
処分費		式	1		208,700					
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	t	20	10,000	200,000			単-54号		
動物処理(A)	10kgまで	体	10	100	1,000			単-55号		
動物処理(B)	10kg以上20kgまで	体	10	200	2,000			単-56号		
動物処理(C)	20kg以上30kgまで	体	1	300	300			単-57号		
動物処理(D)	30kg以上40kgまで	体	1	400	400			単-58号		



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
動物処理(E)	40kg以上50kgまで	体	10	500	5,000			単-59号	
仮設工		式	1		1,883,700				
交通管理工		式	1		1,883,700				
交通誘導警備員A		人	50	15,960	798,000			単-60号	
交通誘導警備員B		人	50	13,020	651,000			単-61号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	10	23,940	239,400			単-62号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	10	19,530	195,300			単-63号	
道路修繕		式	1		19,605,906				
道路土工		式	1		100,006				
掘削工		式	1		100,006				
床掘り(A)	土砂	m3	1	230.9	230			単-64号	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,811	1,811			単-65号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
人力積込(A)	土砂	m3	1	3,014	3,014			単-66号	
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下 DID有	m3	1	8,105	8,105			単-67号	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下 DID無	m3	1	9,246	9,246			単-68号	
残土処分費(A)	土砂	m3	10	2,160	21,600			単-69号	
残土処分費(B)	土砂	m3	10	5,600	56,000			単-70号	
舗装工		式	1		2,479,639				
路面切削工		式	1		1,223,300				
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1,000	439.9	439,900			単-71号	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	m2	1,000	581.1	581,100			単-72号	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無	m3	50	1,696	84,800			単-73号	
殻処分費(A)	As切削殻	m3	50	2,350	117,500			単-74号	
路面切削工(夜間)		式	1		99,059				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下 (夜間)	m2	1	513.8	513			単-75号	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm 以下（夜間）	m2	1	686.6	686			単-76号	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運 搬距離10.5km以下 DID 無（夜間）	m3	20	2,073	41,460			単-77号	
殻処分費(A)	As切削殻（夜間）	m3	20	2,820	56,400			単-78号	
舗装版取壊工		式	1		149,816				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	1	573.5	573			単-79号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm 以下	m	1	1,393	1,393			単-80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-81号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm 以下	m2	1	177.4	177			単-82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	m2	1	502.5	502			単-83号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離12.0km以下 DID無	m3	10	7,212	72,120			単-84号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	20	3,525	70,500			単-85号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		185,636				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下（夜間）	m	1	731	731			単-86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-87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	1	249.2	249			単-88号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離12.0km以下 DID無 （夜間）	m3	10	9,804	98,040			単-89号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻（夜間）	m3	20	3,995	79,900			単-90号	
アスファルト舗装補修工		式	1		723,800				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ）	m	1,000	258.3	258,300			単-91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-92号	
クラック防止シート(A)	W=300（材料）	m	100	355	35,500			単-93号	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		387				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ） （夜間）	m	1	387.4	387			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
舗装打換え工		式	1		5,439				
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	116.4	116			単-95号	
下層路盤(A)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1	530.1	530			単-96号	
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1	725.5	725			単-97号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,008	2,008			単-98号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,060	2,060			単-99号	
舗装打換え工(夜間)		式	1		4,579				
不陸整正(A)	補足材無（夜間）	m2	1	155	155			単-100号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,186	2,186			単-101号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,238	2,238			単-102号	
車道舗装工		式	1		21,141				
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	4,602	4,602			単-103号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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	2,806	2,806			単-104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	2,520	2,520			単-105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	2,857	2,857			単-106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	1,875	1,875			単-107号	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,253	2,253			単-108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	1,925	1,925			単-109号	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,303	2,303			単-110号	
車道舗装工(夜間)		式	1		12,458				
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)	m2	1	3,486	3,486			単-111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	2,029	2,029			単-112号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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	2,407	2,407			単-113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	2,079	2,079			単-114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	1	2,457	2,457			単-115号	
歩道部舗装工		式	1		5,132				
路盤(A)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	1	865	865			単-116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	2,469	2,469			単-117号	
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	1,798	1,798			単-118号	
区画線工		式	1		3,688				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	331.5	331			単-119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-120号	
区画線(C)	熔融式手動 セアラ 30c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	641.3	641			単-121号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
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-122号
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白	m	1	747.9	747					単-123号
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	m	1	549.2	549					単-124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-125号
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-126号
区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	804.3	804					単-127号
区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	1,028	1,028					単-128号
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	1,003	1,003					単-129号
道路構造物設置工		式	1			219,413				
道路構造物設置工		式	1			219,413				



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,597	5,597			単-130号	
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1	1,134	1,134			単-131号	
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	5,166	5,166			単-132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	1	39,820	39,820			単-133号	
型枠(A)	均しコンクリート	m2	1	4,496	4,496			単-134号	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	163,200	163,200			単-135号	
排水構造物工		式	1		105,715				
側溝工		式	1		11,493				
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	8,498	8,498			単-136号	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,995	2,995			単-137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-138号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚～170kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	835	8,350			単-139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-140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-141号	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	218.3	2,183			単-142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-143号	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,905	2,905			単-144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-145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-146号	
塩化ビニール管(A)	VU-200（材料）	m	1	1,960	1,960			単-147号	
標識工		式	1		366,547				
標識工		式	1		366,547				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-148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-149号	
距離標撤去(A)	ハ° 祢式(アンカー固定)	基	1	948.6	948			単-150号	
距離標撤去(B)	ハ° 祢式(土中埋込)	基	1	1,968	1,968			単-151号	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	基	1	178,000	178,000			単-152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)	基	1	6,900	6,900			単-153号	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間の み)	基	1	22,600	22,600			単-154号	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	基	1	16,100	16,100			単-155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-156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-157号	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 ムッキ (材 料)	m	10	6,760	67,600			単-158号	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 ムッキ+静電 粉体塗装 (材料)	m	1	3,200	3,200			単-159号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
道路付属施設工		式	1		923,875				
境界工		式	1		52,419				
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下（手間のみ）	m	10	3,042	30,420			単-160号	
境界ブロック撤去(A)	処分	m	1	692	692			単-161号	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R（材料）	m	10	1,898	18,980			単-162号	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R（材料）	m	1	2,327	2,327			単-163号	
防護柵工		式	1		825,580				
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-164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-165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-166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-167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-168号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-169号	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	本	1	2,680	2,680			単-170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-171号	
レール曲げ加工	B種	枚	1	2,330	2,330			単-172号	
レール(A)	A種 2m ムッキ（材料）	枚	1	17,000	17,000			単-173号	
レール(B)	A種 4m ムッキ（材料）	枚	1	31,700	31,700			単-174号	
レール(C)	B種 2m ムッキ（材料）	枚	1	12,300	12,300			単-175号	
レール(D)	B種 4m ムッキ（材料）	枚	1	22,900	22,900			単-176号	
レール(E)	A種 2m 景観色（材料）	枚	1	22,700	22,700			単-177号	
レール(F)	A種 4m 景観色（材料）	枚	1	42,000	42,000			単-178号	
レール(G)	B種 2m 景観色（材料）	枚	1	16,510	16,510			単-179号	
レール(H)	B種 4m 景観色（材料）	枚	1	30,610	30,610			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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				
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,560	7,560			単-181号	
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,040	7,040			単-182号	
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	10,560	10,560			単-183号	
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	7,080	7,080			単-184号	
ガードレール支柱(A)	A-2B メッキ（材料）	本	1	8,440	8,440			単-185号	
ガードレール支柱(B)	A-4E メッキ（材料）	本	1	17,800	17,800			単-186号	
ガードレール支柱(C)	B-2B メッキ（材料）	本	1	6,900	6,900			単-187号	
ガードレール支柱(D)	B-4E メッキ（材料）	本	1	13,500	13,500			単-188号	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色（材料）	本	1	11,350	11,350			単-189号	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色（材料）	本	1	23,830	23,830			単-190号	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色（材料）	本	1	9,160	9,160			単-191号	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色（材料）	本	1	18,010	18,010			単-192号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白（材料）	個	1	590	590			単-193号	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白（材料）	個	1	520	520			単-194号	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色（材料）	個	1	670	670			単-195号	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色（材料）	個	1	600	600			単-196号	
ブラケット(A)	4.5×70×300 メッキ（材料）	個	1	744	744			単-197号	
ボルト・ナット(A)	M20×170 メッキ（材料）	本	1	488	488			単-198号	
ボルト・ナット(B)	M20×145 メッキ（材料）	本	1	456	456			単-199号	
ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ（材料）	本	1	279	279			単-200号	
コンクリート基礎(A)	300×300×300（材料）	基	1	1,350	1,350			単-201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-202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-203号	
ヒールパイプ(A)	B種 4m メッキ（材料）	本	1	7,960	7,960			単-204号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
ビームパイプ(B)	B種 2m メッキ（材料）	本	1	3,930	3,930			単-205号	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B メッキ（材料）	本	1	7,560	7,560			単-206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-207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	6	905	5,430			単-208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	m	1	510	510			単-209号	
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	m	1	485	485			単-210号	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m コンクリート基礎	m	10	10,520	105,200			単-211号	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m コンクリート基礎	m	10	9,295	92,950			単-212号	
基礎ブロック設置(A)	300×300×300	個	1	4,188	4,188			単-213号	
付属物設置工		式	1		45,876				
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用ハット式 メッキ	本	1	5,160	5,160			単-214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-215号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ60.5 ムッキ	本	1	13,330	13,330			単-216号	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 へース径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	本	1	20,400	20,400			単-217号	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	897	897			単-218号	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	本	1	212	212			単-219号	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	447	447			単-220号	
復旧処理工		式	1		12,475,157				
復旧処理作業工		式	1		4,047,073				
再生クラッシュラン(A)	RC-40 (材料)	m3	1	2,250	2,250			単-221号	
再生クラッシュラン(B)	RC-30 (材料)	m3	1	2,250	2,250			単-222号	
生コンクリート(A)	21-8-25(高炉) (材料)	m3	1	25,300	25,300			単-223号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	25,700	25,700			単-224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-225号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-226号	
常温合材(A)	全天候型（材料）	kg	6,000	106	636,000			単-227号	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)（材料）	t	1	13,900	13,900			単-228号	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)（材料）	t	1	13,400	13,400			単-229号	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)（材料）	t	1	13,400	13,400			単-230号	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)（材料）	t	1	13,000	13,000			単-231号	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000（材料）	t	1	16,400	16,400			単-232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-233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-234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-235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	1	865	865			単-236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	500	865	432,500			単-237号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
油吸着材(A)	油・液体吸着材（材料）	kg	10	510	5,100			単-238号	
油吸着マット(A)	50×50×4（材料）	枚	10	306	3,060			単-239号	
型枠材(A)	型枠用合板（材料）	m2	1	1,123	1,123			単-240号	
クッションパッド(A)	φ580×820（材料）	個	1	35,700	35,700			単-241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-242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-243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	1	450	450			単-244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-245号	
モルタル(A)	超速硬モルタル（材料）	kg	20	293	5,860			単-246号	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm（賃料）	日	1	1,000	1,000			単-247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-248号	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)（材料）	組	1	1,470	1,470			単-249号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
混合油	1:20（燃料）	L	1	180	180					単-250号
タンパ及びビランマ	質量60～80kg（賃料）	日	1	477	477					単-251号
小型バックホ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	10	6,549	65,490					単-252号
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	5	8,819	44,095					単-253号
高所作業車運転(A)	トラック架装フレーム型 作業床高12m	時間	50	8,132	406,600					単-254号
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	25	5,337	133,425					単-255号
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	2	6,149	12,298					単-256号
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	50	6,253	312,650					単-257号
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	5	6,951	34,755					単-258号
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	時間	1	11,420	11,420					単-259号
連絡車運転(A)	ライトバン 1500CC	時間	1	6,480	6,480					単-260号
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917					単-261号

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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-262号	
特殊作業員		人	15	24,680	370,200			単-263号	
特殊運転手		人	10	24,680	246,800			単-264号	
土木一般世話役		人	10	27,090	270,900			単-265号	
復旧処理作業工(夜間)		式	1		8,384,684				
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	5	8,522	42,610			単-266号	
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t (夜間)	時間	40	11,910	476,400			単-267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-268号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)	時間	350	7,220	2,527,000			単-269号	
ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	時間	2	8,032	16,064			単-270号	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)	時間	5	8,351	41,755			単-271号	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊 (夜間)	時間	5	9,049	45,245			単-272号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-273号	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500CC (夜間)	時間	5	9,250	46,250			単-274号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	時間	350	12,250	4,287,500			単-275号	
普通作業員	(夜間)	人	12	32,290	387,480			単-276号	
特殊作業員	(夜間)	人	10	37,020	370,200			単-277号	
特殊運転手	(夜間)	人	1	37,020	37,020			単-278号	
土木一般世話役	(夜間)	人	1	40,640	40,640			単-279号	
営繕設備工		式	1		43,400				
排水金具(A)	32mmPトラップ (材料)	個	1	20,300	20,300			単-280号	
排水金具(B)	32mmSトラップ (材料)	個	1	23,100	23,100			単-281号	
構造物撤去工		式	1		247,554				
構造物取壊し工		式	1		247,554				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	数量増減	金額増減	摘要	
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-282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-283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-284号	
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-285号	
コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm	孔	50	597	29,850				単-286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-287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-288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-289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-290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-291号	
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,305	4,305				単-292号	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	m3	1	1,734	1,734				単-293号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	m3	1	2,142	2,142			単-294号	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	4,700	4,700			単-295号	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	7,500	7,500			単-296号	
仮設工		式	1		2,688,000				
交通管理工		式	1		2,688,000				
交通誘導警備員A		人	50	15,960	798,000			単-297号	
交通誘導警備員B		人	30	13,020	390,600			単-298号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	30	23,940	718,200			単-299号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	40	19,530	781,200			単-300号	
雪寒		式	1		7,290,129				
除雪工		式	1		6,667,059				
一般除雪工(A)		式	1		510,380				



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t 級 4×4【待機無し】	時間	1	17,360	17,360			単-301号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t 級 4×4【待機有り】	時間	10	10,170	101,700			単-302号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t 級 4×4 AP ATG【待機 無し】	時間	1	17,880	17,880			単-303号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t 級 4×4 AP ATG【待機 有り】	時間	10	10,690	106,900			単-304号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3 m級 パワート式 7G【待 機無し】	時間	1	17,970	17,970			単-305号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3 m級 パワート式 7G【待 機有り】	時間	1	12,680	12,680			単-306号	
除雪ゲレータ	【貸付】(07-2600)4.0 m級 AB【待機無し】	時間	1	16,080	16,080			単-307号	
除雪ゲレータ	【貸付】(07-2600)4.0 m級 AB【待機有り】	時間	10	10,790	107,900			単-308号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機 無し】	時間	1	23,470	23,470			単-309号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機 有り】	時間	1	18,200	18,200			単-310号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機 無し】	時間	1	20,220	20,220			単-311号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機 有り】	時間	1	14,930	14,930			単-312号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪ローザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,190	20,190			単-313号	
除雪ローザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	14,900	14,900			単-314号	
一般除雪工(B)		式	1		227,300				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	17,740	17,740			単-315号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	1	10,410	10,410			単-316号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	18,260	18,260			単-317号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	1	10,930	10,930			単-318号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	時間	1	17,870	17,870			単-319号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機有り】	時間	1	12,830	12,830			単-320号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	15,980	15,980			単-321号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	1	10,940	10,940			単-322号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,370	23,370			単-323号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-324号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,120	20,120			単-325号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-326号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,370	20,370			単-327号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,050	15,050			単-328号	
一般除雪工(C)		式	1		674,270				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	19,310	19,310			単-329号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	10	11,020	110,200			単-330号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	19,830	19,830			単-331号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	10	11,540	115,400			単-332号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機無し】	時間	1	19,650	19,650			単-333号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	時間	10	13,570	135,700			単-334号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	17,760	17,760			単-335号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	10	11,680	116,800			単-336号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	25,160	25,160			単-337号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	19,090	19,090			単-338号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	21,890	21,890			単-339号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,820	15,820			単-340号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	21,870	21,870			単-341号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,790	15,790			単-342号	
一般除雪工(D)		式	1		227,300				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	17,740	17,740			単-343号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	1	10,410	10,410			単-344号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	18,260	18,260			単-345号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	1	10,930	10,930			単-346号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機無し】	時間	1	17,870	17,870			単-347号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	時間	1	12,830	12,830			単-348号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	15,980	15,980			単-349号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	1	10,940	10,940			単-350号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,370	23,370			単-351号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-352号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,120	20,120			単-353号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-354号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,370	20,370			単-355号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,050	15,050			単-356号	
運搬除雪工(A)		式	1		750,040				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
バックホ	【借上】平積0.6m3級 【待機無し】	時間	10	10,460	104,600			単-357号	
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	10	7,690	76,900			単-358号	
ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	10	5,337	53,370			単-359号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	10	6,149	61,490			単-360号	
ダンプトラック	【借上】10t積級【待機無し】	時間	10	9,708	97,080			単-361号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	10	16,840	168,400			単-362号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	10	18,820	188,200			単-363号	
運搬除雪工(B)		式	1		49,623				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	7,665	7,665			単-364号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,238	6,238			単-365号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	17,070	17,070			単-366号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	18,650	18,650			単-367号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
運搬除雪工(C)		式	1		53,884				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	8,277	8,277			単-368号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,727	6,727			単-369号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	18,260	18,260			単-370号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	20,620	20,620			単-371号	
運搬除雪工(D)		式	1		49,623				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	7,665	7,665			単-372号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,238	6,238			単-373号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	17,070	17,070			単-374号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	18,650	18,650			単-375号	
凍結防止工(A)		式	1		465,078				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,470	15,470			単-376号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	40	9,998	399,920			単-377号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,480	15,480			単-378号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	1	10,020	10,020			単-379号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾 式 4t級 4×4 AP【待 機無し】	時間	1	14,830	14,830			単-380号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾 式 4t級 4×4 AP【待 機有り】	時間	1	9,358	9,358			単-381号	
凍結防止工(B)		式	1		77,297				
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,940	15,940			単-382号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-383号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,960	15,960			単-384号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機有り】	時間	1	10,260	10,260	10,260				単-385号
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	15,300	15,300	15,300				単-386号
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	9,597	9,597	9,597				単-387号
凍結防止工(C)		式	1			1,565,160				
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】	時間	10	17,180	171,800	171,800				単-388号
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機有り】	時間	100	10,860	1,086,000	1,086,000				単-389号
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	時間	10	17,190	171,900	171,900				単-390号
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機有り】	時間	10	10,870	108,700	108,700				単-391号
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	16,540	16,540	16,540				単-392号
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	10,220	10,220	10,220				単-393号
凍結防止工(D)		式	1			476,657				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)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	1	15,940	15,940			単-394号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)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	40	10,240	409,600			単-395号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 ﾍﾟﾗｯｸ付【待機無し】	時間	1	15,960	15,960			単-396号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 ﾍﾟﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,260	10,260			単-397号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	15,300	15,300			単-398号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	9,597	9,597			単-399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	2	0	0			単-400号	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	10	0	0			単-401号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 500kg入り	t	5	0	0			単-402号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	650	0	0			単-403号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
歩道除雪工		式	1		34,522				
小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS級)【待機無し】	時間	1	9,851	9,851			単-404号	
ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	1	5,337	5,337			単-405号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,149	6,149			単-406号	
小型バックホ	山積0.13m3(平積0.1m3)(損料)	日	1	10,100	10,100			単-407号	
特殊運転手		時間	1	3,085	3,085			単-408号	
安全処理工		式	1		35,756				
普通作業員(A)		時間	10	2,691	26,910			単-409号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-410号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-411号	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-412号	
雪道巡回工		式	1		321,486				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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-413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-414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-415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-416号	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,099	70,990			単-417号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,057	70,570			単-418号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	8,013	80,130			単-419号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,057	70,570			単-420号	
待機費		式	1		1,148,683				
世話役(A)		時間	20	3,387	67,740			単-421号	
世話役(B)		時間	20	3,279	65,580			単-422号	
世話役(C)		時間	20	3,875	77,500			単-423号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
世話役(D)		時間	20	3,279	65,580					単-424号
除雪トラック(A)	運転手 助手	時間	1	5,460	5,460					単-425号
除雪トラック(B)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990					単-426号
除雪トラック(C)	運転手 助手	時間	1	6,314	6,314					単-427号
除雪トラック(D)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990					単-428号
除雪グレーダ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775					単-429号
除雪グレーダ(B)	運転手 助手	時間	10	5,923	59,230					単-430号
除雪グレーダ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663					単-431号
除雪グレーダ(D)	運転手 助手	時間	10	5,923	59,230					単-432号
除雪ドーザ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775					単-433号
除雪ドーザ(B)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923					単-434号
除雪ドーザ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663					単-435号

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トレーサ(D)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-436号	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	20	5,460	109,200			単-437号	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	20	5,699	113,980			単-438号	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	20	6,314	126,280			単-439号	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	20	5,699	113,980			単-440号	
ライトバン(A)	運転手	時間	10	2,770	27,700			単-441号	
ライトバン(B)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-442号	
ライトバン(C)	運転手	時間	10	3,195	31,950			単-443号	
ライトバン(D)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-444号	
普通作業員(A)		時間	1	2,691	2,691			単-445号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-446号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-447号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-448号	
仮設工		式	1		623,070				
交通管理工		式	1		623,070				
交通誘導警備員A		人	20	15,960	319,200			単-449号	
交通誘導警備員B		人	20	13,020	260,400			単-450号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,940	23,940			単-451号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,530	19,530			単-452号	
直接工事費		式	1		62,440,989				
共通仮設費		式	1		7,756,200				
共通仮設費		式	1		237,200				
運搬費		式	1		237,200				
建設機械運搬費		台	1	237,200	237,200			単-453号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費（率計上）		式	1		7,519,000				
純工事費		式	1		70,197,189				
現場管理費		式	1		40,326,000				
工事原価		式	1		110,523,189				
一般管理費等		式	1		18,696,811				
工事価格		式	1		129,220,000				
消費税相当額		式	1		12,922,000				
工事費計		式	1		142,142,000				



# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

# 1次単価表

単価使用年月	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		22,160
	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,770
	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才6551	単位	ヶ月	数量	1	単価	13,170
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才6551		ヶ月	1	13,168	13,168	
計							13,168	
単価							13,170	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)	トラック2.0t積 持込	単位	日	数量	1	単価	77,200
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					77,200	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	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-17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-18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-19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-20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-21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-22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-23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-24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-25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-26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-27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-28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-29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-30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-31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-32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-33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-34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-35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-36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-37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-38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-39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-40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-41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-42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-43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-44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-45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-46号	積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	29.9
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) 14.5km以下 全ての費用	m2	1	29.9	29.9		
計						29.9		
単価						29.9	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	一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-48号	一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-49号	一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-50号	一般廃棄物処分[根](A)	根処分	単位	t	数量		単価	
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	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-51号	一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	単位	t	数量		単価	
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	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	側溝人力清掃(A)	無蓋	単位	m	数量		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	

							単価使用年月	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	側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	単位	m	数量		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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[可燃物](A)	可燃物処分	単位	t	数量	1	単価	10,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	10,000	10,000		
	計					10,000		
	単価					10,000	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	動物処理(A)	10kgまで	単位	体	数量	1	単価	100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(A)[10kgまで]	高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	100	100		
	計					100		
	単価					100	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-56号	動物処理(B)	10kg以上20kgまで	単位	体	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(B) [10kg以上20kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	200	200		
計						200		
単価						200	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-57号	動物処理(C)	20kg以上30kgまで	単位	体	数量	1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(C) [20kg以上30kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	300	300		
計						300		
単価						300	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-58号	動物処理(D)	30kg以上40kgまで	単位	体	数量	1	単価	400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(D) [30kg以上40kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	400	400		
計						400		
単価						400	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-59号	動物処理(E)	40kg以上50kgまで	単位	体	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(E) [40kg以上50kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	500	500		
計						500		
単価						500	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-60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-61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-62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-63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-64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-65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-66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-67号	残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	8,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	8,105	8,105		
計						8,105		
単価						8,105	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-68号	残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	9,246
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)無し	m3	1	9,246	9,246		
計						9,246		
単価						9,246	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-69号	残土処分費(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,160	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	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-70号	残土処分費(B)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	5,600	5,600		
計						5,600		
単価						5,600	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-71号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	439.9
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を超え)無し 全ての費用	m 2	1	439.9	439.9		
計						439.9		
単価						439.9	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-72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	

単価使用年月	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	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,696	1,696		
計						1,696		
単価						1,696	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-74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 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	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-75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	513.8
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を超え)無し 全ての費用	m2	1	513.8	513.8		
計						513.8		
単価						513.8	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	1.000-00-00-2-50

単-76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	

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

単-77号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,073	2,073		
計						2,073		
単価						2,073	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-78号	処分費(A)	As切削殻(夜間)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	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-79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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離12.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	7,212
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)無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,212	7,212		
計						7,212		
単価						7,212	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	処分費[As](A)	As掘削殻	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	1.000-00-00-2-50

単-86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	

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

単-87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-88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-89号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離12.0km以下 DID無 (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) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,804	9,804		
	計					9,804		
	単価					9,804	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-90号	処分費 [As] (A)	As掘削殻 (夜間)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995			
計						3,995			
単価						3,995		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-91号	クラック充填 (A)	クラック充填 (手間のみ)	単位	m	数量	単価	金額	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	



# 1次単価表

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

単-92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	単価	金額	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	

単価使用年月	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	クラック防止シート(A)	W=300 (材料)	単位	m	数量	単価	金額	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	

# 1次単価表

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

単-94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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	530.1
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	530.1	530.1		
計						530.1		
単価						530.1	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	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	725.5
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	725.5	725.5		
計						725.5		
単価						725.5	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	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 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	2,008	2,008		
	計					2,008		
	単価					2,008	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	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 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	2,060	2,060		
	計					2,060		
	単価					2,060	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-100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	

単価使用年月	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	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,186	2,186		
計						2,186		
単価						2,186	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-102号	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,238	2,238		
計						2,238		
単価						2,238	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-103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	4,602
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層当たり平均仕上り厚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	4,602	4,602		
計						4,602		
単価						4,602	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-104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	2,806
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	m2	1	2,806	2,806		
	計					2,806		
	単価					2,806	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-105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	2,520
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	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	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-106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	2,857
	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	2,857	2,857		
	計					2,857		
	単価					2,857	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-107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	1,875
	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	m2	1	1,875	1,875		
	計					1,875		
	単価					1,875	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-108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	2,253
	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	2,253	2,253		
	計					2,253		
	単価					2,253	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-109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	1,925
	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	1,925	1,925		
	計					1,925		
	単価					1,925	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-110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	単価	金額	単価	2,303
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	2,303	2,303		
	計						2,303		
	単価						2,303	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-111号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコ(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	単価	金額	単価	3,486
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	3,486	3,486		
	計						3,486		
	単価						3,486	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-112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	2,029
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	2,029	2,029		
計						2,029		
単価						2,029	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-113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	2,407
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	2,407	2,407		
計						2,407		
単価						2,407	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-114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)	単位	m2	数量	1	単価	2,079
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	2,079	2,079		
	計					2,079		
	単価					2,079	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-115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	2,457
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	2,457	2,457		
	計					2,457		
	単価					2,457	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	路盤(A)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	865
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	865	865		
計						865		
単価						865	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-117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	2,469
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	m 2	1	2,469	2,469		
計						2,469		
単価						2,469	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-118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	1,798
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	1,798	1,798		
計						1,798		
単価						1,798	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-119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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	区画線(D)	溶融式手動 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 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	838.5	838.5		
計						838.5		
単価						838.5	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-123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	



# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

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

単-125号	区画線(A)	熔融式手動 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 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	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	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	1.000-00-00-2-50

単-126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	

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

単-127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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

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

単-130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	

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

単-131号	掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(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	

# 1次単価表

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

単-132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	

単価使用年月	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	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	39,820
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	39,820	39,820		
計						39,820		
単価						39,820	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-134号	型枠(A)	均シコンクリート	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 均シコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						4,496		
単価						4,496	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	U型側溝設置(A)	300×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,498
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	m	1	8,498	8,498		
計						8,498		
単価						8,498	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-137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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	



# 1次単価表

単価使用年月	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	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 グレー細目	組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	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-141号	鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ホルト固定 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) [グレーチング(二方枠)]	300用 L=1000 T-25 ホルト固定 並目	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	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-142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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

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

単-144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	

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

単-145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	

# 1次単価表

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

単-146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	

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

単-147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	

# 1次単価表

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

単-148号	距離標設置(A)	Km標 ハ° 礮式(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° 礮式(アンカー固定)	枚	1	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	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-149号	距離標設置(B)	Km標 ハ° 礮式(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° 礮式(土中埋込)	枚	1	4,989	4,989		
計						4,989		
単価						4,989	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-150号	距離標撤去(A)	パネ式(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 パネ式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6		
計						948.6		
単価						948.6	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-151号	距離標撤去(B)	パネ式(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 パネ式(土中埋込)	枚	1	1,968	1,968		
計						1,968		
単価						1,968	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-152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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	



# 1次単価表

							単価使用年月	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	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		

							単価使用年月	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	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		

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	標識柱(B)	φ60.5×2.3 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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	3,042
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	3,042	3,042		
計						3,042		
単価						3,042	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-161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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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-163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-164号	ガードレール設置(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-165号	ガードレール設置(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-166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-167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-168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-169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-170号	ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	単位	本	数量		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-171号	ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	単位	本	数量		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-172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-173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-174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-175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-176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-177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-178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-179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-180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-181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-182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-183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-184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-185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-186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-187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-188号	ガードレール支柱(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-189号	ガードレール支柱(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-190号	カートレベル支柱(F)	A-4E 景観色 (材料)	単位	本	数量	1	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-191号	カートレベル支柱(G)	B-2B 景観色 (材料)	単位	本	数量	1	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-192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-193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-194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-195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-196号	支柱キャップ (D)	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	単位	個	数量		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-197号	ブラケット(A)	4.5×70×300 メッキ (材料)	単位	個	数量		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-198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-199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-200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-201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-202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-203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-204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-205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-206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-207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-208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-209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-210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-211号	立入防止柵設置(A)	H=1.8m 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-212号	立入防止柵設置(B)	H=1.5m 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-213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-214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		単価	
	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-215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		単価	
	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-216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-217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-218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-219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-220号	視線誘導標撤去(C)	防護柵用	単位	本	数量		単価	
						1		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-221号	再生クラッシュラン(A)	RC-40(材料)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,250
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	2,250	2,250		
計						2,250		
単価						2,250	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-222号	再生クラッシャー(B)	RC-30 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	2,250	2,250		
計						2,250		
単価						2,250	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-223号	生コンクリート(A)	21-8-25(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		21-8-25 (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-224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-225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-226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-227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-228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	13,900
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	再生細粒度アスコン (13)	t	1	13,900		13,900		
	計						13,900		
	単価						13,900	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-229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	13,400
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	13,400		13,400		
	計						13,400		
	単価						13,400	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-230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	13,400
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	13,400	13,400		
	計					13,400		
	単価					13,400	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-231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	13,000
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	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	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-232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	16,400
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	16,400	16,400			
	計					16,400			
	単価					16,400	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-233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-234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-235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-236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-237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-238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-239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-240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-241号	クッション*ラム(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*ラム(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-242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-243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-244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-245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-246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	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-247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-248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-249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-250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-251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-252号	小型バックホ運転(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-253号	振動ロー運転(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-254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-255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-256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-257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-258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4~4.5t積 吊能力2.9t	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-259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) 16t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-260号	連絡車運転(A)	ライトバン 1500CC	単位	時間	数量		単価	
						1		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-261号	交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	単位	時間	数量		単価	
						1		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-262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-263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-264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-265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-266号	小型バックホ運転(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-267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-268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-269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-270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-271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-272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-273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-274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-275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-276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-277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-278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-279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-280号	排水金具(A)	32mmPトラップ (材料)	単位	個	数量	1	単価	20,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水金具(A)		32mmPトラップ	個	1	20,300	20,300		
計						20,300		
単価						20,300	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-281号	排水金具(B)	32mmSトラップ (材料)	単位	個	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水金具(B)		32mmSトラップ	個	1	23,100	23,100		
計						23,100		
単価						23,100	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-282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-283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-284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-285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-286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-287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-288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-289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-290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-291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-292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-293号	殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,734
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 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,734	1,734		
計						1,734		
単価						1,734	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-294号	殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	2,142
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 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,142	2,142		
計						2,142		
単価						2,142	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-295号	処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-296号	処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	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-297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-298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-299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-300号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量		単価	
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-301号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【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	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
	計					17,360		
	単価					17,360	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-302号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
計						10,166		
単価						10,170	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-303号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングラック2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880		
計						17,880		
単価						17,880	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-304号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量		単価	10,690
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
	待機費有りの労務費	除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
	計					10,682		
	単価					10,690	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-305号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量		単価	17,970
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970		
	計					17,970		
	単価					17,970	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-306号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	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					12,679		
	単価					12,680	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-307号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080		
	計					16,080		
	単価					16,080	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-308号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
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						10,789		
単価						10,790	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-309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-310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-311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-312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-313号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (一般除雪)	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190		
	計					20,190		
	単価					20,190	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-314号	除雪ト-サ	【借上】ホ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り		持込 ホ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
待機費有りの労務費		除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						14,898		
単価						14,900	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-315号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック 運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						17,735		
単価						17,740	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-316号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,405		
単価						10,410	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-317号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						18,255		
単価						18,260	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-318号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223			
待機費有りの労務費	除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459			
労務費補正【待機有り】	除雪トラック	時間	1	239	239			
計					10,921			
単価					10,930	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-319号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	-104	-104			
計					17,866			
単価					17,870	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-320号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 ハーフシート式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	待機費有りの労務費	除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
	労務費補正【待機有り】	除雪グレーダ	時間	1	148	148		
	計					12,827		
	単価					12,830	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-321号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	-104	-104			
計					15,976			
単価					15,980	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-322号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,940
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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
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						10,937		
単価						10,940	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-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	23,370
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	-104	-104			
計						23,366		
単価						23,370	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-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	20,120
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	-104	-104		
計						20,116		
単価						20,120	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-326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-327号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングプラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190			
労務費補正【待機無し】	除雪ドーザ（一般除雪）	時間	1	176	176			
計					20,366			
単価					20,370	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	除雪ト-サ	【借上】ホ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り	持込 ホ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124			
待機費有りの労務費	除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774			
労務費補正【待機有り】	除雪ト-サ (一般除雪)	時間	1	148	148			
計					15,046			
単価					15,050	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-329号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	19,310	19,310		
計						19,310		
単価						19,310	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-330号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	6,313	6,313		
計						11,020		
単価						11,020	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブレード2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	19,830	19,830		
計						19,830		
単価						19,830	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

単-332号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブレード2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	6,313	6,313		
計						11,536		
単価						11,540	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	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	19,650	19,650		
	計					19,650		
	単価					19,650	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	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	13,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	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					13,567		
	単価					13,570	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-335号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,760	17,760		
計						17,760		
単価						17,760	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-336号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
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						11,677		
単価						11,680	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-337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-338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-339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-340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	1.187-00-00-1-0

単-341号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転(一般除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングプラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	21,870	21,870		
計						21,870		
単価						21,870	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-342号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転(一般除雪)待機有り		持込 ホイール型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
待機費有りの労務費		除雪ドーザ運転	時間	1	6,662	6,662		
計						15,786		
単価						15,790	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	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						17,735		
単価						17,740	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	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,405		
単価						10,410	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880			
労務費補正【待機無し】	除雪トラック	時間	1	375	375			
計					18,255			
単価					18,260	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリンクプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,921		
単価						10,930	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-347号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	-104	-104			
計					17,866			
単価					17,870	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-348号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪グレーダ	時間	1	148	148		
計						12,827		
単価						12,830	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-349号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	-104	-104			
計					15,976			
単価					15,980	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-350号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪グレーダ	時間	1	148	148		
計						10,937		
単価						10,940	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-351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	23,370
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	-104	-104			
計						23,366		
単価						23,370	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	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-353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	20,120
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	-104	-104			
計					20,116			
単価					20,120	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-354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-355号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転（一般除雪）		持込 持込 ホイール型[ブ라우・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブ라우8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190		
労務費補正【待機無し】		除雪ドーザ（一般除雪）	時間	1	176	176		
計						20,366		
単価						20,370	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-356号	除雪ト-サ	【借上】ホ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り	持込 ホ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
	待機費有りの労務費	除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774		
	労務費補正【待機有り】	除雪ト-サ (一般除雪)	時間	1	148	148		
	計					15,046		
	単価					15,050	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-357号	バックホ	【借上】平積0.6m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	10,460
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0.8m3	時間	1	10,460	10,460		
計						10,460		
単価						10,460	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-358号	バックホ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
計						7,690		
単価						7,690	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	ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	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	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 2t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	5,337	5,337		
計						5,337		
単価						5,337	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-360号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	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	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	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	1.000-00-00-2-0

単-361号	ダンプトラック	【借上】10t積級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	9,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 10t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	9,708	9,708		
計						9,708		
単価						9,708	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-362号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転（運搬除雪）		持込 持込 ホイール型[フラク・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840		
計						16,840		
単価						16,840	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	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量		単価	18,820
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
	計					18,820		
	単価					18,820	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-364号	バックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量		単価	7,665
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
	労務費補正	バックホウ	時間	1	-25	-25		
	計					7,665		
	単価					7,665	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	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量		単価	6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ટેィーゼ°ル 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,149	6,149		
	労務費補正	ダンプトラック	時間	1	89	89		
	計					6,238		
	単価					6,238	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-366号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量		単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[フ°ラウ°ハ°ケット兼用]排カ°ス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840		
	労務費補正	除雪ドーザ(運搬除雪)	時間	1	230	230		
	計					17,070		
	単価					17,070	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-367号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量		単価	18,650
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
	労務費補正	ロータリ除雪車	時間	1	-178	-178		
	計					18,642		
	単価					18,650	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-368号	バックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量		単価	8,277
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	8,277	8,277		
	計					8,277		
	単価					8,277	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-369号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	6,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,727	6,727		
計						6,727		
単価						6,727	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-370号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[フラク・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	18,260	18,260		
計						18,260		
単価						18,260	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-371号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	20,620	20,620		
	計					20,620		
	単価					20,620	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-372号	バックホ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
	労務費補正	バックホ	時間	1	-25	-25		
	計					7,665		
	単価					7,665	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-373号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ટેィーゼ°ル 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,149	6,149			
労務費補正		ダンプトラック	時間	1	89	89			
計						6,238			
単価						6,238	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-374号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[フ°ラウ°ハ°ケット兼用]排カ°ス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840			
労務費補正		除雪ドーザ(運搬除雪)	時間	1	230	230			
計						17,070			
単価						17,070	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-375号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
	労務費補正	ロータリ除雪車	時間	1	-178	-178		
	計					18,642		
	単価					18,650	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-376号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【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 ホップ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-377号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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 4 t 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-378号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,480
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 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			
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359			
計					15,479			
単価					15,480	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	1.000-00-00-2-0

単-379号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,020
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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,015		
	単価					10,020	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-380号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,830
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 級用	時間	1	342	342		
	計					14,822		
	単価					14,830	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	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,358
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					9,358		
	単価					9,358	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	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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-383号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-384号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,960
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					15,956		
	単価					15,960	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-385号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,260
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			
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359			
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					10,254			
単価					10,260	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	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,300
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			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					15,299			
単価					15,300	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-387号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,597
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			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					9,597			
単価					9,597	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	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,180
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-389号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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-390号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,190
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	計					17,189		
	単価					17,190	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-391号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,870
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,869		
	単価					10,870	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	1.187-00-00-1-0

単-392号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 級用	時間	1	342	342		
	計					16,532		
	単価					16,540	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-393号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,220
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			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					10,212			
単価					10,220	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-394号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-395号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-396号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,960
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 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		
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]		2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
労務費補正【待機無し】		凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
計						15,956		
単価						15,960	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-397号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,260
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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,254		
	単価					10,260	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-398号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,300
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					15,299		
	単価					15,300	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-399号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	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	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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					9,597		
	単価					9,597	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-400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-401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-402号	凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 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	
塩化ナトリウム		500kg入り	t	1	41,000	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-403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		1,000kg入り	t	1	39,500	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-404号	小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS級)【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	9,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ロータリ除雪車(小型)運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型60kW(80PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	9,851	9,851			
	計					9,851			
	単価					9,851	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-405号	ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	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		
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ティール 2t積級 標準 計上しない 計上しない	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-406号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	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	
ダンプトラック運転		持込ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	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-407号	小型バックホ	山積0.13m3(平積0.1m3) (損料)	単位	日	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	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-408号	特殊運転手		単位	時間	数量		単価	
						1		3,085
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		
計						3,084.37		
単価						3,085	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-409号	普通作業員(A)		単位	時間	数量		単価	
						1		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-410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-411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

単一412号	普通作業員(D)		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		

# 1次単価表

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

単一413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

単一414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】	ライトバン	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

単一415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-416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】	ライトバン	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-417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

単一418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】	ライトバン	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-419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

単一420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】	ライトバン	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-421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-422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-423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-424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-425号	除雪トラック(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-426号	除雪トラック(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】		除雪トラック	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-427号	除雪トラック(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-428号	除雪トラック(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】		除雪トラック	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-429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-430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-431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-432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-433号	除雪卜一サ (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-434号	除雪ト-サ (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】	除雪ト-サ	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-435号	除雪ト-サ(C)	運転手 助手	単位	時間	数量		単価	
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			6,663
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-436号	除雪ト-サ (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】		除雪ト-サ	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-437号	凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.125	22,155	2,769.37		5,460
			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-438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-439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-440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-441号	ライトバン(A)	運転手	単位	時間	数量	1	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-442号	ライトバン(B)	運転手	単位	時間	数量	1	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-443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-444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-445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-446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-447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-448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-449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-450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-451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-452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

単一453号	建設機械運搬費	単位	台	数量	1	単価	237,200
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 52.7km 無 有 20600円	台	2	118,600	237,200		
計					237,200		
単価					237,200	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	単価	金額	単価	662.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
購入土	中詰め材料含まず	m <sup>3</sup>	2	0	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	摘要
大型土のう工	設置 6m以下			10			1,456
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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,337
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	22,155	3,766		
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	
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
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	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	単位	時間	数量		1	12,250
名称	規格	単位	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	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	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		単価	
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		247
	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		単価	
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		155
	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
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
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 2	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（露出）		時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)					
			m 2	1	779	779	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						779	
単価						779	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
	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 2	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（露出）		時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)					
			m 2	1	982	982	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						982	
単価						982	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

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)	高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]	t	100	26,000	2,600,000		
計					2,600,000		
単価					26,000	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](A)	高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]	t	100	26,000	2,600,000		
計					2,600,000		
単価					26,000	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	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔幹〕(A)		高島市行政区域〔(有)クエイト・マエダ〕					
			t	100	26,000	2,600,000	
計						2,600,000	
単価						26,000	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	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔根〕(A)		高島市行政区域〔(有)クエイト・マエダ〕					
			t	100	27,000	2,700,000	
計						2,700,000	
単価						27,000	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	27,000
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)		高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]					
			t	100	27,000	2,700,000	
計						2,700,000	
単価						27,000	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	10,000
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)		高島市行政区域 [高島市環境センター]					
			t	100	10,000	1,000,000	
計						1,000,000	
単価						10,000	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	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	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
						100	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		As切削殻（株）桑原組総合プラント	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
						100	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		As切削殻（株）桑原組総合プラント(夜間)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000	
計						282,000	
単価						2,820	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	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	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	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株) 桑原組総合プラント(夜間)	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	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> 以上 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m <sup>2</sup>			100	2,008
土木一般世話役		人	0.05	27,090	1,354	
特殊作業員		人	0.149	24,675	3,676	
普通作業員		人	0.198	21,525	4,261	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	12.573	13,000	163,449	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	35,690	4,354	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	31,960	3,995	
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	0.222	54,110	12,012	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,699	
計					200,800	
単価					2,008	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> 以上 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	2,060	
土木一般世話役		人	0.05	27,090	1,354	
特殊作業員		人	0.149	24,675	3,676	
普通作業員		人	0.198	21,525	4,261	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	13,400	168,478	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	35,690	4,354	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	31,960	3,995	
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	0.222	54,110	12,012	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		7,870	
計					206,000	
単価					2,060	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> 以上 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 2,186
土木一般世話役		人	0.05	40,635	2,031	
特殊作業員		人	0.149	37,012	5,514	
普通作業員		人	0.198	32,287	6,392	
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	13,600	170,992	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	48,030	5,859	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	44,300	5,537	
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	0.222	62,500	13,875	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,400	
計					218,600	
単価					2,186	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> 以上 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 2,238
土木一般世話役		人	0.05	40,635	2,031	
特殊作業員		人	0.149	37,012	5,514	
普通作業員		人	0.198	32,287	6,392	
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	14,000	176,022	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	48,030	5,859	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	44,300	5,537	
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	0.222	62,500	13,875	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,570	
計					223,800	
単価					2,238	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

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 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	357	357,000	641.3
区画線設置 (溶融式)	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 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	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	
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

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

区画線設置	有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	416.5
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15cm 制約無	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 熔融型	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 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	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 (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 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	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 (溶融式)	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 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	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 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	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 (溶融式)	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 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		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	1	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	8,498
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	2,250	1,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					84,980			
単価					8,498	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	352
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	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

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	数量	100	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

	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	単価	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	単価	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		単価
					1		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）						0	
			式	1			
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		単価
					1		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）						0	
			式	1			
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	m	1			3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m	1	13,130	13,130	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2B 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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	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	m	100	510	51,000	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	m	100	485	48,500	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

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	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

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	本	1	20,400	20,400	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

名称	規格	単位	本	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・コンパインド式]	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・コンパインド式]	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	24,675		6,168	
軽油		L	3.7	141		521	
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパインド式]	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

名称	規格	単位	時間	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	単位	時間	数量		1	単価 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
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	1.000-00-00-2-0

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	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	単価 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

	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	10,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	0.17	33,232	5,649	
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	1.000-00-00-2-50

	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	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		
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	31,485	31,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					31,490		
単価					31,490	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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	53,375	53,375		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					53,380		
単価					53,380	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
	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 <sup>3</sup>	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 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,756	7,756	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,756	
	単価					7,756	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
	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 <sup>3</sup>	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 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	15,740	15,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					15,740	
	単価					15,740	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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋) (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(鉄筋) (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000		
計					750,000		
単価					7,500	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
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価 17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]		7 t級 4×4						
			時間	1	17,360	17,360		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						17,360		
単価						17,360	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
	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価 4,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない						
			時間	1	4,707	4,707		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						4,707		
単価						4,707	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		除雪トラッグ運転	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4	時間	1	17,360		17,360	
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9 ~ 3.5 m 7 ~ 10 t 級用	時間	1	516		516	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						17,880	
単価						17,880	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

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	516	516			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,223			
単価					5,223		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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,970
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4.3m	時間	1	13,660	13,660		
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					17,970		
単価					17,970	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
除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間			1	6,905
除雪グレーダ運転	貸与 4.3m 標準 控除しない	時間	1	6,905		6,905	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,905	
単価						6,905	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 <sup>グレーダ</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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	16,080
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4.0m	時間	1	11,770	11,770		
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					16,080		
単価					16,080	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,015
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	貸与 4.0m 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,015			
単価					5,015	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 3.7m 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	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		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

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

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 3.1 m	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	1.000-00-00-2-0

除雪ドーザ運転 (一般除雪)	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8~9t級用 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	20,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,040	17,040			
アングリングブラウ [除雪ドーザ用]	8~9 t 級用	時間	1	1,990	1,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (アングリングブラウ)5~9t級用	h	1	592	592			
タイヤチェーン損耗費	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (ホイール型)8t級用	h	1	563	563			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						20,190		
単価						20,190	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
除雪ドーザ(ホイール型) プラウ・バケット兼用型	持込 ホイール型 8t級					1	9,124
除雪ドーザ (ホイール型) プラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
		時間	1		4,640	4,640	
軽油		L		9.5	141	1,339	
アングリングプラウ [除雪ドーザ用]	8～9 t 級用	時間	1		1,990	1,990	
切刃損耗費(普通作業)	除雪ドーザ(アングリングプラウ)5～9t級用	h	1		592	592	
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ(ホイール型)8t級用	h	1		563	563	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						9,124	
単価						9,124	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		除雪トレーサ運転		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	1.187-00-00-1-0
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]		7 t級 4×4						
			時間	1	19,310	19,310		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						19,310		
単価						19,310	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
	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない						
			時間	1	4,707	4,707		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						4,707		
単価						4,707	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		除雪トラッグ運転	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

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	19,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	19,310	19,310			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	516	516			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					19,830			
単価					19,830		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

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	516	516		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,223		
	単価					5,223	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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量		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4.3m	時間	1	14,660	14,660		19,650
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,650		
単価					19,650	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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間		1	6,905
除雪グレーダ運転	貸与 4.3m 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,905	
単価					6,905	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 <sup>グレーダ</sup> 運転	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	0.125	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,760
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4.0m	時間	1	12,770	12,770			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,760			
単価					17,760	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間		1	5,015
除雪グレーダ運転	貸与 4.0m 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,015	
単価					5,015	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3.7m	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

	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	1.187-00-00-1-0

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	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	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

	除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8～9t級用 計上しない 標準	単位	時間	数量	1	単価	21,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	18,720	18,720			
アングリングブラウ [除雪ドーザ用]	8～9 t 級用	時間	1	1,990	1,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (アングリングブラウ)5～9t級用	h	1	592	592			
タイヤチェーン損耗費	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (ホイール型)8t級用	h	1	563	563			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,870			
単価					21,870		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		除雪ト-サ-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	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10,460
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	15	141	2,115		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m3	時間	1	4,390	4,390		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,460		
単価						10,460	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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,690
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	8.6	141	1,212		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,690		
単価						7,690	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
ダンプトラック運転	持込ダンプトラック オンロード・ディーゼル 2t積級 標準 計上しない 計上しない					1	5,337
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	5,337	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,337	
単価						5,337	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
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価
ダンプトラック運転	持込ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級 標準 計上しない 計上しない					1	6,149
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	6,149	
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	1.000-00-00-2-0

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]	10 t 積級	時間	1	9,708		9,708	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,708	
単価						9,708	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

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	16,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	10,920	10,920			
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m3	時間	1	458	458			
切刃損耗費(普通作業)	除雪ドーザ(アングルリンクプラウ)5～9t級用	h	1	592	592			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ(ホイール型)8t級用	h	1	563	563			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					16,840			
単価					16,840	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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	28,347	4,535			
軽油		L	8.6	141	1,212			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,277			
単価					8,277	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	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	時間	1	6,727	6,727		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						6,727	
単価						6,727	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
除雪ドーザ (ホイール型) ブラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	11,650	11,650	
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990	
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1.2~1.4m3	時間	1	458	458	
切刃損耗費 (普通作業)	除雪ドーザ (アングルリンクブラウザ) 5~9t級用	h	1	592	592	
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ (ホイール型) 8t級用	h	1	563	563	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					18,260	
単価					18,260	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
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	単位	時間	数量	1	20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2.2～2.6m級 160kW級		1	20,620	20,620	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,620	
	単価					20,620	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	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホップ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]	4t級 ホップ容量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

# 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	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	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	時間	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	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 m3 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	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		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	時間	数量	単価	金額	摘要
ロータリ除雪車 (小型) 運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型60kW(80PS)級 標準 計上しない 控除しない					1	9,851
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	時間	1	9,851		9,851	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,851	
単価						9,851	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 52.7km 無 有 20600円	台	1		118,600	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					118,600	
単価					118,600	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
	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（８～２０ t）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 8～20 t	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

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.24	22,155	5,317			
普通作業員		人	0.24	21,525	5,166			
土木一般世話役		人	0.08	27,090	2,167			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					17,360			
単価					17,360	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

	除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,707
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310		
	軽油		L	17	141	2,397		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,707		
	単価					4,707	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4. 3 m	単位	時間	数量	1	単価	13,660
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	35	141	4,935			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 3 m	時間	1	1,970	1,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,660			
単価					13,660	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	貸与 4.3m 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4.3m	時間	1	1,970	1,970		
軽油		L	35	141	4,935		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,905		
単価					6,905		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4. 0 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	25	141	3,525		
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,490	1,490		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					11,770		
単価					11,770	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	貸与 4.0m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,015
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4.0m	時間	1	1,490	1,490			
軽油		L	25	141	3,525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,015			
単価					5,015	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 3.7 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
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	1.000-00-00-2-0

	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	1.000-00-00-2-0

	除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t 級 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	17,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
除雪ドーザ (ホイール型) ブラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	10,920	10,920				
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305				
土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					17,040				
単価					17,040	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

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	19,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.24	25,556	6,133			
普通作業員		人	0.24	24,954	5,988			
土木一般世話役		人	0.08	31,000	2,480			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					19,310			
単価					19,310	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

	除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,707
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
軽油		L	17	141	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,707			
単価					4,707	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4. 3 m	単位	時間	数量	1	単価	14,660
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	35	141	4,935			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 3 m	時間	1	1,970	1,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					14,660			
単価					14,660	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	貸与 4.3m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	6,905
	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4.3m	時間	1	1,970	1,970		
	軽油		L	35	141	4,935		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,905		
	単価					6,905	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4.0m	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	28,347	5,669		
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077		
軽油		L	25	141	3,525		
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	1,490	1,490		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,770		
単価					12,770	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	貸与 4.0m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,015
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4.0m	時間	1	1,490	1,490			
軽油		L	25	141	3,525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,015			
単価					5,015	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	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	1.187-00-00-1-0

	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	1.187-00-00-1-0

	除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t 級 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	単価	金額	単価	18,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
除雪ドーザ (ホイール型) ブラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	11,650	11,650				
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990				
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077				
諸雑費 (まるめ)		式	1		3				
計					18,720				
単価					18,720	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
	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	1	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（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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
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（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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	22,155	3,766		
軽油			L	9.8	141	1,381		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,330	4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	231	231		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,708		
単価						9,708	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

	除雪ドーザ（ホイール型） プラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,920
	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	9.5	141	1,339		
	除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,640	4,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					10,920		
	単価					10,920	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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	単位	時間	数量	1	単価	18,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	24,675	5,181			
特殊作業員		人	0.21	24,675	5,181			
土木一般世話役		人	0.07	27,090	1,896			
軽油		L	23	141	3,243			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	時間	1	3,310	3,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					18,820			
単価					18,820	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,727
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	25,556	4,344		
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						6,727		
単価						6,727	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

	除雪ドーザ（ホイール型） プラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量	1	単価	11,650
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		
軽油			L	9.5	141	1,339		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3		時間	1	4,640	4,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11,650		
単価						11,650	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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	単位	時間	数量	1	単価	20,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	28,347	5,952			
特殊作業員		人	0.21	28,292	5,941			
土木一般世話役		人	0.07	31,000	2,170			
軽油		L	23	141	3,243			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	時間	1	3,310	3,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						20,620		
単価						20,620	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		

## 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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	単位	時間	数量	1	単価	9,851
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	24,675	5,181			
土木一般世話役		人	0.07	27,090	1,896			
軽油		L	8.9	141	1,254			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	時間	1	1,520	1,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,851			
単価					9,851	円／時間		

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（令和7年度）
工事地名	(自)滋賀県高島市マキノ町野口地先 (至)滋賀県大津市北小松地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 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	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251030999	14) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分		15) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 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	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	高島市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処分費等	988,800
		23) 公告日	令和 5年12月22日
		24) 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161号高島地区道路維持工事（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
道路維持		式	1		35,544,954					
巡視・巡回工		式	1		10,089,774					
道路巡回工		式	1		10,089,774					
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161号高島地区道路維持工事（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
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	4,000	184	736,000					単-11号
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両)滋賀800す6551	ヶ月	12	13,170	158,040					単-12号
巡回整備工		式	1		18,706,120					
巡回整備工		式	1		18,706,120					
巡回整備(A)	トラック2.0t積 持込	日	242	77,200	18,682,400					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
緊急処理工		式	1		282,670					
緊急処理作業工		式	1		282,670					
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	662.8	662					単-16号
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	258.3	258					単-17号

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
土のう袋(A)	620×480（材料）	袋	1	17	17			単-18号	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm（手間のみ）	袋	1	1,456	1,456			単-19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-20号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,337	5,337			単-21号	
ダンプトラック運転(B)	2t積級（夜間）	時間	1	7,220	7,220			単-22号	
連絡車運転(A)	ライトバン	時間	1	6,480	6,480			単-23号	
連絡車運転(B)	ライトバン（夜間）	時間	5	9,250	46,250			単-24号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917			単-25号	
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-26号	
普通作業員(A)		人	1	21,530	21,530			単-27号	
普通作業員(B)	（夜間）	人	1	32,290	32,290			単-28号	
特殊作業員(A)		人	1	24,680	24,680			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	37,020	37,020					単-30号
溶接工(A)		人	1	29,610	29,610					単-31号
溶接工(B)	(夜間)	人	1	44,420	44,420					単-32号
植栽維持工		式	1			4,372,383				
剪定		式	1			21,844				
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-33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	5	3,170	15,850					単-34号
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	1	562	562					単-35号
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島	本	5	260	1,300					単-36号
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	m2	1	247	247					単-37号
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島	m2	1	155	155					単-38号
除草		式	1			3,984,539				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有	m2	30,000	102.8	3,084,000			単-39号	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島	m2	1	145	145			単-40号	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島	m2	1	182	182			単-41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-42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-43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-44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-45号	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬 距離14.5km以下	m2	30,000	29.9	897,000			単-46号	
処分費		式	1		366,000				
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	10	26,000	260,000			単-47号	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	26,000	26,000			単-48号	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	26,000	26,000			単-49号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
一般廃棄物処分[根](A)	根処分	t	1	27,000	27,000			単-50号	
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	27,000	27,000			単-51号	
道路清掃工		式	1		210,307				
側溝清掃工		式	1		1,607				
側溝人力清掃(A)	無蓋	m	1	469.1	469			単-52号	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	m	1	1,138	1,138			単-53号	
処分費		式	1		208,700				
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分	t	20	10,000	200,000			単-54号	
動物処理(A)	10kgまで	体	10	100	1,000			単-55号	
動物処理(B)	10kg以上20kgまで	体	10	200	2,000			単-56号	
動物処理(C)	20kg以上30kgまで	体	1	300	300			単-57号	
動物処理(D)	30kg以上40kgまで	体	1	400	400			単-58号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
動物処理(E)	40kg以上50kgまで	体	10	500	5,000			単-59号	
仮設工		式	1		1,883,700				
交通管理工		式	1		1,883,700				
交通誘導警備員A		人	50	15,960	798,000			単-60号	
交通誘導警備員B		人	50	13,020	651,000			単-61号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	10	23,940	239,400			単-62号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	10	19,530	195,300			単-63号	
道路修繕		式	1		19,605,906				
道路土工		式	1		100,006				
掘削工		式	1		100,006				
床掘り(A)	土砂	m3	1	230.9	230			単-64号	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,811	1,811			単-65号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
人力積込(A)	土砂	m3	1	3,014	3,014					単-66号
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下 DID有	m3	1	8,105	8,105					単-67号
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下 DID無	m3	1	9,246	9,246					単-68号
残土処分費(A)	土砂	m3	10	2,160	21,600					単-69号
残土処分費(B)	土砂	m3	10	5,600	56,000					単-70号
舗装工		式	1		2,479,639					
路面切削工		式	1		1,223,300					
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1,000	439.9	439,900					単-71号
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	m2	1,000	581.1	581,100					単-72号
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無	m3	50	1,696	84,800					単-73号
殻処分費(A)	As切削殻	m3	50	2,350	117,500					単-74号
路面切削工(夜間)		式	1		99,059					

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下 (夜間)	m2	1	513.8	513			単-75号	
路面切削(B)	全面切削平均6～12cm 以下（夜間）	m2	1	686.6	686			単-76号	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運 搬距離10.5km以下 DID 無（夜間）	m3	20	2,073	41,460			単-77号	
殻処分費(A)	As切削殻（夜間）	m3	20	2,820	56,400			単-78号	
舗装版取壊工		式	1		149,816				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	1	573.5	573			単-79号	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm 以下	m	1	1,393	1,393			単-80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-81号	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm 以下	m2	1	177.4	177			単-82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	m2	1	502.5	502			単-83号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離12.0km以下 DID無	m3	10	7,212	72,120			単-84号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	20	3,525	70,500			単-85号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		185,636				
舗装版切断(A)	As t=15cm以下（夜間）	m	1	731	731			単-86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-87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	1	249.2	249			単-88号	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬 距離12.0km以下 DID無 （夜間）	m3	10	9,804	98,040			単-89号	
殻処分費[As](A)	As掘削殻（夜間）	m3	20	3,995	79,900			単-90号	
アスファルト舗装補修工		式	1		723,800				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ）	m	1,000	258.3	258,300			単-91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-92号	
クラック防止シート(A)	W=300（材料）	m	100	355	35,500			単-93号	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		387				
クラック充填(A)	クラック充填（手間のみ） （夜間）	m	1	387.4	387			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
舗装打換え工		式	1		5,439				
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	116.4	116			単-95号	
下層路盤(A)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1	530.1	530			単-96号	
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1	725.5	725			単-97号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,008	2,008			単-98号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,060	2,060			単-99号	
舗装打換え工(夜間)		式	1		4,579				
不陸整正(A)	補足材無（夜間）	m2	1	155	155			単-100号	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,186	2,186			単-101号	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm（夜間）	m2	1	2,238	2,238			単-102号	
車道舗装工		式	1		21,141				
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	4,602	4,602			単-103号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
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	2,806	2,806	2,806				単-104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	2,520	2,520	2,520				単-105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	2,857	2,857	2,857				単-106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	1,875	1,875	1,875				単-107号
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,253	2,253	2,253				単-108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	1,925	1,925	1,925				単-109号
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	2,303	2,303	2,303				単-110号
車道舗装工(夜間)		式	1			12,458				
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)	m2	1	3,486	3,486	3,486				単-111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	2,029	2,029	2,029				単-112号

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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	2,407	2,407			単-113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	2,079	2,079			単-114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	1	2,457	2,457			単-115号	
歩道部舗装工		式	1		5,132				
路盤(A)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	1	865	865			単-116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	2,469	2,469			単-117号	
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	1,798	1,798			単-118号	
区画線工		式	1		3,688				
区画線(A)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	331.5	331			単-119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-120号	
区画線(C)	熔融式手動 セアラ 30c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	1	641.3	641			単-121号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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(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-122号
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白	m	1	747.9	747					単-123号
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	m	1	549.2	549					単-124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-125号
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-126号
区画線(C)	熔融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	804.3	804					単-127号
区画線(D)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	1,028	1,028					単-128号
区画線(E)	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白(夜間)	m	1	1,003	1,003					単-129号
道路構造物設置工		式	1			219,413				
道路構造物設置工		式	1			219,413				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,597	5,597			単-130号	
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1	1,134	1,134			単-131号	
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	5,166	5,166			単-132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	1	39,820	39,820			単-133号	
型枠(A)	均しコンクリート	m2	1	4,496	4,496			単-134号	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	163,200	163,200			単-135号	
排水構造物工		式	1		105,715				
側溝工		式	1		11,493				
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	8,498	8,498			単-136号	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,995	2,995			単-137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-138号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚～170kg/枚以下（手間のみ）	枚	10	835	8,350			単-139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-140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-141号	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	218.3	2,183			単-142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-143号	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,905	2,905			単-144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-145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-146号	
塩化ビニール管(A)	VU-200（材料）	m	1	1,960	1,960			単-147号	
標識工		式	1		366,547				
標識工		式	1		366,547				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-148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-149号	
距離標撤去(A)	ハ° 祢式(アンカー固定)	基	1	948.6	948			単-150号	
距離標撤去(B)	ハ° 祢式(土中埋込)	基	1	1,968	1,968			単-151号	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	基	1	178,000	178,000			単-152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)	基	1	6,900	6,900			単-153号	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間の み)	基	1	22,600	22,600			単-154号	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込	基	1	16,100	16,100			単-155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-156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-157号	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 ヌッキ (材 料)	m	10	6,760	67,600			単-158号	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 ヌッキ+静電 粉体塗装 (材料)	m	1	3,200	3,200			単-159号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
道路付属施設工		式	1		923,875				
境界工		式	1		52,419				
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下（手間のみ）	m	10	3,042	30,420			単-160号	
境界ブロック撤去(A)	処分	m	1	692	692			単-161号	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R（材料）	m	10	1,898	18,980			単-162号	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R（材料）	m	1	2,327	2,327			単-163号	
防護柵工		式	1		825,580				
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-164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-165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-166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-167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-168号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-169号	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	本	1	2,680	2,680			単-170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-171号	
レール曲げ加工	B種	枚	1	2,330	2,330			単-172号	
レール(A)	A種 2m ムッキ（材料）	枚	1	17,000	17,000			単-173号	
レール(B)	A種 4m ムッキ（材料）	枚	1	31,700	31,700			単-174号	
レール(C)	B種 2m ムッキ（材料）	枚	1	12,300	12,300			単-175号	
レール(D)	B種 4m ムッキ（材料）	枚	1	22,900	22,900			単-176号	
レール(E)	A種 2m 景観色（材料）	枚	1	22,700	22,700			単-177号	
レール(F)	A種 4m 景観色（材料）	枚	1	42,000	42,000			単-178号	
レール(G)	B種 2m 景観色（材料）	枚	1	16,510	16,510			単-179号	
レール(H)	B種 4m 景観色（材料）	枚	1	30,610	30,610			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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				
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,560	7,560			単-181号	
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ（材料）	枚	1	7,040	7,040			単-182号	
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	10,560	10,560			単-183号	
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色（材料）	枚	1	7,080	7,080			単-184号	
ガードレール支柱(A)	A-2B メッキ（材料）	本	1	8,440	8,440			単-185号	
ガードレール支柱(B)	A-4E メッキ（材料）	本	1	17,800	17,800			単-186号	
ガードレール支柱(C)	B-2B メッキ（材料）	本	1	6,900	6,900			単-187号	
ガードレール支柱(D)	B-4E メッキ（材料）	本	1	13,500	13,500			単-188号	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色（材料）	本	1	11,350	11,350			単-189号	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色（材料）	本	1	23,830	23,830			単-190号	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色（材料）	本	1	9,160	9,160			単-191号	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色（材料）	本	1	18,010	18,010			単-192号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白（材料）	個	1	590	590			単-193号	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白（材料）	個	1	520	520			単-194号	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色（材料）	個	1	670	670			単-195号	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色（材料）	個	1	600	600			単-196号	
ブラケット(A)	4.5×70×300 メッキ（材料）	個	1	744	744			単-197号	
ボルト・ナット(A)	M20×170 メッキ（材料）	本	1	488	488			単-198号	
ボルト・ナット(B)	M20×145 メッキ（材料）	本	1	456	456			単-199号	
ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ（材料）	本	1	279	279			単-200号	
コンクリート基礎(A)	300×300×300（材料）	基	1	1,350	1,350			単-201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-202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-203号	
ヒールパイプ(A)	B種 4m メッキ（材料）	本	1	7,960	7,960			単-204号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
ビームパイプ(B)	B種 2m メッキ（材料）	本	1	3,930	3,930			単-205号	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B メッキ（材料）	本	1	7,560	7,560			単-206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-207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	6	905	5,430			単-208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	m	1	510	510			単-209号	
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	m	1	485	485			単-210号	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m コンクリート基礎	m	10	10,520	105,200			単-211号	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m コンクリート基礎	m	10	9,295	92,950			単-212号	
基礎ブロック設置(A)	300×300×300	個	1	4,188	4,188			単-213号	
付属物設置工		式	1		45,876				
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用ハット式 メッキ	本	1	5,160	5,160			単-214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-215号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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				
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ60.5 ムッキ	本	1	13,330	13,330			単-216号	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 へース径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	本	1	20,400	20,400			単-217号	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	897	897			単-218号	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	本	1	212	212			単-219号	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	447	447			単-220号	
復旧処理工		式	1		12,475,157				
復旧処理作業工		式	1		4,047,073				
再生クラッシュラン(A)	RC-40 (材料)	m3	1	2,250	2,250			単-221号	
再生クラッシュラン(B)	RC-30 (材料)	m3	1	2,250	2,250			単-222号	
生コンクリート(A)	21-8-25(高炉) (材料)	m3	1	25,300	25,300			単-223号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	25,700	25,700			単-224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-225号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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-226号	
常温合材(A)	全天候型（材料）	kg	6,000	106	636,000			単-227号	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)（材料）	t	1	13,900	13,900			単-228号	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)（材料）	t	1	13,400	13,400			単-229号	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)（材料）	t	1	13,400	13,400			単-230号	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)（材料）	t	1	13,000	13,000			単-231号	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000（材料）	t	1	16,400	16,400			単-232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-233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-234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-235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	1	865	865			単-236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	500	865	432,500			単-237号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
油吸着材(A)	油・液体吸着材（材料）	kg	10	510	5,100			単-238号	
油吸着マット(A)	50×50×4（材料）	枚	10	306	3,060			単-239号	
型枠材(A)	型枠用合板（材料）	m2	1	1,123	1,123			単-240号	
クッションパッド(A)	φ580×820（材料）	個	1	35,700	35,700			単-241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-242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-243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	1	450	450			単-244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-245号	
モルタル(A)	超速硬モルタル（材料）	kg	20	293	5,860			単-246号	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm（賃料）	日	1	1,000	1,000			単-247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-248号	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)（材料）	組	1	1,470	1,470			単-249号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（令和7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-250号		
タンパ及びビランマ	質量60～80kg（賃料）	日	1	477	477			単-251号		
小型バックホ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	10	6,549	65,490			単-252号		
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	5	8,819	44,095			単-253号		
高所作業車運転(A)	トラック架装フレーム型 作業床高12m	時間	50	8,132	406,600			単-254号		
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	25	5,337	133,425			単-255号		
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	2	6,149	12,298			単-256号		
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	50	6,253	312,650			単-257号		
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	5	6,951	34,755			単-258号		
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊	時間	1	11,420	11,420			単-259号		
連絡車運転(A)	ライトバン 1500CC	時間	1	6,480	6,480			単-260号		
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,917	9,917			単-261号		

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
普通作業員		人	20	21,530	430,600			単-262号	
特殊作業員		人	15	24,680	370,200			単-263号	
特殊運転手		人	10	24,680	246,800			単-264号	
土木一般世話役		人	10	27,090	270,900			単-265号	
復旧処理作業工(夜間)		式	1		8,384,684				
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	5	8,522	42,610			単-266号	
振動ロー運転(A)	3.0~4.0t (夜間)	時間	40	11,910	476,400			単-267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-268号	
ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)	時間	350	7,220	2,527,000			単-269号	
ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	時間	2	8,032	16,064			単-270号	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)	時間	5	8,351	41,755			単-271号	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊 (夜間)	時間	5	9,049	45,245			単-272号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
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-273号	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500CC (夜間)	時間	5	9,250	46,250			単-274号	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)	時間	350	12,250	4,287,500			単-275号	
普通作業員	(夜間)	人	12	32,290	387,480			単-276号	
特殊作業員	(夜間)	人	10	37,020	370,200			単-277号	
特殊運転手	(夜間)	人	1	37,020	37,020			単-278号	
土木一般世話役	(夜間)	人	1	40,640	40,640			単-279号	
営繕設備工		式	1		43,400				
排水金具(A)	32mmPトラップ (材料)	個	1	20,300	20,300			単-280号	
排水金具(B)	32mmSトラップ (材料)	個	1	23,100	23,100			単-281号	
構造物撤去工		式	1		247,554				
構造物取壊し工		式	1		247,554				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	m3	1	31,490	31,490			単-282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-283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-284号	
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-285号	
コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm	孔	50	597	29,850			単-286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-287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-288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-289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-290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-291号	
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,305	4,305			単-292号	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	m3	1	1,734	1,734			単-293号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	m3	1	2,142	2,142			単-294号	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	4,700	4,700			単-295号	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	7,500	7,500			単-296号	
仮設工		式	1		2,688,000				
交通管理工		式	1		2,688,000				
交通誘導警備員A		人	50	15,960	798,000			単-297号	
交通誘導警備員B		人	30	13,020	390,600			単-298号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	30	23,940	718,200			単-299号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	40	19,530	781,200			単-300号	
雪寒		式	1		7,290,129				
除雪工		式	1		6,667,059				
一般除雪工(A)		式	1		510,380				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t 級 4×4【待機無し】	時間	1	17,360	17,360			単-301号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t 級 4×4【待機有り】	時間	10	10,170	101,700			単-302号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t 級 4×4 AP ATG【待機 無し】	時間	1	17,880	17,880			単-303号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t 級 4×4 AP ATG【待機 有り】	時間	10	10,690	106,900			単-304号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3 m級 パワースト式 7G【待 機無し】	時間	1	17,970	17,970			単-305号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3 m級 パワースト式 7G【待 機有り】	時間	1	12,680	12,680			単-306号	
除雪ゲレータ	【貸付】(07-2600)4.0 m級 AB【待機無し】	時間	1	16,080	16,080			単-307号	
除雪ゲレータ	【貸付】(07-2600)4.0 m級 AB【待機有り】	時間	10	10,790	107,900			単-308号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機 無し】	時間	1	23,470	23,470			単-309号	
除雪ゲレータ	【借上】3.7m級【待機 有り】	時間	1	18,200	18,200			単-310号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機 無し】	時間	1	20,220	20,220			単-311号	
除雪ゲレータ	【借上】3.1m級【待機 有り】	時間	1	14,930	14,930			単-312号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪ローザ	【借上】ホイル式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,190	20,190			単-313号	
除雪ローザ	【借上】ホイル式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	14,900	14,900			単-314号	
一般除雪工(B)		式	1		227,300				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	17,740	17,740			単-315号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	1	10,410	10,410			単-316号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	18,260	18,260			単-317号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	1	10,930	10,930			単-318号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	時間	1	17,870	17,870			単-319号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機有り】	時間	1	12,830	12,830			単-320号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	15,980	15,980			単-321号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	1	10,940	10,940			単-322号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,370	23,370			単-323号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-324号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,120	20,120			単-325号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-326号	
除雪トレーサ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,370	20,370			単-327号	
除雪トレーサ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,050	15,050			単-328号	
一般除雪工(C)		式	1		674,270				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	19,310	19,310			単-329号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	10	11,020	110,200			単-330号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	19,830	19,830			単-331号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	10	11,540	115,400			単-332号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースタ式 7G【待機無し】	時間	1	19,650	19,650			単-333号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースタ式 7G【待機有り】	時間	10	13,570	135,700			単-334号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	17,760	17,760			単-335号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	10	11,680	116,800			単-336号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	25,160	25,160			単-337号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	19,090	19,090			単-338号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	21,890	21,890			単-339号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,820	15,820			単-340号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	21,870	21,870			単-341号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,790	15,790			単-342号	
一般除雪工(D)		式	1		227,300				
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	時間	1	17,740	17,740			単-343号	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	時間	1	10,410	10,410			単-344号	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	18,260	18,260			単-345号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	時間	1	10,930	10,930			単-346号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機無し】	時間	1	17,870	17,870			単-347号	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	時間	1	12,830	12,830			単-348号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	時間	1	15,980	15,980			単-349号	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	時間	1	10,940	10,940			単-350号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	時間	1	23,370	23,370			単-351号	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	18,350	18,350			単-352号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】	時間	1	20,120	20,120			単-353号	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】	時間	1	15,080	15,080			単-354号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	20,370	20,370			単-355号	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機有り】	時間	1	15,050	15,050			単-356号	
運搬除雪工(A)		式	1		750,040				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
バックホ	【借上】平積0.6m3級 【待機無し】	時間	10	10,460	104,600			単-357号	
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	10	7,690	76,900			単-358号	
ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	10	5,337	53,370			単-359号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	10	6,149	61,490			単-360号	
ダンプトラック	【借上】10t積級【待機無し】	時間	10	9,708	97,080			単-361号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	10	16,840	168,400			単-362号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	10	18,820	188,200			単-363号	
運搬除雪工(B)		式	1		49,623				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	7,665	7,665			単-364号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,238	6,238			単-365号	
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	17,070	17,070			単-366号	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	18,650	18,650			単-367号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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
運搬除雪工(C)		式	1			53,884				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	8,277		8,277				単-368号
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,727		6,727				単-369号
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	18,260		18,260				単-370号
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	20,620		20,620				単-371号
運搬除雪工(D)		式	1			49,623				
バックホ	【借上】平積0.35m3級 【待機無し】	時間	1	7,665		7,665				単-372号
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,238		6,238				単-373号
除雪ドーザー	【借上】ホイール式 1.3～1.4m3級【待機無し】	時間	1	17,070		17,070				単-374号
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	時間	1	18,650		18,650				単-375号
凍結防止工(A)		式	1			465,078				



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（令和7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	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,470	15,470			単-376号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	40	9,998	399,920			単-377号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,480	15,480			単-378号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	1	10,020	10,020			単-379号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾 式 4t級 4×4 AP【待 機無し】	時間	1	14,830	14,830			単-380号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾 式 4t級 4×4 AP【待 機有り】	時間	1	9,358	9,358			単-381号	
凍結防止工(B)		式	1		77,297				
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,940	15,940			単-382号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機有り】	時間	1	10,240	10,240			単-383号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m3 湿潤式 4×4 7t車 ﾌﾟﾗｯﾄﾞ付【待機無し】	時間	1	15,960	15,960			単-384号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機有り】	時間	1	10,260	10,260			単-385号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	15,300	15,300			単-386号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	9,597	9,597			単-387号	
凍結防止工(C)		式	1		1,565,160				
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】	時間	10	17,180	171,800			単-388号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4 m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機有り】	時間	100	10,860	1,086,000			単-389号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	時間	10	17,190	171,900			単-390号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4 m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機有り】	時間	10	10,870	108,700			単-391号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	16,540	16,540			単-392号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	10,220	10,220			単-393号	
凍結防止工(D)		式	1		476,657				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾌﾟ付【待機無し】	時間	1	15,940	15,940			単-394号	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾟﾗｯﾌﾟ付【待機有り】	時間	40	10,240	409,600			単-395号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 ﾍﾟﾗｯﾌﾟ付【待機無し】	時間	1	15,960	15,960			単-396号	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m <sup>3</sup> 湿潤式 4×4 7t車 ﾍﾟﾗｯﾌﾟ付【待機有り】	時間	1	10,260	10,260			単-397号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	時間	1	15,300	15,300			単-398号	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	時間	1	9,597	9,597			単-399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	2	0	0			単-400号	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	10	0	0			単-401号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 500kg入り	t	5	0	0			単-402号	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	650	0	0			単-403号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
歩道除雪工		式	1		34,522				
小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS級)【待機無し】	時間	1	9,851	9,851			単-404号	
ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	1	5,337	5,337			単-405号	
ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	6,149	6,149			単-406号	
小型バックホ	山積0.13m3(平積0.1m3)(損料)	日	1	10,100	10,100			単-407号	
特殊運転手		時間	1	3,085	3,085			単-408号	
安全処理工		式	1		35,756				
普通作業員(A)		時間	10	2,691	26,910			単-409号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-410号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-411号	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-412号	
雪道巡回工		式	1		321,486				

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,099	7,099			単-413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-414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-415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-416号	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,099	70,990			単-417号	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,057	70,570			単-418号	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	8,013	80,130			単-419号	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	10	7,057	70,570			単-420号	
待機費		式	1		1,148,683				
世話役(A)		時間	20	3,387	67,740			単-421号	
世話役(B)		時間	20	3,279	65,580			単-422号	
世話役(C)		時間	20	3,875	77,500			単-423号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（令和7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		
世話役(D)		時間	20	3,279	65,580			単-424号		
除雪トラック(A)	運転手 助手	時間	1	5,460	5,460			単-425号		
除雪トラック(B)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-426号		
除雪トラック(C)	運転手 助手	時間	1	6,314	6,314			単-427号		
除雪トラック(D)	運転手 助手	時間	10	5,699	56,990			単-428号		
除雪グレーダ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775			単-429号		
除雪グレーダ(B)	運転手 助手	時間	10	5,923	59,230			単-430号		
除雪グレーダ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663			単-431号		
除雪グレーダ(D)	運転手 助手	時間	10	5,923	59,230			単-432号		
除雪ドーザ(A)	運転手 助手	時間	1	5,775	5,775			単-433号		
除雪ドーザ(B)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-434号		
除雪ドーザ(C)	運転手 助手	時間	1	6,663	6,663			単-435号		

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
除雪トレーサ(D)	運転手 助手	時間	1	5,923	5,923			単-436号	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	20	5,460	109,200			単-437号	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	20	5,699	113,980			単-438号	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	20	6,314	126,280			単-439号	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	20	5,699	113,980			単-440号	
ライトバン(A)	運転手	時間	10	2,770	27,700			単-441号	
ライトバン(B)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-442号	
ライトバン(C)	運転手	時間	10	3,195	31,950			単-443号	
ライトバン(D)	運転手	時間	10	2,836	28,360			単-444号	
普通作業員(A)		時間	1	2,691	2,691			単-445号	
普通作業員(B)		時間	1	2,863	2,863			単-446号	
普通作業員(C)		時間	1	3,120	3,120			単-447号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	
普通作業員(D)		時間	1	2,863	2,863			単-448号	
仮設工		式	1		623,070				
交通管理工		式	1		623,070				
交通誘導警備員A		人	20	15,960	319,200			単-449号	
交通誘導警備員B		人	20	13,020	260,400			単-450号	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,940	23,940			単-451号	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,530	19,530			単-452号	
直接工事費		式	1		62,440,989				
共通仮設費		式	1		7,756,200				
共通仮設費		式	1		237,200				
運搬費		式	1		237,200				
建設機械運搬費		台	1	237,200	237,200			単-453号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号高島地区道路維持工事（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	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費（率計上）		式	1		7,519,000				
純工事費		式	1		70,197,189				
現場管理費		式	1		40,326,000				
工事原価		式	1		110,523,189				
一般管理費等		式	1		18,696,811				
工事価格		式	1		129,220,000				
消費税相当額		式	1		12,922,000				
工事費計		式	1		142,142,000				



# 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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		22,160
	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,770
	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	金額	単価	摘要
						1		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	金額	単価	摘要
						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	

# 1次単価表

							単価使用年月	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6551	単位	ヶ月	数量	1	単価	13,170
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6551	ヶ月	1	13,168	13,168		
計						13,168		
単価						13,170	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)	トラック2.0t積 持込	単位	日	数量	1	単価	77,200
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					77,200	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	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-17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-18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-19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-20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-21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-22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-23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-24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-25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-26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-27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-28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-29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-30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-31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-32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-33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-34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-35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-36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-37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-38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-39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-40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-41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-42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-43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-44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-45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-46号	積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	29.9
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) 14.5km以下 全ての費用	m2	1	29.9	29.9		
計						29.9		
単価						29.9	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	一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-48号	一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-49号	一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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-50号	一般廃棄物処分[根](A)	根処分	単位	t	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	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-51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	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	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	側溝人力清掃(A)	無蓋	単位	m	数量		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	

							単価使用年月	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	側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋	単位	m	数量		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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[可燃物](A)	可燃物処分	単位	t	数量		単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	10,000	10,000		
	計					10,000		
	単価					10,000	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	動物処理(A)	10kgまで	単位	体	数量		単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物処理(A)[10kgまで]	高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	100	100		
	計					100		
	単価					100	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-56号	動物処理(B)	10kg以上20kgまで	単位	体	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(B) [10kg以上20kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	200	200		
計						200		
単価						200	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-57号	動物処理(C)	20kg以上30kgまで	単位	体	数量	1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(C) [20kg以上30kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	300	300		
計						300		
単価						300	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-58号	動物処理(D)	30kg以上40kgまで	単位	体	数量	1	単価	400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(D) [30kg以上40kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	400	400		
計						400		
単価						400	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-59号	動物処理(E)	40kg以上50kgまで	単位	体	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動物処理(E) [40kg以上50kgまで]		高島市行政区域 [高島市環境センター]	体	1	500	500		
計						500		
単価						500	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-60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-61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-62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-63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-64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-65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-66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-67号	残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	8,105
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	m 3	1	8,105	8,105		
計						8,105		
単価						8,105	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-68号	残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	9,246
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)無し	m3	1	9,246	9,246		
計						9,246		
単価						9,246	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-69号	残土処分費(A)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,160	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	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-70号	残土処分費(B)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	5,600	5,600		
計						5,600		
単価						5,600	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-71号	路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	439.9
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を超え)無し 全ての費用	m 2	1	439.9	439.9		
計						439.9		
単価						439.9	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-72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	

単価使用年月	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	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,696	1,696		
計						1,696		
単価						1,696	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-74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 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	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-75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	513.8
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を超え)無し 全ての費用	m2	1	513.8	513.8		
計						513.8		
単価						513.8	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	1.000-00-00-2-50

単-76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	

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

単-77号	殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離10.5km以下 DID無 (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,073	2,073		
計						2,073		
単価						2,073	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-78号	処分費(A)	As切削殻(夜間)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m <sup>3</sup> )			m <sup>3</sup>	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	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-79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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離12.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	7,212
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)無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,212	7,212		
計						7,212		
単価						7,212	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	処分費[As](A)	As掘削殻	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	1.000-00-00-2-50

単-86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	

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

単-87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	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	6,716	6,716		
計						6,716		
単価						6,716	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-88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-89号	殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離12.0km以下 DID無 (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) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,804	9,804		
計						9,804		
単価						9,804	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-90号	処分費 [As] (A)	As掘削殻 (夜間)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,995
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995		3,995		
計							3,995		
単価							3,995	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-91号	クラック充填 (A)	クラック充填 (手間のみ)	単位	m	数量	単価	金額	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	

# 1次単価表

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

単-92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	単価	金額	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	

単価使用年月	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	クラック防止シート(A)	W=300 (材料)	単位	m	数量	単価	金額	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	

# 1次単価表

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

単-94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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	530.1
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	530.1	530.1		
計						530.1		
単価						530.1	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	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	725.5
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	725.5	725.5		
計						725.5		
単価						725.5	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	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 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	2,008	2,008		
	計					2,008		
	単価					2,008	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	表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 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	2,060	2,060		
	計					2,060		
	単価					2,060	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-100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	

単価使用年月	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	基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,186	2,186		
計						2,186		
単価						2,186	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-102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	2,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,238	2,238			
計						2,238			
単価						2,238		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-103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	単価	金額	単価	4,602
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層当たり平均仕上り厚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	4,602	4,602			
計						4,602			
単価						4,602		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-104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	2,806
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	m2	1	2,806	2,806		
	計					2,806		
	単価					2,806	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-105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	2,520
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	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	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-106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	2,857
	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	2,857	2,857		
	計					2,857		
	単価					2,857	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-107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	1,875
	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	m2	1	1,875	1,875		
	計					1,875		
	単価					1,875	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-108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	2,253
	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	2,253	2,253		
	計					2,253		
	単価					2,253	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-109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	1,925
	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	1,925	1,925		
	計					1,925		
	単価					1,925	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-110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	単価	金額	単価	2,303
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	2,303	2,303		
	計						2,303		
	単価						2,303	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-111号	表層(人力)(A)	再生密粒度アスコ(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	単価	金額	単価	3,486
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	3,486	3,486		
	計						3,486		
	単価						3,486	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-112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	単価	金額	単価	2,029
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	2,029	2,029		
	計						2,029		
	単価						2,029	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-113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	単価	金額	単価	2,407
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	2,407	2,407		
	計						2,407		
	単価						2,407	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-114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)	単位	m2	数量	1	単価	2,079
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	2,079	2,079		
計						2,079		
単価						2,079	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-115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	2,457
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	2,457	2,457		
計						2,457		
単価						2,457	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	路盤(A)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	865
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	865	865		
計						865		
単価						865	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-117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	2,469
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	m 2	1	2,469	2,469		
計						2,469		
単価						2,469	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-118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	1,798
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	1,798	1,798		
計						1,798		
単価						1,798	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-119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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	



# 1次単価表

単価使用年月	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	区画線(D)	溶融式手動 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 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	838.5	838.5		
計						838.5		
単価						838.5	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-123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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

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

単-125号	区画線(A)	熔融式手動 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 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	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	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	1.000-00-00-2-50

単-126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	

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

単-127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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

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

単-130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	

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

単-131号	掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(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	

# 1次単価表

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

単-132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	

単価使用年月	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	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	39,820
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	39,820	39,820		
計						39,820		
単価						39,820	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-134号	型枠(A)	均シコンクリート	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 均シコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						4,496		
単価						4,496	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	U型側溝設置(A)	300×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,498
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	m	1	8,498	8,498		
計						8,498		
単価						8,498	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-137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	



# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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 グレー細目	組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	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-141号	鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ホルト固定 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) [グレーチング(二方枠)]	300用 L=1000 T-25 ホルト固定 並目	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	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-142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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

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

単-144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	

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

単-145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	

# 1次単価表

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

単-146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	

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

単-147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	

# 1次単価表

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

単-148号	距離標設置(A)	Km標 ハ° 礮式(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° 礮式(アンカー固定)	枚	1	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	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-149号	距離標設置(B)	Km標 ハ° 礮式(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° 礮式(土中埋込)	枚	1	4,989	4,989		
計						4,989		
単価						4,989	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-150号	距離標撤去(A)	パネ式(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 パネ式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6		
計						948.6		
単価						948.6	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-151号	距離標撤去(B)	パネ式(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 パネ式(土中埋込)	枚	1	1,968	1,968		
計						1,968		
単価						1,968	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-152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	

単価使用年月	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	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	



# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	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	

# 1次単価表

							単価使用年月	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	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		

							単価使用年月	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	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		

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	

単価使用年月	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	標識柱(B)	φ60.5×2.3 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)		φ60.5×2.3 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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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	3,042
	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	3,042	3,042		
	計					3,042		
	単価					3,042	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-161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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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-163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-164号	ガードレール設置(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-165号	ガードレール設置(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-166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-167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-168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		単価	
						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-169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		単価	
						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-170号	ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中	単位	本	数量		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-171号	ガードレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	単位	本	数量		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-172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-173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-174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-175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-176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-177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-178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-179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-180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-181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-182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-183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-184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-185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-186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-187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-188号	ガードレール支柱(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-189号	ガードレール支柱(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-190号	カートレベル支柱(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-191号	カートレベル支柱(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-192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-193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-194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-195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-196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-197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-198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-199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-200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-201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-202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-203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-204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-205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-206号	カ-ト-ハ-イ-フ 支柱(A)	Bp-2B メッキ (材料)	単位	本	数量		単価	
						1		7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カ-ト-ハ-イ-フ 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-207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		単価	
						1		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-208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-209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-210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-211号	立入防止柵設置(A)	H=1.8m 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-212号	立入防止柵設置(B)	H=1.5m 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-213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-214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		単価	
						1		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-215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		単価	
						1		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-216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-217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-218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-219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-220号	視線誘導標撤去(C)	防護柵用	単位	本	数量		単価	
						1		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-221号	再生クラッシュラン(A)	RC-40(材料)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,250
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	2,250	2,250		
	計					2,250		
	単価					2,250	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-222号	再生クラッシャーラン(B)	RC-30 (材料)	単位	m3	数量	1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	2,250	2,250		
計						2,250		
単価						2,250	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-223号	生コンクリート(A)	21-8-25(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		21-8-25 (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-224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-225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-226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-227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-228号	加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	1	単価	13,900
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	再生細粒度アスコン (13)	t	1	13,900	13,900		
	計					13,900		
	単価					13,900	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-229号	加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13) (材料)	単位	t	数量	1	単価	13,400
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	13,400	13,400		
	計					13,400		
	単価					13,400	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-230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	13,400
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	13,400	13,400		
	計					13,400		
	単価					13,400	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-231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	13,000
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	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	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-232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	16,400
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	16,400	16,400		
	計					16,400		
	単価					16,400	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-233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-234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-235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-236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-237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-238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-239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-240号	型枠材(A)	型枠用合板 (材料)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,123
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠用合板	J A S 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-241号	クッション*ラム(A)	φ580×820 (材料)	単位	個	数量	単価	金額	単価	35,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッション*ラム(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-242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-243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-244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		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-245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		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-246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	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-247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-248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-249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-250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-251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-252号	小型バックホ運転(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-253号	振動ロー運転(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-254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-255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-256号	ダンプトラック運転(B)	4t積級	単位	時間	数量		単価	
						1		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-257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		単価	
						1		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-258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4~4.5t積 吊能力2.9t	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-259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) 16t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-260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-261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-262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-263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-264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-265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-266号	小型バックホ運転(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-267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-268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-269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-270号	ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)	単位	時間	数量		単価	
						1		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-271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		単価	
						1		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-272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-273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-274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-275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-276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-277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-278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-279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-280号	排水金具(A)	32mmPトラップ° (材料)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水金具(A)	32mmPトラップ°	個	1	20,300	20,300		
	計					20,300		
	単価					20,300	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-281号	排水金具(B)	32mmSトラップ° (材料)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水金具(B)	32mmSトラップ°	個	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	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-282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-283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-284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-285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-286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-287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-288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-289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-290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-291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-292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-293号	殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,734
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 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,734	1,734		
計						1,734		
単価						1,734	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-294号	殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離10.9km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	2,142
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 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,142	2,142		
計						2,142		
単価						2,142	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-295号	処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-296号	処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	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-297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-298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-299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-300号	交通誘導警備員B	(夜間)	単位	人	数量		単価	
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-301号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【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	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
	計					17,360		
	単価					17,360	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-302号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
計						10,166		
単価						10,170	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-303号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングラック2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880		
計						17,880		
単価						17,880	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-304号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量		1	単価	10,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223			
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459			
計						10,682			
単価						10,690	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-305号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	17,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970			
計						17,970			
単価						17,970	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-306号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースhift式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	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					12,679		
	単価					12,680	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-307号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080		
	計					16,080		
	単価					16,080	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-308号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量		単価	
	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
	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		
	計					10,789		
	単価					10,790	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-309号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【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
	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ運転	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-310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-311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-312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-313号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (一般除雪)	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190		
	計					20,190		
	単価					20,190	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-314号	除雪ト-サ	【借上】ホイ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り		持込 ホイ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
待機費有りの労務費		除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774		
計						14,898		
単価						14,900	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-315号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック 運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						17,735		
単価						17,740	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-316号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,405		
単価						10,410	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-317号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						18,255		
単価						18,260	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-318号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリンクプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,921		
単価						10,930	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-319号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970		
労務費補正【待機無し】		除雪グレーダ	時間	1	-104	-104		
計						17,866		
単価						17,870	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-320号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 ハーフシート式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	待機費有りの労務費	除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
	労務費補正【待機有り】	除雪グレーダ	時間	1	148	148		
	計					12,827		
	単価					12,830	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-321号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080		
労務費補正【待機無し】		除雪グレーダ	時間	1	-104	-104		
計						15,976		
単価						15,980	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-322号	除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,940
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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015			
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					10,937			
単価					10,940	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-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	23,370
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	-104	-104			
計						23,366		
単価						23,370	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-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	20,120
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	-104	-104		
計						20,116		
単価						20,120	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-326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-327号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングプラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190			
労務費補正【待機無し】	除雪ドーザ（一般除雪）	時間	1	176	176			
計					20,366			
単価					20,370	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	除雪ト-サ	【借上】ホ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り	持込 ホ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
	待機費有りの労務費	除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774		
	労務費補正【待機有り】	除雪ト-サ (一般除雪)	時間	1	148	148		
	計					15,046		
	単価					15,050	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-329号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	19,310	19,310		
計						19,310		
単価						19,310	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-330号	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	6,313	6,313		
計						11,020		
単価						11,020	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブレード2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	19,830	19,830		
計						19,830		
単価						19,830	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

単-332号	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブレード2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	6,313	6,313		
計						11,536		
単価						11,540	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	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	19,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	19,650	19,650		
	計					19,650		
	単価					19,650	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	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	13,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
	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					13,567		
	単価					13,570	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-335号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,760	17,760		
計						17,760		
単価						17,760	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-336号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
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						11,677		
単価						11,680	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-337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-338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-339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-340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	1.187-00-00-1-0

単-341号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転(一般除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングプラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	21,870	21,870		
計						21,870		
単価						21,870	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-342号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転(一般除雪)待機有り		持込 ホイール型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
待機費有りの労務費		除雪ドーザ運転	時間	1	6,662	6,662		
計						15,786		
単価						15,790	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	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	17,360	17,360		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						17,735		
単価						17,740	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	除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,405		
単価						10,410	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	17,880	17,880		
労務費補正【待機無し】		除雪トラック	時間	1	375	375		
計						18,255		
単価						18,260	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	除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリンクプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	5,223	5,223		
待機費有りの労務費		除雪トラック運転	時間	1	5,459	5,459		
労務費補正【待機有り】		除雪トラック	時間	1	239	239		
計						10,921		
単価						10,930	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-347号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワースト式 7G【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,970	17,970		
労務費補正【待機無し】		除雪グレーダ	時間	1	-104	-104		
計						17,866		
単価						17,870	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-348号	高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 ハーフシート式 7G【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪グレーダ	時間	1	148	148		
計						12,827		
単価						12,830	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-349号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	16,080	16,080			
労務費補正【待機無し】	除雪グレーダ	時間	1	-104	-104			
計					15,976			
単価					15,980	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-350号	除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		有り 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015		
待機費有りの労務費		除雪グレーダ 運転	時間	1	5,774	5,774		
労務費補正【待機有り】		除雪グレーダ	時間	1	148	148		
計						10,937		
単価						10,940	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-351号	除雪クレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	23,370
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】	除雪クレーダ	時間	1	-104	-104			
計					23,366			
単価					23,370	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	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-353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	20,120
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	-104	-104			
計						20,116		
単価						20,120	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-354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-355号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングプラウ8~9t級用 計上しない 標準	時間	1	20,190	20,190			
労務費補正【待機無し】	除雪ドーザ（一般除雪）	時間	1	176	176			
計					20,366			
単価					20,370	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-356号	除雪ト-サ	【借上】ホイ-ル式 1.3~1.4m3級【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	15,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ト-サ 運転(一般除雪)待機有り	持込 ホイ-ル型 8t級	時間	1	9,124	9,124		
	待機費有りの労務費	除雪ト-サ 運転	時間	1	5,774	5,774		
	労務費補正【待機有り】	除雪ト-サ (一般除雪)	時間	1	148	148		
	計					15,046		
	単価					15,050	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-357号	バックホ	【借上】平積0.6m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	10,460
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0.8m3	時間	1	10,460	10,460		
計						10,460		
単価						10,460	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-358号	バックホ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
計						7,690		
単価						7,690	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	ダンプトラック	【借上】2t積級【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	
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ティール 2t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	5,337	5,337		
	計					5,337		
	単価					5,337	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-360号	ダンプトラック	【借上】4t積級【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	
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	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	1.000-00-00-2-0

単-361号	ダンプトラック	【借上】10t積級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	9,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 10t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	9,708	9,708		
計						9,708		
単価						9,708	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-362号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[フラク・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840		
計						16,840		
単価						16,840	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	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータリ除雪車運転		貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
計						18,820		
単価						18,820	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-364号	バックホ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
労務費補正		バックホ	時間	1	-25	-25		
計						7,665		
単価						7,665	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	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ટેィーゼ〇 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,149	6,149			
	労務費補正	ダンプトラック	時間	1	89	89			
	計					6,238			
	単価					6,238	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-366号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[フック・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840			
	労務費補正	除雪ドーザ (運搬除雪)	時間	1	230	230			
	計					17,070			
	単価					17,070	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-367号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量		単価	18,650
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
	労務費補正	ロータリ除雪車	時間	1	-178	-178		
	計					18,642		
	単価					18,650	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-368号	バックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量		単価	8,277
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	8,277	8,277		
	計					8,277		
	単価					8,277	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-369号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	6,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,727	6,727		
計						6,727		
単価						6,727	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-370号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[フラク・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	18,260	18,260		
計						18,260		
単価						18,260	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-371号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	20,620	20,620		
	計					20,620		
	単価					20,620	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-372号	バックホ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	7,665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,690	7,690		
	労務費補正	バックホ	時間	1	-25	-25		
	計					7,665		
	単価					7,665	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-373号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		持込 ダンプトラック オンロード・ટેィーゼ°ル 4t積級 標準 計上しない 計上しない	時間	1	6,149	6,149			
労務費補正		ダンプトラック	時間	1	89	89			
計						6,238			
単価						6,238	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-374号	除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[フ°ラウ°ハ°ケット兼用]排カ°ス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	16,840	16,840			
労務費補正		除雪ドーザ(運搬除雪)	時間	1	230	230			
計						17,070			
単価						17,070	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-375号	ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	18,820	18,820		
	労務費補正	ロータリ除雪車	時間	1	-178	-178		
	計					18,642		
	単価					18,650	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-376号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【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 ホップ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-377号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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 4 t 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-378号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,480
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	計					15,479		
	単価					15,480	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	1.000-00-00-2-0

単-379号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,020
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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,015		
	単価					10,020	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-380号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	14,830
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 級用	時間	1	342	342		
	計					14,822		
	単価					14,830	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	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,358
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					9,358		
	単価					9,358	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	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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-383号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-384号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,960
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477		
	計					15,956		
	単価					15,960	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-385号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,260
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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,254		
	単価					10,260	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	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,300
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					15,299		
	単価					15,300	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-387号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,597
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			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					9,597			
単価					9,597	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	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	17,180
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-389号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-390号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【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			
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359			
計					17,189			
単価					17,190	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-391号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【 待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,870
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 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		
	ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359		
	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					10,869		
	単価					10,870	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	1.187-00-00-1-0

単-392号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 級用	時間	1	342	342		
	計					16,532		
	単価					16,540	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-393号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,220
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					10,212		
	単価					10,220	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-394号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ 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-395号	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【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-396号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,960
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 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			
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359			
労務費補正【待機無し】	凍結防止剤散布車	時間	1	477	477			
計					15,956			
単価					15,960	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-397号	凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ付【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	10,260
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			
ワンウェイプラウ [除雪トラック用]	2. 8～3. 5m 7～10t級用	時間	1	359	359			
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					10,254			
単価					10,260	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-398号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機無し】	単位	時間	数量	1	単価	15,300
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		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2. 4～2. 5m 4 t 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					15,299		
	単価					15,300	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-399号	凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4×4 AP【待機有り】	単位	時間	数量	1	単価	9,597
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			
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					9,597			
単価					9,597	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-400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-401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-402号	凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 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	
塩化ナトリウム		500kg入り	t	1	41,000	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-403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		1,000kg入り	t	1	39,500	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-404号	小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS級)【待機無し】	単位	時間	数量		1	単価	9,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ロータリ除雪車(小型)運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型60kW(80PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	9,851	9,851			
	計					9,851			
	単価					9,851	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-405号	ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】	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		
	ダンプトラック運転	持込 ダンプトラック オンロード・ティール 2t積級 標準 計上しない 計上しない	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-406号	ダンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】	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	
ダンプトラック運転		持込ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上しない	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-407号	小型バックホ	山積0.13m3(平積0.1m3) (損料)	単位	日	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	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-408号	特殊運転手		単位	時間	数量		単価	
						1		3,085
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		
計						3,084.37		
単価						3,085	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-409号	普通作業員(A)		単位	時間	数量		単価	
						1		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-410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-411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

単一412号	普通作業員(D)		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		

# 1次単価表

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

単一413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

単一414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】	ライトバン	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

単一415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-416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】	ライトバン	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

単一417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-418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】	ライトバン	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-419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

単一420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】	ライトバン	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-421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-422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-423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-424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-425号	除雪トラック(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-426号	除雪トラック(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】		除雪トラック	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-427号	除雪トラック(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-428号	除雪トラック(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】		除雪トラック	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-429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-430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-431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-432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-433号	除雪ト-サ (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-434号	除雪ト-サ (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】	除雪ト-サ	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-435号	除雪ト-サ(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-436号	除雪ト-サ (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】	除雪ト-サ	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-437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-438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-439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-440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-441号	ライトバン(A)	運転手	単位	時間	数量	1	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-442号	ライトバン(B)	運転手	単位	時間	数量	1	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-443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-444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-445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-446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-447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-448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-449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-450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-451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-452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	摘要
大型土のう工	設置 6m以下					10		1,456
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	単位	時間	数量		1	5,337
運転手 (一般)		人	0.17	22,155		3,766	
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
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	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
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	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	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）			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
	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		単価	
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）							0	
			式	1				
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		単価	
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）							0	
			式	1				
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 2	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（露出）		時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)					
			m 2	1	779	779	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						779	
単価						779	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
	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 2	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（露出）		時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)					
			m 2	1	982	982	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						982	
単価						982	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

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)	高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]	t	100	26,000	2,600,000		
計					2,600,000		
単価					26,000	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](A)	高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]	t	100	26,000	2,600,000		
計					2,600,000		
単価					26,000	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	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔幹〕(A)		高島市行政区域〔(有)クエイト・マエダ〕					
			t	100	26,000	2,600,000	
計						2,600,000	
単価						26,000	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	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般廃棄物処分〔根〕(A)		高島市行政区域〔(有)クエイト・マエダ〕					
			t	100	27,000	2,700,000	
計						2,700,000	
単価						27,000	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	27,000
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)		高島市行政区域 [(有)クエイト・マエダ]					
			t	100	27,000	2,700,000	
計						2,700,000	
単価						27,000	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	10,000
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)		高島市行政区域 [高島市環境センター]					
			t	100	10,000	1,000,000	
計						1,000,000	
単価						10,000	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		人	1	1	15,960	15,960	15,960	
諸雑費（まるめ）		式	1	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		人	1	1	13,020	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）		式	1	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 (株) 桑原組総合プラント	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	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As切削殻 (株) 桑原組総合プラント(夜間)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	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	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	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	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As掘削殻 (株) 桑原組総合プラント(夜間)	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	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> 以上 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 2,008
土木一般世話役		人	0.05	27,090	1,354	
特殊作業員		人	0.149	24,675	3,676	
普通作業員		人	0.198	21,525	4,261	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	12.573	13,000	163,449	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	35,690	4,354	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	31,960	3,995	
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	0.222	54,110	12,012	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,699	
計					200,800	
単価					2,008	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> 以上 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	2,060	
土木一般世話役		人	0.05	27,090	1,354	
特殊作業員		人	0.149	24,675	3,676	
普通作業員		人	0.198	21,525	4,261	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	13,400	168,478	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	35,690	4,354	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	31,960	3,995	
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	0.222	54,110	12,012	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		7,870	
計					206,000	
単価					2,060	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> 以上 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 2,186
土木一般世話役		人	0.05	40,635	2,031	
特殊作業員		人	0.149	37,012	5,514	
普通作業員		人	0.198	32,287	6,392	
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	13,600	170,992	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	48,030	5,859	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	44,300	5,537	
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	0.222	62,500	13,875	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,400	
計					218,600	
単価					2,186	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> 以上 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 2,238
土木一般世話役		人	0.05	40,635	2,031	
特殊作業員		人	0.149	37,012	5,514	
普通作業員		人	0.198	32,287	6,392	
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	14,000	176,022	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	48,030	5,859	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	44,300	5,537	
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	0.222	62,500	13,875	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,570	
計					223,800	
単価					2,238	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

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 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	357	357,000	641.3
区画線設置 (溶融式)	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 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	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	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
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

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	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 (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 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	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（溶融式）	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 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	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 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	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 (溶融式)	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 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		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	1	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	8,498
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	2,250	1,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					84,980			
単価					8,498	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	352
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	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

蓋版	再利撤去 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	数量	100	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

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		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
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無						16,100
						1	
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	単価
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無						3,900
						1	
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	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	m	1			3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m	1	13,130	13,130	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2B 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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	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	m	100	510	51,000	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	m	100	485	48,500	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		単価
					1		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		単価
					1		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

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	単価 13,330
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	単価 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	単位	数量	単価	金額	摘要
		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		単価	
						1		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
運転手 (特殊)		人	0.25	24,675		6,168	
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			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
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	1.000-00-00-2-0

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	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	単価 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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3					1	8,522
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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	8,032
運転手 (一般)		人	0.17	33,232		5,649	
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	1.000-00-00-2-50

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	単位	時間	数量		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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	31,485	31,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					31,490		
単価					31,490	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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	53,375	53,375		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					53,380		
単価					53,380	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
	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 <sup>3</sup>	数量		単価
					1		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 <sup>3</sup>	1	7,756	7,756	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,756	
単価						7,756	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
	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 <sup>3</sup>	数量		単価
					1		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 <sup>3</sup>	1	15,740	15,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						15,740	
単価						15,740	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
						100	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(無筋) (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	
計						470,000	
単価						4,700	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	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(鉄筋) (株) 桑原組総合プラント	m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000	
計						750,000	
単価						7,500	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
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価 17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]		7 t級 4×4						
			時間	1	17,360	17,360		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						17,360		
単価						17,360	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
	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	単価 4,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない						
			時間	1	4,707	4,707		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						4,707		
単価						4,707	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		除雪トラッグ運転	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4	時間	1	17,360		17,360	
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9 ~ 3.5 m 7 ~ 10 t 級用	時間	1	516		516	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						17,880	
単価						17,880	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

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	516	516			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,223			
単価					5,223	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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,970
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4.3m	時間	1	13,660	13,660		
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					17,970		
単価					17,970	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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間		1	6,905
除雪グレーダ運転	貸与 4.3m 標準 控除しない	時間	1	6,905	6,905	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,905	
単価					6,905	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 <sup>グレーダ</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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	16,080
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4.0m	時間	1	11,770	11,770		
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					16,080		
単価					16,080	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	5,015
除雪グレーダ運転	貸与 4.0m 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,015	
単価					5,015	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 3.7m 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	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3.7m	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

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 3.1 m	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	1.000-00-00-2-0

除雪ドーザ運転 (一般除雪)	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8~9t級用 計上しない 標準	単位	時間	数量	1	単価	20,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,040	17,040		
アングリングブラウ [除雪ドーザ用]	8~9 t 級用	時間	1	1,990	1,990		
切刃損耗費(普通作業)	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (アングリングブラウ)5~9t級用	h	1	592	592		
タイヤチェーン損耗費	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (ホイール型)8t級用	h	1	563	563		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					20,190		
単価					20,190	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
除雪ドーザ(ホイール型) プラウ・バケット兼用型	持込 ホイール型 8t級					1	9,124
除雪ドーザ (ホイール型) プラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
		時間	1	4,640		4,640	
軽油		L	9.5	141		1,339	
アングリングプラウ [除雪ドーザ用]	8～9 t 級用	時間	1	1,990		1,990	
切刃損耗費(普通作業)	除雪ドーザ(アングリングプラウ)5～9t級用	h	1	592		592	
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ(ホイール型)8t級用	h	1	563		563	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						9,124	
単価						9,124	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		除雪ト-サ-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	1.187-00-00-1-0
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]		7 t級 4×4						
			時間	1	19,310	19,310		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						19,310		
単価						19,310	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
	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	4,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない						
			時間	1	4,707	4,707		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						4,707		
単価						4,707	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		除雪トラッグ運転	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4	時間	1	19,310		19,310	
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10 t 級用	時間	1	516		516	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						19,830	
単価						19,830	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

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	時間	1	4,707	4,707			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	516	516			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,223			
単価					5,223		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 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	19,650
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4.3m	時間	1	14,660	14,660		
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,650		
単価					19,650	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	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪グレーダ運転	有り 貸与 貸与 4.3m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間			1	6,905
除雪グレーダ運転	貸与 4.3m 標準 控除しない	時間	1	6,905		6,905	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,905	
単価						6,905	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 <sup>グレーダ</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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,760
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4.0m	時間	1	12,770	12,770			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,760			
単価					17,760	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 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない	単位	時間		1	5,015
除雪グレーダ運転	貸与 4.0m 標準 控除しない	時間	1	5,015	5,015	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,015	
単価					5,015	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3.7m	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

	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	1.187-00-00-1-0

	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	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	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	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

	除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 計上する アングリングブラウ8～9t級用 計上しない 標準	単位	時間	数量	1	単価	21,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t級 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	18,720	18,720			
アングリングブラウ [除雪ドーザ用]	8～9 t 級用	時間	1	1,990	1,990			
切刃損耗費(普通作業)	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (アングリングブラウ)5～9t級用	h	1	592	592			
タイヤチェーン損耗費	除雪ト <sup>ラ</sup> ザ <sup>ク</sup> (ホイール型)8t級用	h	1	563	563			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,870			
単価					21,870		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		除雪ト-サ-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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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0.8m <sup>3</sup>					1	10,460
運転手 (特殊)		人	0.16	24,675		3,948	
軽油		L	15	141		2,115	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>	時間	1	4,390		4,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						10,460	
単価						10,460	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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,690
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	8.6	141	1,212			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,690			
単価					7,690	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
	ダンプトラック運転	持込ダンプトラック オンロード・ディーゼル 2t積級 標準 計上しない 計上しない	単位	時間	数量		単価
					1		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	
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		0	
計						5,337	
単価						5,337	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
	ダンプトラック運転	持込ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級 標準 計上しない 計上しない	単位	時間	数量		単価
					1		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	
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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1		9,708	9,708		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,708		
単価						9,708	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

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	16,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	10,920	10,920			
普通作業員		人	0.2	21,525	4,305			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m3	時間	1	458	458			
切刃損耗費(普通作業)	除雪ドーザ(アングルリンクプラウ)5～9t級用	h	1	592	592			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ(ホイール型)8t級用	h	1	563	563			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					16,840			
単価					16,840	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
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2. 2～2. 6m級 160kW級	時間	1	18,820	18,820	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					18,820	
単価					18,820	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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	28,347	4,535			
軽油		L	8.6	141	1,212			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,277			
単価					8,277	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	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	時間	1	6,727	6,727		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,727	
単価						6,727	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
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8t級 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	1	18,260
除雪ドーザ (ホイール型) プラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3~1. 4 m 3	時間	1	11,650	11,650	
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990	
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2~1. 4 m 3	時間	1	458	458	
切刃損耗費 (普通作業)	除雪ドーザ (アングルリンクプラウ)5~9t級用	h	1	592	592	
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ (ホイール型)8t級用	h	1	563	563	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					18,260	
単価					18,260	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
	ロータリ除雪車運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型160kW(220PS)級 標準 計上しない 控除しない	単位	時間	数量	1	20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2.2～2.6m級 160kW級		1	20,620	20,620	
	諸雑費 (まるめ)		時間	1	20,620	20,620	
	計		式	1		0	
	単価					20,620	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	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホップ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]	4t級 ホップ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	15,120	15,120	
	諸雑費 (まるめ)		時間	1	15,120	15,120	
	計		式	1		0	
	単価					15,120	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	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	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	時間	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
	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. 4 m 3 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	時間	数量	単価	金額	摘要
ロータリ除雪車 (小型) 運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型60kW(80PS)級 標準 計上しない 控除しない					1	9,851
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	時間	1	9,851		9,851	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,851	
単価						9,851	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 52.7km 無 有 20600円	台	1	98,000	98,000	118,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					118,600	
単価					118,600	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
	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	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		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

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.24	22,155	5,317			
普通作業員		人	0.24	21,525	5,166			
土木一般世話役		人	0.08	27,090	2,167			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					17,360			
単価					17,360	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

	除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,707
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310		
	軽油		L	17	141	2,397		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,707		
	単価					4,707	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4. 3 m	単位	時間	数量	1	単価	13,660
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	35	141	4,935			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 3 m	時間	1	1,970	1,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,660			
単価					13,660	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	貸与 4.3m 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4.3m	時間	1	1,970	1,970		
軽油		L	35	141	4,935		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,905		
単価					6,905		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4. 0 m	単位	時間	数量	1	単価	11,770
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	25	141	3,525			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,490	1,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					11,770			
単価					11,770	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	貸与 4.0m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,015
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4.0m	時間	1	1,490	1,490			
軽油		L	25	141	3,525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,015			
単価					5,015	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 3.7 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 3.7 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	1.000-00-00-2-0

	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	1.000-00-00-2-0

	除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t 級 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ (ホイール型) ブラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	10,920	10,920		
	普通作業員		人	0.2	21,525	4,305		
	土木一般世話役		人	0.067	27,090	1,815		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					17,040		
	単価					17,040	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

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	19,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.24	25,556	6,133			
普通作業員		人	0.24	24,954	5,988			
土木一般世話役		人	0.08	31,000	2,480			
軽油		L	17	141	2,397			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					19,310			
単価					19,310	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

	除雪トラック運転	貸与 除雪専用型 7t級 4×4 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	4,707
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,310	2,310			
軽油		L	17	141	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,707			
単価					4,707		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4. 3 m	単位	時間	数量	1	単価	14,660
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	35	141	4,935			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 3 m	時間	1	1,970	1,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					14,660			
単価					14,660	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	貸与 4.3m 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4.3m	時間	1	1,970	1,970		
軽油		L	35	141	4,935		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,905		
単価					6,905		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4.0m	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	28,347	5,669		
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077		
軽油		L	25	141	3,525		
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	1,490	1,490		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,770		
単価					12,770	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	貸与 4.0m 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	5,015
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4.0m	時間	1	1,490	1,490			
軽油		L	25	141	3,525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,015			
単価					5,015	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	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 3.7 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	1.187-00-00-1-0

	除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第1次) 8t 級 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	18,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ (ホイール型) ブラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第1次) 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	11,650	11,650			
普通作業員		人	0.2	24,954	4,990			
土木一般世話役		人	0.067	31,000	2,077			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					18,720			
単価					18,720		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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	0.17	22,155	3,766	
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（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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,149
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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（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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	22,155	3,766		
軽油			L	9.8	141	1,381		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,330	4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	231	231		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,708		
単価						9,708	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

	除雪ドーザ（ホイール型） プラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,920
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	9.5	141	1,339		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3		時間	1	4,640	4,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						10,920		
単価						10,920	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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	単位	時間	数量	1	単価	18,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	24,675	5,181			
特殊作業員		人	0.21	24,675	5,181			
土木一般世話役		人	0.07	27,090	1,896			
軽油		L	23	141	3,243			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	時間	1	3,310	3,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					18,820			
単価					18,820	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,727
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	25,556	4,344		
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						6,727		
単価						6,727	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	11,650
運転手（特殊）		人	0.2	28,347		5,669	
軽油		L	9.5	141		1,339	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,640		4,640	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						11,650	
単価						11,650	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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	単位	時間	数量	1	単価	20,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	28,347	5,952			
特殊作業員		人	0.21	28,292	5,941			
土木一般世話役		人	0.07	31,000	2,170			
軽油		L	23	141	3,243			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅 2.2～2.6m級 160kW級	時間	1	3,310	3,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						20,620		
単価						20,620	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 <sup>°</sup> 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		

## 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

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	単位	時間	数量	1	単価	9,851
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	24,675	5,181			
土木一般世話役		人	0.07	27,090	1,896			
軽油		L	8.9	141	1,254			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅1.3～1.5m級 60kW級	時間	1	1,520	1,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,851			
単価					9,851	円/時間		