

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事
工事地名	北海道伊達市ほか

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	12) 設計年月	令和 7年 7月
2) 事務所名	室蘭道路事務所	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0% 冬季労務補正 0%
3) 工事番号	2025260237	14) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2025年 7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	183日間 自 令和 7年 8月 1日 (当初) 至 令和 8年 1月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	北海道	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	室蘭開発建設部	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道37号	22) 処分費等	1,282,059
		23) 公告日	令和 7年 6月12日
		24) 入札締切日	令和 7年 7月 4日
【梅本工区】 切削オーバーレイ A=3,300m2 薄層加舗装工 A=770m2 区画線工 N=1式	【北黄金工区】 道路土工 N=1式 法面工 N=1式 舗装工 A=430m2 標識工 N=1式		区画線工 N=1式 【石川工区】 切削オーバーレイ A=300m2 区画線工 N=1式

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 北海道開発事業費 北海道開発事業費	2) 目: 道路維持管理費 道路交通安全施設等整備事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名:
----------------------------------	------------------------------------	------------------------	---------







## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
舗装 【梅本工区】	式	1		24,187,773			
舗装工	式	1		20,374,937			
切削ホバ-レイ工	式	1		14,018,322			
薄層加-舗装工	式	1		6,356,615			
区画線工	式	1		800,960			
区画線工	式	1		800,960			
道路付属施設工	式	1		1,495,995			
作業土工	式	1		14,570			
照明工	式	1		1,481,425			
構造物撤去工	式	1		6,061			
構造物取壊し工	式	1		5,661			
運搬処理工	式	1		400			
仮設工	式	1		1,509,820			

## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
交通管理工	式	1		1,509,820			
直接工事費	式	1		24,187,773			
共通仮設費	式	1		5,497,238			
共通仮設費	式	1		1,076,238			
運搬費	式	1		278,800			
技術管理費	式	1		104,438			
現場環境改善費(率計上)	式	1		693,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		4,421,000			
純工事費	式	1		29,685,011			
現場管理費	式	1		11,914,000			
工事原価	式	1		73,265,108			
一般管理費等	式	1					
工事価格	式	1					



## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
舗装 【北黄金工区】	式	1		16,659,505			
道路土工	式	1		2,233,200			
掘削工	式	1		1,887,360			
路床盛土工	式	1		345,840			
法面工	式	1		1,115,010			
植生工	式	1		1,115,010			
舗装工	式	1		4,351,207			
アスファルト舗装工	式	1		4,351,207			
区画線工	式	1		66,946			
区画線工	式	1		66,946			
排水構造物工	式	1		867,113			
作業土工	式	1		319,120			
地下排水工	式	1		547,993			

## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
標識工	式	1		610,320			
大型標識工	式	1		610,320			
防護柵工	式	1		117,984			
防護柵設置工	式	1		117,984			
構造物撤去工	式	1		2,094,755			
防護柵撤去工	式	1		26,616			
標識撤去工	式	1		112,712			
構造物取壊し工	式	1		1,189,716			
運搬処理工	式	1		765,711			
仮設工	式	1		5,202,970			
信号機仮移設	式	1		731,820			
交通管理工	式	1		4,471,150			
直接工事費	式	1		16,659,505			

## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	式	1		3,507,000			
共通仮設費	式	1		228,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1		228,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		3,279,000			
純工事費	式	1		20,166,505			
現場管理費	式	1		8,619,000			
工事原価	式	1		28,785,505			

## 設計総括表

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本町交差点舗装外一連工事【石川工区】 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
舗装 【石川工区】	式	1		1,350,592			
舗装工	式	1		1,241,040			
切削ホバレイ工	式	1		1,241,040			
区画線工	式	1		15,752			
区画線工	式	1		15,752			
仮設工	式	1		93,800			
交通管理工	式	1		93,800			
直接工事費	式	1		1,350,592			
共通仮設費	式	1		555,000			
共通仮設費	式	1		226,000			
運搬費	式	1		196,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1		30,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		329,000			



## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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 【梅本工区】		式	1		24,187,773				
舗装工		式	1		20,374,937				
切削オーバーレイ工		式	1		14,018,322				
切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生細密粒度キップアスコン(改質型)(30%) 舗装厚 40mm PKR-T(ゴム入)	m2	3,340	3,865	12,909,100			単-1号	
殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻 L=16.5km以下 DID有	m3	134	3,236	433,624			単-2号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	t	307.09	2,200	675,598			単-3号	
薄層加舗装工		式	1		6,356,615				
薄層加舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 赤 RPN-301 トップコート有 施工幅員1.0m超	m2	441	7,865	3,468,465			単-4号	
薄層加舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 青 RPN-301 トップコート有 施工幅員1.0m超	m2	280	7,865	2,202,200			単-5号	
薄層加舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 赤 RPN-303 トップコート有 セブラ施工 施工幅員0.5m以下	m2	51	13,450	685,950			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		800,960				
区画線工		式	1		800,960				
∧イト式区画線 【夜間】	外側線・中央線・車線境界線 ∧イト式 水性型 実線 15cm 加熱 白色	m	620	196.9	122,078			単-7号	
∧イト式区画線 【夜間】	外側線・車線境界線 ∧イト式 水性型 破線 15cm 加熱 白色	m	99	219.2	21,700			単-8号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	250	1,063	265,750			単-9号	
溶融式区画線 【夜間】	停止線・横断歩道・右折導流標示 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	130	1,143	148,590			単-10号	
溶融式区画線 【夜間】	右折導流標示 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	6	489	2,934			単-11号	
溶融式区画線 【夜間】	エキストライン 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	180	858.1	154,458			単-12号	
∧イト式区画線 【夜間】	中央分離帯(ハチ) ∧イト式手動 水性型 15cm 換算 常温 白色	m	250	341.8	85,450			単-13号	
道路付属施設工		式	1		1,495,995				
作業土工		式	1		14,570				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)小規模 L=24.0km以下 DID有	m3	1	12,880	12,880					単-14号
残土等処分 【夜間】		t	1.69	1,000	1,690					単-15号
照明工		式	1		1,481,425					
照明灯建柱 【夜間】	新設 GL8~12m 質量350kg以下	基	2	40,940	81,880					単-16号
照明器具取付 【夜間】	新設	台	2	34,330	68,660					単-17号
自動点滅器取付(ホ°-ル取付) 【夜間】	新設	個	2	5,068	10,136					単-18号
直線型ホ°-ル10m(一灯用 一律 単独)(材料費)	IS10B-S(ホ°-ス露出型 めっき)	本	2	284,000	568,000					単-19号
LED道路照明器具(建電協型)(材料費)	KCE100-2 電源ユニット、落下防止ワケ含む	台	2	157,000	314,000					単-20号
LED道路照明器具(建電協型)用専用ケーブル(材料費)	直線型ホ°-ル用	本	2	7,830	15,660					単-21号
引込用バンド(材料費)	垂鉛めっき	個	2	1,920	3,840					単-22号
自動点滅器(材料費)	200V 10A ハ°イタルレ-式	個	2	3,500	7,000					単-23号
ホ°-ル銘板(材料費)	黄銅合金 t=0.5mm 焼付塗装 ヒ°ス4本付	枚	2	4,950	9,900					単-24号

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減
ホ-ル内配線(材料費)	VV-R 2.0mm-2C	m	19	171	3,249				単-25号
ホ-ル内配線(材料費)	VV-R 2.0mm-3C	m	14	232	3,248				単-26号
ホ-ル内ジョイントボックス(材料費)	SB-902B20-N(単相用)	個	2	9,640	19,280				単-27号
照明灯基礎設置 【夜間】	新設 500 2m以下 800kg超1200kg以下	基	2	25,640	51,280				単-28号
接地設置 【夜間】	新設 D種接地	極	2	10,560	21,120				単-29号
照明ホ-ル基礎ブロック(材料費)	0.5×1.7mアソカ-及付属品含む 直線ホ-ル10m用	個	2	73,900	147,800				単-30号
接地用保護管(材料費)	合成樹脂製可とう電線管 PF-S16mm(1重管)	m	3	74	222				単-31号
接地線(材料費)	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	6	115	690				単-32号
接地棒(材料費)	14×1500(リ-ト端子付)	本	2	2,730	5,460				単-33号
照明柱輸送費	1本～9本	車	1	150,000	150,000				単-34号
構造物撤去工		式	1		6,061				
構造物取壊し工		式	1		5,661				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cm以下	m	4	856.2	3,424			単-35号	
舗装版破碎積込 【夜間】	(小規模土工)	m2	1	2,237	2,237			単-36号	
運搬処理工		式	1		400				
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻 L=24.0km以下 DID有	m3	0.02	16,740	334			単-37号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	t	0.03	2,200	66			単-38号	
仮設工		式	1		1,509,820				
交通管理工		式	1		1,509,820				
交通誘導警備員 【夜間】	A	人日	13	26,780	348,140			単-39号	
交通誘導警備員 【夜間】	B	人日	52	22,340	1,161,680			単-40号	
直接工事費		式	1		24,187,773				
共通仮設費		式	1		5,497,238				
共通仮設費		式	1		1,076,238				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		278,800				
建設機械運搬費	路面切削機 L=117km 片道 運搬中の損料含む 札幌 梅本工区	台	1	196,000	196,000			単-41号	
建設機械運搬費	路面切削機 L=12km 片 道 運搬中の損料含む 梅本工区 石川工 区	台	1	82,800	82,800			単-42号	
技術管理費		式	1		104,438				
道路施設基本設計作成費用		式	1		64,438			内-1号	
全国道路施設点検設計費	舗装	式	1		40,000			内-2号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		693,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		4,421,000				
純工事費		式	1		29,685,011				
現場管理費		式	1		11,914,000				
工事原価		式	1		73,265,108				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
舗装 【北黄金工区】		式	1		16,659,505				
道路土工		式	1		2,233,200				
掘削工		式	1		1,887,360				
掘削 流用土 【夜間】	土砂 小規模(標準)	m3	50	1,550	77,500			単-1号	
掘削 捨土 【夜間】	土砂 小規模(標準) 4t DT運搬 L=27.0km以下 DID有	m3	130	8,752	1,137,760			単-2号	
土砂等運搬 捨土 【夜間】	土砂 4tDT運搬 L=27.0 km以下 DID有	m3	50	7,202	360,100			単-3号	
残土等処分 捨土 【夜間】	土砂	t	312	1,000	312,000			単-4号	
路床盛土工		式	1		345,840				
路床盛土 流用土【夜間】	2.5m未満	m3	40	8,646	345,840			単-5号	
法面工		式	1		1,115,010				
植生工		式	1		1,115,010				
張芝	張芝工 100m2以上300m 2未満	m2	190	1,353	257,070			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
法面整形工 【夜間】	盛土法面整形	m2	110	2,039	224,290			単-7号	
法面整形工 【夜間】	路盤工内法面整形	m2	290	2,185	633,650			単-8号	
舗装工		式	1		4,351,207				
アスファルト舗装工		式	1		4,351,207				
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生骨材40mm級 仕上 り厚 500mm	m2	338	5,020	1,696,760			単-9号	
路肩装甲路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生骨材40mm級 仕上 り厚 110mm	m2	253	1,422	359,766			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生アスファルト安定処理 5 0% 仕上り厚 60mm 1.4 m未満 プライムコート	m2	138	3,941	543,858			単-11号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン 50% 舗装厚 50mm 1.4m未満 タックコート	m2	86	3,476	298,936			単-12号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン13F 50 % 舗装厚 40mm 1.4m未 満 タックコート	m2	86	3,287	282,682			単-13号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン13F 50 % 舗装厚 40mm 1.4m未 満 プライムコート	m2	345	3,389	1,169,205			単-14号	
区画線工		式	1		66,946				
区画線工		式	1		66,946				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
△印式区画線 【夜間】	外側線 △印式 水性 型 実線 15cm 加熱 白 色	m	340	196.9	66,946			単-15号	
排水構造物工		式	1		867,113				
作業土工		式	1		319,120				
床掘り 【夜間】	土砂 小規模	m3	40	2,808	112,320			単-16号	
埋戻し 【夜間】	土砂 小規模	m3	40	5,170	206,800			単-17号	
地下排水工		式	1		547,993				
地下排水 【夜間】	フィルター材 切込砕 石80mm級	m	345	1,558	537,510			単-18号	
地下排水 【夜間】	横断水抜き管 VU-50 無孔管	m	13	806.4	10,483			単-19号	
標識工		式	1		610,320				
大型標識工		式	1		610,320				
標識基礎 【夜間】	新設 片持式の基礎 4. 0m3未満	基	1	411,800	411,800			単-20号	
片持標識柱 【夜間】	F102 400kg以上 再利 用	基	1	120.700	120.700			単-21号	

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板 【夜間】	案内標識板 2.0m2以上 3.36m2/枚 再利用	枚	1	45,800	45,800			単-22号	
標識板 【夜間】	添架式標識板 2.0m2未 満 0.55m2/枚 標識板 : 再利用 取付金具: 新材	枚	1	32,020	32,020			単-23号	
防護柵工		式	1		117,984				
防護柵設置工		式	1		117,984				
防護柵設置(ガードレール) 【夜間】	Gr-A2-4Eメッキ(耐雪型) 再利用	m	12	9,832	117,984			単-24号	
構造物撤去工		式	1		2,094,755				
防護柵撤去工		式	1		26,616				
防護柵撤去(ガードレール) 【夜間】	Gr-A2-4Eメッキ(耐雪型)	m	12	2,218	26,616			単-25号	
標識撤去工		式	1		112,712				
標識撤去 【夜間】	標識柱 F102 400kg以 上 再利用	基	1	76,910	76,910			単-26号	
標識撤去 【夜間】	案内標識板 2.0m2以上 3.36m2/枚 再利用	枚	1	28,770	28,770			単-27号	

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
標識撤去 【夜間】	添架式標識板 再利用	枚	1	7,032	7,032					単-28号
構造物取壊し工		式	1		1,189,716					
コンクリート構造物取壊し 【夜間】	無筋構造物 機械施工	m3	3	10,700	32,100					単-29号
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 30cmを 超え40cm以下	m	340	2,874	977,160					単-30号
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 36 c m	m2	240	751.9	180,456					単-31号
運搬処理工		式	1		765,711					
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻 L=28.5km以 下 DID有	m3	86	5,740	493,640					単-32号
殻運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋) L=28. 4km以下 DID有	m3	3	4,622	13,866					単-33号
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	t	197.06	1,250	246,325					単-34号
殻処分 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	t	6.6	1,800	11,880					単-35号
仮設工		式	1		5,202,970					
信号機仮移設		式	1		731,820					

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
公安委員会指定交通信号機 設置費	定周期性		基	1	189,000	189,000				単-36号
公安委員会指定交通信号機 設置費	車両信号機 300両面		灯	1	71,200	71,200				単-37号
公安委員会指定交通信号機 設置費	コンクリート柱 A-9		本	1	120,000	120,000				単-38号
公安委員会指定交通信号機 撤去費	定周期性		基	1	73,900	73,900				単-39号
公安委員会指定交通信号機 撤去費	車両信号機 300両面		灯	1	29,900	29,900				単-40号
公安委員会指定交通信号機 撤去費	コンクリート柱 A-9		本	1	60,200	60,200				単-41号
制御器 (リース料)	定周期性 (運搬は含まない)		ヵ月/基	3	52,200	156,600				単-42号
車両信号機 (リース料)	300両面 (運搬は含まない)		ヵ月/灯	3	8,240	24,720				単-43号
コンクリート柱 (リース料)	A-9 (運搬は含まない)		ヵ月/本	3	2,100	6,300				単-44号
交通管理工			式	1		4,471,150				
交通誘導警備員	A		人日	1	17,850	17,850				単-45号
交通誘導警備員	B		人日	3	14,900	44,700				単-46号

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本交差点舗装外一連工事【北黄金工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 【夜間】	A		人日	47	26,780					単-47号
交通誘導警備員 【夜間】	B		人日	141	22,340					単-48号
直接工事費			式	1				16,659,505		
共通仮設費			式	1				3,507,000		
共通仮設費			式	1				228,000		
現場環境改善費（率計上）			式	1				228,000		
共通仮設費（率計上）			式	1				3,279,000		
純工事費			式	1				20,166,505		
現場管理費			式	1				8,619,000		
工事原価			式	1				28,785,505		

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本町交差点舗装外一連工事【石川工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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 【石川工区】		式	1		1,350,592				
舗装工		式	1		1,241,040				
切削オーバーレイ工		式	1		1,241,040				
切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生細密粒度キップアスコン(改質型)(30%) 舗装厚 40mm PKR-T(ゴム入)	m2	300	3,865	1,159,500			単-1号	
殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻 L=22.0km以下 DID有	m3	12	3,920	47,040			単-2号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	t	27.6	1,250	34,500			単-3号	
区画線工		式	1		15,752				
区画線工		式	1		15,752				
ポイント式区画線 【夜間】	ポイント式 水性型 実線 15cm 加熱 白	m	80	196.9	15,752			単-4号	
仮設工		式	1		93,800				
交通管理工		式	1		93,800				

## 設計内訳書

工事名	一般国道37号 伊達市 梅本町交差点舗装外一連工事【石川工区】 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 【夜間】	A		人日	1	26,780	26,780				単-5号
交通誘導警備員 【夜間】	B		人日	3	22,340	67,020				単-6号
直接工事費			式	1		1,350,592				
共通仮設費			式	1		555,000				
共通仮設費			式	1		226,000				
運搬費			式	1		196,000				
建設機械運搬費	路面切削機 L=129km 片道 運搬中の損料含 む 石川工区 札幌		台	1	196,000	196,000				単-7号
現場環境改善費(率計上)			式	1		30,000				
共通仮設費(率計上)			式	1		329,000				
純工事費			式	1		1,905,592				
現場管理費			式	1		975,000				
工事原価			式	1		2,880,592				









# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 1号	切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生細密粒度キヤップアス コン(改質 型)(30%) 舗装厚 40mm PKR-T(ゴム入)	単位	m2	数量	1	単価	3,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43.1L/100m2	m2	1	3,865	3,865	WB430210 単 - 43号	
計						3,865		
単価						3,865	円 / m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 2号	殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻 L=16.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	3,236	3,236	CB430020	
計						3,236		
単価						3,236	円 / m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 3号	処処分 【夜間】	アスファルト	単位	t	数量		1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 ( t )			t	1	2,200	2,200	WB020052		
計						2,200			
単価						2,200	円 / t		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 4号	薄層カ-舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 赤 RPN 301 トップコート有 施工幅員1.0m超	単位	m2	数量		1	単価	7,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCL-ン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,865	7,865	WB812020		
計						7,865			
単価						7,865	円 / m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 5号	薄層カ-舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 青 RPN 301 トップコート有 施工幅員1.0m超	単位	m2	数量	1	単価 7,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETレン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,865	7,865	WB812020 単 - 45号
計						7,865	
単価						7,865	円 / m2

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 6号	薄層カ-舗装 【夜間】	樹脂系すべり止め舗装 車道 赤 RPN 303 トップコート有セ ブ工 施工幅員0.5m以下	単位	m2	数量	1	単価 13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETレン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 0.5m以下	m 2	1	13,450	13,450	WB812020 単 - 46号
計						13,450	
単価						13,450	円 / m2

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 7号	^^ 式区画線 【夜間】	外側線・中央線・車線境界線 ^^ 式 水性型 実線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量		1	単価	196.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	196.9	196.9	WB821210 単 - 47号		
計						196.9			
単価						196.9	円 / m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 8号	^^ 式区画線 【夜間】	外側線・車線境界線 ^^ 式 水性型 破線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量		1	単価	219.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	219.2	219.2	WB821210 単 - 48号		
計						219.2			
単価						219.2	円 / m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 9号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価 1,063
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 有り 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	1,063	1,063	WB821210 単 - 49号
計						1,063	
単価						1,063	円 / m

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 10号	溶融式区画線 【夜間】	停止線・横断歩道・右折導流標示 溶融式手動 ゼブラ 45 cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価 1,143
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 有り 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	1,143	1,143	WB821210 単 - 50号
計						1,143	
単価						1,143	円 / m

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 11号	溶融式区画線 【夜間】	右折導流標示 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	489
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 有り 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	489	489	WB821210 単 - 51号		
計						489			
単価						489	円 / m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 12号	溶融式区画線 【夜間】	エコーライン 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	単位	m	数量		1	単価	858.1
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 有り 破線 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	858.1	858.1	WB821210 単 - 52号		
計						858.1			
単価						858.1	円 / m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 13号	ペイント式区画線 【夜間】	中央分離帯(リフ) ペイント式手動 水性型 15cm換算 常温 白色	単位	m	数量	1	単価	341.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線工 [ 土木工事標準単価 ]		現場閉所：完全週休2日(土日) 有り ペイント式手動 ゼブラ 15cm換算 無し 無し 常温・水性 白 全ての費用 274円	m	1	341.8	341.8	WA167610 単 - 53号	
計						341.8		
単価						341.8	円 / m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 14号	土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)小規模 L=24.0km以下 DID 有	単位	m3	数量	1	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	12,880	12,880	CB210110	
計						12,880		
単価						12,880	円 / m3	

## 1 次単価表

単 - 15号		残土等処分 【夜間】	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	1,000	1,000	WB020052 単 - 54号	
計						1,000		
単価						1,000	円 / t	

単 - 16号		照明灯建柱 【夜間】	新設 GL8 ~ 12m 質量350kg以下	単位	基	数量	1	単価	40,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		高さ:GL8 ~ 12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	基	1	40,940	40,940	WE210800 単 - 55号		
計						40,940			
単価						40,940	円 / 基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 17号	照明器具取付 【夜間】	新設	単位	台	数量	1	単価	34,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込					WE211500	
			台	1	34,330	34,330	単 - 56号	
	計					34,330		
	単価					34,330	円 / 台	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 18号	自動点滅器取付(ボ <sup>ル</sup> 取付) 【夜間】	新設	単位	個	数量	1	単価	5,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付(ボ <sup>ル</sup> 取付)		自動点滅器(ボ <sup>ル</sup> 取付) 新設					WE211100	
			個	1	5,068	5,068	単 - 57号	
	計					5,068		
	単価					5,068	円 / 個	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 19号	直線テーパーポール10m(一灯用 一律 単独)(材料費)	IS10B S(ハーフ露出型 めっき)	単位	本	数量	1	単価	284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線テーパーポール10m(一灯用 一律 単独)	IS10B-S(ベース露出型 めっき)	本	1	284,000	284,000		
	計					284,000		
	単価					284,000	円/本	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 20号	LED道路照明器具(建電協型)(材料費)	KCE100 2 電源ユニット、落下防止カバー含む	単位	台	数量	1	単価	157,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明器具(建電協型H30年版)	KCE100-2	台	1	157,000	157,000		
	計					157,000		
	単価					157,000	円/台	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 21号	LED道路照明器具(建電協型)用専用ケーブル (材料費)	直線型ポール用	単位	本	数量	1	単価	7,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明器具(建電協型)用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	7,830	7,830		
	計					7,830		
	単価					7,830	円/本	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 22号	引込用バンド(材料費)	亜鉛めっき	単位	個	数量	1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込用バンド	亜鉛メッキ	個	1	1,920	1,920		
	計					1,920		
	単価					1,920	円/個	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 23号	自動点滅器(材料費)	200V 10A 1'イタクル-式	単位	個	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器(光電式)	バイメタルリレー式 200V 10A	個	1	3,500	3,500		
	計					3,500		
	単価					3,500	円/個	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 24号	ポ-ル銘板(材料費)	黄銅合金 t=0.5mm 焼付塗装 ビス4本付	単位	枚	数量	1	単価	4,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポ-ル銘板	黄銅合金 t=0.5mm 焼付塗装 ビス4本付	枚	1	4,950	4,950		
	計					4,950		
	単価					4,950	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 25号	ホ-ル内配線(材料費)	VV R 2.0mm 2C	単位	m	数量		1	単価	171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV)2.0mm 2心	m	1	171	171			
計						171			
単価						171	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 26号	ホ-ル内配線(材料費)	VV R 2.0mm 3C	単位	m	数量		1	単価	232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV)2.0mm 3心	m	1	232	232			
計						232			
単価						232	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 27号	ポール内ジョイントボックス (材料費)	SB 902B20 N(単相用)	単位	個	数量	1	単価	9,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 0 - N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
	計					9,640		
	単価					9,640	円 / 個	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 28号	照明灯基礎設置 【夜間】	新設 500 2m以下 800kg超1200kg以下	単位	基	数量	1	単価	25,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	照明灯基礎 500 2m以下	基	1	10,300	10,300	WE211700	
	プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	15,340	15,340	単 - 58号 CB222800	
	計					25,640		
	単価					25,640	円 / 基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 29号	接地設置 【夜間】	新設 D種接地	単位	極	数量	1	単価	10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	10,560	10,560	WE123800 単 - 59号	
計						10,560		
単価						10,560	円 / 極	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 30号	照明ポール基礎ブロック(材料費)	0.5×1.7mアンカー及付属品含む 直線ポール10m用	単位	個	数量	1	単価	73,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明ポール基礎ブロック		0.5×1.7m アンカー及付属品含む 直線ポール10m用	個	1	73,900	73,900		
計						73,900		
単価						73,900	円 / 個	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 31号	接地用保護管 (材料費)	合成樹脂製可とう電線管 PF S16mm (1重管)	単位	m	数量		単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製可とう電線管		PF-S16mm (1重管)	m	1	74	74		
計						74		
単価						74	円 / m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 32号	接地線 (材料費)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円 / m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 33号	接地棒 (材料費)	14 × 1500(リード端子付)	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	接地棒 (リード端子付)	14 × 1500	本	1	2,730	2,730	
	計					2,730	
	単価					2,730	円 / 本

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 34号	照明柱輸送費	1本～9本	単位	車	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ポール輸送費	1～9本(1車)	車	1	150,000	150,000	
	計					150,000	
	単価					150,000	円 / 車

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 35号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	856.2
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	856.2	856.2	CB430510	
計						856.2		
単価						856.2	円 / m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 36号	舗装版破碎積込 【夜間】	(小規模土工)	単位	m2	数量	1	単価	2,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	2,237	2,237	CB210720	
計						2,237		
単価						2,237	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 37号	殻運搬 【夜間】	アスファルト殻 L=24.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	16,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 24.0km以下 全ての費用	m3	1	16,740	16,740	CB227010	
計						16,740		
単価						16,740	円 / m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 38号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	t	数量	1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	2,200	2,200	WB020052 単 - 44号	
計						2,200		
単価						2,200	円 / t	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 39号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人日	数量		1	単価	26,780
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	26,780	26,780	WB010211 単 - 60号		
計						26,780			
単価						26,780	円 / 人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 40号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人日	数量		1	単価	22,340
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	22,340	22,340	WB010212 単 - 61号		
計						22,340			
単価						22,340	円 / 人日		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 41号	建設機械運搬費	路面切削機 L=117km 片道 運搬中の損料含む 札幌 梅本工区	単位	台	数量		1	単価 196,000
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(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 117km 無 有 59000円	台	1	196,000	196,000	WB010010 単 - 62号	
計						196,000		
単価						196,000	円/台	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 42号	建設機械運搬費	路面切削機 L=12km 片道 運搬中の損料含む 梅本工 区 石川工区	単位	台	数量		1	単価 82,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 12km 無 有 11800円	台	1	82,800	82,800	WB010010 単 - 63号	
計						82,800		
単価						82,800	円/台	

## 参考資料(1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025.07 2025.07 1.500-00-80-1-0				
単 - 43号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43.1L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	3,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.137	42,534	5,827		
特殊作業員			人	0.41	38,709	15,870		
普通作業員			人	0.683	31,977	21,840		
アスファルト混合物		【1 伊達市】再生細密粒度GAs 改質 型 30% 夜間	t	10.058	22,100	222,281		
アスファルト乳剤		PKR-T(ゴム入り)	L	43.1	133	5,732		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.137	284,200	38,935	WK430050 単 - 64号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.137	84,580	11,587	WK430060 単 - 65号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.137	172,600	23,646	WK430070 単 - 66号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	70,520	9,661	WK430080 単 - 67号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	67,600	9,261	WK430090 単 - 68号	
諸雑費(率+まるめ) 16%			式	1		21,860		

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 43号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43.1L/100m2	単位	m 2	数量		100	単価	3,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					386,500			
	単価					3,865	円 / m 2		

### 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 44号	処分費 ( t )		単位	t	数量		単価
					100		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		【3-1 (株) テックス】アスファルト殻 夜間	t	100	2,200	220,000	
計						220,000	
単価						2,200	円 / t

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 45号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN 301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量		単価
					1		7,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		R P N - 3 0 1	m 2	1	7,865	7,865	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,865	
単価						7,865	円 / m 2

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 46号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCL-ン含む) RPN 303 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 0.5m以下	単位	m 2	数量		1	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 3 0 3	m 2	1	13,447.5	13,447			
	諸雑費(まるめ)		式	1		3			
	計					13,450			
	単価					13,450		円 / m 2	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
単 - 47号	区画線設置 有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	単価 196.9
区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	109.14	109,140	
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	990	69,300	
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm	kg	59	200	11,800	
軽油		L	33	125	4,125	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,535	
計					196,900	
単価					196.9	円/m

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 48号	区画線設置	有り ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	219.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式)		夜間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	130.56	130,560		
トラフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	990	69,300		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	59	200	11,800		
軽油			L	40	125	5,000		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		2,540		
計						219,200		
単価						219.2	円/m	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 49号	区画線設置	有り 溶融式手動 有り 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	1,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	701.76	842,112			
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	255	174,420			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	200	6,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	505	15,150			
軽油		L	120	125	15,000			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		10,318			
計					1,063,000			
単価					1,063	円/m		

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 50号	区画線設置	有り 溶融式手動 有り 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	1,143
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	621.18	621,180			
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	255	433,500			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	200	15,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	505	37,875			
軽油		L	89	125	11,125			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		24,320			
計					1,143,000			
単価					1,143	円/m		

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 51号	区画線設置	有り 溶融式手動 有り 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	312.12	312,120			
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	255	145,350			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	200	5,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	505	12,625			
軽油		L	44	125	5,500			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		8,405			
計					489,000			
単価					489	円/m		

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 52号	区画線設置	有り 溶融式手動 有り 破線 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	858.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪有 破線30cm 制約無	m	1,000	508.98	508,980			
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	255	288,150			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	200	10,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	505	25,250			
軽油		L	73	125	9,125			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		16,595			
計					858,100			
単価					858.1	円/m		

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 53号	区画線工 [ 土木工事標準単価 ]	現場閉所：完全週休2日(土日) 有り ペイント式手動 ゼブラ 15cm換算 無し 無し 常温・水性 白 全ての費用 274円	単位	m	数量	1,000	単価	341.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式手動)	夜間 ゼブラ 常温式 15cm 制約無	m	1,000	279.48	279,480		
	トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	990	49,500		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	200	7,800		
	軽油		L	22	125	2,750		
	ガソリン	レギュラー	L	3.2	150	480		
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,790		
	計					341,800		
	単価					341.8	円/m	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 54号	処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		【3-1 (株) テックス】建設発生土 夜間	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円 / t	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 55号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	42,228	211,140		
普通作業員			人	4	31,977	127,908		
照明ボール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	41,328	70,257		
諸雑費(まるめ)			式	1		95		
計						409,400		
単価						40,940	円/基	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 56号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	42,228	173,134			
普通作業員		人	2.1	31,977	67,151			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0 ~ 12.0m 200kg 2名	時間	9	11,440	102,960	単 - 69号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					343,300			
単価					34,330	円 / 台		



### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 58号	床掘り	照明灯基礎 500 2m以下	単位	基	数量	10	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	31,977	28,779		
トラック式アースオーガ [ 建柱車 ]		オーガ径 450mm 吊能力2.0t	時間	7	10,590	74,130	単 - 70号	
諸雑費(まるめ)			式	1		91		
計						103,000		
単価						10,300	円/基	

### 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 59号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価
							10,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	42,228	10,557	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						10,560	
単価						10,560	円/極

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 60号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
							26,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	26,775	26,775	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						26,780	
単価						26,780	円/人日

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 61号	交通誘導警備員B		単位	人日	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	1	22,338	22,338			22,340
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計								22,340
単価								22,340 円/人日

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 62号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 117km 無 有 59000円	単位	台	数量		単価	196,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 150kmまで	台	1	137,000	137,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K ( K ' )	台	1	59,000	59,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					196,000		
	単価					196,000	円/台	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 63号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 12km 無 有 11800円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K ( K ' )	台	1	11,800	11,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					82,800		
	単価					82,800	円/台	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 64号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)		人	1	39,627		39,627	
	軽油		L	215	125		26,875	
	路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	170,000		217,600	
	諸雑費(まるめ)		式	1			98	
	計						284,200	
	単価						284,200	円/日

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 65号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1	32,895	32,895		
	軽油		L	39	125	4,875		
	路面清掃車 [ ブラシ・四輪式・路面切削工事用 ]	ホツパ容量 1 . 5 m 3	供用日	1.15	40,700	46,805		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					84,580		
	単価					84,580	円/日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 66号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		172,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627			
	軽油		L	59	125	7,375			
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	98,100	125,568			
	諸雑費(まるめ)		式	1		30			
	計						172,600		
	単価						172,600	円/日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 67号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627		
	軽油		L	29	125	3,625		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	21,300	27,264		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					70,520		
	単価					70,520	円/日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 68号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627			
軽油		L	22	125	2,750			
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日	1.28	19,700	25,216			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					67,600			
単価					67,600	円/日		

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 69号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0 ~ 12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	0.2	39,627	7,925		
軽油			L	3.6	125	450		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 11.0 ~ 12.0m 200kg 2名	時間	1	3,060	3,060		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						11,440		
単価						11,440	円/時間	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 70号	トラック式アースオーガ [ 建柱車 ]	オーガ径 450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	10,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	0.17	39,627	6,736		
軽油			L	4.3	125	537		
トラック式アースオーガ [ 建柱車 ]		オーガ径 450mm 吊能力2.0t	時間	1	3,310	3,310		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						10,590		
単価						10,590	円/時間	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 1号	掘削 流用土 【夜間】	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,550
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	1,550	1,550	CB210100	
計						1,550		
単価						1,550	円 / m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 2号	掘削 捨土 【夜間】	土砂 小規模(標準) 4tDT運搬 L=27.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	8,752
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	1,550	1,550	CB210100	
土砂等運搬		小規模 バ ックホ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	7,202	7,202	CB210110	
計						8,752		
単価						8,752	円 / m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 3号	土砂等運搬 捨土 【夜間】	土砂 4tDT運搬 L=27.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	7,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	7,202	7,202	CB210110	
計						7,202		
単価						7,202	円 / m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 4号	残土等処分 捨土 【夜間】	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	1,000	1,000	WB020052	
計						1,000	単 - 49号	
単価						1,000	円 / t	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 5号	路床盛土 流用土【夜間】	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	8,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	8,646	8,646	CB210520		
計						8,646			
単価						8,646	円 / m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 6号	張芝	張芝工 100m2以上300m2未満	単位	m2	数量		1	単価	1,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 100m2以上300m2未満 無	m 2	1	1,353	1,353	WB810870 単 - 50号		
計						1,353			
単価						1,353	円 / m2		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 7号	法面整形工 【夜間】	盛土法面整形	単位	m2	数量		1	単価	2,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	2,039	2,039	CB220010		
計						2,039			
単価						2,039	円 / m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 8号	法面整形工 【夜間】	路盤工内法面整形	単位	m2	数量		1	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 有り 質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	2,185	2,185	CB220010		
計						2,185			
単価						2,185	円 / m2		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 9号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生骨材40mm級 仕上り厚 500mm	単位	m2	数量		1	単価	5,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		500mm 3層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	5,020	5,020	CB410031		
計						5,020			
単価						5,020	円 / m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 10号	路肩装甲路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生骨材40mm級 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量		1	単価	1,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,422	1,422	CB410031		
計						1,422			
単価						1,422	円 / m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 11号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生アスファルト安定処理 50% 仕上り厚 60mm 1.4m未満 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	3,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 60mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,941	3,941	CB410040	
計						3,941		
単価						3,941	円 / m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 12号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン 50% 舗装厚 50mm 1.4m未満 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,476	3,476	CB410240	
計						3,476		
単価						3,476	円 / m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 13号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコ13F 50% 舗装厚 40mm 1.4m未満 タックコ ト	単位	m2	数量	1	単価 3,287
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 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	3,287	3,287	CB410260
計						3,287	
単価						3,287	円 / m2

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 14号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコ13F 50% 舗装厚 40mm 1.4m未満 プライ ムコート	単位	m2	数量	1	単価 3,389
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,389	3,389	CB410260
計						3,389	
単価						3,389	円 / m2

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 15号	ペイント式区画線 【夜間】	外側線 ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量	1	単価	196.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	196.9	196.9	WB821210 単 - 51号	
計						196.9		
単価						196.9	円 / m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 16号	床掘り 【夜間】	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,808	2,808	CB210030	
計						2,808		
単価						2,808	円 / m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 17号	埋戻し 【夜間】	土砂 小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5,170	5,170	CB210410		
計						5,170			
単価						5,170	円 / m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 18号	地下排水 【夜間】	フィルター材 切込砕石80mm級	単位	m	数量		100	単価	1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	12	12,980	155,760	CB222780		
計						155,760			
単価						1,558	円 / m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 19号	地下排水 【夜間】	横断水抜き管 VU 50 無孔管	単位	m	数量		1	単価	806.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 50 ~ 150mm 全ての費用	m	1	806.4	806.4	CB222770		
計						806.4			
単価						806.4	円 / m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 20号	標識基礎 【夜間】	新設 片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	411,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 無	m 3	2.81	127,500	358,275	WB812170 単 - 52号		
アンカーボルト材料費			k g	56	955	53,480	WB812180 単 - 53号		
計						411,755			
単価						411,800	円 / 基		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 21号	片持標識柱 【夜間】	F102 400kg以上 再利用	単位	基	数量	1	単価	120,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 有	基	1	120,700	120,700	WB812120 単 - 54号	
計						120,700		
単価						120,700	円 / 基	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 22号	標識板 【夜間】	案内標識板 2.0m2以上 3.36m2/枚 再利用	単位	枚	数量	1	単価	45,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	m 2	3.36	13,630	45,796.8	WB812140 単 - 55号	
計						45,796.8		
単価						45,800	円 / 枚	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 23号	標識板 【夜間】	添架式標識板 2.0m2未満 0.55m2/枚 標識板：再利用 取付金具：新材	単位	枚	数量	1	単価 32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	m 2	0.55	25,170	13,843.5	WB812140 単 - 56号
添架式標識板取付金具設置		照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有	基	1	18,170	18,170	WB812160 単 - 57号
計						32,013.5	
単価						32,020	円 / 枚

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 24号	防護柵設置(ガードレール) 【夜間】	Gr A2 4Eタイプ(耐雪型) 再利用	単位	m	数量	1	単価 9,832
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）耐雪型		土中建込 Gr-A2-4E タイプ品 21m未満 有 無 無	m	1	9,832	9,832	WB810550 単 - 58号
計						9,832	
単価						9,832	円 / m

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 25号	防護柵撤去(ガードレール) 【夜間】	Gr A2 4Eキキ(耐雪型)	単位	m	数量		1	単価	2,218
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・耐雪型 Gr-A2-4E 有 無	m	1	2,218	2,218	WB810530 単 - 59号		
計						2,218			
単価						2,218	円 / m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 26号	標識撤去 【夜間】	標識柱 F102 400kg以上 再利用	単位	基	数量		1	単価	76,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 有	基	1	76,910	76,910	WB812200 単 - 60号		
計						76,910			
単価						76,910	円 / 基		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 27号	標識撤去 【夜間】	案内標識板 2.0m2以上 3.36m2/枚 再利用	単位	枚	数量		1	単価	28,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2未満 無 有	m 2	3.36	8,561	28,764.96	WB812220 単 - 61号		
計						28,764.96			
単価						28,770	円 / 枚		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 28号	標識撤去 【夜間】	添架式標識板 再利用	単位	枚	数量		1	単価	7,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(添架式)		照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	基	1	7,032	7,032	WB812230 単 - 62号		
計						7,032			
単価						7,032	円 / 枚		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 29号	コンクリート構造物取壊し 【夜間】	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,700
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 有り 不要	m 3	1	10,700	10,700	WB824010 単 - 63号	
計						10,700		
単価						10,700	円 / m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 30号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,874	2,874	CB430510	
計						2,874		
単価						2,874	円 / m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 31号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 36 c m	単位	m2	数量	1	単価	751.9
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	751.9	751.9	CB430310	
計						751.9		
単価						751.9	円 / m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 32号	殻運搬 【夜間】	アスファルト殻 L=28.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	5,740
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(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,740	5,740	CB227010	
計						5,740		
単価						5,740	円 / m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 33号	殻運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋) L=28.4km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	4,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m3	1	4,622	4,622	CB227010	
計						4,622		
単価						4,622	円 / m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 34号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	t	数量	1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	1,250	1,250	WB020052	
計						1,250	単 - 64号	
単価						1,250	円 / t	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 35号	殻処分 【夜間】	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)	単位	t	数量		1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 ( t )			t	1	1,800	1,800	WB020052 単 - 65号		
計						1,800			
単価						1,800	円 / t		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 36号	公安委員会指定交通信号機 設置費	定周期式	単位	基	数量		1	単価	189,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公安委員会指定交通信号機 設置費		定周期式	基	1	189,000	189,000			
計						189,000			
単価						189,000	円 / 基		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 37号	公安委員会指定交通信号機 設置費	車両信号灯 300両面	単位	灯	数量		1	単価	71,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
公安委員会指定交通信号機 設置費		車両信号灯 300両面		灯	1	71,200	71,200		
計							71,200		
単価							71,200	円 / 灯	

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 38号	公安委員会指定交通信号機 設置費	コンクリート柱 A 9	単位	本	数量		1	単価	120,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
公安委員会指定交通信号機 設置費		コンクリート柱 A - 9		本	1	120,000	120,000		
計							120,000		
単価							120,000	円 / 本	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 39号	公安委員会指定交通信号機 撤去費	定周期式	単位	基	数量		1	単価	73,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	公安委員会指定交通信号機 撤去費	定周期式	基	1	73,900	73,900			
	計					73,900			
	単価					73,900	円 / 基		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 40号	公安委員会指定交通信号機 撤去費	車両信号灯 300両面	単位	灯	数量		1	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	公安委員会指定交通信号機 撤去費	車両信号灯 300両面	灯	1	29,900	29,900			
	計					29,900			
	単価					29,900	円 / 灯		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 41号	公安委員会指定交通信号機 撤去費	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱 A 9	単位	本	数量	1	単価	60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公安委員会指定交通信号機 撤去費	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱 A - 9	本	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
	単価					60,200	円 / 本	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 42号	制御器 (リース料)	定周期式 (運搬は含まない)	単位	ヵ月/基	数量	1	単価	52,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	委任信号機 (リース料)	制御機 定周期式	ヵ月 / 基	1	52,200	52,200		
	計					52,200		
	単価					52,200	円 / ヵ月 / 基	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 43号	車両信号灯 (リース料)	300両面 (運搬は含まない)	単位	ヵ月/灯	数量	1	単価
							8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
委任信号機 (リース料)		車両信号灯 300 両面					
			ヵ月/灯	1	8,240	8,240	
	計					8,240	
	単価					8,240	円/ヵ月/灯

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 44号	コンクリート柱 (リース料)	A 9 (運搬は含まない)	単位	ヵ月/本	数量	1	単価
							2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
委任信号機 (リース料)		コンクリート柱 A - 9					
			ヵ月/本	1	2,100	2,100	
	計					2,100	
	単価					2,100	円/ヵ月/本

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 45号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量		1	単価	17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	17,850	17,850	WB010211 単 - 66号		
計						17,850			
単価						17,850	円 / 人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 46号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量		1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	14,900	14,900	WB010212 単 - 67号		
計						14,900			
単価						14,900	円 / 人日		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 47号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人日	数量		1	単価	26,780
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	26,780	26,780	WB010211 単 - 68号		
計						26,780			
単価						26,780	円 / 人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 48号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人日	数量		1	単価	22,340
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	22,340	22,340	WB010212 単 - 69号		
計						22,340			
単価						22,340	円 / 人日		

## 参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 49号	処分費 ( t )		単位	t	数量		単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		【3-1 (株) テックス】建設発生土 夜間	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円 / t	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 50号	人力施工による植生工	張芝工 100m2以上300m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	1,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (張芝工)		野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	1,353.19	1,353		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,353		
単価						1,353	円 / m 2	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
単 - 51号	区画線設置 有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	単価 196.9
区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	109.14	109,140	
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	990	69,300	
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm	kg	59	200	11,800	
軽油		L	33	125	4,125	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,535	
計					196,900	
単価					196.9	円/m

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 52号	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 無	単位	m 3	数量	1	単価	127,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	127,500	127,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						127,500		
単価						127,500	円 / m 3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 53号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	955	955		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						955		
単価						955	円 / k g	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 54号	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置(片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	120,690	120,690	
	諸雑費(まるめ)		式	1		10	
	計					120,700	
	単価					120,700	円/基

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 55号	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2m2以上 設置手間	m2	1	13,630.9	13,630	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					13,630	
	単価					13,630	円/m2

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 56号	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	25,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	25,170.21	25,170		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					25,170		
	単価					25,170	円 / m 2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 57号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有	単位	基	数量	1	単価	18,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	18,170	18,170		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					18,170		
	単価					18,170	円 / 基	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 58号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ) 耐雪型	土中建込 Gr A2 4E ヌツ品 21m未満 有 無 無	単位	m	数量		1	単価	9,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	Gr - A2 - 4E メッキ	m	1	27,332.8	27,332			
	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr - A2 - 4E メッキ	m	1	-17,500	-17,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					9,832			
	単価					9,832		円 / m	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 59号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・耐雪型 Gr A2 4E 有 無	単位	m	数量	1	単価	2,218
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 耐雪型		A 2、B 2	m	1	2,218.5	2,218		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,218		
単価						2,218	円 / m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 60号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価	76,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式)		4 0 0 k g 以上	基	1	76,901.4	76,901		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						76,910		
単価						76,910	円 / 基	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 61号	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	8,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0 m 2 以上	m 2	1	8,561.41	8,561		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,561		
単価						8,561	円 / m 2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 62号	標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	7,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(添架式)		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	1	7,032.12	7,032		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,032		
単価						7,032	円 / 基	

## 参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 63号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量		単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	10,695.9	10,695		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					10,700		
	単価					10,700	円 / m 3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 64号	処分費(t)		単位	t	数量		単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	【富士建設(株)(イブリアソン共同企業体)】アスファルト殻 夜間	t	100	1,250	125,000		
	計					125,000		
	単価					1,250	円 / t	

## 参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 65号	処分費(t)		単位	t	数量		単価	
					100			1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		【3-1 (株) テックス】コンクリート殻(無筋) 夜間	t	100	1,800	180,000		
計						180,000		
単価						1,800	円 / t	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 66号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,850	17,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						17,850		
単価						17,850	円 / 人日	

## 参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 67号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,892	14,892		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						14,900		
単価						14,900	円/人日	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 68号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	26,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	26,775	26,775		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						26,780		
単価						26,780	円/人日	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 69号	交通誘導警備員B		単位	人日	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	1	22,338	22,338		
	諸雑費(まるめ)		式	1			2	
	計					22,340		
	単価					22,340		円/人日

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 1号	切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生細密粒度キヤップアス コン(改質 型)(30%) 舗装厚 40mm PKR-T(ゴム入)	単位	m2	数量	1	単価 3,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43.1L/100m2	m2	1	3,865	3,865	WB430210 単 - 8号
計						3,865	
単価						3,865	円 / m2

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 2号	殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻 L=22.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価 3,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m3	1	3,920	3,920	CB430020
計						3,920	
単価						3,920	円 / m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 3号	処分 【夜間】	アスファルト	単位	t	数量		1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 ( t )								WB020052	
			t	1	1,250	1,250	単 - 9号		
	計					1,250			
	単価					1,250	円 / t		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 4号	^ イト式区画線 【夜間】	^ イト式 水性型 実線 15cm 加熱 白	単位	m	数量		1	単価	196.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用						WB821210	
			m	1	196.9	196.9	単 - 10号		
	計					196.9			
	単価					196.9	円 / m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 5号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人日	数量		1	単価	26,780
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	26,780	26,780	WB010211 単 - 11号		
計						26,780			
単価						26,780	円 / 人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0	
単 - 6号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人日	数量		1	単価	22,340
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	22,340	22,340	WB010212 単 - 12号		
計						22,340			
単価						22,340	円 / 人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 7号	建設機械運搬費	路面切削機 L=129km 片道 運搬中の損料含む 石川工 区 札幌	単位	台	数量	金額	単価	196,000
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(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 129km 無 有 59000円	台	1	196,000	196,000	WB010010 単 - 13号		
計					196,000			
単価					196,000	円 / 台		

## 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 8号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43.1L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	3,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.137	42,534	5,827			
特殊作業員		人	0.41	38,709	15,870			
普通作業員		人	0.683	31,977	21,840			
アスファルト混合物	【1 室蘭市】再生細密粒度GAs 改質 型 30% 夜間	t	10.058	22,100	222,281			
アスファルト乳剤	PKR-T(ゴム入り)	L	43.1	133	5,732			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	284,200	38,935	WK430050 単 - 14号		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	84,580	11,587	WK430060 単 - 15号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	172,600	23,646	WK430070 単 - 16号		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	70,520	9,661	WK430080 単 - 17号		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	67,600	9,261	WK430090 単 - 18号		
諸雑費(率+まるめ) 16%		式	1		21,860			





### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 10号	区画線設置	有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	196.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式)		夜間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	109.14	109,140		
トラフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	990	69,300		
ガラスビーズ		0.106 ~ 0.850mm	k g	59	200	11,800		
軽油			L	33	125	4,125		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		2,535		
計						196,900		
単価						196.9	円 / m	

## 参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 11号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	26,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	26,775	26,775		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					26,780		
	単価					26,780	円 / 人日	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0
単 - 12号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	22,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	22,338	22,338		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					22,340		
	単価					22,340	円 / 人日	

### 参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 13号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホィール式・廃材積込装置付) 2.0m 129km 無 有 59000円	単位	台	数量		単価	196,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 150kmまで	台	1	137,000	137,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料)K(K')	台	1	59,000	59,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					196,000			
単価					196,000	円/台		

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 14号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627			
軽油		L	215	125	26,875			
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	170,000	217,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		98			
計					284,200			
単価					284,200	円/日		

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 15号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(一般)		人	1	32,895	32,895			
軽油		L	39	125	4,875			
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式・路面切削工事用 ]	ホツパ容量 1 . 5 m 3	供用日	1.15	40,700	46,805			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					84,580			
単価					84,580	円/日		

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 16号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	172,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627			
	軽油		L	59	125	7,375			
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	98,100	125,568			
	諸雑費(まるめ)		式	1		30			
	計						172,600		
	単価						172,600	円/日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 17号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627		
	軽油		L	29	125	3,625		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	21,300	27,264		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					70,520		
	単価					70,520	円/日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単 - 18号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	39,627	39,627			
軽油		L	22	125	2,750			
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日	1.28	19,700	25,216			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					67,600			
単価					67,600	円/日		

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	42,197,870	直接工事費	42,197,870	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	1,282,059	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（ - ）			16,123				
管理費区分1	0	（橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費）					
管理費区分2 , 7	0	（工場原価）					
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）					
管理費区分9	0	（間接費非対象額）					
管理費区分T	16,123	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）					
対象額 支 給 品（ + ）	0						
無償貸付機械評価額（ + ）	0						
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		42,181,747		現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		40,915,811			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		11.41 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		16.29 %（15.97% × 週休1.02）					
計上額		6,871,000			0		0
比較結果							
	当該追加工事	A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	40,915,811	直接工事費	42,197,870		
非対象額計 ( - )	1,282,059				
管理費区分 1	0	( 橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費 )			
管理費区分 2 , 7	0	( 工場原価 )			
管理費区分 5	0	( 一般管理費等のみ対象額 )			
管理費区分 9	0	( 間接費非対象額 )			
管理費区分 T	1,282,059	( 直接工事費に含まれる処分費等 )			
対象額 支 給 品 ( + )	0				
無償貸付機械評価額 ( + )	0				
現場環境改善費対象額 ( P i )					
単独 ( 追加工事 )	40,915,811	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 ( 補正前 )	2.68 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地				
率 ( 補正後 )	2.68 %				
計上額	1,096,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	579,238				
運搬費	474,800	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	104,438
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					8,546,238

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	24,187,773	直接工事費	24,187,773	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	677,354	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（ - ）			0				
管理費区分1			0	（橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2 , 7			0	（工場原価）			
管理費区分5			0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9			0	（間接費非対象額）			
管理費区分T			0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（ + ）			0				
無償貸付機械評価額（ + ）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		24,187,773		現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		23,510,419			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.8	%		0	%	
施工地域等補正		1.4		ICT施工補正	1		
率（補正後）		18.28	%（17.92% × 週休1.02）				
計上額		4,421,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	23,510,419	直接工事費	24,187,773		
非対象額計( - )	677,354				
管理費区分1	0	( 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 )			
管理費区分2 , 7	0	( 工場原価 )			
管理費区分5	0	( 一般管理費等のみ対象額 )			
管理費区分9	0	( 間接費非対象額 )			
管理費区分T	677,354	( 直接工事費に含まれる処分費等 )			
対象額 支給品( + )	0				
無償貸付機械評価額( + )	0				
現場環境改善費対象額( P i )					
単独( 追加工事 )	23,510,419	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率( 補正前 )	2.95 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地				
率( 補正後 )	2.95 %				
計上額	693,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	383,238				
運搬費	278,800	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	104,438
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					5,497,238

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	16,659,505	直接工事費	16,659,505	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	570,205	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（ - ）			70,420				
管理費区分1	0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）					
管理費区分2, 7	0	（工場原価）					
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）					
管理費区分9	0	（間接費非対象額）					
管理費区分T	70,420	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）					
対象額 支給品（+）	0						
無償貸付機械評価額（+）	0						
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）	16,589,085		現工事	0	合算工事	0	
全処分費等を除く共通仮設費対象額	16,089,300			0		0	
共通仮設費（率分）							
率（補正前）	13.84 %			0 %			
施工地域等補正	1.4	ICT施工補正		1			
率（補正後）	19.77 %	（19.38% × 週休1.02）					
計上額	3,279,000			0		0	
比較結果							
当該追加工事	A						
	0		0		調整工事計上額	0	

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	16,089,300	直接工事費	16,659,505		
非対象額計( - )	570,205				
管理費区分1	0	( 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 )			
管理費区分2 , 7	0	( 工場原価 )			
管理費区分5	0	( 一般管理費等のみ対象額 )			
管理費区分9	0	( 間接費非対象額 )			
管理費区分T	570,205	( 直接工事費に含まれる処分費等 )			
対象額 支給品( + )	0				
無償貸付機械評価額( + )	0				
現場環境改善費対象額( P i )					
単独( 追加工事 )	16,089,300	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率( 補正前 )	1.42 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率( 補正後 )	1.42 %				
計上額	228,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					3,507,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	1,350,592	直接工事費	1,350,592	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	34,500	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（ - ）			0				
管理費区分1			0	（橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2 , 7			0	（工場原価）			
管理費区分5			0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9			0	（間接費非対象額）			
管理費区分T			0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支 給 品（ + ）			0				
無償貸付機械評価額（ + ）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		1,350,592		現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		1,316,092			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		17.09 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		24.41 %（23.93% × 週休1.02）					
計上額		329,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	1,316,092	直接工事費	1,350,592		
非対象額計 ( - )	34,500				
管理費区分 1	0	( 橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費 )			
管理費区分 2 , 7	0	( 工場原価 )			
管理費区分 5	0	( 一般管理費等のみ対象額 )			
管理費区分 9	0	( 間接費非対象額 )			
管理費区分 T	34,500	( 直接工事費に含まれる処分費等 )			
対象額 支 給 品 ( + )	0				
無償貸付機械評価額 ( + )	0				
現場環境改善費対象額 ( P i )					
単独 ( 追加工事 )	1,316,092	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 ( 補正前 )	2.35 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率 ( 補正後 )	2.35 %				
計上額	30,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	196,000				
運搬費	196,000	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					555,000

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	50,744,108	単独（追加工事）直接工事費	42,197,870	単独（追加工事）共通仮設費	8,546,238
非対象額計（ - ）	56,123				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	40,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	16,123	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支 給 品（ + ）	0				
無償貸付機械等評価額（ + ）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	50,687,985	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	49,422,049		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	29.14 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.7 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	36.74 %（35.67% × 週休1.03）		0 %		
計上額	18,622,000		0		0
			3,316,203	（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	29,685,011	単独（追加工事）直接工事費	24,187,773	単独（追加工事）共通仮設費	5,497,238
非対象額計（ - ）	40,000				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	40,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（ + ）	0				
無償貸付機械等評価額（ + ）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	29,645,011	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	28,967,657		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	31.93 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.7 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	40.19 %（39.02% × 週休1.03）		0 %		
計上額	11,914,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	20,166,505	単独（追加工事）直接工事費	16,659,505	単独（追加工事）共通仮設費	3,507,000
非対象額計（ - ）	70,420				
管理費区分2,7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	70,420	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（ + ）	0				
無償貸付機械等評価額（ + ）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	20,096,085	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	19,596,300		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	34.12 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.7 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	42.89 %（41.64% × 週休1.03）		0 %		
計上額	8,619,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	1,905,592	単独（追加工事）直接工事費	1,350,592	単独（追加工事）共通仮設費	555,000
非対象額計（ - ）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支 給 品（ + ）	0				
無償貸付機械等評価額（ + ）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	1,905,592	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	1,871,092		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	40.83 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.7 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	51.19 %（49.7 % × 週休1.03）		0 %		
計上額	975,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

# 一般管理費等（当初）

事務所名	室蘭道路事務所	工事番号	2025260237	第 0 回変更
発注年月	令和07年07月	契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	主工種
				舗装工事

工事原価	69,366,108				
純工事費	50,744,108	現場管理費	18,622,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（ - ）	56,123				
管理費区分 9	40,000	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分 T	16,123	（全処分費等のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	69,309,985	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	68,044,049	現工事	0	合算工事	0
		（調整工事入力で使用）			
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	69,309,985				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）		現工事		合算工事	
一般管理費					
業務委託料等					
調査基準価格					
調査基準価格の100/110					