

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事
工事地名	北海道斜里郡小清水町外

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	12) 設計年月	令和 7年 4月
2) 事務所名	網走道路事務所	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	2025290744	14) 単価適用年月	2025年 4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 4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	268日間 自 令和 7年 5月29日 (当初) 至 令和 8年 2月20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	網走開発建設部	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道334号	22) 処分費等	117,900
		23) 公告日	令和 7年 3月21日
		24) 入札締切日	年 月 日
工事延長	L=900m	舗装工 基層	A=4,240m <sup>2</sup>
道路土工 路床盛土	V=50m <sup>3</sup>	舗装工 表層	A=7,630m <sup>2</sup>
法面工 張芝	A=250m <sup>2</sup>	縁石工 アスカーブ	L=640m
舗装工 路面切削	A=1,830m <sup>2</sup>	防護柵工、区画線工、道路付属	
舗装工 上層路盤	A=4,210m <sup>2</sup>	施設工、橋梁付属物工	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： 道路交通安全施設等整備事業費 道路維持管理費	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334号 小清水町外 美和舗装工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装							
	式	1		63,660,972			
道路土工							
	式	1		401,400			
路床盛土工							
	式	1		295,100			
法面整形工							
	式	1		106,300			
法面工							
	式	1		634,400			
植生工							
	式	1		634,400			
舗装工							
	式	1		38,738,707			
舗装準備工							
	式	1		834,652			
路面切削工							
	式	1		1,195,917			
橋面防水工							
	式	1		903,034			
アスファルト舗装工							
	式	1		35,805,104			
縁石工							
	式	1		891,520			
縁石工							
	式	1		891,520			

## 設計総括表

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (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			
踏掛版設置工	式	1		4,421,305			
踏掛版設置工	式	1		4,421,305			
防護柵工	式	1		7,031,228			
路側防護柵工	式	1		6,348,928			
作業土工	式	1		682,300			
区画線工	式	1		245,792			
区画線工	式	1		245,792			
道路付属施設工	式	1		981,720			
道路付属物工	式	1		981,720			
橋梁付属物工	式	1		2,152,800			
伸縮装置工	式	1		2,152,800			
構造物撤去工	式	1		117,900			
運搬処理工	式	1		117,900			

## 設計総括表

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
仮設工	式	1		8,044,200			
交通管理工	式	1		8,044,200			
直接工事費	式	1		63,660,972			
共通仮設費	式	1		11,206,902			
共通仮設費	式	1		1,594,902			
運搬費	式	1		843,200			
技術管理費	式	1		65,702			
現場環境改善費(率計上)	式	1		686,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		9,612,000			
純工事費	式	1		74,867,874			
現場管理費	式	1		26,316,000			
工事原価	式	1		101,183,874			
一般管理費等	式	1		17,306,126			



# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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		式	1		63,660,972				
道路土工		式	1		401,400				
路床盛土工		式	1		295,100				
路床盛土	2.5m未満	m3	50	5,902	295,100			単-1号	
法面整形工		式	1		106,300				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	250	425.2	106,300			単-2号	
法面工		式	1		634,400				
植生工		式	1		634,400				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	650	976	634,400			単-3号	
舗装工		式	1		38,738,707				
舗装準備工		式	1		834,652				
調整コンクリート	C-10 混合B種 無筋コンクリートポンプ車打設	m3	23	35,880	825,240			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	2	4,706	9,412			単-5号	
路面切削工		式	1		1,195,917				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,830	551	1,008,330			単-6号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻 L=26.0km以下 DID無し	m3	57	3,291	187,587			単-7号	
橋面防水工		式	1		903,034				
橋面防水	塗膜防水	m2	194	2,289	444,066			単-8号	
橋面防水	吹付タワ	m2	25	15,400	385,000			単-9号	
導水パイプ(材料費)	20 樹脂製	m	48	945	45,360			単-10号	
導水パイプ(材料費)	18 ステンレス製 輪荷重対応	m	9	1,200	10,800			単-11号	
注入目地(材料費)	高弾性 b=10mm t=40mm	m	53	336	17,808			単-12号	
アスファルト舗装工		式	1		35,805,104				
路肩装甲路盤	再生骨材40mm級 仕上げ厚 110mm	m2	1,430	1,239	1,771,770			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 3.0m超 プライムコート	m2	4,060	2,106	8,550,360			単-14号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 1.4m以 上3.0m以下 プライムコート	m2	93	2,203	204,879			単-15号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 1.4m未 満 プライムコート	m2	61	3,295	200,995			単-16号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装 厚 50mm 3.0m超 タックコ ート	m2	3,890	2,017	7,846,130			単-17号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m 以下 タックコート	m2	87	2,113	183,831			単-18号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装 厚 50mm 1.4m未満 タック コート	m2	52	2,993	155,636			単-19号	
基層(車道・路肩部)	細密粒度キヤップアスコン(1 3F55)改質 型 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	213	2,473	526,749			単-20号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装 厚 40mm 3.0m超 タックコ ート	m2	3,870	1,789	6,923,430			単-21号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装 厚 40mm 3.0m超 プライ ムコート	m2	770	1,891	1,456,070			単-22号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装 厚 30mm 3.0m超 プライ ムコート	m2	123	1,506	185,238			単-23号	
表層(車道・路肩部)	密粒度Gアスコン(ゴム入り) (改質 型) 舗装厚 40 mm 3.0m超 PKR-T(ゴム 入り)	m2	2,660	2,439	6,487,740			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
表層(車道・路肩部)	細密粒度キップアスコン(13F55)改質型舗装厚40mm 3.0m超 PKR-T(コム入り)	m2	213	2,540	541,020			単-25号	
保護路肩処理	再生骨材40mm級 t=50mm 再生細粒度アスコン(歩道) t=30mm 防草シート含む	m2	214	3,604	771,256			単-26号	
縁石工		式	1		891,520				
縁石工		式	1		891,520				
アスカ-7	再生細粒度アスコン(歩道) 193cm2 175cm2以上195cm2未満	m	640	1,393	891,520			単-27号	
踏掛版設置工		式	1		4,421,305				
踏掛版設置工		式	1		4,421,305				
踏掛版設置	RC-2-1 混合B種	m3	56	49,870	2,792,720			単-28号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.85	209,600	178,160			単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.99	207,500	1,450,425			単-30号	
防護柵工		式	1		7,031,228				

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
路側防護柵工		式	1		6,348,928				
ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	m	37	13,090	484,330			単-31号	
ガードケーブル	Gc-B-6E ケーブル張 B種 間隔保持材含む	m	387	5,054	1,955,898			単-32号	
ガードケーブル	Gc-B-6E 中間支柱 B種 メッキ	本	61	29,900	1,823,900			単-33号	
ガードケーブル	Gc-B-6E 端末支柱 B種 メッキ プレキャスト基礎 基礎砕石RC-80	箇所	8	260,600	2,084,800			単-34号	
作業土工		式	1		682,300				
床掘り	土砂 小規模	m3	130	2,116	275,080			単-35号	
埋戻し	土砂 小規模	m3	110	3,702	407,220			単-36号	
区画線工		式	1		245,792				
区画線工		式	1		245,792				
溶融式区画線	トット線 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	6	694.8	4,168			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
△印式区画線	中央線 △印式 水性 型 破線 15cm 常温 白 色 未供用区間補正無 し	m	140	161.6	22,624			単-38号	
△印式区画線	中央線 △印式 水性 型 破線 15cm 常温 白 色 未供用区間補正有 り	m	200	139.6	27,920			単-39号	
△印式区画線	中央線 △印式 溶剤 型 破線 15cm 常温 白 色 未供用区間補正無 し	m	120	148.2	17,784			単-40号	
△印式区画線	外側線 △印式 水性 型 実線 15cm 常温 白 色 未供用区間補正有 り	m	900	125.8	113,220			単-41号	
△印式区画線	外側線 △印式 溶剤 型 実線 15cm 常温 白 色 未供用区間補正無 し	m	460	130.6	60,076			単-42号	
道路付属施設工		式	1		981,720				
道路付属物工		式	1		981,720				
視線誘導標	スノボール兼用テレター 2 段式 L=2.72m ビニール樹 脂被覆 プリム1個付( 100mm) 土中建込 30 本以上	本	54	18,180	981,720			単-43号	
橋梁付属物工		式	1		2,152,800				

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
伸縮装置工		式	1		2,152,800				
埋設ジョイント	床版箱抜型 後付工法 新設	m	18	119,600	2,152,800			単-44号	
構造物撤去工		式	1		117,900				
運搬処理工		式	1		117,900				
殻処分	アスファルト殻	t	131	900	117,900			単-45号	
仮設工		式	1		8,044,200				
交通管理工		式	1		8,044,200				
交通誘導警備員	A 昼間	人日	60	18,200	1,092,000			単-46号	
交通誘導警備員	A 24時間 3交替	人日	30	52,580	1,577,400			単-47号	
交通誘導警備員	B 昼間	人日	180	15,190	2,734,200			単-48号	
交通誘導警備員	B 24時間 3交替	人日	60	44,010	2,640,600			単-49号	
直接工事費		式	1		63,660,972				

# 設計内訳書

工事名	一般国道334号 小清水町外 美和舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
共通仮設費		式	1		11,206,902				
共通仮設費		式	1		1,594,902				
運搬費		式	1		843,200				
建設機械運搬費	起算点～現場(往復) L=348km	台	1	843,200	843,200			単-50号	
技術管理費		式	1		65,702				
道路施設基本作業作成費用		式	1		65,702			内-1号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		686,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		9,612,000				
純工事費		式	1		74,867,874				
現場管理費		式	1		26,316,000				
工事原価		式	1		101,183,874				
一般管理費等		式	1		17,306,126				





# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 1号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,902
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	5,902	5,902	CB210520	
計							5,902		
単価							5,902	円 / m3	

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 2号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	425.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	425.2	425.2	CB220010	
計							425.2		
単価							425.2	円 / m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 3号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	976
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 500m2以上(標準) 無					WB810870	
			m 2	1	976	976	単 - 51号	
	計					976		
	単価					976	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 4号	調整コンクリート	C-10 混合B種 無筋コンクリートポンプ車打設	単位	m3	数量	1	単価	35,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用					CB240010	
			m 3	1	35,880	35,880		
	計					35,880		
	単価					35,880	円 / m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 5号	型枠	一般型枠 均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,706	4,706	CB240210	
計						4,706		
単価						4,706	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 6号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	551	551	CB430010	
計						551		
単価						551	円 / m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 7号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻 L=26.0km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	3,291
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 26.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,291	3,291	CB430020	
	計					3,291		
	単価					3,291	円 / m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 8号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	m 2	1	2,289	2,289	WB812920 単 - 52号	
	計					2,289		
	単価					2,289	円 / m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 9号	橋面防水	吹付タイプ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	15,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版防水工（反応樹脂型ウレタン樹脂系）	施工面積 2 0 0 m 2 未満		m 2	1	15,400	15,400		
	計						15,400		
	単価						15,400	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 10号	導水パイプ（材料費）	20 樹脂製	単位	m	数量	単価	金額	単価	945
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装用導水パイプ	2 0 樹脂製		m	1.05	900	945		
	計						945		
	単価						945	円 / m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 11号	導水パイプ (材料費)	18 ステンレス製 輪荷重対応	単位	m	数量			単価	
						1			1,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋面防水用導水パイプ	18 ステンレス製	m	1	1,200	1,200			
	計					1,200			
	単価					1,200	円 / m		

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 12号	注入目地 (材料費)	高弾性 b=10mm t=40mm	単位	m	数量			単価	
						1			336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地填充剤	加熱用高弾性 比重 1.00以上	kg	0.42	800	336			
	計					336			
	単価					336	円 / m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 13号	路肩装甲路盤	再生骨材40mm級 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	1,239
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	1,239	1,239	CB410031	
計						1,239		
単価						1,239	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 14号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 3.0m超 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	2,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 60mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,106	2,106	CB410040	
計						2,106		
単価						2,106	円 / m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 15号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 1.4m以上3.0m以下 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	2,203
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 60mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,203	2,203	CB410040	
	計					2,203		
	単価					2,203	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 16号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 1.4m未満 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	3,295
	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) 60mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,295	3,295	CB410040	
	計					3,295		
	単価					3,295	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 17号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装厚 50mm 3.0m超 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	2,017
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	2,017	2,017	CB410240	
計						2,017		
単価						2,017	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 18号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	2,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,113	2,113	CB410240	
計						2,113		
単価						2,113	円 / m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装厚 50mm 1.4m未満 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	2,993
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	2,993	2,993	CB410240	
計						2,993		
単価						2,993	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 20号	基層(車道・路肩部)	細密粒度キヤップアスコン(13F55)改質 型 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,473	2,473	CB410240	
計						2,473		
単価						2,473	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 21号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装厚 40mm 3.0m超 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	1,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 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	1,789	1,789	CB410260	
計						1,789		
単価						1,789	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 22号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装厚 40mm 3.0m超 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	1,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 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	1,891	1,891	CB410260	
計						1,891		
単価						1,891	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装厚 30mm 3.0m超 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	1,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 30mm 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	1,506	1,506	CB410260	
計						1,506		
単価						1,506	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 24号	表層(車道・路肩部)	密粒度Gアスコン(ゴム入り)(改質 型) 舗装厚 40mm 3.0m超 PKR-T(ゴム入り)	単位	m2	数量	1	単価	2,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,439	2,439	CB410260	
計						2,439		
単価						2,439	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 25号	表層(車道・路肩部)	細密粒度キ ャップ アスコン(13F55)改質 型 舗装厚 40mm 3.0m超 PKR-T(ゴム入り)	単位	m2	数量	1	単価	2,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,540	2,540	CB410260	
	計					2,540		
	単価					2,540	円 / m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 26号	保護路肩処理	再生骨材40mm級 t=50mm 再生細粒度アスコン(歩道) t=30mm 防草シート含む	単位	m2	数量	1	単価	3,604
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護路肩処理工	50mm 30mm 2.1t/m3	m 2	1	3,604	3,604	WA166510 単 - 53号	
	計					3,604		
	単価					3,604	円 / m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 27号	アスカ-ブ	再生細粒度アスコン(歩道) 193cm2 175cm2以上195cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカ-ブ		175cm2以上195cm2未満 各種(締固め後密度2.10t/m3) 全ての費用	m	1	1,393	1,393	CB410330	
計						1,393		
単価						1,393	円 / m	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 28号	踏掛版設置	RC-2-1 混合B種	単位	m3	数量	1	単価	49,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版設置		各種 無し 有り	m 3	1	49,870	49,870	CB411010	
計						49,870		
単価						49,870	円 / m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	209,600
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	209,600	209,600	WB810010 単 - 54号	
計						209,600		
単価						209,600	円 / t	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 30号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	207,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16 ~ 25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	207,500	207,500	WB810010 単 - 55号	
計						207,500		
単価						207,500	円 / t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 31号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	m	1	13,090	13,090	WB810510 単 - 56号	
計						13,090		
単価						13,090	円 / m	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 32号	ガードケーブル	Gc-B-6E ケーブル張 B種 間隔保持材含む	単位	m	数量	1	単価	5,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル張		路側用 B種 有 有 33.3組/100m 標準	m	1	5,054	5,054	WB420140 単 - 57号	
計						5,054		
単価						5,054	円 / m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 33号	ガードケ-ブル	Gc-B-6E 中間支柱 B種 ヌキ	単位	本	数量		単価	
						1		29,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱	土中建込 標準型 路側用 B種 ヌッキ 有 標準	本	1	29,900	29,900	WB420120 単 - 58号		
計					29,900			
単価					29,900	円 / 本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 34号	ガードケーブル	Gc-B-6E 端末支柱 B種 ヌキプレキャスト基礎 基礎砕石RC-80	単位	箇所	数量	1	単価	260,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設端末支柱設置・撤去	設置	基	1	23,100	23,100	WA162270	単 - 59号	
プレキャストガードケーブル端末基礎	B種 積雪ランク1 L3300×W600×H1200	基	1	232,000	232,000			
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>	2.8	1,961	5,490.8	CB221110		
計					260,590.8			
単価					260,600		円 / 箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 35号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2,116
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	2,116	2,116	CB210030	
計						2,116		
単価						2,116	円 / m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 36号	埋戻し	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,702	3,702	CB210410	
計						3,702		
単価						3,702	円 / m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 37号	溶融式区画線	ドット線 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 694.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 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	694.8	694.8	WB821210 単 - 60号
計						694.8	
単価						694.8	円 / m

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 38号	ペイント式区画線	中央線 ペイント式 水性型 破線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正無し	単位	m	数量	1	単価 161.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	161.6	161.6	WB821210 単 - 61号
計						161.6	
単価						161.6	円 / m

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 39号	ハット式区画線	中央線 ハット式 水性型 破線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正有り	単位	m	数量		1	単価	139.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	139.6	139.6	WB821210 単 - 62号		
計						139.6			
単価						139.6	円 / m		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 40号	ハット式区画線	中央線 ハット式 溶剤型 破線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正無し	単位	m	数量		1	単価	148.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	148.2	148.2	WB821210 単 - 63号		
計						148.2			
単価						148.2	円 / m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 41号	ハット式区画線	外側線 ハット式 水性型 実線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正有り	単位	m	数量	1	単価	125.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	125.8	125.8	WB821210 単 - 64号	
計						125.8		
単価						125.8	円 / m	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 42号	ハット式区画線	外側線 ハット式 溶剤型 実線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正無し	単位	m	数量	1	単価	130.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	130.6	130.6	WB821210 単 - 65号	
計						130.6		
単価						130.6	円 / m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 43号	視線誘導標	スノーポール兼用テリネター 2段式 L=2.72m ビニール樹脂被覆 プ リス 1個付( 100mm) 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	18,180
	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)スノーポール併用	土中建込 手間のみ 両面反射 反射体径 100以下 反射体数1個 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,377	3,377	WB812320 単 - 66号	
	スノーポール兼用テリネター	2段式 L=2.72m プリス 1個付( 100mm)上部両面	本	1	14,800	14,800		
	計					18,177		
	単価					18,180	円 / 本	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 44号	埋設ジョイント	床版箱抜型 後付工法 新設	単位	m	数量	1	単価	119,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 後付工法 0.048m2 無	m	1	119,600	119,600	WB811710 単 - 67号	
	計					119,600		
	単価					119,600	円 / m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 45号	処分	アスファルト	単位	t	数量	金額	単価	900
名称		規格		単位	数量	単価	金額 摘要	
処分費 ( t )				t	1	900	900	WB020052 単 - 68号
計							900	
単価							900	円 / t

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 46号	交通誘導警備員	A 昼間	単位	人日	数量	金額	単価	18,200
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	18,200	18,200	WB010211 単 - 69号
計							18,200	
単価							18,200	円 / 人日

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.072-00-00-1-0

単 - 47号	交通誘導警備員	A 24時間 3交替	単位	人日	数量	1	単価	52,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	2.72	19,330	52,577.6	WB010211 単 - 70号	
計						52,577.6		
単価						52,580	円 / 人日	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 48号	交通誘導警備員	B 昼間	単位	人日	数量	1	単価	15,190
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	15,190	15,190	WB010212 単 - 71号	
計						15,190		
単価						15,190	円 / 人日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.072-00-00-1-0	
単 - 49号	交通誘導警備員	B 24時間 3交替	単位	人日	数量		1	単価	44,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 B		人日	2.72	16,180	44,009.6	WB010212 単 - 72号		
	計					44,009.6			
	単価					44,010	円 / 人日		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単 - 50号	建設機械運搬費	起算点 ~ 現場 (往復) L=348km	単位	台	数量		1	単価	843,200
	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-ル式・廃材積込装置付) 2.0m 348km 無有 177000円	台	2	421,600	843,200	WB010010 単 - 73号		
	計					843,200			
	単価					843,200	円 / 台		

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 51号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価 976
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	976.14	976	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						976	
単価						976	円 / m 2

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 52号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価 2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工 塗膜系防水(アスファルト系)		新設	m 2	100	2,288.15	228,815	
諸雑費(まるめ)			式	1		85	
計						228,900	
単価						2,289	円 / m 2

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 53号	保護路肩処理工	50mm 30mm 2.1t/m3	単位	m 2	数量	100	単価	3,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.55	28,912	44,813		
特殊作業員			人	0.86	26,312	22,628		
普通作業員			人	4.49	21,736	97,594		
防草シート(不織布 t = 0.5 mm以上)		引張強度 縦 20.0、横 10.0 kg / 5 cm以上	m 2	111	460	51,060		
碎石		【 -1-1網走市】再生骨材40mm級	m 3	5.25	4,000	21,000		
アスファルト混合物		【2-1】再生細粒度アソン(歩道) 昼間	t	6.993	17,500	122,377		
諸雑費(率+まるめ) 0.6%			式	1		928		
計						360,400		
単価						3,604	円 / m 2	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	209,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	132,000	135,960			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,554	73,554			
	諸雑費(まるめ)		式	1		86			
	計					209,600			
	単価					209,600		円 / t	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 55号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	207,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	130,000	133,900			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,554	73,554			
	諸雑費(まるめ)		式	1		46			
	計					207,500			
	単価					207,500		円 / t	



# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 57号	ケーブル張	路側用 B種 有 有 33.3組/100m 標準	単位	m	数量	100	単価	5,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	28,912	17,347			
普通作業員		人	2.4	21,736	52,166			
ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型	Gc-B メッキ 4条	m	100	3,240	324,000			
ガードケーブル用間隔保持材	4条用 L=490 メッキ	組	33.3	3,150	104,895			
トラック [クレーン装置付]	ベストラック 4 ~ 4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.9	7,709	6,938	単 - 74号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		54			
計					505,400			
単価					5,054	円 / m		

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 58号	中間支柱	土中建込 標準型 路側用 B種 メッキ 有 標準	単位	本	数量	100	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,912	72,280		
普通作業員			人	5.9	21,736	128,242		
ガードケーブル 中間支柱 標準型		Gc-B-E メッキ	本	100	25,600	2,560,000		
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]		モンケン質量400~600kg	時間	26.8	8,545	229,006	単 - 75号	
諸雑費(まるめ)			式	1		472		
計						2,990,000		
単価						29,900	円 / 本	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 59号	既設端末支柱設置・撤去	設置	単位	基	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.22	28,912	6,360			
	普通作業員		人	0.46	21,736	9,998			
	ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	25 t 吊	日	0.14	48,100	6,734			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					23,100			
	単価					23,100		円 / 基	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 60号	区画線設置	無し 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	694.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)		昼間 豪雪有 破線30cm 制約無	m	1,000	357.76	357,760		
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	245	276,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	195	9,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	490	24,500		
軽油			L	73	136	9,928		
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		16,012		
計						694,800		
単価						694.8	円/m	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 61号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	161.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	98.8	98,800			
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	960	48,000			
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm	kg	39	195	7,605			
軽油		L	40	136	5,440			
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,755			
計					161,600			
単価					161.6	円/m		

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
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 - 62号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m		1,000	139.6
区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	78.05	78,050	
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	960	48,000	
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm	kg	39	195	7,605	
軽油		L	31	136	4,216	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,729	
計					139,600	
単価					139.6	円/m

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 63号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	148.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式)		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	98.8	98,800		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35,000		
ガラスビーズ		0.106 ~ 0.850mm	kg	39	195	7,605		
軽油			L	40	136	5,440		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		1,355		
計						148,200		
単価						148.2	円/m	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 64号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	125.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式)		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	64.9	64,900		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	960	48,000		
ガラスビーズ		0.106 ~ 0.850mm	kg	39	195	7,605		
軽油			L	26	136	3,536		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		1,759		
計						125,800		
単価						125.8	円/m	

# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
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 - 65号	区画線設置 無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 130.6
区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	82.16	82,160	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35,000	
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm	kg	39	195	7,605	
軽油		L	33	136	4,488	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,347	
計					130,600	
単価					130.6	円/m



# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 67号	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 後付工法 0.048m2 無	単位	m	数量	1	単価	119,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設型伸縮継手工 新設	床版箱抜型 後付工法	m	1	40,456	40,456			
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m <sup>3</sup>	0.048	879,000	42,192			
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	36,900	36,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		52			
計					119,600			
単価					119,600	円 / m		

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 68号	処分費 ( t )		単位	t	数量		単価
					100		900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト塊【1知床アスコン(道路工業㈱)】	t	100	900	90,000	
計						90,000	
単価						900	円 / t

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 69号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	18,200	18,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						18,200	
単価						18,200	円 / 人日

## 参考資料(1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.072-00-00-1-0
単 - 70号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価 19,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	19,326	19,326		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						19,330		
単価						19,330	円 / 人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単 - 71号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価 15,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15,184	15,184		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						15,190		
単価						15,190	円 / 人日	



# 参考資料(1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 73号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホ-ル式・廃材積込装置付) 2.0m 348km 無 有 177000円	単位	台	数量	1	単価	421,600
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 200kmまで	台	1	163,000	163,000		
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20km毎加算額	台	1	81,600	81,600		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料(損料) K ( K ' )	台	1	177,000	177,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						421,600		
単価						421,600	円/台	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 74号	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 ( 特殊 )		人	0.17	26,936	4,579	
	軽油		L	5.3	136	720	
	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	2,410	2,410	
	諸雑費 ( まるめ )		式	1		0	
	計					7,709	
	単価					7,709	円 / 時間

## 参考資料(2)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 75号	ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	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	22,360	3,801	
軽油			L	6.5	136	884	
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]		モンケン質量400~600kg	時間	1	3,860	3,860	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,545	
単価						8,545	円/時間

## 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	63,660,972	直接工事費	63,660,972	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）	117,900	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）		63,660,972		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		63,543,072			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.47 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		15.1 %（14.66% × 週休1.03）					
計上額		9,612,000			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	63,543,072	直接工事費	63,660,972		
非対象額計 ( - )	117,900				
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	117,900	( 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 )	63,543,072	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 ( 補正前 )	1.08 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率 ( 補正後 )	1.08 %				
計上額	686,000		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）	908,902				
運搬費	843,200	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	65,702
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					11,206,902

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	74,867,874	単独（追加工事）直接工事費	63,660,972	単独（追加工事）共通仮設費	11,206,902
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）	74,867,874	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	74,749,974		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）	27.27 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.76 %	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）	35.15 %（33.48% × 週休1.05）		0 %		
計上額	26,316,000		0		0
			4,585,563	（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	網走道路事務所	工事番号	2025290744	第 0 回変更
発注年月	令和07年05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	101,183,874				
純工事費	74,867,874	現場管理費	26,316,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（ - ）	0				
管理費区分 9	0	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分 T	0	（全処分費等のうち 3 % または 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）	101,183,874	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	101,065,974	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	101,183,874				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）	17.07 %	現工事	0 %	合算工事	0 %
一般管理費	17,306,126				
業務委託料等	0				
調査基準価格	118,008,000				
調査基準価格の100/110	107,280,000	（ 90.54 % ）			