

令和 6年 3月21日 (令和 6年 3月25日)

# 相生有年道路黒尾地区道路改良工事

## 【工事設計書 (公表資料)】

姫路河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事
工事地名	兵庫県赤穂市有年牟礼地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122010001	1 4) 単価適用年月	2024年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	276日間 自 令和 6年 3月27日 (当初) 至 令和 6年12月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	赤穂市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	133,705
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		45,227,179				
道路土工		式	1		11,419,777				
掘削工		式	1		3,100				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	10	310	3,100			単-1号	
路体盛土工		式	1		4,297,151				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	160	5,870	939,200			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	130	750.3	97,539			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	3,810	211.2	804,672			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	4,200	361.3	1,517,460			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	4,200	223.4	938,280			単-6号	
路床盛土工		式	1		919,094				
路床盛土	2.5m未満	m3	6	5,956	35,736			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	60	787.8	47,268			単-8号	
路床盛土	4.0m以上	m3	814	323.2	263,084			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	980	361.3	354,074			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	980	223.4	218,932			単-11号	
法面整形工		式	1		597,758				
法面整形(切土部)	現場制約無 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2	820	1,640			単-12号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,460	408.3	596,118			単-13号	
防草コンクリート		式	1		5,602,674				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	1,267	4,422	5,602,674			単-14号	
擁壁工		式	1		14,804,722				
作業土工		式	1		550,142				
床掘り	土砂	m3	330	226.8	74,844			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	140	1,809	253,260				単-16号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	50	2,749	137,450				単-17号
基面整正		m2	190	445.2	84,588				単-18号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		13,315,700				
重力式擁壁(1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	22	53,380	1,174,360				単-19号
重力式擁壁(2号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	24	53,380	1,281,120				単-20号
重力式擁壁(3号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	50	57,650	2,882,500				単-21号
重力式擁壁(4号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	64	53,380	3,416,320				単-22号
重力式擁壁(6号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	54	53,380	2,882,520				単-23号
重力式擁壁(7-1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	8	59,960	479,680				単-24号
重力式擁壁(7-2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	7	59,960	419,720				単-25号
重力式擁壁(7-4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	6	59,960	359,760				単-26号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁 (7-5号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	7	59,960	419,720					単-27号
プレキャスト擁壁工		式	1		938,880					
プレキャスト擁壁 (3号)	幅 125 c m 1.0mを超え2.0m以下 H=1.60m	m	7	66,640	466,480					単-28号
プレキャスト擁壁 (3号)	幅 130 c m 1.0mを超え2.0m以下 H=1.70m	m	8	59,050	472,400					単-29号
カルバート工		式	1		477,485					
作業土工		式	1		12,185					
床掘り	土砂	m3	6	226.8	1,360					単-30号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	5	1,809	9,045					単-31号
基面整正		m2	4	445.2	1,780					単-32号
プレキャストカルバート工		式	1		465,300					
プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 1m	m	3	155,100	465,300					単-33号
排水構造物工		式	1		12,092,783					

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		1,063,343				
床掘り	土砂 標準	m3	410	226.8	92,988			単-34号	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	170	260.5	44,285			単-35号	
床掘り	土砂 小規模	m3	3	1,992	5,976			単-36号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	m3	100	950	95,000			単-37号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	250	1,809	452,250			単-38号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	100	2,749	274,900			単-39号	
基面整正		m2	220	445.2	97,944			単-40号	
側溝工		式	1		3,445,320				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	264	8,655	2,284,920			単-41号	
側溝蓋	鉄板(PL-9) B600-L1000 HDZT77	枚	15	77,360	1,160,400			単-42号	
管渠工		式	1		2,659,600				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	D200	m	15	11,360	170,400			単-43号	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	14	15,000	210,000			単-44号	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	70	32,560	2,279,200			単-45号	
集水桝・マンホール工		式	1		4,026,960				
現場打ち集水桝 (A-1型)	B500-L500-H700 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	56,970	113,940			単-46号	
現場打ち集水桝 (B型)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	65,520	131,040			単-47号	
現場打ち集水桝 (C型)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	153,300	613,200			単-48号	
現場打ち集水桝 (D型)	B800-L800-H1200 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	163,300	163,300			単-49号	
現場打ち集水桝 (E型)	B900-L900-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	168,900	168,900			単-50号	
現場打ち集水桝 (F型)	B1000-L1000-H1300 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	207,300	207,300			単-51号	
現場打ち集水桝 (本線側A型)	B500-L500-H700 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	56,970	113,940			単-52号	
現場打ち集水桝 (本線側B型)	B500-L500-H1000 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	73,740	73,740			単-53号	



# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水樹 (本線側C型)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	153,300	306,600			単-54号	
現場打ち集水樹 (本線側S-1型)	B1400-L1900-H3100 24-12-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	1,019,000	1,019,000			単-55号	
蓋 (グレチング蓋)	T-2 605×605×38 ホル ト固定	枚	7	38,060	266,420			単-56号	
蓋 (グレチング蓋)	T-2 905×905×44 ホル ト固定	枚	5	66,760	333,800			単-57号	
蓋 (グレチング蓋)	T-2 995×1000×50 ホ ルト固定	枚	1	95,260	95,260			単-58号	
蓋 (グレチング蓋)	T-2 (2分割) 1115×(5 37+572)×50 ホルト固定	枚	1	123,600	123,600			単-59号	
蓋 (グレチング蓋)	T-14 890×900×65 ホ ルト固定	枚	2	58,160	116,320			単-60号	
蓋 (縞鋼板蓋)	1400×1900用 t=6.0mm HDZT77 3枚/組	枚	1	180,600	180,600			単-61号	
場所打水路工		式	1		897,560				
現場打水路	U-B300×H380~460 18-8-40(高炉)	m	13	28,230	366,990			単-62号	
現場打水路 (蓋付)	U-B300×H400~520 18-8-40(高炉)	m	3	29,950	89,850			単-63号	
現場打水路 (蓋付)	U-B300×H630 18-8-40(高炉)	m	4	37,550	150,200			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 普通目(400×25×995)ボルト固定	枚	3	32,760	98,280			単-65号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 細目(400×32×995)ボルト固定	枚	4	48,060	192,240			単-66号	
構造物撤去工		式	1		938,149				
構造物取壊し工		式	1		654,770				
大型土のう撤去		袋	113	672.6	76,003			単-67号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	13	17,950	233,350			単-68号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	3	563.1	1,689			単-69号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	620	554.4	343,728			単-70号	
運搬処理工		式	1		283,379				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	3,296	42,848			単-71号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	31	3,446	106,826			単-72号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	3,000	39,000			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
敷処分	アスファルト敷	m3	31	3,055	94,705					単-74号
仮設工		式	1		5,494,263					
仮設道路工		式	1		1,580,023					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	60	310	18,600					単-75号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	200	211.2	42,240					単-76号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	190	361.3	68,647					単-77号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	190	223.4	42,446					単-78号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	90	408.3	36,747					単-79号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	425	509.2	216,410					単-80号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	329	1,757	578,053					単-81号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	96	1,845	177,120					単-82号
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置	m2	19	21,040	399,760					単-83号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		205,710				
床掘り	土砂	m3	50	1,992	99,600			単-84号	
埋戻し	土砂	m3	30	3,537	106,110			単-85号	
仮水路工		式	1		1,000,370				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	110	8,655	952,050			単-86号	
現場打ち集水桝 (仮設A-3型)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	48,320	48,320			単-87号	
交通管理工		式	1		2,708,160				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	208	13,020	2,708,160			単-88号	
舗装		式	1		8,143,963				
舗装工		式	1		4,041,432				
アスファルト舗装工 (付替市道)		式	1		2,393,270				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,100	418.7	460,570			単-89号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,100	1,757	1,932,700			単-90号	
アスファルト舗装工 (農道・民家進入路)		式	1		520,651				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	230	418.7	96,301			単-91号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	230	1,845	424,350			単-92号	
アスファルト舗装工 (踏掛版部)		式	1		152,750				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚 90mm 3. 0m超	m2	50	3,055	152,750			単-93号	
アスファルト舗装工 (橋梁舗装)		式	1		575,946				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 3.0m超	m2	294	1,959	575,946			単-94号	
アスファルト舗装工 (管理用道路)		式	1		387,092				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	171	418.7	71,597			単-95号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	171	1,845	315,495			単-96号	
砕石舗装		式	1		11,723				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	28	418.7	11,723					単-97号
踏掛版工		式	1		1,275,200					
踏掛版工		式	1		1,275,200					
踏掛版 (A1橋台側)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	10	63,760	637,600					単-98号
踏掛版 (A2橋台側)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	10	63,760	637,600					単-99号
防護柵工		式	1		1,883,510					
路側防護柵工		式	1		1,419,710					
ガードパイプ	Gp-C-3E 景観色	m	63	14,770	930,510					単-100号
ガードパイプ	Gp-C-2B 景観色	m	10	16,360	163,600					単-101号
ガードパイプ	Gp-C-2B-2 景観色	m	20	16,280	325,600					単-102号
防止柵工		式	1		463,800					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	m	30	15,460	463,800					単-103号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識工		式	1		171,760				
小型標識工		式	1		171,760				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.56m 2基以下	基	2	66,660	133,320			単-104号	
標識板	2.0m2未満	枚	2	19,220	38,440			単-105号	
区画線工		式	1		197,423				
区画線工		式	1		197,423				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	570	330.3	188,271			単-106号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	26	352	9,152			単-107号	
道路付属施設工		式	1		574,638				
道路付属物工		式	1		264,238				
視線誘導標 (W-A1)	両面反射 土中建込 10 本以上30本未満	本	27	9,032	243,864			単-108号	
視線誘導標 (W-A2-1)	両面反射 防護柵取付 10本以上30本未満	本	2	5,789	11,578			単-109号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路鈺	100×100×17 小型鈺 10個未満	個	4	2,199	8,796					単-110号
道路反射鏡設置工		式	1		310,400					
支柱・基礎設置	φ76.3×3.2×4000mm	基	1	58,300	58,300					単-111号
支柱・基礎設置	φ89.1×3.2×4400mm	基	1	69,200	69,200					単-112号
鏡体設置	丸形 φ800 1面鏡	基	1	60,000	60,000					単-113号
鏡体設置	丸形 φ800 2面鏡	基	1	122,900	122,900					単-114号
直接工事費		式	1		53,371,142					
共通仮設費		式	1		7,128,300					
共通仮設費		式	1		1,375,300					
技術管理費		式	1		779,300					
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300					単-115号
平板載荷試験費	50kN以内	箇所	4	181,000	724,000					単-116号



# 設計内訳書

工事名	相生有年道路黒尾地区道路改良工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		596,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,753,000				
純工事費		式	1		60,499,442				
現場管理費		式	1		18,966,000				
工事原価		式	1		79,465,442				
一般管理費等		式	1		14,004,558				
工事価格		式	1		93,470,000				
消費税相当額		式	1		9,347,000				
工事費計		式	1		102,817,000				

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	310	310		
計						310		
単価						310	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,870	5,870		
計						5,870		
単価						5,870	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	750.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	750.3	750.3			
	計					750.3			
	単価					750.3	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	211.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	211.2	211.2			
	計					211.2			
	単価					211.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	361.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	361.3	361.3			
計						361.3			
単価						361.3	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	223.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	223.4	223.4			
計						223.4			
単価						223.4	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,956
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	5,956	5,956			
計						5,956			
単価						5,956	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	787.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	787.8	787.8			
計						787.8			
単価						787.8	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	323.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	323.2	323.2			
計						323.2			
単価						323.2	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	361.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	361.3	361.3			
計						361.3			
単価						361.3	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	223.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	223.4	223.4		
	計					223.4		
	単価					223.4	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	820	820		
	計					820		
	単価					820	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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	408.3
	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 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.3	408.3		
	計					408.3		
	単価					408.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,327	4,327		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	94.56	94.56		
	計					4,421.56		
	単価					4,422	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	226.8	226.8		
計						226.8		
単価						226.8	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,749	2,749		
	計					2,749		
	単価					2,749	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	基面整正		単位	m2	数量		単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2		
	計					445.2		
	単価					445.2	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	重力式擁壁 (1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	53,380	53,380	
	計					53,380	
	単価					53,380	円/m3

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	重力式擁壁 (2号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	53,380	53,380	
	計					53,380	
	単価					53,380	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	重力式擁壁 (3号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	50	単価	57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	16	51,860	829,760		
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	34	56,410	1,917,940		
	置換基礎	再生クラッシュラン RC-40 作業土工有り	m3	36	3,739	134,604		
	計					2,882,304		
	単価					57,650	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	重力式擁壁 (4号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							53,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	53,380	53,380	
計						53,380	
単価						53,380	円/m3

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	重力式擁壁 (6号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							53,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	53,380	53,380	
計						53,380	
単価						53,380	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	重力式擁壁 (7-1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	59,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	59,960	59,960			
	計					59,960			
	単価					59,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	重力式擁壁 (7-2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	59,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	59,960	59,960			
	計					59,960			
	単価					59,960	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	重力式擁壁 (7-4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 59,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	59,960	59,960	
計						59,960	
単価						59,960	円/m3

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	重力式擁壁 (7-5号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 59,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	59,960	59,960	
計						59,960	
単価						59,960	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	プレキャスト擁壁 (3号)	幅 125 c m 1.0mを超え2.0m以下 H=1.60m	単位	m	数量	7	単価	66,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	7	11,490	80,430			
プレキャストL型擁壁	H1600-B1250-L2000	個	3	101,600	304,800			
プレキャストL型擁壁	H1600-B1250-L1000	個	1	81,200	81,200			
計					466,430			
単価					66,640	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	プレキャスト擁壁 (3号)	幅 130 c m 1.0mを超え2.0m以下 H=1.70m	単位	m	数量		1	単価	59,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	59,050	59,050			
計						59,050			
単価						59,050	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	226.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	226.8	226.8			
計						226.8			
単価						226.8	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,809	1,809			
	計					1,809			
	単価					1,809	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2			
	計					445.2			
	単価					445.2	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 1m	単位	m	数量		3	単価	155,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	3	15,430	46,290				
ボックスカルバート B800×H1000×L2000	メスフラット 連結金具M16 n=8	本	1	206,000	206,000				
ボックスカルバート B800×H1000×L1257/1233	斜切 連結金具M16 n=4	本	1	213,000	213,000				
計					465,290				
単価					155,100	円/m			

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量		1	単価	226.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	226.8	226.8			
計						226.8			
単価						226.8	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量		1	単価	260.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	260.5	260.5			
計						260.5			
単価						260.5	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量		単価	1,992
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	1,992	1,992		
計						1,992		
単価						1,992	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		単価	950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	950	950		
計						950		
単価						950	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,749	2,749		
計						2,749		
単価						2,749	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2			
	計					445.2			
	単価					445.2	円/m2		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,655
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,655	8,655			
	計					8,655			
	単価					8,655	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	側溝蓋	鉄板(PL-9) B600-L1000 HDZT77	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	77,360	77,360		
	計					77,360		
	単価					77,360	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	鉄筋コンクリート台付管	D200	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鉄筋コンクリート台付管	据付 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	10,920	109,200		
	モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.048	90,810	4,358.88		
	計					113,558.88		
	単価					11,360	円/m	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		m	10	14,340	143,400	
モルタル練		高炉 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.072	90,810	6,538.32	
計							149,938.32	
単価							15,000	円/m

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	32,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用		m	10	31,330	313,300	
モルタル練		高炉 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.135	90,810	12,259.35	
計							325,559.35	
単価							32,560	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	現場打ち集水樹 (A-1型)	B500-L500-H700 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	56,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,970	56,970		
計						56,970		
単価						56,970	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	現場打ち集水樹 (B型)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	65,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッパホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	65,520	65,520		
計						65,520		
単価						65,520	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	現場打ち集水桝 (C型)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		1	単価	153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	148,300	148,300			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,470	4,940			
計						153,240			
単価						153,300	円/箇所		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	現場打ち集水桝 (D型)	B800-L800-H1200 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		1	単価	163,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	155,800	155,800			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,470	7,410			
計						163,210			
単価						163,300	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	現場打ち集水桝 (E型)	B900-L900-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	168,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	163,900	163,900		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,470	4,940		
計						168,840		
単価						168,900	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	現場打ち集水桝 (F型)	B1000-L1000-H1300 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	207,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	199,800	199,800		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,470	7,410		
計						207,210		
単価						207,300	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	現場打ち集水樹 (本線側A型)	B500-L500-H700 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,970	56,970	
	計					56,970	
	単価					56,970	円/箇所

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	現場打ち集水樹 (本線側B型)	B500-L500-H1000 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	68,800	68,800	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,470	4,940	
	計					73,740	
	単価					73,740	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	現場打ち集水樹 (本線側C型)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	153,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	148,300	148,300			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,470	4,940			
計					153,240			
単価					153,300	円/箇所		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち集水桝 (本線側S-1型)	B1400-L1900-H3100 24-12-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	1,019,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
《基礎部》								
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,320	6,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.9	4,596	4,136.4		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.5	40,340	20,170		
《本体》								
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	0.28	174,600	48,888		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	48	9,036	433,728		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	5	40,340	201,700		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	9	2,470	22,230		
《足場》								
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	60	4,690	281,400		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち集水桝 (本線側S-1型)	B1400-L1900-H3100 24-12-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	1,019,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,018,852.4		
	単価					1,019,000	円/箇所	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 605×605×38 ホール固定	単位	枚	数量		単価	38,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	38,060	38,060		
	計					38,060		
	単価					38,060	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 905×905×44 ホール固定	単位	枚	数量		単価	66,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	66,760	66,760		
	計					66,760		
	単価					66,760	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	蓋 (グレチング蓋)	T-2 995×1000×50 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	95,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	95,260	95,260		
計						95,260		
単価						95,260	円/枚	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	蓋 (グレチング蓋)	T-2 (2分割) 1115×(537+572)×50 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	123,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	2	856	1,712		
グレチング蓋(T-2)	2分割(1115×(537+572)0×50)ホル固定		組	1	121,800	121,800		
計						123,512		
単価						123,600	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	蓋 (グレーチング蓋)	T-14 890×900×65 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	58,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	58,160	58,160		
計						58,160		
単価						58,160	円/枚	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	蓋 (縞鋼板蓋)	1400×1900用 t=6.0mm HDZT77 3枚/組	単位	枚	数量	1	単価	180,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	3	856	2,568		
縞鋼板蓋	1400×1900用 t=6.0mm HDZT77 3枚/組		組	1	178,000	178,000		
計						180,568		
単価						180,600	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打水路	U-B300×H380~460 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	28,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.16	40,240	86,918.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	22.8	8,157	185,979.6		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1,235	8,645		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	3,686	737.2		
計						282,280.2		
単価						28,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	現場打水路 (蓋付)	U-B300×H400～520 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	29,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.28	40,240	91,747.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	24.4	8,157	199,030.8		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	7	1,235	8,645		
計						299,423		
単価						29,950	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	現場打水路 (蓋付)	U-B300×H630 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	37,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.79	40,240	112,269.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	31.2	8,157	254,498.4		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1,235	8,645		
計						375,413		
単価						37,550	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 普通目(400×25×995)ボルト固定	単位	枚	数量		単価	
						1		32,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32,760	32,760		
計						32,760		
単価						32,760	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 細目(400×32×995)ボルト固定	単位	枚	数量		単価	
						1		48,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	48,060	48,060		
計						48,060		
単価						48,060	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	672.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	672.6	672.6		
	計					672.6		
	単価					672.6	円/袋	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	17,950	17,950		
	計					17,950		
	単価					17,950	円/m3	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一69号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	563.1
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	563.1	563.1		
計						563.1		
単価						563.1	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	554.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	554.4	554.4		
計						554.4		
単価						554.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,296	3,296		
	計					3,296		
	単価					3,296	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,446	3,446		
	計					3,446		
	単価					3,446	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	310	310			
計						310			
単価						310	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	211.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	211.2	211.2			
計						211.2			
単価						211.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	361.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	361.3	361.3			
計						361.3			
単価						361.3	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	223.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	223.4	223.4			
計						223.4			
単価						223.4	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	408.3
	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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.3	408.3		
	計					408.3		
	単価					408.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	509.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	509.2	509.2		
	計					509.2		
	単価					509.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,757	1,757		
計						1,757		
単価						1,757	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,845	1,845		
計						1,845		
単価						1,845	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	敷鉄板	22×1,524×6,096 (mm) 設置	単位	m2	数量		単価	21,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	19	194.4	3,693.6		
敷鉄板(中古)		22×1524×6096	枚	2	198,000	396,000		
計						399,693.6		
単価						21,040	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,992
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	1,992	1,992		
計						1,992		
単価						1,992	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,537
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	3,537	3,537		
計						3,537		
単価						3,537	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,655	8,655		
計						8,655		
単価						8,655	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	現場打ち集水桝 (仮設A-3型)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	48,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,320	48,320		
計						48,320		
単価						48,320	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	418.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	418.7	418.7		
計						418.7		
単価						418.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,757	1,757		
計						1,757		
単価						1,757	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	418.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	418.7	418.7		
計						418.7		
単価						418.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,845	1,845		
計						1,845		
単価						1,845	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚 90mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,671	1,671		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,384	1,384		
計						3,055		
単価						3,055	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 60mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,959	1,959		
計						1,959		
単価						1,959	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	418.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	418.7	418.7		
計						418.7		
単価						418.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,845	1,845		
計						1,845		
単価						1,845	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	418.7	418.7		
	計					418.7		
	単価					418.7	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	踏掛版 (A1橋台側)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.14t/m3以上0.16t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	63,760	63,760		
	計					63,760		
	単価					63,760	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	踏掛版 (A2橋台側)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価 63,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.14t/m3以上0.16t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	63,760	63,760	
計						63,760	
単価						63,760	円/m3

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	ガードパイプ	Gp-C-3E 景観色	単位	m	数量	1	単価 14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-C-3E 50m以上100m未満	m	1	3,363.3	3,363.3	
ガードパイプ		Gp-C-3E 景観色 樹脂キャップ含む	m	1	11,400	11,400	
計						14,763.3	
単価						14,770	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	カートハイ	Gp-C-2B 景観色	単位	m	数量	10	単価	16,360
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装品 2.0m以上10.0m未満 無 無 無		m	10	5,504	55,040		
カートハイ	Gp-C-2B 景観色 樹脂キャップ含む		m	10	10,500	105,000		
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	0.02	174,600	3,492		
計						163,532		
単価						16,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	カートハイ	Gp-C-2B-2 景観色	単位	m	数量	20	単価	16,280
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装品 2.0m以上10.0m未満 無 無 無		m	20	5,504	110,080		
カートハイ	Gp-C-2B-2 景観色 樹脂キャップ含む		m	20	10,080	201,600		
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	0.08	172,600	13,808		
計						325,488		
単価						16,280	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	単位	m	数量		単価	15,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	15,460	15,460		
	計					15,460		
	単価					15,460	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.56m 2基以下	単位	基	数量		単価	66,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	66,660	66,660		
	計					66,660		
	単価					66,660	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量		単価	
					1			19,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 2基以下 無 無	基	1	18,730	18,730		
	取付金具	アロコ型ボルト(ボルト含む) φ76.3×3×40	組	1	490	490		
	計					19,220		
	単価					19,220	円/枚	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
					1			330.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 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	330.3	330.3		
	計					330.3		
	単価					330.3	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	融融式区画線	融融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	352
	区画線設置	無し 融融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	352	352		
	計					352		
	単価					352	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	視線誘導標 (W-A1)	両面反射 土中建込 10本以上30本未満	本				1	9,032
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 10本以上30本未満 無 無	本	1	9,032	9,032		
	計					9,032		
	単価					9,032	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	視線誘導標 (W-A2-1)	両面反射 防護柵取付 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	5,789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 10本以上30本未満 無 無	本	1	5,789	5,789		
	計					5,789		
	単価					5,789	円/本	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	道路鋸	100×100×17 小型鋸 10個未満	単位	個	数量	1	単価	2,199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 無 無	個	1	2,199	2,199		
	計					2,199		
	単価					2,199	円/個	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	支柱・基礎設置	φ76.3×3.2×4000mm	単位	基	数量		1	単価	58,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路反射鏡	支柱・基礎設置	静電粉体塗装 鋼管 φ76.3×3.2×4000mm 無し 無し	基	1	58,300	58,300			
計						58,300			
単価						58,300	円/基		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	支柱・基礎設置	φ89.1×3.2×4400mm	単位	基	数量		1	単価	69,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路反射鏡	支柱・基礎設置	静電粉体塗装 鋼管 φ89.1×3.2×4400mm 無し 無し	基	1	69,200	69,200			
計						69,200			
単価						69,200	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鏡体設置	丸形 φ800 1面鏡	単位	基	数量	1	単価	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路反射鏡	鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 1面用 無し	基	1	60,000	60,000		
計						60,000		
単価						60,000	円/基	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鏡体設置	丸形 φ800 2面鏡	単位	基	数量	1	単価	122,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路反射鏡	鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 2面用 無し	基	1	122,900	122,900		
計						122,900		
単価						122,900	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	道路施設基本テ-タ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本テ-タ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量		1	単価	181,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	181,000		181,000		
	計						181,000		
	単価						181,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	4,327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813				
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410				
普通作業員		人	1.9	22,260	42,294				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	25,700	310,970				
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	39,230	34,914				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,299				
計					432,700				
単価					4,327	円/m 2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	94.56
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	26,355	2,371		
普通作業員		人	0.31	22,260	6,900		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		185		
計					9,456		
単価					94.56	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

置換基礎	再生クラッシャーラン RC-40 作業土工有り	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,739
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	226.8	226			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,809	1,809			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1.2	1,420	1,704			
計						3,739		
単価						3,739	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,913	59,130		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,610	26,565		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,420	852		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					86,550		
単価					8,655	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	77,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
鉄板	t=9mm B=600mm L=1000mm HDZT77	枚	100	76,500	7,650,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					7,736,000		
単価					77,360	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	174,600
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	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計						174,600		
単価						174,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912		
計					469,000		
単価					4,690	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	38,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
グレーチング 蓋 (T-2)	(605×605×38)ボルト固定	枚	100	37,700	3,770,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		100		
計					3,806,000		
単価					38,060	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	66,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング 蓋 (T-2)	(905×905×44)ボルト固定	枚	100	65,900	6,590,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					6,676,000		
単価					66,760	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	95,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング蓋(T-2)	(995×1000×50)ボルト固定	枚	100	94,400	9,440,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		400		
計					9,526,000		
単価					95,260	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング 蓋 (T-2) 【別途計上】 0円		枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,600		
単価					856	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	58,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング 蓋 (T-14)	(890×900×65)ボルト固定	枚	100	57,300	5,730,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					5,816,000		
単価					58,160	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
縞鋼板蓋【別途計上】0円		枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,600		
単価					856	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	32,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900			
グレーチング蓋(T-2)	普通目(400×25×995)ホルト固定	枚	100	32,400	3,240,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		100			
計					3,276,000			
単価					32,760	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	48,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
グレーチング蓋(T-2)	細目(400×32×995)ボルト固定	枚	100	47,700	4,770,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		100		
計					4,806,000		
単価					48,060	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		672.6
土木一般世話役		人	0.069	26,355		1,818		
特殊作業員		人	0.069	23,100		1,593		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,050		3,315		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,726		
単価						672.6	円/袋	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	17,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	17,943.6	17,943			
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計					17,950			
	単価					17,950	円/m 3		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	コンクリート殻(有筋)	m 3	100	3,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					3,000	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	194.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	26,355	4,005			
とび工		人	0.152	26,565	4,037			
普通作業員		人	0.152	22,260	3,383			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.152	51,490	7,826			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		189			
計					19,440			
単価					194.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	13,020	13,020		13,020
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ガードパイプ	Gp-C-3E 景観色 樹脂キャップ 含む	m	30	11,200	336,000	11,400
樹脂キャップ	φ114.3mm フッ素樹脂製 景観色	個	10	600	6,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					342,000	
単価					11,400	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	単位	m		1	5,504
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - C p - 2 B 塗装	m	1	14,374.32	14,374	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - C P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-8,870	-8,870	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,504	
単価					5,504	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ガードパイプ	Gp-C-2B 景観色 樹脂キャップ 含む	m	100	10,200	1,020,000	
樹脂キャップ	φ114.3mm フッ素樹脂製 景観色	個	50	600	30,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,050,000	
単価					10,500	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ガードパイプ	Gp-C-2B-2 景観色 樹脂キャップ 含む	m	100	9,780	978,000	10,080
樹脂キャップ	φ114.3mm フッ素樹脂製 景観色	個	50	600	30,000	
計					1,008,000	
単価					10,080	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	単価	172,600
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	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412		
諸雑費(まるめ)		式	1		98		
計					172,600		
単価					172,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 15,460
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	縦格子型 (ケラレハーフジュー)	m	100	13,900	1,390,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					1,546,000	
単価					15,460	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基		1	66,660
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	66,660	66,660	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					66,660	
単価					66,660	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 2基以下 無 無					1		18,730
道路標識板	警戒標識 <sup>カ</sup> セルブ <sup>リ</sup> リス <sup>ム</sup> カ <sup>フ</sup> セル <sup>ン</sup> ス <sup>ク</sup>	基	1	13,800		13,800		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	4,923.75		4,923		
諸雑費（まるめ）		式	1				7	
計						18,730		
単価						18,730	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	187	187,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	137	6,028	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,757	
計					330,300	
単価					330.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	208	208,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	49	137	6,713		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,772		
計					352,000		
単価					352	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 9,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	9,032.1	9,032	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,032	
単価						9,032	円/本

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 5,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,789.52	5,789	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,789	
単価						5,789	円/本



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価 2,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鋸設置工 小型鋸		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,199.12	2,199	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,199	
単価						2,199	円/個

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 支柱・基礎設置	静電粉体塗装 鋼管φ76.3×3.2×4000mm 無し 無し	単位	基	数量	1	単価 58,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱・基礎設置		静電粉体 φ76.3*3.2*4000 時間制約無	基	1	58,300	58,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						58,300	
単価						58,300	円/基

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 支柱・基礎設置	静電粉体塗装 鋼管 φ89.1×3.2×4400mm 無し 無し	単位	基	数量		1	単価 69,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱・基礎設置		静電粉体 φ89.1*3.2*4400 時間制約無	基	1	69,200	69,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						69,200		
単価						69,200	円／基	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 1面用 無し	単位	基	数量		1	単価 60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡体設置		ステンレス 丸型 φ800 1面用 時間制約無	基	1	60,000	60,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						60,000		
単価						60,000	円／基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 2面用 無し	単位	基	数量	1	単価 122,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鏡体設置		ステンレス 丸型 φ800 2面用 時間制約無	基	1	122,900	122,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						122,900	
単価						122,900	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
計						55,300	
単価						55,300	円／工事

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
					1			39,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	37	137	5,069			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					39,230			
単価					39,230	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	78	137	10,686			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					48,050			
単価					48,050	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	119	137	16,303			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					51,490			
単価					51,490	円/日		