

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
横浜国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 工事
工事地名	自) 神奈川県横浜市栄区飯島町地先 至) 神奈川県横浜市戸塚区汲沢町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 4月
2) 事務所名	横浜国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025070008	1 4) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 7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	350日間 自 令和 7年 9月16日 (当初) 至 令和 8年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	神奈川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	横浜地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 6 8 号	2 2) 処 分 費 等	11,936,840
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月19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	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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		121,954,863			
道路土工			式	1		68,553,800			
残土処理工			式	1		68,553,800			
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	17,000	251.4	4,273,800			単-1号
土砂等運搬 (小雀町仮置場~小柴)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	14,000	2,926	40,964,000			単-2号
土砂等運搬 (小雀町仮置場~UCR)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,000	3,922	11,766,000			単-3号
残土等処分			m3	3,000	3,850	11,550,000			単-4号
擁壁工			式	1		9,171,157			
作業土工			式	1		701,542			
床掘り		土砂	m3	100	2,396	239,600			単-5号
埋戻し		土砂	m3	50	4,335	216,750			単-6号
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	60	251.4	15,084			単-7号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
土砂等運搬 (現場`Eランプ` 仮置場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	1,681	168,100			単-8号
土砂等運搬 (Eランプ` 仮置場`現場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60	809.3	48,558			単-9号
整地		残土受入れ地での処理	m3	100	134.5	13,450			単-10号
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		4,649,069			
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-25(高炉)	m3	9	106,300	956,700			単-11号
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)	m3	44	78,580	3,457,520			単-12号
裏込碎石		再生クラッシュラン40～0	m3	11	6,976	76,736			単-13号
シールコンクリート		18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし	m3	1	38,980	38,980			単-14号
集水管		有孔管 φ 150	m	61	1,953	119,133			単-15号
自立鋼矢板擁壁工			式	1		3,820,546			
基礎材		再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.1m	m2	27	1,348	36,396			単-16号
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m3	39	31,530	1,229,670			単-17号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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		SD345 D16～25	t	1. 87	189, 600	354, 552			単-18号
鉄筋		SD345 D13	t	0. 04	191, 700	7, 668			単-19号
フレア溶接		K型 D16	箇所	81	1, 138	92, 178			単-20号
フレア溶接		K型 D13	箇所	38	1, 163	44, 194			単-21号
型枠		一般型枠	m2	110	10, 760	1, 183, 600			単-22号
円形型枠		φ 180	式	1		3, 379			内-1号
足場		安全ネット必要	掛m2	80	5, 441	435, 280			単-23号
目地板		瀝青質目地板 t =10	m2	2	5, 618	11, 236			単-24号
水抜パイプ		VP100 フィルター有	m	14	5, 599	78, 386			単-25号
ガス切断			箇所	43	6, 964	299, 452			単-26号
現場発生品運搬		鋼矢板	t	3. 5	12, 730	44, 555			単-27号
石・ブロック積(張)工			式	1		1, 148, 277			

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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		138,187			
床掘り	土砂	m3	20	2,396	47,920				単-28号
埋戻し	土砂	m3	10	4,335	43,350				単-29号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	251.4	2,514				単-30号
土砂等運搬 (現場～Eランプ 仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,681	33,620				単-31号
土砂等運搬 (Eランプ 仮置場～現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	809.3	8,093				単-32号
整地	残土受入れ地での処理	m3	20	134.5	2,690				単-33号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,010,090				
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 53.1 c m 高さ 30 c m	m	15	11,850	177,750				単-34号
コンクリート(間知)ブロック積	JIS滑面	m2	22	31,370	690,140				単-35号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	5	7,635	38,175				単-36号
止水コンクリート	18-8-25(高炉)W/C指定無し	m	15	2,103	31,545				単-37号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	1	72,480	72,480			単-38号	
構造物撤去工		式	1		1,210,878				
防護柵撤去工		式	1		204,054				
フェンス撤去	H=1.50m	m	71	2,874	204,054			単-39号	
構造物取壊し工		式	1		604,058				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	17	11,810	200,770			単-40号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	8	21,350	170,800			単-41号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	360	645.8	232,488			単-42号	
運搬処理工		式	1		402,766				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	22	2,602	57,244			単-43号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	3,224	25,792			単-44号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	18	3,855	69,390			単-45号	

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	22	5,170	113,740			単-46号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)							
殻処分		アスファルト殻	m3	18	4,700	84,600			単-48号
応急処理工									
応急処理作業工			式	1		23,848,400			
応急作業									
橋梁付属物工			式	1		12,125,890			
剥落防止工									
剥落防止		無繊維・塗布型 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	m2	557	21,770	12,125,890			単-49号
仮設工									
掘削工			式	1		65,790			
掘削		土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土							
			m3	50	341.2	17,060			単-50号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	840. 1	42, 005			単-51号
整地		残土受入れ地での処理	m3	50	134. 5	6, 725			単-52号
工事用道路工			式	1		16, 309			
敷鉄板		22×1, 524×6, 096 (mm) (滑止め) 撤去	m2	74	220. 4	16, 309			単-53号
仮橋・仮栈橋工			式	1		5, 814, 362			
床掘り		土砂	m3	40	2, 396	95, 840			単-54号
埋戻し		土砂	m3	60	4, 335	260, 100			単-55号
積込(ルース)		土砂 小規模(標準)	m3	20	1, 170	23, 400			単-56号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	840. 1	16, 802			単-57号
仮橋上部		撤去	t	34. 7	15, 810	548, 607			単-58号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		撤去	m2	164	1, 100	180, 400			単-59号
仮設高欄		ガードレール型 撤去	m	82	1, 415	116, 030			単-60号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
ワイヤーステーク切断			m2	21	106,100	2,228,100			単-61号
支持杭切断撤去			本	12	15,110	181,320			単-62号
積込(コンクリート殻)			m3	21	1,377	28,917			単-63号
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物と りこわし	m3	21	3,224	67,704			単-64号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	21	6,500	136,500			単-65号
現場発生品運搬		仮橋上部、覆工板、高 欄、支持杭、敷鉄板	t	161.56	11,950	1,930,642			単-66号
舗装			式	1		43,310,513			
道路土工			式	1		2,254,206			
掘削工			式	1		696,330			
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	540	345.7	186,678			単-67号
土砂等運搬 (現場～E7np 仮置場)		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	540	809.3	437,022			単-68号
整地		残土受入れ地での処理	m3	540	134.5	72,630			単-69号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
路体盛土工			式	1		164,394			
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	20	7,159	143,180			単-70号
土砂等運搬 (Eランプ 仮置場~現場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	809.3	16,186			単-71号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	20	251.4	5,028			単-72号
路床盛土工			式	1		170,547			
路床盛土		4.0m以上	m3	110	393.3	43,263			単-73号
土砂等運搬 (Eランプ 仮置場~現場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	809.3	97,116			単-74号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	120	251.4	30,168			単-75号
盛土工			式	1		843,477			
歩道盛土		2.5m未満	m3	60	7,268	436,080			単-76号
路肩盛土		2.5m未満	m3	40	7,268	290,720			単-77号
土砂等運搬 (Eランプ 仮置場~現場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	809.3	89,023			単-78号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	110	251.4	27,654			単-79号
法面整形工			式	1		29,346			
法面整形(切土部)		現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	978.2	29,346			単-80号
防草コンクリート			式	1		350,112			
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無し	m2	84	4,168	350,112			単-81号
舗装工			式	1		4,563,080			
アスファルト舗装工			式	1		1,760,015			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	433	674.6	292,101			単-82号
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	105	921.4	96,747			単-83号
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	433	672.7	291,279			単-84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	433	1,616	699,728			単-85号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
表層(歩道部)		各種(1.90以上2.00t/m ³ 未満) 開粒度アスコン (1 3) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	256	1,485	380,160			単-86号
コンクリート舗装工			式	1		2,730,475			
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	275	1,136	312,400			単-87号
コンクリート舗装		各種 曲げ4.5-6.5-20(25) (高炉) 舗装厚 150mm	m2	275	8,793	2,418,075			単-88号
ブロック舗装工			式	1		72,590			
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm (誘導ブロック)	m2	1	10,370	10,370			単-89号
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm (警告ブロック)	m2	6	10,370	62,220			単-90号
排水構造物工			式	1		14,984,713			
作業土工			式	1		1,384,653			
床掘り		土砂	m3	170	2,396	407,320			単-91号
埋戻し		土砂 土砂	m3	120	4,335	520,200			単-92号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	140	251.4	35,196			単-93号
土砂等運搬 (現場`Eランプ` 仮置場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	1,681	285,770			単-94号
土砂等運搬 (Eランプ` 仮置場`現場)		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140	809.3	113,302			単-95号
整地		残土受入れ地での処理	m3	170	134.5	22,865			単-96号
側溝工			式	1		11,260,580			
L形側溝 (A)標準		幅 59.5 c m 高さ 20 c m 18-8-25(高炉)	m	7	13,720	96,040			単-97号
L形側溝 (B)歩行者横断		幅 59.5 c m 高さ 20 c m 18-8-25(高炉)	m	10	13,120	131,200			単-98号
LU型側溝 (A)標準		LU-240 タイプ` 4 (T-20 用)	m	127	40,260	5,113,020			単-99号
LU型側溝 (B)歩行者横断		LU-240 タイプ` 4 (T-20 用)	m	5	40,250	201,250			単-100号
LU型側溝 (C)すりつけ部		LU-240 タイプ` 4 (T-20 用)	箇所	2	24,550	49,100			単-101号
LO型側溝 (A)標準		LO-250	m	67	45,040	3,017,680			単-102号
横断暗渠		300 タイプ` 1 (T-25)	m	11	28,030	308,330			単-103号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
横断暗渠		360 タイプ 1 (T-25)	m	3	37,640	112,920			単-104号
横断暗渠		450 タイプ 1 (T-25)	m	5	50,320	251,600			単-105号
プレキャストU型側溝		PU3-250	m	28	11,690	327,320			単-106号
横断側溝		300	m	3	119,200	357,600			単-107号
自由勾配側溝		B300-H500	m	44	26,790	1,178,760			単-108号
自由勾配側溝		B300-H600	m	4	28,940	115,760			単-109号
管渠工			式	1		78,270			
ヒューム管 (B形管)		外圧管1種	m	3	26,090	78,270			単-110号
集水枠・マンホール工			式	1		2,261,210			
現場打ち集水枠 G1-B500-L500-H600		現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	7	111,200	778,400			単-111号
現場打ち集水枠 G1-B500-L500-H700		現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	116,000	116,000			単-112号
現場打ち集水枠 G1-B600-L600-H900		現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	149,400	298,800			単-113号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
現場打ち集水桝 G1-B700-L700-H800		現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	167,300	334,600			単-114号
プレキャスト街渠桝 LU桝(A)		タイプ 4・8(T-20用)	箇所	3	76,670	230,010			単-115号
プレキャスト街渠桝 LU桝(2連)		タイプ 4・8(T-20用)	箇所	2	150,400	300,800			単-116号
プレキャスト街渠桝 LO桝(A)		タイプ 2	箇所	1	41,340	41,340			単-117号
プレキャスト街渠桝 LO桝(2連)		タイプ 2	箇所	2	80,630	161,260			単-118号
縁石工			式	1		1,891,416			
縁石工			式	1		1,891,416			
歩車道境界ブロック (A)標準		A種(両面R 150/190×200×600セミフラット)	m	41	8,998	368,918			単-119号
歩車道境界ブロック (B)標準		A種(150/170×200×600マウントアップ)	m	8	8,511	68,088			単-120号
歩車道境界ブロック (C)すりつけ		A種(両面R 150/190×200~176/190×70×600)	箇所	3	5,950	17,850			単-121号
歩車道境界ブロック (D)歩行者横断		A種(両面R 176/190×70×600)	m	5	8,891	44,455			単-122号
地先境界ブロック		A種(120×120×600)	m	195	7,139	1,392,105			単-123号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
防護柵工			式	1		1,686,917			
路側防護柵工			式	1		1,089,340			
歩車兼用防護柵		構造物用 C種 H=1.2 50m	m	31	35,140	1,089,340			単-124号
防止柵工			式	1		174,377			
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 180×18 0×450	基	7	4,271	29,897			単-125号
金網・支柱(立入防止柵)		1.5m 2m	m	14	10,320	144,480			単-126号
車止めポスト工			式	1		423,200			
車止め		Hc種 土中式	本	8	52,900	423,200			単-127号
区画線工			式	1		128,197			
区画線工			式	1		128,197			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	63	374	23,562			単-128号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	11	837.1	9,208			単-129号

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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
溶融式区画線		溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	43	862	37,066			単-130号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	140	403.3	56,462			単-131号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	2	949.8	1,899			単-132号
仮設工			式	1		17,801,984			
防護施設工			式	1		1,433,534			
仮囲い		設置（再利用）・撤去 高さ 3m（再利用）	m	158	9,073	1,433,534			単-133号
交通管理工			式	1		16,368,450			
交通誘導警備員			人日	917	17,850	16,368,450			単-134号
直接工事費			式	1		165,265,376			
共通仮設費			式	1		27,189,630			
共通仮設費			式	1		9,097,630			
運搬費			式	1		4,811,620			

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 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	
建設機械運搬費		台	2	78,810	157,620			単-135号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	4,654,000	4,654,000			単-136号	
技術管理費		式	1		1,021,010				
土質等試験費		式	1		717,610			内-3号	
施工合理化調査		式	1		303,400			内-4号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		3,265,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		18,092,000				
純工事費		式	1		192,455,006				
現場管理費		式	1		60,342,000				
工事原価		式	1		252,797,006				
一般管理費等		式	1		37,252,994				
工事価格		式	1		290,050,000				

設計内訳書

工事名	R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 工事					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	
消費税相当額			式	1		29,005,000				
工事費計			式	1		319,055,000				

一式当たり内訳書

円形型枠
第 1号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
円形型枠（材料費）	φ 180	m	4. 8	704	3, 379			
合 計					3, 379			

一式当たり内訳書

第 2号内訳書
応急作業

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	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役		人	200	33, 252	6, 650, 400			
普通作業員		人	600	27, 030	16, 218, 000			
ダンプトラック（賃料）	2 t車（長期割引きなし）	台・日	200	4, 900	980, 000			
合 計					23, 848, 400			

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 3号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験 28項目一斉分析 (前処理費含む)	(前処理費含む)	検体	4	145, 000	580, 000			
含有量試験 11目一斉分析		検体	3	45, 000	135, 000			
水素イオン濃度 (pH)		検体	3	870	2, 610			
合 計					717, 610			

一式当たり内訳書

第 4号内訳書

施工合理化調査

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	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	コンクリート工	式	1		187, 800			
【技術員(工数(人))=5. 2】								
施工合理化調査	コンクリート舗装工	式	1		115, 600			
【技術員(工数(人))=3. 2】								
合 計					303, 400			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬 (小雀町仮置場~小柴)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 平積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下	m 3	1	2, 926	2, 926		
計						2, 926		
単価						2, 926	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	土砂等運搬 (小雀町仮置場~UCR)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3, 922
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) 有り 31. 5km以下	m 3	1	3, 922	3, 922		
計						3, 922		
単価						3, 922	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	3, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	3, 850	3, 850		
計						3, 850		
単価						3, 850	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 396
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, 396	2, 396		
計						2, 396		
単価						2, 396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 335
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	4, 335	4, 335		
計						4, 335		
単価						4, 335	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	土砂等運搬 (現場でランプ仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	1, 681	1, 681		
計						1, 681		
単価						1, 681	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	土砂等運搬 (Eランプ 仮置場~現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	134. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	134. 5	134. 5		
計						134. 5		
単価						134. 5	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	106,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	106,300	106,300		
計						106,300		
単価						106,300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	78,580
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 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	78,580	78,580		
計						78,580		
単価						78,580	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	裏込碎石	再生クラッシュラン40～0	単位	m3	数量	1	単価	6, 976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 3	1	6, 976	6, 976		
計						6, 976		
単価						6, 976	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	シールコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) W/C指定なし	単位	m3	数量	1	単価	38, 980
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 バックホウ(クレーン機能付) 打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	1	38, 980	38, 980		
計						38, 980		
単価						38, 980	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	集水管	有孔管 φ 150	単位	m	数量	1	単価	1, 953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 50～150mm 不要 全ての費用	m	1	1, 953	1, 953		
計						1, 953		
単価						1, 953	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1, 348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 348	1, 348		
計						1, 348		
単価						1, 348	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 530
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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31, 530	31, 530		
計						31, 530		
単価						31, 530	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	189, 600
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	189, 600	189, 600		
計						189, 600		
単価						189, 600	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	191, 700
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	191, 700	191, 700		
計						191, 700		
単価						191, 700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	フレア溶接	K型 D16	単位	箇所	数量	1	単価	1, 138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		K型 D16 立向き 溶接長L=0. 050m	箇所	1	1, 138	1, 138		
計						1, 138		
単価						1, 138	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	フレア溶接	K型 D13	単位	箇所	数量	1	単価	1, 163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		K型 D13 立向き 溶接長L=0. 100m	箇所	1	1, 163	1, 163		
計						1, 163		
単価						1, 163	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10, 760	10, 760		
計						10, 760		
単価						10, 760	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 441	5, 441		
計						5, 441		
単価						5, 441	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	5, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	1	5, 618	5, 618		
計						5, 618		
単価						5, 618	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

単一25号	水抜きパイプ	VP100 フィルター有	単位	m	数量	14	単価	5, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)								
水抜きパイプVP φ 100			m	14	1, 680	23, 520		
透水シート (材料費)		300×300×50 全透水タイプ						
			m	7. 2	2, 810	20, 232		
現場孔明け		φ 110						
			箇所	24	1, 443	34, 632		
計						78, 384		
単価						5, 599	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	ガス切断		単位	箇所	数量	1	単価	6, 964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	6, 964	6, 964		
計						6, 964		
単価						6, 964	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	現場発生品運搬	鋼矢板	単位	t	数量	1	単価	12, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック4〜4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 3. 0km以下	t	1	1, 869	1, 869		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック4〜4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	10, 860	10, 860		
計						12, 729		
単価						12, 730	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 396
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, 396	2, 396		
計						2, 396		
単価						2, 396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 335
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	4, 335	4, 335		
計						4, 335		
単価						4, 335	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	土砂等運搬 (現場でランプ仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	1, 681	1, 681		
計						1, 681		
単価						1, 681	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	土砂等運搬 (Eランプ 仮置場~現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	134. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	134. 5	134. 5		
計						134. 5		
単価						134. 5	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 53.1 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-25(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0.132	89,720	11,843.04		
計						11,843.04		
単価						11,850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	コンクリート(間知)ブロック積	JIS滑面	単位	m2	数量	1	単価	31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-25(20)(高炉)	m 2	1	31,370	31,370		
計						31,370		
単価						31,370	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7, 635	7, 635		
計						7, 635		
単価						7, 635	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	止水コンクリート	18-8-25(高炉)W/C指定無し	単位	m	数量	15	単価	2, 103
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0. 6	38, 980	23, 388		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1. 5	5, 436	8, 154		
計						31, 542		
単価						2, 103	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生	m 3	1	72, 480	72, 480		
計						72, 480		
単価						72, 480	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	フェンス撤去	H=1. 50m	単位	m	数量	1	単価	2, 874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス撤去		H=1. 50 ネットフェンス 基礎含む	m	1	2, 874	2, 874		
計						2, 874		
単価						2, 874	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	11, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	11, 810	11, 810		
計						11, 810		
単価						11, 810	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一41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	21, 350
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	21, 350	21, 350		
計						21, 350		
単価						21, 350	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一42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	1	単価	645. 8
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	645. 8	645. 8		
計						645. 8		
単価						645. 8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 602
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 14. 4km以下 全ての費用	m 3	1	2, 602	2, 602		
計						2, 602		
単価						2, 602	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 224
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 14. 4km以下 全ての費用	m 3	1	3, 224	3, 224		
計						3, 224		
単価						3, 224	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 855
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 17. 5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 855	3, 855		
計						3, 855		
単価						3, 855	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 170	5, 170		
計						5, 170		
単価						5, 170	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6, 500	6, 500		
計						6, 500		
単価						6, 500	円／m3	

1 次单価表

單價使用年月	2025. 07
步掛使用年月	2025. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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

単一49号	剥落防止	無繊維・塗布型 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	単位	m2	数量	1	単価	21, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	剥落防止工（あと施工タイプ）	下地処理 高所作業車有(作業床高10m以上22m以下)	m2	1	2, 152	2, 152		
	剥落防止工（あと施工タイプ）	プライマー塗布 高所作業車有(作業床高10m以上22m以下)	m2	1	1, 953	1, 953		
	剥落防止工（あと施工タイプ）	中塗り材(2層) 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	m2	1	8, 244	8, 244		
	剥落防止工（あと施工タイプ）	仕上げ材塗布 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	m2	1	1, 953	1, 953		
	プライマー（材料費）	2成分形エポキシ樹脂	k g	0. 15	3, 420	513		
	主材（材料費）	1成分形ウレタン樹脂	k g	2. 2	2, 920	6, 424		
	トップコート（材料費）	2成分形アクリルウレタン樹脂	k g	0. 15	3, 510	526. 5		
	計					21, 765. 5		
	単価					21, 770	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	数量	1	単価	341. 2
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 有り 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土	m 3	1	341. 2	341. 2		
計						341. 2		
単価						341. 2	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一51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	840. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 2km以下	m 3	1	840. 1	840. 1		
計						840. 1		
単価						840. 1	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	134. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	134. 5	134. 5		
計						134. 5		
単価						134. 5	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	敷鉄板	22×1, 524×6, 096 (mm) (滑止め) 撤去	単位	m2	数量	1	単価	220. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去	m 2	1	220. 4	220. 4		
計						220. 4		
単価						220. 4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 396
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, 396	2, 396		
計						2, 396		
単価						2, 396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 335
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	4, 335	4, 335		
計						4, 335		
単価						4, 335	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m 3	1	1, 170	1, 170		
計						1, 170		
単価						1, 170	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－57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	840. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 2km以下	m 3	1	840. 1	840. 1		
計						840. 1		
単価						840. 1	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	15, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	t	1	15, 810	15, 810		
計						15, 810		
単価						15, 810	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	単位	m2	数量	1	単価	1, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	m 2	1	1, 100	1, 100		
計						1, 100		
単価						1, 100	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	仮設高欄	ガードレール型 撤去	単位	m	数量	1	単価	1, 415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		無し 無し H鋼基礎	m	1	1, 415	1, 415		
計						1, 415		
単価						1, 415	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	ワイヤーリンク 切断		単位	m2	数量	21. 3	単価	106, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーリンク 切断		湿式 鉛直方向 高配筋	m2	14. 5	124, 400	1, 803, 800		
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	21. 3	21, 350	454, 755		
計						2, 258, 555		
単価						106, 100	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	支持杭切断撤去		単位	本	数量	1	単価	15, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼管杭 (φ 400～600)	箇所	1	15, 110	15, 110		
計						15, 110		
単価						15, 110	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1, 377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 377	1, 377		
計						1, 377		
単価						1, 377	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3, 224
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 14. 4km以下 全ての費用	m 3	1	3, 224	3, 224		
計						3, 224		
単価						3, 224	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6, 500	6, 500		
計						6, 500		
単価						6, 500	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	現場発生産品運搬	仮橋上部、覆工板、高欄、支持杭、敷鉄板	単位	t	数量	165. 06	単価	11, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 無し 2. 0km以下	t	165. 06	1, 090	179, 915. 4		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	165. 06	10, 860	1, 792, 551. 6		
計						1, 972, 467		
単価						11, 950	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一67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	345. 7
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	345. 7	345. 7		
計						345. 7		
単価						345. 7	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	土砂等運搬 (現場へEランプ 仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	134. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	134. 5	134. 5		
計						134. 5		
単価						134. 5	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	7, 159
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	7, 159	7, 159		
計						7, 159		
単価						7, 159	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	土砂等運搬 (E777 仮置場～現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 〆ツツ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	393. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	393. 3	393. 3		
計						393. 3		
単価						393. 3	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	土砂等運搬 (Eランp 仮置場~現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	歩道盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	7, 268
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	7, 268	7, 268		
計						7, 268		
単価						7, 268	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	路肩盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	7, 268
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	7, 268	7, 268		
計						7, 268		
単価						7, 268	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	土砂等運搬 (Eランp 仮置場~現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	法面整形(切土部)	現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	978. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	978. 2	978. 2		
計						978. 2		
単価						978. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無し	単位	m2	数量	1	単価	4, 168
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 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4, 052	4, 052		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	115. 9	115. 9		
計						4, 167. 9		
単価						4, 168	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一82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 200mm	単位	m2	数量	1	単価	674. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	674. 6	674. 6		
計						674. 6		
単価						674. 6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一83号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	921. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	921. 4	921. 4		
計						921. 4		
単価						921. 4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	672. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	672. 7	672. 7		
計						672. 7		
単価						672. 7	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一85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, 616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3. 0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 616	1, 616		
計						1, 616		
単価						1, 616	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一86号	表層(歩道部)	各種(1.90以上2.00t/m3未満) 開粒度アスコン (1 3) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(1.90以上2.00t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,485	1,485		
計						1,485		
単価						1,485	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一87号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,136	1,136		
計						1,136		
単価						1,136	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一88号	コンクリート舗装	各種 曲げ4.5-6.5-20(25) (高炉) 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	8,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 機械舗設		2車 標準	m 2	1	3,961	3,961		
コンクリート舗装工 (材料)		96.04m2/100m2 0t/100m2 0.059t/100m2 各種 0.15m 無	m 2	1	4,832	4,832		
計						8,793		
単価						8,793	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一89号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm (誘導ブロック)	単位	m2	数量	1	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10,370	10,370		
計						10,370		
単価						10,370	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一90号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm (警告ブロック)	単位	m2	数量	1	単価	10, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10, 370	10, 370		
計						10, 370		
単価						10, 370	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一91号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 396
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, 396	2, 396		
計						2, 396		
単価						2, 396	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一92号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 335
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	4, 335	4, 335		
計						4, 335		
単価						4, 335	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一93号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 4	251. 4		
計						251. 4		
単価						251. 4	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一94号	土砂等運搬 (現場へEランプ 仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	1, 681	1, 681		
計						1, 681		
単価						1, 681	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一95号	土砂等運搬 (Eランプ 仮置場へ現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	809. 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) 有り 3. 0km以下	m 3	1	809. 3	809. 3		
計						809. 3		
単価						809. 3	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－96号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	134. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	134. 5	134. 5		
	計					134. 5		
	単価					134. 5	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

単一97号	L形側溝 (A)標準	幅 59.5 c m 高さ 20 c m 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A種(両面R 150/190×200×600セミフラット)								
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5, 789	57, 890		
A種(両面R 150/190×200×600セミフラット)								
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m 2	6. 45	1, 348	8, 694. 6		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 965	40, 880	39, 449. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 17	9, 746	30, 894. 82		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	0. 035	5, 618	196. 63		
計						137, 125. 25		
単価						13, 720	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

単一98号	L形側溝 (B)歩行者横断	幅 59.5 c m 高さ 20 c m 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A種(163/170×70×600)								
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5, 194	51, 940		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	6. 45	1, 348	8, 694. 6		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 965	40, 880	39, 449. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 17	9, 746	30, 894. 82		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	0. 035	5, 618	196. 63		
計						131, 175. 25		
単価						13, 120	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

単一99号	LU型側溝 (A)標準	LU-240 タイプ 4 (T-20用)	単位	m	数量	10	単価	40, 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	16. 5	9, 089	149, 968. 5		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	10, 920	109, 200		
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	6. 6	1, 348	8, 896. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 082	40, 880	44, 232. 16		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9. 16	9, 746	89, 273. 36		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 009	109, 300	983. 7		
計						402, 554. 52		
単価						40, 260	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

単一100号	LU型側溝 (B)歩行者横断	LU-240 タイプ 4 (T-20用)	単位	m	数量	10	単価	40, 250
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	16. 5	9, 089	149, 968. 5		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	10, 920	109, 200		
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	6. 6	1, 348	8, 896. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1. 082	40, 880	44, 232. 16		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	9. 16	9, 746	89, 273. 36		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0. 008	109, 300	874. 4		
計						402, 445. 22		
単価						40, 250	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

単一101号	LU型側溝 (C)すりつけ部	LU-240 タイプ 4 (T-20用)	単位	箇所	数量	10	単価	24, 550
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	10	9, 489	94, 890		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	m	6	10, 920	65, 520		
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	3. 96	1, 348	5, 338. 08		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0. 625	40, 880	25, 550		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5. 5	9, 746	53, 603		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0. 005	109, 300	546. 5		
計						245, 447. 58		
単価						24, 550	円／箇所	

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

単一102号	L0型側溝 (A)標準	L0-250	単位	m	数量	10	単価	45, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 250mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	10	11, 960	119, 600		
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	8. 8	5, 789	50, 943. 2		
歩車道境界ブロック 水抜き孔付き		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1. 2	7, 078	8, 493. 6		
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m 2	6. 95	1, 348	9, 368. 6		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3. 24	40, 880	132, 451. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13. 29	9, 746	129, 524. 34		
計						450, 380. 94		
単価						45, 040	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-103号	横断暗渠	300 タイプ 1 (T-25)	単位	m	数量	10	単価	28, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	25, 400	254, 000		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 47	32, 660	15, 350. 2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5, 436	10, 872		
計						280, 222. 2		
単価						28, 030	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

単一104号	横断暗渠	360 タイプ 1 (T-25)	単位	m	数量	10	単価	37, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	34, 850	348, 500		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 52	32, 660	16, 983. 2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5, 436	10, 872		
計						376, 355. 2		
単価						37, 640	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-105号	横断暗渠	450 タイプ 1 (T-25)	単位	m	数量	10	単価	50, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 400mmを超え600mm以下 有り 全ての費用	m	10	47, 140	471, 400		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 64	32, 660	20, 902. 4		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5, 436	10, 872		
計						503, 174. 4		
単価						50, 320	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

単一106号	プレキャストU型側溝	PU3-250	単位	m	数量	10	単価	11, 690
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 250×250×2000 無し 無し 有り	m	5	11, 580	57, 900		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 23	32, 660	7, 511. 8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	5, 436	5, 436		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 36. 2×9×50 無し 無し	枚	20	2, 300	46, 000		
計						116, 847. 8		
単価						11, 690	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

単一107号	横断側溝	300	単位	m	数量	10	単価	119, 200
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 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	60, 120	601, 200		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 31	33, 700	10, 447		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	5, 436	5, 436		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	57, 410	574, 100		
計						1, 191, 183		
単価						119, 200	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

単一108号	自由勾配側溝	B300-H500	単位	m	数量	10	単価	26, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	16, 820	168, 200		
	蓋版 コンクリート蓋	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	18	3, 089	55, 602		
	蓋版 Gr蓋	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	44, 040	44, 040		
	計					267, 842		
	単価					26, 790	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

単一109号	自由勾配側溝	B300-H600	単位	m	数量	10	単価	28, 940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	18, 970	189, 700		
蓋版 コンクリート蓋		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	18	3, 089	55, 602		
蓋版 Gr蓋		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	44, 040	44, 040		
計						289, 342		
単価						28, 940	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一110号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種	単位	m	数量	10	単価	26, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 180° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-25 (20) (高炉) 全ての費用	m	10	26, 090	260, 900		
計						260, 900		
単価						26, 090	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	現場打ち集水桝 G1-B500-L500-H600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	111, 200
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)		18-8-25(高炉) 0. 32m3を超え0. 34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	60, 420	604, 200		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	50, 710	507, 100		
計						1, 111, 300		
単価						111, 200	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一112号	現場打ち集水桝 G1-B500-L500-H700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	116, 000
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）		18-8-25(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	10	65, 290	652, 900		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	50, 710	507, 100		
計						1, 160, 000		
単価						116, 000	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一113号	現場打ち集水桝 G1-B600-L600-H900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	149, 400
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）		18-8-25(高炉) 0. 52m3を超え0. 55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	85, 390	853, 900		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	64, 010	640, 100		
計						1, 494, 000		
単価						149, 400	円／箇所	

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

単一114号	現場打ち集水桝 G1-B700-L700-H800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	167, 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）		18-8-25(高炉) 0. 52m3を超え0. 55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	85, 390	853, 900		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	81, 910	819, 100		
計						1, 673, 000		
単価						167, 300	円／箇所	

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

単一115号	プレキャスト街渠枳 LU枳(A)	タイプ4・8(T-20用)	単位	箇所	数量	1	単価	76, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枳		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	6, 683	6, 683		
プレキャスト集水枳 (材料費) 縁塊			基	1	32, 100	32, 100		
LU枳(A)縁塊 タイプ4・8(T-20用)								
プレキャスト集水枳 (材料費) 本体			基	1	18, 400	18, 400		
LU枳(A)本体 タイプ4・8(T-20用)								
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 131	40, 880	5, 355. 28		
型枳		一般型枳 小型構造物	m 2	1. 45	9, 746	14, 131. 7		
計						76, 669. 98		
単価						76, 670	円／箇所	

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

単一116号	プレキャスト街渠枳 LU枳(2連)	タイプ 4・8 (T-20用)	単位	箇所	数量	1	単価	150, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枳		据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	8, 101	8, 101		
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	2	32, 100	64, 200		
LU枳(A)縁塊 タイプ 4・8 (T-20用)								
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	2	18, 400	36, 800		
LU枳(A)本体 タイプ 4・8 (T-20用)								
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 277	40, 880	11, 323. 76		
型枳		一般型枳 小型構造物	m 2	3	9, 746	29, 238		
塩化ビニル管 (材料費)		VP φ 200	m	0. 14	4, 860	680. 4		
計						150, 343. 16		
単価						150, 400	円／箇所	

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

単一117号	プレキャスト街渠樹 L0樹(A)	タイプ 2	単位	箇所	数量	1	単価	41, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水樹		据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基	1	4, 127	4, 127		
プレキャスト集水樹 (材料費) 縁塊			基	1	12, 700	12, 700		
L0型側溝樹(A) 縁塊 タイプ 2								
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 137	40, 880	5, 600. 56		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1. 94	9, 746	18, 907. 24		
計						41, 334. 8		
単価						41, 340	円／箇所	

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

単一118号	プレキャスト街渠樹 L0樹(2連)	タイプ 2	単位	箇所	数量	1	単価	80, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水樹		据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基	1	4, 702	4, 702		
プレキャスト集水樹 (材料費) 縁塊			基	2	12, 700	25, 400		
L0型側溝樹(A) 縁塊 タイプ 2								
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 274	40, 880	11, 201. 12		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 88	9, 746	37, 814. 48		
塩化ビニル管 (材料費)		VP φ 250	m	0. 2	7, 550	1, 510		
計						80, 627. 6		
単価						80, 630	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一119号	歩車道境界ブロック (A) 標準	A種(両面R 150/190×200×600セミフラット)	単位	m	数量	10	単価	8, 998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	8. 8	8, 842	77, 809. 6		
歩車道境界ブロック 水抜き孔付き		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	1. 2	10, 140	12, 168		
計						89, 977. 6		
単価						8, 998	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一120号	歩車道境界ブロック (B) 標準	A種(150/170×200×600マウントアップ)	単位	m	数量	10	単価	8, 511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	8, 511	85, 110		
計						85, 110		
単価						8, 511	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-121号	歩車道境界ブロック (C)すりつけ	A種(両面R 150/190×200~176/190×70×600)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	0. 6	9, 916	5, 949. 6		
計						5, 949. 6		
単価						5, 950	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-122号	歩車道境界ブロック (D)歩行者横断	A種(両面R 176/190×70×600)	単位	m	数量	10	単価	8, 891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	8, 891	88, 910		
計						88, 910		
単価						8, 891	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一123号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	10	単価	7, 139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	7, 139	71, 390		
計						71, 390		
単価						7, 139	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一124号	歩車兼用防護柵	構造物用 C種 H=1. 250m	単位	m	数量	1	単価	35, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道兼用防護柵設置		構造物用 C種	m	1	5, 640	5, 640		
歩車道兼用防護柵		構造物用 C種 (材料費)	m	1	29, 500	29, 500		
計						35, 140		
単価						35, 140	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-125号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	1	単価	4, 271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	4, 271	4, 271		
計						4, 271		
単価						4, 271	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-126号	金網・支柱(立入防止柵)	1.5m 2m	単位	m	数量	1	単価	10, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	3, 715	3, 715		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	6, 600	6, 600		
計						10, 315		
単価						10, 320	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	車止め	Hc種 土中式	単位	本	数量	1	単価	52, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H型ボラード設置工（耐衝撃性ボラード）		無し 無し 土中式(単管) 無し	本	1	52, 900	52, 900		
計						52, 900		
単価						52, 900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－128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	1	単価	374
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 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	374	374		
計						374		
単価						374	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一129号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	837. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	837. 1	837. 1		
計						837. 1		
単価						837. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一130号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	862
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 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	862	862		
計						862		
単価						862	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一131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	1	単価	403. 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 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	403. 3	403. 3		
計						403. 3		
単価						403. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一132号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	949. 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 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	949. 8	949. 8		
計						949. 8		
単価						949. 8	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	仮囲い	設置（再利用）・撤去 高さ 3m（再利用）	単位	m	数量	1	単価	9, 073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 0日	m	1	9, 073	9, 073		
計						9, 073		
単価						9, 073	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	交通誘導警備員		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B			人日	1	17, 850	17, 850		
計						17, 850		
単価						17, 850	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

単一135号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	78, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【コンクリート舗装 コンクリートフィニッシャ】								
貨物自動車による運搬（1車1回） （往路）		各種 16. 6km 無 有 7809円	台	1	78, 810	78, 810		
貨物自動車による運搬（1車1回） （復路）		各種 16. 6km 無 有 7809円	台	1	78, 810	78, 810		
計						157, 620		
単価						78, 810	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－136号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	4, 654, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【仮橋撤去】								
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1. 0)	回	1	4, 654, 000	4, 654, 000		
計						4, 654, 000		
単価						4, 654, 000	円／回	

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

	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	189, 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 6 ～ 2 5	t	1. 03	110, 000	113, 300		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76, 245	76, 245		
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					189, 600		
	単価					189, 600	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

	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	1	単価	191, 700
	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	112, 000	115, 360		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76, 245	76, 245		
	諸雑費（まるめ）		式	1		95		
	計					191, 700		
	単価					191, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	フレア溶接	K型 D16 立向き 溶接長L=0. 050m	単位	箇所	数量	70	単価	1, 138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1	38, 250	38, 250		
	普通作業員		人	1	27, 030	27, 030		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1	6, 890	6, 890		
	アーク溶接機賃料	200~250A	基・日	1	292	292		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		7, 238		
	計					79, 700		
	単価					1, 138	円／箇所	

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

	フレア溶接	K型 D13 立向き 溶接長L=0. 100m	単位	箇所	数量	38	単価	1, 163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1	38, 250	38, 250		
	軽自動車トラック損料	二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1	935	935		
	アーク溶接機賃料	200~250A	基・日	1	292	292		
	諸雑費（率＋まるめ） 12%		式	1		4, 733		
	計					44, 210		
	単価					1, 163	円／箇所	

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

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛㎡	数量	100	単価	5, 441
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 9	33, 252	63, 178		
	とび工		人	8. 4	33, 354	280, 173		
	普通作業員		人	1. 8	27, 030	48, 654		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 8	45, 600	36, 480		
	諸雑費（率＋まるめ） 27%		式	1		115, 615		
	計					544, 100		
	単価					5, 441	円／掛㎡	

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

	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
	水抜きパイプVPφ100					1		1, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水抜きパイプ（材料費）	VPφ100						
			m	1	1, 680	1, 680		
	計					1, 680		
	単価					1, 680	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

	現場孔明け	φ110	単位	箇所	数量	60	単価	1, 443
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1	38, 250	38, 250		
普通作業員			人	1	27, 030	27, 030		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1	6, 890	6, 890		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		14, 430		
計						86, 600		
単価						1, 443	円／箇所	

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

	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	6, 964
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0. 13	38, 250	4, 972		
	普通作業員		人	0. 04	27, 030	1, 081		
	酸素	ボンベ	m 3	0. 63	522	328		
	アセチレン	ボンベ	k g	0. 26	2, 220	577		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%		式	1		6		
	計					6, 964		
	単価					6, 964	円／箇所	

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

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-25(20)(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	31, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	15, 983. 4	1, 598, 340		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g／個未満	m 2	100	7, 030	703, 000		
	生コンクリート 高炉	1 8－8－2 5（2 0）	m 3	35. 84	23, 300	835, 072		
	諸雑費（まるめ）		式	1		588		
	計					3, 137, 000		
	単価					31, 370	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

	フェンス撤去	H=1.50 ネットフェンス 基礎含む	単位	m	数量	50	単価	2,874
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,252	33,252		
	運転手（特殊）		人	1	32,028	32,028		
	普通作業員		人	2	27,030	54,060		
	小型バックホウ 賃料 長期割りなし	クレーン機能付 山積0.11m3	台	1	17,600	17,600		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		6,760		
	計					143,700		
	単価					2,874	円／m	

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. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	11, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	11, 806. 49	11, 806		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 810		
単価						11, 810	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	1	単価	21, 350
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	21, 341. 19	21, 341		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						21, 350		
単価						21, 350	円／m 3	

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. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	5, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻（無筋）		東洋建材（株）	m ³	100	5, 170	517, 000		
計						517, 000		
単価						5, 170	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	6, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻（鉄筋）		東洋建材（株）	m ³	100	6, 500	650, 000		
計						650, 000		
単価						6, 500	円／m ³	

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

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻	世紀東急工業（株） 金沢混合所	m 3	100	4, 700	470, 000		
	計					470, 000		
	単価					4, 700	円／m 3	

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

	剥落防止工（あと施工タイプ）	下地処理 高所作業車有（作業床高10m以上22m以下）	単位	m2	数量	100	単価	2, 152
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33, 252	33, 252		
特殊作業員			人	2	30, 498	60, 996		
普通作業員			人	1	27, 030	27, 030		
トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転		バスケット型 作業床高さ22~23m	日	1	67, 290	67, 290		
諸雑費（率＋まるめ） 22%			式	1		26, 632		
計						215, 200		
単価						2, 152	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

	剥落防止工（あと施工タイプ）	グラimer塗布 高所作業車有(作業床高10m以上22m以下)	単位	m2	数量	100	単価	1, 953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 75	33, 252	24, 939		
特殊作業員			人	3	30, 498	91, 494		
普通作業員			人	0. 75	27, 030	20, 272		
トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転		バスケット型 作業床高さ22~23m	日	0. 75	67, 290	50, 467		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		8, 128		
計						195, 300		
単価						1, 953	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

	剥落防止工（あと施工タイプ）	中塗り材(2層) 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	単位	m2	数量	100	単価	8, 244
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3	33, 252	99, 756		
特殊作業員			人	12	30, 498	365, 976		
普通作業員			人	4. 5	27, 030	121, 635		
トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転		バスケット型 作業床高さ22~23m	日	3	67, 290	201, 870		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		35, 163		
計						824, 400		
単価						8, 244	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

	剥落防止工（あと施工タイプ）	仕上げ材塗布 高所作業車(作業床高10m以上22m以下)	単位	m2	数量	100	単価	1, 953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 75	33, 252	24, 939		
特殊作業員			人	3	30, 498	91, 494		
普通作業員			人	0. 75	27, 030	20, 272		
トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転		バスケット型 作業床高さ22~23m	日	0. 75	67, 290	50, 467		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		8, 128		
計						195, 300		
単価						1, 953	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

	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m 2	数量	100	単価	220. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 143	33, 252	4, 755		
	とび工		人	0. 143	33, 354	4, 769		
	普通作業員		人	0. 143	27, 030	3, 865		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0. 143	59, 000	8, 437		
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		214		
	計					22, 040		
	単価					220. 4	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

	上部工架設・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価	15, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 34	40, 188	13, 663		
	橋りょう特殊工		人	1	34, 884	34, 884		
	溶接工		人	0. 13	38, 250	4, 972		
	普通作業員		人	0. 17	27, 030	4, 595		
	クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0. 29	335, 100	97, 179		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		2, 807		
	計					158, 100		
	単価					15, 810	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

	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 27	33, 252	8, 978		
	とび工		人	0. 8	33, 354	26, 683		
	普通作業員		人	0. 12	27, 030	3, 243		
	クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	日	0. 21	335, 100	70, 371		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		725		
	計					110, 000		
	単価					1, 100	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

	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1, 415
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去 昼間	H鋼 時間制約無	m	1	1, 415. 76	1, 415		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 415		
	単価					1, 415	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

	ワイヤーシットク 切断	湿式 鉛直方向 高配筋	単位	m2	数量	10	単価	124, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 55	33, 252	84, 792		
	特殊作業員		人	2. 55	30, 498	77, 769		
	コンクリート壁面カッタ損料	直付式ワイヤー ワイヤ接触長さ2m	日	2. 55	47, 000	119, 850		
	ワイヤメントワイヤ損耗費		m	23. 09	35, 000	808, 150		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型) 排対3次 37/45kVA	日	2. 55	11, 440	29, 172		
	諸雑費（率＋まるめ） 40%		式	1		124, 267		
	計					1, 244, 000		
	単価					124, 400	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

	ガス切断	鋼管杭（φ 400～600）	単位	箇所	数量	1	単価	15, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0. 25	38, 250	9, 562		
普通作業員			人	0. 05	27, 030	1, 351		
酸素		ボンベ	m 3	2. 98	522	1, 555		
アセチレン		ボンベ	k g	1. 19	2, 220	2, 641		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%			式	1		1		
計						15, 110		
単価						15, 110	円／箇所	

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

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4, 052
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33, 252	33, 252		
	普通作業員		人	3. 2	27, 030	86, 496		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m 3	12. 1	23, 300	281, 930		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3, 522		
	計					405, 200		
	単価					4, 052	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

	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	115. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 09	33, 252	2, 992		
	普通作業員		人	0. 31	27, 030	8, 379		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		219		
	計					11, 590		
	単価					115. 9	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

	コンクリート舗装工 機械舗設	2車 標準	単位	m 2	数量	100	単価	3, 961
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 73	33, 252	24, 273		
	特殊作業員		人	1. 12	30, 498	34, 157		
	普通作業員		人	2. 98	27, 030	80, 549		
	左官		人	0. 66	32, 436	21, 407		
	コンクリートスプレッダ [勾配可変型・ブレード式]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	時間	1. 31	37, 010	48, 483		
	コンクリートフィニッシャ [勾配可変型]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	時間	1. 31	58, 410	76, 517		
	コンクリートレベラ [勾配可変型]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	時間	1. 31	34, 130	44, 710		
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		66, 004		
	計					396, 100		
	単価					3, 961	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

	コンクリート舗装工（材料）	96. 04m2/100m2 0t/100m2 0. 059t/100m2 各種 0. 15m 無	単位	m 2	数量	100	単価	4, 832
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート	曲げ4. 5-6. 5-20(25)（高炉）	m 3	15. 6	26, 000	405, 600		
	アスファルト乳剤	P K-3 プライムコート用	L	126	111	13, 986		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	96. 04	596	57, 239		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ～ 2 5 0	t	0	163, 000	0		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	0. 059	107, 000	6, 313		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					483, 200		
	単価					4, 832	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

	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	9, 089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
	L 型フロック (A)標準	LU-240 タイプ 4, 8 (T-20用) L=600	枚	100	8, 080	808, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					908, 900		
	単価					9, 089	円／枚	

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	10, 920
	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	6, 225. 99	62, 259		
	U字ﾌﾟﾛｯｸ	PU-300 A	個	16. 5	2, 840	46, 860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					109, 200		
	単価					10, 920	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

	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	9, 089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
	L 型フロック (B) 歩行者横断部	LU-240 タイプ 4, 8 (T-20用) L=600	枚	100	8, 080	808, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					908, 900		
	単価					9, 089	円／枚	

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

	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	9, 489
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
	L 型フロック (C) 歩行者横断すりつけ部	LU-240 タイプ 4, 8 (T-20用) L=600	枚	100	8, 480	848, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					948, 900		
	単価					9, 489	円／枚	

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 250×250×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4, 521. 66	45, 216		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3 種 2 5 0 2 5 0 × 2 5 0 × 2 0 0 0	個	5	13, 900	69, 500		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 828	1, 270	1, 051		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					115, 800		
	単価					11, 580	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

	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 36. 2×9×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	439. 62	43, 962		
	道路用側溝蓋	3 種 2 5 0 3 6 . 2 × 9 × 5 0	枚	100	1, 860	186, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					230, 000		
	単価					2, 300	円／枚	

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	60, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6, 117. 73	61, 177		
	U形側溝	横断側溝300 L=2000	個	5	108, 000	540, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		23		
	計					601, 200		
	単価					60, 120	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

	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	57, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
	グレーチング溝蓋 300用	横断用、ホルム締め L=1000	枚	100	56, 400	5, 640, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		122		
	計					5, 741, 000		
	単価					57, 410	円／枚	

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	16,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,875.82	68,758		
	自由勾配側溝	300×500×2000	個	5	17,400	87,000		
	生コンクリート	18-8-25 (20) W/C指定なし	m 3	0.302	22,700	6,855		
	生コンクリート	18-8-25 (20) W/C指定なし	m 3	0.206	22,700	4,676		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0.684	1,270	868		
	諸雑費（まるめ）		式	1		43		
	計					168,200		
	単価					16,820	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)	単位	枚	数量		単価	
コンクリート蓋	40を超え170kg/枚以下 無し 無し				100		3, 089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
自由勾配側溝 コンクリート蓋	300用 L=500	枚	100	2, 080	208, 000		
諸雑費（まるめ）		式	1		22		
計					308, 900		
単価					3, 089	円／枚	

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	44, 040
	Gr 蓋							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	439. 62	43, 962		
	自由勾配側溝 クレーチング 蓋	300用 L=1000	本	100	43, 600	4, 360, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					4, 404, 000		
	単価					44, 040	円／枚	

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	18,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,875.82	68,758		
	自由勾配側溝側溝	300×600×2000	個	5	21,700	108,500		
	生コンクリート	18-8-25 (20) W/C指定なし	m 3	0.302	22,700	6,855		
	生コンクリート	18-8-25 (20) W/C指定なし	m 3	0.206	22,700	4,676		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0.684	1,270	868		
	諸雑費（まるめ）		式	1		43		
	計					189,700		
	単価					18,970	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

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	50, 710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
グレーチング柵蓋 500×500用	車道用、細目、ノズリップ、ホルム締め	枚	100	49, 700	4, 970, 000		
諸雑費（まるめ）		式	1		122		
計					5, 071, 000		
単価					50, 710	円／枚	

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

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	64, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
グレーチング柵蓋 600×600用	車道用、細目、ノズリップ、ホルム締め	枚	100	63, 000	6, 300, 000		
諸雑費（まるめ）		式	1		122		
計					6, 401, 000		
単価					64, 010	円／枚	

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

	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	81, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	1, 008. 78	100, 878		
	グレーチング柵蓋 700×700用	車道用、細目、ノズリップ、ホルム締め	枚	100	80, 900	8, 090, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		122		
	計					8, 191, 000		
	単価					81, 910	円／枚	

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

	H型ボラード設置工（耐衝撃性ボラード）	無し 無し 土中式(単管) 無し	単位	本	数量	1	単価	52, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H型ボラード設置工（耐衝撃性ボラード） 昼間	豪雪無 土中式（単管） 制約無し	本	1	17, 296. 25	17, 296		
	H型ボラード（耐衝撃性ボラード）	φ114. 3×t4. 5 土中式 HC種	本	1	35, 600	35, 600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					52, 900		
	単価					52, 900	円／本	

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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	210. 7	210, 700		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125		
	軽油		L	36	139	5, 004		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 721		
	計					374, 000		
	単価					374	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	837. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	526. 28	631, 536		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	30	180	5, 400		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550		
	軽油		L	109. 2	139	15, 178		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 696		
	計					837, 100		
	単価					837. 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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 無し 有り 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	862
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	380. 56	380, 560		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36, 375		
	軽油		L	66	139	9, 174		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22, 891		
	計					862, 000		
	単価					862	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	403. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	210. 7	210, 700		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500		
	接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	k g	25	1, 600	40, 000		
	軽油		L	36	139	5, 004		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 146		
	計					403, 300		
	単価					403. 3	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	949. 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 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	380. 56	380, 560		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500		
	接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	k g	75	1, 600	120, 000		
	軽油		L	66	139	9, 174		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		27, 066		
	計					949, 800		
	単価					949. 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

	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 0日	単位	m	数量	10	単価	9, 073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 49	33, 252	16, 293		
	普通作業員		人	2. 449	27, 030	66, 196		
	仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H＝3． 0 m	供用日	0	247	0		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		8, 241		
	計					90, 730		
	単価					9, 073	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

	交通誘導警備員B		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B		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

	貨物自動車による運搬（１車１回）	各種 16.6km 無 有 7809円	単位	台	数量		単価	
	(往路)					1		78,810
	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	7,809	7,809		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		1		
	計					78,810		
	単価					78,810	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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	4, 654, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20. 5	30, 498	625, 209		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		6 0 t 吊	日	5. 7	88, 000	501, 600		
運搬費等率 313%			式	1		3, 526, 912		
諸雑費（まるめ）			式	1		279		
計						4, 654, 000		
単価						4, 654, 000	円／回	

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. 000-00-00-2-0	
	溶出試験 28項目一斉分析（前処理費含む）	（前処理費含む）	単位	検体	数量	1	単価	145, 000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶出試験 28項目一斉分析（前処理含）				式	1		145, 000	
計							145, 000	
単価							145, 000	円／検体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	含有量試験 11目一斉分析		単位	検体	数量	1	単価	45, 000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含有量試験 11項目一斉分析				式	1		45, 000	
計							45, 000	
単価							45, 000	円／検体

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

	水素イオン濃度（pH）		単位	検体	数量	1	単価	870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般性状試験	水素イオン濃度（pH）		検体	1	870	870		
計						870		
単価						870	円／検体	

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. 000-00-00-2-0

	トラック架装リフト 伸縮ブーム型 運転	バスケット型 作業床高さ22~23m	単位	日	数量	1	単価	67, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	32, 028	32, 028		
	軽油		L	21	139	2, 919		
	高所作業車 トラック架装リフト(バスケット、ブーム型) 賃料	作業床高22~23m	供用日	1. 4	23, 100	32, 340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					67, 290		
	単価					67, 290	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. 000-00-00-2-0

	トラック架装リフト 伸縮ブーム型 運転	バスケット型 作業床高さ22~23m	単位	日	数量	1	単価	67, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	32, 028	32, 028		
	軽油		L	21	139	2, 919		
	高所作業車 トラック架装リフト(バスケット、ブーム型) 賃料	作業床高22~23m	供用日	1. 4	23, 100	32, 340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					67, 290		
	単価					67, 290	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. 000-00-00-2-0

	トラック架装リフト 伸縮ブーム型 運転	バスケット型 作業床高さ22~23m	単位	日	数量	1	単価	67, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	32, 028	32, 028		
軽油			L	21	139	2, 919		
高所作業車 トラック架装リフト(バスケット、ブーム型) 賃料			供用日	1. 4	23, 100	32, 340		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						67, 290		
単価						67, 290	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. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	59, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	32, 028	32, 028		
	軽油		L	119	139	16, 541		
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 06	9, 840	10, 430		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					59, 000		
	単価					59, 000	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. 000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	単価	335, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	32, 028	32, 028		
	軽油		L	138	139	19, 182		
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（２０１４年規制）２００ｔ吊	供用日	1. 32	215, 000	283, 800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					335, 100		
	単価					335, 100	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. 000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型) 排対3次 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	11, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	40	139	5, 560		
発動発電機損料[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)]		排対3次 定格容量(50/60Hz) 37/45kVA	供用日	1. 18	4, 980	5, 876		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 440		
単価						11, 440	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. 000-00-00-2-0

	コンクリートスプレッダ [勾配可変型・ブレード式]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	37, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0. 17	32, 028	5, 444			
軽油		L	3. 3	139	458			
コンクリートスプレッダ [勾配可変型・ブレード式]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	時間	1	31, 100	31, 100			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					37, 010			
単価					37, 010	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. 000-00-00-2-0

	コンクリートフィニッシャ〔勾配可変型〕	舗装幅 5. 0～8. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	58, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	32, 028	5, 124		
軽油			L	7. 1	139	986		
コンクリートフィニッシャ〔勾配可変型〕		舗装幅 5. 0～8. 5 m	時間	1	52, 300	52, 300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58, 410		
単価						58, 410	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. 000-00-00-2-0

	コンクリートレベラ [勾配可変型]	舗装幅 5. 0～8. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	34, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	32, 028	5, 124		
軽油			L	2. 2	139	305		
コンクリートレベラ [勾配可変型]			時間	1	28, 700	28, 700		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						34, 130		
単価						34, 130	円／時間	

R 7 横環南栄・戸塚 I C 間環境整備その 1 工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 直接工事費 -----	165, 265, 376
(2) 共通仮設費 -----	27, 189, 630
(3) 純工事費 -----	192, 455, 006

(1)+(2)

(4) 現場管理費 -----	60, 342, 000
(5) 工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0

(6) 工事原価 -----	252, 797, 006
-----------------	---------------

(3)+(4)+(5)+(18)

(7') 一般管理費等(計上額) -----	37, 252, 994
------------------------	--------------

(8') その他費目計 -----	0
-------------------	---

(9) 業務委託料等 -----	0
-------------------	---

(10) 工事価格 -----	290, 050, 000
-----------------	---------------

(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)

(11) 消費税相当額 -----	29, 005, 000
-------------------	--------------

(12) 請負工事価格 -----	319, 055, 000
-------------------	---------------

(10)+(11)

(13) 入札書比較価格 -----	290, 050, 000
--------------------	---------------

(請負工事費の100/110)

(14) 調査基準価格 -----	290, 851, 000
-------------------	---------------

(15) 調査基準価格の100/110 -----	264, 410, 000
---------------------------	---------------

(万円未満切り捨て)

(16) 工場製作純工事費 -----	0
---------------------	---

(17) 工場管理費 -----	0
------------------	---

(18) 工場製作原価 -----	0
-------------------	---

(16)+(17)

((7) 一般管理費等(計算額) -----	37, 255, 278)
-------------------------	----------------

[I] 一般管理費等

一般管理費等の計算

(7) 一般管理費等		一般管理費等対象 工事原価	※ 4) 一般管理費等率	前払い金による 補正係数		一般管理費等対象 工事原価	契約保証に 係る補正率	
37,255,278	=	245,100,517	×	(15.16 × 1)	×	245,100,517	×	(0.04)
				※ 1)				

※ 1) 補正後の一般管理費等率の桁数は小数点以下第 3 位を四捨五入し、2 位止めとする。

※ 4) 一般管理費等率において財団法人に発注する場合は 90 / 100 とする。

一般管理費等の計算 (随意契約で調整計算を行う場合)

(7) 一般管理費等		(19) 合算一般管理費等 対象工事原価	合算額に対する 一般管理費等率	※ 2) 前払い金による 補正係数			
	=		×	()	×	1 / 100	
				※ 1)			
			追加工事における一般管理費等対象 工事原価		追加工事の契約保証に 係る補正率		※ 3) 現工事の一般管理費等
			+		×	1 / 100	-

※ 2) 現工事と追加工事の前払い金による補正係数が異なる場合は、対象額の加重平均とする。

※ 3) 現工事の一般管理費等 (計算額) より契約保証に係る金額を除いた額とする。

(19) 合算一般管理費等対象 工事原価		当該追加工事の一般管理費等 対象工事原価		現工事の一般管理費等 対象工事原価
	≤		+	

[II] 消費税相当額

消費税相当額の計算

(11) 消費税相当額		(10) 工事価格		
29,005,000	=	290,050,000	×	10 / 100

[Ⅲ] 調査基準価格

$$A = \frac{(\text{工場製作純工事費} - \text{間接労務費} + \text{直接工事費}) \times 0.97 + (\text{間接労務費} + \text{共通仮設費}) \times 0.9}{1}$$

$$+ \frac{(\text{工場管理費} + \text{現場管理費} + \text{工期延長に伴う現場維持費}) \times 0.9 + \text{一般管理費等} \times 0.68}{1}$$

$$= \frac{(\boxed{0} - \boxed{0} + \boxed{165,265,376}) \times 0.97 + (\boxed{0} + \boxed{27,189,630}) \times 0.9}{1}$$

$$+ \frac{(\boxed{0} + \boxed{60,342,000} + \boxed{0}) \times 0.9 + \boxed{37,252,994} \times 0.68}{1}$$

$$= \boxed{264,410,000} \quad \text{※各〃部は円未満切り捨て、Aは万円未満切り捨て}$$

$$(A) = A \times (110 / 100) / \text{工事費計}$$

$$= \boxed{264,410,000} \times (110 / 100) / \boxed{319,055,000}$$

$$= \boxed{0.9116014481} \quad \text{※小数第11位切り上げ}$$

$$(B) = 7.5 / 10 = 0.75$$

$$(C) = 9.2 / 10 = 0.92$$

$$(15) \text{調査基準価格の} \frac{100}{110} = \frac{(A) \text{又は}(B) \text{又は}(C) \times \text{工事費計} \times 100 / 110}{1}$$

$$= \boxed{0.9116014481} \times \boxed{319,055,000} \times 100 / 110$$

$$= \boxed{264,410,000} \quad \text{※万円未満切り捨て}$$

$$(14) \text{調査基準価格} = \boxed{264,410,000} \times 110 / 100$$

$$= \boxed{290,851,000}$$