

## 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	12) 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	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025070008	14) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	350日間 (当初) 自 令和 7年 9月16日 (0回変更) 至 令和 8年 8月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	神奈川県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	横浜地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道468号	22) 処分費等	11,936,840
		23) 公告日	令和 7年 6月19日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

## 設計内訳書

工事名	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 工事区分	道路新設・改築			
						道路改良	道路改良	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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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を超える2m未満 18-8-25(高炉)	m3		44	78,580	3,457,520			単-12号
裏込碎石	再生クラッシャン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 φ150	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	再生クラッシャン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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
				数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	m <sup>2</sup>	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m <sup>2</sup>	80	5,441	435,280				単-23号
目地板	瀝青質目地板 t=10	m <sup>2</sup>	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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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 cm 高さ 30 cm		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(碎石)	再生碎石 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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	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 工事区分	道路新設・改築			
						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)	m3		8	6,500	52,000			単-47号
殻処分	アスファルト殻	m3		18	4,700	84,600			単-48号
応急処理工		式		1		23,848,400			
応急処理作業工		式		1		23,848,400			
応急作業		式		1		23,848,400			内-2号
橋梁付属物工		式		1		12,125,890			
剥落防止工		式		1		12,125,890			
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		式		1		5,896,461			
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 工事区分	道路新設・改築		
				数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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・仮桟橋工		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(ルーズ)	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・仮桟橋]	撤去	m2	164	1,100	180,400			単-59号	
仮設高欄	ガートレール型 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 工事区分	道路新設・改築			
						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
ワイヤーソーラー 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 5,000m <sup>3</sup> 未満		m3	540	345.7	186,678			単-67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	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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
				数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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(ルーズ)	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(ルーズ)	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 工事区分	道路新設・改築			
						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		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 ル質土、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	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)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2		433	674.6	292,101			単-82号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン 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 工事区分	道路新設・改築			
						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 <sup>3</sup> 未満) 開粒度アスコン(13) 補装厚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) 補装厚 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 工事区分	道路新設・改築			
						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50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>		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)	m <sup>3</sup>		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)	m <sup>3</sup>		140	809.3	113,302			単-95号
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>		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 工事区分	道路新設・改築		
				数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	
集水桟・マンホール工		式	1		2,261,210				
現場打ち集水桟 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	
現場打ち集水桟 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	
現場打ち集水桟 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 工事区分	道路新設・改築		
						数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集水柵 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
ブレキヤスト街渠柵 LU柵(A)	タイフ° 4・8(T-20用)	箇所		3	76,670	230,010		単-115号
ブレキヤスト街渠柵 LU柵(2連)	タイフ° 4・8(T-20用)	箇所		2	150,400	300,800		単-116号
ブレキヤスト街渠柵 LO柵(A)	タイフ° 2	箇所		1	41,340	41,340		単-117号
ブレキヤスト街渠柵 LO柵(2連)	タイフ° 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 150/190×2 00×600セミブロック)	m		41	8,998	368,918		単-119号
歩車道境界ブロック (B)標準	A種(150/170×200×60 0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 150/190×2 00~176/190×70×600)	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 176/190×7 0×600)	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 工事区分	道路新設・改築			
						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
車止め木工		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 横環南糸・戸塚 I C 間環境整備その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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 工事区分	道路新設・改築		
						数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		
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		

設計內訣書

## 一式当たり内訳書

円形型枠

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

## 一式当たり内訳書

## 應急作業

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

## 一式当たり内訳書

## 土質等試験費

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

## 一式当たり内訳書

## 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

# 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

単一1号	積込(ルーズ) 名称	土砂 土量50,000m3未満 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 金額	単価 摘要
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		m3 1	251.4	251.4	
	計					251.4	
	単価					251.4	円／m3

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 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 19.5km以下	m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	m3	1	3,922	3,922		
計						3,922		
単価						3,922	円／m3	

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			m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	積込(ルーズ) 名称	土砂 土量50,000m3未満 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 金額	単価 摘要
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		m3 1	251.4	251.4	
	計					251.4	
	単価					251.4	円／m3

単一8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)	単位	m3	数量	1	単価 2025.07
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	小規模 バッく付山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m3 1	1,681	1,681	1,681		
	計					1,681	
	単価					1,681	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

単一9号	土砂等運搬 (Eレシフ 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	m3	1	809.3	809.3		
計						809.3		
単価						809.3	円／m3	

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	m3	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-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-12号	重力式擁壁	1mを超える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を超える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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一13号	裏込碎石	再生クラッシャン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		再生クラッシャン 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	38,980	
計							38,980	
単価							38,980	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

単一15号	集水管 名称	有孔管 φ 150 規格	単位 m	数量 1	単価 1, 953	金額 1, 953	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一16号	基礎材 名称	再生クラッシャン40~0 敷厚 0.1m 規格	単位 m2	数量 1	単価 1, 348	金額 1, 348	摘要
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 コンクリートボンブ 車打設 24-12-25(20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	31, 530	31, 530		
計						31, 530		
単価						31, 530	円／m3	

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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

單一23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	单管足場 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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

單一24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 次单值表

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

# 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]ペーストラック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]ペーストラック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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一30号	積込(ルーズ) 名称	土砂 土量50,000m3未満 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 金額	単価 摘要
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満					
			m3	1	251.4	251.4	
	計					251.4	
	単価					251.4	円/m3

単一31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)	単位	m3	数量	1	単価 2025.07
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	小規模 バック載山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下		m3	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-32号	土砂等運搬 (Eレシフ' 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	m3	1	809.3	809.3		
計						809.3		
単価						809.3	円/m3	

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	m3	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

単一-34号	現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 53.1 cm 高さ 30 cm	単位	m	数量	1	単価	11, 850
							摘要	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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 <sup>3</sup>	0.132	89, 720	11, 843. 04		
計						11, 843. 04		
単価						11, 850	円／m	

単一-35号	コンクリート(間知)ブロック積	JIS滑面	単位	m <sup>2</sup>	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) 0.32m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-25(20)(高炉)		m <sup>2</sup>	1	31, 370	31, 370		
計						31, 370		
単価						31, 370	円／m <sup>2</sup>	

# 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-36号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 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 (碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		m3	1	7,635	7,635		
計							7,635	
単価							7,635	円／m3

単-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 バック付(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用		m3	0.6	38,980	23,388		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 cm	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	m3	1	3, 224	3, 224		
計						3, 224		
単価						3, 224	円／m3	

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	m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 (m3)			m3	1	5, 170	5, 170		
	計					5, 170		
	単価					5, 170	円／m3	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 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 (m3)			m3	1	6, 500	6, 500		
	計					6, 500		
	単価					6, 500	円／m3	

1 次单価表

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

# 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
							摘要	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	
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		kg	0.15	3,420	513		
主材(材料費)	1成分形ケルタツ樹脂		kg	2.2	2,920	6,424		
トップコート(材料費)	2成分形アクリルケルタツ樹脂		kg	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 バック専用車積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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-52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		m3	1	134.5	134.5	
	計						134.5	
	単価						134.5	円／m3

単一-53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		m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-54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	

単一-55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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-56号	積込(ルーズ) 名称	土砂 小規模(標準) 規格	単位 m3	数量	1	単価 1, 170	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

単一-57号	土砂等運搬 名称	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 規格	単位 m3	数量	1	単価 840. 1	摘要
土砂等運搬		小規模 バック載山積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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一58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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・チヌシフ型 200t吊	t	1	15, 810	15, 810		
計						15, 810		
単価						15, 810	円／t	

単一59号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・チヌシフ型 200t吊	m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-60号	仮設高欄	ガーデンレール型 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	

単一-61号	ワイヤーソーイング 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	
ワイヤーソーイング 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	m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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(Φ400~600)	箇所	1	15, 110	15, 110		
計						15, 110		
単価						15, 110	円／本	

単一-63号	積込(コンクリート殻)		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1, 377	1, 377		
計						1, 377		
単価						1, 377	円／m <sup>3</sup>	

# 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

単一-64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	m3	1	3, 224	3, 224		
計						3, 224		
単価						3, 224	円／m3	

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 (m3)			m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一66号	現場発生品運搬	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	

単一67号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m <sup>3</sup> 未満	単位	m <sup>3</sup>	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, 000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1	345. 7	345. 7		
計						345. 7		
単価						345. 7	円／m <sup>3</sup>	

## 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

単一-68号	土砂等運搬 (現場"Eレッフ"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	m3	1	809.3	809.3		
計						809.3		
単価						809.3	円/m3	

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	m3	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		m3	1	7,159	7,159	
計							7,159	
単価							7,159	円／m3

単一71号	土砂等運搬 (Eンブ)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	m3	1	809.3	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-72号	積込(ルーズ) 名称	土砂 土量50,000m3未満 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 251.4	単価 金額	251.4 摘要
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3 1	251.4	251.4		
	計					251.4		
	単価					251.4	円/m3	

単-73号	路床盛土 名称	4.0m以上 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 393.3	単価 金額	393.3 摘要
	路床盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し		m3 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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	土砂等運搬 (Eレシフ 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		m3	1	809.3	809.3	
	計						809.3	
	単価						809.3	円/m3

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		m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-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		m3	1	7,268	7,268	
	計						7,268	
	単価						7,268	円／m3

単-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		m3	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	土砂等運搬 (Eレシフ 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	m3	1	809.3	809.3		
計						809.3		
単価						809.3	円/m3	

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	m3	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-80号	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、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 レキ質土、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	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-82号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン 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 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m 2	1	674.6	674.6		
計						674.6		
単価						674.6	円／m2	

単一-83号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン 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 再生クラッシャン 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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	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	

単一-85号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-86号	表層(歩道部)	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満) 開粒度アスコン (13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m <sup>2</sup>	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/m <sup>3</sup> 未満) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,485	1,485		
	計					1,485		
	単価					1,485	円/m <sup>2</sup>	

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	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	1,136	1,136		
	計					1,136		
	単価					1,136	円/m <sup>2</sup>	

## 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

単一-88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	m2	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	m2	1	4,832	4,832		
計						8,793		
単価						8,793	円／m2	

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	m2	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一94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)	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 パック土山積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	

単一95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 パック土山積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 次单価表

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セミラット)								
基礎砕石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 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 漆喰質目地板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		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャン 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 漆喰質目地板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を超える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を超える300kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	10, 920	109, 200		
基礎碎石		7. 5cmを超える12. 5cm以下 再生クラッシャー 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⁹ 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を超える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を超える300kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	10, 920	109, 200		
基礎碎石		7. 5cmを超える12. 5cm以下 再生クラッシャン 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を超える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を超える300kg/個以下 無し 無し 無し	m	6	10, 920	65, 520		
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	0. 625	40, 880	25, 550		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5. 5	9, 746	53, 603		
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	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		
基礎碎石		7. 5cmを超える12. 5cm以下 再生クラッシャン 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

単一103号	横断暗渠	300 タイ⁰ 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⁰ 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を超えて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

単一105号	横断暗渠	450 タイ⁰ 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を超える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を超える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 次单值表

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

1 次单值表

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

# 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° 卷き 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	

単一111号	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	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	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-25(高炉) 0.32m <sup>3</sup> を超える0.34m <sup>3</sup> 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を超える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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一112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	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	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-25(高炉) 0.36m <sup>3</sup> を超える0.38m <sup>3</sup> 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を超える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	

単一113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	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	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-25(高炉) 0.52m <sup>3</sup> を超える0.55m <sup>3</sup> 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を超える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 次单值表

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

# 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	プレキャスト街渠枠 LU枠(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	
プレキャスト集水枠		据付 200kgを超えて400kg以下 有り 全ての費用	基	1	6, 683	6, 683		
プレキャスト集水枠 (材料費) 縁塊			基	1	32, 100	32, 100		
LU枠(A) 縁塊 タイプ4・8(T-20用)								
プレキャスト集水枠 (材料費) 本体			基	1	18, 400	18, 400		
LU枠(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		
型枠		一般型枠 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	プレキャスト街渠枠 LU枠(2連)	タイプ4・8(T-20用)	単位	箇所	数量	1	単価	150, 400
							摘要	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
プレキャスト集水枠	据付 400kgを超える600kg以下 有り 全ての費用		基	1	8, 101	8, 101		
プレキャスト集水枠 (材料費)			基	2	32, 100	64, 200		
LU枠(A) 縁塊 タイプ4・8(T-20用)								
プレキャスト集水枠 (材料費)			基	2	18, 400	36, 800		
LU枠(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			
型枠	一般型枠 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 次单值表

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

# 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	プレキャスト街渠枠 LO枠(2連)	タイプ 2	単位	箇所	数量	1	単価	80,630
							名称	
プレキャスト集水枠	据付 80kgを超える200kg以下 有り 全ての費用		基	1	4,702	4,702		
プレキャスト集水枠 (材料費) 縁塊			基	2	12,700	25,400		
LO型側溝枠(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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 再生グラッシャン 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 再生グラッシャン 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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 再生グラッシャン 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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一121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 再生グラッシャン 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	

単一122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 再生グラッシャン 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
単価	7, 139
数量	10
単価	7, 139
金額	71, 390
摘要	

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) 再生クラッシャン 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
単価	35, 140
数量	1
単価	35, 140
金額	35, 140
摘要	

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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一125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	

単一126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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一127号	車止め	Hc種 土中式	単位	本	数量	1	単価	52,900
							摘要	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
H型ボーラード設置工(耐衝撃性ボーラード)	無し 無し 土中式(单管) 無し		本	1	52,900	52,900		
計						52,900		
単価						52,900	円／本	

単一128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
							摘要	
区画線設置	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一133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	

単一134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 次单值表

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

1 次单值表

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

## 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

參考資料 (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

## 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m 2	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		
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t 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m 2

參考資料（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

參考資料 (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

# 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		ポンベ	m 3	0.63	522	328				
アセチレン		ポンベ	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			

參考資料 (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

## 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0.11m <sup>3</sup>	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	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	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	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	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	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

參考資料 (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	m <sup>2</sup>	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/m <sup>2</sup>

## 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）	プライヤー塗布 高所作業車有(作業床高10m以上22m以下)	単位	m <sup>2</sup>	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／m <sup>2</sup>

## 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	m <sup>2</sup>	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/m <sup>2</sup>

## 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	m <sup>2</sup>	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／m <sup>2</sup>

# 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）			式	1		214		
1%								
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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 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・ラチシング型 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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 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
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・ラチシング型 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

參考資料 (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

## 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

リヤーソーイング 切断	湿式 鉛直方向 高配筋	単位	m <sup>2</sup>	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ト損料	直付式リヤーソー リヤ接触長さ2m	日		2. 55	47, 000	119, 850	
リヤメントリヤ損耗費		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／m <sup>2</sup>

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	钢管杭(Φ400~600)	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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	単位	m <sup>2</sup>	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	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	

參考資料 (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

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m 2	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)	96.04m <sup>2</sup> /100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.059t/100m <sup>2</sup> 各種 0.15m 無	単位 m <sup>2</sup>	数量 100	単価 4,832	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
生コンクリート	曲げ4.5-6.5-20(25) (高炉)	m <sup>3</sup>	15.6	26,000	405,600
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	111	13,986
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m <sup>2</sup>	96.04	596	57,239
鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0	163,000	0
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	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 <sup>2</sup>

參考資料 (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

參考資料（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

參考資料 (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

參考資料 (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

# 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	40kg以下 昼 無	枚	100	439.62	43,962		
道路用側溝蓋	3種 250 36.2×9×50	枚	100	1,860	186,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		38		
計					230,000		
単価					2,300	円／枚	

參考資料（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

參考資料 (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

# 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) 0.285m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 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		
再生クラッシャーラン	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	

參考資料 (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

參考資料（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

# 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) 0.285m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 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		
再生クラッシャーラン	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	

參考資料（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

## 參考資料 (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を超える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		170kg以下 星無		枚		100	
グレーチング枠蓋 600×600用		車道用、細目、ノンスリップ、ボルト締め		枚		1,008.78	
諸雑費 (まるめ)		式		100		63,000	
計		式		1		122	
単価				6,401,000			
				64,010		円/枚	

## 參考資料 (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を超える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		170kg以下 星無		枚		100	
グレーチング柵蓋 700×700用		車道用、細目、ノンスリップ、ボルト締め		枚		1,008.78	
諸雑費 (まるめ)		式		100		80,900	
計		式		1		122	
単価				8,191,000			
				81,910		円/枚	

參考資料（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

# 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15~18 白 溶融型	k g	570	235	133,950		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	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15~18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
ガラスピーブ	0. 106~0. 850mm	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15~18 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500		
ガラスピーブ	0. 106~0. 850mm	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		
トライックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	235	133,950		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	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15~18 白 溶融型	kg	1,700	235	399,500		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	kg	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	kg	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

參考資料 (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

## 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） (往路)	各種 16.6km 無 有 7809円	単位	台	数量	1	単価	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) クローラクレーン系 150t吊を超える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		
ラフテーレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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

參考資料 (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

## 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	ハサケット型 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(ハサケット、ブーム型) 貸料	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	ハサケット型 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(ハサケット、ブーム型) 貸料	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	ハサケット型 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(ハサケット、ブーム型) 貸料	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

	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0.8m3（平積0.6m3） 2.9t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	

## 參考資料 (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

## 參考資料 (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

## 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]	舗装幅 5. 0 ~ 8. 5 m	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	

## ( 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 -----	<b>319, 055, 000</b>
(10)+(11)	
(13)入札書比較価格 -----	<b>290, 050, 000</b>
(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)	

## [ 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
<input type="text" value="37,255,278"/>	<input type="text" value="245,100,517"/>	$\times ( \boxed{15.16} \times \boxed{1} ) \times 1 / 100 +$	<input type="text" value="245,100,517"/>	$\times \boxed{0.04} \times 1 / 100$	
<u>※ 1 )</u>					

※ 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	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
<input type="text"/>	<input type="text"/>	$\times ( \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} ) \times 1 / 100$	<u>※ 1 )</u>	$+ \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} \times 1 / 100 - \boxed{\quad}$		

※ 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
<input type="text"/>	$\leqq \boxed{\quad}$	$+ \boxed{\quad}$

## [ 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
<input type="text" value="29,005,000"/>	$= \boxed{290,050,000} \times 10 / 100$

## [III] 調査基準価格

$$\begin{aligned}
 A &= (\text{工場製作純工事費} - \text{間接労務費} + \text{直接工事費}) \times 0.97 + (\text{間接労務費} + \text{共通仮設費}) \times 0.9 \\
 &\quad + (\text{工場管理費} + \text{現場管理費} + \text{工期延長に伴う現場維持費}) \times 0.9 + \text{一般管理費等} \times 0.68 \\
 &= ([\square] 0 - [\square] 0 + [\square] 165,265,376) \times 0.97 + ([\square] 0 + [\square] 27,189,630) \times 0.9 \\
 &\quad + ([\square] 0 + [\square] 60,342,000 + [\square] 0) \times 0.9 + [\square] 37,252,994 \times 0.68 \\
 &= [\square] 264,410,000 \quad \text{※各部は円未満切り捨て、Aは万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned}
 &= [\square] 264,410,000 \times (110 / 100) / [\square] 319,055,000 \\
 &= [\square] 0.9116014481 \quad \text{※小数第11位切り上げ}
 \end{aligned}$$

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

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

$$\begin{aligned}
 (15) \text{調査基準価格の} &= (A) \text{又は (B) 又は (C)} \times \text{工事費計} \times 100 / 110 \\
 100 / 110 &= [\square] 0.9116014481 \times [\square] 319,055,000 \times 100 / 110 \\
 &= [\square] 264,410,000 \quad \text{※万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (14) \text{調査基準価格} &= [\square] 264,410,000 \times 110 / 100 \\
 &= [\square] 290,851,000
 \end{aligned}$$