

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事
工事地名	岡山県総社市日羽地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	岡山国道事務所 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	4240010032	1 4) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2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	333日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岡山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	総社	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道180号	2 2) 処 分 費 等	3,540,825
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月22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	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		224,103,141				
道路土工		式	1		52,797,186				
掘削工		式	1		6,430,530				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,790	3,363	6,019,770			単-1号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,800	228.2	410,760			単-2号	
掘削工(ICT)		式	1		690,566				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	240	413.6	99,264			単-3号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	410	1,214	497,740			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	410	228.2	93,562			単-5号	
路体盛土工		式	1		398,644				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	70	5,473	383,110			単-6号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	776.7	15,534			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体盛土工 (流動化処理土)		式	1		41,797,200				
流動化処理土	C=300KN/m2	m3	1,830	22,840	41,797,200			単-8号	
路床盛土工		式	1		343,512				
路床盛土	2.5m未満	m3	50	5,564	278,200			単-9号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	80	816.4	65,312			単-10号	
路床盛土工(ICT)		式	1		207,872				
路床盛土(ICT)		m3	580	358.4	207,872			単-11号	
法面整形工(ICT)		式	1		849,030				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	837.1	83,710			単-12号	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	760	1,007	765,320			単-13号	
防草コンクリート		式	1		1,021,060				
張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	380	2,687	1,021,060			単-14号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工		式	1		1,058,772				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,800	124.8	224,640				単-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	625.8	62,580				単-16号
土砂等運搬	軟岩	m3	1,710	451.2	771,552				単-17号
法面工		式	1		21,925,347				
法面吹付工		式	1		3,207,687				
モルタル吹付	厚8cm	m2	357	8,971	3,202,647				単-18号
円形型枠		m	14	360	5,040				単-19号
法枠工		式	1		11,171,500				
吹付枠 (1号吹付枠)		m2	72	40,790	2,936,880				単-20号
吹付枠 (2号吹付枠)		m2	199	41,380	8,234,620				単-21号
鉄筋挿入工		式	1		7,546,160				

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.8m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	322	12,670	4,079,740					単-22号
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	151	12,220	1,845,220					単-23号
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	140	11,580	1,621,200					単-24号
擁壁工		式	1		29,361,463					
作業土工		式	1		368,231					
床掘り	土砂	m3	250	238.9	59,725					単-25号
埋戻し		m3	50	1,793	89,650					単-26号
埋戻し		m3	60	2,828	169,680					単-27号
基面整正		m2	120	409.8	49,176					単-28号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		28,993,232					
重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	60	63,860	3,831,600					単-29号

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重力式擁壁 (2号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	81	58,160	4,710,960			単-30号	
重力式擁壁 (3号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	345	58,160	20,065,200			単-31号	
重力式擁壁 (4号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	3	58,160	174,480			単-32号	
重力式擁壁 (5号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	3	58,160	174,480			単-33号	
GB-1-1(B)		箇所	35	511.2	17,892			単-34号	
円形型枠		m	14	1,330	18,620			単-35号	
舗装工		式	1		25,657,767				
路面切削工		式	1		335,045				
路面切削	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	399	514.7	205,365			単-36号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト層	m3	20	3,899	77,980			単-37号	
殻処分	アスファルト層	m3	20	2,585	51,700			単-38号	
排水性舗装工		式	1		802,825				

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装A		m2	85	9,445	802,825				単-39号
排水性舗装工(ICT)		式	1		21,325,420				
排水性舗装A(ICT)		m2	2,740	7,783	21,325,420				単-40号
透水性舗装工 (歩道舗装A)		式	1		3,194,477				
フィルター層	再生砂 仕上り厚 50mm	m2	783	774.3	606,276				単-41号
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	763	798.9	609,560				単-42号
表層	開粒度As(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	783	2,527	1,978,641				単-43号
排水構造物工		式	1		13,940,659				
作業土工		式	1		545,032				
床掘り	土砂	m3	80	238.9	19,112				単-44号
床掘り	土砂	m3	200	267.9	53,580				単-45号
埋戻し		m3	60	1,793	107,580				単-46号

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	100	2,828	282,800			単-47号	
基面整正		m2	200	409.8	81,960			単-48号	
側溝工		式	1		6,690,506				
プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300A	m	9	9,224	83,016			単-49号	
プレキャストU型側溝 (PU2-B400-H400)	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A	m	23	11,100	255,300			単-50号	
プレキャストU型側溝 (1号水路)	800×1000	m	6	37,690	226,140			単-51号	
管(函)渠型側溝 (1号箱型側溝)	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	216	17,190	3,713,040			単-52号	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300-H400~600	m	41	21,010	861,410			単-53号	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B400-H400~900	m	36	25,300	910,800			単-54号	
側溝蓋 (PC3-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	17	1,886	32,062			単-55号	
側溝蓋 (PC3-B400)	400 51.2×11×50	枚	42	3,178	133,476			単-56号	
側溝蓋 (透水コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道 用 B300用 L800	枚	15	3,986	59,790			単-57号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋 (透水コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道用 B400用 L800	枚	14	6,348	88,872			単-58号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	歩道用 T-2 B400用 L1000 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	2	56,830	113,660			単-59号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 B300用 L900 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	5	35,240	176,200			単-60号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 B400用 L900 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	1	36,740	36,740			単-61号	
管渠工		式	1		2,249,411				
暗渠排水管 (1号排水管)	据付 直管 200~400mm	m	3	9,757	29,271			単-62号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)		m	2	54,190	108,380			単-63号	
1号管渠	φ1500 R30	m	12.6	167,600	2,111,760			単-64号	
集水柵・マンホール工		式	1		4,455,710				
現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	162,600	162,600			単-65号	
現場打ち集水柵 (1号集水柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	54,140	108,280			単-66号	
現場打ち集水柵 (2号集水柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	273,500	273,500			単-67号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水樹 (3号集水樹)	現場打材 24-12-25(20) (高炉) 法面作業補 正無	箇所	1	1,337,000	1,337,000					単-68号
現場打ち集水樹 (4号集水樹)	現場打材 24-12-25(20) (高炉) 法面作業補 正無	箇所	1	391,200	391,200					単-69号
プレキャスト街渠樹 (1号箱型側溝樹)	300×300×1000	箇所	14	62,410	873,740					単-70号
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 800×800用 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	1	104,900	104,900					単-71号
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 600×600用 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	2	64,830	129,660					単-72号
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 800×1000用 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	組	1	161,300	161,300					単-73号
蓋 (グレーチング蓋)	T-6 2000×1000用 細 目 滑止 ボルト固定(ゴム 付)	組	1	311,500	311,500					単-74号
足場	安全ネット必要	掛m2	130	4,631	602,030					単-75号
縁石工		式	1		2,511,730					
縁石工		式	1		2,511,730					
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種 180/230×250×60 0 両面R	m	290	7,085	2,054,650					単-76号
歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	B種 180/230×250×60 0 両面R 水抜き用	m	39	11,720	457,080					単-77号

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵工		式	1		1,023,270				
路側防護柵工		式	1		1,023,270				
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 ターコフライン	m	69	14,830	1,023,270			単-78号	
区画線工		式	1		521,407				
区画線工		式	1		521,407				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	1,080	417.5	450,900			単-79号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	15	440.1	6,601			単-80号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	16	1,092	17,472			単-81号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	54	859.9	46,434			単-82号	
構造物撤去工		式	1		9,366,128				
構造物取壊し工		式	1		4,867,668				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	568	7,714	4,381,552			単-83号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	130	643.3	83,629			単-84号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	2,050	191.1	391,755			単-85号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	20	536.6	10,732			単-86号	
運搬処理工		式	1		4,498,460				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	568	1,739	987,752			単-87号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	170	3,530	600,100			単-88号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	4	2,328	9,312			単-89号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	568	3,877	2,202,136			単-90号	
殻処分	アスファルト殻(車道)	m3	155	4,136	641,080			単-91号	
殻処分	アスファルト殻(歩道)	m3	15	3,872	58,080			単-92号	
仮設工 (指定仮設)		式	1		60,125,504				
アスファルト舗装工(ICT) (迂回路舗装A)		式	1		6,402,672				

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	403	668.9	269,566			単-93号	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	403	843	339,729			単-94号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	m2	403	2,996	1,207,388			単-95号	
基層(車道・路肩部)	改質As再生粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	403	2,223	895,869			単-96号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚 70mm 3.0m超	m2	1,380	2,674	3,690,120			単-97号	
路側防護柵工		式	1		6,217,200				
1号ガードレール	Gr-B-2B 白 プレキャスト連続基礎	m	180	34,540	6,217,200			単-98号	
区画線工		式	1		165,036				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚 1.5mm 排水性舗装 無 白	m	510	323.6	165,036			単-99号	
路面切削工		式	1		917,735				
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	912	572.6	522,211			単-100号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト屑	m3	61	3,899	237,839			単-101号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	アスファルト層	m3	61	2,585	157,685			単-102号	
構造物取壊し工		式	1		268,300				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	500	536.6	268,300			単-103号	
運搬処理工		式	1		1,912,481				
殻運搬	アスファルト殻	m3	104	2,328	242,112			単-104号	
殻処分	アスファルト殻(車道)	m3	104	4,136	430,144			単-105号	
現場発生品運搬	プレキャスト基礎・ガードレール	t	66.5	18,650	1,240,225			単-106号	
防護施設工		式	1		44,242,080				
切土防護柵	設置 H=5.0m	m2	1,010	39,450	39,844,500			単-107号	
切土防護柵	撤去 H=5.0m	m2	720	4,972	3,579,840			単-108号	
仮設置材	設置 H形鋼 H400×400×13×21	m	236	3,194	753,784			単-109号	
仮設置材	撤去 H形鋼 H400×400×13×21	m	236	271	63,956			単-110号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		6,872,680				
仮水路工		式	1		392,680				
暗渠排水管 (1号仮排水管)	据付 直管 200~400mm	m	14	18,020	252,280			単-111号	
1号閉塞	18-8-40(高炉)	箇所	1	140,400	140,400			単-112号	
交通管理工		式	1		6,480,000				
交通誘導警備員		人日	100	18,000	1,800,000			単-113号	
交通誘導警備員		人日	300	15,600	4,680,000			単-114号	
直接工事費		式	1		224,103,141				
共通仮設費		式	1		32,225,076				
共通仮設費		式	1		5,128,076				
運搬費		式	1		1,416,192				
建設機械運搬費		台	2	81,300	162,600			単-115号	

設計内訳書

工事名	令和6年度総社防災作原東地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設材運搬費		t	151.4	8,280	1,253,592			単-116号	
技術管理費		式	1		1,859,884				
保守管理(ICT)		式	1		32,084			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,769,000			内-2号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,852,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		27,097,000				
純工事費		式	1		256,328,217				
現場管理費		式	1		83,938,000				
工事原価		式	1		340,266,217				
一般管理費等		式	1		49,293,783				
工事価格		式	1		389,560,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 240m3	式	1		1,248			WB010400 単一 212号
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 410m3	式	1		2,210			WB010400 単一 213号
路床盛土 (ICT) 保守点検	20,000m3未満 無し 580m3	式	1		2,444			WB010430 単一 214号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 100m2	式	1		832			WB010440 単一 215号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 760m2	式	1		7,488			WB010440 単一 216号
下層路盤 (車道・路肩部) (ICT) 保守点検	2573m2 1層	式	1		8,918			WB010460 単一 217号
上層路盤 (車道・路肩部) (ICT) 保守点検	2583m2 1層	式	1		8,944			WB010470 単一 218号
合計					32,084			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	3,363	3,363	CB210100	
計						3,363		
単価						3,363	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228.2
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	228.2	228.2	CB210020	
計						228.2		
単価						228.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	413.6	413.6	CB210120	
計						413.6		
単価						413.6	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,214	1,214	CB210120	
計						1,214		
単価						1,214	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	228.2	228.2	CB210020	
計						228.2		
単価						228.2	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体 (築堤) 盛土		2.5m未満	m 3	1	5,473	5,473	CB210510	
計						5,473		
単価						5,473	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	776.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	776.7	776.7	CB210510		
	計					776.7			
	単価					776.7	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	流動化処理土	C=300KN/m2	単位	m3	数量		1	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	流動化処理土打設	コンクリートポンプ車打設	m3	1	22,840	22,840	WYB00030 単一 117号		
	計					22,840			
	単価					22,840	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一9号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,564	5,564	CB210520		
	計					5,564			
	単価					5,564	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一10号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	816.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	816.4	816.4	CB210520		
	計					816.4			
	単価					816.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	358.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3未満 無し	m 3	1	358.4	358.4		CB210580	
	計					358.4			
	単価					358.4		円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	837.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	837.1	837.1		CB220070	
	計					837.1			
	単価					837.1		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)		切土部 軟岩I	m2	1	1,007	1,007	CB220070	
計						1,007		
単価						1,007	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,687
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 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m2	1	2,598	2,598	WB240730 単-118号	
養生工		防草コンクリート	m2	1	88.64	88.64	WB240740 単-119号	
計						2,686.64		
単価						2,687	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	124.8
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	124.8	124.8	CB210610		
計						124.8			
単価						124.8	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	625.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1	625.8	625.8	CB210110		
計						625.8			
単価						625.8	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	451.2
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) 軟岩 無し 0.3km以下	m3		1	451.2	451.2	CB210110
計							451.2	
単価							451.2	円/m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	8,971
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付工		8cm 250m2以上500m2未満 無 無	m2		1	8,971	8,971	WB810810 単- 120号
計							8,971	
単価							8,971	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	円形型枠		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	円形型枠(材料費)	VU φ 65	m	1	360	360	WYB00001 単- 121号	
	計					360		
	単価					360	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	吹付枠 (1号吹付枠)		単位	m2	数量		単価	
						72		40,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	72	2,907	209,304	WB811120 単- 122号		
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	m	153	15,580	2,383,740	WB811110 単- 123号		
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	0.4	67,880	27,152	WB811130 単- 124号		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 100m2未満 無 無 有	m 2	44	7,160	315,040	WB810830 単- 125号		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.3	3,665	1,099.5	CB224710		
計					2,936,335.5			
単価					40,790	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	吹付枠 (2号吹付枠)		単位	m2	数量		単価	
					199			41,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	199	2,907	578,493	WB811120 単- 122号		
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	277	24,230	6,711,710	WB811110 単- 126号		
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	3	67,880	203,640	WB811130 単- 124号		
モルタル吹付工	8cm 250m2以上500m2未満 無 有	m 2	102	7,177	732,054	WB810810 単- 127号		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	3,665	7,330	CB224710		
計					8,233,227			
単価					41,380	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.8m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量			1	単価	12,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	12,670	12,670	WB813110 単- 128号			
計						12,670				
単価						12,670	円/m			

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量			1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	12,220	12,220	WB813110 単- 129号			
計						12,220				
単価						12,220	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.7m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	11,580	11,580	WB813110 単- 130号	
計						11,580		
単価						11,580	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	238.9	238.9	CB210030	
計						238.9		
単価						238.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,793	1,793	CB210410		
計						1,793			
単価						1,793	円/m3		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,828	2,828	CB210410		
計						2,828			
単価						2,828	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	409.8	409.8	CB210080		
	計					409.8			
	単価					409.8	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	63,860	63,860	CB226320		
	計					63,860			
	単価					63,860	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	重力式擁壁 (2号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	58,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	58,160	58,160	CB226320	
	計					58,160		
	単価					58,160	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	重力式擁壁 (3号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	58,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	58,160	58,160	CB226320	
	計					58,160		
	単価					58,160	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	重力式擁壁 (4号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	58,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	58,160	58,160	CB226320		
計						58,160			
単価						58,160	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	重力式擁壁 (5号重力式擁壁)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	58,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	58,160	58,160	CB226320		
計						58,160			
単価						58,160	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	GB-1-1(B)		単位	箇所	数量		単価	
						100		511.2
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	0.297	172,100	51,113.7	WB810010 単- 131号	
計						51,113.7		
単価						511.2	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	円形型枠		単位	m	数量		単価	
						1		1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D200 全ての費用	m	1	1,330	1,330	CB420860	
計						1,330		
単価						1,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	514.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	514.7	514.7	CB430010	
計						514.7		
単価						514.7	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	殻運搬(路面切削)	アスファルト屑	単位	m3	数量	1	単価	3,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 39.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,899	3,899	CB430020	
計						3,899		
単価						3,899	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	処分	アスファルト層	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,585	2,585	WB020051 単-132号		
計					2,585			
単価					2,585	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	排水性舗装A		単位	m2	数量		1	単価	9,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,029	1,029	CB410031		
上層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用	m 2	1	1,200	1,200	CB410041		
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,092	4,092	CB410040		
基層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3,124	3,124	CB410240		
計							9,445		
単価							9,445	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	排水性舗装A(ICT)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m 2	2,170	668.9	1,451,513		CB410080
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	m 2	2,180	843	1,837,740		CB410090
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	2,190	2,996	6,561,240		CB410040
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	2,190	2,223	4,868,370		CB410240
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し ポラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	2,740	2,411	6,606,140		CB410510
	計					21,325,003		
	単価					7,783	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	フィルター層	再生砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	774.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	774.3	774.3	CB410650		
計						774.3			
単価						774.3	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	798.9
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-30 全ての費用	m 2	1	798.9	798.9	CB410031		
計						798.9			
単価						798.9	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	表層	開粒度As(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,527	2,527	CB410660		
計						2,527			
単価						2,527	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	238.9	238.9	CB210030		
計						238.9			
単価						238.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	267.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	267.9	267.9	CB210030	
計						267.9		
単価						267.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,793	1,793	CB210410	
計						1,793		
単価						1,793	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,828	2,828	CB210410	
計						2,828		
単価						2,828	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	409.8	409.8	CB210080	
計						409.8		
単価						409.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)	道路用鉄筋コンクリート側溝1種 300A	単位	m	数量	1	単価	9,224
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 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,224	9,224	WB821410 単- 133号	
計						9,224		
単価						9,224	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	プレキャストU型側溝 (PU2-B400-H400)	道路用鉄筋コンクリート側溝1種 400A	単位	m	数量	1	単価	11,100
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 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	m	1	11,100	11,100	WB821410 単- 134号	
計						11,100		
単価						11,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	プレキャストU型側溝 (1号水路)	800×1000	単位	m	数量	10	単価	37,690
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 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	31,960	319,600	WB821410 単- 135号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.108	33,800	3,650.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,379	4,379	CB240210		
コンクリート	小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1	34,550	34,550	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.896	7,747	14,688.31	CB240210		
計					376,867.71			
単価					37,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

管-52号	管(函)渠型側溝 (1号箱型側溝)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	17,190
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	1	17,190	17,190	CB222790	
	計					17,190		
	単価					17,190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300-H400~600	単位	m	数量	41	単価	21,010
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 18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0		m	41	7,074	290,034	WB821420 単- 136号	
自由勾配側溝材料費(300×400(スリット付) 縦断用)			m	13	12,050	156,650	WYB00035 単- 137号	
自由勾配側溝材料費(300×500(スリット付) 縦断用)			m	14	13,450	188,300	WYB00043 単- 138号	
自由勾配側溝材料費(300×600(スリット付) 縦断用)			m	14	16,150	226,100	WYB00019 単- 139号	
計						861,084		
単価						21,010	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B400-H400~900	単位	m	数量	36	単価	25,300
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 18-8-40(高炉) 0.378m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	36	7,397	266,292	WB821420 単- 140号	
自由勾配側溝材料費(400×400(スリット付) 縦断用)			m	12	14,400	172,800	WYB00004 単- 141号	
自由勾配側溝材料費(400×500(スリット付) 縦断用)			m	10	16,300	163,000	WYB00005 単- 142号	
自由勾配側溝材料費(400×600(スリット付) 縦断用)			m	4	17,850	71,400	WYB00006 単- 143号	
自由勾配側溝材料費(400×700(スリット付) 縦断用)			m	4	20,950	83,800	WYB00007 単- 144号	
自由勾配側溝材料費(400×800(スリット付) 暗渠用)			m	2	22,800	45,600	WYB00008 単- 145号	
自由勾配側溝材料費(400×900(スリット付) 暗渠用)			m	4	26,900	107,600	WYB00002 単- 146号	
計						910,492		
単価						25,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	側溝蓋 (PC3-B300)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,886	1,886	1,886	WB821430 単- 147号
	計						1,886	
	単価						1,886	円/枚

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	側溝蓋 (PC3-B400)	400 51.2×11×50	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	枚	1	3,178	3,178	3,178	WB821430 単- 148号
	計						3,178	
	単価						3,178	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	側溝蓋 (透水コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道用 B300用 L800	単位	枚	数量	1	単価	3,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,986	3,986	WB821430 単- 149号	
計						3,986		
単価						3,986	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	側溝蓋 (透水コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道用 B400用 L800	単位	枚	数量	1	単価	6,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	6,348	6,348	WB821430 単- 150号	
計						6,348		
単価						6,348	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	歩道用 T-2 B400用 L1000 細目 滑止 ボール固定(ゴム付)	単位	枚	数量	1	単価	56,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	56,830	56,830	WB821430 単- 151号	
計						56,830		
単価						56,830	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 B300用 L900 細目 滑止 ボール固定(ゴム付)	単位	枚	数量	1	単価	35,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	35,240	35,240	WB821430 単- 152号	
計						35,240		
単価						35,240	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 B400用 L900 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	単位	枚	数量	1	単価	36,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	36,740	36,740	WB821430 単- 153号	
計						36,740		
単価						36,740	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	暗渠排水管 (1号排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	9,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	9,757	9,757	CB222770	
計						9,757		
単価						9,757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)		単位	m	数量			単価	54,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート台付管	据付 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	52,750	527,500	CB222850		
	モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	0.165	86,740	14,312.1	CB240060		
	計					541,812.1			
	単価					54,190	円/m		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	1号管渠	φ1500 R30	単位	m	数量			単価	167,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工	無し R30 1100mm~1500mm	m	1	167,600	167,600	WB827010 単-154号		
	計					167,600			
	単価					167,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	162,600
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1.407	25,960	36,525.72	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	13.114	8,593	112,688.6	CB240210		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.69	1,400	2,366	CB221110		
足掛金具(材料費)	φ19 W300	個	4	2,750	11,000	WYB00020	単- 155号	
計					162,580.32			
単価					162,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	273,500
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	2.767	25,960	71,831.32	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	21.174	8,593	181,948.18	CB240210		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.24	1,400	3,136	CB221110		
足掛金具(材料費)	φ19 W300	個	6	2,750	16,500	WYB00032	単- 156号	
計					273,415.5			
単価					273,500		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 24-12-25(20) (高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	1,337,000
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 24-12-25(20) (高炉) 一般養生	m 3	7.413	34,770	257,750.01	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	52.952	8,593	455,016.53	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.105	172,100	18,070.5	WB810010 単一 131号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.233	170,000	39,610	WB810010 単一 157号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.594	28,200	16,750.8	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.98	4,379	4,291.42	CB240210	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	5.94	1,400	8,316	CB221110	
足掛金具(材料費)		φ19 W300	個	10	2,750	27,500	WYB00012 単一 158号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.795	28,200	22,419	CB240010	
スクリーン設置		1500×750	組	1	32,840	32,840	WYB00013 単一 159号	
スクリーン材料費		1500×750 格子幅W=75	組	1	454,000	454,000	WYB00023 単一 160号	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	現場打ち集水樹 (4号集水樹)	現場打材 24-12-25(20) (高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	391,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	各種 2.92m3を超え3.08m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	336,500	336,500	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.132	172,100	22,717.2	WB810010 単一 131号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.416	28,200	11,731.2	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.84	4,379	3,678.36	CB240210		
足掛金具(材料費)	φ19 W300	個	6	2,750	16,500	WYB00026 単一 156号		
計					391,126.76			
単価					391,200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	プレキャスト街渠柵 (1号箱型側溝柵)	300×300×1000	単位	箇所	数量	1	単価	62,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水柵		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,402	5,402	CB222800	
プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	57,000	57,000	CB222810	
計						62,402		
単価						62,410	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 800×800用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付)	単位	枚	数量	1	単価	104,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	104,900	104,900	WB821430 単- 161号	
計						104,900		
単価						104,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 600×600用 細目 滑止 ボルト固定(コム付)	単位	枚	数量	1	単価 64,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	64,830	64,830	WB821430 単- 162号
計						64,830	
単価						64,830	円/枚

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 800×1000用 細目 滑止 ボルト固定(コム付)	単位	組	数量	1	単価 161,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	827.9	1,655.8	WB821430 単- 163号
グレーチング蓋材料費		T-2 800×1000用 細目 滑止 ボルト固定(コム付)	組	1	159,600	159,600	WYB00024 単- 164号
計						161,255.8	
単価						161,300	円/組

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	蓋 (グレーチング蓋)	T-6 2000×1000用 細目 滑止 ホルル固定(ゴム付)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		311,500
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	827.9	2,483.7	WB821430	単- 163号
グレーチング蓋材料費		T-6 2000×1000用 細目 滑止 ホルル固定(ゴム付)	組	1	309,000	309,000	WYB00014	単- 165号
計						311,483.7		
単価						311,500		円/組

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,631
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,631	4,631	WB252110	単- 166号
計						4,631		
単価						4,631		円/掛m2

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種 180/230×250×600 両面R	単位	m	数量		1	単価	7,085
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	7,085	7,085	CB422510		
計						7,085			
単価						7,085	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	B種 180/230×250×600 両面R 水抜き用	単位	m	数量		1	単価	11,720
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	11,720	11,720	CB422510		
計						11,720			
単価						11,720	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 ダーク ブラウン	単位	m	数量	1	単価	14,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	4,727	4,727	WB810540	
ガードレール材料費		Gr-B-2B ダークブラウン	m	1	10,100	10,100	WYB00011 単- 167号	
計						14,827		
単価						14,830	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	417.5
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	417.5	417.5	WB821210 単- 169号	
計						417.5		
単価						417.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	440.1
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	440.1	440.1	WB821210 単- 170号	
計						440.1		
単価						440.1	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,092
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,092	1,092	WB821210 単- 171号	
計						1,092		
単価						1,092	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	859.9
	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	859.9	859.9	WB821210 単- 172号	
	計					859.9		
	単価					859.9	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	7,714
	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 不要	m 3	1	7,714	7,714	WB824010 単- 173号	
	計					7,714		
	単価					7,714	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一84号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	643.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	643.3	643.3	CB430510	
計						643.3		
単価						643.3	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一85号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		単価	191.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	191.1	191.1	CB430310	
計						191.1		
単価						191.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	536.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	536.6	536.6	CB430310	
計						536.6		
単価						536.6	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,739
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 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,739	1,739	CB227010	
計						1,739		
単価						1,739	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,530
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、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,530	3,530	CB227010	
計						3,530		
単価						3,530	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,328
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) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,328	2,328	CB227010	
計						2,328		
単価						2,328	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,877	3,877	WB020051 単- 174号	
計						3,877		
単価						3,877	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	処処分	アスファルト殻(車道)	単位	m3	数量	1	単価	4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,136	4,136	WB020051 単- 175号	
計						4,136		
単価						4,136	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	処処分	アスファルト舗(歩道)	単位	m3	数量	1	単価	3,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,872	3,872	WB020051 単- 176号	
計						3,872		
単価						3,872	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	668.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m2	1	668.9	668.9	CB410080	
計						668.9		
単価						668.9	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	m 2	1	843	843	CB410090		
	計					843			
	単価					843	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量		1	単価	2,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,996	2,996	CB410040		
	計					2,996			
	単価					2,996	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	基層(車道・路肩部)	改質As再生粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,223	2,223	CB410240	
計						2,223		
単価						2,223	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 70mm 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	2,674	2,674	CB410260	
計						2,674		
単価						2,674	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	1号ガードレール	Gr-B-2B 白 プレキャスト連続基礎	単位	m	数量	10	単価	34,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト連続基礎設置	1000kg/基以下 支柱間隔2m	m	10	4,188	41,880	WYB00021 単- 177号	
	プレキャスト連続基礎撤去	1000kg/基以下 支柱間隔2m	m	10	2,512	25,120	WYB00015 単- 178号	
	ガードレール材料費	Gr-B-2B 連続基礎用 白 間隔材L=250	m	10	8,840	88,400	WYB00016 単- 179号	
	プレキャスト連続基礎材料費	400×450 L=2000 連結プレート・ボルト含む	個	5	38,000	190,000	WYB00017 単- 180号	
	計					345,400		
	単価					34,540	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	323.6
	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	323.6	323.6		WB821210 単- 181号
	計						323.6	
	単価						323.6	円/m

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2				1	572.6
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	572.6	572.6		CB430010
	計						572.6	
	単価						572.6	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	殻運搬(路面切削)	アスファルト層	単位	m3	数量	1	単価	3,899
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		無し 39.5km以下 全ての費用		m 3	1	3,899	3,899	CB430020
計							3,899	
単価							3,899	円/m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	処処分	アスファルト層	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)				m 3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 132号
計							2,585	
単価							2,585	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	536.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	536.6	536.6	CB430310	
計						536.6		
単価						536.6	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,328
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) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,328	2,328	CB227010	
計						2,328		
単価						2,328	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	処分	アスファルト舗(車道)	単位	m3	数量	1	単価	4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,136	4,136	WB020051 単-175号	
計						4,136		
単価						4,136	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	現場発生品運搬	プレキャスト基礎・カーポートレール	単位	t	数量	1	単価	18,650
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2t級、吊能力2.9t 無し 24.0km以下	t	1	10,300	10,300	CB010410	
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2t級、吊能力2.9t	t	1	8,348	8,348	CB010420	
計						18,648		
単価						18,650	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	切土防護柵	設置 H=5.0m	単位	m2	数量	1,010	単価	39,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 4m/本 無し 1:3		本	6	173,600	1,041,600	WB230810 単- 182号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 4.5m/本 無し 1:3		本	6	173,600	1,041,600	WB230810 単- 183号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 5m/本 無し 1:3		本	7	173,600	1,215,200	WB230810 単- 184号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 5.5m/本 無し 1:3		本	7	173,600	1,215,200	WB230810 単- 185号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 6m/本 無し 1:3		本	3	173,600	520,800	WB230810 単- 186号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 6.5m/本 無し 1:3		本	3	173,600	520,800	WB230810 単- 187号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 7m/本 無し 1:3		本	2	173,600	347,200	WB230810 単- 188号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 7.5m/本 無し 1:3		本	123	173,600	21,352,800	WB230810 単- 189号
仮設防護柵(横矢板)の設置				m 2	1,010	3,467	3,501,670	WYB00056 単- 190号
土留材(板材)材料費(購入品)		べいまつ 300×1450×50		m 2	290	6,500	1,885,000	WYB00058 単- 191号
土留材(板材)材料費		3ヶ月未満		m 2	660	3,900	2,574,000	WB253320 単- 192号

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	切土防護柵	設置 H=5.0m	単位	m2	数量	1,010	単価	39,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土留材(板材)材料費	6ヶ月未満	m2	60	4,550	273,000	WB253320 単-193号		
シート・ナイロンネット材料費(購入品)	ストレッチフィルム	m2	1,010	11	11,110	WYB00059 単-194号		
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼200型 中古品	t	9.8	94,400	925,120	WB250030 単-195号		
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	21.1	106,200	2,240,820	WB250010 単-196号		
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼200型 119日 1回 3650円 無	t	15.6	19,360	302,016	WB250030 単-197号		
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼200型	t	8.4	108,000	907,200	WB250020 単-198号		
スクラップ	ヘビ-H1	t	1	-31,700	-31,700	WYB00060 単-199号		
計					39,843,436			
単価					39,450	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	切土防護柵	撤去 H=5.0m	単位	m2	数量	720	単価	4,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス切断	H200×200	箇所	314	6,302	1,978,828	WYB00038 単-200号		
仮設防護柵(支柱)の撤去	H-200×200×8×12	t	26.4	5,614	148,209.6	WYB00039 単-201号		
仮設防護柵(横矢板)の撤去		m2	720	2,017	1,452,240	WYB00041 単-202号		
計					3,579,277.6			
単価					4,972	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	仮設置材	設置 H形鋼 H400×400×13×21	単位	m	数量		1	単価	3,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼設置		H400×400×13×21	m	1	451.7	451.7	WYB00029 単- 203号		
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 81日 1回 3650円 無	t	0.172	15,940	2,741.68	WB250040 単- 204号		
計						3,193.38			
単価						3,194	円/m		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	仮設置材	撤去 H形鋼 H400×400×13×21	単位	m	数量		1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼撤去		H400×400×13×21	m	1	271	271	WYB00044 単- 205号		
計						271			
単価						271	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	暗渠排水管 (1号仮排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量		単価	18,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	20	9,010	180,200	CB222770	
計						180,200		
単価						18,020	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	1号閉塞	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	140,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
閉塞		コンクリート1号	m ³	5.544	25,310	140,318.64	WYB00037 単-206号	
計						140,318.64		
単価						140,400	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 A		人日	1	18,000	18,000	WB010211 単- 207号		
	計					18,000			
	単価					18,000	円/人日		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	15,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,600	15,600	WB010212 単- 208号		
	計					15,600			
	単価					15,600	円/人日		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	仮設材運搬費	単位	t	数量	151.4	単価	8,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【往路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 128.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	95.4	6,780	646,812	WB010020	単- 210号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	95.4	1,500	143,100	WB010030	単- 211号
【復路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 128.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	56	6,780	379,680	WB010020	単- 210号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	56	1,500	84,000	WB010030	単- 211号
計					1,253,592		
単価					8,280	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	流動化処理土打設	コンクリートポンプ車打設	単位	m ³	数量	10	単価	22,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	26,000	3,250			
特殊作業員		人	0.375	24,232	9,087			
普通作業員		人	0.5	20,488	10,244			
コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]運転	圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1.05	14,400	15,120	WYB00031 単- 223号		
流動化処理土	C=300kN/m ²	m ³	10.3	18,500	190,550			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		149			
計					228,400			
単価					22,840	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,000	26,000		
普通作業員			人	3.2	20,488	65,561		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	19,550	165,588		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,651		
計						259,800		
単価						2,598	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	モルタル吹付工	8cm 250m2以上:500m2未満 無 無	単位	m ²	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工 (モルタル吹付)	厚8 c m	m ²	1	8,971.92	8,971			8,971
	諸雑費 (まるめ)		式	1					0
	計								8,971
	単価								8,971 円/m ²

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	円形型枠 (材料費)	VU φ65	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-65	m	1	360	360			360
	計								360
	単価								360 円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m ²	100	2,906.14	290,614		
諸雑費 (まるめ)			式	1		86		
計						290,700		
単価						2,907	円/m ²	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	単位	m	数量	100	単価	15,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 200×200	m	100	15,573.6	1,557,360		
諸雑費 (まるめ)			式	1		640		
計						1,558,000		
単価						15,580	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
					100		67,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m 3	100	67,877	6,787,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		300		
計						6,788,000		
単価						67,880	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 100m2未満 無 無 有	単位	m 2	数量		単価	
					1		7,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚5 c m	m 2	1	7,160.4	7,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,160		
単価						7,160	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価	
					100			24,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	24,225.6	2,422,560		
諸雑費 (まるめ)			式	1		440		
計						2,423,000		
単価						24,230	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	モルタル吹付工	8cm 250m2以上500m2未満 無 有	単位	m ²	数量		単価	
					1			7,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (モルタル吹付)		厚8cm	m ²	1	7,177.53	7,177		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,177		
単価						7,177	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	12,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）		現場条件I	m	1	7,364.5	7,364		
省 節 異 形 棒 鋼 ロ ッ ク ボ ル ト		SD345 D19 めっき品 L=2000	m	1.111	1,225	1,360		
グラウト材			m ³	0.005	29,766	148		
頭部処理材		L=2.0m、2.5m用	組	0.556	6,820	3,791		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						12,670		
単価						12,670	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	12,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,364.5	7,364			
省節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19 めっき品 L=2500	m	1.19	1,224	1,456			
グラウト材		m ³	0.005	29,766	148			
頭部処理材	L=2.0m、2.5m用	組	0.476	6,820	3,246			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,220			
単価					12,220	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.7m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）		現場条件I	m	1	7,364.5	7,364		
省 節 異 形 棒 鋼 ロ ッ ク ボ ル ト		SD345 D19 めっき品 L=3000	m	1.111	1,223	1,358		
グラウト材			m ³	0.005	29,766	148		
頭部処理材		L=3.0m用	組	0.37	7,305	2,702		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11,580		
単価						11,580	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,976	66,976		
	諸雑費(まるめ)		式	1		64		
	計					172,100		
	単価					172,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,224
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	3,652.48	36,524		
道路用鉄筋コンクリート側溝		1種 300A 300×300×2000	個	5	10,900	54,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	1,800	1,209		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						92,240		
単価						9,224	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11,100
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	3,652.48	36,524		
道路用鉄筋コンクリート側溝		1種 400A 400×400×2000	個	5	14,600	73,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.792	1,800	1,425		
諸雑費（まるめ）			式	1		51		
計						111,000		
単価						11,100	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	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 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	31,960
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	5,755.36	57,553		
大型フェーム		B800×H1000×L2000	個	5	51,700	258,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	1.93	1,800	3,474		
諸雑費(まるめ)			式	1		73		
計						319,600		
単価						31,960	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,074
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	5,555.68	55,556		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	19,550	5,395		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.449	19,550	8,777		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.558	1,800	1,004		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						70,740		
単価						7,074	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	自由勾配側溝材料費(300×400(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量		単価	
					2			12,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
箱型自由勾配側溝		300×400×2000(スリット付) 縦断用		個	1	24,100	24,100	
計							24,100	
単価							12,050	円/m

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	自由勾配側溝材料費(300×500(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量		単価	
					2			13,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
箱型自由勾配側溝		300×500×2000(スリット付) 縦断用		個	1	26,900	26,900	
計							26,900	
単価							13,450	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.378m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,397
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	5,555.68	55,556			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.401	19,550	7,839			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	19,550	9,384			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.658	1,800	1,184			
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計					73,970			
	単価					7,397		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	自由勾配側溝材料費(400×400(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量			単価	
						2			14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	箱型自由勾配側溝	400×400×2000(スリット付) 縦断用	個	1	28,800	28,800			
	計					28,800			
	単価					14,400	円/m		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	自由勾配側溝材料費(400×500(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量			単価	
						2			16,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	箱型自由勾配側溝	400×500×2000(スリット付) 縦断用	個	1	32,600	32,600			
	計					32,600			
	単価					16,300	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	自由勾配側溝材料費(400×600(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量		単価	
					2			17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱型自由勾配側溝		400×600×2000(スリット付) 縦断用						
			個	1	35,700	35,700		
	計					35,700		
	単価					17,850	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	自由勾配側溝材料費(400×700(スリット付) 縦断用)		単位	m	数量		単価	
					2			20,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱型自由勾配側溝		400×700×2000(スリット付) 縦断用						
			個	1	41,900	41,900		
	計					41,900		
	単価					20,950	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	自由勾配側溝材料費(400×800(スリット付) 暗渠用)		単位	m	数量		単価	
					2			22,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱型自由勾配側溝		400×800×2000(スリット付) 暗渠用	個	1	45,600	45,600		
計						45,600		
単価						22,800	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	自由勾配側溝材料費(400×900(スリット付) 暗渠用)		単位	m	数量		単価	
					2			26,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱型自由勾配側溝		400×900×2000(スリット付) 暗渠用	個	1	53,800	53,800		
計						53,800		
単価						26,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,886
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	335.92	33,592			
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,550	155,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					188,600			
単価					1,886	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	827.84	82,784		
	道路用側溝蓋	1種 400 51.2×11×50	枚	100	2,350	235,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					317,800		
	単価					3,178	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	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	6,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	827.84	82,784		
	透水コンクリート蓋	自由勾配側溝用(スリット付) 車道用 B400用 L800	枚	100	5,520	552,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		16		
	計					634,800		
	単価					6,348	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	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	56,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	827.84	82,784		
	グレーチング蓋	歩道用 T-2 B400 L1000 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	100	56,000	5,600,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		216		
	計					5,683,000		
	単価					56,830	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	35,240
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	335.92	33,592		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝用 T-25 B300 L900 細目 滑止 ホルト固定	枚	100	34,900	3,490,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		408		
	計					3,524,000		
	単価					35,240	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,740
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	335.92	33,592		
グレーチング蓋		自由勾配側溝用 T-25 B400 L900 細目 滑止 ホルト固定	枚	100	36,400	3,640,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		408		
計						3,674,000		
単価						36,740	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工	無し R30 1100mm～1500mm	m	1			167,600	
	耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置	R30 呼び径1100mm～1500mm 時間制約無	m	1	5,790.66	5,790		
	耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）	φ1500 R30	m	1	161,800	161,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					167,600		
	単価					167,600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	足掛金具(材料費)	φ 19 W300	単位	個	数量		1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金具		W300 φ 19	個	1	2,750	2,750			
計						2,750			
単価						2,750	円/個		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	足掛金具(材料費)	φ 19 W300	単位	個	数量		1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金具		W300 φ 19	個	1	2,750	2,750			
計						2,750			
単価						2,750	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,976	66,976		
	諸雑費(まるめ)		式	1		24		
	計					170,000		
	単価					170,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	スクリン設置	1500×750	単位	組	数量	10	単価	32,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	26,000	52,000			
特殊作業員		人	4	24,232	96,928			
普通作業員		人	8	20,488	163,904			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,568			
計					328,400			
単価					32,840	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	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	104,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	827.84	82,784		
	グレーチング蓋	T-25 800×800用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付)	枚	100	104,000	10,400,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7,216		
	計					10,490,000		
	単価					104,900	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	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	64,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	827.84	82,784		
	グレーチング蓋	T-2 600×600用 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付)	枚	100	64,000	6,400,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		216		
	計					6,483,000		
	単価					64,830	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	グレーチング 蓋材料費	T-2 800×1000用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付)	単位	組	数量	1	単価	159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング 蓋		T-2 800×1000用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付) 2枚・組	組	1	159,600	159,600		
計						159,600		
単価						159,600	円/組	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	グレーチング 蓋材料費	T-6 2000×1000用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付)	単位	組	数量	1	単価	309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング 蓋		T-6 2000×1000用 細目 滑止 ホール固定(ゴム付) 3枚・組	組	1	309,000	309,000		
計						309,000		
単価						309,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	26,000	41,600		
とび工			人	8.5	26,104	221,884		
普通作業員			人	1.3	20,488	26,634		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	45,300	63,420		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		109,562		
計						463,100		
単価						4,631	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	4,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	13,477.44	13,477		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-8,750	-8,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,727		
	単価					4,727	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール材料費	Gr-B-2B ダークブラウン	m			1		10,100
	ガードレール	Gr-B-2B ダークブラウン	m	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	417.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	192.19	192,190		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	42	146	6,132		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,678		
	計					417,500		
	単価					417.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	440.1
	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 破線15cm 制約無	m	1,000	214.03	214,030		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	47	146	6,862		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,708		
	計					440,100		
	単価					440.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	424.78	424,780		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250		
軽油			L	94	146	13,724		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		31,371		
計						1,092,000		
単価						1,092	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	859.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	481.57	577,884		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油			L	126	146	18,396		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,420		
計						859,900		
単価						859.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,714
	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	7,714.7	7,714		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,714		
	単価					7,714	円/m ³	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	Co殻(無筋)	m ³	100	3,877	387,700		
	計					387,700		
	単価					3,877	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	処分費 (m ³)	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費		As殻(車道)	m ³	100	4,136		413,600		
計							413,600		
単価							4,136	円/m ³	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	処分費 (m ³)	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費		As殻(歩道)	m ³	100	3,872		387,200		
計							387,200		
単価							3,872	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	プレキャスト連続基礎設置	1000kg/基以下 支柱間隔2m	単位	m	数量	10	単価	4,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.25	26,000	6,500		
	特殊作業員		人	0.25	24,232	6,058		
	普通作業員		人	0.75	20,488	15,366		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.25	33,500	8,375		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		5,581		
	計					41,880		
	単価					4,188	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	プレキャスト連続基礎撤去	1000kg/基以下 支柱間隔2m	単位	m	数量	10	単価	2,512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	26,000	3,900			
特殊作業員		人	0.15	24,232	3,634			
普通作業員		人	0.45	20,488	9,219			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.15	33,500	5,025			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		3,342			
計					25,120			
単価					2,512	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	カーブレール材料費	Gr-B-2B 連続基礎用 白 間隔材L=250	単位	m	数量	1	単価	8,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーブレール		Gr-B-2B 連続基礎用 白 間隔材L=250	m	1	8,840	8,840		
計						8,840		
単価						8,840	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	プレキャスト連続基礎材料費	400×450 L=2000 連結プレート・ホルト含む	単位	個	数量	1	単価	38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト連続基礎		400×450 L=2000 連結プレート・ホルト含む	個	1	38,000	38,000		
計						38,000		
単価						38,000	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	323.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	166.56	166,560		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	36	146	5,256		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,409		
	計					323,600		
	単価					323.6	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 4m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 4.5m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 5m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 5.5m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 6m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.4	86,390	34,556		WK230210	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）283mm	日	0.4	17,530	7,012		単- 224号 WK230180	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		単- 225号 WK230150	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.4	67,610	27,044		単- 226号 WK230430	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		37,495		単- 227号	
	計					173,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 6.5m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 7m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.4	86,390	34,556		WK230210 単- 224号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 283mm	日	0.4	17,530	7,012		WK230180 単- 225号	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		WK230150 単- 226号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.4	67,610	27,044		WK230430 単- 227号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		37,495			
	計					173,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 283mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2.3m/本 0m/本 7.5m/本 無し 1:3	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
	とび工		人	0.4	26,104	10,441			
	特殊作業員		人	0.4	24,232	9,692			
	普通作業員		人	0.4	20,488	8,195			
	モルタル	1:3 高炉	m ³	0.318	21,200	6,741			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.4	86,390	34,556		WK230210	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）283mm	日	0.4	17,530	7,012		単- 224号 WK230180	
	空気圧縮機運転		日	0.8	27,530	22,024		単- 225号 WK230150	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.4	67,610	27,044		単- 226号 WK230430	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		37,495		単- 227号	
	計					173,600			

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	仮設防護柵(横矢板)の設置	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	3,467
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,000	39,000			
とび工		人	3	26,104	78,312			
普通作業員		人	4.5	20,488	92,196			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.5	37,500	56,250			
高所作業車(トラック架装リフト車) 運転	[7°-M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.5	40,000	60,000			WYB00057 単- 228号
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		20,942			
計						346,700		
単価						3,467	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	土留材(板材)材料費(購入品)	べいまつ 300×1450×50	単位	m 2	数量	1	単価	6,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横木矢板	べいまつ 300×1450×50	m 2	1	6,500	6,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/m 2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	土留材(板材)材料費	3ヶ月未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横木矢板	べいまつ 300×1450×50	m 2	10	3,900	39,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					39,000		
	単価					3,900	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	土留材（板材）材料費	6ヶ月未満	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横木矢板	べいまつ 300×1450×50	m ²	10	4,550	45,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					45,500		
	単価					4,550	円/m ²	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	シート・ナイロンネット材料費(購入品)	ストレッチフィルム	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ビニールシート	ストレッチフィルム	m ²	1	11.1	11		
	計					11		
	単価					11	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼200型 中古品	単位	t	数量	1	単価	94,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 200×200	t	1	94,400	94,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						94,400		
単価						94,400	円／t	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 200×200	t	1	106,200	106,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						106,200		
単価						106,200	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	H形鋼200型	単位	t	数量		単価	
					1			108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(賃料) 不足分弁償金		中古 H-200	t	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						108,000		
単価						108,000	円／t	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	スクラップ	ヘビーH1	単位	t	数量		単価	
					1			-31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1	t	-1	31,700	-31,700		
計						-31,700		
単価						-31,700	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	ガス切断	H200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,302
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	27,976	3,636			
普通作業員		人	0.07	20,488	1,434			
酸素	ボンベ	m ³	0.76	545	414			
アセチレン	ボンベ	k g	0.34	2,260	768			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		50			
計					6,302			
単価					6,302	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	仮設防護柵(支柱)の撤去	H-200×200×8×12	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.5	26,000	13,000			
	普通作業員		人	1	20,488	20,488			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	45,300	22,650			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
	計					56,140			
	単価					5,614		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	仮設防護柵(横矢板)の撤去	単位	m ²	数量	100	単価	2,017
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	26,000	23,400		
とび工		人	1.8	26,104	46,987		
普通作業員		人	2.7	20,488	55,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.9	37,500	33,750		
高所作業車(トラック架装リフト車) 運転	[7°-M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.9	40,000	36,000		WYB00042 単- 229号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,246		
計					201,700		
単価					2,017		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	H形鋼設置	H400×400×13×21	単位	m	数量	100	単価	451.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,000	10,400			
普通作業員		人	0.8	20,488	16,390			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.4	45,300	18,120			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		260			
計					45,170			
単価					451.7	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	H形鋼撤去	H400×400×13×21	単位	m	数量	100	単価	271
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	26,000	6,240			
普通作業員		人	0.48	20,488	9,834			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	45,300	10,872			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		154			
計					27,100			
単価					271	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	閉塞	コンクリート1号	単位	m ³	数量	10	単価	25,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,000	5,200		
特殊作業員			人	0.4	24,232	9,692		
普通作業員			人	0.6	20,488	12,292		
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運転		圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1.471	14,840	21,829	WYB00040 単- 230号	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	10.4	19,550	203,320		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		767		
計						253,100		
単価						25,310	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,992	17,992		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,000		
単価						18,000	円／人日	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,600	15,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,600		
単価						15,600	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 10.8km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	81,300
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	10,300	10,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					81,300		
	単価					81,300	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 128.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	6,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 130kmまで	t	1	6,780	6,780		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,780		
単価						6,780	円/t	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 240m3	単位	式	数量	1	単価 1,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.048	26,000	1,248	
計						1,248	
単価						1,248	円/式

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 410m3	単位	式	数量	1	単価 2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.085	26,000	2,210	
計						2,210	
単価						2,210	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	路床盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 580m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.094	26,000	2,444		
計						2,444		
単価						2,444	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 100m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.032	26,000	832		
計						832		
単価						832	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 760m2	単位	式	数量		単価	
						1		7,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.288	26,000	7,488		
計						7,488		
単価						7,488	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT）保守点検	2573m2 1層	単位	式	数量		単価	
						1		8,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.343	26,000	8,918		
計						8,918		
単価						8,918	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	2583m2 1層	単位	式	数量	1	単価	8,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.344	26,000	8,944		
計						8,944		
単価						8,944	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
					1			548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量		単価	
					1			623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		モータグレーダ	式	1		623,000		
計						623,000		
単価						623,000	円/式	

