

令和5年9月26日（令和5年10月10日）

松島樋門築造工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	松島樋門築造工事
工事地名	和歌山県和歌山市松島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6521030003	1 4) 単価適用年月	2023年 8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	2023年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	625日間 自 令和 5年 9月28日 (当初) 至 令和 7年 6月13日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	和歌山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	紀の川本川	2 2) 処 分 費 等	893,610
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月27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	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
樋門・樋管		式	1		152,067,670				
河川土工		式	1		6,417,150				
掘削工(ICT)		式	1		827,040				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3未満	m3	1,200	407.6	489,120			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,100	307.2	337,920			単-2号	
盛土工		式	1		1,472				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	2	736.4	1,472			単-3号	
盛土工(ICT)		式	1		681,800				
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	2,800	243.5	681,800			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		409,409				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	770	531.7	409,409			単-5号	
残土処理工		式	1		4,497,429				

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	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	9,430	360.3	3,397,629					単-6号
整地	残土受入れ地での処理	m3	9,400	117	1,099,800					単-7号
樋門・樋管本体工		式	1		42,679,588					
作業土工		式	1		1,731,483					
床掘り	土砂	m3	2,400	223.9	537,360					単-8号
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m3	1,400	463.7	649,180					単-9号
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	420	968.6	406,812					単-10号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	7	1,841	12,887					単-11号
基面整正		m2	280	447.3	125,244					単-12号
矢板工		式	1		7,348,168					
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.0m	枚	2	102,500	205,000					単-13号
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.3m	枚	2	104,100	208,200					単-14号

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	2	104,100	208,200			単-15号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.6m	枚	2	104,100	208,200			単-16号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.2m	枚	2	105,700	211,400			単-17号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.5m	枚	2	105,700	211,400			単-18号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.1m	枚	2	105,700	211,400			単-19号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.4m	枚	2	105,700	211,400			単-20号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2.0m 鋼矢板打込長 2.0m	枚	49	41,100	2,013,900			単-21号	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長2.4m	枚	2	749,700	1,499,400			単-22号	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長2.7m	枚	2	751,700	1,503,400			単-23号	
鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600	箇所	204	3,217	656,268			単-24号	
函渠工		式	1		23,058,882				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m ²	180	3,345	602,100			単-25号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	257	28,100	7,221,700			単-26号	
鉄筋	SD295 D10	t	0.02	163,600	3,272			単-27号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.85	169,000	650,650			単-28号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.62	167,000	2,775,540			単-29号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.79	168,000	972,720			単-30号	
目地板	コンクリート発泡体t=20	m2	12	5,461	65,532			単-31号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	43	2,728	117,304			単-32号	
応力分散コンクリート	t=20	m2	27	88,200	2,381,400			単-33号	
アンカーボルト	M20×700(2ナット付き)	本	16	2,074	33,184			単-34号	
型枠	一般型枠	m2	590	7,836	4,623,240			単-35号	
足場	安全ネット必要	掛m2	540	4,760	2,570,400			単-36号	
支保	ハブボルト支保 f≤40 kN/m2[t≤120cm]	空m3	150	4,398	659,700			単-37号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
支保	くさび結合支保 f≤40 kN/m2[t≤120cm]	空m3	110	3,474	382,140			単-38号	
翼壁工 (川表)		式	1		5,412,402				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 c m	m2	67	3,741	250,647			単-39号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	83	28,100	2,332,300			単-40号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.5	169,000	422,500			単-41号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.79	167,000	298,930			単-42号	
目地板	コゝん発泡体 t=20	m2	5	5,461	27,305			単-43号	
型枠	一般型枠	m2	180	7,836	1,410,480			単-44号	
足掛金物	φ19 W=300 全樹脂巻	個	8	2,290	18,320			単-45号	
足場	安全ネット必要	掛m2	100	4,760	476,000			単-46号	
支保	ハイクォリティー支保 f≤40 kN/m2[t≤120cm]	空m3	40	4,398	175,920			単-47号	
翼壁工 (川裏)		式	1		3,601,318				

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	51	3,524	179,724			単-48号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	43	28,100	1,208,300			単-49号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.6	169,000	270,400			単-50号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.64	167,000	106,880			単-51号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.05	168,000	176,400			単-52号	
目地板	コゑん発泡体 t=20	m2	4	5,461	21,844			単-53号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	10	2,728	27,280			単-54号	
型枠	一般型枠	m2	130	7,836	1,018,680			単-55号	
足掛金物	φ19 W=300 全樹脂巻	個	9	2,290	20,610			単-56号	
足場	安全ネット必要	掛m2	120	4,760	571,200			単-57号	
接続水路工		式	1		1,485,627				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	16	4,343	69,488			単-58号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	15	31,140	467,100			単-59号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.56	169,000	94,640			単-60号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.77	168,000	129,360			単-61号	
目地板	コゑん発泡体 t=20	m2	8	5,461	43,688			単-62号	
型枠	一般型枠	m2	47	9,433	443,351			単-63号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	4,760	238,000			単-64号	
管理橋受台工		式	1		41,708				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10 cm	m2	1	5,714	5,714			単-65号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.4	39,060	15,624			単-66号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	169,000	3,380			単-67号	
型枠	一般型枠	m2	2	8,495	16,990			単-68号	
法覆護岸工		式	1		7,324,518				

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		6,091,158				
コンクリートブロック基礎 (1)	18-8-40(高炉) 底幅 41cm 高さ 60cm	m	26	18,800	488,800			単-69号	
コンクリートブロック基礎 (2)	18-8-40(高炉) 底幅 42cm 高さ 60cm	m	4	19,630	78,520			単-70号	
平ブロック張 (川表側)	950×950×220	m2	276	17,690	4,882,440			単-71号	
平ブロック張 (川裏側)	950×950×220	m2	19	14,510	275,690			単-72号	
天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	m3	2	66,890	133,780			単-73号	
天端コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	m3	0.2	66,740	13,348			単-74号	
小口止コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	m3	0.5	72,860	36,430			単-75号	
小口止コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	m3	0.5	72,860	36,430			単-76号	
小口止コンクリート (C)	18-8-40(高炉)	m3	1	72,860	72,860			単-77号	
小口止コンクリート (D)	18-8-40(高炉)	m3	1	72,860	72,860			単-78号	
植生工		式	1		1,233,360				

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	720	1,713	1,233,360			単-79号	
付属物設置工		式	1		3,275,230				
階段工		式	1		2,162,860				
プレキャスト階段 (川表側)	階段ブロック2.0型(水密タイプ)	m2	32	41,300	1,321,600			単-80号	
プレキャスト階段 (川裏側(1))	階段ブロック2.0型(水密タイプ)	m2	14	40,890	572,460			単-81号	
プレキャスト階段 (川裏側(2))	階段ブロック2.0型(水密タイプ)	m2	6	44,800	268,800			単-82号	
防護柵工		式	1		237,120				
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	m	16	14,820	237,120			単-83号	
観測施設工		式	1		232,250				
量水標	幅12cm 長さ3.00m	箇所	1	69,190	69,190			単-84号	
量水標	幅12cm 長さ3.88m	箇所	1	93,200	93,200			単-85号	
量水標	幅12cm 長さ2.97m	箇所	1	69,860	69,860			単-86号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
グライトホール工		式	1		643,000				
グライトホール	径100mm 長さ950mm	組	1	113,000	113,000			単-87号	
グライトホール	径100mm 長さ700mm	組	5	106,000	530,000			単-88号	
付帯道路工		式	1		2,834,128				
アスファルト舗装工 (高水敷道路)		式	1		811,504				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 350mm	m2	151	1,157	174,707			単-89号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	151	807.2	121,887			単-90号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	151	1,748	263,948			単-91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	151	1,662	250,962			単-92号	
アスファルト舗装工 (市道)		式	1		439,811				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚150mm	m2	152	528.9	80,392			単-93号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚100mm	m2	152	617.6	93,875			単-94号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	152	1,747	265,544					単-95号
区画線工		式	1		20,917					
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	67	312.2	20,917					単-96号
縁石工		式	1		1,363,880					
縁石 (1)	150×150 18-8-40(高 炉)	m	42	3,440	144,480					単-97号
縁石 (2)	500×500 18-8-40(高 炉)	m	67	18,200	1,219,400					単-98号
コンクリート床版復旧工		式	1		105,760					
コンクリート床版	t=10cm 18-8-40(高炉)	m2	32	3,305	105,760					単-99号
ブロック張復旧工		式	1		92,256					
コンクリート張	t=20cm 18-8-40(高炉)	m2	12	7,688	92,256					単-100号
光ケーブル配管工		式	1		1,811,547					
作業土工		式	1		209,140					

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無	m3	40	2,126	85,040			単-101号	
埋戻し	土砂	m3	20	6,205	124,100			単-102号	
配管・配線工		式	1		786,494				
配管設置(埋設部)	FEP 径30mm	m	194	356.2	69,102			単-103号	
配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	m	124	431.2	53,468			単-104号	
配管設置(埋設部)	FEP 径80mm	m	92	615.2	56,598			単-105号	
配管設置(埋設部)	合成樹脂多孔管 径50m m 3条×2段	m	5	10,110	50,550			単-106号	
埋設標識シート	150mm 2倍	m	75	160	12,000			単-107号	
埋設標識シート	600mm 2倍	m	46	686	31,556			単-108号	
光ケーブル地中配線	SM120C+4C	m	46	5,625	258,750			単-109号	
光ケーブル接続	SM120C+4C クロージャ (流用品)	箇所	1	90,880	90,880			単-110号	
光ケーブル伝送損失試験	SM120C	方向	1	60,590	60,590			単-111号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
光ケーブル接続損失試験	SM120C	対向	1	103,000	103,000			単-112号	
ハンドホール工		式	1		518,200				
ハンドホール	1800×1000×700	箇所	1	388,400	388,400			単-113号	
ハンドホール	900×900×900	箇所	1	129,800	129,800			単-114号	
配管・配線移設工		式	1		256,363				
配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	m	0.9	236.3	212			単-115号	
ヘルマウス	FEP φ50	個	1	469	469			単-116号	
埋設標識シート	600mm 2倍	m	0.9	686	617			単-117号	
光ケーブル地中配線	SM120C+4C	m	0.9	661.5	595			単-118号	
光ケーブル接続	SM120C+4C 既設クロージヤ	箇所	1	90,880	90,880			単-119号	
光ケーブル伝送損失試験	SM120C	方向	1	60,590	60,590			単-120号	
光ケーブル接続損失試験	SM120C	対向	1	103,000	103,000			単-121号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
配管・配線撤去工		式	1		26,090					
配管撤去(埋設部)	FEP 径50mm	m	92	118.2	10,874					単-122号
光ケーブル地中配線撤去	SM120C+4C	m	46	330.8	15,216					単-123号
ハンドホール撤去工		式	1		15,260					
ハンドホール撤去	1800×1000×700	箇所	1	15,260	15,260					単-124号
構造物撤去工		式	1		3,481,499					
樋門撤去工		式	1		375,960					
樋門ゲート撤去		t	4	93,990	375,960					単-125号
建築物撤去工		式	1		6,179					
プレハブ小屋撤去		棟	1	6,179	6,179					単-126号
防護柵撤去工		式	1		5,280					
ガードレール撤去	L=7.2m 支柱6本	箇所	2	2,640	5,280					単-127号

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		2,002,796					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	34	7,842	266,628					単-128号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	106	15,840	1,679,040					単-129号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	25	580.2	14,505					単-130号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	152	177.6	26,995					単-131号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	88	177.6	15,628					単-132号
運搬処理工		式	1		1,091,284					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	34	1,942	66,028					単-133号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	106	2,838	300,828					単-134号
殻運搬	アスファルト殻	m3	16	3,438	55,008					単-135号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	34	4,230	143,820					単-136号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	106	4,320	457,920					単-137号

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻	m3	16	4,230	67,680					単-138号
仮設工		式	1		84,244,010					
土留・仮締切工		式	1		50,079,024					
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 4.8m 平均鋼矢板引抜 長 4.8m	枚	714	47,760	34,100,640					単-139号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板打込長 6.2m 平均鋼矢板引 抜長 6.2m	枚	43	39,170	1,684,310					単-140号
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 42m m	t	20.6	564,800	11,634,880					単-141号
中詰盛土	4.0m以上	m3	4,800	187.9	901,920					単-142号
中詰盛土撤去		m3	4,800	261.3	1,254,240					単-143号
大型土のう設置撤去	H=1.08m W=1.1m 耐候 性(長期)	袋	58	8,673	503,034					単-144号
取付土堤工		式	1		11,249,730					
平アロック張	設置撤去 950×950×2 20	m2	506	19,180	9,705,080					単-145号

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	40	826.3	33,052			単-146号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	660	409.1	270,006			単-147号	
仮設土堤掘削(切土部)		m3	40	261.3	10,452			単-148号	
仮設土堤設置(盛土部)		m3	2,600	209	543,400			単-149号	
仮設土堤盛土(切土部)		m3	40	209	8,360			単-150号	
仮設土堤撤去(盛土部)		m3	2,600	261.3	679,380			単-151号	
迂回路工		式	1		3,731,019				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,060	528.9	560,634			単-152号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1,060	617.6	654,656			単-153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	1,060	1,747	1,851,820			単-154号	
路盤撤去	t=250	m2	1,060	65.33	69,249			単-155号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	1,060	177.6	188,256			単-156号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
殻運搬	アスファルト殻	m3	53	3,438	182,214			単-157号	
殻処分	アスファルト殻	m3	53	4,230	224,190			単-158号	
区画線工		式	1		217,154				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 黄色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	210	394.8	82,908			単-159号	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	430	312.2	134,246			単-160号	
仮排水工		式	1		7,546,910				
排水管設置撤去	ヒューム管 φ1000	m	11	56,300	619,300			単-161号	
排水管設置撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000	m	81	65,810	5,330,610			単-162号	
排水管設置撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000 (流用品)	m	100	6,717	671,700			単-163号	
フラップゲート設置撤去	φ1000用 SUS製	基	1	925,300	925,300			単-164号	
鏡切工		式	1		219,357				
鏡切り	鋼矢板IV型	m	16	3,268	52,288			単-165号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
巻立コンクリート	21-8-40(高炉)	m3	1	39,230	39,230			単-166号	
型枠	一般型枠	m2	6	8,495	50,970			単-167号	
大型土のう設置撤去	H=1.08m W=1.1m 耐候性(長期)	袋	8	7,845	62,760			単-168号	
仮設盛土	4.0m以上	m3	30	209	6,270			単-169号	
仮設盛土撤去		m3	30	261.3	7,839			単-170号	
仮設坂路工		式	1		1,064,216				
坂路盛土	4.0m以上	m3	1,600	209	334,400			単-171号	
敷砂利設置	再生クランチャーレン RC-40 t=150mm	m2	540	528.9	285,606			単-172号	
坂路盛土撤去		m3	1,700	261.3	444,210			単-173号	
仮設配管・配線工		式	1		1,603,810				
作業土工		式	1		62,099			内-1号	
コンクリート柱	14m-19cm-5.0kN	本	2	292,000	584,000			単-174号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
配管設置(埋設部)	厚鋼電線管 径54mm	m	23	4,980	114,540			単-175号	
配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	m	23	431.2	9,917			単-176号	
埋設標識シート	600mm 2倍	m	35	686	24,010			単-177号	
光ケーブル架空配線(手間)	SM120C+4C	径間	1	25,050	25,050			単-178号	
光ケーブル架空配線(材料費)	SM120C+4C	m	21	5,294	111,174			単-179号	
光ケーブル地中配線	SM120C+4C	m	46	5,625	258,750			単-180号	
光ケーブル接続	SM120C+4C 既設クロージヤ	箇所	1	90,880	90,880			単-181号	
光ケーブル接続	SM120C+4C 新設クロージヤ	箇所	1	159,800	159,800			単-182号	
光ケーブル伝送損失試験	SM120C	方向	1	60,590	60,590			単-183号	
光ケーブル接続損失試験	SM120C	対向	1	103,000	103,000			単-184号	
仮設配管・配線撤去工		式	1		285,427				
コンクリート柱撤去	14m-19cm-5.0kN	本	2	100,500	201,000			単-185号	

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
配管撤去(埋設部)	厚鋼電線管 径54mm	m	23	1,861	42,803			単-186号	
配管撤去(埋設部)	FEP 径50mm	m	23	59.06	1,358			単-187号	
光ケーブル架空配線撤去	SM120C+4C	径間	1	25,050	25,050			単-188号	
光ケーブル地中配線撤去	SM120C+4C	m	46	330.8	15,216			単-189号	
運搬処理工		式	1		487,443				
現場発生品運搬	鋼材	t	25.23	19,320	487,443			単-190号	
交通管理工		式	1		7,759,920				
交通誘導警備員		人日	596	13,020	7,759,920			単-191号	
直接工事費		式	1		152,067,670				
共通仮設費		式	1		27,381,401				
共通仮設費		式	1		13,310,401				
運搬費		式	1		10,154,415				

設計内訳書

工事名	松島樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,084,000	3,252,000			単-192号	
仮設材運搬費		t	1,179.9	5,850	6,902,415			単-193号	
技術管理費		式	1		1,785,986				
土壌試験費		式	1		618,900			内-2号	
保守管理(ICT)		式	1		21,086			内-3号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-4号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,370,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		14,071,000				
純工事費		式	1		179,449,071				
現場管理費		式	1		49,482,000				
工事原価		式	1		228,931,071				
一般管理費等		式	1		35,038,929				

一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 (光ケーブル配管)	全ての費用	m 3	10	2,126	21,260			
埋戻し・締固め	全ての費用	m 3	7	3,137	21,959			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	4	4,720	18,880			
合 計					62,099			

一式当たり内訳書

土壤試験費

第 2号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壤試験費	土壤汚染対策法に基づく溶出試験28項目	回	3	206,300	618,900			
合 計					618,900			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 オープンカット 無し 5,000m3未満 1200m3	式	1		6,703			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3未満 無し 2800m3	式	1		9,943			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 770m2	式	1		4,440			
合 計					21,086			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	407.6
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	407.6	407.6		
計						407.6		
単価						407.6	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	307.2
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 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	307.2	307.2		
計						307.2		
単価						307.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	736.4
	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	736.4	736.4		
	計					736.4		
	単価					736.4	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	243.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	243.5	243.5		
	計					243.5		
	単価					243.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	531.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	531.7	531.7		
計						531.7		
単価						531.7	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6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	360.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ㄨツツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	360.3	360.3		
計						360.3		
単価						360.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117
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	117	117		
計						117		
単価						117	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	223.9
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	m3	1	223.9	223.9		
計						223.9		
単価						223.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	463.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	463.7	463.7		
計						463.7		
単価						463.7	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	968.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	968.6	968.6		
計						968.6		
単価						968.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,841
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	m3	1	1,841	1,841		
	計					1,841		
	単価					1,841	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	447.3	447.3		
	計					447.3		
	単価					447.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.0m	単位	枚	数量	1	単価	102,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 2m以下	枚	1	6,096	6,096		
計						102,496		
単価						102,500	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.3m	単位	枚	数量	1	単価	104,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 4m以下	枚	1	7,681	7,681		
計						104,081		
単価						104,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	1	単価	104,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 4m以下	枚	1	7,681	7,681		
計						104,081		
単価						104,100	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.6m	単位	枚	数量	1	単価	104,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 4m以下	枚	1	7,681	7,681		
計						104,081		
単価						104,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.2m	単位	枚	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	枚	1	9,228	9,228		
計						105,628		
単価						105,700	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.5m	単位	枚	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	枚	1	9,228	9,228		
計						105,628		
単価						105,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.1m	単位	枚	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	枚	1	9,228	9,228		
計						105,628		
単価						105,700	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.4m	単位	枚	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	96,400	96,400		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	枚	1	9,228	9,228		
計						105,628		
単価						105,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2.0m 鋼矢板打込長 2.0m	単位	枚	数量	1	単価	41,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	35,000	35,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 2m以下	枚	1	6,096	6,096		
計						41,096		
単価						41,100	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板平均長さ5.5m 鋼矢板打込長2.4m	単位	枚	数量	1	単価	749,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	719,000	719,000		
パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込		陸上 電動式60kW 可とう鋼矢板10H型 4m以下	枚	1	30,660	30,660		
計						749,660		
単価						749,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板平均長さ5.5m 鋼矢板打込長2.7m	単位	枚	数量	1	単価	751,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	721,000	721,000		
	パイプロバマ施工による可とう鋼矢板打込	陸上 電動式60kW 可とう鋼矢板10H型 4m以下	枚	1	30,660	30,660		
	計					751,660		
	単価					751,700	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600	単位	箇所	数量	100	単価	3,217
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.09	167,000	15,030		
	FLA溶接	K形	m	20	15,330	306,600		
	計					321,630		
	単価					3,217	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	180	単価	3,345
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	18	30,500	549,000		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	11	4,818	52,998		
計						601,998		
単価						3,345	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	28,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	28,100	28,100		
計						28,100		
単価						28,100	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量			単価	
						0.02			163,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.003	165,900	497.7			
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.017	163,100	2,772.7			
	計					3,270.4			
	単価					163,600		円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			169,000
	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以上(標準) 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	169,000	169,000			
	計					169,000			
	単価					169,000		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	167,000
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,000	167,000		
計						167,000		
単価						167,000	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	目地板	コ [○] ム発泡体t=20	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m ² 未満 コ [○] ム発泡体t=20	m ²	1	5,461	5,461			
	計					5,461			
	単価					5,461	円/m ²		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,728	2,728			
	計					2,728			
	単価					2,728	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	応力分散コーム	t=20	単位	m2	数量	1	単価	88,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
応力分散コーム設置		t=20		m2	1	88,200	88,200	
計							88,200	
単価							88,200	円/m2

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	アンカーボルト	M20×700 (2ナット付き)	単位	本	数量	1	単価	2,074
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		M20×700 (2ナット付き)		本	1	2,074	2,074	
計							2,074	
単価							2,074	円/本

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	7,836	7,836		
計						7,836		
単価						7,836	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	支保	パイプサポート支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	4,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,398	4,398		
計						4,398		
単価						4,398	円/空m ³	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	3,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,474	3,474		
計						3,474		
単価						3,474	円/空m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量			単価	
						67			3,741
	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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	7	33,050	231,350			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,818	19,272			
	計					250,622			
	単価					3,741	円/m2		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	単位	m3	数量			単価	
						1			28,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート (場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	28,100	28,100			
	計					28,100			
	単価					28,100	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	169,000
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以上(標準) 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	169,000	169,000			
計						169,000			
単価						169,000	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	167,000
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,000	167,000			
計						167,000			
単価						167,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	目地板	コゝル発泡体 t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コゝル発泡体 t=20	m 2	1	5,461	5,461		
計						5,461		
単価						5,461	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	7,836	7,836		
計						7,836		
単価						7,836	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	足掛金物	φ 19 W=300 全樹脂巻	単位	個	数量		1	単価	2,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金物		φ 19×300 全樹脂巻	個	1	2,290	2,290			
計						2,290			
単価						2,290		円/個	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760			
計						4,760			
単価						4,760		円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	支保	パイプサポート支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		1	単価	4,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,398	4,398			
計						4,398			
単価						4,398	円/空m ³		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m ²	数量		51	単価	3,524
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5	33,050	165,250			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	4,818	14,454			
計						179,704			
単価						3,524	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生	単位	m3	数量			単価	
						1			28,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉)一般養生 延長無し	m3	1	28,100	28,100			
	計					28,100			
	単価					28,100	円/m3		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			169,000
	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以上(標準) 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	169,000	169,000			
	計					169,000			
	単価					169,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	167,000
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,000	167,000				
	計					167,000				
	単価					167,000	円/t			

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			1	単価	168,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	168,000	168,000				
	計					168,000				
	単価					168,000	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	目地板	コゝム発泡体 t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コゝム発泡体 t=20	m 2	1	5,461	5,461		
計						5,461		
単価						5,461	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,728	2,728		
計						2,728		
単価						2,728	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	7,836	7,836		
計						7,836		
単価						7,836	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	足掛金物	φ19 W=300 全樹脂巻	単位	個	数量	1	単価	2,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		φ19×300 全樹脂巻	個	1	2,290	2,290		
計						2,290		
単価						2,290	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	16	単価	4,343
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	2	33,050	66,100		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	0.7	4,818	3,372.6		
計						69,472.6		
単価						4,343	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量			1	単価	31,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	1	31,140	31,140				
	計					31,140				
	単価					31,140			円/m ³	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	169,000
	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以上(標準) 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	169,000	169,000				
	計					169,000				
	単価					169,000			円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	目地板	コゝル発泡体 t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コゝル発泡体t=20	m 2	1	5,461	5,461		
計						5,461		
単価						5,461	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	5,714
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	33,050	3,305		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.5	4,818	2,409		
計						5,714		
単価						5,714	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,060	39,060		
計						39,060		
単価						39,060	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	169,000
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以上(標準) 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	169,000	169,000			
計						169,000			
単価						169,000	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,495	8,495			
計						8,495			
単価						8,495	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	コンクリートブロック基礎 (1)	18-8-40(高炉) 底幅 41cm 高さ 60cm	単位	m	数量	10	単価	18,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	2.28	82,450	187,986		
計						187,986		
単価						18,800	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリートブロック基礎 (2)	18-8-40(高炉) 底幅 42cm 高さ 60cm	単位	m	数量	10	単価	19,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	2.38	82,450	196,231		
計						196,231		
単価						19,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	平ブロック張 (川表側)	950×950×220	単位	m2	数量			1	単価	17,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 砕石 C-40 1.0m3を超え3.0m3以下 遮水シートA(厚1.0+10.0mm) 無し 有り	m2	1	17,690	17,690				
計						17,690				
単価						17,690	円/m2			

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	平ブロック張 (川裏側)	950×950×220	単位	m2	数量			1	単価	14,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m2	1	14,510	14,510				
計						14,510				
単価						14,510	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						2			66,890
	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	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2	66,740	133,480			
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,717	297.36			
	計					133,777.36			
	単価					66,890		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	天端コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			66,740
	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	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	66,740	66,740			
	計					66,740			
	単価					66,740		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	小口止コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	72,860	72,860		
計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	小口止コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	72,860	72,860		
計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	小口止コンクリート (C)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	72,860	72,860		
計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	小口止コンクリート (D)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	72,860	72,860		
計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,713	1,713		
	計					1,713		
	単価					1,713	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	プレキャスト階段 (川表側)	階段ﾌﾟﾛｯｸ2.0型(水密ﾀｲﾌﾟ)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	41,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	階段ﾌﾟﾛｯｸ設置	2.0型(水密ﾀｲﾌﾟ)	個		32	1,961	62,752		
	階段ﾌﾟﾛｯｸ	2.0型(水密ﾀｲﾌﾟ)	個		32	18,000	576,000		
	裏込砕石	ｸﾗｯｼﾞｬﾝ 40～0 全ての費用	m 3		6	7,848	47,088		
	遮水シート張	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m 2		32	3,080	98,560		
	コンクリート	小型構造物 ｸﾚﾝ車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3		4	42,070	168,280		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		36	8,495	305,820		
	コンクリート	小型構造物 ｸﾚﾝ車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3		0.04	42,070	1,682.8		
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3		0.3	66,740	20,022		
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3		0.5	82,450	41,225		
	計						1,321,429.8		
	単価						41,300	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	プレキャスト階段 (川裏側(1))	階段ブロック2.0型(水密タイプ)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	40,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	階段ブロック設置	2.0型(水密タイプ)	個	13	1,961	25,493			
	階段ブロック	2.0型(水密タイプ)	個	13	18,000	234,000			
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	3	6,372	19,116			
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	2	42,070	84,140			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	16	8,495	135,920			
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	0.1	42,070	4,207			
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m ³	0.3	66,740	20,022			
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	0.6	82,450	49,470			
	計					572,368			
	単価					40,890		円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	プレキャスト階段 (川裏側(2))	階段ブロック2.0型(水密タイプ)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	階段ブロック設置	2.0型(水密タイプ)	個	5	1,961	9,805			
	階段ブロック	2.0型(水密タイプ)	個	5	18,000	90,000			
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	1	6,372	6,372			
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	0.7	42,070	29,449			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7	8,495	59,465			
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	0.1	42,070	4,207			
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m ³	0.3	66,740	20,022			
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	0.6	82,450	49,470			
	計					268,790			
	単価					44,800		円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	カートレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	14,820
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-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	10	4,909	49,090			
カートレール[21m未満補正]	Gr-C-2B(樹脂キャップ付) 塗装(白)	m	10	9,568	95,680			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	169,000	3,380			
計					148,150			
単価					14,820	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	量水標	幅12cm 長さ3.00m	単位	箇所	数量		1	単価	69,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
量水標設置		W=12cm L=2.0m~3.0m	箇所	1	13,790	13,790			
量水標(L=3.00m W=12cm t=1mm)		全面反射 勾配無し 断面：I型 目盛：一般型 SUS	基	1	55,400	55,400			
計						69,190			
単価						69,190	円/箇所		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	量水標	幅12cm 長さ3.88m	単位	箇所	数量		1	単価	93,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
量水標設置		W=12cm L=3.0m~4.0m	箇所	1	18,880	18,880			
量水標(L=3.88m W=12cm t=1mm)		全面反射 勾配無し 断面：I型 目盛：一般型 SUS	基	1	74,320	74,320			
計						93,200			
単価						93,200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	量水標	幅12cm 長さ2.97m	単位	箇所	数量	1	単価	69,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
量水標設置		W=12cm L=2.0m~3.0m	箇所	1	13,790	13,790		
量水標(L=2.97m W=12cm t=1mm)		全面反射 勾配無し 断面：I型 目盛：一般型 SUS	基	1	56,070	56,070		
計						69,860		
単価						69,860	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	グラウトホール	径100mm 長さ950mm	単位	組	数量	1	単価	113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール			組	1	4,998	4,998		
グラウトホール		SUS304 φ100×950 沈下板付	組	1	108,000	108,000		
計						112,998		
単価						113,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	グラウトホール	径100mm 長さ700mm	単位	組	数量	1	単価	106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール			組	1	4,998	4,998		
グラウトホール		SUS304 φ100×700 沈下板付	組	1	101,000	101,000		
計						105,998		
単価						106,000	円/組	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,157	1,157		
計						1,157		
単価						1,157	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	807.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	807.2	807.2		
計						807.2		
単価						807.2	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,748
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,748	1,748		
計						1,748		
単価						1,748	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,662	1,662		
計						1,662		
単価						1,662	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	528.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	528.9	528.9		
計						528.9		
単価						528.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	617.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	617.6	617.6		
計						617.6		
単価						617.6	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,747	1,747		
計						1,747		
単価						1,747	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	312.2
	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	312.2	312.2	
	計					312.2	
	単価					312.2	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	縁石 (1)	150×150 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.23	38,430	8,838.9		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	8,495	25,485		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.02	3,717	74.34		
計						34,398.24		
単価						3,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	縁石 (2)	500×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.5	38,430	96,075		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	10	8,495	84,950		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.25	3,717	929.25		
計						181,954.25		
単価						18,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	コンクリート床版	t=10cm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	3,305
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	33,050	33,050		
計						33,050		
単価						3,305	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート張	t=20cm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	7,688
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 パッホホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	2	38,440	76,880		
計						76,880		
単価						7,688	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	1	2,126	2,126		
	計					2,126		
	単価					2,126	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	20	単価	6,205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め	全ての費用	m3	20	3,137	62,740		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m3	13	4,720	61,360		
	計					124,100		
	単価					6,205	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	配管設置(埋設部)	FEP 径30mm	単位	m	数量	1	単価	356.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	356.2	356.2		
計						356.2		
単価						356.2	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	単位	m	数量	1	単価	431.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	431.2	431.2		
計						431.2		
単価						431.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	配管設置(埋設部)	FEP 径80mm	単位	m	数量	1	単価	615.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1	615.2	615.2		
計						615.2		
単価						615.2	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	配管設置(埋設部)	合成樹脂多孔管 径50mm 3条×2段	単位	m	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		合成樹脂多孔管 径50mm 3条×2段	m	1	10,110	10,110		
計						10,110		
単価						10,110	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	埋設標識ｼｰﾄ	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識ｼｰﾄ		150mm 2倍	m	1	160	160		
計						160		
単価						160	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	埋設標識ｼｰﾄ	600mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識ｼｰﾄ		600mm 2倍	m	1	686	686		
計						686		
単価						686	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル地中配線	SM120C+4C		m			1	5,625
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設		m	1	330.8	330.8	
光ケーブル	SM120C+4C		m	1	5,294	5,294	
計						5,624.8	
単価						5,625	円/m

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続	SM120C+4C クロージャ (流用品)					1	90,880	
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続	35芯以下 (心) 以下 0本/箇所		箇所	1	90,880	90,880		
計							90,880	
単価							90,880	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	光ケーブル伝送損失試験	SM120C	単位	方向	数量	1	単価	60,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		120心以下	方向	1	60,590	60,590		
計						60,590		
単価						60,590	円/方向	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	光ケーブル接続損失試験	SM120C	単位	対向	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ハンドホール	1800×1000×700	単位	箇所	数量	1	単価	388,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール設置		1800×1000×700	基	1	20,350	20,350		
ハンドホール		1800×1000×700(鉄蓋含む)	基	1	368,000	368,000		
計						388,350		
単価						388,400	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ハンドホール	900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	129,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		全ての費用	個	1	129,800	129,800		
計						129,800		
単価						129,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	単位	m	数量	1	単価	236.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 1条	m	1	236.3	236.3		
計						236.3		
単価						236.3	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	ベルマウス	FEP φ50	単位	個	数量	1	単価	469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)		ベルマウス 50mm	個	1	469	469		
計						469		
単価						469	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	埋設標識シート	600mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		600mm 2倍	m	1	686	686		
計						686		
単価						686	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	光ケーブル地中配線	SM120C+4C	単位	m	数量	1	単価	661.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 移設	m	1	661.5	661.5		
計						661.5		
単価						661.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	光ケーブル接続	SM120C+4C 既設クロージャ	単位	箇所	数量	1	単価	90,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	35テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	90,880	90,880		
	計					90,880		
	単価					90,880	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	光ケーブル伝送損失試験	SM120C	単位	方向	数量	1	単価	60,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	120心以下	方向	1	60,590	60,590		
	計					60,590		
	単価					60,590	円/方向	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	光ケーブル接続損失試験	SM120C	単位	対向	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/対向	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	配管撤去(埋設部)	FEP 径50mm	単位	m	数量	1	単価	118.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 1条	m	1	118.2	118.2		
計						118.2		
単価						118.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	光ケーブル地中配線撤去	SM120C+4C	単位	m	数量	1	単価	330.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	330.8	330.8		
計						330.8		
単価						330.8	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	ハトホール撤去	1800×1000×700	単位	箇所	数量	1	単価	15,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハトホール撤去		1800×1000×700	基	1	15,260	15,260		
計						15,260		
単価						15,260	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	樋門ゲート撤去		単位	t	数量	1	単価	93,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樋門ゲート撤去		t	1	93,990	93,990		
	計					93,990		
	単価					93,990	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	プレハブ小屋撤去		単位	棟	数量	1	単価	6,179
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレハブ小屋撤去		棟	1	6,179	6,179		
	計					6,179		
	単価					6,179	円/棟	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	ガードレール撤去	L=7.2m 支柱6本	単位	箇所	数量	1	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去		コンクリート建込 L=7.2m 支柱6本	箇所	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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	7,842
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	m3	1	7,842	7,842		
計						7,842		
単価						7,842	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129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	15,840
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 不要	m3	1	15,840	15,840		
計						15,840		
単価						15,840	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	580.2
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	580.2	580.2		
計						580.2		
単価						580.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	177.6
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	177.6	177.6		
計						177.6		
単価						177.6	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	177.6
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	177.6	177.6		
計						177.6		
単価						177.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,942
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,942	1,942		
計						1,942		
単価						1,942	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,838	2,838		
計						2,838		
単価						2,838	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,438
	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) 有り 10.5km以下 全ての費用	m3	1	3,438	3,438		
	計					3,438		
	単価					3,438	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,320	4,320		
計						4,320		
単価						4,320	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 4.8m 平均鋼矢板引抜き長 4.8m	単位	枚	数量	714	単価	47,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IV型 6m以下	枚	714	7,642	5,456,388		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 6m以下	枚	706	4,123	2,910,838		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 10.5m/枚 408日 無 有 3650円 無 1回	枚	706	34,950	24,674,700		
鋼矢板・H形鋼 (埋設)		鋼矢板 中古品	t	1.7	180,000	306,000		
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	t	4.7	160,000	752,000		
計						34,099,926		
単価						47,760	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板打込長 6.2m 平均鋼矢板引抜長 6.2m	単位	枚	数量	1	単価	39,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下	枚	1	8,088	8,088		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	4,828	4,828		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 408日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	26,250	26,250		
計						39,166		
単価						39,170	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 42mm	単位	t	数量	20.6	単価	564,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	t	20.6	135,800	2,797,480		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	6.8	925,400	6,292,720		
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	12.2	123,000	1,500,600		
	定着プレート	SS400 270×270×19	枚	146	7,138	1,042,148		
	計					11,632,948		
	単価					564,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	中詰盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	4,800	単価	187.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	900	209	188,100		
押土(ルーズ)		土砂	m3	3,900	183	713,700		
計						901,800		
単価						187.9	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	中詰盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	261.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	261.3	261.3		
計						261.3		
単価						261.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	大型土のう設置撤去	H=1.08m W=1.1m 耐候性(長期)	単位	袋	数量	58	単価	8,673
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	58	7,153	414,874			
遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1.0mm	m ²	48	1,000	48,000			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	58	692	40,136			
計					503,010			
単価					8,673	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	平ブロック張	設置撤去 950×950×220	単位	m2	数量	1	単価	19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 砕石 C-40 1.0m3を超え3.0m3以下 遮水シートA(厚1.0+10.0mm) 無し 有り	m 2	1	17,690	17,690		
平ブロック張撤去		再利用撤去 150kg/個以上	m2	1	1,487	1,487		
計						19,177		
単価						19,180	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	826.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	826.3	826.3		
計						826.3		
単価						826.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	409.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	409.1	409.1		
計						409.1		
単価						409.1	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	仮設土堤掘削(切土部)		単位	m3	数量	1	単価	261.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	261.3	261.3		
計						261.3		
単価						261.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	仮設土堤設置 (盛土部)		単位	m3	数量	1	単価	209
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	209	209		
	計					209		
	単価					209	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	仮設土堤盛土 (切土部)		単位	m3	数量	1	単価	209
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	209	209		
	計					209		
	単価					209	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	仮設土堤撤去 (盛土部)		単位	m3	数量		1	単価	261.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	261.3	261.3			
計						261.3			
単価						261.3	円/m3		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	528.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	528.9	528.9			
計						528.9			
単価						528.9	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	617.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	617.6	617.6		
計						617.6		
単価						617.6	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,747	1,747		
計						1,747		
単価						1,747	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	路盤撤去	t=250	単位	m2	数量		単価	
						100		65.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	25	261.3	6,532.5		
計						6,532.5		
単価						65.33	円/m2	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	
						1		177.6
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	177.6	177.6		
計						177.6		
単価						177.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,438
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) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,438	3,438		
計						3,438		
単価						3,438	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 黄色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	394.8
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 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	394.8	394.8		
計						394.8		
単価						394.8	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	312.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	312.2	312.2		
計						312.2		
単価						312.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	排水管設置撤去	ヒューム管 φ1000	単位	m	数量	1	単価	56,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒューム管 (B形管)	据付 1000mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	51,750	51,750		
	ヒューム管 (B形管)	撤去 1000mm 全ての費用	m	1	4,549	4,549		
	計					56,299		
	単価					56,300	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	排水管設置撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	m	数量	1	単価	65,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管設置	φ1000	m	1	62,460	62,460		
	高密度ポリエチレン管撤去	φ1000	m	1	3,347	3,347		
	計					65,807		
	単価					65,810	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	排水管設置撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000 (流用品)	単位	m	数量	1	単価	6,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管設置	φ1000 (流用品)	m	1	3,370	3,370		
	高密度ポリエチレン管撤去	φ1000	m	1	3,347	3,347		
	計					6,717		
	単価					6,717	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	フラップゲート設置撤去	φ1000用 SUS製	単位	基	数量	1	単価	925,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易フラップゲート設置	φ1000 バント式 (ヒューム管用) 鋼製	基	1	14,240	14,240		
	簡易フラップゲート	φ1000 バント式 SUS製	基	1	902,000	902,000		
	簡易フラップゲート撤去	φ1000 バント式 (ヒューム管用) 鋼製	基	1	8,997	8,997		
	計					925,237		
	単価					925,300	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鏡切り	鋼矢板IV型	単位	m	数量	1	単価	3,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡切り工		鋼矢板IV型	m	1	3,268	3,268		
計						3,268		
単価						3,268	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	巻立コンクリート	21-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	39,230	39,230		
計						39,230		
単価						39,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,495	8,495		
計						8,495		
単価						8,495	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	大型土のう設置撤去	H=1.08m W=1.1m 耐候性(長期)	単位	袋	数量	1	単価	7,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	7,153	7,153		
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	692	692		
計						7,845		
単価						7,845	円/袋	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	仮設盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	209	209		
計						209		
単価						209	円/m3	

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	仮設盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	261.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	261.3	261.3		
計						261.3		
単価						261.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	坂路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	209	209			
計						209			
単価						209	円/m3		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	敷砂利設置	再生クラッシュラン RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		1	単価	528.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（車道・路肩部）		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	528.9	528.9			
計						528.9			
単価						528.9	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	坂路盛土撤去		単位	m3	数量		1	単価	261.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	261.3	261.3			
	計					261.3			
	単価					261.3	円/m3		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	コンクリート柱	14m-19cm-5.0kN	単位	本	数量		1	単価	292,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱		コンクリート柱15m以下 新設	本	1	292,000	292,000			
	計					292,000			
	単価					292,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	配管設置(埋設部)	厚鋼電線管 径54mm	単位	m	数量	1	単価	4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	1	3,721	3,721		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259		
計						4,980		
単価						4,980	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	配管設置(埋設部)	FEP 径50mm	単位	m	数量	1	単価	431.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	431.2	431.2		
計						431.2		
単価						431.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	埋設標識シート	600mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		600mm 2倍	m	1	686	686		
計						686		
単価						686	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	光ケーブル架空配線(手間)	SM120C+4C	単位	径間	数量	1	単価	25,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		18mm以下 新設 補正無し	径間	1	25,050	25,050		
計						25,050		
単価						25,050	円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	光ケーブル架空配線(材料費)	SM120C+4C	単位	m	数量	1	単価	5,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル		SM120C+4C	m	1	5,294	5,294		
計						5,294		
単価						5,294	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	光ケーブル地中配線	SM120C+4C	単位	m	数量	1	単価	5,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	330.8	330.8		
光ケーブル		SM120C+4C	m	1	5,294	5,294		
計						5,624.8		
単価						5,625	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	光ケーブル接続	SM120C+4C 既設クロージャ	単位	箇所	数量	1	単価	90,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		35ケーブル(心)以下 0本/箇所	箇所	1	90,880	90,880		
計						90,880		
単価						90,880	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	光ケーブル接続	SM120C+4C 新設クロージャ	単位	箇所	数量	1	単価	159,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		35ケーブル(心)以下 0本/箇所	箇所	1	90,880	90,880		
ケーブル接続クロージャ		直線接続 140C以下	組	1	68,900	68,900		
計						159,780		
単価						159,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	光ケーブル伝送損失試験	SM120C	単位	方向	数量	1	単価	60,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		120心以下	方向	1	60,590	60,590		
計						60,590		
単価						60,590	円/方向	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	光ケーブル接続損失試験	SM120C	単位	対向	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	コンクリート柱撤去	14m-19cm-5.0kN	単位	本	数量	1	単価	100,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱15m以下 撤去(不使用)	本	1	100,500	100,500		
計						100,500		
単価						100,500	円/本	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	配管撤去(埋設部)	厚鋼電線管 径54mm	単位	m	数量	1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) 埋込 2m未満 補正あり	m	1	1,861	1,861		
計						1,861		
単価						1,861	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	配管撤去(埋設部)	FEP 径50mm	単位	m	数量	1	単価	59.06
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	m	1	59.06	59.06		
	計					59.06		
	単価					59.06	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	光ケーブル架空配線撤去	SM120C+4C	単位	径間	数量	1	単価	25,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 補正無し	径間	1	25,050	25,050		
	計					25,050		
	単価					25,050	円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	光ケーブル地中配線撤去	SM120C+4C	単位	m	数量	1	単価	330.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	330.8	330.8		
計						330.8		
単価						330.8	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	現場発生品運搬	鋼材	単位	t	数量	1	単価	19,320
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 23.5km以下	t	1	11,140	11,140		
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,171	8,171		
計						19,311		
単価						19,320	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020		13,020	
	計						13,020	
	単価						13,020	円/人日

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,084,000		1,084,000	
	計						1,084,000	
	単価						1,084,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,350	4,350	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	
	計						5,850	
	単価						5,850	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		単位	枚	数量	1	単価	96,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板	SYW295 ハット型(10H) L=5.5m	枚	1	96,400	96,400				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					96,400				
単価					96,400	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	6,096
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.189	27,930	5,278			
とび工		人	0.377	26,880	10,133			
普通作業員		人	0.189	22,365	4,226			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日	0.189	174,200	32,923			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		8,400			
計					60,960			
単価					6,096	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	7,681
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.238	27,930	6,647			
とび工		人	0.476	26,880	12,794			
普通作業員		人	0.238	22,365	5,322			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日	0.238	174,200	41,459			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		10,588			
計						76,810		
単価						7,681	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	9,228
土木一般世話役		人		0.286	27,930	7,987		
とび工		人		0.571	26,880	15,348		
普通作業員		人		0.286	22,365	6,396		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日		0.286	174,200	49,821		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式		1		12,728		
計						92,280		
単価						9,228	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	SYW295 ハット型(10H) L=2.0m	枚	1	35,000	35,000		35,000
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					35,000		
単価					35,000	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板	SYW295 ハット型(10H) L=5.5m（保護プレート L=2.4m）	枚	1	719,000	719,000		719,000
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					719,000		
単価					719,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.95	27,930		26,533		
とび工		人	1.9	26,880		51,072		
普通作業員		人	0.95	22,365		21,246		
ハイブローマ杭打機運転	(陸上)打込 電動式60kW 10H型(可とうタイプ)	日	0.95	174,200		165,490		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			42,259		
計						306,600		
単価						30,660	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢板	SYW295 ハット型(10H) L=5.5m (保護プレート L=2.7m)	枚	1	721,000	721,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					721,000		
単価					721,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	167,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					167,000	
単価					167,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2	27,930	55,860	
溶接工		人	2	28,875	57,750	
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		39,690	
計					153,300	
単価					15,330	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,900
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	SD295 D10	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					165,900			
単価					165,900	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,100
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	SD295 D10	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,865	53,865			
諸雑費(まるめ)		式	1		55			
計						163,100		
単価						163,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	169,000
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 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					169,000			
単価					169,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	168,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					168,000	
単価					168,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793	
普通作業員		人	0.3	22,365	6,709	
応力分散コーム	CRコーム・ネオプレックス t=20	m ²	11.2	77,900	872,480	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					882,000	
単価					88,200	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
とび工		人	8.5	26,880	228,480		
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578		
計					476,000		
単価					4,760	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	数量	100	4,398	
土木一般世話役		人	2.6	27,930	72,618	
型わく工		人	4.7	29,085	136,699	
とび工		人	2.2	26,880	59,136	
普通作業員		人	5.1	22,365	114,061	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		57,286	
計					439,800	
単価					4,398	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価 3,474
土木一般世話役		人	1.4	27,930	39,102	
型わく工		人	1.3	29,085	37,810	
とび工		人	3.3	26,880	88,704	
普通作業員		人	3.3	22,365	73,804	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		86,130	
計					347,400	
単価					3,474	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m ²	1	1,713.6	1,713	1,713
法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m ²	1	1,713.6	1,713	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,713	
単価					1,713	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段ブロック設置	2.0型(水密タイプ)	単位	個	数量	10	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793		
特殊作業員		人	0.2	24,990	4,998		
ブロック工		人	0.1	29,715	2,971		
普通作業員		人	0.2	22,365	4,473		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					19,610		
単価					1,961	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段ブロック設置	2.0型(水密タイプ)	単位	個	数量	10	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793		
特殊作業員		人	0.2	24,990	4,998		
ブロック工		人	0.1	29,715	2,971		
普通作業員		人	0.2	22,365	4,473		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					19,610		
単価					1,961	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段ブロック設置	2.0型(水密タイプ)	単位	個	数量	10	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793		
特殊作業員		人	0.2	24,990	4,998		
ブロック工		人	0.1	29,715	2,971		
普通作業員		人	0.2	22,365	4,473		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					19,610		
単価					1,961	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m		1	4,909
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	14,347.05	14,347	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-9,438	-9,438	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,909	
単価					4,909	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール[21m未満補正]	Gr-C-2B(樹脂キャップ付) 塗装(白)	単位	m		100	9,568
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白)	m	130	7,180	933,400	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	65	360	23,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					956,800	
単価					9,568	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
量水標設置	W=12cm L=2.0m~3.0m					1	13,790
土木一般世話役		人		0.3	27,930	8,379	
普通作業員		人		0.1	22,365	2,236	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		3,175	
計						13,790	
単価						13,790	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	量水標設置	W=12cm L=3.0m~4.0m	単位	箇所	数量	1	単価	18,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172			
普通作業員		人	0.15	22,365	3,354			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		4,354			
計					18,880			
単価					18,880	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 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	312.2
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	175.63	175,630		
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	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油		L	40	138	5,520		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,485		
計					312,200		
単価					312.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 356.2
電工		人	0.5	23,625	11,812	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	238	23,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					35,620	
単価					356.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 431.2
電工		人	0.5	23,625	11,812	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	313	31,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					43,120	
単価					431.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 615.2
電工		人	0.5	23,625	11,812	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	497	49,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					61,520	
単価					615.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管設置(埋設部)	合成樹脂多孔管 径50mm 3条×2段	単位	m	数量	100	単価 10,110
土木一般世話役		人	2.5	27,930	69,825	
普通作業員		人	2.5	22,365	55,912	
合成樹脂製多孔管	径50mm 3条2段	m	106	8,330	882,980	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,283	
計					1,011,000	
単価					10,110	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 330.8
電工		人	1.4	23,625	33,075	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					33,080	
単価					330.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	光ケーブル直線接続	35°以下(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	90,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.5	36,225	54,337			
電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					90,880			
単価					90,880	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	120心以下					1	60,590
電気通信技術者		人		1	36,225	36,225	
電気通信技術員		人		1	24,360	24,360	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						60,590	
単価						60,590	円／方向

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	単価	103,000
光ケーブル接続損失試験	120心以下							
電気通信技術者		人		1.7	36,225	61,582		
電気通信技術員		人		1.7	24,360	41,412		
諸雑費（まるめ）		式		1		6		
計						103,000		
単価						103,000	円／対向	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
ハンド・ホール設置	1800×1000×700					10	20,350	
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
特殊作業員		人	1	24,990	24,990			
普通作業員		人	2	22,365	44,730			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700	87,400			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		18,450			
計						203,500		
単価						20,350	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価 236.3
電工		人	1	23,625	23,625	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					23,630	
単価					236.3	円/m

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価 661.5
電工		人	2.8	23,625	66,150	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					66,150	
単価					661.5	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量		100	118.2
電工		人	0.5	23,625	11,812		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					11,820		
単価					118.2	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		100	330.8
電工		人	1.4	23,625	33,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					33,080		
単価					330.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
ハンド・ホール撤去	1800×1000×700					10	15,260	
土木一般世話役		人	0.75	27,930		20,947		
特殊作業員		人	0.75	24,990		18,742		
普通作業員		人	1.5	22,365		33,547		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			13,814		
計						152,600		
単価						15,260	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樋門ゲート撤去		単位	t	数量	10	単価 93,990
橋りょう世話役		人	2	39,270	78,540	
橋りょう特殊工		人	6	32,235	193,410	
溶接工		人	4	28,875	115,500	
普通作業員		人	12	22,365	268,380	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700	87,400	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		196,670	
計					939,900	
単価					93,990	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	棟	数量	単価	金額	単価	摘要
プレハブ小屋撤去						10		6,179
土木一般世話役		人		0.5	27,930	13,965		
普通作業員		人		1	22,365	22,365		
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日		0.5	47,300	23,650		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		1,810		
計						61,790		
単価						6,179	円/棟	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガードレール撤去	コンクリート建込 L=7.2m 支柱6本					100		2,640
土木一般世話役		人	2	27,930		55,860		
特殊作業員		人	2	24,990		49,980		
普通作業員		人	6	22,365		134,190		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			23,970		
計						264,000		
単価						2,640	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							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 不要	単位	m 3	数量		単価	
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	7,842	7,842		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,842		
	単価					7,842	円/m 3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							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 不要	単位	m 3	数量		単価	
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	15,835	15,835		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15,840		
	単価					15,840	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
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) (有)火の国産業	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,320
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) (株)中野建設リサイクルセンター	m ³	100	4,320	432,000			
計					432,000			
単価					4,320	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削) (有)火の国産業	m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 6m以下					10		7,642
土木一般世話役		人	0.27	27,930		7,541		
とび工		人	0.541	26,880		14,542		
普通作業員		人	0.27	22,365		6,038		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型	日	0.27	133,700		36,099		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			12,200		
計						76,420		
単価						7,642	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下					10		4,123
土木一般世話役		人	0.147	27,930		4,105		
とび工		人	0.294	26,880		7,902		
普通作業員		人	0.147	22,365		3,287		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	133,700		19,653		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1			6,283		
計						41,230		
単価						4,123	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 408日 無有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	34,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.799	30,600	24,449		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.799	13,140	10,498		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					34,950		
	単価					34,950	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価 180,000
鋼矢板 市中価格	SY295	t	1	180,000	180,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					180,000	
単価					180,000	円／t

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価 160,000
鋼矢板 市中価格	SY295	t	1	160,000	160,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					160,000	
単価					160,000	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.286	27,930	7,987		
とび工			人	0.571	26,880	15,348		
普通作業員			人	0.286	22,365	6,396		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW III型	日	0.286	133,700	38,238		
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		12,911		
計						80,880		
単価						8,088	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚			10	4,828
土木一般世話役		人	0.172	27,930		4,803	
とび工		人	0.345	26,880		9,273	
普通作業員		人	0.172	22,365		3,846	
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,700		22,996	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			7,362	
計						48,280	
単価						4,828	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 408日 無 有 3650円 無 1回					1		26,250
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	30,600		18,360		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	13,140		7,884		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						26,250		
単価						26,250	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	t	10	93,350	933,500	135,800
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	93,350	933,500	
タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	t	10	42,360	423,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		900	
計					1,358,000	
単価					135,800	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイロッド材料費	スクラップ 控除無	単位	t		1	925,400
タイロッド	HT690 φ42 L=7.0m 本体、ターナバックル、定着ナット含む	t	1	925,400	925,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					925,400	
単価					925,400	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10			7,153
土木一般世話役		人	0.278	27,930	7,764	
特殊作業員		人	0.278	24,990	6,947	
普通作業員		人	0.278	22,365	6,217	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 耐候性(長期)	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,400	14,567	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		835	
計					71,530	
単価					7,153	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		692
土木一般世話役		人	0.069	27,930		1,927		
特殊作業員		人	0.069	24,990		1,724		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	47,390		3,269		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,920		
単価						692	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平フック張撤去	再利用撤去 150kg/個以上	単位	m2	数量	10	1,487
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793	
特殊作業員		人	0.1	24,990	2,499	
普通作業員		人	0.1	22,365	2,236	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.1	69,740	6,974	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		368	
計					14,870	
単価					1,487	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	175.63	175,630	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	330	188,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油		L	40	138	5,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,425	
計					394,800	
単価					394.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高密度ホリエレン管設置	φ1000	単位	m	数量	100	単価 62,460
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790	
特殊作業員		人	2	24,990	49,980	
普通作業員		人	10	22,365	223,650	
高密度ホリエレン管	シングル構造 φ1000(無孔)	m	110	47,500	5,225,000	
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	3	47,300	141,900	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		521,680	
計					6,246,000	
単価					62,460	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高密度ポリエチレン管撤去	φ1000	単位	m	数量	100	単価 3,347
土木一般世話役		人	2	27,930	55,860	
特殊作業員		人	2	24,990	49,980	
普通作業員		人	6	22,365	134,190	
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	2	47,300	94,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					334,700	
単価					3,347	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高密度ポリエチレン管設置	φ1000（流用品）	単位	m	数量	100	単価 3,370
土木一般世話役		人	2	27,930	55,860	
特殊作業員		人	2	24,990	49,980	
普通作業員		人	6	22,365	134,190	
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	2	48,440	96,880	
諸雑費（まるめ）		式	1		90	
計					337,000	
単価					3,370	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
簡易フラップゲート設置	φ1000 バント式（ヒューム管用）鋼製					10	14,240	
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
普通作業員		人	3	22,365		67,095		
バックホ（クロー）[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	1	47,300		47,300		
諸雑費（まるめ）		式	1			75		
計						142,400		
単価						14,240	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
簡易フラップゲート撤去	φ1000 バント式（ヒューム管用）鋼製					10		8,997
土木一般世話役		人	0.75	27,930		20,947		
普通作業員		人	1.5	22,365		33,547		
バックホ（クロー）[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	0.75	47,300		35,475		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						89,970		
単価						8,997	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鏡切り工	鋼矢板IV型	単位	m	数量	10	単価	3,268
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793			
溶接工		人	0.7	28,875	20,212			
普通作業員		人	0.3	22,365	6,709			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,966			
計					32,680			
単価					3,268	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	292,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱	14m-19m-5.0kN	本	1	91,000	91,000			
電気		人	3.3	23,625	77,962			
普通作業員		人	5.5	22,365	123,007			
諸雑費 (まるめ)		式	1		31			
計					292,000			
単価					292,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m			100	3,721
電工		人	15.75	23,625	372,093	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					372,100	
単価					3,721	円/m

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m			1	1,259
厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1,095.98	1,095	
附属品費 15%		式	1		164	
計					1,259	
単価					1,259	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量		1	25,050
電工		人		1.06	23,625	25,042	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						25,050	
単価						25,050	円/径間

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	100,500
電気		人	1.65	23,625		38,981		
普通作業員		人	2.75	22,365		61,503		
諸雑費 (まるめ)		式	1			16		
計						100,500		
単価						100,500	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.875	23,625	186,046	
諸雑費（まるめ）			式	1		54	
計						186,100	
単価						1,861	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価 59.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	23,625	5,906	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,906	
単価						59.06	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 補正無し						1	25,050
電工		人		1.06	23,625	25,042		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						25,050		
単価						25,050	円/径間	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員B							1	13,020
交通誘導警備員B		人		1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,084,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,990	137,445		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		880,998		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					1,084,000		
	単価					1,084,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,350	
単価					4,350	円/t

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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
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	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1200m3	単位	式	数量		1	単価 6,703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	27,930	6,703		
計					6,703		
単価					6,703	円/式	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 2800m3	単位	式	数量		1	単価 9,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.356	27,930	9,943		
計					9,943		
単価					9,943	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 770m2	単位	式	数量	1	単価 4,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.159	27,930	4,440	
計						4,440	
単価						4,440	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	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	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	単位	日	数量	1	単価	174,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					174,200			
単価					174,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	(陸上)打込 電動式60kW 10H型(可とうタイプ)	単位	日	数量	1	単価	174,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					174,200			
単価					174,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊					1		47,300
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		48	138	6,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日		1.56	11,400	17,784		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						47,300		
単価						47,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	133,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					133,700			
単価					133,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	133,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					133,700			
単価					133,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量	1	単価	133,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					133,700			
単価					133,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	93,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	27,930	136,857			
とび工		人	9.9	26,880	266,112			
溶接工		人	4.9	28,875	141,487			
普通作業員		人	4.9	22,365	109,588			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	43,700	214,130			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		65,326			
計					933,500			
単価					93,350	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	42,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,930	61,446			
とび工		人	4.4	26,880	118,272			
溶接工		人	2.2	28,875	63,525			
普通作業員		人	2.2	22,365	49,203			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.2	43,700	96,140			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		35,014			
計					423,600			
単価					42,360	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	104	138	14,352			
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	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					52,400			
単価					52,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	78	138	10,764			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					47,390			
単価					47,390	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊					1		69,740
運転手（特殊）		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		104	138	14,352		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日		1.71	19,000	32,490		
諸雑費（まるめ）		式		1		8		
計						69,740		
単価						69,740	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊					1		47,300
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		48	138	6,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日		1.56	11,400	17,784		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						47,300		
単価						47,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊					1		47,300
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		48	138	6,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日		1.56	11,400	17,784		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						47,300		
単価						47,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	人	1	1	22,890	22,890	48,440	
軽油		L	86	138	11,868			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.2	11,400	13,680			
諸雑費(まるめ)		式	1			2		
計						48,440		
単価						48,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊					1		47,300
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		48	138	6,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日		1.56	11,400	17,784		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						47,300		
単価						47,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊					1		47,300
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		48	138	6,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日		1.56	11,400	17,784		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						47,300		
単価						47,300	円/日	