

令和5年1月24日（令和5年2月8日）

# 紀の川大堰門柱耐震対策工事

## 【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	紀の川大堰門柱耐震対策工事
工事地名	(自) 和歌山県和歌山市有本地先 (至) 和歌山県和歌山市園部地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年10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	6500030011	1 4) 単価適用年月	2022年12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	2022年12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	766日間 自 令和 5年 1月25日 (当初) 至 令和 7年 2月28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	紀の川大堰	2 2) 処 分 費 等	86,400
		2 3) 公 告 日	令和 4年10月28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	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
堰		式	1		99,432,726				
門柱補強工		式	1		81,169,100				
ポリアセメント補強工 (下端部)		式	1		39,924,849				
コンクリート削孔 (基部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	箇所	84	14,830	1,245,720			単-1号	
コンクリート削孔 (中間部削孔)	削孔径φ61 削孔長1058mm(平均)	箇所	84	14,850	1,247,400			単-2号	
コンクリート削孔 (頭部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	箇所	84	20,330	1,707,720			単-3号	
ポリアセメント補強	t=132mm	m2	127	191,100	24,269,700			単-4号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.23	148,200	330,486			単-5号	
鉄筋	SD345 D51	t	11.27	453,900	5,115,453			単-6号	
コンクリートはつり	t=80	m2	127	47,310	6,008,370			単-7号	
ポリアセメント補強工 (上端部)		式	1		13,390,041				
コンクリート削孔 (頭部削孔)	削孔径φ48 削孔長770mm	箇所	234	5,886	1,377,324			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	堰	数量増減	金額増減	摘要
ポリアセメント補強	t=82mm	m2	67	119,700	8,019,900					単-9号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.59	148,200	87,438					単-10号
鉄筋	SD345 D38	t	4.83	152,300	735,609					単-11号
コンクリートはつり	t=80	m2	67	47,310	3,169,770					単-12号
表面被覆工		式	1		923,828					
表面保護	CC-B	m2	194	4,762	923,828					単-13号
増打ちコンクリート補強工		式	1		15,537,902					
コンクリート削孔 (基部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	箇所	488	14,830	7,237,040					単-14号
鉄筋	SD345 D13	t	0.56	150,200	84,112					単-15号
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.8	148,200	711,360					単-16号
鉄筋	SD345 D51	t	29.5	168,800	4,979,600					単-17号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	59	26,420	1,558,780					単-18号

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	堰	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	110	8,791	967,010					単-19号
PC鋼棒補強工 (門柱部)		式	1		5,025,600					
コンクリート削孔 (側部削孔)	削孔径φ90 削孔長200 0mm	箇所	60	24,450	1,467,000					単-20号
PC鋼棒	φ32 B種1号(SBPR930/ 1080) L=2.213m	本	60	59,310	3,558,600					単-21号
PC鋼棒補強工 (増打ちコンクリート部)		式	1		6,224,400					
コンクリート削孔 (側部削孔)	削孔径φ90 削孔長200 0mm	箇所	72	24,450	1,760,400					単-22号
PC鋼棒	φ32 B種1号(SBPR930/ 1080) L=3.121m	本	72	62,000	4,464,000					単-23号
運搬処理工		式	1		142,480					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	20	2,804	56,080					単-24号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	20	4,320	86,400					単-25号
付属施設工		式	1		6,107,845					
付属物工		式	1		4,706,445					

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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				
鋼製階段設置		t	2.52	1,821,000	4,588,920			単-26号	
配水管設置	ステンズ管 2 1/2インチ 流用品	m	15	7,835	117,525			単-27号	
防止柵工		式	1		1,401,400				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 ターグブラウン	m	14	100,100	1,401,400			単-28号	
構造物撤去工		式	1		379,951				
付属物撤去工		式	1		320,775				
既設鋼製階段撤去		t	1.8	131,100	235,980			単-29号	
配水管撤去	ステンズ管 2 1/2インチ	m	15	5,653	84,795			単-30号	
防護柵撤去工		式	1		33,176				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.0m	m	22	1,508	33,176			単-31号	
運搬処理工		式	1		26,000				
現場発生品運搬	鋼製階段、転落防止柵	回	2	13,000	26,000			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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				
仮設工		式	1		11,775,830				
足場工		式	1		4,750,830				
足場 (側面部・監査廊部)	単管足場、安全ネット必要	掛m2	530	6,095	3,230,350			単-33号	
足場 (増打ちコンクリート部)	単管足場、安全ネット必要	掛m2	110	6,123	673,530			単-34号	
底面養生 (側面部・監査廊部)	河川汚濁防止対策	m2	90	2,837	255,330			単-35号	
底面養生 (増打ちコンクリート部)	河川汚濁防止対策	m2	40	2,837	113,480			単-36号	
ブラケット足場		箇所	6	79,690	478,140			単-37号	
交通管理工		式	1		7,025,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	562	12,500	7,025,000			単-38号	
電気設備		式	1		8,417,980				
配電線設備工		式	1		8,417,980				
配管・配線工		式	1		661,846				

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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	G22 流用品	m	129	2,712	349,848			単-39号	
配管	G28 流用品	m	24	4,387	105,288			単-40号	
配管	G42 流用品	m	5	5,749	28,745			単-41号	
配管	G54 流用品	m	5	6,889	34,445			単-42号	
箱抜きパイプ(継足し)	HIVE54 L=3000	本	12	11,960	143,520			単-43号	
配線器具設置工		式	1		1,992,000				
フロアダクト設置	金属ダクト 600×200 高耐食性メッキ	m	16	73,390	1,174,240			単-44号	
鉄板設置	900×600 t=6.0mm	枚	12	39,120	469,440			単-45号	
箱抜部コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	49,760	348,320			単-46号	
ブルボックス設置工		式	1		106,920				
ブルボックス設置	200×200×100mm 流用品	個	9	5,748	51,732			単-47号	
ブルボックス設置	300×300×200mm 流用品	個	6	9,198	55,188			単-48号	

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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				
操作箱設置工		式	1		36,800				
操作箱設置	220×350mm 流用品	個	1	36,800	36,800			単-49号	
電源接続箱設置工		式	1		110,400				
電源接続箱設置	200×500mm 流用品	個	3	36,800	110,400			単-50号	
電灯設備設置工		式	1		313,452				
蛍光灯器具取付	1灯用 30W L=660	灯	3	30,900	92,700			単-51号	
小型照明器取付	流用品	灯	3	5,748	17,244			単-52号	
配線器具取付	埋込コンセント2P15A×2 流用品	箇所	6	9,197	55,182			単-53号	
配線器具取付	埋込タップスイッチ1～2W10A 流用品	箇所	3	8,048	24,144			単-54号	
配線器具取付	埋込タップスイッチ1～2W10A×2 流用品	箇所	6	11,500	69,000			単-55号	
配線器具取付	埋込リモコンスイッチ×2 流用品	箇所	6	9,197	55,182			単-56号	
計測機器設置工		式	1		9,366				

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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				
堰柱天端感震器設置	600×530 流用品	基	1	9,366	9,366			単-57号	
配管・配線撤去工		式	1		460,599				
配管撤去	G22	m	121	2,646	320,166			単-58号	
配管撤去	G28	m	20	4,262	85,240			単-59号	
配管撤去	G42	m	5	5,749	28,745			単-60号	
配管撤去	G54	m	4	6,612	26,448			単-61号	
配線器具撤去工		式	1		545,849				
ケーブルラック撤去	600×70	m	17	6,899	117,283			単-62号	
鉄板撤去 (側部)	1050×500 t=5mm	枚	42	8,545	358,890			単-63号	
鉄板撤去 (基部)	980×650 t=5mm	枚	6	7,496	44,976			単-64号	
現場発生品運搬	ケーブルラック、鉄板	回	2	12,350	24,700			単-65号	
ボックス撤去工		式	1		106,920				

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	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				
ﾌﾟﾙｯｸｽ撤去	200×200×100mm	個	9	5,748	51,732			単-66号	
ﾌﾟﾙｯｸｽ撤去	300×300×200mm	個	6	9,198	55,188			単-67号	
操作箱撤去工		式	1		36,800				
操作箱撤去	220×350mm	個	1	36,800	36,800			単-68号	
電気接続箱撤去工		式	1		110,400				
電源接続箱撤去	200×500mm	個	3	36,800	110,400			単-69号	
電灯設備撤去工		式	1		231,099				
蛍光灯器具撤去	1灯用 40W L=1200	灯	3	3,449	10,347			単-70号	
小型照明器撤去		灯	3	5,748	17,244			単-71号	
配線器具撤去	埋込ｺﾝｾﾝﾄ2P15A×2	箇所	6	9,197	55,182			単-72号	
配線器具撤去	埋込ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ1～2W10A	箇所	3	8,048	24,144			単-73号	
配線器具撤去	埋込ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ1～2W10A×2	箇所	6	11,500	69,000			単-74号	

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	堰	数量増減	金額増減	摘要
配線器具撤去	埋込リモコンスイッチ×2	箇所	6	9,197	55,182					単-75号
計測機器撤去工		式	1		4,683					
堰柱天端感震器撤去	600×530	基	1	4,683	4,683					単-76号
ケーブル移設復旧工		式	1		3,690,846					
動力線	600V CVT 200sq	m	36	26,080	938,880					単-77号
動力線	CV60sq-3c	m	36	9,415	338,940					単-78号
動力線	CV14sq-3c	m	36	5,142	185,112					単-79号
動力線	CV3.5sq-3c	m	72	5,142	370,224					単-80号
動力線	CV38sq-2c	m	18	9,415	169,470					単-81号
動力線	CV38sq-3c	m	36	9,415	338,940					単-82号
動力線	LZ-CV38sq-12c	m	36	15,210	547,560					単-83号
制御線	CVV 2sq-20c	m	36	9,415	338,940					単-84号

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
制御線	CVV 2sq-8c	m	36	5,142	185,112			単-85号	
通信線	GI 16c	m	36	5,142	185,112			単-86号	
通信線	CVVS 2sq-4c	m	18	5,142	92,556			単-87号	
直接工事費		式	1		107,850,706				
共通仮設費		式	1		17,434,020				
共通仮設費		式	1		4,298,020				
技術管理費		式	1		1,852,020				
鉄筋探査	上向き、RCレター	m2	13	25,630	333,190			単-88号	
鉄筋探査	下向き、RCレター	m2	29	15,430	447,470			単-89号	
鉄筋探査	横向き、RCレター	m2	54	19,840	1,071,360			単-90号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,446,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,136,000				

# 設計内訳書

工事名	紀の川大堰門柱耐震対策工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		125,284,726				
現場管理費		式	1		40,228,000				
工事原価		式	1		165,512,726				
一般管理費等		式	1		26,557,274				
工事価格		式	1		192,070,000				
消費税相当額		式	1		19,207,000				
工事費計		式	1		211,277,000				



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	コンクリート削孔 (基部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	単位	箇所	数量	10	単価 14,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔		アンカー材径D51 1030mm 基部削孔 下向き	箇所	10	14,600	146,000	
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.03	76,580	2,297.4	
計						148,297.4	
単価						14,830	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	コンクリート削孔 (中間部削孔)	削孔径φ61 削孔長1058mm(平均)	単位	箇所	数量	10	単価 14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔		アンカー材径D51 1058mm(平均) 中間部削孔 下向き	箇所	10	14,620	146,200	
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.03	76,580	2,297.4	
計						148,497.4	
単価						14,850	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	コンクリート削孔 (頭部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	単位	箇所	数量	10	単価	20,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		アンカー材径D51 1030mm 頭部削孔 上向き	箇所	10	20,100	201,000		
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.03	76,580	2,297.4		
計						203,297.4		
単価						20,330	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	ホリマセメント補強	t=132mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	191,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
バキュームブラスト	無し RC橋脚 無し	m 2	127	4,686	595,122				
下塗り工	吹付(タイプ I) 1.0mm	m 2	127	1,598	202,946				
鉄筋固定工	サトルハント D51用	箇所	336	1,737	583,632				
増厚工	吹付(タイプ I +タイプ II) 2.5mm(タイプ I)+128.5mm(タイプ II)	m 3	17	1,286,000	21,862,000				
用心メッシュ取付工	FRP格子筋	m 2	127	7,321	929,767				
養生工		m 2	127	718	91,186				
計					24,264,653				
単価					191,100	円/m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	148,200
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	148,200	148,200			
計						148,200			
単価						148,200		円/t	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	単価	金額	単価	453,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	11.27	168,800	1,902,376			
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	252	12,750	3,213,000			
計						5,115,376			
単価						453,900		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	コンクリートはつり	t=80	単位	m2	数量	10	単価	47,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		6cm超え	m 2	10	41,180	411,800		
コンクリート殻積込		ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	m 3	0.8	76,580	61,264		
計						473,064		
単価						47,310	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート削孔 (頭部削孔)	削孔径φ48 削孔長770mm	単位	箇所	数量	10	単価	5,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		アンカー材径D38 770mm 頭部削孔 上向き	箇所	10	5,809	58,090		
コンクリート殻積込		ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	m 3	0.01	76,580	765.8		
計						58,855.8		
単価						5,886	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	ポリマーセメント補強	t=82mm	単位	m2	数量	67	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バキュームブラスト	無し RC橋脚 無し	m 2	67	4,686	313,962			
下塗り工	吹付(タイプ I) 1.0mm	m 2	67	1,598	107,066			
鉄筋固定工	サドルハンズ D38用	箇所	468	1,248	584,064			
増厚工	吹付(タイプ I +タイプ II) 1.5mm(タイプ I)+79.5mm(タイプ II)	m 3	5	1,295,000	6,475,000			
用心メッシュ取付工	FRP格子筋	m 2	67	7,321	490,507			
養生工		m 2	67	718	48,106			
計					8,018,705			
単価					119,700	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	148,200
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	148,200	148,200		
計						148,200		
単価						148,200	円/t	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	152,300	152,300		
計						152,300		
単価						152,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートはつり	t=80	m2	10	41,180	411,800	47,310	
	コンクリートはつり	6cm超え	m 2	10	41,180	411,800		
	コンクリート殻積込	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m 3	0.8	76,580	61,264		
	計					473,064		
	単価					47,310	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表面保護	CC-B	単位	m2	数量	194	単価	4,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布		194m2 23.28kg	橋	1	124,300	124,300		
表面被覆工（塗装工法）中塗り材塗布		194m2 60.528kg	橋	1	401,100	401,100		
表面被覆工（塗装工法）上塗り材塗布		194m2 27.936kg	橋	1	398,300	398,300		
計						923,700		
単価						4,762	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート削孔 (基部削孔)	削孔径φ61 削孔長1030mm	単位	箇所	数量	10	単価	14,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		アンカー材径D51 1030mm 基部削孔 下向き	箇所	10	14,600	146,000		
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.03	76,580	2,297.4		
計						148,297.4		
単価						14,830	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	150,200
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	150,200	150,200		
計						150,200		
単価						150,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	148,200
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	148,200	148,200				
計						148,200				
単価						148,200	円/t			

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量			1	単価	168,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	168,800	168,800				
計						168,800				
単価						168,800	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,420	26,420		
計						26,420		
単価						26,420	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート削孔 (側部削孔)	削孔径φ90 削孔長2000mm	単位	箇所	数量	10	単価	24,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		削孔径φ90 2000mm 側部削孔 横向き 注入別途	箇所	10	23,450	234,500		
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.13	76,580	9,955.4		
計						244,455.4		
単価						24,450	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	PC鋼棒	φ32 B種1号(SBPR930/1080) L=2.213m	単位	本	数量	60	単価	59,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼棒設置工	φ32 B種1号(SBPR930/1080)、ゲラ材工含む	k g	837	327.6	274,201.2			
PC鋼棒定着工	φ32 B種1号(SBPR930/1080) 頭部キャップ設置含む	箇所	120	14,550	1,746,000			
PC鋼棒 φ32	B種1号(SBPR930/1080) 1~3m未満	k g	837	499	417,663			
スペーサー	ちょうちん型 外径φ73	個	120	470	56,400			
ホルト頭部防錆保護用キャップ	付属部品含む	組	120	8,865	1,063,800			
計					3,558,064.2			
単価					59,310	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート削孔 (側部削孔)	削孔径φ90 削孔長2000mm	単位	箇所	数量	10	単価	24,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		削孔径φ90 2000mm 側部削孔 横向き 注入別途	箇所	10	23,450	234,500		
コンクリート殻積込		ペーストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>	0.13	76,580	9,955.4		
計						244,455.4		
単価						24,450	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	PC鋼棒	φ32 B種1号(SBPR930/1080) L=3.121m	単位	本	数量	72	単価	62,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼棒設置工	φ32 B種1号(SBPR930/1080)、 <sup>ガ</sup> ラウト材工含む	k g	1,419	327.6	464,864.4			
PC鋼棒定着工	φ32 B種1号(SBPR930/1080) 溝形鋼、定着具設置含む	箇所	72	14,740	1,061,280			
PC鋼棒定着工	φ32 B種1号(SBPR930/1080) 頭部 <sup>キャ</sup> ップ設置含む	箇所	72	14,550	1,047,600			
PC鋼棒 φ32	B種1号(SBPR930/1080) 3~4m未満	k g	1,419	448	635,712			
ス <sup>ペ</sup> ーサー	ちょうちん型 外径φ73	個	144	470	67,680			
P C 鋼棒 定着具	径32 後付用	組	72	4,304	309,888			
溝形鋼 (大形 SS400 9×250×90)	250×90×9×13 L=2200	本	24	9,920	238,080			
ホ <sup>ル</sup> ト頭部防錆保護用 <sup>キャ</sup> ップ	付属部品含む	組	72	8,865	638,280			
計					4,463,384.4			
単価					62,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		4t級トラック(吊能力2.9t)積込有り 3.3km超え5.7km以下	m3	1	2,804	2,804		
計						2,804		
単価						2,804	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鋼製階段設置		単位	t	数量		単価	
						2.52		1,821,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製階段設置				t	2.5	202,800	507,000	
鋼製階段		手摺、高力ボルト、SUSボルト、コンクリートアンカー、メッキ含む		組	4	1,020,000	4,080,000	
計							4,587,000	
単価							1,821,000	円/t

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	配水管設置	ステンレス管 2 1/2インチ 流用品	単位	m	数量		単価	
						1		7,835
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
配水管設置				m	1	7,835	7,835	
計							7,835	
単価							7,835	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 ターグプレウン	単位	m	数量	1	単価	100,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 1m 100m未満 無	m	1	100,100	100,100		
	計					100,100		
	単価					100,100	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	既設鋼製階段撤去		単位	t	数量	1	単価	131,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設鋼製階段撤去		t	1	131,100	131,100		
	計					131,100		
	単価					131,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	配水管撤去	ステンレス管 2 1/2インチ	単位	m	数量	1	単価	5,653
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配水管撤去		m	1	5,653	5,653		
	計					5,653		
	単価					5,653	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.0m	単位	m	数量	1	単価	1,508
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定ヒーム式・パネル式 1m 無 無	m	1	1,508	1,508		
	計					1,508		
	単価					1,508	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	足場 (側面部・監査廊部)	単管足場、安全ネット必要	単位	掛m2	数量	530	単価	6,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	530	5,312	2,815,360		
【P3門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数82日	枚	29	4,764	138,156		
【P4門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数82日	枚	29	4,764	138,156		
【P5門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数82日	枚	29	4,764	138,156		
計						3,229,828		
単価						6,095	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場 (増打ちコンクリート部)	単管足場、安全ネット必要	単位	掛m2	数量	110	単価	6,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	110	5,312	584,320		
【P3門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数72日	枚	7	4,244	29,708		
【P4門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数72日	枚	7	4,244	29,708		
【P5門柱】防音ネット賃料(基本料含む)		幅1.8m×長3.4m 賃料日数72日	枚	7	4,244	29,708		
計						673,444		
単価						6,123	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	底面養生 (側面部・監査廊部)	河川汚濁防止対策	単位	m2	数量	1	単価	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
底面養生		板張り+シート 設置・撤去	m 2	1	2,837	2,837		
計						2,837		
単価						2,837	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	底面養生 (増打ちコンクリート部)	河川汚濁防止対策	単位	m2	数量	1	単価	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
底面養生		板張り+シート 設置・撤去	m 2	1	2,837	2,837		
計						2,837		
単価						2,837	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ブケット足場		単位	箇所	数量		単価	
						1		79,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブケット足場	設置・撤去	箇所	1	69,210	69,210			
足場ブケット賃料(基本料含む)	L=1600mm 賃料日数69日	個	3	2,332	6,996			
鋼製軽量足場板賃料(基本料含む)	B240mm×L2000mm 賃料日数69日	枚	6	327	1,962			
単管パイプ賃料(基本料含む)	φ48.6×1500 賃料日数69日	本	9	42	378			
単管パイプ賃料(基本料含む)	φ48.6×2500 賃料日数69日	本	2	71	142			
H鋼クランプ賃料(基本料含む)	賃料日数69日	個	5	96	480			
直交クランプ賃料(基本料含む)	φ48.6用 賃料日数69日	個	14	37	518			
計					79,686			
単価					79,690	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		人日	1	12,500	12,500			12,500
計								12,500
単価								12,500 円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	配管	G22 流用品	単位	m	数量	129	単価	2,712
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 打り留め 2m未満 補正なし	m	20	2,300	46,000			
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 打り留め 2m以上 補正なし	m	109	2,760	300,840			
厚鋼電線管	G 2 2	m	8	375.42	3,003.36			
計					349,843.36			
単価					2,712	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	配管	G28 流用品	単位	m	数量	24	単価	4,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 打り留め 2m未満 補正なし	m	12	3,910	46,920		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 打り留め 2m以上 補正なし	m	12	4,691	56,292		
厚鋼電線管		G 2 8	m	4	513.46	2,053.84		
計						105,265.84		
単価						4,387	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	配管	G42 流用品	単位	m	数量	1	単価	5,749
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 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	5,749	5,749		
計						5,749		
単価						5,749	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	配管	G54 流用品	単位	m	数量	5	単価	6,889
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 打り留め 2m未満 補正なし	m	1	5,749	5,749		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 打り留め 2m以上 補正なし	m	4	6,899	27,596		
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,095.98	1,095.98		
計						34,440.98		
単価						6,889	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	箱抜きパイプ(継足し)	HIVE54 L=3000	単位	本	数量	1	単価	11,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜きパイプ(継足し)設置	HIVE54 L=3000	本	1	10,350	10,350			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 5 4 m m	m	3	536.2	1,608.6			
計					11,958.6			
単価					11,960		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	フロアダクト設置	金属ダクト 600×200 高耐食性メッキ	単位	m	数量	16	単価	73,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属ダクト取付		600mm×200mm 新設	m	16	16,560	264,960		
金属ダクト 直線部		600×200 t=2.0mm	m	8	52,710	421,680		
金属ダクト アウトサイト°ヘント°45°		600×200 t=2.0mm	個	3	41,000	123,000		
金属ダクト アウトサイト°ヘント°90°		600×200 t=2.0mm	個	3	59,900	179,700		
金属ダクト インサイト°ヘント°90°		600×200 t=2.0mm	個	3	61,600	184,800		
計						1,174,140		
単価						73,390	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	鉄板設置	900×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	39,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄板設置		900×600 t=6.0mm	枚	1	14,270	14,270		
鉄板		900×600 t=6.0mm ホール孔加工含む	枚	1	24,600	24,600		
コンクリートアンカー		心棒打込み式 M10×60	本	4	61	244		
計						39,114		
単価						39,120	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	箱抜部コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	49,760
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	m3	7	25,890	181,230		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	19	8,791	167,029		
計						348,259		
単価						49,760	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プルボックス設置	200×200×100mm 流用品	単位	個	数量	1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		200×200×100mm 新設	個	1	5,748	5,748		
計						5,748		
単価						5,748	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	プルボックス設置	300×300×200mm 流用品	単位	個	数量		1	単価	9,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	9,198	9,198			
	計					9,198			
	単価					9,198	円/個		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	操作箱設置	220×350mm 流用品	単位	個	数量		1	単価	36,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	面	1	36,800	36,800			
	計					36,800			
	単価					36,800	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	蛍光灯器具取付	1灯用 30W L=660	単位	灯	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 30W 新設 予備白熱灯なし	灯	1	4,599	4,599		
	蛍光灯器具	30W用 笠なし L=660	個	1	26,000	26,000		
	蛍光ランプ (直管形)	F L - 3 0 (スタータ形)	個	1	295	295		
	計					30,894		
	単価					30,900	円/灯	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	小型照明器取付	流用品	単位	灯	数量		単価	
						1		5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型照明器取付			灯	1	5,748	5,748		
計						5,748		
単価						5,748	円/灯	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	配線器具取付	埋込コンセント2P15A×2 流用品	単位	箇所	数量		単価	
						1		9,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		埋込コンセント2P15A 新設	個	2	2,299	4,598		
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 新設	個	1	4,599	4,599		
計						9,197		
単価						9,197	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	配線器具取付	埋込タンブラスイッチ1~2W10A 流用品	単位	箇所	数量	1	単価
							8,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付		埋込タンブラスイッチ1~2W10A 新設	個	1	3,449	3,449	
アウトレットボックス取付		1個用スイッチボックス 新設	個	1	4,599	4,599	
計						8,048	
単価						8,048	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	配線器具取付	埋込タンブラスイッチ1~2W10A×2 流用品	単位	箇所	数量	1	単価
							11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付		埋込タンブラスイッチ1~2W10A 新設	個	2	3,449	6,898	
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 新設	個	1	4,599	4,599	
計						11,497	
単価						11,500	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	配線器具取付	埋込リモコンスイッチ×2 流用品	単位	箇所	数量	1	単価
							9,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付		リモコンスイッチ 新設	個	2	2,299	4,598	
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 新設	個	1	4,599	4,599	
計						9,197	
単価						9,197	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	堰柱天端感震器設置	600×530 流用品	単位	基	数量	1	単価
							9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面凍結検知装置据付 (センサー)		センサー 新設 補正なし	組	1	4,683	4,683	
路面凍結検知装置調整 (センサー)		センサー 補正なし	組	1	4,683	4,683	
計						9,366	
単価						9,366	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	配管撤去	G22	単位	m	数量			単価	
						121			2,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(再使用) ㊦㊧留め 2m未満 補正なし	m	30	2,300	69,000			
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(再使用) ㊦㊧留め 2m以上 補正なし	m	91	2,760	251,160			
	計					320,160			
	単価					2,646		円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	配管撤去	G28	単位	m	数量			単価	
						20			4,262
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(再使用) ㊦㊧留め 2m未満 補正なし	m	11	3,910	43,010			
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(再使用) ㊦㊧留め 2m以上 補正なし	m	9	4,691	42,219			
	計					85,229			
	単価					4,262		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	配管撤去	G42	単位	m	数量	1	単価	5,749
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(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,749	5,749		
計						5,749		
単価						5,749	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	配管撤去	G54	単位	m	数量	4	単価	6,612
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(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,749	5,749		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正なし	m	3	6,899	20,697		
計						26,446		
単価						6,612	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ケーブルラック撤去	600×70	単位	m	数量	1	単価	6,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルラック設置		ケーブルラック600mm以下 撤去(不使用) 敷板なし 補正なし 補正なし	m	1	6,899	6,899		
計						6,899		
単価						6,899	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄板撤去 (側部)	1050×500 t=5mm	単位	枚	数量	1	単価	8,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄板撤去		1050×500 t=5mm	枚	1	8,545	8,545		
計						8,545		
単価						8,545	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄板撤去 (基部)	980×650 t=5mm	単位	枚	数量	1	単価	7,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄板撤去	980×650 t=5mm	枚	1	7,496	7,496		
	計					7,496		
	単価					7,496	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場発生産品運搬	ケーブルラック、鉄板	単位	回	数量	2	単価	12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0k m以下 0.8t超1.1t以下	回	1	13,000	13,000		
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0k m以下 0.3t超0.5t以下	回	1	11,690	11,690		
	計					24,690		
	単価					12,350	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	プルボックス撤去	200×200×100mm	単位	個	数量	1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		200×200×100mm 撤去(再使用)	個	1	5,748	5,748		
計						5,748		
単価						5,748	円/個	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	プルボックス撤去	300×300×200mm	単位	個	数量	1	単価	9,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		300×300×200mm 撤去(再使用)	個	1	9,198	9,198		
計						9,198		
単価						9,198	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	操作箱撤去	220×350mm	単位	個	数量		1	単価	36,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)	面	1	36,800	36,800			
	計					36,800			
	単価					36,800		円/個	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	電源接続箱撤去	200×500mm	単位	個	数量		1	単価	36,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)	面	1	36,800	36,800			
	計					36,800			
	単価					36,800		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	蛍光灯器具撤去	1灯用 40W L=1200	単位	灯	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	灯	1	3,449	3,449		
	計					3,449		
	単価					3,449	円/灯	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一71号	小型照明器撤去		単位	灯	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型照明器撤去	撤去(再使用)	灯	1	5,748	5,748		
	計					5,748		
	単価					5,748	円/灯	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	配線器具撤去	埋込コンセント2P15A×2	単位	箇所	数量	1	単価	9,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		埋込コンセント2P15A 撤去(再使用)	個	2	2,299	4,598		
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 撤去(再使用)	個	1	4,599	4,599		
計						9,197		
単価						9,197	円/箇所	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	配線器具撤去	埋込タンブラスイッチ1~2W10A	単位	箇所	数量	1	単価	8,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		埋込タンブラスイッチ1~2W10A 撤去(再使用)	個	1	3,449	3,449		
アウトレットボックス取付		1個用スイッチボックス 撤去(再使用)	個	1	4,599	4,599		
計						8,048		
単価						8,048	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	配線器具撤去	埋込タップスイッチ1~2W10A×2	単位	箇所	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		埋込タップスイッチ1~2W10A 撤去(再使用)	個	2	3,449	6,898		
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 撤去(再使用)	個	1	4,599	4,599		
計						11,497		
単価						11,500	円/箇所	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	配線器具撤去	埋込リモコンスイッチ×2	単位	箇所	数量	1	単価	9,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		リモコンスイッチ 撤去(再使用)	個	2	2,299	4,598		
アウトレットボックス取付		2~3個用スイッチボックス 撤去(再使用)	個	1	4,599	4,599		
計						9,197		
単価						9,197	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	堰柱天端感震器撤去	600×530	単位	基	数量		単価	
						1		4,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面凍結検知装置据付(センサー)		センサー 撤去(再使用) 補正なし	組	1	4,683	4,683		
計						4,683		
単価						4,683	円/基	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	動力線	600V CVT 200sq	単位	m	数量		単価	
						1		26,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 60mm以下 移設 抱縛あり	m	1	17,380	17,380		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 60mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	8,692	8,692		
計						26,072		
単価						26,080	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	動力線	CV60sq-3c	単位	m	数量	1	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 移設 抱縛あり	m	1	6,277	6,277		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	3,138	3,138		
計						9,415		
単価						9,415	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	動力線	CV14sq-3c	単位	m	数量	1	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	m	1	3,428	3,428		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	1,714	1,714		
計						5,142		
単価						5,142	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	動力線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	m	1	3,428	3,428		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	1,714	1,714		
計						5,142		
単価						5,142	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	動力線	CV38sq-2c	単位	m	数量	1	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 移設 抱縛あり	m	1	6,277	6,277		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	3,138	3,138		
計						9,415		
単価						9,415	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	動力線	CV38sq-3c	単位	m	数量	1	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 移設 抱縛あり	m	1	6,277	6,277		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	3,138	3,138		
計						9,415		
単価						9,415	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	動力線	LZ-CV38sq-12c	単位	m	数量	1	単価	15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 50mm以下 移設 抱縛あり	m	1	10,140	10,140		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 50mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	5,070	5,070		
計						15,210		
単価						15,210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	制御線	CVV 2sq-20c	単位	m	数量	1	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 移設 抱縛あり	m	1	6,277	6,277		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	3,138	3,138		
計						9,415		
単価						9,415	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	制御線	CVV 2sq-8c	単位	m	数量	1	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	m	1	3,428	3,428		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	1,714	1,714		
計						5,142		
単価						5,142	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	通信線	GI 16c	単位	m	数量	1	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	m	1	3,428	3,428		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	1,714	1,714		
計						5,142		
単価						5,142	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	通信線	CVVS 2sq-4c	単位	m	数量	1	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	m	1	3,428	3,428		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	m	1	1,714	1,714		
計						5,142		
単価						5,142	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋探査	上向き、RCレター	単位	m2	数量	1	単価	25,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		RCレター、上向き	m2	1	25,630	25,630		
計						25,630		
単価						25,630	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋探査	下向き、RCレター	単位	m2	数量	1	単価	15,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		RCレター、下向き	m2	1	15,430	15,430		
計						15,430		
単価						15,430	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋探査	横向き、RCレター	単位	m2	数量	1	単価	19,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		RCレター、横向き	m2	1	19,840	19,840		
計						19,840		
単価						19,840	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート削孔	アンカー材径D51 1030mm 基部削孔 下向き	単位	箇所	数量	100	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	25,935	129,675		
	特殊作業員		人	20	23,100	462,000		
	普通作業員		人	5	20,895	104,475		
	ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード	個	21.5	16,200	348,300		
	注入材	エポキシ	kg	121.2	2,800	339,360		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		76,190		
	計					1,460,000		
	単価					14,600	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリート殻積込	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 76,580
普通作業員		人	3	20,895	62,685	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,265	
計					76,580	
単価					76,580	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート削孔	アンカー材径D51 1058mm(平均) 中間部削孔 下向き	単位	箇所	数量	100	単価	14,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	25,935	129,675			
特殊作業員		人	20	23,100	462,000			
普通作業員		人	5	20,895	104,475			
ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード	個	21.5	16,200	348,300			
注入材	エポキシ	kg	122	2,800	341,600			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		75,950			
計					1,462,000			
単価					14,620		円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	概要
コンクリート削孔	アンカー材径D51 1030mm 頭部削孔 上向き					100		20,100
土木一般世話役		人		7.5	25,935	194,512		
特殊作業員		人		30	23,100	693,000		
普通作業員		人		7.5	20,895	156,712		
ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード	個		25.8	16,200	417,960		
注入材	エポキシ	kg		121.2	2,800	339,360		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		208,456		
計						2,010,000		
単価						20,100	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
下塗り工	吹付(タイプ I) 1.0mm	m <sup>2</sup>			100	1,598
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593	
左官		人	1	25,095	25,095	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
多機能ホリマーセントモルタル	吹付材(タイプ I) 1800kg/m <sup>3</sup>	kg	207	400	82,800	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 149L/日	日	1	21,930	21,930	
電動空気圧縮機賃料	0.4m <sup>3</sup> /min(電動)(4週8休)	日	1	832	832	
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		5,655	
計					159,800	
単価					1,598	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
鉄筋固定工	サドルバント D51用	人		1	25,935	25,935	1,737	
土木一般世話役		人		1	25,935	25,935		
鉄筋工		人		2	24,675	49,350		
普通作業員		人		1	20,895	20,895		
鉄筋固定用金具	サドルバント D51用	枚		105	145	15,225		
鉄筋取付アンカー	六角頭 φ6×45mm	本		220	31	6,820		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 149L/日	日		2	21,930	43,860		
振動ドリル(賃料)	100V 0.66Kw	日		2	650	1,300		
コンクリート用ドリル刃	φ5.3mm	本		8	1,280	10,240		
諸雑費(まるめ)		式		1		75		
計						173,700		
単価						1,737	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	増厚工	吹付(タイプⅠ+タイプⅡ)2.5mm(タイプⅠ)+128.5mm(タイプⅡ)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,286,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	25,935	64,837			
左官		人	7.5	25,095	188,212			
特殊作業員		人	5	23,100	115,500			
普通作業員		人	5	20,895	104,475			
多機能ホリマーセントモルタル	吹付材(タイプⅠ)1800kg/m <sup>3</sup>	k g	39.5	400	15,800			
多機能ホリマーセントモルタル	増厚材(タイプⅡ)2000kg/m <sup>3</sup>	k g	2,354.2	285	670,947			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1日 136L/日	日	2.5	19,610	49,025			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 1.4m <sup>3</sup> /min	日	2.5	19,520	48,800			
モルタルミキサー(賃料)	100リットルタイプ	日	2.5	1,100	2,750			
モルタル圧送ポンプ(賃料)	3.0~4.0Kw	日	2.5	4,920	12,300			
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		13,354			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	用心メッシュ取付工	FRP格子筋	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,321
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935			
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
普通作業員		人	1	20,895	20,895			
FRP格子筋	格子間隔50×50 公称断面積4.4m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	120	5,410	649,200			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		12,970			
計					732,100			
単価					7,321	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	148,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					148,200		
単価					148,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,800
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	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	126,000	129,780		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					168,800		
単価					168,800	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリートはつり	6cm超え	m <sup>2</sup>	数量	10	41,180	
土木一般世話役		人	4	25,935	103,740	
特殊作業員		人	8	23,100	184,800	
普通作業員		人	4	20,895	83,580	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 5.0m <sup>3</sup> /min 1日 136L・kwh/日	日	1	20,120	20,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,560	
計					411,800	
単価					41,180	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリート殻積込	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>			1	76,580
普通作業員		人	3	20,895	62,685	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,265	
計					76,580	
単価					76,580	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリート削孔	アンカー材径D38 770mm 頭部削孔 上向き					100		5,809
土木一般世話役		人	2.5	25,935		64,837		
特殊作業員		人	10	23,100		231,000		
普通作業員		人	2.5	20,895		52,237		
注入材	エポキシ	kg	69.5	2,800		194,600		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1			38,226		
計						580,900		
単価						5,809	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
コンクリート殻積込	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 76,580
普通作業員		人	3	20,895	62,685	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,265	
計					76,580	
単価					76,580	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	下塗り工	吹付(タイ° I) 1.0mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,598
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593			
左官		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	1	20,895	20,895			
多機能ホリマーセントモルタル	吹付材(タイ° I) 1800kg/m <sup>3</sup>	kg	207	400	82,800			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 149L/日	日	1	21,930	21,930			
電動空気圧縮機賃料	0.4m <sup>3</sup> /min(電動)(4週8休)	日	1	832	832			
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		5,655			
計					159,800			
単価					1,598	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	1,248
鉄筋固定工	サドルバント D38用	人		0.67	25,935	17,376		
土木一般世話役		人		1.33	24,675	32,817		
鉄筋工		人		0.67	20,895	13,999		
普通作業員		人		0.67	20,895	13,999		
鉄筋固定用金具	サドルバント D38用	枚		105	128	13,440		
鉄筋取付アンカー	六角頭 φ6×45mm	本		220	31	6,820		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 149L/日	日		1.33	21,930	29,166		
振動ドリル(賃料)	100V 0.66Kw	日		1.33	650	864		
コンクリート用ドリル刃	φ5.3mm	本		8	1,280	10,240		
諸雑費(まるめ)		式		1		78		
計						124,800		
単価						1,248	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	増厚工	吹付(タイプⅠ+タイプⅡ)1.5mm(タイプⅠ)+79.5mm(タイプⅡ)	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,295,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5	25,935	64,837				
左官		人	7.5	25,095	188,212				
特殊作業員		人	5	23,100	115,500				
普通作業員		人	5	20,895	104,475				
多機能ホ <sup>ホ</sup> リマセメントモルタル	吹付材(タイプⅠ)1800kg/m <sup>3</sup>	k g	38.81	400	15,524				
多機能ホ <sup>ホ</sup> リマセメントモルタル	増厚材(タイプⅡ)2000kg/m <sup>3</sup>	k g	2,385	285	679,725				
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1日 136L/日	日	2.5	19,610	49,025				
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 1.4m <sup>3</sup> /min	日	2.5	19,520	48,800				
モルタルミキサー(賃料)	100リットルタイプ	日	2.5	1,100	2,750				
モルタル圧送ポンプ(賃料)	3.0~4.0Kw	日	2.5	4,920	12,300				
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		13,852				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

増厚工	吹付(タイ° I +タイ° II) 1.5mm(タイ° I)+79.5mm(タイ° II)	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,295,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						1,295,000		
単価						1,295,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	用心メッシュ取付工	FRP格子筋	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,321
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935			
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
普通作業員		人	1	20,895	20,895			
FRP格子筋	格子間隔50×50 公称断面積4.4m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	120	5,410	649,200			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		12,970			
計					732,100			
単価					7,321	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	718
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593		
普通作業員		人	3	20,895	62,685		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,522		
計					71,800		
単価					718	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	152,300
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 D38	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					152,300		
単価					152,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面被覆工（塗装工法）プライマー 塗布	194m2 23.28kg	単位	橋	数量	1	単価	124,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.72	25,935	18,673			
特殊作業員		人	1.44	23,100	33,264			
普通作業員		人	0.72	20,895	15,044			
エポキシ樹脂プライマー	CC-B 透明	kg	23.28	2,290	53,311			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,008			
計					124,300			
単価					124,300	円/橋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面被覆工（塗装工法）中塗り材塗布	194m2 60.528kg	単位	橋	数量	1	単価	401,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.38	25,935	61,725			
特殊作業員		人	4.76	23,100	109,956			
普通作業員		人	2.38	20,895	49,730			
柔軟形球キ樹脂塗料中塗	CC-B 淡彩	kg	60.528	2,750	166,452			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,237			
計					401,100			
単価					401,100	円／橋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工（塗装工法）上塗り材塗布	194m2 27.936kg					1	398,300
土木一般世話役		人		2.38	25,935	61,725	
特殊作業員		人		4.76	23,100	109,956	
普通作業員		人		2.38	20,895	49,730	
柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	CC-B 淡彩	kg		27.936	5,860	163,704	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		13,185	
計						398,300	
単価						398,300	円/橋

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,200
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	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					150,200			
単価					150,200	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート削孔	削孔径φ90 2000mm 側部削孔 横向き 注入別途	単位	箇所	数量	100	単価	23,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15	25,935	389,025			
特殊作業員		人	60	23,100	1,386,000			
ダイヤモンドビット	90. 8mm スタンダード	個	6	21,100	126,600			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		443,375			
計					2,345,000			
単価					23,450		円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリート殻積込	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	m <sup>3</sup>			1	76,580
普通作業員		人	3	20,895	62,685	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,265	
計					76,580	
単価					76,580	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	k g	数量	単価	金額 1,000	単価	327.6 摘要
土木一般世話役		人		2	25,935	51,870		
特殊作業員		人		3	23,100	69,300		
普通作業員		人		7	20,895	146,265		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式		1		29,365		
計						327,600		
単価						327.6	円/k g	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホルト頭部防錆保護用キャップ	付属部品含む	単位	組	数量	1	単価	8,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
メッキ六角ナット	D32用	個	1	1,620	1,620			
メッキ付角座金	150×150×9t φ45	枚	1	915	915			
ネジ付き球面ワッシャー	φ74.5×25	個	1	1,440	1,440			
オス球面ワッシャー	φ58×22(内径φ40)	個	1	840	840			
頭部キャップ	φ100×150 防錆剤360g入り	個	1	2,970	2,970			
シース	φ45×200(内径φ36)	個	1	1,080	1,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,865			
単価					8,865	円／組		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	k g	数量	単価	金額 1,000	単価	327.6 摘要
土木一般世話役		人		2	25,935	51,870		
特殊作業員		人		3	23,100	69,300		
普通作業員		人		7	20,895	146,265		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式		1		29,365		
計						327,600		
単価						327.6	円/k g	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	PC鋼棒定着工	φ32 B種1号(SBPR930/1080) 溝形鋼、定着具設置含む	単位	箇所	数量	10	単価 14,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	5.7	23,100	131,670	
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1		15,730	
計						147,400	
単価						14,740	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	PC鋼棒定着工	φ32 B種1号(SBPR930/1080) 頭部キャップ設置含む	単位	箇所	数量	10	単価 14,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	6	23,100	138,600	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,900	
計						145,500	
単価						14,550	円/箇所



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト頭部防錆保護用キャップ		付属部品含む	単位	組	数量	1	単価	8,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
メッキ六角ナット	D32用	個	1	1,620	1,620			
メッキ付角座金	150×150×9t φ45	枚	1	915	915			
ネジ付き球面ワッシャー	φ74.5×25	個	1	1,440	1,440			
オス球面ワッシャー	φ58×22(内径φ40)	個	1	840	840			
頭部キャップ	φ100×150 防錆剤360g入り	個	1	2,970	2,970			
シース	φ45×200(内径φ36)	個	1	1,080	1,080			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,865			
単価					8,865	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
殻運搬	4t級トラック(吊能力2.9t)積込 有り 3.3km超え5.7km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 2,804
運転手 (一般)		人	0.9	19,530	17,577	
軽油	1. 2号	L	45	135	6,075	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.9	4,710	4,239	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.9	163	146	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					28,040	
単価					2,804	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製階段設置		単位	t	数量	単価	金額	単価	202,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,935	20,748			
特殊作業員		人	4	23,100	92,400			
普通作業員		人	2	20,895	41,790			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.8	30,800	24,640			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		23,222			
計					202,800			
単価					202,800	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

配水管設置		単位	m	数量	10	単価	7,835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	25,935	15,561		
特殊作業員		人	1.2	23,100	27,720		
普通作業員		人	1.5	20,895	31,342		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,727		
計					78,350		
単価					7,835	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 100m未満 無	m	100	6,371.3	637,130	100,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	6,371.3	637,130	
転落防止柵 (H=1.1m)	縦格子型 アンカーボルト固定 支柱間隔1m ターグアラウン	m	100	93,710	9,371,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1,870	
計					10,010,000	
単価					100,100	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設鋼製階段撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	131,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	25,935	23,341			
特殊作業員		人	2.4	23,100	55,440			
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.55	30,800	16,940			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,305			
計						131,100		
単価						131,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,653
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967			
特殊作業員		人	0.8	23,100	18,480			
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					56,530			
単価					5,653	円/m		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	25,935	64,837		
とび工		人	10	25,305	253,050		
普通作業員		人	2.5	20,895	52,237		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.25	30,800	38,500		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		122,576		
計					531,200		
単価					5,312	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【P3門柱】防音シート賃料(基本料含む)	幅1.8m×長3.4m 賃料日数82日	単位	枚	数量	1	単価	4,764
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防音シート(基本料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚	1	500	500			
防音シート(賃料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚・日	82	52	4,264			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,764			
単価					4,764	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【P5門柱】防音シート賃料(基本料含む)	幅1.8m×長3.4m 賃料日数82日	単位	枚	数量	1	単価	4,764
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防音シート(基本料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚	1	500	500			
防音シート(賃料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚・日	82	52	4,264			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,764			
単価					4,764	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	25,935	64,837		
とび工		人	10	25,305	253,050		
普通作業員		人	2.5	20,895	52,237		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.25	30,800	38,500		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		122,576		
計					531,200		
単価					5,312	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【P3門柱】防音シート賃料(基本料含む)	幅1.8m×長3.4m 賃料日数72日	単位	枚	数量	1	単価	4,244
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防音シート(基本料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚	1	500	500			
防音シート(賃料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚・日	72	52	3,744			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,244			
単価					4,244	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【P4門柱】防音シート賃料(基本料含む)	幅1.8m×長3.4m 賃料日数72日	単位	枚	数量	1	単価	4,244
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防音シート(基本料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚	1	500	500			
防音シート(賃料)	幅1.8m×長3.4m 建築工事用	枚・日	72	52	3,744			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,244			
単価					4,244	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	底面養生	板張り+シート 設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,837
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	25,935	59,650			
とび工		人	2.3	25,305	58,201			
普通作業員		人	2.3	20,895	48,058			
諸雑費（率+まるめ） 71%		式	1		117,791			
計					283,700			
単価					2,837	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	概要
土木一般世話役		人		0.5	25,935	12,967		
とび工		人		0.6	25,305	15,183		
普通作業員		人		1	20,895	20,895		
橋梁点検車運転		日		0.1	111,400	11,140		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		9,025		
計						69,210		
単価						69,210	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
足場ブケット賃料(基本料含む)	L=1600mm 賃料日数69日	単位	個	数量	1	2,332
足場ブケット(賃料)	L=1600mm	個・日	69	28	1,932	
足場ブケット(基本料)	L=1600mm	個	1	400	400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,332	
単価					2,332	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
鋼製軽量足場板(賃料)	B240mm×L2000mm	枚・日	69		3.15	217		
鋼製軽量足場板(基本料)	B240mm×L2000mm	枚	1		110	110		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						327		
単価						327	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	摘要
単管パイプ賃料(基本料含む)	φ48.6×1500 賃料日数69日	単位	本	数量		1	42
単管パイプ(賃料)	φ48.6×1500	本・日	69	0.43		29	
単管パイプ(基本料)	φ48.6×1500	本	1	13.5		13	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						42	
単価						42	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	摘要
単管パイプ賃料(基本料含む)	φ48.6×2500 賃料日数69日	単位	本	数量		1	71
単管パイプ(賃料)	φ48.6×2500	本・日	69	0.72		49	
単管パイプ(基本料)	φ48.6×2500	本	1	22.5		22	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						71	
単価						71	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H鋼クランプ 賃料(基本料含む)		賃料日数69日		単位	個	数量	1	単価	96
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H鋼クランプ (賃料)		個・日	69	1.05	72				
H鋼クランプ (基本料)		個	1	24	24				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					96				
単価					96	円/個			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
直交クランプ 賃料(基本料含む)	φ 48.6用 賃料日数69日	単位	個	数量	1	単価 37
直交クランプ (賃料)	φ 48.6用	個・日	69	0.36	24	
直交クランプ (基本料)	φ 48.6用	個	1	13.5	13	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					37	
単価					37	円/個

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 サトル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価
							2,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	10	22,995	229,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					230,000		
単価					2,300	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 サトル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12	22,995	275,940	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						276,000	
単価						2,760	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 サトル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	17	22,995	390,915	
諸雑費（まるめ）			式	1		85	
計						391,000	
単価						3,910	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 4,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	20.4	22,995	469,098	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						469,100	
単価						4,691	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 5,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	25	22,995	574,875	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						574,900	
単価						5,749	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	6,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	30	22,995	689,850		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					689,900		
単価					6,899	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
箱抜きパイプ (継足し) 設置	HIVE54 L=3000	単位	本	数量		単価	10,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.45	22,995	10,347		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					10,350		
単価					10,350	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
金属ダクト取付	600mm×200mm 新設	m			10	16,560
電工		人	7.2	22,995	165,564	
諸雑費 (まるめ)		式	1		36	
計					165,600	
単価					16,560	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄板設置	900×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	100	単価	14,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	25,935	259,350			
特殊作業員		人	25	23,100	577,500			
普通作業員		人	25	20,895	522,375			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		67,775			
計					1,427,000			
単価					14,270		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	単位	個	数量		単価	
						1		5,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,748		
単価						5,748	円/個	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
						1		9,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,995	9,198		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,198		
単価						9,198	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設					1	36,800
電工		人		1.6	22,995	36,792	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						36,800	
単価						36,800	円/面

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 30W 新設 予備白熱灯なし					1	4,599
電工		人		0.2	22,995	4,599	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,599	
単価						4,599	円/灯

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
小型照明器取付		灯	数量			1	5,748
電工		人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,748		
単価					5,748	円/灯	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
配線器具取付	埋込コンセント2P15A 新設	個	数量			1	2,299
電工		人	0.1	22,995	2,299		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,299		
単価					2,299	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
アウトレットボックス取付	2～3個用スイッチボックス 新設					1	4,599
電工		人	0.2	22,995		4,599	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,599	
単価						4,599	円／個

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
配線器具取付	埋込タンブラスイッチ1～2W10A 新設					1	3,449
電工		人	0.15	22,995		3,449	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,449	
単価						3,449	円／個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
アウトレットボックス取付	1個用スイッチボックス 新設	単位	個			1	4,599
電工		人	0.2	22,995		4,599	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,599	
単価						4,599	円/個

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付	リモコンスイッチ 新設	単位	個			1	2,299
電工		人	0.1	22,995		2,299	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,299	
単価						2,299	円/個

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,683	
	単価					4,683	円／組

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正なし	単位	組	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,683	
	単価					4,683	円／組

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	2,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	10	22,995	229,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					230,000		
単価					2,300	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	2,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	12	22,995	275,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					276,000		
単価					2,760	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(再使用) ナット留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	17	22,995	390,915		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					391,000		
単価					3,910	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(再使用) ナット留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	20.4	22,995	469,098		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					469,100		
単価					4,691	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 5,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	25	22,995	574,875	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						574,900	
単価						5,749	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 6,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	30	22,995	689,850	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						689,900	
単価						6,899	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
鉄板撤去	1050×500 t=5mm					100		8,545
土木一般世話役		人	7.5	25,935		194,512		
特殊作業員		人	15	23,100		346,500		
普通作業員		人	15	20,895		313,425		
諸雑費（まるめ）		式	1			63		
計						854,500		
単価						8,545	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
鉄板撤去	980×650 t=5mm					100		7,496
土木一般世話役		人	6	25,935		155,610		
特殊作業員		人	13.5	23,100		311,850		
普通作業員		人	13.5	20,895		282,082		
諸雑費 (まるめ)		式	1			58		
計						749,600		
単価						7,496	円/枚	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
プルボックス設置	200×200×100mm 撤去(再使用)	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,748		
単価					5,748	円/個	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
プルボックス設置	300×300×200mm 撤去(再使用)	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	22,995	9,198		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,198		
単価					9,198	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)	単位	面	数量		単価
					1		36,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.6	22,995	36,792	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						36,800	
単価						36,800	円/面

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価
					1		3,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.15	22,995	3,449	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,449	
単価						3,449	円/灯

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
小型照明器撤去	撤去(再使用)	灯	数量			1	5,748
電工		人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,748		
単価					5,748	円/灯	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
配線器具取付	埋込コンセント2P15A 撤去(再使用)	個	数量			1	2,299
電工		人	0.1	22,995	2,299		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,299		
単価					2,299	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アウトレットボックス取付	2～3個用スイッチボックス 撤去(再使用)	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	22,995	4,599	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,599	
単価						4,599	円/個

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	配線器具取付	埋込タンブラースwitch1～2W10A 撤去(再使用)	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.15	22,995	3,449	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,449	
単価						3,449	円/個

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アウトレットボックス取付	1個用スイッチボックス 撤去(再使用)	単位	個	数量		単価
						1	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	22,995	4,599	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,599	
単価						4,599	円/個

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	配線器具取付	リモコンスイッチ 撤去(再使用)	単位	個	数量		単価
						1	2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.1	22,995	2,299	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,299	
単価						2,299	円/個

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(再使用) 補正なし	単位	組	数量	1	単価 4,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.2	23,415	4,683	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,683	
単価						4,683	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 60mm以下 移設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	72	22,995	1,655,640	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		82,360	
計						1,738,000	
単価						17,380	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 60mm以下 復旧 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	8,692
電工		人	36	22,995	827,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		41,380		
計					869,200		
単価					8,692	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 移設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	6,277
電工		人	26	22,995	597,870		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,830		
計					627,700		
単価					6,277	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 復旧 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	3,138
電工		人	13	22,995	298,935		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,865		
計					313,800		
単価					3,138	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 移設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	3,428
電工		人	14.2	22,995	326,529		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,271		
計					342,800		
単価					3,428	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 復旧 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	1,714
電工		人	7.1	22,995	163,264		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,136		
計					171,400		
単価					1,714	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 50mm以下 移設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	10,140
電工		人	42	22,995	965,790		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		48,210		
計					1,014,000		
単価					10,140	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 50mm以下 復旧 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 5,070
電工		人	21	22,995	482,895	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,105	
計					507,000	
単価					5,070	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	25,630
鉄筋探査工	RCレガー、上向き					10		
技師 (A)		人		1.2	53,760	64,512		
技師 (B)		人		2.3	43,680	100,464		
技師 (C)		人		2.3	34,440	79,212		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		12,112		
計						256,300		
単価						25,630	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	15,430
鉄筋探査工	RCレガー、下向き					10		
技師 (A)		人	0.7	53,760		37,632		
技師 (B)		人	1.4	43,680		61,152		
技師 (C)		人	1.4	34,440		48,216		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			7,300		
計						154,300		
単価						15,430	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋探査工	RCレラー、横向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	19,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）		人	0.9	53,760	48,384		
	技師（B）		人	1.8	43,680	78,624		
	技師（C）		人	1.8	34,440	61,992		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,400		
	計					198,400		
	単価					19,840	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 149L/日	単位	日	数量	1	単価	21,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	149	144	21,456			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					21,930			
単価					21,930	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1日 136L/日	単位	日	数量	1	単価	19,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	15 kVA	日	1	1,250	1,250			
軽油	1. 2号	L	136	135	18,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					19,610			
単価					19,610	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 1.4m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	19,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	136	135	18,360			
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型] 損料	吐出量 1.4m <sup>3</sup> /min(緑P81)	日	1	1,160	1,160			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					19,520			
単価					19,520	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 5.0m <sup>3</sup> /min 1日 136L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	20,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	1,760	1,760		
	軽油	1.2号	L	136	135	18,360		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,120		
	単価					20,120	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁点検車運転		単位	日	数量	1	単価	111,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	19,530	19,530		
	軽油	1. 2号	L	25	135	3,375		
	橋梁点検車賃料	作業高約6m 積載質量200kg(4週8休)	台・日	1	88,400	88,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		95		
	計					111,400		
	単価					111,400	円／日	