

令和6年1月10日（令和6年2月16日）

毛馬排水機場 1号ポンプ設備改修工事

【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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	毛馬排水機場1号ポンプ設備改修工事
工事地名	大阪府大阪市都島区毛馬町3丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	淀川河川事務所 施設管理課	14) 単価適用年月	製作：2023年12月	据付：2023年12月	
3) 工事番号	4075030001	15) 歩掛適用年月	製作：2023年12月	据付：2023年12月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	18) 随意契約額	0		
7) 工事量	1式	19) 調整区分	0		
8) 工期	902日間 自 令和 6年 1月11日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：大阪府 据付：大阪府	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：大阪市 据付：大阪市	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	淀川本川	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 5年 8月	24) 処分費等	58,400		
		25) 公告日	令和 5年 8月25日		
		26) 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	毛馬排水機場1号ポンプ設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
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	
製作工		式	1		591,211,500				
揚排水ポンプ設備製作		式	1		591,211,500				
主ポンプ設備		式	1		168,319,100				
主ポンプ設備 (1号)	分解整備	式	1		152,837,100			内-1号	
翼角制御装置 (1号)	分解整備	式	1		15,482,000			内-2号	
主ポンプ駆動設備		式	1		409,192,400				
大電動機 (1号)	分解整備	式	1		101,192,400			内-3号	
減速機 (1号)	直交軸傘歯車	台	1	308,000,000	308,000,000			単-1号	
操作制御設備		式	1		13,700,000				
1号主ポンプ盤	屋内閉鎖自立型	面	1	13,700,000	13,700,000			単-2号	
間接労務費		式	1		43,681,000				
純製作費		式	1		634,892,500				

設計内訳書

工事名	毛馬排水機場1号ポンプ設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
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	
工場管理費		式	1		32,275,000				
製作原価		式	1		667,167,500				
据付工		式	1		52,471,018				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		4,409,000				
輸送工		式	1		4,409,000				
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		4,409,000			内-4号	
揚排水ポンプ設備据付		式	1		42,778,280				
揚排水ポンプ据付工		式	1		26,096,612				
ポンプ設備据付		式	1		20,351,857			内-5号	
配管配線		式	1		5,744,755			内-6号	
現場塗替塗装工		式	1		1,766,581				
現場塗替塗装		式	1		1,705,500			内-7号	

設計内訳書

工事名	毛馬排水機場1号ポンプ設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
素地調整処分費		式	1		61,081				内-8号
解体撤去工(機械設備)		式	1		14,915,087				
既設設備撤去		式	1		11,384,730				内-9号
既設配線撤去		式	1		3,530,357				内-10号
仮設工		式	1		5,283,738				
足場支保工(機械設備)		式	1		1,015,150				
足場		式	1		1,015,150				内-11号
土留・仮締切工		式	1		2,834,202				
角落し設置・撤去		式	1		2,665,290				内-12号
直接経費		式	1		168,912				内-13号
水替工		式	1		1,434,386				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	式	1		1,434,386				内-14号

設計内訳書

工事名	毛馬排水機場 1 号ポンプ設備改修工事 (当 初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
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	
共通仮設費		式	1		5,567,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,567,000				
純工事費		式	1		58,038,018				
現場管理費		式	1		12,721,000				
据付間接費		式	1		31,398,000				
据付工事原価		式	1		102,157,018				
設計技術費		式	1		16,693,000				
工事原価		式	1		786,017,518				
一般管理費等		式	1		121,512,482				
工事価格		式	1		907,530,000				
消費税相当額		式	1		90,753,000				
工事費計		式	1		998,283,000				

一式当たり内訳書

主ポンプ設備（1号）

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交換部品費	主ポンプ分解整備	式	1		130,451,800			
製作労務費	主ポンプ分解整備	式	1		22,385,300			
合 計					152,837,100			

一式当たり内訳書

翼角制御装置（1号）

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交換部品費	翼角制御装置分解整備	式	1		5,973,200			
製作労務費	翼角制御装置分解整備	式	1		9,508,800			
合 計					15,482,000			

一式当たり内訳書

大電動機（1号）

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交換部品費	大電動機分解整備	式	1		84,552,000			
製作労務費	大電動機分解整備	式	1		16,640,400			
合 計					101,192,400			

一式当たり内訳書

揚排水ポンプ設備輸送

第 4号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費（固定機場）	45.9t 535km	式	1		1,349,000			
修繕工事輸送費（固定機場）	109t 535km	式	1		3,060,000			
合 計					4,409,000			

一式当たり内訳書

ポンプ設備据付

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
据付材料費	ポンプ設備	式	1		2,263,310			
据付労務費	ポンプ設備	式	1		15,943,620			
据付労務費	試運転調整	式	1		1,790,250			
据付補助材料費	揚排水ホソフ設備 揚排水ホソフ設備 17733870円	式	1		354,677			
合 計					20,351,857			

一式当たり内訳書

配管配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	600V CV3.5sq-3C	m	37	1,271	47,027			
ビット配線	CVV 2sq-2C	m	124	1,146	142,104			
ビット配線	CVV 2sq-3C	m	62	1,184	73,408			
ビット配線	CVV 2sq-4C	m	28	1,231	34,468			
ビット配線	CVV 2sq-6C	m	2	1,307	2,614			
ビット配線	CVV 2sq-10C	m	58	1,465	84,970			
ビット配線	CVV 2sq-15C	m	58	1,665	96,570			
ビット配線	CVV 2sq-20C	m	29	2,820	81,780			
ビット配線	CVV 3.5sq-2C	m	73	1,195	87,235			
ビット配線	CVV 3.5sq-3C	m	11	1,258	13,838			
ビット配線	CVV 5.5sq-2C	m	58	1,262	73,196			
ビット配線	CVV-S 2sq-2C	m	69	1,229	84,801			

一式当たり内訳書

配管配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	CVV-S 2sq-3C	m	34	1,270	43,180			
ビット配線	IV 3.5sq	m	37	287	10,619			
ダクト配線	600V CV3.5sq-3C	m	20	1,915	38,300			
ダクト配線	CVV 2sq-2C	m	47	1,790	84,130			
ダクト配線	CVV 2sq-3C	m	23	1,828	42,044			
ダクト配線	CVV 2sq-4C	m	10	1,875	18,750			
ダクト配線	CVV 2sq-10C	m	20	2,109	42,180			
ダクト配線	CVV 2sq-15C	m	20	2,309	46,180			
ダクト配線	CVV 2sq-20C	m	10	3,916	39,160			
ダクト配線	CVV 3.5sq-2C	m	12	1,839	22,068			
ダクト配線	CVV 5.5sq-2C	m	20	1,906	38,120			
ダクト配線	CVV-S 2sq-2C	m	20	1,873	37,460			

一式当たり内訳書

配管配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクト配線	CVV-S 2sq-3C	m	10	1,914	19,140			
ダクト配線	IV 3.5sq	m	20	416	8,320			
ラック配線	600V CV3.5sq-3C	m	175	1,915	335,125			
ラック配線	CVV 2sq-2C	m	412	1,790	737,480			
ラック配線	CVV 2sq-3C	m	242	1,828	442,376			
ラック配線	CVV 2sq-4C	m	95	1,875	178,125			
ラック配線	CVV 2sq-6C	m	10	1,951	19,510			
ラック配線	CVV 2sq-10C	m	186	2,109	392,274			
ラック配線	CVV 2sq-15C	m	186	2,309	429,474			
ラック配線	CVV 2sq-20C	m	93	3,916	364,188			
ラック配線	CVV 3.5sq-2C	m	218	1,839	400,902			
ラック配線	CVV 3.5sq-3C	m	29	1,902	55,158			

一式当たり内訳書

配管配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線	CVV 5. 5sq-2C	m	186	1, 906	354, 516			
ラック配線	CVV-S 2sq-2C	m	150	1, 873	280, 950			
ラック配線	CVV-S 2sq-3C	m	72	1, 914	137, 808			
ラック配線	IV 3. 5sq	m	183	416	76, 128			
管内配線	600V CV3. 5sq-3C	m	13	1, 533	19, 929			
管内配線	CVV 2sq-2C	m	19	1, 408	26, 752			
管内配線	CVV 2sq-3C	m	8	1, 446	11, 568			
管内配線	CVV 2sq-4C	m	5	1, 493	7, 465			
管内配線	CVV 2sq-6C	m	8	1, 569	12, 552			
管内配線	CVV 3. 5sq-3C	m	8	1, 520	12, 160			
管内配線	CVV-S 2sq-2C	m	20	1, 491	29, 820			
管内配線	CVV-S 2sq-3C	m	8	1, 532	12, 256			

一式当たり内訳書

配管配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管内配線	IV 3.5sq	m	15	345	5,175			
露出配線	HIVE22	m	19	1,053	20,007			
露出配線	HIVE28	m	25	1,681	42,025			
露出配線	HIVE36	m	8	1,795	14,360			
露出配線	HIVE42	m	5	3,002	15,010			
合 計					5,744,755			

一式当たり内訳書

現場塗替塗装

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場塗替素地調整	1種ケレン	m ²	150	5,431	814,650			
現場塗替塗装	計上しない 計上しない 計上する はけ 有機ゾンクリッチェント 計上しない 密閉部内部 計上する はけ 各種 密閉部内部	m ²	150	5,939	890,850			
合 計					1,705,500			

一式当たり内訳書

素地調整処分費

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	時間	0. 4	6, 703	2, 681			
処分費	廃プラスチック	t	4	14, 600	58, 400			
合 計					61, 081			

一式当たり内訳書

既設設備撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
撤去労務費	既設設備撤去	式	1		11,161,500			
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 11161500円	式	1		223,230			
合 計					11,384,730			

一式当たり内訳書

既設配線撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線撤去	600V CV3.5sq-3C	m	99	524	51,876			
ビット配線撤去	600V CV14sq-3C	m	60	524	31,440			
ビット配線撤去	CVV2sq-2C	m	213	524	111,612			
ビット配線撤去	CVV2sq-3C	m	139	524	72,836			
ビット配線撤去	CVV2sq-5C	m	30	524	15,720			
ビット配線撤去	CVV2sq-6C	m	20	524	10,480			
ビット配線撤去	CVV2sq-10C	m	110	524	57,640			
ビット配線撤去	CVV2sq-15C	m	322	524	168,728			
ビット配線撤去	CVV2sq-20C	m	80	1,002	80,160			
ビット配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	280	524	146,720			
ビット配線撤去	CVV3.5sq-3C	m	123	524	64,452			
ビット配線撤去	CVV5.5sq-2C	m	356	524	186,544			

一式当たり内訳書

既設配線撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線撤去	CVV-S 2sq-2C	m	30	524	15,720			
ダクト配線撤去	600V CV3. 5sq-3C	m	51	846	43,146			
ダクト配線撤去	600V CV14sq-3C	m	31	846	26,226			
ダクト配線撤去	CVV2sq-2C	m	41	846	34,686			
ダクト配線撤去	CVV2sq-3C	m	36	846	30,456			
ダクト配線撤去	CVV2sq-5C	m	10	846	8,460			
ダクト配線撤去	CVV2sq-6C	m	10	846	8,460			
ダクト配線撤去	CVV2sq-10C	m	26	846	21,996			
ダクト配線撤去	CVV2sq-15C	m	62	846	52,452			
ダクト配線撤去	CVV2sq-20C	m	15	1,550	23,250			
ダクト配線撤去	CVV3. 5sq-2C	m	70	846	59,220			
ダクト配線撤去	CVV3. 5sq-3C	m	17	846	14,382			

一式当たり内訳書

既設配線撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクト配線撤去	CVV5.5sq-2C	m	55	846	46,530			
ダクト配線撤去	CVV-S 2sq-2C	m	10	846	8,460			
ラック配線撤去	600V CV3.5sq-3C	m	454	846	384,084			
ラック配線撤去	600V CV14sq-3C	m	268	846	226,728			
ラック配線撤去	CVV2sq-2C	m	116	846	98,136			
ラック配線撤去	CVV2sq-3C	m	215	846	181,890			
ラック配線撤去	CVV2sq-5C	m	94	846	79,524			
ラック配線撤去	CVV2sq-6C	m	84	846	71,064			
ラック配線撤去	CVV2sq-10C	m	117	846	98,982			
ラック配線撤去	CVV2sq-15C	m	91	846	76,986			
ラック配線撤去	CVV2sq-20C	m	23	1,550	35,650			
ラック配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	618	846	522,828			

一式当たり内訳書

既設配線撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線撤去	CVV3.5sq-3C	m	79	846	66,834			
ラック配線撤去	CVV5.5sq-2C	m	110	846	93,060			
ラック配線撤去	CVV-S 2sq-2C	m	94	846	79,524			
管内配線撤去	600V CV3.5sq-3C	m	45	655	29,475			
管内配線撤去	600V CV14sq-3C	m	12	655	7,860			
管内配線撤去	CVV2sq-2C	m	4	655	2,620			
管内配線撤去	CVV2sq-3C	m	11	655	7,205			
管内配線撤去	CVV2sq-5C	m	6	655	3,930			
管内配線撤去	CVV2sq-6C	m	6	655	3,930			
管内配線撤去	CVV2sq-10C	m	6	655	3,930			
管内配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	29	655	18,995			
管内配線撤去	CVV3.5sq-3C	m	2	655	1,310			

一式当たり内訳書

既設配線撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管内配線撤去	CVV-S 2sq-2C	m	6	655	3,930			
厚鋼電線管撤去	G22	m	4	834	3,336			
厚鋼電線管撤去	G36	m	26	1,419	36,894			
合計					3,530,357			

一式当たり内訳書

足場

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	20	4,856	97,120			
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	220	4,119	906,180			
移動式足場		基	1	11,850	11,850			
合 計					1,015,150			

一式当たり内訳書

角落し設置・撤去

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
据付労務費	角落し設置	式	1		1,507,590			
据付労務費	角落し撤去	式	1		1,105,440			
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 2613030円	式	1		52,260			
合 計					2,665,290			

一式当たり内訳書

直接経費

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	2	43,700	87,400			
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊	日	2	39,100	78,200			
雑機械器具損料	3312円	式	1		3,312			
合 計					168,912			

一式当たり内訳書

ポンプ排水

第 14号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去		箇所	1	83,850	83,850			
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	149	9,064	1,350,536			
合 計					1,434,386			

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	減速機 (1号)	直交軸傘歯車	単位	台	数量	1	単価	308,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	減速機	直交軸傘歯車	台	1	308,000,000	308,000,000		
	計					308,000,000		
	単価					308,000,000	円/台	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	1号主ポンプ盤	屋内閉鎖自立型	単位	面	数量	1	単価	13,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主ポンプ盤	屋内閉鎖自立形	面	1	13,700,000	13,700,000		
	計					13,700,000		
	単価					13,700,000	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費		主ポンプ分解整備	単位	式	数量	1	単価	130,451,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インペラハブカバー	SC450 塗装費含む	個	1	7,190,000	7,190,000			
インペラハブ	SC450 塗装費含む	個	1	65,800,000	65,800,000			
オイルシールオサエ	SCS13	組	4	470,000	1,880,000			
ゴムジクウケ	CAC203、ゴム	組	2	9,240,000	18,480,000			
スリーブ（下部）	SUS304	組	2	5,420,000	10,840,000			
パッキンヨウスリーブ（上部）	SUS304	組	1	4,200,000	4,200,000			
グラントブッシュ	SUS304	組	1	500,000	500,000			
グラントパッキン	炭素繊維	個	5	59,000	295,000			
ミヅリング	SUS304	組	1	360,000	360,000			
グラント	CAC406	組	1	650,000	650,000			
スペーサ	SS400	組	1	810,000	810,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	主ポンプ分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	130,451,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
オイルシール	NBR、SUS	組	4	740,000	2,960,000			
インペラハブソトガワブッシュ	CAC603	個	4	1,570,000	6,280,000			
インペラハブウチガワブッシュ	CAC603	個	4	545,000	2,180,000			
テンションロッドヨウブッシュA	CAC603	個	2	555,000	1,110,000			
リンクヨウブッシュ	CAC603	個	8	83,000	664,000			
チョウセイリング	SS400	個	4	73,000	292,000			
インペラハブカバーヘイシイタ	SUS304 酸洗費含む	個	1	100,000	100,000			
テーパーピン	S45C	個	1	71,000	71,000			
クロスヘッドライナー	C2801P	個	2	40,000	80,000			
リーマボルト	S35C M64×369	個	12	66,000	792,000			
ナット	S35C M64	個	12	18,000	216,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費		主ポンプ分解整備	単位	式	数量	1	単価	130,451,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
メガネザガネ	C2801P φ66×160.5	個	6	8,400	50,400			
Oリング	NBR G-70	個	12	1,200	14,400			
ピストンリング	特殊鋳鉄	個	3	180,000	540,000			
メガネザガネ	C2801P φ66×204.8	個	16	11,000	176,000			
ナット	S35C M64	個	32	18,000	576,000			
リーマボルト	S35C M64×438	個	8	42,000	336,000			
両ネジボルト	S35C M64×440	個	8	31,000	248,000			
Oリング	NBR G-70	個	12	1,200	14,400			
メガネザガネ	C2801P φ66×160.5	個	6	8,400	50,400			
ナット	S35C M64	個	12	18,000	216,000			
リーマボルト	S35C M64×369	個	12	66,000	792,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	主ポンプ分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	130,451,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴムリング	NBR φ350×φ6	個	1	1,200	1,200			
ゴムリング	NBR φ870×φ8	個	1	2,400	2,400			
ゴムリング	NBR φ380×φ6	個	1	1,200	1,200			
シタツキザガネ	C2801P φ240-181 t1.6	個	1	11,000	11,000			
ディスタンスピース	SS400	個	1	100,000	100,000			
Vパッキン押え	SS400	個	1	140,000	140,000			
Vパッキン	布入りゴム	組	1	160,000	160,000			
テンションロッドヨウブッシュB	CAC603	個	1	770,000	770,000			
ゴムリング	NBR φ400×φ6	個	1	2,400	2,400			
塗料	インペラケーシング、軸受けケース、ガードケーシング用	式	1		500,000			
計						130,451,800		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	主ポンプ分解整備	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	130,451,800	
単価					130,451,800	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

製作労務費	主ポンプ分解整備	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		人	791	28,300	22,385,300		22,385,300
計							22,385,300
単価							22,385,300 円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	1	単価	5,973,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リミトルクロッド	SUS420J1	個	1	480,000	480,000		
リミトルクロッドブッシュ	S35C	個	1	24,000	24,000		
リミトルクロッドブロック	C3602	個	1	73,000	73,000		
ザガネ	S35C	個	1	6,000	6,000		
ナット	SS400 M12	個	1	1,200	1,200		
リンクコテイボルト	SS400 M12×82	個	1	16,000	16,000		
リンクヨウボルト	SUS403 M10×87.5	個	1	28,000	28,000		
リンク	SS400	組	1	46,000	46,000		
ジョイントヨウシャックル	S35C	個	1	66,000	66,000		
ジョイントヨウボルトシタ	SS400 M12×74	個	1	14,000	14,000		
ボールジョイント (オネジ)	SUS	個	1	20,000	20,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	1	単価	5,973,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックナット	SS400 M16	個	1	1,200	1,200		
ボールジョイント (メネジ)	SUS	個	1	20,400	20,400		
ジョイントヨウボルトウエ	SS400 M12	個	1	23,000	23,000		
レバー	SS400	組	1	68,000	68,000		
レバーコティボルト	SS400 M12	個	2	20,000	40,000		
ブッシュ	C3604	個	1	40,000	40,000		
ナット	S35C M24 外径45mm B12	個	1	2,400	2,400		
シタツキザガネ	C2801P	個	1	3,600	3,600		
ラックヨウブラケット	SS400	個	1	320,000	320,000		
ディスタンスピースウエ	S35C	個	1	72,000	72,000		
ロッドブロック	C3602	個	1	85,000	85,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,973,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロッドブッシュ	S35C	個	1	23,000	23,000			
ディスタンスピースシタ	S35C	個	1	11,000	11,000			
ブッシュ	C3604	個	1	37,000	37,000			
Vパッキン	布入りゴム	組	1	40,000	40,000			
ネックブッシュ	C3604	個	1	37,000	37,000			
シタツキザガネ	SS400	個	1	1,200	1,200			
タマジクウケ	#6307	個	1	3,600	3,600			
ディスタンスピース	SS400	個	1	18,000	18,000			
アツユシツガイドジクウケ	CAC603	個	1	140,000	140,000			
OリングP-90	NBR	個	1	1,200	1,200			
アツユシツネックブッシュ	CAC603	個	1	98,000	98,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,973,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラントパッキン	膨張黒鉛	個	5	14,000	70,000			
アツユシツミゾリング	CAC406	個	1	230,000	230,000			
ドウユガイカン	STKM13A SS400	個	1	600,000	600,000			
Oリング	NBR P-112	個	1	1,200	1,200			
Oリング	NBR P-130	個	1	1,200	1,200			
ハイアツベン	SNC631	個	1	480,000	480,000			
ハイアツベンブッシュウエ	C3604	個	1	42,000	42,000			
ハイアツベンカバー	S35C	個	1	790,000	790,000			
Oリング	NBR P-30	個	1	1,200	1,200			
Oリング	NBR V-120	個	1	1,200	1,200			
ハイアツベンシート	FCD450	個	1	660,000	660,000			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,973,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハイアツベンケース	FCD400	個	1	1,120,000	1,120,000			
リミトルクロッドブッシュ	C3604	個	1	78,000	78,000			
キー	SUS420J2	個	1	8,400	8,400			
Ｏリング	NBR G-210	個	1	1,200	1,200			
ハイエツベンブッシュシタ	C3604	個	1	29,000	29,000			
計						5,973,200		
単価						5,973,200	円／式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

製作労務費	翼角制御装置分解整備	単位	式	数量	金額	単価	9,508,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		人	336	28,300	9,508,800		
計					9,508,800		
単価					9,508,800	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	大電動機分解整備	単位	式	数量	単価	金額	単価	84,552,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定子コイル	コイル数120本	式	1		71,500,000			
スペースヒータ	220V 1000W	個	2	500,000	1,000,000			
固定子巻線サーチコイル	Pt100Ω	式	1		1,050,000			
ダイヤル温度計	固定子	個	1	740,000	740,000			
ダイヤル温度計	軸受	個	2	740,000	1,480,000			
オイルリング	BC3 φ343-315 t14	本	4	1,790,000	7,160,000			
端子押さえ（主端子用）	PL-PEM	個	1	84,000	84,000			
端子押さえ（補助端子用）	PL-PEM	個	1	84,000	84,000			
端子台（補助端子）	TFX-5.5×9	式	1		42,000			
のぞき栓		個	2	21,000	42,000			
ワニス材		式	1		1,370,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

交換部品費	大電動機分解整備	単位	式	数量	1	単価	84,552,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					84,552,000		
単価					84,552,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作労務費	大電動機分解整備	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	16,640,400	
機械設備製作工		人	588	28,300	16,640,400	摘要	
計					16,640,400		
単価					16,640,400	円/式	

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
修繕工事輸送費（固定機場）	45.9t 535km	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,349,000	
運搬費用		式	1		1,349,000	摘要	
計					1,349,000		
単価					1,349,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
修繕工事輸送費（固定機場）	109t 535km					1	3,060,000
運搬費用		式		1		3,060,000	
計						3,060,000	
単価						3,060,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付材料費	ポンプ設備	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,263,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 125A	m	12	14,790	177,480			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 80A	m	15	7,292	109,380			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 65A	m	17	5,461	92,837			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 50A	m	6	4,274	25,644			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 40A	m	7	2,932	20,524			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 32A	m	5	2,673	13,365			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 25A	m	20	2,099	41,980			
圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370（黒） Sch40 40A	m	27	1,041	28,107			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 150A 10KF	枚	1	5,550	5,550			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 125A 10KF	枚	14	3,980	55,720			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 80A 10KF	枚	18	2,150	38,700			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付材料費	ポンプ設備	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,263,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
差込み溶接式板フランジ	SUS304 65A 10KF	枚	14	2,150	30,100			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 50A 10KF	枚	13	1,630	21,190			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 40A 10KF	枚	2	1,420	2,840			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 32A 10KF	枚	4	1,420	5,680			
差込み溶接式板フランジ	SUS304 25A 10KF	枚	18	1,100	19,800			
ねじ込み式管フランジ	FCD (黒) 40A 10KF	枚	37	799	29,563			
玉形弁	SCS13A 80A 10KF	個	1	98,400	98,400			
玉形弁	SCS13A 65A 10KF	個	1	81,600	81,600			
玉形弁	SCS13A 50A 10KF	個	1	57,600	57,600			
玉形弁	SCS13A 25A 10KF	個	2	36,100	72,200			
仕切弁	SCS13A 50A 10KF	個	1	66,500	66,500			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付材料費	ポンプ設備	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,263,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仕切弁	SCS13A 32A 10KF	個	1	51,200	51,200			
仕切弁	SCS13A 25A 10KF	個	1	44,700	44,700			
仕切弁	SFVC2A/SUS420J2 40A 10KF	個	2	12,400	24,800			
逆止弁	SFVC2A/SUS420J2 40A 10KF	個	1	11,100	11,100			
Y型ストレーナ	SCS13A 50A 10KF	個	1	205,000	205,000			
Y型ストレーナ	SCPH2/SUS304 40A 10KF	個	1	6,330	6,330			
フローリレー（フローサイト付）	SCS13 JIS10KF 80A	個	1	416,000	416,000			
フローリレー（フローサイト付）	SCS13 JIS10KF 50A	個	1	256,000	256,000			
フローサイト	SCS13 ねじ込み 25A	個	2	66,000	132,000			
レギュレーサ	SUS304 Sch20s 150A×125A	個	1	8,000	8,000			
レギュレーサ	SUS304 Sch20s 125A×80A	個	2	6,710	13,420			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付材料費	ポンプ設備	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					2,263,310		
単価					2,263,310	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付労務費	ポンプ設備	単位	式	数量	1	単価	15,943,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	410	28,140	11,537,400		
普通作業員		人	122	22,050	2,690,100		
電工		人	72	23,835	1,716,120		
計					15,943,620		
単価					15,943,620	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	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
据付労務費	試運転調整	単位	式	数量		1	単価 1,790,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	55	28,140	1,547,700		
普通作業員		人	11	22,050	242,550		
計					1,790,250		
単価					1,790,250	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 17733870円	単位	式	数量		1	単価 354,677
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		354,677		
計					354,677		
単価					354,677	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	600V CV3.5sq-3C	m	1	1,271	1,271	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	222	222	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,271	
単価					1,271	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 2sq-2C	m	1	1,146	1,146	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	97	97	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,146	
単価					1,146	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線	CVV 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,184			
単価					1,184	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 2sq-4C	m	1	1,049	1,049	1,231
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 4心	m	1	182	182	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,231	
単価					1,231	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 2sq-6C	m	1	1,307	1,307	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 6心	m	1	258	258	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,307	
単価					1,307	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 2sq-10C	m	1	1,465	1,465	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 10心	m	1	416	416	
計					1,465	
単価					1,465	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線	CVV 2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 15心	m	1	616	616			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,665			
単価					1,665	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 2sq-20C	m	1	2,003	2,003	2,820
ケーブル及び電線配線	ピット配線 40mm以下 新設	m	1	2,003	2,003	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 20心	m	1	817	817	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,820	
単価					2,820	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線	CVV 3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 3.5 mm2 2心	m	1	146	146			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,195			
単価					1,195		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 3.5sq-3C	m	1	1,049	1,049	1,258
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 3.5 mm2 3心	m	1	209	209	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,258	
単価					1,258	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV 5.5sq-2C	m	1	1,049	1,049	1,262
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 5.5 mm2 2心	m	1	213	213	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,262	
単価					1,262	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	CVV-S 2sq-2C	m	1	1,049	1,049	1,229
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049	
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	180	180	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,229	
単価					1,229	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線	CVV-S 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,049	1,049			
CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 3心	m	1	221	221			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,270			
単価					1,270	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線	IV 3.5sq	m	1	228.9	228	287
ケーブル及び電線配線	ピット配線 5mm以下 新設	m	1	228.9	228	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	1	59	59	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					287	
単価					287	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	600V CV3.5sq-3C	m	1	1,915		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² 3心	m	1	222	222	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,915	
単価					1,915	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 2sq-2C	m	1	1,693	1,693	1,790
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	97	97	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,790	
単価					1,790	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ダクト配線	CVV 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,828
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 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,828			
単価					1,828	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 2sq-4C	m	1	1,875		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 4心	m	1	182	182	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,875	
単価					1,875	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 2sq-10C	m	1	1,693	1,693	2,109
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 10心	m	1	416	416	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,109	
単価					2,109	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ダクト配線	CVV 2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	2,309
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 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 15心	m	1	616	616			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,309			
単価					2,309		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 2sq-20C	m	1	3,099	3,099	3,916
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	3,099	3,099	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 20心	m	1	817	817	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,916	
単価					3,916	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 3.5sq-2C	m	1	1,693	1,693	1,839
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 3.5 mm2 2心	m	1	146	146	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,839	
単価					1,839	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV 5.5sq-2C	m	1	1,906	1,906	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 5.5 mm2 2心	m	1	213	213	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,906	
単価					1,906	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV-S 2sq-2C	m	1	1,873		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	180	180	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,873	
単価					1,873	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト配線	CVV-S 2sq-3C	m	1	1,914		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 3心	m	1	221	221	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,914	
単価					1,914	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

ダクト配線	IV 3.5sq	単位	m	数量	単価	金額	単価	416
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 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	357.6	357			
I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	m	1	59	59			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					416			
単価					416	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	600V CV3.5sq-3C	m	1	1,915		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	222	222	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,915	
単価					1,915	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-2C	m	1	1,693	1,693	1,790
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	97	97	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,790	
単価					1,790	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-3C	m	1	1,828		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,828	
単価					1,828	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-4C	m	1	1,693	1,693	1,875
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 4心	m	1	182	182	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,875	
単価					1,875	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-6C	m	1	1,951	1,951	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 6心	m	1	258	258	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,951	
単価					1,951	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-10C	m	1	1,693	1,693	2,109
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 10心	m	1	416	416	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,109	
単価					2,109	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラック配線	CVV 2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	2,309
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 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 15心	m	1	616	616			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,309			
単価					2,309	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 2sq-20C	m	1	3,099	3,099	3,916
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	3,099	3,099	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 20心	m	1	817	817	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,916	
単価					3,916	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラック配線	CVV 3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,839
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 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 3.5 mm2 2心	m	1	146	146			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,839			
単価					1,839	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 3.5sq-3C	m	1	1,902	1,902	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 3.5 mm2 3心	m	1	209	209	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,902	
単価					1,902	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV 5.5sq-2C	m	1	1,906	1,906	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 5.5 mm2 2心	m	1	213	213	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,906	
単価					1,906	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラック配線	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,873
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 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693			
CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	180	180			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,873			
単価					1,873	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラック配線	CVV-S 2sq-3C	m	1		1,914	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,693	1,693	
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 3心	m	1	221	221	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,914	
単価					1,914	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラック配線	IV 3.5sq	単位	m	数量	1	単価	416
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 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	357.6	357			
I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	m	1	59	59			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					416			
単価					416	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	600V CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² 3心	m	1	222	222		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,533		
単価					1,533	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	管内配線	CVV 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	97	97			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,408			
単価					1,408	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	管内配線	CVV 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,446
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311			
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,446			
単価					1,446		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	CVV 2sq-4C	単位	m	数量	1	単価	1,493
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 4心	m	1	182	182		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,493		
単価					1,493	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	CVV 2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,569
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 6心	m	1	258	258		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,569		
単価					1,569	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	CVV 3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 3.5 mm2 3心	m	1	209	209		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,520		
単価					1,520	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,491
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311			
CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 2心	m	1	180	180			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,491		
単価						1,491	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	CVV-S 2sq-3C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,311	1,311			
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 3心	m	1	221	221			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,532			
単価					1,532	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線	IV 3.5sq	単位	m	数量	単価	金額	単価	345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	286.1	286			
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	1	59	59			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					345			
単価					345	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

露出配線	HIVE22	単位	m	数量	1	単価	1,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	917.7	917		
耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 22 15%	m	1	136	136		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,053		
単価					1,053	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
露出配線	HIVE28	m	1		1,681	
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,419	1,419	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 28 15%	m	1	262	262	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,681	
単価					1,681	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
露出配線	HIVE36	m	1		1,795	
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,419	1,419	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 36 15%	m	1	376	376	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,795	
単価					1,795	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

露出配線	HIVE42	単位	m	数量	1	単価	3,002
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,503	2,503		
耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 42 15%	m	1	499	499		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,002		
単価					3,002	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	現場塗替素地調整	1種ケレン	単位	m ²	数量	100	単価	5,431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラスト材	フェロニッケルスラグ	k g	3,600	55	198,000			
橋りょう塗装工		人	7	31,815	222,705			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		122,395			
計					543,100			
単価					5,431	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替塗装	計上しない 計上しない 計上する はけ 有機ソリッチェント 計上しない 密閉部内部 計上する はけ 各種 密閉部内部	単位	m ²	数量	100	単価	5,939
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗替下塗	はけ 有機ソリッチェント 密閉部内部	m ²	100	2,229	222,900		
現場塗替中塗	はけ 各種 密閉部内部 34kg/100m ²	m ²	100	1,855	185,500		
現場塗替上塗	はけ 各種 密閉部内部 34kg/100m ²	m ²	100	1,855	185,500		
計					593,900		
単価					5,939	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積					1	6,703
運転手 (一般)		人	0.21	21,525		4,520	
軽油		L	5.5	137		753	
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	時間	1	1,430		1,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,703	
単価						6,703	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	撤去労務費	既設設備撤去	単位	式	数量	1	単価	11,161,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	280	28,140	7,879,200		
	普通作業員		人	84	22,050	1,852,200		
	電工		人	60	23,835	1,430,100		
	計					11,161,500		
	単価					11,161,500	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 11161500円	単位	式	数量	1	単価 223, 230
補助材料費		式	1		223, 230	
計					223, 230	
単価					223, 230	円/式

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピット配線撤去	600V CV3. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価 524
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524. 4	524	
計					524	
単価					524	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ピット配線撤去	600V CV14sq-3C	m	1			524	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524		
計					524		
単価					524	円/m	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ピット配線撤去	CVV2sq-2C	m	1			524	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524		
計					524		
単価					524	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			524
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)		m	1	524.4	524	
計							524	
単価							524	円/m

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量		単価	
					1			524
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)		m	1	524.4	524	
計							524	
単価							524	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量		単価	
					1			524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	524.4	524		
	計					524		
	単価					524	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量		単価	
					1			524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	524.4	524		
	計					524		
	単価					524	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ピット配線撤去	CVV2sq-15C	m	1				524	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524			
計					524			
単価					524		円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ピット配線撤去	CVV2sq-20C	m	1				1,002	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,002	1,002			
計					1,002			
単価					1,002		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524		
	計					524		
	単価					524	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CVV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524		
	計					524		
	単価					524	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線撤去	CVV5.5sq-2C	単位	m	数量		1	単価	524
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524			
	計					524			
	単価					524	円/m		

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピット配線撤去	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	524
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	524.4	524			
	計					524			
	単価					524	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	600V CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			846
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 撤去（不使用）抱縛あり						
			m	1	846.2	846		
	計					846		
	単価					846	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	600V CV14sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			846
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 撤去（不使用）抱縛あり						
			m	1	846.2	846		
	計					846		
	単価					846	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

ダクト配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846			
計					846			
単価					846	円/m		

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

ダクト配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量		1	単価	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846			
計					846			
単価					846	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量		1	単価 846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV2sq-15C	単位	m	数量		1	単価 846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量		1	1,550
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV3. 5sq-3C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846. 2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV5. 5sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846. 2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクト配線撤去	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	600V CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	600V CV14sq-3C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			846
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 撤去（不使用）抱縛あり						
			m	1	846.2	846		
	計					846		
	単価					846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量		単価	
					1			846
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 撤去（不使用）抱縛あり						
			m	1	846.2	846		
	計					846		
	単価					846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量		1	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量		1	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	ラック配線撤去	CVV2sq-15C	単位	m	数量		1	単価	846
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 撤去（不使用）抱縛あり							
			m	1	846.2	846			
計						846			
単価						846	円/m		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	ラック配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量		1	単価	1,550
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 撤去（不使用）抱縛あり							
			m	1	1,550	1,550			
計						1,550			
単価						1,550	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ラック配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	1				846	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846			
計					846			
単価					846		円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ラック配線撤去	CVV3.5sq-3C	m	1				846	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	846.2	846			
計					846			
単価					846		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV5. 5sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量		1	846
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	846.2	846		
計						846		
単価						846	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	600V CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	655.5	655		
	計					655		
	単価					655	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	600V CV14sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	655.5	655		
	計					655		
	単価					655	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655		
計						655		
単価						655	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655		
計						655		
単価						655	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	655.5	655		
	計					655		
	単価					655	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量		単価	
					1			655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	655.5	655		
	計					655		
	単価					655	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量	単価	金額	単価	655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655			
計					655			
単価					655	円/m		

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

管内配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655			
計					655			
単価					655	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線撤去	CVV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	655	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655			
計					655			
単価					655	円/m		

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線撤去	CVV-S 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	655	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	655.5	655			
計					655			
単価					655	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管撤去	G22	単位	m	数量		単価	
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(不使用) ナドル留め 2m未満 補正あり	m	1	834.3	834		834
計						834		
単価						834	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管撤去	G36	単位	m	数量		単価	
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(不使用) ナドル留め 2m未満 補正あり	m	1	1,419	1,419		1,419
計						1,419		
単価						1,419	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,720	44,352		
とび工		人	8.5	27,825	236,512		
普通作業員		人	1.3	22,050	28,665		
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		114,891		
計					485,600		
単価					4,856	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.9	27,720	52,668	
	とび工		人	6.9	27,825	191,992	
	普通作業員		人	1.8	22,050	39,690	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		92,590	
	計					411,900	
	単価					4,119	円/掛m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

移動式足場		単位	基	数量	単価	金額	単価	11,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
ローリングタワー5段型（車輪付き）	基本料金	基	1	4,590	4,590			
ローリングタワー5段型（車輪付き）	日貸賃料金	日	30	242	7,260			
計						11,850		
単価						11,850	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	据付労務費	角落し設置	単位	式	数量	1	単価	1,507,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	30	28,140	844,200		
	普通作業員		人	12	22,050	264,600		
	潜水士		人	6	38,115	228,690		
	潜水送気員		人	6	28,350	170,100		
	計					1,507,590		
	単価					1,507,590	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

据付労務費	角落し撤去	単位	式	数量	1	単価	1,105,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	22	28,140	619,080		
普通作業員		人	10	22,050	220,500		
潜水士		人	4	38,115	152,460		
潜水送気員		人	4	28,350	113,400		
計					1,105,440		
単価					1,105,440	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 2613030円	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助材料費		式	1		52,260		
	計					52,260		
	単価					52,260	円/式	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	雑機械器具損料	3312円	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雑器具損料		式	1		3,312		
	計					3,312		
	単価					3,312	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	83,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	27,720	13,860			
特殊作業員		人	0.1	25,620	2,562			
普通作業員		人	2	22,050	44,100			
バックホウ運転		日	0.5	46,650	23,325			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						83,850		
単価						83,850	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 9,064
特殊作業員		人	0.14	25,620	3,586	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	376	376	
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	4,838	4,838	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		264	
計					9,064	
単価					9,064	円/日

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 125A	単位	m	数量		1	14, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 125A T=5.0						
			k g	16. 8	880	14, 784		
諸雑費（まるめ）							6	
			式	1				
計						14, 790		
単価						14, 790	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 80A	単位	m	数量		1	7, 292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 80A T=4.0						
			k g	8. 48	860	7, 292		
計						7, 292		
単価						7, 292	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 65A	単位	m	数量		1	5,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 65A T=3.5						
			k g	6.35	860	5,461		
計						5,461		
単価						5,461	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 50A	単位	m	数量		1	4,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 50A T=3.5						
			k g	4.97	860	4,274		
計						4,274		
単価						4,274	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 40A	単位	m	数量		1	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 40A T=3.0						
			k g	3.41	860	2,932		
計						2,932		
単価						2,932	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 32A	単位	m	数量		1	2,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 32A T=3.0						
			k g	2.97	900	2,673		
計						2,673		
単価						2,673	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 Sch20s 25A	単位	m	数量		1	2,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 25A T=3.0	kg	2.32	905	2,099		
計						2,099		
単価						2,099	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 (黒) Sch40 40A	単位	m	数量		1	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		STPG370SHねじ無し管	kg	4.1	254	1,041		
計						1,041		
単価						1,041	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	23,835	104,874	
諸雑費（まるめ）			式	1		26	
計						104,900	
単価						1,049	円/m

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量		単価
					1		222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 3心	m	1	222	222	
計						222	
単価						222	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		1	単価 97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	97.4	97		
計						97		
単価						97	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 3心	単位	m	数量		1	単価 135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135		
計						135		
単価						135	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm ² 4心	単位	m	数量		1	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm ² 4心	m	1	182	182			
計						182			
単価						182	円/m		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm ² 6心	単位	m	数量		1	単価	258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm ² 6心	m	1	258	258			
計						258			
単価						258	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm ² 10心	単位	m	数量		1	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm ² 10心	m	1	416	416		
計						416		
単価						416	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm ² 15心	単位	m	数量		1	616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm ² 15心	m	1	616	616		
計						616		
単価						616	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	23,835	200,214	
諸雑費（まるめ）			式	1		86	
計						200,300	
単価						2,003	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 20心	単位	m	数量	1	単価 817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 20心	m	1	817	817	
計						817	
単価						817	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 3.5 mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			146
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 3.5 mm2 2心	m	1	146	146			
計					146			
単価					146	円/m		

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 3.5 mm2 3心	単位	m	数量		単価	
					1			209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 3.5 mm2 3心	m	1	209	209			
計					209			
単価					209	円/m		

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 5.5 mm ² 2心	単位	m	数量	1	単価 213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 5.5 mm ² 2心	m	1	213	213	
計						213	
単価						213	円/m

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 2心	単位	m	数量	1	単価 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S 銅テープ 2.0 mm ² 2心	m	1	180	180	
計						180	
単価						180	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 3心	単位	m	数量		単価
					1		221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ2.0mm ² 3心	m	1	221	221		
計					221		
単価					221	円/m	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		228.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.96	23,835	22,881		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					22,890		
単価					228.9	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		単価	
					1			59
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	59.8	59			
計					59			
単価					59	円/m		

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
					100			1,693
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	7.1	23,835	169,228			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					169,300			
単価					1,693	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	23,835	309,855		
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
計						309,900		
単価						3,099	円/m	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	357.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	23,835	35,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						35,760		
単価						357.6	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,311
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
電工			人		5.5	23,835	131,092		
諸雑費（まるめ）			式		1		8		
計							131,100		
単価							1,311	円/m	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	286.1
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
電工			人		1.2	23,835	28,602		
諸雑費（まるめ）			式		1		8		
計							28,610		
単価							286.1	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		917.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.85	23,835	91,764		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					91,770		
単価					917.7	円/m	

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価
					1		136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 22mm	m	1	119	119		
附属品費 15%		式	1		17		
計					136		
単価					136	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.95	23,835	141,818	
諸雑費（まるめ）			式	1		82	
計						141,900	
単価						1,419	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価 262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 28mm	m	1	228.87	228	
附属品費 15%			式	1		34	
計						262	
単価						262	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	
					1			376
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 36mm	m	1	327.7	327			
附属品費 15%		式	1		49			
計					376			
単価					376		円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
					100			2,503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	10.5	23,835	250,267			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					250,300			
単価					2,503		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 42 15%	m	1			499
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 4 2 m m	m	1	434.2	434	
附属品費 15%		式	1		65	
計					499	
単価					499	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	現場塗替下塗	はけ 有機ジンクリッチ [®] ペイント 密閉部内部	単位	m ²	数量	100	単価	2,229
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	50	1,520	76,000			
塗料用シンナー	ジンクリッチペイント用シンナー	L	5.3	492	2,607			
橋りょう塗装工		人	4.2	31,815	133,623			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		10,670			
計					222,900			
単価					2,229	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	現場塗替中塗	はけ 各種 密閉部内部 34kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タールフリー変性エポキシ樹脂塗料	中塗り・上塗り	k g	34	1,160	39,440			
希釈剤	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	3.6	490	1,764			
橋りょう塗装工		人	4.2	31,815	133,623			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		10,673			
計					185,500			
単価					1,855	円/m 2		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	現場塗替上塗	はけ 各種 密閉部内部 34kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,855
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タールフリー変性エポキシ樹脂塗料	中塗り・上塗り	k g	34	1,160	39,440		
	希釈剤	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	3.6	490	1,764		
	橋りょう塗装工		人	4.2	31,815	133,623		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		10,673		
	計					185,500		
	単価					1,855	円/m 2	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 524.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	23,835	52,437	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						52,440	
単価						524.4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	23,835	100,107	
諸雑費（まるめ）			式	1		93	
計						100,200	
単価						1,002	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 846.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	23,835	84,614	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						84,620	
単価						846.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	23,835	154,927	
諸雑費（まるめ）			式	1		73	
計						155,000	
単価						1,550	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	655. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 75	23, 835	65, 546		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						65, 550		
単価						655. 5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00000002000	
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) かつ丸留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	834. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3. 5	23, 835	83, 422		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						83, 430		
単価						834. 3	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

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(不使用) ナドル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1,419
電工		人	5.95	23,835	141,818	
諸雑費 (まるめ)		式	1		82	
計					141,900	
単価					1,419	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	バックホウ運転		単位	日	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,095	25,095		
軽油		L	65	137	8,905		
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	1.16	10,900	12,644		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					46,650		
単価					46,650	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	314	376		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					376		
	単価					376	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	4,838
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	22	137	3,014			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	1.2	1,520	1,824			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,838			
単価					4,838	円/日		