

令和3年3月31日（令和3年8月19日）

荒河排水機場修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	荒河排水機場修繕工事
工事地名	京都府福知山市荒河地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 防災課	1 4) 単価適用年月	製作：2021年 3月	据付：2021年 3月	
3) 工事番号	3570030003	1 5) 歩掛適用年月	製作：2021年 3月	据付：2021年 3月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前 契 約 額	0		
6) 主 工 種	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	334日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：京都府 据付：京都府	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：福知山市 他 据付：福知山市 他	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月	2 4) 処 分 費 等	15,000		
		2 5) 公 告 日	令和 3年 2月 4日		
		2 6) 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	荒河排水機場修繕工事 (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)		概要
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	概要	
製作工		式	1		146,566,432				
揚排水ポンプ設備製作		式	1		146,566,432				
主ポンプ設備		式	1		42,766,432				
主ポンプ (分解整備)	縦軸斜流ポンプ 口径1500mm	台	1	42,766,432	42,766,432			単-1号	
主原動機		式	1		62,000,000				
主原動機	内燃機関 (ディーゼル) 404kW以上	台	1	42,000,000	42,000,000			単-2号	
冷却装置	別置ラジエータ	台	1	13,000,000	13,000,000			単-3号	
排気消音器		式	1		7,000,000			内-1号	
動力伝達装置		式	1		39,800,000				
直交軸傘歯車減速機	油圧クラッチ内蔵 404kW以上	台分	1	39,800,000	39,800,000			単-4号	
系統機器設備		式	1		2,000,000				
始動空気槽	鋼板製円筒型 (2連式)	組	1	2,000,000	2,000,000			単-5号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
間接労務費		式	1		6,858,000				
純製作費		式	1		153,424,432				
工場管理費		式	1		5,067,000				
製作原価		式	1		158,491,432				
据付工		式	1		17,136,802				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		699,000				
輸送工		式	1		699,000				
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		191,000			内-2号	
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		224,000			内-3号	
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		224,000			内-4号	
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		60,000			内-5号	
揚排水ポンプ設備据付		式	1		16,437,802				

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
揚排水ポンプ据付工		式	1		10,974,948				
(据付)主ポンプ設備		式	1		2,920,188			内-6号	
(据付)主原動機		式	1		846,304			内-7号	
(据付)冷却装置		式	1		151,439			内-8号	
(据付)排気消音器		式	1		620,537			内-9号	
(据付)直交軸傘歯車減速機		式	1		1,358,242			内-10号	
(据付)始動空気槽		式	1		73,042			内-11号	
No. 2 主ポンプ盤改造		式	1		391,986			内-12号	
補助継電器盤改造		式	1		313,588			内-13号	
コントロールセンタ改造		式	1		1,175,958			内-14号	
中央監視操作卓改造		式	1		1,620,208			内-15号	
信号分岐盤改造		式	1		522,648			内-16号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
変換器盤改造		式	1		261,324			内-17号	
入力盤改造		式	1		261,324			内-18号	
試運転調整		式	1		256,200			内-19号	
直接経費		式	1		201,960			内-20号	
配管・配線工		式	1		2,059,576				
ピット配線	CV3.5sq-3C	m	132	1,106	145,992			単-6号	
ラック配線	CV3.5sq-3C	m	38	1,685	64,030			単-7号	
管内配線	CV3.5sq-3C	m	40	1,343	53,720			単-8号	
ピット配線	CV3.5sq-2C	m	32	1,065	34,080			単-9号	
ラック配線	CV3.5sq-2C	m	8	1,644	13,152			単-10号	
管内配線	CV3.5sq-2C	m	9	1,302	11,718			単-11号	
ピット配線	CVV2sq-15C	m	17	1,405	23,885			単-12号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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
ラック配線	CVV2sq-15C	m	8	1,984	15,872				単-13号
管内配線	CVV2sq-15C	m	2	1,642	3,284				単-14号
ピット配線	CVV2sq-10C	m	26	1,255	32,630				単-15号
ラック配線	CVV2sq-10C	m	8	1,834	14,672				単-16号
管内配線	CVV2sq-10C	m	4	1,492	5,968				単-17号
ピット配線	CVV2sq-6C	m	26	1,138	29,588				単-18号
ラック配線	CVV2sq-6C	m	8	1,717	13,736				単-19号
管内配線	CVV2sq-6C	m	4	1,375	5,500				単-20号
ころがし配線	CVV2sq-5C	m	24	868	20,832				単-21号
ラック配線	CVV2sq-5C	m	8	1,683	13,464				単-22号
ピット配線	CVV2sq-5C	m	18	1,104	19,872				単-23号
管内配線	CVV2sq-5C	m	3	1,341	4,023				単-24号

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		概要
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	概要	
ピット配線	CVV2sq-3C	m	77	1,046	80,542			単-25号	
ラック配線	CVV2sq-3C	m	23	1,625	37,375			単-26号	
管内配線	CVV2sq-3C	m	18	1,283	23,094			単-27号	
ころがし配線	CVV2sq-2C	m	11	782	8,602			単-28号	
ラック配線	CVV2sq-2C	m	8	1,597	12,776			単-29号	
ピット配線	CVV2sq-2C	m	36	1,018	36,648			単-30号	
管内配線	CVV2sq-2C	m	4	1,255	5,020			単-31号	
ころがし配線	CVV-S2sq-3C	m	6	885	5,310			単-32号	
ラック配線	CVV-S2sq-3C	m	4	1,700	6,800			単-33号	
ピット配線	CVV-S2sq-3C	m	15	1,121	16,815			単-34号	
管内配線	CVV-S2sq-3C	m	6	1,358	8,148			単-35号	
ころがし配線	CVV-S2sq-2C	m	53	855	45,315			単-36号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線	CVV-S2sq-2C	m	27	1,670	45,090					単-37号
ピット配線	CVV-S2sq-2C	m	106	1,091	115,646					単-38号
管内配線	CVV-S2sq-2C	m	32	1,328	42,496					単-39号
管内配線	IV5.5sq	m	20	321	6,420					単-40号
管内配線撤去	CV3.5sq-4C	m	53	589	31,217					単-41号
ラック配線撤去	CV3.5sq-4C	m	6	760	4,560					単-42号
ピット配線撤去	CV3.5sq-3C	m	48	471	22,608					単-43号
ラック配線撤去	CV3.5sq-3C	m	89	760	67,640					単-44号
管内配線撤去	CV3.5sq-3C	m	34	589	20,026					単-45号
ピット配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	29	471	13,659					単-46号
ラック配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	8	760	6,080					単-47号
管内配線撤去	CVV3.5sq-2C	m	2	589	1,178					単-48号

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		概要
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	概要	
ころがし配線撤去	CVV2sq-20C	m	13	664	8,632			単-49号	
ラック配線撤去	CVV2sq-20C	m	4	1,393	5,572			単-50号	
ピット配線撤去	CVV2sq-20C	m	10	899	8,990			単-51号	
管内配線撤去	CVV2sq-20C	m	2	1,071	2,142			単-52号	
ピット配線撤去	CVV2sq-15C	m	38	471	17,898			単-53号	
ラック配線撤去	CVV2sq-15C	m	15	760	11,400			単-54号	
管内配線撤去	CVV2sq-15C	m	3	589	1,767			単-55号	
ピット配線撤去	CVV2sq-10C	m	40	471	18,840			単-56号	
ラック配線撤去	CVV2sq-10C	m	15	760	11,400			単-57号	
管内配線撤去	CVV2sq-10C	m	3	589	1,767			単-58号	
ピット配線撤去	CVV2sq-6C	m	57	471	26,847			単-59号	
ラック配線撤去	CVV2sq-6C	m	44	760	33,440			単-60号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
管内配線撤去	CVV2sq-6C	m	6	589	3,534			単-61号	
ころがし配線撤去	CVV2sq-5C	m	26	353	9,178			単-62号	
ラック配線撤去	CVV2sq-5C	m	77	760	58,520			単-63号	
ピット配線撤去	CVV2sq-5C	m	119	589	70,091			単-64号	
管内配線撤去	CVV2sq-5C	m	87	589	51,243			単-65号	
露出配線撤去	CVV2sq-5C	m	1	942	942			単-66号	
ピット配線撤去	CVV2sq-3C	m	53	471	24,963			単-67号	
ラック配線撤去	CVV2sq-3C	m	66	760	50,160			単-68号	
管内配線撤去	CVV2sq-3C	m	33	589	19,437			単-69号	
ピット配線撤去	CVV2sq-2C	m	74	471	34,854			単-70号	
ラック配線撤去	CVV2sq-2C	m	89	760	67,640			単-71号	
管内配線撤去	CVV2sq-2C	m	173	589	101,897			単-72号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		概要
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	概要	
ころがし配線撤去	CVV-S2sq-3C	m	11	353	3,883			単-73号	
ラック配線撤去	CVV-S2sq-3C	m	8	760	6,080			単-74号	
ピット配線撤去	CVV-S2sq-3C	m	21	471	9,891			単-75号	
管内配線撤去	CVV-S2sq-3C	m	4	589	2,356			単-76号	
ころがし配線撤去	CVV-S2sq-2C	m	47	353	16,591			単-77号	
ラック配線撤去	CVV-S2sq-2C	m	123	760	93,480			単-78号	
ピット配線撤去	CVV-S2sq-2C	m	11	471	5,181			単-79号	
管内配線撤去	CVV-S2sq-2C	m	147	589	86,583			単-80号	
露出配線撤去	CVV-S2sq-2C	m	1	942	942			単-81号	
管内配線撤去	IV3.5sq	m	34	128	4,352			単-82号	
コンクリート工		式	1		269,658				
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	3	23,920	71,760			単-83号	

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	4	8,387	33,548					単-84号
鉄筋	SD345 D13	t	0.131	143,900	18,850					単-85号
コンクリート削孔		孔	2	7,427	14,854					単-86号
モルタル仕上		m3	0.2	36,890	7,378					単-87号
構造物とりこわし	鉄筋構造物	m3	2	47,770	95,540					単-88号
コンクリート殻運搬処分		m3	2	13,864	27,728					単-89号
撤去工		式	1		3,133,620					
(撤去)主ポンプ設備		式	1		1,731,030					内-21号
(撤去)主原動機		式	1		450,660					内-22号
(撤去)排気消音器		式	1		255,570					内-23号
(撤去)減速機		式	1		650,370					内-24号
(撤去)始動空気槽		式	1		45,990					内-25号

設計内訳書

工事名	荒河排水機場修繕工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
共通仮設費		式	1		2,342,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,342,000				
純工事費		式	1		19,478,802				
現場管理費		式	1		4,082,000				
据付間接費		式	1		17,754,000				
据付工事原価		式	1		41,314,802				
設計技術費		式	1		5,414,000				
工事原価		式	1		205,220,234				
一般管理費等		式	1		25,609,766				
工事価格		式	1		230,830,000				
消費税相当額		式	1		23,083,000				
工事費計		式	1		253,913,000				

一式当たり内訳書

直接経費

第 20号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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]	20 t 吊	日	2	37,400	74,800			
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	4	30,800	123,200			
雑機械器具損料	3960円	式	1		3,960			
合 計					201,960			

一式当たり内訳書

(撤去)排気消音器

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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(各種)	6人/式 5人/式 無 無 無	式	1		255,570			
合計					255,570			

一式当たり内訳書

(撤去)減速機

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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(各種)	23人/式 3人/式 無 無 無	式	1		650,370			
合 計					650,370			

一式当たり内訳書

(撤去)始動空気槽

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 (各種)	1人/式 1人/式 無 無 無	式	1		45,990			
合 計					45,990			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	主ポンプ（分解整備）	縦軸斜流ポンプ 口径1500mm	単位	台	数量	1	単価	42,766,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		8,528,000		
主要部材			式	1		10,700,000		
副部材			式	1		10,875,800		
部品費			式	1		4,179,600		
製作補助材料費		揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 21575800円	式	1		863,032		
労務費（各種）		300人/式	式	1		7,620,000		
計						42,766,432		
単価						42,766,432	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	主原動機	内燃機関 (ディーゼル) 404kW以上	単位	台	数量		1	単価	42,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主原動機	内燃機関 (ディーゼル) 430kW以上	台	1	42,000,000	42,000,000			
	計					42,000,000			
	単価					42,000,000	円/台		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	冷却装置	別置ラジエータ	単位	台	数量		1	単価	13,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	冷却装置	別置ラジエータ	台	1	13,000,000	13,000,000			
	計					13,000,000			
	単価					13,000,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	直交軸傘歯車減速機	油圧クラッチ内蔵 404kW以上	単位	台分	数量		単価	
					1			39,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交軸傘歯車減速機		油圧クラッチ内蔵 430kW級	台	1	39,800,000	39,800,000		
計						39,800,000		
単価						39,800,000	円/台分	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	始動空気槽	鋼板製円筒型 (2連式)	単位	組	数量		単価	
					1			2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
始動空気槽		鋼板製円筒型 (2連式)	台	1	2,000,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						2,000,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	ピット配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量			単価	
						1			1,106
	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	942.5	942			
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	164	164			
	計					1,106			
	単価					1,106	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	ラック配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量			単価	
						1			1,685
	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	1,521	1,521			
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	164	164			
	計					1,685			
	単価					1,685	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	管内配線	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,343
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	1,179	1,179		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	164	164		
計						1,343		
単価						1,343	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	ビット配線	CV3. 5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	123	123		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	ラック配線	CV3. 5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,644
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	1,521	1,521		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	123	123		
計						1,644		
単価						1,644	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	管内配線	CV3. 5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,302
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	1,179	1,179		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	123	123		
計						1,302		
単価						1,302	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	ピット配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,405
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	942.5	942		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	463	463		
計						1,405		
単価						1,405	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	ラック配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,984
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	1,521	1,521		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	463	463		
計						1,984		
単価						1,984	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,642
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	463	463		
計						1,642		
単価						1,642	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	ビット配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	313	313		
計						1,255		
単価						1,255	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	ラック配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,834
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	1,521	1,521		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	313	313		
計						1,834		
単価						1,834	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	管内配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,492
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	313	313		
計						1,492		
単価						1,492	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	ピット配線	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,138
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	942.5	942	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心		m	1	196	196	
計							1,138	
単価							1,138	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	ラック配線	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,717
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	1,521	1,521	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心		m	1	196	196	
計							1,717	
単価							1,717	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	管内配線	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,375
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心	m	1	196	196		
計						1,375		
単価						1,375	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	ころがし配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	162	162		
計						868		
単価						868	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	ラック配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	1,683
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	1,521	1,521		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	162	162		
計						1,683		
単価						1,683	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	ビット配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	1,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	162	162		
計						1,104		
単価						1,104	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	管内配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	1,341
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	162	162		
計						1,341		
単価						1,341	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	ビット配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	104	104		
計						1,046		
単価						1,046	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	ラック配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,625
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	1,521	1,521		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	104	104		
計						1,625		
単価						1,625	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,283
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	104	104		
計						1,283		
単価						1,283	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	ころがし配線	CVV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トヲ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	76	76		
計						782		
単価						782	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	ラック配線	CVV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,597
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	1,521	1,521		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	76	76		
計						1,597		
単価						1,597	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	ピット配線	CVV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,018
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	942.5	942		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	76	76		
計						1,018		
単価						1,018	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管内配線	CVV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,255
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	1,179	1,179		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	76	76		
計						1,255		
単価						1,255	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	ころがし配線	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 3心	m	1	179	179		
計						885		
単価						885	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	ラック配線	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,700
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	1,521	1,521		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 3心	m	1	179	179		
計						1,700		
単価						1,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	ピット配線	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,121
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	942.5	942		
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	179	179		
計						1,121		
単価						1,121	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	管内配線	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,358
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	1,179	1,179		
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	179	179		
計						1,358		
単価						1,358	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ころがし配線	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	149	149		
計						855		
単価						855	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ラック配線	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,670
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	1,521	1,521		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	149	149		
計						1,670		
単価						1,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	ピット配線	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	1,091
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	942.5	942			
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	149	149			
計						1,091			
単価						1,091	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	管内配線	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	1,328
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	1,179	1,179			
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	149	149			
計						1,328			
単価						1,328	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	管内配線	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	321
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	257.1	257		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	64	64		
計						321		
単価						321	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	管内配線撤去	CV3.5sq-4C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	ラック配線撤去	CV3. 5sq-4C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	ピット配線撤去	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	ラック配線撤去	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	管内配線撤去	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	ピット配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量		1	単価	471
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	471.3	471			
計						471			
単価						471	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	ラック配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量		1	単価	760
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	760.5	760			
計						760			
単価						760	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	管内配線撤去	CVV3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	ころがし配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量	1	単価	664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.1	664		
計						664		
単価						664	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	ラック配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量	1	単価	1,393
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	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	ピット配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量	1	単価	899
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	899.7	899		
計						899		
単価						899	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	管内配線撤去	CVV2sq-20C	単位	m	数量	1	単価	1,071
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,071	1,071		
計						1,071		
単価						1,071	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	ピット配線撤去	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	ラック配線撤去	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	管内配線撤去	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	ピット配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	ラック配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	管内配線撤去	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	ピット配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	ラック配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	管内配線撤去	CVV2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	ころがし配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353		
計						353		
単価						353	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	ラック配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ピット配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	管内配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	露出配線撤去	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942		
計						942		
単価						942	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	ピット配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	ラック配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	管内配線撤去	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	ピット配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	471
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	471.3	471			
計						471			
単価						471	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	ラック配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	760
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	760.5	760			
計						760			
単価						760	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	管内配線撤去	CVV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	ころがし配線撤去	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353		
計						353		
単価						353	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	ラック配線撤去	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	ピット配線撤去	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	管内配線撤去	CVV-S2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	ころがし配線撤去	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353		
計						353		
単価						353	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	ラック配線撤去	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	ピット配線撤去	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	471
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	471.3	471		
計						471		
単価						471	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	管内配線撤去	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	589
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	589.1	589		
計						589		
単価						589	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	露出配線撤去	CVV-S2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942		
計						942		
単価						942	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	管内配線撤去	IV3.5sq	単位	m	数量			単価	
						1			128
	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 撤去(不使用)	m	1	128.6	128			
	計					128			
	単価					128	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			23,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1	23,920	23,920			
	計					23,920			
	単価					23,920	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,387	8,387		
計						8,387		
単価						8,387	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	143,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	143,900	143,900		
計						143,900		
単価						143,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	コンクリート削孔		単位	孔	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満	孔	1	7,427	7,427		
	計					7,427		
	単価					7,427	円/孔	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	モルタル仕上		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	モルタル練	普通 1:3 全ての費用	m 3	1	36,890	36,890		
	計					36,890		
	単価					36,890	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	構造物とりこわし	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	47,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	47,770	47,770		
計						47,770		
単価						47,770	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	コンクリート殻運搬処分		単位	m3	数量	1	単価	13,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,364	6,364		
コンクリート殻処分費			m 3	1	7,500	7,500		
計						13,864		
単価						13,864	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費		単位	式	数量	単価	金額	単価	8,528,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
ボトム軸受スリーブ	超硬合金	個	1	956,000	956,000			
ボトムセラミックス軸受	SUS304+セラミックス	個	1	514,000	514,000			
下部軸受スリーブ	超硬合金	個	1	1,680,000	1,680,000			
下部セラミックス軸受	SUS304+セラミックス	個	1	906,000	906,000			
中間軸受スリーブ	超硬合金	個	1	1,680,000	1,680,000			
中間セラミックス軸受	SUS304+セラミックス	個	1	906,000	906,000			
ラビリンススリーブ	SUS304	個	1	1,130,000	1,130,000			
減圧ブッシュ	CAC402	個	1	756,000	756,000			
計						8,528,000		
単価						8,528,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

主要部材		単位	式	数量	単価	金額	単価	10,700,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
吸込カバー	FC250	個	1	4,370,000	4,370,000			
下部主軸	SUS403	個	1	3,300,000	3,300,000			
上部主軸	SUS403	個	1	3,030,000	3,030,000			
計						10,700,000		
単価						10,700,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

副部材		単位	式	数量	単価	金額	単価	10,875,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーシングライナー	SUS304	個	1	5,390,000	5,390,000			
ボトム軸受カバー	SUS304	個	1	41,300	41,300			
下部軸受支え	SUS304	個	1	60,500	60,500			
水中軸受台	FC250	個	1	1,590,000	1,590,000			
中間軸接手	SUS304	個	1	550,000	550,000			
ボウルプッシュ	CAC402	個	1	163,000	163,000			
ボウルプッシュスリーブ	SUS304	個	1	219,000	219,000			
封水箱	FC250	個	1	1,160,000	1,160,000			
水切り	CR	個	1	102,000	102,000			
軸受箱	FC250	個	1	1,070,000	1,070,000			
軸受アダプター	SS400	個	1	310,000	310,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

副部材		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軸受カバー	FC250	個	1	220,000	220,000		10,875,800
計							10,875,800
単価							10,875,800 円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

部品費		単位	式	数量	1	単価	4,179,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
羽根車キャップ	SUS304	個	1	154,000	154,000		
スラストカラー (1)	SUS304	個	1	60,500	60,500		
エンドプレート	SUS304	個	1	21,500	21,500		
スラストカラー (2)	SUS304	個	1	44,000	44,000		
スラスト自動調芯コロ軸受		個	1	179,000	179,000		
Vリング	NBR	個	1	22,600	22,600		
オイルシール (1)		個	1	27,500	27,500		
オイルシール (2)		個	1	49,500	49,500		
廻り止め座金 (1)	SS400	個	1	6,800	6,800		
主軸ナット	SS400	個	1	68,700	68,700		
調整ナット	SS400	個	1	68,700	68,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

部品費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廻り止め座金 (2)	SS400	個	1	6,800	6,800		4,179,600
スペーサーカップリング		組	1	3,470,000	3,470,000		
計					4,179,600		
単価					4,179,600	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 21575800円	単位	式	数量	1	単価	863,032
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		863,032		
計					863,032		
単価					863,032	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費（各種）	300人/式	単位	式	数量	1	単価	7,620,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		人	300	25,400	7,620,000		
計					7,620,000		
単価					7,620,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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）	16.7t 103km					1	191,000
運搬費用		式		1		191,000	
計						191,000	
単価						191,000	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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）	23t 103km					1	224,000
運搬費用		式		1		224,000	
計						224,000	
単価						224,000	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費（固定機場）	14.3t 5km	単位	式	数量		単価
					1		60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)		14.3t 5km					
			式	1		60,000	
計						60,000	
単価						60,000	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 2862930円	単位	式	数量		単価
					1		57,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費							
			式	1		57,258	
計						57,258	
単価						57,258	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	103人/式 11人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価	
主ポンプ据付					1		2,862,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	103	25,620	2,638,860		
普通作業員		人	11	20,370	224,070		
計					2,862,930		
単価					2,862,930	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 829710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		16,594		
計					16,594		
単価					16,594	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	30人/式 3人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価
	主ポンプ据付					1	829,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	30	25,620	768,600	
普通作業員			人	3	20,370	61,110	
計						829,710	
単価						829,710	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 148470円	単位	式	数量		単価
						1	2,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		2,969	
計						2,969	
単価						2,969	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	5人/式 1人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		148,470
機械設備据付工		人	5	25,620	128,100		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
計					148,470		
単価					148,470		円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 608370円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		12,167
補助材料費		式	1		12,167		
計					12,167		
単価					12,167		円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	15人/式 11人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	15	25,620	384,300		
普通作業員		人	11	20,370	224,070		
計					608,370		
単価					608,370	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 1331610円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		26,632		
計					26,632		
単価					26,632	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	48人/式 5人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価
						1	1,331,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	48	25,620	1,229,760	
普通作業員			人	5	20,370	101,850	
計						1,331,610	
単価						1,331,610	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 71610円	単位	式	数量		単価
						1	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		1,432	
計						1,432	
単価						1,432	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付（各種）	2人/式 1人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		71,610
機械設備据付工		人	2	25,620	51,240		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
計					71,610		
単価					71,610		円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 384300円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,686
補助材料費		式	1		7,686		
計					7,686		
単価					7,686		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	15人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価
					1		384,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	15	25,620	384,300	
普通作業員			人	0	20,370	0	
計						384,300	
単価						384,300	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 307440円	単位	式	数量		単価
					1		6,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		6,148	
計						6,148	
単価						6,148	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	12人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		307,440
機械設備据付工		人	12	25,620	307,440		
普通作業員		人	0	20,370	0		
計					307,440		
単価					307,440		円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 1152900円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		23,058
補助材料費		式	1		23,058		
計					23,058		
単価					23,058		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	45人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価
						1	1,152,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工							
			人	45	25,620	1,152,900	
普通作業員							
			人	0	20,370	0	
計						1,152,900	
単価						1,152,900	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 1588440円	単位	式	数量		単価
						1	31,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費							
			式	1		31,768	
計						31,768	
単価						31,768	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	62人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価	
						1		1,588,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工								
			人	62	25,620	1,588,440		
普通作業員								
			人	0	20,370	0		
計						1,588,440		
単価						1,588,440		円/式

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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 512400円	単位	式	数量		単価	
						1		10,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費								
			式	1		10,248		
計						10,248		
単価						10,248		円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	20人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	512,400	
機械設備据付工		人	20	25,620	512,400		
普通作業員		人	0	20,370	0		
計					512,400		
単価					512,400	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 256200円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	5,124	
補助材料費		式	1		5,124		
計					5,124		
単価					5,124	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	10人/式 0人/式 無 無 無	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	256,200	
機械設備据付工		人	10	25,620	256,200		
普通作業員		人	0	20,370	0		
計					256,200		
単価					256,200	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
雑機械器具損料	3960円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,960	
雑器具損料		式	1		3,960		
計					3,960		
単価					3,960	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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		942.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	21,420	94,248	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						94,250	
単価						942.5	円/m

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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		164
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	164	164	
計						164	
単価						164	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,521
電工		人	7.1	21,420	152,082	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					152,100	
単価					1,521	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,179
電工		人	5.5	21,420	117,810	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					117,900	
単価					1,179	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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 2心	単位	m	数量		1	123
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 2心	m	1	123	123		
計						123		
単価						123	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm2 15心	単位	m	数量		1	463
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 2.0mm2 15心	m	1	463	463		
計						463		
単価						463	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 10心	単位	m	数量		1	単価	313
	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 10心	m	1	313	313			
	計					313			
	単価					313	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 6心	単位	m	数量		1	単価	196
	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 6心	m	1	196	196			
	計					196			
	単価					196	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		706.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.3	21,420	70,686	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						70,690	
単価						706.9	円/m

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 5心	単位	m	数量		単価
					1		162
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 5心	m	1	162	162	
計						162	
単価						162	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm ² 3心	m	1	104	104		104	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm ² 3心	m	1	104	104		104	
計					104			
単価					104		円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm ² 2心	m	1	76.2	76		76	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm ² 2心	m	1	76.2	76		76	
計					76			
単価					76		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		1	単価 179
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 3心	m	1	179	179		
計						179		
単価						179	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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 149
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	149	149		
計						149		
単価						149	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	257.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.2	21,420	25,704			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						25,710			
単価						257.1	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価	64
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	I V 5. 5 m m 2		m	1	64.7	64			
計						64			
単価						64	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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)	単位	m	数量	100	単価 589.1
電工		人	2.75	21,420	58,905	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					58,910	
単価					589.1	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 760.5
電工		人	3.55	21,420	76,041	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					76,050	
単価					760.5	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 471.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	21,420	47,124	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						47,130	
単価						471.3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 664.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.1	21,420	66,402	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						66,410	
単価						664.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,393
電工		人	6.5	21,420	139,230	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					139,300	
単価					1,393	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 899.7
電工		人	4.2	21,420	89,964	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					89,970	
単価					899.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,071
電工		人	5	21,420	107,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					107,100	
単価					1,071	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 353.5
電工		人	1.65	21,420	35,343	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					35,350	
単価					353.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	942.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	21,420	94,248		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						94,250		
単価						942.5	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	128.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	21,420	12,852		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						12,860		
単価						128.6	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	143,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					143,900			
単価					143,900	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	47,770		47,770	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						47,770	
	単価						47,770	円/m 3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（各種）	62人/式 7人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	62	25,620		1,588,440	
	普通作業員		人	7	20,370		142,590	
	計						1,731,030	
	単価						1,731,030	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	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
据付（各種）	16人/式 2人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	450,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	16	25,620	409,920		
普通作業員		人	2	20,370	40,740		
計					450,660		
単価					450,660	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
据付（各種）	6人/式 5人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	255,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	6	25,620	153,720		
普通作業員		人	5	20,370	101,850		
計					255,570		
単価					255,570	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	23人/式 3人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価	650,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	23	25,620	589,260		
普通作業員		人	3	20,370	61,110		
計					650,370		
単価					650,370	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付 (各種)	1人/式 1人/式 無 無 無	単位	式	数量		単価	45,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	1	25,620	25,620		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
計					45,990		
単価					45,990	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	14.3t 5km	単位	式	数量	1	単価	60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費用		式	1		60,000		
	計					60,000		
	単価					60,000	円/式	