

令和2年7月1日（令和2年7月21日）

# 加古川管内樋門ゲート設備修繕工事

## 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事
工事地名	兵庫県加古川市加古川町西大野地先他8箇所

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6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	姫路河川国道事務所 防災課	1 4) 単価適用年月	製作：2020年 6月	据付：2020年 6月	
3) 工事番号	5170010011	1 5) 歩掛適用年月	製作：2020年 6月	据付：2020年 6月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）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	水門設備（小形水門）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	242日間 自 令和 2年 7月 2日 (当初) 至 令和 3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：兵庫県 据付：兵庫県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：加西市 他 据付：加西市 他	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	加古川本川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月	2 4) 処 分 費 等	0		
		2 5) 公 告 日	令和 2年 6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	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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		47,517,196				
小形水門製作		式	1		47,517,196				
水門設備		式	1		4,675,644				
扉体 (大野樋管)	SUS304	門	1	115,644	115,644			単-1号	
開閉装置 (古宮下樋門)	電動ラック式(操作盤 一体型) 20kN	門分	1	4,560,000	4,560,000			単-2号	
操作制御設備		式	1		39,000,000				
機側操作盤 (曇川樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	7,500,000	7,500,000			単-3号	
機側操作盤 (大島第一樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000			単-4号	
機側操作盤 (大島第二樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000			単-5号	
機側操作盤 (大島中樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000			単-6号	
機側操作盤 (大島西樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	5,500,000	5,500,000			単-7号	
機側操作盤 (阿形第二排水樋門)	屋外閉鎖自立形	面	1	6,500,000	6,500,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
非常用発動発電装置 (上田第三排水樋門)	屋外閉鎖自立形	台	1	9,000,000	9,000,000			単-9号	
付属設備		式	1		3,079,732				
管理橋 (大島第一樋門)	SS400	式	1		1,023,057			内-1号	
管理橋 (大島第二樋門)	SS400	式	1		706,967			内-2号	
管理橋 (大島中樋門)	SS400	式	1		689,644			内-3号	
管理橋 (大島西樋門)	SS400	式	1		660,064			内-4号	
工場塗装工(機械)		式	1		761,820				
溶融亜鉛めっき	HDZ55	t	6.7	87,000	582,900			単-10号	
溶融亜鉛めっき	HDZ35	t	2.1	85,200	178,920			単-11号	
間接労務費		式	1		1,214,000				
純製作費		式	1		48,731,196				
工場管理費		式	1		1,001,000				

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
製作原価		式	1		49,732,196				
据付工		式	1		5,892,113				
小形水門輸送工		式	1		240,000				
輸送工		式	1		240,000				
輸送		式	1		240,000			内-5号	
小形水門設備据付		式	1		5,652,113				
小形水門据付工		式	1		3,720,848				
撤去・据付 (大野樋管)	扉体	式	1		156,240			内-6号	
撤去・据付 (曇川樋門)	機側操作盤・予備モータ操作ボックス	式	1		302,400			内-7号	
撤去・据付 (大島第一樋門)	機側操作盤・管理橋	式	1		662,659			内-8号	
撤去・据付 (大島第二樋門)	機側操作盤・管理橋	式	1		578,511			内-9号	
撤去・据付 (大島中樋門)	機側操作盤・管理橋	式	1		554,077			内-10号	

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
撤去・据付 (大島西樋門)	機側操作盤・管理橋	式	1		554,077			内-11号	
撤去・据付 (阿形第二排水樋門)	機側操作盤	式	1		252,000			内-12号	
撤去・据付 (上田第三排水樋門)	非常用発動発電装置	式	1		368,323			内-13号	
撤去・据付 (古宮下樋門)	開閉装置	式	1		292,561			内-14号	
直接経費		式	1		481,422				
直接経費		式	1		481,422			内-15号	
電気工事 (曇川樋門)		式	1		114,144				
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G36	m	3	1,794	5,382			単-12号	
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	10	1,794	17,940			単-13号	
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#38	m	1	686	686			単-14号	
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	4	686	2,744			単-15号	
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-4C	m	10	580	5,800			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-10C	m	4	580	2,320			単-17号	
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-5C	m	4	580	2,320			単-18号	
ピット配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-4C	m	13	464	6,032			単-19号	
ピット配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-10C	m	9	464	4,176			単-20号	
ピット配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-5C	m	9	464	4,176			単-21号	
屋外露出配管	G28	m	7	4,088	28,616			単-22号	
屋外露出配管	#30	m	3	2,069	6,207			単-23号	
屋外管内配線	CV3.5sq-4C	m	10	1,338	13,380			単-24号	
ピット配線	CV3.5sq-4C	m	13	1,105	14,365			単-25号	
電気工事 (大島第一樋門)		式	1		53,494				
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	1	1,794	1,794			単-26号	
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	1	686	686			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	m	2	580	1,160					単-28号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	m	2	126	252					単-29号
プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	個	1	2,110	2,110					単-30号
屋外露出配管	G36	m	3	4,226	12,678					単-31号
屋外露出配管	G28	m	4	4,088	16,352					単-32号
屋外露出配管	#38	m	1	2,233	2,233					単-33号
屋外露出配管	#30	m	1	2,069	2,069					単-34号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	5	1,301	6,505					単-35号
屋外管内配線	CVV2sq-15C	m	4	1,555	6,220					単-36号
屋外管内配線	IV3.5sq	m	5	287	1,435					単-37号
電気工事 (大島第二樋門)		式	1		77,559					
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	3	1,794	5,382					単-38号

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	1	686	686					単-39号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	m	3	580	1,740					単-40号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	m	3	126	378					単-41号
プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	個	1	2,110	2,110					単-42号
屋外露出配管	G36	m	5	4,226	21,130					単-43号
屋外露出配管	G28	m	6	4,088	24,528					単-44号
屋外露出配管	#38	m	1	2,233	2,233					単-45号
屋外露出配管	#30	m	1	2,069	2,069					単-46号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	6	1,301	7,806					単-47号
屋外管内配線	CVV2sq-15C	m	5	1,555	7,775					単-48号
屋外管内配線	IV3.5sq	m	6	287	1,722					単-49号
電気工事 (大島中樋門)		式	1		93,984					

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	5	1,794	8,970					単-50号
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	1	686	686					単-51号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	m	6	580	3,480					単-52号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	m	6	126	756					単-53号
プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	個	2	2,110	4,220					単-54号
屋外露出配管	G36	m	3	4,226	12,678					単-55号
屋外露出配管	G28	m	9	4,088	36,792					単-56号
屋外露出配管	#38	m	1	2,233	2,233					単-57号
屋外露出配管	#30	m	1	2,069	2,069					単-58号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	10	1,301	13,010					単-59号
屋外管内配線	CVV2sq-15C	m	4	1,555	6,220					単-60号
屋外管内配線	IV3.5sq	m	10	287	2,870					単-61号

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気工事 (大島西樋門)		式	1		70,826				
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	7	1,794	12,558				単-62号
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	1	686	686				単-63号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	m	7	580	4,060				単-64号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	m	7	126	882				単-65号
プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	個	1	2,110	2,110				単-66号
屋外露出配管	G36	m	2	4,226	8,452				単-67号
屋外露出配管	G28	m	5	4,088	20,440				単-68号
屋外露出配管	#38	m	1	2,233	2,233				単-69号
屋外露出配管	#30	m	1	2,069	2,069				単-70号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	7	1,301	9,107				単-71号
屋外管内配線	CVV2sq-15C	m	4	1,555	6,220				単-72号

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	水門設備 (小形水門)		摘要
							数量増減	金額増減	
屋外管内配線	IV3.5sq	m	7	287	2,009				単-73号
電気工事 (阿形第二排水樋門)		式	1		329,089				
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G36	m	18	1,794	32,292				単-74号
屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	m	18	1,794	32,292				単-75号
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#38	m	1	686	686				単-76号
屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	m	1	686	686				単-77号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	m	20	580	11,600				単-78号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-15C	m	20	580	11,600				単-79号
屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	m	20	126	2,520				単-80号
プルボックス (撤去・不使用)	250×250×150mm	個	1	3,440	3,440				単-81号
屋外露出配管	G36	m	18	4,226	76,068				単-82号
屋外露出配管	G28	m	18	4,088	73,584				単-83号

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
屋外露出配管	#38	m	1	2,233	2,233			単-84号	
屋外露出配管	#30	m	1	2,069	2,069			単-85号	
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	20	1,301	26,020			単-86号	
屋外管内配線	CVV2sq-15C	m	20	1,555	31,100			単-87号	
屋外管内配線	IV3.5sq	m	20	287	5,740			単-88号	
プルボックス	SUS WP 250×250×150mm	個	1	17,159	17,159			単-89号	
電気工事 (上田第三排水樋門)		式	1		69,377				
地中管内配線 (撤去・不使用)	CV5.5sq-3C	m	22	580	12,760			単-90号	
地中管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-10C	m	11	580	6,380			単-91号	
地中管内配線 (撤去・不使用)	IV5.5sq	m	11	126	1,386			単-92号	
地中管内配線	CV5.5sq-3C	m	22	1,354	29,788			単-93号	
地中管内配線	CVV2sq-10C	m	11	1,428	15,708			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	加古川管内樋門ゲート設備修繕工事 (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	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
地中管内配線	IV5. 5sq	m	11	305	3, 355					単-95号
仮設工		式	1		641, 370					
足場	単管傾斜足場	掛m 2	120	3, 327	399, 240					単-96号
交通誘導員A	昼間	人日	2	14, 280	28, 560					単-97号
交通誘導員B	昼間	人日	18	11, 865	213, 570					単-98号
共通仮設費		式	1		1, 300, 000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		1, 300, 000					
純工事費		式	1		7, 192, 113					
現場管理費		式	1		1, 704, 000					
据付間接費		式	1		2, 698, 000					
据付工事原価		式	1		11, 594, 113					
設計技術費		式	1		1, 079, 000					



# 一式当たり内訳書

管理橋  
(大島第一樋門)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
直接部材費		式	1		374,240			
部品費		式	1		18,266			
製作補助材料費	鋼製付属設備 374240円	式	1		48,651			
労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない A 2.989t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	581,900	581,900			
合 計					1,023,057			

# 一式当たり内訳書

管理橋  
(大島第二樋門)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
直接部材費		式	1		209,071			
部品費		式	1		15,317			
製作補助材料費	鋼製付属設備 209071円	式	1		27,179			
労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない A 2.062t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	455,400	455,400			
合 計					706,967			





# 一式当たり内訳書

輸送

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 (プレート ガータローラ・スライド) 製作(工場～大島第一)	11.655t 106.1km	式	1		154,000			
修繕工事輸送費 (プレート ガータローラ・スライド) 撤去(大野～資材置場)	10.149t 14.6km	式	1		63,000			
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 撤去(上田～資材置場)	1.751t 10.3km	式	1		23,000			
合 計					240,000			





# 一式当たり内訳書

撤去・据付  
(大島第一樋門)

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
据付補助材料費	鋼製付属設備 241920円	式	1		2,419			
据付(各種)	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
機側操作盤 撤去・据付	7人/式 2.5人/式 無 無 無	式	1		226,800			
管理橋撤去	補正しない A 3.009t/基 1基 無 無 無	式	1		241,920			
鋼製付属設備据付		式	1					
管理橋据付								
合 計					662,659			

# 一式当たり内訳書

撤去・据付  
第 9号内訳書 (大島第二樋門)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
据付補助材料費	鋼製付属設備 193536円	式	1		1,935			
据付(各種)	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
機側操作盤 撤去・据付	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
管理橋撤去	補正しない A 2.078t/基 1基 無 無 無	式	1		193,536			
鋼製付属設備据付		式	1					
管理橋据付								
合計					578,511			

# 一式当たり内訳書

第 10号内訳書 撤去・据付  
(大島中樋門)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
据付補助材料費	鋼製付属設備 169344円	式	1		1,693			
据付(各種)	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
機側操作盤 撤去・据付	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
管理橋撤去	補正しない A 1.927t/基 1基 無 無 無	式	1		169,344			
鋼製付属設備据付		式	1					
管理橋据付								
合 計					554,077			

# 一式当たり内訳書

第 11号内訳書 撤去・据付  
(大島西樋門)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
据付補助材料費	鋼製付属設備 169344円	式	1		1,693			
据付(各種)	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
機側操作盤 撤去・据付	6人/式 2人/式 無 無 無	式	1		191,520			
管理橋撤去	補正しない A 1.882t/基 1基 無 無 無	式	1		169,344			
鋼製付属設備据付		式	1					
管理橋据付								
合 計					554,077			





# 一式当たり内訳書

第 14号内訳書 撤去・据付  
(古宮下樋門)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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（水門）	各種 72576円 3%	式	1		2,177			
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 72576円	式	1		1,088			
据付（各種）	7人/式 2人/式 無 無 無	式	1		216,720			
開閉装置撤去 プレートガード構造スライ ドゲート据付（小形）	補正しない 分割 1m 1.1m 計上しない 計上しない 計上する 四方水密 無 1門 無 無 無	門	1	72,576	72,576			
合 計					292,561			

# 一式当たり内訳書

直接経費

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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]	16 t 吊	日	8	36,600	292,800			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,400	30,400			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	16	7,630	122,080			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型 (第2次) 最大溶接電流 200 A	日	9	2,967	26,703			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 471983円	式	1		9,439			
合計					481,422			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体 (大野樋管)	SUS304	単位	門	数量	1	単価	115,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費 (積上)			式	1		7,065	WYB00011	単一 99号
副部材費 (率計上) 水門	各種 7065円 9%		式	1		635	WH800100	単一 100号
部品費 (率計上) 水門	各種 7065円 5%		式	1		353	WH605100	単一 101号
製作補助材料費	各種 13% 7700円		式	1		1,001	WF870100	単一 102号
労務費 (各種)	4人/式		式	1		101,200	WF100100	単一 103号
酸洗施工 (m2 当り)	計上しない		m2	1	5,390	5,390	WF603100	単一 104号
計						115,644		
単価						115,644		円/門

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	開閉装置 (古宮下樋門)	電動ラック式(操作盤一体型) 20kN	単位	門分	数量		単価	4,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体品			式	1		4,560,000	WYB00025	単-105号
計						4,560,000		
単価						4,560,000	円/門分	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	機側操作盤 (曇川樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	7,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	7,500,000	7,500,000	WYB00003	
計						7,500,000		
単価						7,500,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	機側操作盤 (大島第一樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	
						1		3,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000	WYB00005	
計						3,500,000		
単価						3,500,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	機側操作盤 (大島第二樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	
						1		3,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000	WYB00008	
計						3,500,000		
単価						3,500,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	機側操作盤 (大島中樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		1	単価	3,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	3,500,000	3,500,000	WYB00010		
計						3,500,000			
単価						3,500,000	円/面		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	機側操作盤 (大島西樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		1	単価	5,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	5,500,000	5,500,000	WYB00017		
計						5,500,000			
単価						5,500,000	円/面		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	機側操作盤 (阿形第二排水樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	6,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機側操作盤	屋外閉鎖自立形	面	1	6,500,000	6,500,000	WYB00019	
	計					6,500,000		
	単価					6,500,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	非常用発動発電装置 (上田第三排水樋門)	屋外閉鎖自立形	単位	台	数量		単価	9,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常用発動発電装置	自動始動付 排気管・排風用フード含む	台	1	9,000,000	9,000,000	WYB00021	
	計					9,000,000		
	単価					9,000,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	溶融亜鉛めっき	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ施工 (t 当り)							WF629100	
HDZ55			t	1	87,000	87,000	単- 122号	
計						87,000		
単価						87,000	円 / t	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	溶融亜鉛めっき	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	85,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ施工 (t 当り)							WF629100	
HDZ35			t	1	85,200	85,200	単- 123号	
計						85,200		
単価						85,200	円 / t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G36	単位	m	数量		単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100	単- 147号
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G28	単位	m	数量		単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100	単- 147号
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	#38	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号	
計						686		
単価						686	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号	
計						686		
単価						686	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-4C	単位	m	数量		1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号		
計						580			
単価						580	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-10C	単位	m	数量		1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号		
計						580			
単価						580	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-5C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	ピット配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-4C	単位	m	数量	1	単価	464
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	464.4	464	WE114000 単- 150号	
計						464		
単価						464	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	ピット配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-10C	単位	m	数量		単価	464
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	464.4	464	WE114000 単- 150号	
計						464		
単価						464	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	ピット配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-5C	単位	m	数量		単価	464
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	464.4	464	WE114000 単- 150号	
計						464		
単価						464	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 152号	
計						4,088		
単価						4,088	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	屋外管内配線	CV3.5sq-4C	単位	m	数量		単価	1,338
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					WE114000	
			m	1	1,161	1,161	単-154号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心					WE500500	
			m	1	177	177	単-155号	
計						1,338		
単価						1,338	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	ビット配線	CV3.5sq-4C	単位	m	数量		単価	1,105
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					WE114000	
			m	1	928.7	928	単-156号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心					WE500500	
			m	1	177	177	単-155号	
計						1,105		
単価						1,105	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	G28	単位	m	数量		1	単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号		
計						1,794			
単価						1,794	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	単位	m	数量		1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号		
計						686			
単価						686	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	126
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	126.7	126	WE114000 単- 157号	
計						126		
単価						126	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	単位	個	数量	1	単価	2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,110	2,110	WE122300 単- 158号	
計						2,110		
単価						2,110	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	屋外露出配管	G36	単位	m	数量	1	単価	4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 かつら留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 159号	
計						4,226		
単価						4,226	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		1	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 152号		
計						4,088			
単価						4,088	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	屋外露出配管	#38	単位	m	数量		1	単価	2,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861			
計						2,233			
単価						2,233	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,301
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	140	140	WE500500 単- 160号	
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	屋外管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量		単価	1,555
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					WE114000	
			m	1	1,161	1,161	単-154号	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心					WE501200	
			m	1	394	394	単-161号	
計						1,555		
単価						1,555	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	屋外管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	287
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					WE114000	
			m	1	253.3	253	単-162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2					WE500100	
			m	1	34	34	単-163号	
計						287		
単価						287	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G28	単位	m	数量	1	単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	屋外露出配管（撤去・不使用）	#30	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号	
計						686		
単価						686	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	屋外管内配線（撤去・不使用）	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	屋外管内配線（撤去・不使用）	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	126
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	126.7	126	WE114000 単- 157号	
計						126		
単価						126	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	単位	個	数量		単価	
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,110	2,110	WE122300 単- 158号	
計						2,110		
単価						2,110	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	屋外露出配管	G36	単位	m	数量		単価	
						1		4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 10%留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 159号	
計						4,226		
単価						4,226	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		1	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 152号		
計						4,088			
単価						4,088	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	屋外露出配管	#38	単位	m	数量		1	単価	2,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861			
計						2,233			
単価						2,233	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,301
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	140	140	WE500500 単- 160号	
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	屋外管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量		単価	1,555
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					WE114000	
			m	1	1,161	1,161	単- 154号	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心					WE501200	
			m	1	394	394	単- 161号	
計						1,555		
単価						1,555	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	屋外管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	287
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					WE114000	
			m	1	253.3	253	単- 162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2					WE500100	
			m	1	34	34	単- 163号	
計						287		
単価						287	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G28	単位	m	数量	1	単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	屋外露出配管（撤去・不使用）	#30	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号	
計						686		
単価						686	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	126
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	126.7	126	WE114000 単- 157号	
計						126		
単価						126	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	単位	個	数量		単価	
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,110	2,110	WE122300 単- 158号	
計						2,110		
単価						2,110	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	屋外露出配管	G36	単位	m	数量		単価	
						1		4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 かつら留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 159号	
計						4,226		
単価						4,226	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量	1	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 152号	
計						4,088		
単価						4,088	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	屋外露出配管	#38	単位	m	数量	1	単価	2,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861		
計						2,233		
単価						2,233	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,301
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	140	140	WE500500 単- 160号	
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋外管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,555
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	394	394	WE501200 単- 161号	
計						1,555		
単価						1,555	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	屋外管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	287
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	253.3	253	WE114000 単- 162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	34	34	WE500100 単- 163号	
計						287		
単価						287	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G28	単位	m	数量	1	単価	1,794
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) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	屋外露出配管（撤去・不使用）	#30	単位	m	数量	1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号	
計						686		
単価						686	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	580
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)						WE114000	
			m	1	580.4	580	単- 149号		
	計					580			
	単価					580	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	単位	m	数量		1	単価	126
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)						WE114000	
			m	1	126.7	126	単- 157号		
	計					126			
	単価					126	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	プルボックス (撤去・不使用)	150×150×100mm	単位	個	数量		単価	
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,110	2,110	WE122300 単- 158号	
計						2,110		
単価						2,110	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	屋外露出配管	G36	単位	m	数量		単価	
						1		4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 10%留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 159号	
計						4,226		
単価						4,226	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一68号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単一 151号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 152号	
計						4,088		
単価						4,088	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	屋外露出配管	#38	単位	m	数量		単価	2,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単一 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861		
計						2,233		
単価						2,233	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,301
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	140	140	WE500500 単- 160号	
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	屋外管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量		単価	1,555
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					WE114000	
			m	1	1,161	1,161	単- 154号	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心					WE501200	
			m	1	394	394	単- 161号	
計						1,555		
単価						1,555	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	屋外管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	287
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					WE114000	
			m	1	253.3	253	単- 162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2					WE500100	
			m	1	34	34	単- 163号	
計						287		
単価						287	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G36	単位	m	数量	1	単価	1,794
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) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	屋外露出配管（撤去・不使用）	G28	単位	m	数量	1	単価	1,794
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) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,794	1,794	WE111100 単- 147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	#38	単位	m	数量		1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号		
計						686			
単価						686	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	屋外露出配管 (撤去・不使用)	#30	単位	m	数量		1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	686	686	WE112150 単- 148号		
計						686			
単価						686	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	580
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)						WE114000	
			m	1	580.4	580	単- 149号		
	計					580			
	単価					580	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	CVV2sq-15C	単位	m	数量		1	単価	580
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)						WE114000	
			m	1	580.4	580	単- 149号		
	計					580			
	単価					580	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	屋外管内配線 (撤去・不使用)	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	126
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	126.7	126	WE114000	単- 157号
	計					126		
	単価					126	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	プルボックス (撤去・不使用)	250×250×150mm	単位	個	数量		単価	3,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 15cm	個	1	3,440	3,440	WE122300	単- 164号
	計					3,440		
	単価					3,440	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	屋外露出配管	G36	単位	m	数量		1	単価	4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 159号		
計						4,226			
単価						4,226	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		1	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,588	3,588	WE111100 単- 151号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 152号		
計						4,088			
単価						4,088	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	屋外露出配管	#38	単位	m	数量		単価	2,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861		
計						2,233		
単価						2,233	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	屋外露出配管	#30	単位	m	数量		単価	2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372	WE112150 単- 153号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,301
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	140	140	WE500500 単- 160号	
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	屋外管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,555
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	394	394	WE501200 単- 161号	
計						1,555		
単価						1,555	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	屋外管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	287
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	253.3	253	WE114000 単-162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	34	34	WE500100 単-163号	
計						287		
単価						287	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	プルボックス	SUS WP 250×250×150mm	単位	個	数量		単価	17,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 25cm 25cm 15cm	個	1	6,859	6,859	WE122300 単-165号	
プルボックス SUS WP 250×250×150			個	1	10,300	10,300	WH563700 単-166号	
計						17,159		
単価						17,159	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	地中管内配線（撤去・不使用）	CV5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	地中管内配線（撤去・不使用）	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	580
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	580.4	580	WE114000 単- 149号	
計						580		
単価						580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	地中管内配線 (撤去・不使用)	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	126
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	126.7	126	WE114000 単- 157号	
計						126		
単価						126	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	地中管内配線	CV5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,354
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	193	193	WE500500 単- 167号	
計						1,354		
単価						1,354	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	地中管内配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,428
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	1,161	1,161	WE114000 単- 154号	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	267	267	WE501200 単- 168号	
計						1,428		
単価						1,428	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	地中管内配線	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	305
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	253.3	253	WE114000 単- 162号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	52	52	WE500100 単- 169号	
計						305		
単価						305	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	足場	単管傾斜足場	単位	掛m <sup>2</sup>	数量		単価	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	1	3,327	3,327	WB252110 単-170号	
計						3,327		
単価						3,327	円/掛m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	交通誘導員A	昼間	単位	人日	数量		単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
計						14,280		
単価						14,280	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	交通誘導員B	昼間	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		11,865	
交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865			
計							11,865	
単価							11,865	円/人日

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-99号	主要部材費（積上）		単位	式	数量		単価	
						1		7,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=8 無	k g	7	422.24	2,955		
鋼板 SUS材		SUS304 t=6 無	k g	10	411.04	4,110		
計						7,065		
単価						7,065	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-100号	副部材費（率計上）水門	各種 7065円 9%	単位	式	数量		単価	
						1		635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副部材費（率計上）			式	1		635		
計						635		
単価						635	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-101号	部品費（率計上）水門	各種 7065円 5%	単位	式	数量	1	単価	353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部品費（率計上）			式	1		353		
計						353		
単価						353	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-102号	製作補助材料費	各種 13% 7700円	単位	式	数量	1	単価	1,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,001		
計						1,001		
単価						1,001	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-103号	労務費（各種）	4人/式	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	4	25,300	101,200		101,200
	計					101,200		
	単価					101,200	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-104号	酸洗施工（m2当り）	計上しない	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	酸洗費		m2	1	5,390	5,390		5,390
	計					5,390		
	単価					5,390	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	機器単体品	単位	式	数量	単価	金額	単価	4,560,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電動ラック式開閉装置	操作盤一体型 20kN カバー1.0m付	基	1	4,000,000	4,000,000			
ラック棒	SUS304 20kN用 L=4.5m	本	1	500,000	500,000			
ラック棒継手	SUS304	個	1	50,000	50,000			
吊りピン	SUS304N2	個	1	10,000	10,000			
計						4,560,000		
単価						4,560,000	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	374,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 SM材 t=19	SM400A 12≦t≦25	k g		1,213	135.19	163,985		
鋼板 SS材 t=12	SS400 12≦t≦25	k g		310	132.73	41,146		
鋼板 SS材 t=9	SS400 8≦t<12	k g		169	132.73	22,431		
鋼板 SS材 t=4.5	SS400 4.5≦t<8	k g		1	132.73	132		
縞鋼板 (市中)	SS400 6=t	k g		608	106.41	64,697		
溝形鋼 (市中) SS400 5×100×50	各種	k g		15	85.61	1,284		
等辺山形鋼 (市中) SS400	SS400 7×100×100	k g		78	87.81	6,849		
平鋼 SS400 FB50×6	SS400 6×50~75	k g		240	94.41	22,658		
平鋼 SS400 FB32×6	各種	k g		0.2	97.16	19		
鋼管 STKR STKR400 100×50×3.2	各種	k g		132	109.26	14,422		
鋼管 STKR STKR400 90×90×3.2	各種	k g		160	185.16	29,625		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	18,266
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M16×45	個	44	79.9	3,515		
	ボルト	SUS304 M12×55	個	72	52	3,744		
	ボルト	SUS304 M10×45	個	56	31.4	1,758		
	ナット	SUS304 M20	個	16	68	1,088		
	ナット	SUS304 M16	個	44	34.1	1,500		
	ナット	SUS304 M12	個	72	18.1	1,303		
	ナット	SUS304 M10	個	108	11.7	1,263		
	テーパ座金	SUS304 M10	個	6	4.4	26		
	座金	SUS304 M16	個	44	12.2	536		
	座金	SUS304 M12	個	72	8.3	597		
	座金	SUS304 M10	個	108	4.4	475		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	長穴用座金	SUS304 M20L	個	8	21.7	173		18,266
	皿ボルト	SUS304 M10×35	個	52	26.5	1,378		
	丁番	ステンレス 134×100	個	2	455	910		
	計					18,266		
	単価					18,266	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-108号	製作補助材料費	鋼製付属設備 374240円	単位	式	数量	1	単価 48,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		48,651	
計						48,651	
単価						48,651	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-109号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 2.989t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量	1	単価 581,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	23	25,300	581,900	
計						581,900	
単価						581,900	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	209,071
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板 S S材 t=9	SS400	$8 \leq t < 12$	k g	137	132.73	18,184	
	鋼板 S S材 t=6	SS400	$4.5 \leq t < 8$	k g	14	132.73	1,858	
	鋼板 S S材 t=4.5	SS400	$4.5 \leq t < 8$	k g	1	132.73	132	
	縞鋼板 (市中)	SS400	6=t	k g	496	106.41	52,779	
	溝形鋼 (市中) S S 4 0 0 SS400 5×100×50	各種		k g	15	85.61	1,284	
	等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400	7×100×100	k g	69	87.81	6,058	
	H形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400	200×200×8×12	k g	834	81.76	68,187	
	平鋼 S S 4 0 0 FB50×6	SS400	6×50~75	k g	202	94.41	19,070	
	平鋼 S S 4 0 0 FB32×6	各種		k g	0.2	97.16	19	
	鋼管 S T K R STKR400 100×50×3.2	各種		k g	108	109.26	11,800	
	鋼管 S T K R STKR400 90×90×3.2	各種		k g	125	185.16	23,145	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	15,317
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M16×45	個	40	79.9	3,196		
	ボルト	SUS304 M12×45	個	56	44.9	2,514		
	ボルト	SUS304 M10×40	個	48	29	1,392		
	ナット	SUS304 M20	個	16	68	1,088		
	ナット	SUS304 M16	個	40	34.1	1,364		
	ナット	SUS304 M12	個	56	18.1	1,013		
	ナット	SUS304 M10	個	93	11.7	1,088		
	テーパ座金	SUS304 M10	個	6	4.4	26		
	座金	SUS304 M16	個	40	12.2	488		
	座金	SUS304 M12	個	56	8.3	464		
	座金	SUS304 M10	個	93	4.4	409		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	15,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
長穴用座金	SUS304 M20L	個	8	21.7	173			
皿ボルト	SUS304 M10×35	個	45	26.5	1,192			
丁番	ステンレス 134×100	個	2	455	910			
計					15,317			
単価					15,317	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-112号	製作補助材料費	鋼製付属設備 209071円	単位	式	数量	1	単価 27,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		27,179	
計						27,179	
単価						27,179	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-113号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 2.062t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量	1	単価 455,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	18	25,300	455,400	
計						455,400	
単価						455,400	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	194,802
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	SS材 t=9	SS400	$8 \leq t < 12$	kg	130	132.73	17,254	
鋼板	SS材 t=6	SS400	$4.5 \leq t < 8$	kg	14	132.73	1,858	
鋼板	SS材 t=4.5	SS400	$4.5 \leq t < 8$	kg	1	132.73	132	
縞鋼板	(市中)	SS400	6=t	kg	461	106.41	49,055	
溝形鋼	(市中) SS400 5×100×50	各種		kg	15	85.61	1,284	
等辺山形鋼	(市中) SS400	SS400	7×100×100	kg	61	87.81	5,356	
H形鋼	(市中) SS400	SS400	200×200×8×12	kg	770	81.76	62,955	
平鋼	SS400 FB50×6	SS400	6×50~75	kg	185	94.41	17,465	
平鋼	SS400 FB32×6	各種		kg	0.2	97.16	19	
鋼管	STKR 100×50×3.2	各種		kg	99	109.26	10,816	
鋼管	STKR 90×90×3.2	各種		kg	125	185.16	23,145	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	14,118
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M16×45	個	36	79.9	2,876		
	ボルト	SUS304 M12×45	個	56	44.9	2,514		
	ボルト	SUS304 M10×40	個	44	29	1,276		
	ナット	SUS304 M20	個	16	68	1,088		
	ナット	SUS304 M16	個	36	34.1	1,227		
	ナット	SUS304 M12	個	56	18.1	1,013		
	ナット	SUS304 M10	個	77	11.7	900		
	テーパ座金	SUS304 M10	個	6	4.4	26		
	座金	SUS304 M16	個	36	12.2	439		
	座金	SUS304 M12	個	56	8.3	464		
	座金	SUS304 M10	個	77	4.4	338		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	長穴用座金	SUS304 M20L	個	8	21.7	173		14,118
	皿ボルト	SUS304 M10×35	個	33	26.5	874		
	丁番	ステンレス 134×100	個	2	455	910		
	計					14,118		
	単価					14,118	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-116号	製作補助材料費	鋼製付属設備 194802円	単位	式	数量	1	単価 25,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		25,324	
計						25,324	
単価						25,324	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-117号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 1.912t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量	1	単価 455,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	18	25,300	455,400	
計						455,400	
単価						455,400	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	190,787
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	SS材 t=9	SS400	$8 \leq t < 12$	k g	130	132.73	17,254	
鋼板	SS材 t=6	SS400	$4.5 \leq t < 8$	k g	14	132.73	1,858	
鋼板	SS材 t=4.5	SS400	$4.5 \leq t < 8$	k g	1	132.73	132	
縞鋼板	(市中)	SS400	6=t	k g	445	106.41	47,352	
溝形鋼	(市中) SS400 5×100×50	各種		k g	15	85.61	1,284	
等辺山形鋼	(市中) SS400	SS400	7×100×100	k g	61	87.81	5,356	
H形鋼	(市中) SS400	SS400	200×200×8×12	k g	749	81.76	61,238	
平鋼	SS400 FB50×6	SS400	6×50~75	k g	181	94.41	17,088	
平鋼	SS400 FB32×6	各種		k g	0.2	97.16	19	
鋼管	STKR STKR400 100×50×3.2	各種		k g	97	109.26	10,598	
鋼管	STKR STKR400 90×90×3.2	各種		k g	125	185.16	23,145	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	14,375
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M16×45		個	36	79.9	2,876	
	ボルト	SUS304 M12×45		個	56	44.9	2,514	
	ボルト	SUS304 M10×40		個	44	29	1,276	
	ナット	SUS304 M20		個	16	68	1,088	
	ナット	SUS304 M16		個	36	34.1	1,227	
	ナット	SUS304 M12		個	56	18.1	1,013	
	ナット	SUS304 M10		個	83	11.7	971	
	テーパ座金	SUS304 M10		個	6	4.4	26	
	座金	SUS304 M16		個	36	12.2	439	
	座金	SUS304 M12		個	56	8.3	464	
	座金	SUS304 M10		個	83	4.4	365	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	長穴用座金	SUS304 M20L	個	8	21.7	173		14,375
	皿ボルト	SUS304 M10×35	個	39	26.5	1,033		
	丁番	ステンレス 134×100	個	2	455	910		
	計					14,375		
	単価					14,375	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-120号	製作補助材料費	鋼製付属設備 190787円	単位	式	数量	1	単価 24,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		24,802	
計						24,802	
単価						24,802	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-121号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 1.867t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量	1	単価 430,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	17	25,300	430,100	
計						430,100	
単価						430,100	円/基

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-122号	溶融亜鉛メッキ施工（t当り） HDZ55		単位	t	数量		1	単価 87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ55	t	1	87,000	87,000		
計						87,000		
単価						87,000	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-123号	溶融亜鉛メッキ施工（t当り） HDZ35		単位	t	数量		1	単価 85,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ35	t	1	85,200	85,200		
計						85,200		
単価						85,200	円／t	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-124号	修繕工事輸送費（プレートガータローラ・スライド） 製作（工場～大島第一）	11.655t 106.1km	単位	式	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		154,000		
計						154,000		
単価						154,000	円／式	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-125号	修繕工事輸送費（プレートガータローラ・スライド） 撤去（大野～資材置場）	10.149t 14.6km	単位	式	数量	1	単価	63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		63,000		
計						63,000		
単価						63,000	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000	
単-126号	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100) 撤去(上田～資材置場)	1.751t 10.3km	単位	式	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000	
単-127号	据付(各種) 扉体 撤去・据付	5人/式 1.5人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	156,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	5	25,200	126,000		
普通作業員			人	1.5	20,160	30,240		
計						156,240		
単価						156,240	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-128号	据付（各種） 機側操作盤 撤去・据付	10人/式 2.5人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価 302,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	10	25,200	252,000	
普通作業員			人	2.5	20,160	50,400	
計						302,400	
単価						302,400	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-129号	据付補助材料費	鋼製付属設備 241920円	単位	式	数量	1	単価 2,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		2,419	
計						2,419	
単価						2,419	円/式

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	据付（各種）	6人/式 2人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	191,520
機側操作盤 撤去・据付								
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工				人	6	25,200	151,200	
普通作業員				人	2	20,160	40,320	
計							191,520	
単価							191,520	円/式

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	据付（各種）	7人/式 2.5人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	226,800
管理橋撤去								
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工				人	7	25,200	176,400	
普通作業員				人	2.5	20,160	50,400	
計							226,800	
単価							226,800	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-132号	鋼製付属設備据付 管理橋据付	補正しない A 3.009t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		1	241,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	8	25,200	201,600		
普通作業員			人	2	20,160	40,320		
計						241,920		
単価						241,920	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-133号	据付補助材料費	鋼製付属設備 193536円	単位	式	数量		1	1,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,935		
計						1,935		
単価						1,935	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-134号	鋼製付属設備据付 管理橋据付	補正しない A 2.078t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		1	193,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	6.4	25,200	161,280		
普通作業員			人	1.6	20,160	32,256		
計						193,536		
単価						193,536	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-135号	据付補助材料費	鋼製付属設備 169344円	単位	式	数量		1	1,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,693		
計						1,693		
単価						1,693	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-136号	鋼製付属設備据付 管理橋据付	補正しない A 1.927t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		1	169,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	5.6	25,200	141,120		
普通作業員			人	1.4	20,160	28,224		
計						169,344		
単価						169,344	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-137号	鋼製付属設備据付 管理橋据付	補正しない A 1.882t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		1	169,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	5.6	25,200	141,120		
普通作業員			人	1.4	20,160	28,224		
計						169,344		
単価						169,344	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-138号	据付（各種） 機側操作盤 撤去・据付	8人/式 2.5人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価 252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	8	25,200	201,600	
普通作業員			人	2.5	20,160	50,400	
計						252,000	
単価						252,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-139号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 362880円	単位	式	数量	1	単価 5,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		5,443	
計						5,443	
単価						5,443	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-140号	据付（各種） 機側操作盤 撤去・据付	12人/式 3人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	362,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	12	25,200	302,400		
普通作業員			人	3	20,160	60,480		
計						362,880		
単価						362,880	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-141号	据付材料費（水門）	各種 72576円 3%	単位	式	数量	1	単価	2,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）			式	1		2,177		
計						2,177		
単価						2,177	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000	
単-142号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 72576円	単位	式	数量	1	単価	1,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,088		
計						1,088		
単価						1,088	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000	
単-143号	据付（各種） 開閉装置撤去	7人/式 2人/式 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	216,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	7	25,200	176,400		
普通作業員			人	2	20,160	40,320		
計						216,720		
単価						216,720	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-146号	雑機械器具損料（水門）	率計算 471983円	単位	式	数量		1	9,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑器具損料			式	1		9,439		
計						9,439		
単価						9,439	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-147号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	1,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.5	21,105	179,392		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						179,400		
単価						1,794	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.25	21,105	68,591	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						68,600	
単価						686	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	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		単価
						100	580.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,105	58,038	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						58,040	
単価						580.4	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		464.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	21,105	46,431	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						46,440	
単価						464.4	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 サトル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		3,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	17	21,105	358,785	
諸雑費(まるめ)			式	1		15	
計						358,800	
単価						3,588	円/m

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	21,105	137,182		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						137,200		
単価						1,372	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-154号	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	1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,105	116,077		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						116,100		
単価						1,161	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-155号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 4心	単位	m	数量		1	177
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）3.5mm <sup>2</sup> 4心	m	1	177	177		
計						177		
単価						177	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-156号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 928.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	21,105	92,862	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						92,870	
単価						928.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-157号	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 126.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,105	12,663	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						12,670	
単価						126.7	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-158号	プルボックス設置	150×150×100mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		1	単価	2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.1	21,105	2,110			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,110			
単価						2,110	円/個		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-159号	厚鋼電線管(G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		1	単価	638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	555.99	555			
附属品費 15%			式	1		83			
計						638			
単価						638	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-160号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		1	単価	140
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）3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	140	140			
計						140			
単価						140	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-161号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm <sup>2</sup> 15心	単位	m	数量		1	単価	394
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 2.0mm <sup>2</sup> 15心	m	1	394	394			
計						394			
単価						394	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-162号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		100	253.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	21,105	25,326		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						25,330		
単価						253.3	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-163号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		1	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	34.4	34		
計						34		
単価						34	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-164号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 15cm	単位	個	数量		1	3,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.163	21,105	3,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,440		
単価						3,440	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-165号	プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 15cm	単位	個	数量		1	6,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.325	21,105	6,859		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,859		
単価						6,859	円/個	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-166号	プルボックス		単位	個	数量		単価	10,300
	SUS WP 250×250×150					1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS WP 250×250×150	個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-167号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量		単価	193
						1		
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) 5.5mm2 3心	m	1	193	193		
計						193		
単価						193	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	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-168号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 10心	単位	m	数量		1	単価 267
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 <sup>2</sup> 10心	m	1	267	267		
計						267		
単価						267	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00000002000
単-169号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		1	単価 52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5 mm <sup>2</sup>	m	1	52.7	52		
計						52		
単価						52	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,520	32,928		
とび工			人	5.6	24,885	139,356		
普通作業員			人	2.5	20,160	50,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		76,736		
計						332,700		
単価						3,327	円/掛m <sup>2</sup>	