

令和3年2月18日

国道9号但馬トンネル換気設備改修工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	国道9号但馬トンネル換気設備改修工事
工事地名	自) 兵庫県養父市関宮地先 至) 兵庫県美方郡香美町村岡区八井谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 1月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	14) 単価適用年月	製作: 2021年 1月	据付: 2021年 1月	
3) 工事番号	5060010024	15) 歩掛適用年月	製作: 2021年 1月	据付: 2021年 1月	
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	トンネル換気設備	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	194日間 自 令和 3年 2月19日 (当初) 至 令和 3年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作: 兵庫県 据付: 兵庫県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作: 養父市 他 据付: 養父市 他	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	一般国道9号	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 2年11月	24) 処分費等	0		
		25) 公告日	令和 2年11月27日		
		26) 入札締切日	年 月 日		

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道9号但馬トンネル換気設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	トンネル換気設備		
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		140,200,000				
トンネル換気設備製作		式	1		140,200,000				
ジェットファン設備		式	1		73,200,000				
ジェットファン	高風速ジェットファン 630型	台	4	18,300,000	73,200,000			単-1号	
操作制御設備		式	1		67,000,000				
換気計測制御盤	屋内閉鎖自立型	面	1	51,000,000	51,000,000			単-2号	
換気コントロールセンタ	屋内閉鎖自立型	面	2	6,000,000	12,000,000			単-3号	
手元開閉器箱	屋外閉鎖壁掛型 SUS	台	4	1,000,000	4,000,000			単-4号	
純製作費		式	1		140,200,000				
製作原価		式	1		140,200,000				
据付工		式	1		37,147,507				
トンネル換気設備輸送工		式	1		560,000				

設計内訳書

工事名	国道9号但馬トンネル換気設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル換気設備	数量増減	金額増減	摘要
輸送工		式	1		560,000				
トンネル換気設備輸送		式	1		560,000				内-1号
トンネル換気設備据付		式	1		29,319,107				
トンネル換気設備据付工		式	1		4,860,289				
ジェットファン設備		式	1		1,235,440				内-2号
操作制御設備		式	1		287,657				内-3号
直接経費		式	1		3,337,192				内-4号
電気工事		式	1		14,700,733				
電気配管・配線		式	1		14,700,733				内-5号
撤去工		式	1		9,758,085				
ジェットファン設備	JF-600	台	10	150,774	1,507,740				単-5号
操作制御設備		式	1		718,324				内-6号

設計内訳書

工事名	国道9号但馬トンネル換気設備改修工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル換気設備	数量増減	金額増減	摘要
電気配管・配線		式	1		7,532,021				内-7号
仮設工		式	1		7,268,400				
交通管理工		式	1		7,268,400				
交通誘導警備員		式	1		7,268,400				内-8号
共通仮設費		式	1		6,727,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		6,727,000				
純工事費		式	1		43,874,507				
現場管理費		式	1		9,301,000				
据付間接費		式	1		3,015,000				
据付工事原価		式	1		56,190,507				
設計技術費		式	1		3,201,000				
工事原価		式	1		199,591,507				

一式当たり内訳書

直接経費

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
機械経費 (ジェットファン据付)	630mm 4基 無	式	1		159,923			
機械経費	高所作業車[トラック架装伸縮フォーム]	式	1		2,696,064			
機械経費	トラック[クレーン装置付]	式	1		23,800			
機械経費	ジェットファン撤去 (JF-600)	式	1		391,970			
雑機械器具損料	65435円	式	1		65,435			
合 計					3,337,192			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ころがし配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	6	988	5,928			
ころがし配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	16	1,150	18,400			
ころがし配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	10	1,992	19,920			
ころがし配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	4	814	3,256			
ころがし配線	FCPEV-S 0.9φ-10P 仕上外径 12.3mm	m	6	991	5,946			
ころがし配線	FCPEV-S 0.9φ-20P 仕上外径 16.7mm	m	6	1,181	7,086			
ころがし配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	m	15	191	2,865			
ピット配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	5	1,220	6,100			
ピット配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	19	1,382	26,258			
ピット配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	10	2,456	24,560			
ピット配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	5	1,046	5,230			
ピット配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	m	20	241	4,820			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	m	11	465	5,115			
管内配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	42	1,453	61,026			
管内配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	52	1,615	83,980			
管内配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	84	2,794	234,696			
管内配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	5	1,279	6,395			
管内配線	FP 8sq-4C 仕上外径 19.0mm	m	5	1,993	9,965			
管内配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	m	15	292	4,380			
管内配線	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	m	6	314	1,884			
管内配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	m	36	571	20,556			
ラック配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	87	1,791	155,817			
ラック配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	188	1,953	367,164			
ラック配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	635	3,427	2,176,145			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	m	360	698	251,280			
金属可とう電線管	#30	m	6	2,069	12,414			
金属可とう電線管	#38	m	5	2,233	11,165			
直線接続 電力ケーブル	22sq-3C	箇所	1	15,366	15,366			
ケーブルラック設置	W=300	m	360	9,017	3,246,120			
ケーブルラック設置	W=200	m	896	5,885	5,272,960			
ケーブルラック吊金具		個	838	220	184,360			
ケーブルラック継金具		個	418	295	123,310			
ケーブルラックセパレータ	L=1.5m	本	419	670	280,730			
ケーブルラックセパレータ 支持金具		本	1,675	300	502,500			
寸切ボルト	M10×340L	本	240	850	204,000			
寸切ボルト	M10×240L	本	598	600	358,800			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
寸切ボルト	M10×180L	本	240	400	96,000			
寸切ボルト	M10×100L	本	598	250	149,500			
アンカーボルト	M24×220L (SUS)	本	64	10,000	640,000			
アンカーボルト	M12×100L (SUS)	本	16	474	7,584			
カットアンカー	M10	本	1,676	52	87,152			
合 計					14,700,733			

一式当たり内訳書

操作制御設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
換気制御盤撤去		面	1	47,943	47,943			
計測盤撤去		面	1	47,943	47,943			
電源引込盤撤去		面	1	119,857	119,857			
ジェットファン起動盤撤去		面	3	119,857	359,571			
手元開閉器箱撤去		台	10	14,301	143,010			
合 計					718,324			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ころがし配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	11	348	3,828			
ころがし配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	20	348	6,960			
ころがし配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	17	654	11,118			
ころがし配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	m	6	1,773	10,638			
ころがし配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	m	25	348	8,700			
ころがし配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	29	348	10,092			
ころがし配線撤去	CVV 2sq-4C 仕上外径 12.0mm	m	7	348	2,436			
ころがし配線撤去	CVV 2sq-20C 仕上外径 22.0mm	m	57	654	37,278			
ころがし配線撤去	CVV-S 2sq-10C 仕上外径 17.3mm	m	24	348	8,352			
ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-5P 仕上外径 12.4mm	m	19	348	6,612			
ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-15P 仕上外径 17.6mm	m	25	348	8,700			
ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-50P 仕上外径 28.5mm	m	12	654	7,848			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ころがし配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	m	16	75	1,200			
ビット配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	10	464	4,640			
ビット配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	21	464	9,744			
ビット配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	21	886	18,606			
ビット配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	m	6	2,322	13,932			
ビット配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	10	464	4,640			
ビット配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	m	6	464	2,784			
ビット配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	m	12	101	1,212			
ビット配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	m	11	190	2,090			
管内配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	88	580	51,040			
管内配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	175	580	101,500			
管内配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	175	1,056	184,800			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管内配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	m	5	2,955	14,775			
管内配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	10	580	5,800			
管内配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	m	395	580	229,100			
管内配線撤去	CPEV-S 0.9φ-5P 仕上外径 12.4mm	m	369	580	214,020			
管内配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	m	226	126	28,476			
管内配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	m	40	242	9,680			
ラック配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	361	749	270,389			
ラック配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	m	1,253	749	938,497			
ラック配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	1,941	1,372	2,663,052			
ラック配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	m	1,057	306	323,442			
厚鋼電線管撤去	G54	m	5	2,639	13,195			
厚鋼電線管撤去	G42	m	147	2,639	387,933			

一式当たり内訳書

電気配管・配線

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
厚鋼電線管撤去	G36	m	147	1,794	263,718			
厚鋼電線管撤去	G28	m	89	1,794	159,666			
金属可とう電線管撤去	#30	m	31	686	21,266			
金属可とう電線管撤去	#38	m	10	686	6,860			
金属製プルボックス撤去	400×400×300	個	2	5,803	11,606			
金属製プルボックス撤去	300×300×200	個	18	4,221	75,978			
金属製プルボックス撤去	200×200×200	個	2	3,165	6,330			
ケーブルラック撤去	W=200	m	618	2,216	1,369,488			
合 計					7,532,021			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	60	21,420	1,285,200			
交通誘導警備員 B		人日	180	17,800	3,204,000			
交通誘導警備員 A		人日	45	14,280	642,600			
交通誘導警備員 B		人日	180	11,870	2,136,600			
合 計					7,268,400			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	シレットファン	高風速シレットファン 630型	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シレットファン	高風速シレットファン 630型	台	1	18,300,000	18,300,000		
	計					18,300,000		
	単価					18,300,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	換気計測制御盤	屋内閉鎖自立型	単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	換気計測制御盤	屋内閉鎖自立型	面	1	51,000,000	51,000,000		
	計					51,000,000		
	単価					51,000,000	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	換気コントロールセンタ	屋内閉鎖自立型	単位	面	数量		単価	
						1		6,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気コントロールセンタ		屋内閉鎖自立型	面	1	6,000,000	6,000,000		
計						6,000,000		
単価						6,000,000	円/面	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	手元開閉器箱	屋外閉鎖壁掛型 SUS	単位	台	数量		単価	
						1		1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手元開閉器箱		屋外閉鎖壁掛型 SUS	台	1	1,000,000	1,000,000		
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	シットファン設備	JF-600	単位	台	数量	1	単価	150,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シットファン撤去	JF-600	台	1	150,774	150,774		
	計					150,774		
	単価					150,774	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002500

	ジェットファン据付（総合）	有 630mm 有 16本 有 無 無 無 無 無 無 無 無 無	単位	基	数量	1	単価	308,860
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ジェットファン本体据付	630mm 無 無 無		基	1	137,355	137,355		
アンカーボルト打込（ジェットファン据付）	無 無 無		本	16	7,910	126,560		
手元開閉機箱据付（ジェットファン）	無 無 無		台	1	17,978	17,978		
総合試運転調整費（ジェットファン）	無 無 無		基	1	26,967	26,967		
計						308,860		
単価						308,860	円／基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
換気計測制御盤据付		単位	面	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	1.4	25,200	35,280		
電工		人	0.6	21,105	12,663		
計					47,943		
単価					47,943	円/面	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
換気コントロール盤据付		単位	面	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	3.5	25,200	88,200		
電工		人	1.5	21,105	31,657		
計					119,857		
単価					119,857	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

機械経費 (ジェットファン据付)	630mm 4基 無	単位	式	数量	1	単価	159,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	時間	14	10,340	144,760		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	時間	2	6,014	12,028		
雑機械器具損料 2%		式	1		3,135		
計					159,923		
単価					159,923	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
機械経費	高所作業車[トラック架装伸縮ブーム]	単位	式	数量			単価	
				1			2,696,064	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名							
		時間	384	7,021	2,696,064			
計					2,696,064			
単価					2,696,064		円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
機械経費	トラック[クレーン装置付]	単位	式	数量			単価	
				1			23,800	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t							
		時間	4.5	5,289	23,800			
計					23,800			
単価					23,800		円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
機械経費	ジェットファン撤去（JF-600）	単位	式	数量			単価	
						1		391,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	時間	35	10,340	361,900			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	時間	5	6,014	30,070			
計					391,970			
単価					391,970	円/式		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
雑機械器具損料	65435円	単位	式	数量			単価	
						1		65,435
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
雑器具損料		式	1		65,435			
計					65,435			
単価					65,435	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. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ころがし配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	単位	m	数量		1	単価 988
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	696.5	696		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心	m	1	292	292		
計						988		
単価						988	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ころがし配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		1	単価 1,150
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	696.5	696		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 14mm2 3心	m	1	454	454		
計						1,150		
単価						1,150	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m					1,992	
ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 40mm以下 新設	m	1	1,309	1,309			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.2mm ² 3心	m	1	683	683			
計					1,992			
単価					1,992		円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m					814	
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	696.5	696			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 2心	m	1	118	118			
計					814			
単価					814		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線	FCPEV-S 0.9φ-10P 仕上外径 12.3mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設						
			m	1	696.5	696		991
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 10P						
			m	1	295	295		
計						991		
単価						991		円/m

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線	FCPEV-S 0.9φ-20P 仕上外径 16.7mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設						
			m	1	696.5	696		1,181
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 20P						
			m	1	485	485		
計						1,181		
単価						1,181		円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	m	1				191	
ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 5mm以下 新設	m	1	152	152			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	39.9	39			
計							191	
単価							191 円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ビット配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	1				1,220	
ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm ² 3心	m	1	292	292			
計							1,220	
単価							1,220 円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
					1			1,382
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	928.7	928		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 14mm ² 3心	m	1	454	454		
計						1,382		
単価						1,382	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		単価	
					1			2,456
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 新設	m	1	1,773	1,773		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 22mm ² 3心	m	1	683	683		
計						2,456		
単価						2,456	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ピット配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m	1				1,046	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928			
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	118	118			
計					1,046			
単価					1,046		円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ピット配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	m	1				241	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 5mm以下 新設	m	1	202.6	202			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	39.9	39			
計					241			
単価					241		円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ピット配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	m	1				465	
ケーブル及び電線配線	ピット配線 10mm以下 新設	m	1	379.9	379			
600Vビニル絶縁電線	IV 8mm2	m	1	86.2	86			
計					465			
単価					465		円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
管内配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m	1				1,453	
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			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm2 3心	m	1	292	292			
計					1,453			
単価					1,453		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,161	1,161		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	1	454	454		
	計					1,615		
	単価					1,615		円/m

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,111	2,111		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	1	683	683		
	計					2,794		
	単価					2,794		円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,279	
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			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 2心	m	1	118	118			
計					1,279			
単価					1,279	円/m		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線	FP 8sq-4C 仕上外径 19.0mm	単位	m	数量	1	単価	1,993	
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			
耐火電線 (FP : FP-C)	600V FP 8mm ² 4心	m	1	832	832			
計					1,993			
単価					1,993	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. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	管内配線	IV 3.5sq 仕上外径 4.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	253.3	253		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	39.9	39		
計						292		
単価						292	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	管内配線	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	253.3	253		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm ²	m	1	61.3	61		
計						314		
単価						314	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	単位	m	数量		単価	
					1			571
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 10mm以下 新設						
			m	1	485.5	485		
600Vビニル絶縁電線		IV 8mm2						
			m	1	86.2	86		
計						571		
単価						571	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	単位	m	数量		単価	
					1			1,791
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	1,499	1,499		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）8mm2 3心						
			m	1	292	292		
計						1,791		
単価						1,791	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
					1			1,953
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	1,499	1,499		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）14mm ² 3心						
			m	1	454	454		
計						1,953		
単価						1,953		円/m

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		単価	
					1			3,427
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 新設 抱縛あり						
			m	1	2,744	2,744		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）22mm ² 3心						
			m	1	683	683		
計						3,427		
単価						3,427		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ラック配線	IV 8sq 仕上外径 6.0mm	m	1				698	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	612.1	612			
600Vビニル絶縁電線	IV 8mm ²	m	1	86.2	86			
計							698	
単価							698 円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
金属可とう電線管	#30	m	1				2,069	
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372			
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	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属可とう電線管	#38	m	1		1	単価	2,233
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,372	1,372		
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	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続 電力ケーブル	22sq-3C	箇所	1		1	単価	15,366
低圧電力ケーブル接続処理	22mm2×3C以下 3心	箇所	1	7,386	7,386		
直線接続材 電力ケーブル	22sq-3C	キット	1	7,980	7,980		
計					15,366		
単価					15,366	円/箇所	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック設置	W=300	単位	m	数量		1	単価 9,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルラック設置		ケーブルラック400mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	m	1	7,387	7,387		
ケーブルラック		W=300	m	1	1,630	1,630		
計						9,017		
単価						9,017	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック設置	W=200	単位	m	数量		1	単価 5,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルラック設置		ケーブルラック200mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	m	1	4,432	4,432		
ケーブルラック		W=200	m	1	1,453.33	1,453		
計						5,885		
単価						5,885	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. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ジェットファン撤去	JF-600	単位	台	数量		1	単価 150,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	2.9	37,800	109,620		
電工			人	1.3	31,657	41,154		
計						150,774		
単価						150,774	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	換気制御盤撤去		単位	面	数量		1	単価 47,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1.4	25,200	35,280		
電工			人	0.6	21,105	12,663		
計						47,943		
単価						47,943	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	計測盤撤去		単位	面	数量		単価	
						1		47,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	1.4	25,200	35,280			
電工		人	0.6	21,105	12,663			
計					47,943			
単価					47,943	円/面		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	電源引込盤撤去		単位	面	数量		単価	
						1		119,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	3.5	25,200	88,200			
電工		人	1.5	21,105	31,657			
計					119,857			
単価					119,857	円/面		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
ジェットファン起動盤撤去						1		119,857
機械設備据付工		人	3.5	25,200		88,200		
電工		人	1.5	21,105		31,657		
計						119,857		
単価						119,857	円/面	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
手元開閉器箱撤去						1		14,301
機械設備据付工		人	0.4	25,200		10,080		
電工		人	0.2	21,105		4,221		
計						14,301		
単価						14,301	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	単位	m	数量		単価	
					1			348
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	348.3	348		
計						348		
単価						348	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
					1			348
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	348.3	348		
計						348		
単価						348	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ころがし配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	m	1			654	
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	654.3	654		
計					654		
単価					654	円/m	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ころがし配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	m	1			1,773	
ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 60mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,773	1,773		
計					1,773		
単価					1,773	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	m					348	
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	348.3	348			
計					348			
単価					348		円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	m					348	
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	348.3	348			
計					348			
単価					348		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CVV 2sq-4C 仕上外径 12.0mm	単位	m	数量		1	348
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	348.3	348		
計						348		
単価						348	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CVV 2sq-20C 仕上外径 22.0mm	単位	m	数量		1	654
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	654.3	654		
計						654		
単価						654	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CVV-S 2sq-10C 仕上外径 17.3mm	単位	m	数量		1	348
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	348.3	348		
計						348		
単価						348	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-5P 仕上外径 12.4mm	単位	m	数量		1	348
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	348.3	348		
計						348		
単価						348	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-15P 仕上外径 17.6mm	m	1				348	
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	348.3	348			
計					348			
単価					348		円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	
ころがし配線撤去	CPEV-S 0.9φ-50P 仕上外径 28.5mm	m	1				654	
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	654.3	654			
計					654			
単価					654		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ころがし配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	m				1	75
ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	75.97	75		
計					75		
単価					75	円/m	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ビット配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	m				1	464
ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	464.4	464		
計					464		
単価					464	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	464.4	464		
	計					464		
	単価					464	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	886.5	886		
	計					886		
	単価					886	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 60mm以下 撤去(不使用)	m	1	2,322	2,322		
	計					2,322		
	単価					2,322	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	464.4	464		
	計					464		
	単価					464	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	464.4	464		464
	計					464		
	単価					464	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	101.3	101		101
	計					101		
	単価					101	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ピット配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	単位	m	数量		単価
					1		190
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	190	190	
計						190	
単価						190	円/m

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	単位	m	数量		単価
					1		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	
計						580	
単価						580	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580		580
	計					580		
	単価					580	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,056	1,056		1,056
	計					1,056		
	単価					1,056	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 200sq-3C 仕上外径 54.0mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 60mm以下 撤去(不使用)	m	1	2,955	2,955		
	計					2,955		
	単価					2,955	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 3.5sq-2C 仕上外径 11.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580		
	計					580		
	単価					580	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CV 5.5sq-2C 仕上外径 13.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580		580
	計					580		
	単価					580	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	管内配線撤去	CPEV-S 0.9φ-5P 仕上外径 12.4mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580		580
	計					580		
	単価					580	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線撤去	IV 5.5sq 仕上外径 5.0mm	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			
計					126			
単価					126	円/m		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
管内配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	単位	m	数量		単価	242	
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	242.7	242			
計					242			
単価					242	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CV 8sq-3C 仕上外径 15.5mm	単位	m	数量		1	単価 749
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	749.3	749		
計						749		
単価						749	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CV 14sq-3C 仕上外径 17.5mm	単位	m	数量		1	単価 749
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	749.3	749		
計						749		
単価						749	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	CV 22sq-3C 仕上外径 21.0mm	単位	m	数量		1	単価 1,372
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	1,372	1,372		
計						1,372		
単価						1,372	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ラック配線撤去	IV 22sq 仕上外径 9.2mm	単位	m	数量		1	単価 306
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 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	306.1	306		
計						306		
単価						306	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管撤去	G54	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,639	2,639		
計						2,639		
単価						2,639	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管撤去	G42	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,639	2,639		
計						2,639		
単価						2,639	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
厚鋼電線管撤去	G36	m	1	1,794	1,794	1,794	1,794
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		
計					1,794		
単価					1,794	円/m	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
厚鋼電線管撤去	G28	m	1	1,794	1,794	1,794	1,794
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		
計					1,794		
単価					1,794	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	金属可とう電線管撤去	#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		
計						686		
単価						686	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	金属可とう電線管撤去	#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		
計						686		
単価						686	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
金属製プルボックス撤去	400×400×300					1		5,803
プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 40cm 40cm 30cm	個	1	5,803		5,803		
計						5,803		
単価						5,803	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
金属製プルボックス撤去	300×300×200					1		4,221
プルボックス設置	300×300×200mm 撤去(不使用)	個	1	4,221		4,221		
計						4,221		
単価						4,221	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
金属製プルボックス撤去	200×200×200					1	3,165
プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 20cm	個	1	3,165		3,165	
計						3,165	
単価						3,165	円/個

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブルラック撤去	W=200					1	2,216
ケーブルラック設置	ケーブルラック200mm以下 撤去(不使用) 敷板なし 補正あり 補正なし	m	1	2,216		2,216	
計						2,216	
単価						2,216	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. 1 2021. 1 1.000-00000002500
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	21,420	21,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21,420		
	単価					21,420	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002500
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					17,800		
	単価					17,800	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,280	14,280	14,280	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						14,280	
	単価						14,280	円／人日

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865	11,865	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						11,870	
	単価						11,870	円／人日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002500
	ジェットファン本体据付	630mm 無 無 無	単位	基	数量	1	単価 137,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2.674	37,800	101,077	
電工			人	1.146	31,657	36,278	
計						137,355	
単価						137,355	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002500
	アンカーボルト打込（ジェットファン据付）	無 無 無	単位	本	数量	1	単価 7,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	0.154	37,800	5,821	
電工			人	0.066	31,657	2,089	
計						7,910	
単価						7,910	円／本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002500	
	手元開閉機箱据付（ジェットファン）	無 無 無	単位	台	数量	1	単価	17,978
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	0.35	37,800	13,230		
	電工		人	0.15	31,657	4,748		
	計					17,978		
	単価					17,978	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002500	
	総合試運転調整費（ジェットファン）	無 無 無	単位	基	数量	1	単価	26,967
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	0.525	37,800	19,845		
	電工		人	0.225	31,657	7,122		
	計					26,967		
	単価					26,967	円／基	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	単位	時間	数量		1	10,340
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人	0.19	18,585		3,531	
軽油	1.2号	L	6.8	103		700	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	時間	1	6,100		6,100	
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						10,340	
単価						10,340	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

	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. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 014
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,105	3,587			
軽油	1. 2号	L	5.7	103	587			
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. 0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,014			
単価					6,014	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,021
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	21,105	4,009			
軽油	1. 2号	L	4.2	103	432			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,021			
単価					7,021	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	5,289
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,105	3,587			
軽油	1. 2号	L	4.2	103	432			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,270	1,270			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,289			
単価					5,289	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	単位	時間	数量	1	単価	10,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.19	18,585	3,531			
軽油	1.2号	L	6.8	103	700			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 揚程5m 荷重1.7t	時間	1	6,100	6,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					10,340			
単価					10,340	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

	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. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 014
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0. 17	21, 105	3, 587			
軽油	1. 2号	L	5. 7	103	587			
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. 0 t	時間	1	1, 840	1, 840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6, 014			
単価					6, 014	円/時間		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 696.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.3	21,105	69,646	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						69,650	
単価						696.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 新設	単位	m	数量	100	単価 1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.2	21,105	130,851	
諸雑費（まるめ）			式	1		49	
計						130,900	
単価						1,309	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.72	21,105	15,195	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						15,200	
単価						152	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	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

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,105	177,282	
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						177,300	
単価						1,773	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 202.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.96	21,105	20,260	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,260	
単価						202.6	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 379.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	21,105	37,989	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						37,990	
単価						379.9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 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

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	2,111
電工			人	10	21,105	211,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						211,100	
単価						2,111	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	253.3
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

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		485.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.3	21,105	48,541		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					48,550		
単価					485.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		1,499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7.1	21,105	149,845		
諸雑費（まるめ）		式	1		55		
計					149,900		
単価					1,499	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 2,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	13	21,105	274,365	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	
計						274,400	
単価						2,744	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 612.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.9	21,105	61,204	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						61,210	
単価						612.1	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル接続処理	22mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価 7,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.35	21,105	7,386	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,386	
単価						7,386	円/箇所

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック設置	ケーブルラック400mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	単位	m	数量	10	単価 7,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.5	21,105	73,867	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						73,870	
単価						7,387	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック	W=300	単位	m	数量	3	単価 1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブルラック		W=300	本	1	4,890	4,890	
計						4,890	
単価						1,630	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック設置	ケーブルラック200mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	単位	m	数量	10	単価 4,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.1	21,105	44,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						44,320	
単価						4,432	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック	W=200	単位	m	数量	3	単価 1,453.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブルラック		W=200	本	1	4,360	4,360	
計						4,360	
単価						1,453.33	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 348.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.65	21,105	34,823	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						34,830	
単価						348.3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 654.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.1	21,105	65,425	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						65,430	
単価						654.3	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,105	177,282	
諸雑費(まるめ)			式	1		18	
計						177,300	
単価						1,773	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 75.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.36	21,105	7,597	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,597	
単価						75.97	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 886.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	21,105	88,641	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						88,650	
単価						886.5	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11	21,105	232,155	
諸雑費（まるめ）			式	1		45	
計						232,200	
単価						2,322	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 101.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.48	21,105	10,130	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,130	
単価						101.3	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	21,105	18,994		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						19,000		
単価						190	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	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（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	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		単価
						100	1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	21,105	105,525	
諸雑費（まるめ）			式	1		75	
計						105,600	
単価						1,056	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	2,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	14	21,105	295,470	
諸雑費（まるめ）			式	1		30	
計						295,500	
単価						2,955	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							126.7
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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							242.7
電工			人	1.15	21,105	24,270	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						24,270	
単価						242.7	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 749.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	21,105	74,922	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						74,930	
単価						749.3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 1,372
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（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 306.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.45	21,105	30,602	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						30,610	
単価						306.1	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 54mm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	単価 2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12.5	21,105	263,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		88	
計						263,900	
単価						2,639	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	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	単価 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 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

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量	1	単価 5,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.275	21,105	5,803	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,803	
単価						5,803	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	プルボックス設置	300×300×200mm 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価 4,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	21,105	4,221	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,221	
単価						4,221	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量	1	単価 3,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.15	21,105	3,165	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,165	
単価						3,165	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
	ケーブルラック設置	ケーブルラック200mm以下 撤去(不使用) 敷板なし 補正あり 補正なし	単位	m	数量	10	単価 2,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.05	21,105	22,160	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22,160	
単価						2,216	円/m