

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事
工事地名	宮崎県串間市大字西方 道の駅くしま

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650048	1 4) 単価適用年月	2020年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	196日間 自 令和 2年 9月 1日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	串間西部	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 2 0 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月30日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 交通安全施設等整備事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： Ⅱ種
-------------------------	-----------------------	-----------------	---------------

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
電気設備(機器単体)		式	1		22,649,700				
電源設備		式	1		22,649,700				
発電設備 道の駅くしま		式	1		19,588,000				
非常用発動発電装置 発電機盤、始動用 直流電源搭載		台	1	10,860,000	10,860,000			単-1号	
蓄電池		組	1	404,000	404,000			単-2号	
燃料小出槽		台	1	481,000	481,000			単-3号	
燃料移送ポンプ		基	2	107,000	214,000			単-4号	
地下燃料タンク		台	1	1,800,000	1,800,000			単-5号	
排風ダクト(キャンパスタクト含む)		式	1	480,000	480,000			単-6号	
排風フード		式	1	329,000	329,000			単-7号	
給油口ボックス		面	1	520,000	520,000			単-8号	
電源切替盤		面	1	4,500,000	4,500,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
電気応用装置 道の駅くしま 1階 機器室		式	1		205,000				
接点IP伝送装置		台	1	69,300	69,300			単-10号	
L2SW		台	1	99,000	99,000			単-11号	
メテアコンバータ		台	1	36,700	36,700			単-12号	
電気応用装置 宮崎河川国道事務所		式	1		2,820,000				
CCTV管理サーバ改造		式	1	2,820,000	2,820,000			単-13号	
電気応用装置 日南国道維持出張所		式	1		36,700				
メテアコンバータ		台	1	36,700	36,700			単-14号	
機器単体費		式	1		22,649,700				
電気設備		式	1		7,391,014				
電源設備工		式	1		7,206,514				
発電設備設置工 道の駅くしま		式	1		1,864,690				

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
非常用発電装置設置		組	1	799,600	799,600			単-15号	
燃料小出槽設置	燃料ポンプ含む	台	1	67,010	67,010			単-16号	
地下燃料タンク設置		台	1	334,100	334,100			単-17号	
排風フード設置		組	1	63,400	63,400			単-18号	
給油口ボックス設置		面	1	34,380	34,380			単-19号	
電源切替盤設置		面	1	70,500	70,500			単-20号	
引込開閉器盤設置		面	1	495,700	495,700			単-21号	
電気応用装置設置 道の駅くしま		式	1		108,200				
接点IP伝送装置設置		個	1	11,700	11,700			単-22号	
L2-SW設置		台	1	39,910	39,910			単-23号	
メディアコンバータ設置		台	1	6,330	6,330			単-24号	
光成端箱設置		面	1	50,260	50,260			単-25号	

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
電気応用装置設置 日南国道維持出張所		式	1		9,044				
メディアコンバータ設置		台	1	9,044	9,044			単-26号	
配管・配線工		式	1		1,548,269				
機械配管工		式	1		270,063			内-1号	
配管工		式	1		24,222			内-2号	
配線工		式	1		1,253,984			内-3号	
配線器具設置工		式	1		190,790				
ケーブルラック設置工		式	1	181,200	181,200			単-27号	
電力ケーブル接続		式	1		9,590			内-4号	
プルボックス設置工		式	1		15,620				
プルボックス設置工		個	1	15,620	15,620			単-28号	
光ケーブル敷設工		式	1		297,846				

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル配線工		式	1		112,936					内-5号
光ケーブル接続		式	1		123,190					内-6号
光ケーブル成端接続		式	1		26,070					内-7号
光ケーブル試験		式	1		35,650					内-8号
道路照明設備設置工		式	1		2,998,900					
LED照明灯設置	IS-10BS, KCE100-2	基	3	466,900	1,400,700					単-29号
LED太陽灯設置	TLE2045LAD相当品	基	2	799,100	1,598,200					単-30号
接地設置工		式	1		32,255					
D種接地		極	5	6,451	32,255					単-31号
システムインテグレーション		式	1		140,900					
システムインテグレーション		式	1		140,900					内-9号
工場製品輸送工		式	1		184,500					

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
輸送工		式	1		184,500					
輸送(電気)		式	1		184,500					内-10号
直接工事費		式	1		7,391,014					
共通仮設費		式	1		637,895					
共通仮設費		式	1		49,895					
技術管理費		式	1		49,895					
道路施設基本データ作成費		式	1		48,825					内-11号
電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費		式	1		1,070					内-12号
共通仮設費(率計上)		式	1		588,000					
純工事費		式	1		8,028,909					
現場管理費		式	1		2,893,000					
機器間接費		式	1		3,560,000					

設計内訳書

工事名	道の駅くしま非常用発電設備外設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
技術者間接費		式	1		269,000				
機器管理費		式	1		3,291,000				
工事原価		式	1		14,481,909				
一般管理費等		式	1		2,888,391				
工事価格		式	1		40,020,000				
消費税相当額		式	1		4,002,000				
工事費計		式	1		44,022,000				

一式当たり内訳書

機械配管工

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
あと施工アンカーボルト引張試験	消音器取付金具用	本	4	3,134	12,536			WYB00014 単一 62号
以下材料費								
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 100A	m	4	1,810	7,240			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 40A	m	21	582	12,222			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 32A	m	24	554	13,296			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 25A	m	26	421	10,946			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 20A	m	1	300	300			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 15A	m	11	241	2,651			
ロックウール	t=75	m ²	2.2	2,820	6,204			
亜鉛鋼板	t=0.4	m ²	2.2	522	1,148			
逆止弁	ダクタイル鉄・マレアブル25A	個	4	6,760	27,040			
仕切弁	ダクタイル鉄・マレアブル25A	個	5	11,300	56,500			

一式当たり内訳書

機械配管工

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
仕切弁	ダクタイル鉄・マレアブル20A	個	3	8,870	26,610			
仕切弁	ダクタイル鉄・マレアブル15A	個	1	8,500	8,500			
伸縮継手	100A L=150	個	1	16,000	16,000			
伸縮継手	65A L=800	個	2	6,490	12,980			
伸縮継手	40A L=500	個	2	4,200	8,400			
伸縮継手	32A L=500	個	2	4,030	8,060			
伸縮継手	25A L=500	個	2	3,190	6,380			
伸縮継手	15A L=300	個	4	7,870	31,480			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.02	78,500	1,570			
合 計					270,063			

一式当たり内訳書

配管工

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
電線管敷設（屋外）	G70 15% 新設 卍ル留め 2m未満 補正なし	m	2	7,252	14,504			WYB00033 単一 63号
電線管敷設（屋外）	G54 15% 新設 卍ル留め 2m未満 補正なし	m	1	5,833	5,833			WYB00031 単一 64号
電線管敷設（屋外）	G36 15% 新設 卍ル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,885	3,885			WYB00029 単一 65号
合 計					24,222			

一式当たり内訳書

配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
ケーブル及び電線配線（屋外）	ピット配線 CV100sq-3C 新設	m	2	4,223	8,446			WYB00067 単一 66号
ケーブル及び電線配線（屋外）	管内配線 CV100sq-3C 新設	m	1	4,528	4,528			WYB00096 単一 67号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ピット配線 CV100sq-3C 新設	m	1	4,223	4,223			WYB00077 単一 68号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 CV100sq-3C 新設 抱縛あり	m	2	5,101	10,202			WYB00065 単一 69号
ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 CV100sq-3C 新設	m	6	4,528	27,168			WYB00061 単一 70号
ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 CV100sq-3C 新設	m	110	4,528	498,080			WYB00059 単一 71号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 CV100sq-3C 新設	m	2	3,803	7,606			WYB00057 単一 72号
ケーブル及び電線配線（屋外）	ピット配線 CV22sq-3C 新設	m	2	2,222	4,444			WYB00072 単一 73号
ケーブル及び電線配線（屋外）	管内配線 CV22sq-3C 新設	m	1	2,527	2,527			WYB00070 単一 74号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ピット配線 CV22sq-3C 新設	m	1	2,222	2,222			WYB00066 単一 75号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 CV22sq-3C 新設 抱縛あり	m	2	3,100	6,200			WYB00062 単一 76号
ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 CV22sq-3C 新設	m	6	2,527	15,162			WYB00058 単一 77号

一式当たり内訳書

配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
ケーブル及び電線配線 (地中)	管内配線 CV22sq-3C 新設	m	110	2,527	277,970			WYB00060 単一 78号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ころがし配線 CV22sq-3C 新設	m	2	1,802	3,604			WYB00064 単一 79号
ケーブル及び電線配線 (屋外)	ピット配線 CV3.5sq-3C 新設	m	4	985	3,940			WYB00076 単一 80号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ピット配線 CV3.5sq-3C 新設	m	1	985	985			WYB00071 単一 81号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ラック配線 CV3.5sq-3C 新設 抱縛あり	m	2	1,502	3,004			WYB00080 単一 82号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	管内配線 CV3.5sq-3C 新設	m	6	1,196	7,176			WYB00078 単一 83号
ケーブル及び電線配線 (地中)	管内配線 CV3.5sq-3C 新設	m	208	1,196	248,768			WYB00079 単一 84号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ころがし配線 CV3.5sq-3C 新設	m	2	775	1,550			WYB00081 単一 85号
ケーブル及び電線配線 (屋外)	ピット配線 IV22sq 新設	m	2	552	1,104			WYB00092 単一 86号
ケーブル及び電線配線 (屋外)	管内配線 IV22sq 新設	m	1	648	648			WYB00090 単一 87号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ピット配線 IV22sq 新設	m	1	552	552			WYB00088 単一 88号
ケーブル及び電線配線 (屋内)	ラック配線 IV22sq 新設 抱縛あり	m	2	762	1,524			WYB00086 単一 89号

一式当たり内訳書

配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 IV22sq 新設	m	6	648	3,888			WYB00084 単一 90号
ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 IV22sq 新設	m	110	648	71,280			WYB00082 単一 91号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 IV22sq 新設	m	2	457	914			WYB00083 単一 92号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ピット配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	m	2	571	1,142			WYB00116 単一 93号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設 抱縛あり	m	2	781	1,562			WYB00114 単一 94号
ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	m	4	667	2,668			WYB00112 単一 95号
ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	m	6	476	2,856			WYB00113 単一 96号
以下材料費								
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 100mm2 3心	m	4	2,618	10,472			WE500500 単一 97号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	m	31	103	3,193			WE500500 単一 98号
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 22mm2	m	6	209	1,254			WE500100 単一 99号
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	m	74	36	2,664			WE500100 単一 100号

一式当たり内訳書

配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 1.25mm ² 銅テープ 3心	m	7	142	994			WE501300 単一 101号
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 1.25mm ² 銅テープ 6心	m	35	204	7,140			WE501300 単一 102号
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm ² 10心	m	5	206	1,030			WE501200 単一 103号
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm ² 3心	m	13	72	936			WE501200 単一 104号
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3P	m	2	162	324			WE501500 単一 105号
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	m	1	34	34			WE503700 単一 106号
合 計					1,253,984			

一式当たり内訳書

電力ケーブル接続

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	1	3,820	3,820			WE123201 単一 109号
電力ケーブル接続材	レンジ注入型T分岐 T1相当品	個	1	5,770	5,770			
合計					9,590			

一式当たり内訳書

光ケーブル配線工

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
光ケーブル敷設（屋外）	ピット配線 SM4C 新設	m	5	572	2,860			WYB00048 単一 111号
光ケーブル敷設（屋内）	ピット配線 SM4C 新設	m	1	572	572			WYB00049 単一 112号
光ケーブル敷設（屋内）	管内配線 SM4C 新設	m	3	648	1,944			WYB00050 単一 113号
光ケーブル敷設（地中）	管内配線 SM4C 新設	m	172	515	88,580			WYB00051 単一 114号
光ケーブル敷設（屋内）	ころがし配線 SM4C 新設	m	4	515	2,060			WYB00052 単一 115号
以下材料費								
光コネクタ付コード(SC型)	SM両端子2C(PC研磨)2m	本	1	8,050	8,050			
光コネクタ付コード(SC型)	SM両端子2C(PC研磨)10m	本	1	8,870	8,870			
合 計					112,936			

一式当たり内訳書

光ケーブル接続

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
光ケーブル直線接続	20ペア(心)以下 0本/箇所	箇所	1	58,520	58,520			WE121001 単一 116号
クロージャ再組立材	分岐接続 20心用	組	1	64,670	64,670			
合計					123,190			

一式当たり内訳書

光ケーブル成端接続

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
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
光ケーブル成端	5ヶブ(心)以下	箇所	1	26,070	26,070			WE121002 単一 117号
合 計					26,070			

一式当たり内訳書

光ケーブル試験

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	20,750	20,750			WE121202 単一 118号
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	14,900	14,900			WE121201 単一 119号
合 計					35,650			

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
システム・インテグレーション	各種 4.43人/各種 0人/各種	各種	1	140,900	140,900			WE100250 単一 125号
合計					140,900			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
輸送費(電気)	184500円/台	台	1	184,500	184,500			WE100800 単一 126号
合計					184,500			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
道路施設基本データ作成費	技術員1.75人	式	1		48,825			WYB00008 単一 127号
合 計					48,825			

一式当たり内訳書

電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費	1装置	式	1		1,070			WYB00009 単一 128号
合 計					1,070			

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	非常用発動発電装置 発電機盤、始動用 直流電源搭載		単位	台	数量		単価	10,860,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常用発動発電装置 屋内キュービクル形	3φ3W 200V 60Hz 50kVA 72h仕様 塗装	面	1	10,860,000	10,860,000	単一	32号
	計					10,860,000		
	単価					10,860,000	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	蓄電池		単位	組	数量		単価	404,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓄電池	MSE-100Ah 6V	個	4	101,000	404,000	単一	33号
	計					404,000		
	単価					404,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	燃料小出槽		単位	台	数量		単価	
					1			481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出槽		190L 軽油	台	1	481,000	481,000	WYB00019 単- 34号	
計						481,000		
単価						481,000	円/台	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	燃料移送ポンプ		単位	基	数量		単価	
					1			107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料移送ポンプ		0.4KW 揚程7.8m以上	台	1	107,000	107,000	WYB00032 単- 35号	
計						107,000		
単価						107,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	地下燃料タンク		単位	台	数量		単価	1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下燃料タンク	1500L 軽油	台	1	1,800,000	1,800,000	WYB00035	単- 36号
	計					1,800,000		
	単価					1,800,000		円/台

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	排風ダクト(キャンパスダクト含む)		単位	式	数量		単価	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風ダクト (キャンパスダクト含む)	鋼板製	式	1		480,000	WYB00036	単- 37号
	計					480,000		
	単価					480,000		円/式

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	排風フード		単位	式	数量		単価	
						1		329,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排気フード		防鳥網付き SUS304		式	1		329,000	WYB00039 単一 38号
計							329,000	
単価							329,000	円/式

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	給油口ボックス		単位	面	数量		単価	
						1		520,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
燃料ボックス		屋外壁掛形 液位計含む SUS304 指定色塗装		面	1	520,000	520,000	WYB00030 単一 39号
計							520,000	
単価							520,000	円/面

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	電源切替盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電源切替盤	DTMC MCCB スロットR 動力用SPD(クラスI II)ほか含む 塗装	面	1	4,500,000	4,500,000		WYB00005 単- 40号
	計					4,500,000		
	単価					4,500,000		円/面

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	接点IP伝送装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	接点IP伝送装置		台	1	69,300	69,300		WYB00044 単- 41号
	計					69,300		
	単価					69,300		円/台

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	L2SW		単位	台	数量		1	単価	99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L2SW		タイプD相当	台	1	99,000	99,000	WYB00047 単- 42号		
計						99,000			
単価						99,000	円/台		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	メディアコンバータ		単位	台	数量		1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
メディアコンバータ		SM2C 40km	台	1	36,700	36,700	WYB00037 単- 43号		
計						36,700			
単価						36,700	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	CCTV管理サーバ改造		単位	式	数量		単価	2,820,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV管理サーバ改造		式	1		2,820,000	単価	WYB00042 単-44号
	計					2,820,000		
	単価					2,820,000		円/式

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	メディアコンバータ		単位	台	数量		単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メディアコンバータ	SM2C 40km	台	1	36,700	36,700	単価	WYB00043 単-43号
	計					36,700		
	単価					36,700		円/台

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	非常用発電装置設置	単位	組	数量	1	単価	799,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付	50kVA 新設	組	1	655,800	655,800	WYB00010 単- 45号	
発動発電設備調整	50kVA	組	1	127,800	127,800	WYB00015 単- 46号	
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	本	6	2,660	15,960	WE123900 単- 47号	
計					799,560		
単価					799,600	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	燃料小出槽設置	燃料ポンプ含む	単位	台	数量		単価	67,010
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料小出槽据付	190L 新設	台	1	67,010	67,010	WYB00018	単- 48号
	計					67,010		
	単価					67,010	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	地下燃料タンク設置		単位	台	数量		単価	334,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下燃料タンク据付	1500L 新設	台	1	334,100	334,100	WYB00020	単- 49号
	計					334,100		
	単価					334,100	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	排風フード設置		単位	組	数量		単価	63,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風フード据付	新設	組	1	63,400	63,400	WYB00022	単- 50号
	計					63,400		
	単価					63,400	円/組	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	給油口ボックス設置		単位	面	数量		単価	34,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給油口ボックス取付	露出型前面0.8m2以下 新設	面	1	34,380	34,380	WYB00003	単- 51号
	計					34,380		
	単価					34,380	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	電源切替盤設置		単位	面	数量		単価	70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	70,500	70,500	WE122600	単一 52号
	計					70,500		
	単価					70,500	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	引込開閉器盤設置		単位	面	数量		単価	495,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 新設	面	1	15,680	15,680	WE211000	単一 53号
	引込開閉器盤	屋外装柱形 SUS製 指定色塗装	面	1	480,000	480,000		
	計					495,680		
	単価					495,700	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	接点IP伝送装置設置		単位	個	数量		単価	11,700
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接点IP伝送装置設置		新設 補正あり	台	1	11,700	11,700	WYB00011 単- 54号	
計						11,700		
単価						11,700	円/個	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	L2-SW設置		単位	台	数量		単価	39,910
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	18,090	18,090	WE443301 単- 55号	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	21,820	21,820	WE443302 単- 56号	
計						39,910		
単価						39,910	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	メディアコンバータ設置		単位	台	数量		1	単価	6,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正あり	台	1	2,606	2,606	WE443301 単一 57号		
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	台	1	3,724	3,724	WE443302 単一 58号		
計						6,330			
単価						6,330	円/台		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	光成端箱設置		単位	面	数量		1	単価	50,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	面	1	30,560	30,560	WE122800 単一 59号		
光成端箱		4C以上 ボックス型	組	1	19,700	19,700			
計						50,260			
単価						50,260	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	メディアコンバータ設置		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし		台	1	3,724	3,724	WE443301 単- 60号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし		台	1	5,320	5,320	WE443302 単- 61号
	計						9,044	
	単価						9,044	円/台

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	ケーブルラック設置工		単位	式	数量		単価	
						1		181,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブルラック設置 (屋内)	W=500 H=70 HDZ35	m	2	13,840	27,680	WYB00024	単-107号	
ケーブルラック設置 (屋内)	W=300 H=70 HDZ35	m	10	11,500	115,000	WYB00028	単-108号	
以下材料費								
ケーブルラックL型分岐	W=300, H=70用	個	1	3,930	3,930			
ケーブルラック継ぎ金具	垂直自在 H=70	個	4	637	2,548			
ケーブルラック継ぎ金具	水平自在 H=70	個	2	647	1,294			
ケーブルラック継ぎ金具	直線 H=70	個	10	387	3,870			
ケーブルラック盤取付金具	H=70	個	2	790	1,580			
支柱用ブラケット	W=300, H=70用 HDZ35	個	6	1,190	7,140			
セパレーター	H=70	本	12	860	10,320			
振れ止め金具	H=70用	個	12	172	2,064			

1 次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	ケーブルラック設置工	単位	式	数量	単価	金額	単価	181,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		M12×100L SUS		本	12	474	5,688	
計							181,114	
単価							181,200	円/式

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	プルボックス設置工		単位	個	数量		単価	
						1		15,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	300×500×300 SS 新設	個	1	15,620	15,620	WYB00026 単- 110号		
計					15,620			
単価					15,620	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	LED照明灯設置	IS-10BS, KCE100-2	単位	基	数量		単価	466,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	21,010	21,010	WE210800 単- 120号		
直線テーパーポール10m (一灯用 一律 単独)	IS10BS (ベース露出型 塗装)	本	1	271,000	271,000			
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	17,810	17,810	WE211500 単- 121号		
LED照明器具	KCE100-2 指定色塗装	台	1	128,000	128,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
ポール内ジョイントユニット	EFMN68-15A相当品	個	1	6,770	6,770			
テーパーポール運搬費		本	1	16,000	16,000	WYB00034 単- 122号		
計					466,840			
単価					466,900	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	LED太陽灯設置	TLE2045LAD相当品	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		799,100
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	21,010	21,010	WE210800 単- 120号	
	LED太陽灯	TLE2045LAD相当品 ソーラーパネル付き照明灯 指定色塗装	基	1	778,000	778,000		
	計					799,010		
	単価					799,100	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	D種接地		単位	極	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	4,775	4,775	WE123800		6,451
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110	単-123号		
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325			
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	2	65.1	130.2			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm ²	m	2	55	110	WE500100		
計					6,450.2			
単価					6,451	円/極		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-32号	非常用発動発電装置 屋内キュービクル形	3φ3W 200V 60Hz 50kVA 72h仕様 塗装	単位	面	数量		1	単価	10,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（面）		10860000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	10,860,000	10,860,000	WE100505 単- 129号		
計						10,860,000			
単価						10,860,000	円/面		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-33号	蓄電池	MSE-100Ah 6V	単位	個	数量		1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（面）		101000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	101,000	101,000	WE100505 単- 130号		
計						101,000			
単価						101,000	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-34号	燃料小出槽	190L 軽油	単位	台	数量		1	単価	481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		481000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	481,000	481,000		単- 131号	
	計					481,000			
	単価					481,000		円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-35号	燃料移送ポンプ	0.4KW 揚程7.8m以上	単位	台	数量		1	単価	107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		107000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	107,000	107,000		単- 132号	
	計					107,000			
	単価					107,000		円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 2020.08		
							歩掛使用年月 2020.08		
							労務調整係数 1.000-00000002000		
単-36号	地下燃料タンク	1500L 軽油	単位	台	数量		1	単価	1,800,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	1,800,000		1,800,000	単- 133号	
計							1,800,000		
単価							1,800,000	円/台	

							単価使用年月 2020.08		
							歩掛使用年月 2020.08		
							労務調整係数 1.000-00000002000		
単-37号	排風ダクト（キャンパスダクト含む）	鋼板製	単位	式	数量		1	単価	480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（式）		480000円/式 機器製作及び据付・調整を行う						WE100508	
			式	1			480,000	単- 134号	
計							480,000		
単価							480,000	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-38号	排気フード	防鳥網付き SUS304	単位	式	数量		1	単価	329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（式）		329000円/式 機器製作及び据付・調整を行う						WE100508	
			式	1		329,000		単- 135号	
	計					329,000			
	単価					329,000		円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-39号	燃料ボックス	屋外壁掛形 液位計含む SUS304 指定色塗装	単位	面	数量		1	単価	520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（面）		520000円/面 機器製作及び据付・調整を行う						WE100505	
			面	1	520,000	520,000		単- 136号	
	計					520,000			
	単価					520,000		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	電源切替盤	DTMC MCCB スコッドTR 動力用SPD(クラス I II)ほか含む 塗装	単位	面	数量	1	単価	4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		4500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,500,000	4,500,000	WE100505 単- 137号	
計						4,500,000		
単価						4,500,000	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	接点IP伝送装置		単位	台	数量	1	単価	69,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		69300円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	69,300	69,300	WE100502 単- 138号	
計						69,300		
単価						69,300	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-42号	L2SW	タイプD相当	単位	台	数量		1	単価	99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		99000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	99,000	99,000	単- 139号		
計						99,000			
単価						99,000	円/台		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-43号	メディアコンバータ	SM2C 40km	単位	台	数量		1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	36,700	36,700	単- 140号		
計						36,700			
単価						36,700	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	CCTV管理サーバ改造		単位	式	数量		単価
						1	2,820,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費（台）	2820000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,820,000	2,820,000	WE100501 単一 141号
	計					2,820,000	
	単価					2,820,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一45号	発動発電設備据付	50kVA 新設	単位	組	数量	1	単価	655,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	5	21,400	107,000		
	電工		人	11	19,100	210,100		
	機械工		人	8.5	23,500	199,750		
	配管工		人	4	18,800	75,200		
	普通作業員		人	2.5	16,400	41,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t 吊	時間	4	5,670	22,680		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					655,800		
	単価					655,800	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	発動発電設備調整	50kVA	単位	組	数量	1	単価	127,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	2	31,800	63,600		
	電気通信技術員		人	3	21,400	64,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					127,800		
	単価					127,800	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	単位	本	数量	1	単価	2,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.05	31,800	1,590			
電気通信技術員		人	0.05	21,400	1,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,660			
単価					2,660	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	燃料小出槽据付	190L 新設	単位	台	数量	1	単価	67,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1	31,800	31,800		
	電工		人	1.5	19,100	28,650		
	普通作業員		人	0.4	16,400	6,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					67,010		
	単価					67,010	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	地下燃料タンク据付	1500L 新設	単位	台	数量	1	単価	334,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	1.3	19,100	24,830		
	機械工		人	3	23,500	70,500		
	配管工		人	8	18,800	150,400		
	普通作業員		人	4	16,400	65,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t 吊	時間	4	5,670	22,680		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					334,100		
	単価					334,100	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	排風フード据付	新設	単位	組	数量	1	単価	63,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械工		人	2	23,500	47,000		
	普通作業員		人	1	16,400	16,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					63,400		
	単価					63,400	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	給油口ボックス取付	露出型前面0.8m2以下 新設	単位	面	数量	1	単価	34,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	面	1	34,380	34,380	WE122800 単- 142号		
計					34,380			
単価					34,380	円/面		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	31,800	15,900		
電工			人	2	19,100	38,200		
普通作業員			人	1	16,400	16,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						70,500		
単価						70,500	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	15,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	19,100	99,320		
普通作業員			人	3.5	16,400	57,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						156,800		
単価						15,680	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	接点IP伝送装置設置	新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	5,320	5,320	WE443301 単- 143号	
	IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	6,384	6,384	WE443302 単- 144号	
	計					11,704		
	単価					11,700	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	18,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	31,800	10,812			
電気通信技術員		人	0.34	21,400	7,276			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,090			
単価					18,090	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	21,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	31,800	13,038			
電気通信技術員		人	0.41	21,400	8,774			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					21,820			
単価					21,820	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,606
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	31,800	1,558			
電気通信技術員		人	0.049	21,400	1,048			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,606			
単価					2,606	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	31,800	2,226			
電気通信技術員		人	0.07	21,400	1,498			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,724			
単価					3,724	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	面	数量	1	単価	30,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	19,100	30,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,560		
単価						30,560	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	3,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	31,800	2,226			
電気通信技術員		人	0.07	21,400	1,498			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,724			
単価					3,724	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	31,800	3,180			
電気通信技術員		人	0.1	21,400	2,140			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,320			
単価					5,320	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-62号	あと施工アンカーボルト引張試験	消音器取付金具用	単位	本	数量	1	単価	3,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカーボルト引張試験		引張試験	本	1	2,660	2,660	WE123900 単- 47号	
アンカーボルト		M12×100L SUS	本	1	474	474		
計						3,134		
単価						3,134	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-63号	電線管敷設（屋外）	G70 15% 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	1	単価	7,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,730	5,730	WE111100 単- 145号	
厚鋼電線管（G）		呼び径 70 15%	m	1	1,522	1,522	WE505200 単- 146号	
計						7,252		
単価						7,252	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-64号	電線管敷設（屋外）	G54 15% 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	1	単価	5,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	4,775	4,775	WE111100 単- 147号	
厚鋼電線管（G）		呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058	WE505200 単- 148号	
計						5,833		
単価						5,833	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-65号	電線管敷設（屋外）	G36 15% 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	1	単価	3,885
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 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,247	3,247	WE111100 単- 149号	
厚鋼電線管（G）		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単- 150号	
計						3,885		
単価						3,885	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-66号	ケーブル及び電線配線（屋外）	ピット配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	4,223
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	1,605	1,605	WE114000 単- 151号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号	
計						4,223		
単価						4,223	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-67号	ケーブル及び電線配線（屋外）	管内配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	4,528
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	1,910	1,910	WE114000 単- 152号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号	
計						4,528		
単価						4,528	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ピット配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	4,223
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	1,605	1,605	WE114000 単- 151号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号	
計						4,223		
単価						4,223	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 CV100sq-3C 新設 抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	5,101
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	2,483	2,483	WE115000 単- 153号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号	
計						5,101		
単価						5,101	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量		1	単価	4,528
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	1,910	1,910	WE114000 単- 152号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号		
計						4,528			
単価						4,528	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量		1	単価	4,528
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	1,910	1,910	WE114000 単- 152号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号		
計						4,528			
単価						4,528	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 CV100sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	3,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 40mm以下 新設	m	1	1,185	1,185	WE114000 単- 154号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 100mm2 3心	m	1	2,618	2,618	WE500500 単- 97号	
計						3,803		
単価						3,803	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	ケーブル及び電線配線（屋外）	ビット配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 40mm以下 新設	m	1	1,605	1,605	WE114000 単- 151号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 22mm2 3心	m	1	617	617	WE500500 単- 155号	
計						2,222		
単価						2,222	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-74号	ケーブル及び電線配線（屋外）	管内配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	2,527
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	1,910	1,910	WE114000 単- 152号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 22mm2 3心	m	1	617	617	WE500500 単- 155号	
計						2,527		
単価						2,527	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-75号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ビッド配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 40mm以下 新設	m	1	1,605	1,605	WE114000 単- 151号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 22mm2 3心	m	1	617	617	WE500500 単- 155号	
計						2,222		
単価						2,222	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	ケーブル及び電線配線 (屋内)	ラック配線 CV22sq-3C 新設 抱縛あり	単位	m	数量		1	単価	3,100
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					WE115000		
			m	1	2,483	2,483	単- 153号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心					WE500500		
			m	1	617	617	単- 155号		
計							3,100		
単価							3,100	円/m	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	ケーブル及び電線配線 (屋内)	管内配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量		1	単価	2,527
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					WE114000		
			m	1	1,910	1,910	単- 152号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心					WE500500		
			m	1	617	617	単- 155号		
計							2,527		
単価							2,527	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	2,527
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	1,910	1,910	WE114000 単- 152号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 22mm2 3心	m	1	617	617	WE500500 単- 155号	
計						2,527		
単価						2,527	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 CV22sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	1,802
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 新設	m	1	1,185	1,185	WE114000 単- 154号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 22mm2 3心	m	1	617	617	WE500500 単- 155号	
計						1,802		
単価						1,802	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	ケーブル及び電線配線 (屋外)	ピット配線 CV3.5sq-3C 新設	単位	m	数量		単価	985
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	840.4	840	WE114000 単- 156号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号	
計						985		
単価						985	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	ケーブル及び電線配線 (屋内)	ピット配線 CV3.5sq-3C 新設	単位	m	数量		単価	985
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	840.4	840	WE114000 単- 156号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号	
計						985		
単価						985	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 CV3.5sq-3C 新設 抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	1,502
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	1,357	1,357	WE115000 単- 158号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号	
計						1,502		
単価						1,502	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 CV3.5sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	1,196
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	1,051	1,051	WE114000 単- 159号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号	
計						1,196		
単価						1,196	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-84号	ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 CV3.5sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	1,196	
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	1,051	1,051	WE114000 単- 159号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号		
計						1,196			
単価						1,196	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-85号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 CV3.5sq-3C 新設	単位	m	数量	1	単価	775	
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	630.3	630	WE114000 単- 160号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 157号		
計						775			
単価						775	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	ケーブル及び電線配線（屋外）	ピット配線 IV22sq 新設	単位	m	数量		単価	552
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 新設					WE114000	
			m	1	343.8	343	単- 161号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2					WE500100	
			m	1	209	209	単- 99号	
計						552		
単価						552	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	ケーブル及び電線配線（屋外）	管内配線 IV22sq 新設	単位	m	数量		単価	648
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					WE114000	
			m	1	439.3	439	単- 162号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2					WE500100	
			m	1	209	209	単- 99号	
計						648		
単価						648	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ピット配線 IV22sq 新設	単位	m	数量	1	単価	552
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 新設	m	1	343.8	343	WE114000 単- 161号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2	m	1	209	209	WE500100 単- 99号	
計						552		
単価						552	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 IV22sq 新設 抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	762
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 新設 抱縛あり	m	1	553.9	553	WE115000 単- 163号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2	m	1	209	209	WE500100 単- 99号	
計						762		
単価						762	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 IV22sq 新設	単位	m	数量		単価	
					1			648
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					WE114000	
			m	1	439.3	439	単- 162号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2					WE500100	
			m	1	209	209	単- 99号	
計						648		
単価						648	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	ケーブル及び電線配線（地中）	管内配線 IV22sq 新設	単位	m	数量		単価	
					1			648
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					WE114000	
			m	1	439.3	439	単- 162号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2					WE500100	
			m	1	209	209	単- 99号	
計						648		
単価						648	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 IV22sq 新設	単位	m	数量	1	単価	457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	248.3	248	WE114000 単- 164号	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 22mm2	m	1	209	209	WE500100 単- 99号	
計						457		
単価						457	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ビット配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	単位	m	数量	1	単価	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		ビット配線 10mm以下 新設	m	1	343.8	343	WE114000 単- 161号	
FCPEV-Sケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	228	228	WE501500 単- 165号	
計						571		
単価						571	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ラック配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設 抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	781
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 新設 抱縛あり	m	1	553.9	553	WE115000 単- 163号	
FCPEV-Sケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	228	228	WE501500 単- 165号	
計						781		
単価						781	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	ケーブル及び電線配線（屋内）	管内配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	単位	m	数量	1	単価	667
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	439.3	439	WE114000 単- 162号	
FCPEV-Sケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	228	228	WE501500 単- 165号	
計						667		
単価						667	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-96号	ケーブル及び電線配線（屋内）	ころがし配線 FCPEVS0.65sq-10P 新設	単位	m	数量	1	単価	476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	248.3	248	WE114000 単- 164号	
FCPEV-Sケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	228	228	WE501500 単- 165号	
計						476		
単価						476	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-97号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 100mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	2,618
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）100mm2 3心	m	1	2,618	2,618		
計						2,618		
単価						2,618	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	CVケーブル (600V架橋ポリケ ーブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	103
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) 2.0mm2 3心	m	1	103	103			
計						103			
単価						103	円/m		

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2	単位	m	数量		1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 22mm2	m	1	209	209			
計						209			
単価						209	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		1	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	36.3	36		
計						36		
単価						36	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 1.25mm ² 銅テープ 3心	単位	m	数量		1	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ1.25mm ² 3心	m	1	142	142		
計						142		
単価						142	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 1.25mm ² 銅テープ 6心	単位	m	数量		1	単価	204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ1.25mm ² 6心	m	1	204	204			
	計					204			
	単価					204	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 10心	単位	m	数量		1	単価	206
	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 1.25mm ² 10心	m	1	206	206			
	計					206			
	単価					206	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 3心	単位	m	数量	1	単価	72
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 1.25mm ² 3心	m	1	72.1	72		
計						72		
単価						72	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 3P	単位	m	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	162	162		
計						162		
単価						162	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-106号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量		1	単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	34	34			
計						34			
単価						34	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-107号	ケーブルラック設置（屋内）	W=500 H=70 HDZ35	単位	m	数量		1	単価	13,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブルラック設置		ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし	m	1	11,460	11,460	WE122500 単- 166号		
溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック		W= 500mm H= 70mm 直線型	m	1	2,383	2,383	WE506200 単- 167号		
計						13,843			
単価						13,840	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-108号	ケーブルラック設置（屋内）	W=300 H=70 HDZ35	単位	m	数量		1	単価	11,500
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 補正なし 補正なし	m	1	9,550	9,550	WE122500 単- 168号		
熔融亜鉛メッキ製ケーブルラック		W= 300mm H= 70mm 直線型	m	1	1,956	1,956	WE506200 単- 169号		
計							11,506		
単価							11,500	円/m	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量		1	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.2	19,100	3,820			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計							3,820		
単価							3,820	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-110号	プルボックス設置	300×500×300 SS 新設	単位	個	数量		1	単価 15,620
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 30cm 50cm 30cm	個	1	10,510	10,510	WE122300 単- 170号	
プルボックス		300×500×300 SS	個	1	5,110	5,110		
計						15,620		
単価						15,620	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-111号	光ケーブル敷設（屋外）	ピット配線 SM4C 新設	単位	m	数量		1	単価 572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		ピット配線 11mm以下 新設	m	1	267.4	267	WE120010 単- 171号	
光ケーブル配線各種		光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	m・本	1	305	305	WE507100 単- 172号	
計						572		
単価						572	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-112号	光ケーブル敷設（屋内）	ピット配線 SM4C 新設	単位	m	数量	1	単価	572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		ピット配線 11mm以下 新設	m	1	267.4	267	WE120010 単- 171号	
光ケーブル配線各種		光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	m・本	1	305	305	WE507100 単- 172号	
計						572		
単価						572	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-113号	光ケーブル敷設（屋内）	管内配線 SM4C 新設	単位	m	数量	1	単価	648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	343.8	343	WE120010 単- 173号	
光ケーブル配線各種		光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	m・本	1	305	305	WE507100 単- 172号	
計						648		
単価						648	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-114号	光ケーブル敷設（地中）	管内配線 SM4C 新設	単位	m	数量		1	単価 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	210.1	210	WE120010 単- 174号	
光ケーブル配線各種		光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	m・本	1	305	305	WE507100 単- 172号	
計						515		
単価						515	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-115号	光ケーブル敷設（屋内）	ころがし配線 SM4C 新設	単位	m	数量		1	単価 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	210.1	210	WE120010 単- 174号	
光ケーブル配線各種		光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	m・本	1	305	305	WE507100 単- 172号	
計						515		
単価						515	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	光ケーブル直線接続	20㍉-7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	58,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1.1	31,800	34,980		
	電気通信技術員		人	1.1	21,400	23,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					58,520		
	単価					58,520	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	26,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	31,800	15,582			
電気通信技術員		人	0.49	21,400	10,486			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					26,070			
単価					26,070	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	20,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	31,800	12,402			
電気通信技術員		人	0.39	21,400	8,346			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					20,750			
単価					20,750	円／対向		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	14,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	31,800	8,904			
電気通信技術員		人	0.28	21,400	5,992			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,900			
単価					14,900	円／方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	21,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	19,100	95,500		
普通作業員			人	4	16,400	65,600		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	28,800	48,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						210,100		
単価						21,010	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	金額	単価	17,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	19,100	78,310		
普通作業員			人	2.1	16,400	34,440		
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	9	7,251	65,259	単-175号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		91		
計						178,100		
単価						17,810	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	テーパーポール運搬費		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テーパーポール運搬費	10本未満	本	1	16,000	16,000		16,000
	計					16,000		
	単価					16,000	円/本	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	19,100	4,775		4,775
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,775		
	単価					4,775	円/極	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	55.6	55		
	計					55		
	単価					55	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	システム・インテグレーション	各種 4.43人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	140,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	4.43	31,800	140,874			
S I 電気通信技術員		人	0	21,400	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		26			
計					140,900			
単価					140,900	円/各種		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	輸送費（電気）	184500円/台	単位	台	数量		単価	184,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金（電気）			台	1	184,500	184,500		
計						184,500		
単価						184,500	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	道路施設基本データ作成費	技術員1.75人	単位	式	数量		単価	48,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	27,900	48,825		
計						48,825		
単価						48,825	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費	1装置	単位	式	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.05	21,400	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-129号	機器単体費（面）	10860000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 10,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	10,860,000	10,860,000	
計						10,860,000	
単価						10,860,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-130号	機器単体費（面）	101000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	101,000	101,000	
計						101,000	
単価						101,000	円/面

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-131号	機器単体費（台）	481000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	481,000	481,000		
計						481,000		
単価						481,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-132号	機器単体費（台）	107000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	107,000	107,000		
計						107,000		
単価						107,000	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	機器単体費（台）	1800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,800,000	1,800,000	
計						1,800,000	
単価						1,800,000	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	機器単体費（式）	480000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量		単価
					1		480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		480,000	
計						480,000	
単価						480,000	円/式

参考資料（２）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	機器単体費（式）	329000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		329,000	
計						329,000	
単価						329,000	円/式

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	機器単体費（面）	520000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	520,000	520,000	
計						520,000	
単価						520,000	円/面

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-137号	機器単体費（面）	4500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	4,500,000	4,500,000	
計						4,500,000	
単価						4,500,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-138号	機器単体費（個）	69300円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 69,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	69,300	69,300	
計						69,300	
単価						69,300	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-139号	機器単体費（台）	99000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	99,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	99,000	99,000		
	計					99,000		
	単価					99,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-140号	機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	36,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	36,700	36,700		
	計					36,700		
	単価					36,700	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-141号	機器単体費（台）	2820000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,820,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	2,820,000	2,820,000	
計						2,820,000	
単価						2,820,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-142号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	単位	面	数量	1	単価 34,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	19,100	34,380	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						34,380	
単価						34,380	円/面

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.1	31,800	3,180		
電気通信技術員			人	0.1	21,400	2,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,320		
単価						5,320	円/台	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.12	31,800	3,816		
	電気通信技術員		人	0.12	21,400	2,568		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,384		
	単価					6,384	円/台	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-145号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	単価	5,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	30	19,100	573,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						573,000			
単価						5,730	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-146号	厚鋼電線管（G）	呼び径 70 15%	単位	m	数量		1	単価	1,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 7 0	m	1	1,324.8	1,324			
附属品費 15%			式	1		198			
計						1,522			
単価						1,522	円/m		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	19,100	477,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						477,500		
単価						4,775	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
						1		1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 15%			式	1		138		
計						1,058		
単価						1,058	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	19,100	324,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						324,700		
単価						3,247	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	
						1		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（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-151号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.4	19,100	160,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						160,500		
単価						1,605	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-152号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	19,100	191,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						191,000		
単価						1,910	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	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		単価	
						100		2,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	19,100	248,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						248,300		
単価						2,483	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	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		単価	
						100		1,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.2	19,100	118,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						118,500		
単価						1,185	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-155号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 22mm2 3心	単位	m	数量		1	単価 617
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) 22mm2 3心	m	1	617	617		
計						617		
単価						617	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-156号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 840.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	19,100	84,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						84,040		
単価						840.4	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm ² 3心	単位	m	数量		単価	
					1			145
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 ² 3心	m	1	145	145		
計						145		
単価						145	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	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			1,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	19,100	135,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						135,700		
単価						1,357	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-159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	単価 1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	19,100	105,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						105,100		
単価						1,051	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-160号	ケーブル及び電線配線	トフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 630.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	19,100	63,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						63,030		
単価						630.3	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-161号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	343.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	19,100	34,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,380		
単価						343.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-162号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	439.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	19,100	43,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43,930		
単価						439.3	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	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		単価
						100	553.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.9	19,100	55,390	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						55,390	
単価						553.9	円/m

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	248.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.3	19,100	24,830	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,830	
単価						248.3	円/m

参考資料 (2)

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	FCPEV-Sケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.65mm 10P	単位	m	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別 ^ホ ポリエチレン絶縁 ^ビ ニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	228	228		
計						228		
単価						228	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-166号	ケーブルラック設置	ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし	単位	m	数量	10	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	19,100	114,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						114,600		
単価						11,460	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-167号	溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック	W= 500mm H= 70mm 直線型	単位	m	数量	1	単価	2,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック		H 7 0 mm W 5 0 0 mm直線型	m	1	2,383	2,383		
計						2,383		
単価						2,383	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-168号	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 補正なし 補正なし	単位	m	数量	10	単価	9,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	19,100	95,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						95,500		
単価						9,550	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-169号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
	溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック	W= 300mm H= 70mm 直線型					1	1,956
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック	H 7 0 m m W 3 0 0 m m直線型	m	1	1,956	1,956		
	計					1,956		
	単価					1,956	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-170号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
	ブルボックス設置	各種 新設 30cm 50cm 30cm					1	10,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.55	19,100	10,505		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					10,510		
	単価					10,510	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	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-171号	光ケーブル配線	ヒット配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	267.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	19,100	26,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,740		
単価						267.4	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000	
単-172号	光ケーブル配線各種	光ファイバ層形LAPシース 光ファイバ層形LAPシース0.5dB 4C	単位	m・本	数量	1	単価	305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ファイバ層形LAPシース		0.5dB 4C	m	1	305	305		
計						305		
単価						305	円/m・本	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-173号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 343.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	19,100	34,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,380		
単価						343.8	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00000002000
単-174号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 210.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	19,100	21,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,010		
単価						210.1	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	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	7,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	22,200	4,218			
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
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					7,251			
単価					7,251	円/時間		