

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事
工事地名	鳥取河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年4月	12) 設計年月	令和4年5月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3076010001	14) 単価適用年月	2022年5月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	281日間 自 令和4年6月24日 (当初) 至 令和5年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鳥取	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	千代川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年3月23日
		24) 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	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事 (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
電気設備(機器単体)		式	1		32,704,000					
電源設備		式	1		32,704,000					
発電設備		式	1		32,704,000					
屋外用非常用発動発電装置	15KVA 1φ3w	台	1	7,530,000	7,530,000					単-1号
引込計器箱	2窓 SUS製	面	1	1,664,000	1,664,000					単-2号
油庫	490L	組	2	5,915,000	11,830,000					単-3号
屋外用機器収容架		架	2	1,885,000	3,770,000					単-4号
発電装置架台(千代水出張所)	鉄骨工事	式	1		3,350,000					内-1号
発電装置架台(河原出張所)	鉄骨工事	式	1		4,560,000					内-2号
機器単体費		式	1		32,704,000					
電気設備		式	1		3,014,234					
電源設備工		式	1		2,880,734					

設計内訳書

工事名	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事 (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	
発電設備設置工		式	1		744,140				
非常用発動発電装置設置	15KVA以下 (ハッケージ型)	台	2	150,400	300,800			単-5号	
電源切替盤(既設)設置	屋外用	面	1	204,000	204,000			単-6号	
油庫設置	490L	組	2	37,230	74,460			単-7号	
軽油 (材料)		L	980	143	140,140			単-8号	
機械配管工		式	1		24,740			内-3号	
分電盤設置工		式	1		42,780				
引込開閉器箱設置	2窓 SUS製	面	1	42,780	42,780			単-9号	
配管・配線工		式	1		1,415,373				
配線工		式	1		914,618			内-4号	
配管工		式	1		500,755			内-5号	
ブルックス設置工		式	1		34,464				

設計内訳書

工事名	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事 (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	
プルボックス設置	300×300×200. SUS. WP	個	1	25,650	25,650			単-10号	
プルボックス設置	150×150×100. SUS. WP	個	1	8,814	8,814			単-11号	
接地設置工		式	1		21,990				
D種接地	埋設標あり	箇所	1	21,990	21,990			単-12号	
発電設備撤去工		式	1		598,087				
非常用発動発電装置撤去(不使用)	20KVA (オープン型) 付帯設備含む	台	1	345,200	345,200			単-13号	
発電機警報盤撤去(不使用)	10点表示	個	1	2,037	2,037			単-14号	
非常用発動発電装置撤去(再使用)	15KVA (パッケージ型)	台	1	80,430	80,430			単-15号	
電源切替盤撤去(再使用)	屋内用	面	1	151,800	151,800			単-16号	
燃料小出し槽撤去(不使用)	390L A重油	組	1	18,620	18,620			単-17号	
配管・配線撤去工		式	1		15,388				
配線撤去工		式	1		15,388			内-6号	

設計内訳書

工事名	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
ブロック撤去工		式	1		5,254				
ブロック撤去(不使用)	250×250×100 SS	個	1	3,055	3,055			単-18号	
ブロック撤去(不使用)	250×130×50 SS	個	1	2,199	2,199			単-19号	
配線器具撤去工		式	1		3,258				
コンセント撤去(不使用)	3P15A	個	2	1,629	3,258			単-20号	
工場製品輸送工		式	1		133,500				
輸送工		式	1		133,500				
輸送(電気)		式	1		133,500			内-7号	
直接工事費		式	1		3,014,234				
共通仮設費		式	1		322,230				
共通仮設費		式	1		59,230				
技術管理費		式	1		2,230				

設計内訳書

工事名	令和4年度千代水出張所予備電源設備外工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
電気通信施設DB ⁷ ^{-}作成費		式	1		2,230			内-8号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		57,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		263,000				
純工事費		式	1		3,336,464				
現場管理費		式	1		1,365,000				
機器間接費		式	1		3,604,000				
技術者間接費		式	1		153,000				
機器管理費		式	1		3,451,000				
工事原価		式	1		8,305,464				
一般管理費等		式	1		1,840,536				
工事価格		式	1		42,850,000				
消費税相当額		式	1		4,285,000				

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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 600V CV 38mm2-3c		m	10	3,743	37,430			WYB00002 単一 28号
管内配線 600V CVT 100mm2		m	44	7,703	338,932			WYB00003 単一 29号
管内配線 CVV 1.25mm2-15c		m	18	1,538	27,684			WYB00004 単一 30号
管内配線 CVV 1.25mm2-3c		m	11	563	6,193			WYB00005 単一 31号
ケーブル直線接続 600V CV 38mm2-3c (92-JA3相当)		箇所	1	22,440	22,440			WYB00006 単一 32号
ケーブル直線接続 600V CVT 100mm2 (82-JA2相当×3キット)		箇所	1	34,340	34,340			WYB00007 単一 33号
コンクリート穴あけ・はつり (直径7.5cm 厚さ12cm)相当		箇所	1	14,370	14,370			WYB00038 単一 34号
ラック・ダクト内配線 600V CV 38mm2-3c	抱縛なし	m	21	3,560	74,760			WYB00008 単一 35号
ラック・ダクト内配線 600V CVT 100mm2	抱縛なし	m	21	7,438	156,198			WYB00009 単一 36号
ラック・ダクト内配線 CVV 1.25mm2-15c		m	9	1,430	12,870			WYB00010 単一 37号
架空配線(架線) メッセージワイヤ-14mm2 (1径間)		m	2	12,220	24,440			WYB00011 単一 38号
架空配線 600V CVT 100mm2 (2径間)		m	3	43,420	130,260			WYB00012 単一 39号

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
架空配線 CVV 1.25mm2-15c (1径間)		m	2	13,390	26,780			WYB00013 単一 40号
引留金物 建造物用ケーブル 引留金物	(材料)	個	1	983	983			WYB00014 単一 41号
巻付がリップ 14mm2(シブール・玉碍子用)	(材料)	個	1	277	277			WYB00015 単一 42号
シブール(TH) TH-47	(材料)	個	1	127	127			WYB00016 単一 43号
トーフ・ころがし配線 CVV 1.25mm2-15c		m	6	1,089	6,534			WYB00017 単一 44号
合 計					914,618			

一式当たり内訳書

配管工

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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(ﾀﾞﾙ) G 42		m	6	5, 736	34, 416			WYB00019 単一 45号
電線管敷設(ﾀﾞﾙ) G 70 (高さ2m以上)		m	38	8, 658	329, 004			WYB00020 単一 46号
電線管敷設(ﾀﾞﾙ) G 22 (高さ2m以上)		m	10	2, 759	27, 590			WYB00021 単一 47号
電線管敷設(ﾀﾞﾙ) G 28 (高さ2m以上)		m	17	4, 591	78, 047			WYB00022 単一 48号
金属製可とう電線管敷設 50mm		m	2	3, 725	7, 450			WYB00023 単一 49号
金属製可とう電線管敷設 76mm		m	2	5, 752	11, 504			WYB00024 単一 50号
防水型エコノカップリング [®] (厚鋼) 50mm	(材料)	個	2	1, 070	2, 140			WYB00025 単一 51号
防水型エコノカップリング [®] (厚鋼) 76mm	(材料)	個	2	2, 260	4, 520			WYB00026 単一 52号
防水型エコノボックスコネクタ(厚鋼) 50mm	(材料)	個	2	882	1, 764			WYB00027 単一 53号
防水型エコノボックスコネクタ(厚鋼) 76mm	(材料)	個	2	2, 160	4, 320			WYB00028 単一 54号
合 計					500, 755			

一式当たり内訳書

配線撤去工

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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(不使用) CV V 2.0mm2-2c		m	9	560	5,040			WYB00029 単一 64号
管内配線撤去(不使用) CP EV 0.65mm-10p		m	15	560	8,400			WYB00030 単一 65号
ヒット内配線撤去(不使用) CVV 2.0mm2-2c		m	2	448	896			WYB00031 単一 66号
ヒット内配線撤去(不使用) CPEV 0.65mm-10p		m	0.1	448	44			WYB00032 単一 67号
ドラフ・ころがし配線撤去(不 使用) CVV 2.0mm2-2c		m	1	336	336			WYB00033 単一 68号
ドラフ・ころがし配線撤去(不 使用) CPEV 0.65mm-10p		m	2	336	672			WYB00034 単一 69号
合 計					15,388			

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	屋外用非常用発動発電装置	15KVA 1φ3w	単位	台	数量		1	単価	7,530,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)	15KVA 単相三線式 付帯設備含む	台	1	7,530,000	7,530,000			
	計					7,530,000			
	単価					7,530,000	円/台		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	引込計器箱	2窓 SUS製	単位	面	数量		1	単価	1,664,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	引込計器箱(屋外用)	2窓 SUS製 計装設備含む	面	1	1,663,850	1,663,850			
	計					1,663,850			
	単価					1,664,000	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	油庫	490L	単位	組	数量		単価	
						1		5,915,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油庫(屋外用)		490L 付帯設備含む	組	1	5,915,000	5,915,000		
計						5,915,000		
単価						5,915,000	円/組	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	屋外用機器収容架		単位	架	数量		単価	
						1		1,885,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外用機器収容架		19インチラック収納型	架	1	1,885,000	1,885,000		
計						1,885,000		
単価						1,885,000	円/架	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	非常用発動発電装置設置	15KVA以下 (パッケージ型)	単位	台	数量		1	単価	150,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付 (パッケージ型)		15kVA以下 新設 補正なし	台	1	80,430	80,430	WE205800 単一 21号		
発動発電設備調整 (パッケージ型)		15kVA以下 補正なし	台	1	69,880	69,880	WE205900 単一 22号		
計						150,310			
単価						150,400	円/台		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	電源切替盤(既設)設置	屋外用	単位	面	数量		1	単価	204,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電盤据付		継電器盤 新設 補正なし	面	1	151,800	151,800	WE201100 単一 23号		
配電盤調整		継電器盤 補正なし	面	1	52,140	52,140	WE201500 単一 24号		
計						203,940			
単価						204,000	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	油庫設置	490L	単位	組	数量		単価	37,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出槽設置		500L以下 新設 補正なし	台	1	37,230	37,230	WE206000 単一 25号	
計						37,230		
単価						37,230	円/組	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	軽油 (材料)		単位	L	数量		単価	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	1	143	143		
計						143		
単価						143	円/L	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	引込開閉器箱設置	2窓 SUS製	単位	面	数量		単価	42,780
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1.2m2以下 新設	面	1	42,780	42,780	WE122800	単一 27号
	計					42,780		
	単価					42,780	円/面	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	プルボックス設置	300×300×200. SUS. WP	単位	個	数量		単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×200×1.5 防水	個	1	17,500	17,500		
	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	8,148	8,148	WE122300	単一 55号
	計					25,648		
	単価					25,650	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	プルボックス設置	150×150×100. SUS. WP	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス (ステンレス)	150×150×100×1.5 防水	個	1	4,740	4,740			
プルボックス設置	150×150×100mm 新設	個	1	4,074	4,074	WE122300	単一 56号	
計					8,814			
単価					8,814		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	D種接地	埋設標あり	単位	箇所	数量	1	単価	21,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290			
硬質ビニル電線管	VE 22mm	m	3	75.1	225.3			
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	3	89.4	268.2			
接地設置 (埋設標あり)	D種接地 補正なし	極	1	10,790	10,790	WE123800	単-	57号
接地埋設標 (タタイル埋込)	100×100×300 コンクリート製	個	1	5,120	5,120			
地中埋設標敷設	コンクリート製	個	1	4,074	4,074	WE122210	単-	58号
計					21,987.5			
単価					21,990		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	非常用発動発電装置撤去(不使用)	20KVA (オープン型) 付帯設備含む	単位	台	数量	1	単価	345,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付		20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	345,200	345,200	WE205100 単一 59号	
計						345,200		
単価						345,200	円/台	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	発電機警報盤撤去(不使用)	10点表示	単位	個	数量	1	単価	2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付 [準用]		計器箱 撤去(不使用)	個	1	2,037	2,037	WE122900 単一 60号	
計						2,037		
単価						2,037	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	非常用発動発電装置撤去(再使用)	15KVA (パケジ型)	単位	台	数量		1	単価	80,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付 (パッケージ型)		15kVA以下 撤去(再使用) 補正なし	台	1	80,430	80,430	WE205800 単- 61号		
計						80,430			
単価						80,430	円/台		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	電源切替盤撤去(再使用)	屋内用	単位	面	数量		1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電盤据付		継電器盤 撤去(再使用) 補正なし	面	1	151,800	151,800	WE201100 単- 62号		
計						151,800			
単価						151,800	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	燃料小出し槽撤去(不使用)	390L A重油	単位	組	数量		単価	18,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出し槽設置		500L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	18,620	18,620	WE206000 単- 63号	
計						18,620		
単価						18,620	円/組	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	プルボックス撤去(不使用)	250×250×100 SS	単位	個	数量		単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 10cm	個	1	3,055	3,055	WE122300 単- 70号	
計						3,055		
単価						3,055	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	プルボックス撤去(不使用)	250×130×50 SS	単位	個	数量		単価	2,199
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 25cm 13cm 5cm					WE122300	
			個	1	2,199	2,199	単- 71号	
	計					2,199		
	単価					2,199	円/個	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	コンセント撤去(不使用)	3P15A	単位	個	数量		単価	1,629
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出コンセント3P20A 撤去(不使用)					WE122900	
			個	1	1,629	1,629	単- 72号	
	計					1,629		
	単価					1,629	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	発動発電設備据付（パッケージ型）	15kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	80,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1	23,415	23,415		
	電工		人	2	20,370	40,740		
	普通作業員		人	1	16,275	16,275		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,430		
	単価					80,430	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	発動発電設備調整（パッケージ型）	15kVA以下 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	34,755	34,755		
	電気通信技術員		人	1.5	23,415	35,122		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					69,880		
	単価					69,880	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一23号	配電盤据付	継電器盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	151,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377			
電工		人	5	20,370	101,850			
普通作業員		人	2	16,275	32,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					151,800			
単価					151,800		円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	燃料小出槽設置	500L以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	37,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	1.5	20,475	30,712		
	普通作業員		人	0.4	16,275	6,510		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					37,230		
	単価					37,230	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	配管用炭素鋼管 SGP 15A		単位	m	数量		単価	268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 15A	m	1	268	268		
	計					268		
	単価					268	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	分電盤取付	露出型分電盤前面1.2m2以下 新設	単位	面	数量		単価	42,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.1	20,370	42,777		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					42,780		
	単価					42,780	円/面	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	管内配線 600V CV 38mm2-3c		単位	m	数量		1	単価	3,743
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 3心	m	1	1,706	1,706	WE500500 単一 75号		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,037	2,037	WE114000 単一 76号		
	計					3,743			
	単価					3,743	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	管内配線 600V CVT 100mm2		単位	m	数量		1	単価	7,703
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT100mm2	m	1	4,443	4,443	WE500700 単一 77号		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	m	1	3,260	3,260	WE114000 単一 78号		
	計					7,703			
	単価					7,703	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-30号	管内配線 CVV 1.25mm2-15c		単位	m	数量		1	単価 1,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 15心	m	1	417	417	WE501200 単一 79号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,121	1,121	WE114000 単一 80号	
計						1,538		
単価						1,538	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-31号	管内配線 CVV 1.25mm2-3c		単位	m	数量		1	単価 563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 3心	m	1	95	95	WE501200 単一 81号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	468.6	468	WE114000 単一 82号	
計						563		
単価						563	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-32号	ケーブル直線接続 600V CV 38mm2-3c(92-JA3相当)		単位	箇所	数量		1	22,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル直線接続材		92-JA3	組	1	12,250	12,250		
低圧電力ケーブル接続処理		38mm2×3C以下 3心	箇所	1	10,190	10,190	WE123201 単一 83号	
計						22,440		
単価						22,440	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-33号	ケーブル直線接続 600V CVT 100mm2(82-JA2相当×3キット)		単位	箇所	数量		1	34,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル直線接続材		82-JA2×3キット	組	1	18,040	18,040		
低圧電力ケーブル接続処理		100mm2×3C以下 3心	箇所	1	16,300	16,300	WE123201 単一 84号	
計						34,340		
単価						34,340	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-34号	コンクリート穴あけ・はつり（直径7.5cm 厚さ12cm）相当		単位	箇所	数量		1	単価 14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート穴あけ		穴あけ(直径7.5cm 厚さ12cm)	箇所	1	14,370	14,370	WE112201 単一 85号	
計						14,370		
単価						14,370	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-35号	ラック・ダクト内配線 600V CV 38mm2-3c	抱縛なし	単位	m	数量		1	単価 3,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 38mm2 3心	m	1	1,706	1,706	WE500500 単一 75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 抱縛なし	m	1	1,854	1,854	WE115000 単一 86号	
計						3,560		
単価						3,560	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-36号	ラック・ダクト内配線 600V CVT 100mm2	抱縛なし	単位	m	数量		1	7,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）		600V CVT100mm2	m	1	4,443	4,443	WE500700 単一 77号	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 50mm以下 新設 抱縛なし	m	1	2,995	2,995	WE115000 単一 87号	
計						7,438		
単価						7,438	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-37号	ラック・ダクト内配線 CVV 1.25mm2-15c		単位	m	数量		1	1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 15心	m	1	417	417	WE501200 単一 79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 抱縛なし	m	1	1,013	1,013	WE115000 単一 88号	
計						1,430		
単価						1,430	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-38号	架空配線(架線) メッセージワイヤ-14mm2 (1径間)		単位	m	数量		2	単価 12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッセージワイヤ- 14mm2 (亜鉛めっき鋼より線)			m	2	4.22	8	WYB00018 単- 89号	
架線		仕上外径 15mm以下 新設	径間	1	24,450	24,450	WE118500 単- 90号	
計						24,458		
単価						12,220	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-39号	架空配線 600V CVT 100mm2 (2径間)		単位	m	数量		3	単価 43,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2	m	3	4,443	13,329	WE500700 単- 77号	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 40mm以下 新設 メッセージ有	径間	2	58,470	116,940	WE119100 単- 91号	
計						130,269		
単価						43,420	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-40号	架空配線 CVV 1.25mm2-15c (1径間)		単位	m	数量		2	13,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 15心	m	2	417	834	WE501200 単- 79号	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 20mm以下 新設 メッセージ有	径間	1	25,960	25,960	WE119100 単- 92号	
計						26,794		
単価						13,390	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-41号	引留金物 建造物用ケーブル引留金物	(材料)	単位	個	数量		1	983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (Uボルト)		13×220mm	個	1	983	983		
計						983		
単価						983	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-42号	巻付グリッ 14mm2(シンプル・玉碍子用)	(材料)	単位	個	数量	1	単価	277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（巻付グリッ）		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	277	277		
計						277		
単価						277	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-43号	シンプル(TH) TH-47	(材料)	単位	個	数量	1	単価	127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル(TH)		TH-47	個	1	127	127		
計						127		
単価						127	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-44号	トラフ・ころがし配線 CVV 1.25mm2-15c		単位	m	数量		1	単価 1,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 15心	m	1	417	417	WE501200 単一 79号	
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	672.3	672	WE114000 単一 93号	
計						1,089		
単価						1,089	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-45号	電線管敷設(ナール) G 42		単位	m	数量		1	単価 5,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 0%	m	1	643	643	WE505200 単一 94号	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	5,093	5,093	WE111100 単一 95号	
計						5,736		
単価						5,736	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-46号	電線管敷設(ナール) G 70 (高さ2m以上)		単位	m	数量	1	単価	8,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 70 0%	m	1	1,324	1,324	WE505200 単- 96号	
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 新設 ナール留め 2m以上 補正なし	m	1	7,334	7,334	WE111100 単- 97号	
計						8,658		
単価						8,658	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-47号	電線管敷設(ナール) G 22 (高さ2m以上)		単位	m	数量	1	単価	2,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 0%	m	1	314	314	WE505200 単- 98号	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 ナール留め 2m以上 補正なし	m	1	2,445	2,445	WE111100 単- 99号	
計						2,759		
単価						2,759	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-48号	電線管敷設(サドル G 28 (高さ2m以上))		単位	m	数量		1	4,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 0%	m	1	435	435	WE505200 単- 100号	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 サドル留め 2m以上 補正なし	m	1	4,156	4,156	WE111100 単- 101号	
計						4,591		
単価						4,591	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-49号	金属製可とう電線管敷設 50mm		単位	m	数量		1	3,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,300	1,300		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,425	2,425	WE112150 単- 102号	
計						3,725		
単価						3,725	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-50号	金属製可とう電線管敷設 76mm		単位	m	数量		1	単価 5,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 76mm	m	1	2,940	2,940		
金属製可とう電線管敷設		76mm以下 新設	m	1	2,812	2,812	WE112150 単- 103号	
計						5,752		
単価						5,752	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-51号	防水型ユニオンカップリング（厚鋼） 50mm	（材料）	単位	個	数量		1	単価 1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 50mm	個	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	防水型ユニオンカップリング（厚鋼） 76mm	（材料）	単位	個	数量		単価	
					1			2,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 76mm	個	1	2,260	2,260		
計						2,260		
単価						2,260	円/個	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	防水型ユニオンボックスコネクタ（厚鋼） 50mm	（材料）	単位	個	数量		単価	
					1			882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 50mm	個	1	882	882		
計						882		
単価						882	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-54号	防水型ユニオンボックスコネクタ（厚鋼） 76mm	(材料)	単位	個	数量		1	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 76mm	個	1	2,160	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-55号	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		1	8,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	20,370	8,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,148		
単価						8,148	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	プルボックス設置	150×150×100mm 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	20,370	4,074		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,074		
単価						4,074	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,370	5,092	
普通作業員			人	0.35	16,275	5,696	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						10,790	
単価						10,790	円/極

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	地中埋設標敷設	コンクリート製	単位	個	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	2	20,370	40,740	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					40,740	
	単価					4,074	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	345,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5.85	20,370	119,164			
機械工		人	3.9	25,305	98,689			
配管工		人	1.95	20,475	39,926			
普通作業員		人	1.625	16,275	26,446			
電気通信技術員		人	2.6	23,415	60,879			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					345,200			
単価					345,200	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	配線器具取付 [準用]	計器箱 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	20,370	2,037		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,037		
単価						2,037	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	発動発電設備据付（パッケージ型）	15kVA以下 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	80,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1	23,415	23,415		
	電工		人	2	20,370	40,740		
	普通作業員		人	1	16,275	16,275		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,430		
	単価					80,430	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	配電盤据付	継電器盤 撤去(再使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377		
電工			人	5	20,370	101,850		
普通作業員			人	2	16,275	32,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						151,800		
単価						151,800	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	燃料小出槽設置	500L以下 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	18,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.75	20,475	15,356		
普通作業員			人	0.2	16,275	3,255		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						18,620		
単価						18,620	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	管内配線撤去(不使用) CVV 2.0mm2 -2c		単位	m	数量		1	単価	560
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	560.2	560	WE114000 単- 104号	
計							560		
単価							560	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	管内配線撤去(不使用) CPEV 0.65m m-10p		単位	m	数量		1	単価	560
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	560.2	560	WE114000 単- 104号	
計							560		
単価							560	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	ヒット内配線撤去(不使用) CVV 2.0m m2-2c		単位	m	数量		単価	448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	448.2	448	WE114000 単- 105号	
計						448		
単価						448	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	ヒット内配線撤去(不使用) CPEV 0.6 5mm-10p		単位	m	数量		単価	448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	448.2	448	WE114000 単- 105号	
計						448		
単価						448	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用) CV V 2.0mm2-2c		単位	m	数量		1	336
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	336.1	336	WE114000 単- 106号	
計						336		
単価						336	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用) CP EV 0.65mm-10p		単位	m	数量		1	336
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	336.1	336	WE114000 単- 106号	
計						336		
単価						336	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-70号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 10cm	単位	個	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	20,370	3,055		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,055		
単価						3,055	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-71号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 13cm 5cm	単位	個	数量	1	単価	2,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.108	20,370	2,199		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,199		
単価						2,199	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-72号	配線器具取付	露出コンセント3P20A 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価 1,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.08	20,370	1,629	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,629	
単価						1,629	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-73号	輸送費(電気)	133500円/台	単位	台	数量	1	単価 133,500
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	133,500	133,500	
計						133,500	
単価						133,500	円/台

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	1,706
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) 38mm2 3心	m	1	1,706	1,706		
計						1,706		
単価						1,706	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76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	2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	20,370	203,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						203,700		
単価						2,037	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT100mm ²	単位	m	数量	1	単価	4,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V（CVT）100mm ²	m	1	4,443	4,443	
計						4,443		
単価						4,443	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	20,370	325,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						326,000		
単価						3,260	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 15心	単位	m	数量		単価	
					1			417
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 15心	m	1	417	417		
計						417		
単価						417	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80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		単価	
					100			1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,370	112,035		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						112,100		
単価						1,121	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 3心	単位	m	数量		単価	
					1			95
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	95.6	95		
計						95		
単価						95	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82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		単価	
					100			468.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	20,370	46,851		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						46,860		
単価						468.6	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-83号	低圧電力ケーブル接続処理	38mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価	10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,190		
単価						10,190	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-84号	低圧電力ケーブル接続処理	100mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価	16,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.8	20,370	16,296		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,300		
単価						16,300	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-85号	コンクリート穴あけ	穴あけ(直径7.5cm 厚さ12cm)	単位	箇所	数量	1	単価 14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
はつり工			人	0.6	23,940	14,364	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						14,370	
単価						14,370	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-86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 抱縛なし	単位	m	数量	100	単価 1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	9.1	20,370	185,367	
諸雑費(まるめ)			式	1		33	
計						185,400	
単価						1,854	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-87号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 50mm以下 新設 抱縛なし	単位	m	数量		100	単価 2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.7	20,370	299,439		
諸雑費（まるめ）			式	1		61		
計						299,500		
単価						2,995	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-88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 抱縛なし	単位	m	数量		100	単価 1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.97	20,370	101,238		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						101,300		
単価						1,013	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	メッセンジャーワイヤ- 14mm2 (亜鉛めっき鋼より線)		単位	m	数量		単価	
					111			4.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッセンジャーワイヤ-14mm2		亜鉛めっき鋼より線	kg	1	469	469		
計						469		
単価						4.22	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	架線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量		単価	
					1			24,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	20,370	24,444		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						24,450		
単価						24,450	円/径間	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-91号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 新設 メッセンジャー有	単位	径間	数量		1	58,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.87	20,370	58,461		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					58,470		
	単価					58,470	円/径間	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-92号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 新設 メッセンジャー有	単位	径間	数量		1	25,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.274	20,370	25,951		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					25,960		
	単価					25,960	円/径間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-93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	672.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3		20,370		67,221
諸雑費（まるめ）			式	1				9
計								67,230
単価								672.3 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-94号	厚鋼電線管（G）	呼び径 42 0%	単位	m	数量	1	単価	643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1		643.34		643
計								643
単価								643 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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-95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		100	単価	5,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	25	20,370	509,250			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						509,300			
単価						5,093	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000	
単-96号	厚鋼電線管（G）	呼び径 70 0%	単位	m	数量		1	単価	1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 7 0	m	1	1,324.81	1,324			
計						1,324			
単価						1,324	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-97号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	7,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	36	20,370	733,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						733,400	
単価						7,334	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-98号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22.0%	単位	m	数量	1	314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 22	m	1	314	314	
計						314	
単価						314	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-99号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 2,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12	20,370	244,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						244,500	
単価						2,445	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-100号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28.0%	単位	m	数量	1	単価 435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 28	m	1	435.7	435	
計						435	
単価						435	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-101号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		100	4,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	20.4	20,370	415,548		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						415,600		
単価						4,156	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-102号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		100	2,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	20,370	242,403		
諸雑費（まるめ）			式	1		97		
計						242,500		
単価						2,425	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-103号	金属製可とう電線管敷設	76mm以下 新設	単位	m	数量		100	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13.8	20,370	281,106		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						281,200		
単価						2,812	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-104号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	560.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	20,370	56,017		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						56,020		
単価						560.2	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-105号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 448.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	20,370	44,814	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						44,820	
単価						448.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
単-106号	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 336.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.65	20,370	33,610	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33,610	
単価						336.1	円/m