

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事
工事地名	鳥取県鳥取市丸山町地先外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 施設管理課	1 4) 単価適用年月	製作：2025年 1月	据付：2025年 1月	
3) 工事番号	3077010006	1 5) 歩掛適用年月	製作：2025年 1月	据付：2025年 1月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前 契 約 額	0		
6) 主 工 種	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	477日間 自 令和 7年 3月11日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：鳥取県 据付：鳥取県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：鳥取 据付：鳥取	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	千代川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 6年12月	2 4) 処 分 費 等	0		
		2 5) 公 告 日	令和 6年12月 3日		
		2 6) 入 札 締 切 日	年 月 日		

3. 予算科目

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

設計総括表

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)			事業区分	機械設備		
				工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作工							
	式	1		93,762,000			
遠隔監視操作制御設備製作	式	1		90,482,000			
遠隔監視操作制御設備	式	1		90,482,000			
除塵機付属設備製作	式	1		3,280,000			
除塵機付属設備	式	1		3,280,000			
純製作費	式	1		93,762,000			
工場管理費	式	1		54,000			
製作原価	式	1		93,816,000			
据付工	式	1		7,412,229			
遠方監視操作制御設備輸送工	式	1		110,000			
輸送工	式	1		110,000			
遠隔監視操作制御設備据付	式	1		6,969,729			
遠隔監視操作制御設備据付	式	1		1,896,500			

設計総括表

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)			事業区分	機械設備		
				工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
被遠隔監視制御装置据付	式	1		4,824,300			
電気配線据付工	式	1		248,929			
除塵機付属設備据付	式	1		332,500			
除塵機付属設備更新	式	1		332,500			
共通仮設費	式	1		1,669,000			
共通仮設費	式	1		0			
共通仮設費 (率計上)	式	1		1,669,000			
純工事費	式	1		9,081,229			
現場管理費	式	1		2,341,000			
据付間接費	式	1		7,246,000			
据付工事原価	式	1		18,668,229			
設計技術費	式	1		3,363,000			
工事原価	式	1		115,847,229			

設計内訳書

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
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		93,762,000				
遠隔監視操作制御設備製作		式	1		90,482,000				
遠隔監視操作制御設備		式	1		90,482,000				
広域監視操作サーバ		式	1		50,020,000			内-1号	
広域監視操作端末		式	1		8,031,000			内-2号	
PLC		式	1		28,000,000			内-3号	
被遠隔監視制御装置盤		式	1		4,431,000			内-4号	
除塵機付属設備製作		式	1		3,280,000				
除塵機付属設備		式	1		3,280,000				
電動ホイストクレーン		式	1		3,280,000			内-5号	
純製作費		式	1		93,762,000				
工場管理費		式	1		54,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作原価		式	1		93,816,000				
据付工		式	1		7,412,229				
遠方監視操作制御設備輸送工		式	1		110,000				
輸送工		式	1		110,000				
遠方監視操作制御設備輸送		式	1		110,000			内-6号	
遠隔監視操作制御設備据付		式	1		6,969,729				
遠隔監視操作制御設備据付		式	1		1,896,500				
広域監視操作サーバ据付		式	1		1,485,000			内-7号	
広域監視操作端末据付		式	1		411,500			内-8号	
被遠隔監視制御装置据付		式	1		4,824,300				
被遠隔監視制御装置盤据付		式	1		749,500			内-9号	
運転支援装置改造		式	1		423,800			内-10号	

設計内訳書

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
既設盤類改造		式	1		3,651,000			内-11号	
電気配線据付工		式	1		248,929				
電気配線据付工		式	1		248,929			内-12号	
除塵機付属設備据付		式	1		332,500				
除塵機付属設備更新		式	1		332,500				
電動ホイストクレーン更新		式	1		332,500			内-13号	
共通仮設費		式	1		1,669,000				
共通仮設費		式	1		0				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,669,000				
純工事費		式	1		9,081,229				
現場管理費		式	1		2,341,000				
据付間接費		式	1		7,246,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度湯所川排水機場遠隔制御設備工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
据付工事原価		式	1		18,668,229					
設計技術費		式	1		3,363,000					
工事原価		式	1		115,847,229					
一般管理費等		式	1							
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	広域監視操作サーバ	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,020,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広域監視サーバ		基	1	45,000,000	45,000,000	WYB00073		
L3-SW	固定型タイプB (AC100V二重化)	台	1	3,020,000	3,020,000	WYB00074		
KVMコンソールスイッチ		台	1	600,000	600,000	WYB00075		
機器収容架		台	1	1,400,000	1,400,000	WYB00076		
計					50,020,000			
単価					50,020,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	広域監視操作端末		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	L2-SW	タイプD	台	1	155,000	155,000		WYB00100
	広域監視操作端末		台	2	3,300,000	6,600,000		WYB00101
	1000BASE-X	短距離インターフェース	台	1	276,000	276,000		WYB00102
	機器収容ラック		台	1	500,000	500,000		WYB00103
	警報器		台	1	500,000	500,000		WYB00104
	計					8,031,000		
	単価					8,031,000	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-3号	PLC製作		単位	式	数量		単価	
						1		24,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PLC製作			台	3	8,000,000	24,000,000	WYB00135	
計						24,000,000		
単価						24,000,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-4号	リモートI/O更新		単位	式	数量		単価	
						1		4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リモートI/O			台	1	4,000,000	4,000,000	WYB00137	
計						4,000,000		
単価						4,000,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	広域監視操作サーバ据付	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,485,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	38	29,432	1,118,416			
普通作業員		人	4	17,472	69,888			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		296,696			
計					1,485,000			
単価					1,485,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	広域監視操作端末据付	単位	式	数量	単価	金額	単価	411,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	10	29,432	294,320			
普通作業員		人	2	17,472	34,944			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		82,236			
計					411,500			
単価					411,500	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	被遠隔監視制御装置盤据付	単位	式	数量	単価	金額	単価	749,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	18	29,432	529,776			
普通作業員		人	4	17,472	69,888			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		149,836			
計					749,500			
単価					749,500	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	既設盤類改造		単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	90	29,432	2,648,880	
	電工		人	30	22,360	670,800	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		331,320	
	計					3,651,000	
	単価					3,651,000	円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-0000002000

単-12号	遠隔監視操作制御設備配線	単位	式	数量	単価	金額	単価	76,548
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ラック配線(光ケーブル)	SM-4C(LC-LCコネクタ付)						WYB00022
			m	16	811.12	12,977		単- 15号
	ラック配線(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P						WYB00015
			m	18.1	696	12,597		単- 16号
	ラック配線(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C						WYB00009
			m	8.6	1,847	15,884		単- 17号
	屋内コネクシ(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P						WYB00021
			m	11.6	338.2	3,923		単- 18号
	屋内コネクシ(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C						WYB00011
			m	9.2	996.9	9,171		単- 19号
	屋内管内(光ケーブル)	SM-4C(LC-LCコネクタ付)						WYB00004
			m	3	1,619	4,857		単- 20号
	屋内管内(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P						WYB00035
			m	10.1	561.8	5,674		単- 21号
	屋内管内(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C						WYB00014
			m	7.7	1,489	11,465		単- 22号
	計					76,548		
	単価					76,548		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	被遠隔監視制御装置配線	単位	式	数量	1	単価	172,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋内管内(光ケーブル)	SM-4C (LC-LCコネクタ付)	m	3	1,619	4,857	WYB00010	単一 23号
屋内管内(通信ケーブル)	UTP (Cat5e)-4P	m	2	561.8	1,123	WYB00038	単一 24号
屋内管内(電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	m	3	1,489	4,467	WYB00017	単一 25号
屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-4C	m	3	1,373	4,119	WYB00019	単一 26号
屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-8C	m	3	1,491	4,473	WYB00034	単一 27号
屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-10C	m	3	1,553	4,659	WYB00050	単一 28号
屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-15C	m	3	1,708	5,124	WYB00039	単一 29号
屋内コネクタ(光ケーブル)	SM-4C (LC-LCコネクタ付)	m	2.5	1,706	4,265	WYB00020	単一 30号
屋内コネクタ(通信ケーブル)	UTP (Cat5e)-4P	m	1.5	338.2	507	WYB00053	単一 31号
屋内コネクタ(電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	m	1.2	996.9	1,196	WYB00018	単一 32号
屋内ピット(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-4C	m	1.8	545.5	981	WYB00007	単一 33号

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	被遠隔監視制御装置配線	単位	式	数量	単価	金額	単価	172,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラック配線(電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	m	10.2	1,847	18,839	WYB00064 単- 34号		
ラック配線(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-8C	m	10.2	1,849	18,859	WYB00066 単- 35号		
屋内ピット (電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	m	11.1	1,242.9	13,796	WYB00055 単- 36号		
屋内ピット (電力ケーブル)	CVV 1.25sq-8C	m	11.1	1,244.9	13,818	WYB00062 単- 37号		
屋内ピット (電力ケーブル)	CVV 1.25sq-10C	m	11.1	1,306.9	14,506	WYB00056 単- 38号		
屋内ピット (電力ケーブル)	CVV 1.25sq-15C	m	11.1	1,461.9	16,227	WYB00016 単- 39号		
ラック配線(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-10C	m	10.2	1,911	19,492	WYB00070 単- 40号		
ラック配線(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-15C	m	10.2	2,066	21,073	WYB00068 単- 41号		
計					172,381			
単価					172,381	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	電動ホイストクレーン更新	単位	式	数量	単価	金額	単価	332,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	10	29,432	294,320			
普通作業員		人	2	17,472	34,944			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3,236			
計						332,500		
単価						332,500	円/式	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	ラック配線(光ケーブル)	SM-4C(LC-LCコネクタ付)	単位	m	数量		16	単価	811.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線（ラック配線）		仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	16	514.3	8,228	WE120020 単- 42号		
光ケーブル		SM-4C(LC-LCコネクタ付)	本	1	4,750	4,750	WYB00023		
計						12,978			
単価						811.12	円/m		

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	ラック配線(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P	単位	m	数量		100	単価	696
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	100	648.5	64,850	WE115000 単- 43号		
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー 5 e 4 P	m	100	47.5	4,750			
計						69,600			
単価						696	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	ラック配線(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			1,847
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					WE115000	
			m	100	1,588	158,800	単- 44号	
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	100	259	25,900		
計						184,700		
単価						1,847	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	屋内コネクシ(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P	単位	m	数量		単価	
					100			338.2
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 10mm以下 新設					WE114000	
			m	100	290.7	29,070	単- 45号	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P						
			m	100	47.5	4,750		
計						33,820		
単価						338.2	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	屋内コネクタシ(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			996.9
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・ころがし配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	737.9	73,790	単- 46号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)3.5mm2 3心						
			m	100	259	25,900		
計						99,690		
単価						996.9	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	屋内管内(光ケーブル)	SM-4C(LC-LCコネクタ付)	単位	m	数量		単価	
					3			1,619
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					WE120010	
			m	3	402.5	1,207	単- 47号	
光ケーブル		SM-4C(LC-LCコネクタ付)					WYB00005	
			本	1	3,650	3,650		
計						4,857		
単価						1,619	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	屋内管内(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P	単位	m	数量		単価	
					100			561.8
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	100	514.3	51,430	単- 48号	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P						
			m	100	47.5	4,750		
計						56,180		
単価						561.8	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	屋内管内(電力ケーブル)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	1,230	123,000	単- 49号	
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	100	259	25,900		
計						148,900		
単価						1,489	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-23号	屋内管内（光ケーブル）	SM-4C（LC-LCコネクタ付）	単位	m	数量		3	単価 1,619
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	3	402.5	1,207	WE120010 単- 47号	
光ケーブル		SM-4C（LC-LCコネクタ付）	本	1	3,650	3,650	WYB00013	
計						4,857		
単価						1,619	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-24号	屋内管内（通信ケーブル）	UTP（Cat5e）-4P	単位	m	数量		100	単価 561.8
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	100	514.3	51,430	WE114000 単- 48号	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー 5 e 4 P	m	100	47.5	4,750		
計						56,180		
単価						561.8	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	屋内管内(電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	1,230	123,000	単- 49号	
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	100	259	25,900		
計						148,900		
単価						1,489	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-4C	単位	m	数量		単価	
					100			1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	1,230	123,000	単- 49号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm ² 4心						
			m	100	143	14,300		
計						137,300		
単価						1,373	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-8C	単位	m	数量	100	単価	1,491
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	100	1,230	123,000	WE114000 単- 49号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 8心	m	100	261	26,100		
計						149,100		
単価						1,491	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-10C	単位	m	数量	100	単価	1,553
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	100	1,230	123,000	WE114000 単- 49号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 10心	m	100	323	32,300		
計						155,300		
単価						1,553	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	屋内管内(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-15C	単位	m	数量		単価	
						100		1,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	1,230	123,000	単- 49号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 15心						
			m	100	478	47,800		
計						170,800		
単価						1,708	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	屋内コネクシ(光ケーブル)	SM-4C(LC-LCコネクタ付)	単位	m	数量		単価	
						2.5		1,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線(ころがし配線)		仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし					WE120015	
			m	2.5	246	615	単- 50号	
光ケーブル		SM-4C(LC-LCコネクタ付)					WYB00037	
			本	1	3,650	3,650		
計						4,265		
単価						1,706	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-31号	屋内コネクシ(通信ケーブル)	UTP(Cat5e)-4P	単位	m	数量	100	単価	338.2
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 10mm以下 新設	m	100	290.7	29,070	WE114000 単- 45号	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P	m	100	47.5	4,750		
計						33,820		
単価						338.2	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000
単-32号	屋内コネクシ(電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	単位	m	数量	100	単価	996.9
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	100	737.9	73,790	WE114000 単- 46号	
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	100	259	25,900		
計						99,690		
単価						996.9	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	屋内ピット（電力ケーブル）	CVV 1.25sq-4C	単位	m	数量		単価	
					100			545.5
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	100	402.5	40,250	単- 51号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 4心						
			m	100	143	14,300		
計						54,550		
単価						545.5	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	ラック配線（電力ケーブル）	CV 3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			1,847
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					WE115000	
			m	100	1,588	158,800	単- 44号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 3心						
			m	100	259	25,900		
計						184,700		
単価						1,847	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	ラック配線(電力ケーブル)	CVV 1.25sq-8C	単位	m	数量		単価	
					100			1,849
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					WE115000	
			m	100	1,588	158,800	単- 44号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 8心						
			m	100	261	26,100		
計						184,900		
単価						1,849	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	屋内ビット (電力ケーブル)	CV 3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
					100			1,242.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	100	983.9	98,390	単- 52号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 3心						
			m	100	259	25,900		
計						124,290		
単価						1,242.9	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	屋内ピット（電力ケーブル）	CVV 1.25sq-8C	単位	m	数量		単価	
					100			1,244.9
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					WE114000	
			m	100	983.9	98,390	単- 52号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 8心						
			m	100	261	26,100		
計						124,490		
単価						1,244.9	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	屋内ピット（電力ケーブル）	CVV 1.25sq-10C	単位	m	数量		単価	
					100			1,306.9
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					WE114000	
			m	100	983.9	98,390	単- 52号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 10心						
			m	100	323	32,300		
計						130,690		
単価						1,306.9	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	屋内ピット（電力ケーブル）	CVV 1.25sq-15C	単位	m	数量	100	単価	1,461.9
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	100	983.9	98,390	WE114000 単- 52号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 15心	m	100	478	47,800		
計						146,190		
単価						1,461.9	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	ラック配線（電力ケーブル）	CVV 1.25sq-10C	単位	m	数量	100	単価	1,911
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	100	1,588	158,800	WE115000 単- 44号	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 10心	m	100	323	32,300		
計						191,100		
単価						1,911	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
						100		514.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,360	51,428		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51,430		
単価						514.3	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43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		648.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9	22,360	64,844		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						64,850		
単価						648.5	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月	2025. 1	
						歩掛使用年月	2025. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44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	100	単価	1,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	22,360	158,756		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						158,800		
単価						1,588	円/m	

						単価使用年月	2025. 1	
						歩掛使用年月	2025. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45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	100	単価	290.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	22,360	29,068		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						29,070		
単価						290.7	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		737.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	22,360	73,788		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						73,790		
単価						737.9	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47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		単価	
						100		402.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	22,360	40,248		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						40,250		
単価						402.5	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000	
単-48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	514.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,360	51,428		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51,430		
単価						514.3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00000002000	
単-49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	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,360	122,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						123,000		
単価						1,230	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	光ケーブル配線（ころがし配線）	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし	単位	m	数量		単価	
						100		246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	22,360	24,596		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,600		
単価						246	円/m	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		402.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	22,360	40,248		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						40,250		
単価						402.5	円/m	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52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	983.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	22,360	98,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						98,390		
単価						983.9	円/m	