

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度島地川ダム放流制御設備工事
工事地名	島地川ダム管理支所他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	12) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	山口河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6076010003	14) 単価適用年月	2025年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年12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	387日間 自 令和 8年 2月 5日 (当初) 至 令和 9年 2月26日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	周南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	島地川ダム	22) 処 分 費 等	724
		23) 公 告 日	令和 7年11月19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7年度島地川ダム放流制御設備工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備(機器単体)			式	1			34,500,000				
ダム・堰放流制御設備			式	1			34,500,000				
ダム・堰放流制御装置 島地川ダム管理支所			式	1			21,100,000				
遠方手動操作装置	PLC(伝送部・制御部)		台	1	6,600,000	6,600,000					単-1号
遠方伝送装置	PLC		台	1	4,000,000	4,000,000					単-2号
遠方手動操作装置 操作表示器	本体, 表示操作部		台	1	7,200,000	7,200,000					単-3号
ファイアウォール	10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上		台	1	3,300,000	3,300,000					単-4号
ダム・堰放流制御装置 山口河川国道事務所			式	1			13,400,000				
遠隔手動操作装置	本体, 表示操作部(タッチパネル)事務所		台	1	7,200,000	7,200,000					単-5号
遠隔伝送装置	PLC(事務所)		台	1	4,000,000	4,000,000					単-6号
ファイアウォール	10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上 事務所遠隔手動系		台	1	2,200,000	2,200,000					単-7号
機器単体費			式	1			34,500,000				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度島地川ダム放流制御設備工事					事業区分	電気通信設備		
			(当初合意)			(個別合意)	工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備		式	1		1,446,116				
ダム・堰放流制御設備工		式	1		871,828				
ダム・堰放流制御装置設置工 島地川ダム管理支所		式	1		152,394				
遠方手動操作装置設置	PLC(伝送部・制御部)	台	1	19,858	19,858			単-8号	
遠方伝送装置設置	PLC	台	1	19,858	19,858			単-9号	
ファイアウォール設置	10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上	台	1	19,858	19,858			単-10号	
遠方手動操作装置 操作表示器設置	本体, 表示操作部	台	1	92,820	92,820			単-11号	
通信配線工 島地川ダム管理支所		式	1		71,881				
ピット配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	24	489	11,736			単-12号	
ピット配線	CVV2mm2-15C	m	18	1,838	33,084			単-13号	
ピット配線	CVV1.25mm2-30C	m	8	3,040	24,320			単-14号	
機器間配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	10	47	470			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度島地川ダム放流制御設備工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
								数量増減	金額増減		
機器間配線		CVV2mm2-15C	m	3	757	2,271					単-16号
ダム・堰放流制御装置設置工 山口河川国道事務所			式	1		132,536					
遠隔手動操作装置 操作表示器設置		本体・表示操作部	台	1	92,820	92,820					単-17号
遠隔伝送装置設置		PLC	台	1	19,858	19,858					単-18号
ファイアウォール設置		10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上	台	1	19,858	19,858					単-19号
通信配線工 山口河川国道事務所			式	1		18,672					
ラック配線		UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	20	759	15,180					単-20号
ころがし配線		UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	8	366	2,928					単-21号
機器間配線		UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	12	47	564					単-22号
ダム・堰放流制御装置設置工 全体			式	1		345,100					
ダムコン総合調整		全体	式	1		345,100					内-1号
ダム・堰放流制御装置撤去工 島地川ダム管理支所			式	1		85,011					



# 設計内訳書

工事名	令和7年度島地川ダム放流制御設備工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
伝送装置撤去	PLC	台	1	3,993	3,993							単-30号
ファイアウォール撤去		台	1	3,993	3,993							単-31号
通信配線撤去工 山口河川国道事務所		式	1			8,392						
ラック配線撤去	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	20	356	7,120							単-32号
ころがし配線撤去	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m	8	159	1,272							単-33号
システム・インテグレーション		式	1			545,357						
システム・インテグレーション		式	1			545,357						
システム・インテグレーション		式	1			545,357						内-4号
運搬工		式	1			12,331						
運搬工		式	1			12,331						
撤去品運搬処理	島地川ダム	式	1			11,365						内-5号
撤去品運搬処理	山口河川国道事務所	式	1			966						内-6号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度島地川ダム放流制御設備工事					(当初合意)	(個別合意)	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	
工場製品輸送工			式	1		16,600				
輸送工			式	1		16,600				
輸送(電気)	混載運賃		式	1		16,600			内-7号	
直接工事費			式	1		1,446,116				
共通仮設費			式	1		140,135				
共通仮設費			式	1		9,135				
技術管理費			式	1		9,135				
電気通信施設資産管理用データ作成費			式	1		9,135			内-8号	
共通仮設費(率計上)			式	1		131,000				
純工事費			式	1		1,586,251				
現場管理費			式	1		684,000				
機器間接費			式	1		5,726,000				























# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	遠隔手動操作装置	本体, 表示操作部(タッチパネル)事務所	単位	台	数量	1	単価	7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔手動操作装置 本体, 表示操作部(タッチパネル)事			台	1	7,200,000	7,200,000	WYB00031 単- 38号	
計						7,200,000		
単価						7,200,000	円/台	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	遠隔伝送装置	PLC(事務所)	単位	台	数量	1	単価	4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔伝送装置(PLC)事務所			台	1	4,000,000	4,000,000	WYB00033 単- 39号	
計						4,000,000		
単価						4,000,000	円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	遠方伝送装置設置	PLC	単位	台	数量	1	単価	19,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ブリッジ 新設 補正なし		台	1	7,986	7,986	WE443102 単一 41号	
ダム・堰放流設備制御装置調整	情報伝送処理装置 補正なし		台	1	39,580	39,580	WE415201 単一 42号	
計						47,566		
単価						19,858	円/台	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	ファイアウォール設置	10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上	単位	台	数量	1	単価	19,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ブリッジ 新設 補正なし		台	1	7,986	7,986	WE443102 単一 41号	
各種情報設備調整	ブリッジ 補正なし		台	1	11,880	11,880	WE443202 単一 43号	
計						19,866		
単価						19,858	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	遠方手動操作装置 操作表示器設置	本体, 表示操作部	単位	台	数量	1	単価	92,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダム・堰放流設備制御装置据付	情報管理装置 新設 補正なし	台	1	26,630	26,630	WE415101 単一 44号		
平滑・制御処理調整 (ダム・堰)	制御処理装置 補正なし	組	1	39,580	39,580	WE415203 単一 45号		
計					66,210			
単価					92,820	円/台		

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	ビット配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	単位	m	数量	1	単価	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	ビット配線 10mm以下 新設	m	1	442.5	442.5	WE114000 単一 46号		
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47	WE503700 単一 47号		
計					489.5			
単価					489	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	ピット配線	CVV2mm2-15C	単位	m	数量	1	単価	1,838
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	1,082	1,082	WE114000 単- 48号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	818	818	WE501200 単- 49号	
計						1,900		
単価						1,838	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	ピット配線	CVV1.25mm2-30C	単位	m	数量	1	単価	3,040
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	2,065	2,065	WE114000 単- 50号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 30心	m	1	1,045	1,045	WE501200 単- 51号	
計						3,110		
単価						3,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	機器間配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47	WE503700 単- 47号	
計						47		
単価						47	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	機器間配線	CVV2mm2-15C	単位	m	数量	1	単価	757
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 2.0 mm2 15心	m	1	818	818	WE501200 単- 49号	
計						818		
単価						757	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	遠隔手動操作装置 操作表示器設置	本体・表示操作部	単位	台	数量	1	単価	92,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダム・堰放流設備制御装置据付	情報管理装置 新設 補正なし	台	1	26,630	26,630	WE415101 単一 44号	
	平滑・制御処理調整 (ダム・堰)	制御処理装置 補正なし	組	1	39,580	39,580	WE415203 単一 45号	
	計					66,210		
	単価					92,820	円/台	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	遠隔伝送装置設置	PLC	単位	台	数量	1	単価	19,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ブリッジ 新設 補正なし	台	1	7,986	7,986	WE443102 単一 41号	
	ダム・堰放流設備制御装置調整	情報伝送処理装置 補正なし	台	1	39,580	39,580	WE415201 単一 42号	
	計					47,566		
	単価					19,858	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	ファイアウォール設置	10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上	単位	台	数量		1	単価	19,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ブリッジ 新設 補正なし	台	1	7,986	7,986	WE443102 単- 41号		
	各種情報設備調整	ブリッジ 補正なし	台	1	11,880	11,880	WE443202 単- 43号		
	計					19,866			
	単価					19,858	円/台		

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	ラック配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	単位	m	数量		1	単価	759
	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	712.9	712.9	WE115000 単- 52号		
	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47	WE503700 単- 47号		
	計					759.9			
	単価					759	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ころがし配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m			1	366
	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	1	319.6	319.6	WE114000 単一 53号
	ツイストペアケーブル	カテゴリー-5e 4P	m	1	47	47	WE503700 単一 47号
	計					366.6	
	単価					366	円/m

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器間配線	UTP Cat5e 0.5mm-4P	m			1	47
	ツイストペアケーブル	カテゴリー-5e 4P	m	1	47	47	WE503700 単一 47号
	計					47	
	単価					47	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	遠方手動操作装置撤去	PLC(処理部)	単位	台	数量	1	単価	3,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		ブリッジ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	3,993	3,993	WE443102 単一 60号	
計						3,993		
単価						3,993	円/台	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	遠隔伝送装置撤去	PLC	単位	台	数量	1	単価	3,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		ブリッジ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	3,993	3,993	WE443102 単一 60号	
計						3,993		
単価						3,993	円/台	





# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	ピット配線撤去	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単-65号	
計						540.8		
単価						540	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	伝送装置撤去	PLC	単位	台	数量	1	単価	3,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付		ブリッジ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	3,993	3,993	WE443102 単-60号	
計						3,993		
単価						3,993	円/台	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	伝送部・制御部(PLC)		単位	台	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	遠方手動操作装置	伝送部・制御部 (PLC)		台	1	6,600,000	6,600,000	
	計						6,600,000	
	単価						6,600,000	円/台

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	遠方伝送装置(PLC)		単位	台	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	遠方手動操作装置	遠方伝送装置(PLC)		台	1	4,000,000	4,000,000	
	計						4,000,000	
	単価						4,000,000	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	操作表示器・表示操作部(タッチパネル)		単位	台	数量		単価	
					1			7,200,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
遠方手動操作装置 操作表示器		タッチパネル ソフトウェア含む		台	1	7,200,000	7,200,000	
計							7,200,000	
単価							7,200,000	円/台

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	ファイアウォール 10/100/1000BASE-T(RJ45)×4以上		単位	台	数量		単価	
					1			3,300,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ファイアウォール		10/100/1000BASE-T (RJ45) ×4以上		台	1	3,300,000	3,300,000	
計							3,300,000	
単価							3,300,000	円/台



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	ファイアウォール 事務所遠隔手動系(河川情報処理)		単位	台	数量		1	単価	2,200,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	ファイアウォール	事務所遠隔手動系(河川情報処理装置に実装)	台	1	2,200,000	2,200,000			
	計					2,200,000			
	単価					2,200,000		円/台	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	ブリッジ 新設 補正なし	単位	台	数量		1	単価	7,986
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術員		人	0.3	26,622	7,986			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					7,986			
	単価					7,986		円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	ダム・堰放流設備制御装置調整	情報伝送処理装置 補正なし	単位	台	数量		1	単価	39,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					39,580			
	単価					39,580	円/台		

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	各種情報設備調整	プリン` 補正なし	単位	台	数量		1	単価	11,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.3	39,576	11,872			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					11,880			
	単価					11,880	円/台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	ダム・堰放流設備制御装置据付	情報管理装置 新設 補正なし	単位	台	数量			
					1		26,630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					26,630		
	単価					26,630	円/台	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	平滑・制御処理調整（ダム・堰）	制御処理装置 補正なし	単位	組	数量			
					1		39,580	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					39,580		
	単価					39,580	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46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	442.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	24,582	44,247		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						44,250		
単価						442.5	円/m	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47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	47
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-5 e 4 P	m	1	47.5	47		
計						47		
単価						47	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	4.4	24,582	108,160			
諸雑費（まるめ）			式	1		40			
計						108,200			
単価						1,082		円/m	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 15心	単位	m	数量	単価	金額	単価	818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 15心	m	1	818	818			
計						818			
単価						818		円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50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	単価	金額	単価	2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	8.4	24,582	206,488			
諸雑費（まるめ）			式	1		12			
計						206,500			
単価						2,065		円/m	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm2 30心	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,045
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 1.25mm2 30心	m	1	1,045	1,045			
計						1,045			
単価						1,045		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52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		100	単価	712.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.9	24,582	71,287			
諸雑費 (まるめ)			式	1		3			
計						71,290			
単価						712.9	円/m		

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	319.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.3	24,582	31,956			
諸雑費 (まるめ)			式	1		4			
計						31,960			
単価						319.6	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	ネットワーク総合調整（ダム・堰）	演算処理装置 補正なし	単位	台	数量	金額	単価	11,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.3	39,576	11,872		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					11,880		
	単価					11,880	円/台	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	NW平滑・制御総合調整（ダム・堰）	制御処理装置 補正なし	単位	組	数量	金額	単価	11,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.3	39,576	11,872		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					11,880		
	単価					11,880	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	ネットワーク総合調整（ダム・堰）	操作卓 補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,880
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人		0.3	39,576	11,872	
	諸雑費（まるめ）		式		1		8	
	計						11,880	
	単価						11,880	円/台

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	通信機能確認総合調整（ダム・堰）	通信機能確認調整	単位	式	数量	1	単価	79,160
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人		2	39,576	79,152	
	諸雑費（まるめ）		式		1		8	
	計						79,160	
	単価						79,160	円/式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	通信機能確認総合調整（ダム・堰）	分散システム確認調整	単位	式	数量	1	単価	79,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	2	39,576	79,152		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					79,160		
	単価					79,160	円/式	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	通信機能確認総合調整（ダム・堰）	模擬訓練確認調整	単位	式	数量	1	単価	79,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	2	39,576	79,152		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					79,160		
	単価					79,160	円/式	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	ダム・堰放流設備制御装置据付	情報管理装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	13,320
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人		0.5	26,622	13,311	
	諸雑費（まるめ）		式		1		9	
	計						13,320	
	単価						13,320	円/台

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	221.3
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電工		人		0.9	24,582	22,123	
	諸雑費（まるめ）		式		1		7	
	計						22,130	
	単価						221.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	4.2	24,582		103,244		
諸雑費(まるめ)			式	1			56		
計							103,300		
単価							1,033	円/m	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	2.2	24,582		54,080		
諸雑費(まるめ)			式	1			0		
計							54,080		
単価							540.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	単価	金額	単価	356.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	1.45	24,582		35,643		
諸雑費（まるめ）			式	1			7		
計							35,650		
単価							356.5	円/m	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	159.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.65	24,582		15,978		
諸雑費（まるめ）			式	1			2		
計							15,980		
単価							159.8	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	2025. 12 2025. 12 1.000-00000002000	
単-71号	輸送費（電気）	4500円/台	単位	台	数量	1	単価	4,500
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	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00000002000	
単-72号	データ作成費(10装置まで)		単位	装置	数量	1	単価	1,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	0.05	36,822	1,841		
計						1,841		
単価						1,841	円/装置	