

見積参考資料

工事名 R6三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修
工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	三好1
単価使用年月	令和7年3月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 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・金額増減	摘要
電気設備 (機器単体)		式	1				
電源設備		式	1				
直流電源設備		式	1				
直流電源装置	型式 (文字入力): 直流電源装置, 規格 (文字入力): KR-12-B100	台	1				単 1号
蓄電池	型式 (文字入力): 蓄電池, 規格 (文字入力): 長寿命型MSE型, 100Ah	セル	1				単 2号
通信設備 (機器単体)		式	1				
テレメータ設備		式	1				
テレメータ中継局装置		式	1				
テレメータ用無線装置	型式 (文字入力): 無線装置, 規格 (文字入力): 70MHz帯, 3W, 中継局装置に実装	台	2				単 3号
テレメータ用中継装置	型式 (文字入力): テレメータ中継装置, 規格 (文字入力): 屋内筐体	台	1				単 4号
テレメータ用空中線装置	型式 (文字入力): 空中線, 規格 (文字入力): 5素子八木型	基	1				単 5号
同軸避雷器	型式 (文字入力): 同軸避雷器, 規格 (文字入力): 70MHz帯	個	1				単 6号
通信用耐雷変圧器	型式 (文字入力): 耐雷トランス, 規格 (文字入力): 1KVA	台	1				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(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・金額増減	摘要
機器単体費計 (工場製作原価)		式	1				
電気設備		式	1				
受変電設備工		式	1				
低圧受変電設備撤去工		式	1				
低圧受変電設備撤去	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1KVA	式	1				内 1号
現場発生品運搬(電気) 耐雷トランス	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1				内 2号 暫定単価
電源設備工		式	1				
直流電源設備設置工		式	1				
直流電源装置設置	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):KR-12-B100	式	1				内 3号
蓄電池設置	型式(文字入力):鉛蓄電池,規格(文字入力):長寿命型MSE型,100Ah	個	1				単 8号
配管・配線工		式	1				
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	5				単 9号
屋内配線 露出配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5.5mm2	m	3				単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CV ケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	9.5				単 11号
屋内配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5 .5mm2	m	8.5				単 12号
屋内配線 ラック配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CV ケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	11.8				単 13号
屋内配線 ラック配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5 .5mm2	m	3				単 14号
直流電源設備撤去工		式	1				
直流電源装置撤去	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):1 2V 10A以上	式	1				内 4号
現場発生品運搬(電気) 直流電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1				内 5号 暫定単価
通信設備		式	1				
テレメータ設備工		式	1				
テレメータ中継局装置設置工		式	1				
テレメータ中継局装置設置	型式(文字入力):テレメータ中継装置,規格(文字入力): 屋内筐体	局	1				単 15号
通信配線工		式	1				
給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:10D-2V 単線	m	29.3				単 16号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 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・金額増減	摘要
給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:5D-2V 単線	m	12.3				単 17号
通信屋内配線 露出配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	m	3.5				単 18号
通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ -5 4P	m	4				単 19号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	2.5				単 20号
通信屋内配線 管内配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	m	2.5				単 21号
通信屋内配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ -5 4P	m	2.5				単 22号
通信屋内配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	5.5				単 23号
通信屋内配線 ラック配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	m	2				単 24号
通信屋内配線 ラック配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ -5 4P	m	3				単 25号
通信屋内配線 ラック配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	10.3				単 26号
避雷器設置	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70M Hz帯	個	1				単 27号
通信ケーブル接続	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-10	箇所	4				単 28号 暫定単価
通信ケーブル接続	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-5	箇所	4				単 29号 暫定単価

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 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・金額増減	摘要
テレメータ中継局装置撤去工		式	1				
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):テレメータ中継装置,規格(文字入力):無線機を含む	局	1				単 30号
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):空中線,規格(文字入力):5素子八木型	局	1				単 31号
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	局	1				単 32号
現場発生品運搬(電気) テレメータ中継装置,空中線,同軸避雷器	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1				内 6号 暫定単価
配管・配線撤去工		式	1				
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V	m	29.3				単 33号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	m	3.5				単 34号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	m	2.5				単 35号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	m	2.5				単 36号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	m	2.5				単 37号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	m	3				単 38号
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	m	2.5				単 39号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 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・金額増減	摘要
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	m	5.5				単 40号
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	m	5.5				単 41号
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	m	4				単 42号
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	m	8.5				単 43号
屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	m	2				単 44号
屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	m	10.3				単 45号
屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	m	10.3				単 46号
屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	m	1.5				単 47号
屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	m	3				単 48号
工場製品輸送工		式	1				
輸送工		式	1				
輸送(電気)	名称(文字入力):テレメータ中継局装置	式	1				内 7号 暫定単価
直接工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 三土 三好中継局 三・池田白地 水防テレメータ中継局改修 工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	電気通信設備 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・金額増減	摘要
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
機器間接費		式	1				
機器管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	低圧受変電設備撤去	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1 KVA						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
耐雷トランス据付	10kVA以下,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 56号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現場発生品運搬(電気) 耐雷トランス	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
撤去装置運搬		式	1				暫定単価	
撤去装置処分		式	1				暫定単価	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	直流電源装置設置	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):KR-12-B100						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
直流電源装置据付	48V系,新設,補正なし	台	1				単 57号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	直流電源装置撤去	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):12V 10A以上						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
直流電源装置据付	48V系,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 67号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	現場発生品運搬(電気) 直流電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
撤去装置運搬		式	1				暫定単価	
撤去装置処分		式	1				暫定単価	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	現場発生品運搬(電気) テレメータ中継装置, 空中線, 同軸避雷器	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
撤去装置運搬		式	1				暫定単価	
撤去装置処分		式	1				暫定単価	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	輸送(電気)	名称(文字入力):テレマタ中継局装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
輸送費(電気)		台	1				単 93号 暫定単価	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	直流電源装置	型式(文字入力):直流電源装置,規格 (文字入力):KR-12-B100	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)			台	1			単 49号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	蓄電池	型式(文字入力):蓄電池,規格(文字 入力):長寿命型MSE型,100Ah	単位	セル	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(セル)			セル	1			単 50号	
合計								
単価							円/セル	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	テレメータ用無線装置	型式(文字入力):無線装置,規格(文字入力):70MHz帯,3W,中継局装置に実装	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)			台	1			単 51号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	テレメータ用中継装置	型式(文字入力):テレメータ中継装置,規格(文字入力):屋内筐体	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)			台	1			単 52号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	テレメタ用空中線装置	型式(文字入力):空中線,規格(文字入力):5素子八木型	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(基)			基	1			単 53号	
合計								
単価							円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	同軸避雷器	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(個)			個	1			単 54号	
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	通信用耐雷変圧器	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1KVA	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)			台	1			単 55号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	蓄電池設置	型式(文字入力):鉛蓄電池,規格(文字入力):長寿命型MSE型,100Ah	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付		100Ah以下,新設	セル	1			単 58号	
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 59号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 2心	m	1			単 60号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	屋内配線 露出配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 61号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1			単 62号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	屋内配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 63号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 2心	m	1			単 60号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	屋内配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 64号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1			単 62号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	屋内配線 ラック配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 65号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 2心	m	1			単 60号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	屋内配線 ラック配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 5mm以下, 新設, 抱縛あり	m	1			単 66号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1			単 62号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	テレマータ中継局装置設置	型式(文字入力):テレマータ中継装置,規格(文字入力):屋内筐体	単位	局	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中継局装置据付	中継局装置,新設,補正なし	架	1			単 68号	
	合計							
	単価						円/局	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:10D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下,新設	m	1			単 69号	
	ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 10D-2V 単線	m	1			単 70号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル 規格:5D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 10mmφ以下,新設	m	1			単 71号	
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 5D-2V 単線	m	1			単 72号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	通信屋内配線 露出配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線 数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1			単 73号	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×12C	m	1			単 74号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ-5 4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 61号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5 4P	m	1			単 75号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 10mm以下, 新設	m	1			単 73号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	1			単 76号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	通信屋内配線 管内配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 77号	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×12C	m	1			単 74号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	通信屋内配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ5 4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線,5mm以下,新設	m	1			単 64号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ5 4P	m	1			単 75号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	通信屋内配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 77号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1			単 76号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	通信屋内配線 ラック配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線 数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 78号	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×12C	m	1			単 74号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	通信屋内配線 ラック配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ-5 4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 78号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5 4P	m	1			単 75号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	通信屋内配線 ラック配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 78号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	1			単 76号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	避雷器設置	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器,新設,補正なし	個	1				単 79号
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	通信ケーブル接続	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-10	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)		個	1				単 80号 暫定単価
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	通信ケーブル接続	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-5	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1			単 80号 暫定単価	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):テレメータ中継装置,規格(文字入力):無線機を含む	単位	局	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中継局装置据付		中継局装置,撤去(不使用),補正なし	架	1			単 81号	
合計								
単価							円/局	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	テレマータ中継局装置撤去	型式(文字入力):空中線,規格(文字入力):5素子八木型	単位	局	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テレマータ用空中線据付	八木型 70MHz, 撤去(不使用), 補正なし, 19.5m	基		1			単 82号
	合計							
	単価							円/局

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	テレマータ中継局装置撤去	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	単位	局	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器, 撤去(不使用), 補正なし	個		1			単 83号
	合計							
	単価							円/局

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):高周波同軸ケーブル, 規格(文字入力):10D-2V	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 84号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル, 規格(文字 入力):SWVP0.5-12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 10mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 85号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 85号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,20mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 84号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,20mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 84号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):1V5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,5mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 87号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 87号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 88号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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			単 88号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線,5mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 89号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用), 抱縛あり	m	1			単 90号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用), 抱縛あり	m	1			単 90号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下,撤去(不使用), 抱縛あり	m	1			単 91号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下,撤去(不使用),抱縛あり	m	1			単 91号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	屋内配線撤去 ラック配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):1V5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 5mm以下,撤去(不使用),抱縛あり	m	1			単 92号	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1					
	合計								
	単価							円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	機器単体費(セル)		単位	セル	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		セル	1					
	合計								
	単価							円/セル	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	機器単体費(基)	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	機器単体費		基	1				
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	機器単体費(個)	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	機器単体費		個	1				
	合計							
	単価						円/個	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	耐雷トランス据付	10kVA以下, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.15				
	電工		人	0.05				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	直流電源装置据付	48V系, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5				
	電工		人	2				
	普通作業員		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	蓄電池据付	100Ah以下, 新設	単位	セル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.21				
	電工		人	0.28				
	普通作業員		人	0.21				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/セル

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 3.5mm2, 2心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm22心			m	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 5mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.9				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2			m	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65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	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 5mm以下, 新設, 抱縛あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	直流電源装置据付	48V系, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.25				
	電工		人	1				
	普通作業員		人	0.5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1				
	電気通信技術員		人	2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/架	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下, 新設	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.2				
	電工		人	0.7				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 10D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PE絶縁高周波同軸ケーブル ECX 10D-2V 単線			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下, 新設	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.2				
	電工		人	0.5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 5D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PE絶縁高周波同軸ケーブル ECX 5D-2V 単線			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 10mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	SWVPケーブル(プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×12C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
局内ビニル絶縁・シースプリントケーブル SWVP 0.5mm 12心			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	ツイストペアケーブル	カテゴリ5 4P	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル カテゴリ5 4P			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm2, 2心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 2心		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 10mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.3				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78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	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器, 新設, 補正なし	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.25				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/個	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	材料費(個)		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		個	1			暫定単価	
	合計							
	単価						円/個	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	中継局装置据付	中継局装置, 撤去(不使用), 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5				
	電気通信技術員		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/架	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz, 撤去(不使用), 補正なし, 19.5m	単位	基	1			
	電気通信技術員		人		0.771			
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器, 撤去(不使用), 補正なし	単位	個	1			
	電気通信技術員		人		0.125			
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 10mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.95				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 87号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 10mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 88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	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.6				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90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	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下, 撤去(不使用), 抱縛あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 92号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 5mm以下, 撤去(不使用), 抱縛あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 93号	輸送費(電気)		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金(電気)			台	1				暫定単価
合計								
単価								円/台

見積単価一覧表

名称	規格	単位	単価	備考
直流電源装置	仕様書参照	台	1,600,000	機器単体費
蓄電池	長寿命型MSE型100Ah	セル	620,000	機器単体費
テレメータ用無線装置	仕様書参照	台	750,000	機器単体費
テレメータ用中継装置	仕様書参照	台	8,600,000	機器単体費
テレメータ用空中線装置	仕様書参照	基	1,200,000	機器単体費
同軸避雷器	仕様書参照	個	110,000	機器単体費
通信用耐雷変圧器	仕様書参照(耐雷トランス)	台	370,000	機器単体費
通信ケーブル接続用同軸接栓	NP-10D,NP-5D	個	1,800	暫定単価
現場発生品運搬(電気)	耐雷トランス	式	150,000	暫定単価
現場発生品処分(電気)	耐雷トランス	式	100,000	暫定単価
現場発生品運搬(電気)	直流電源装置	式	150,000	暫定単価
現場発生品処分(電気)	直流電源装置	式	100,000	暫定単価
現場発生品運搬(電気)	テレメータ中継装置、空中線、同軸避雷器	式	150,000	暫定単価
現場発生品処分(電気)	テレメータ中継装置、空中線、同軸避雷器	式	100,000	暫定単価
輸送費(電気)	テレメータ中継装置	台	100,000	暫定単価
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	10,677	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

【アイソメ図】

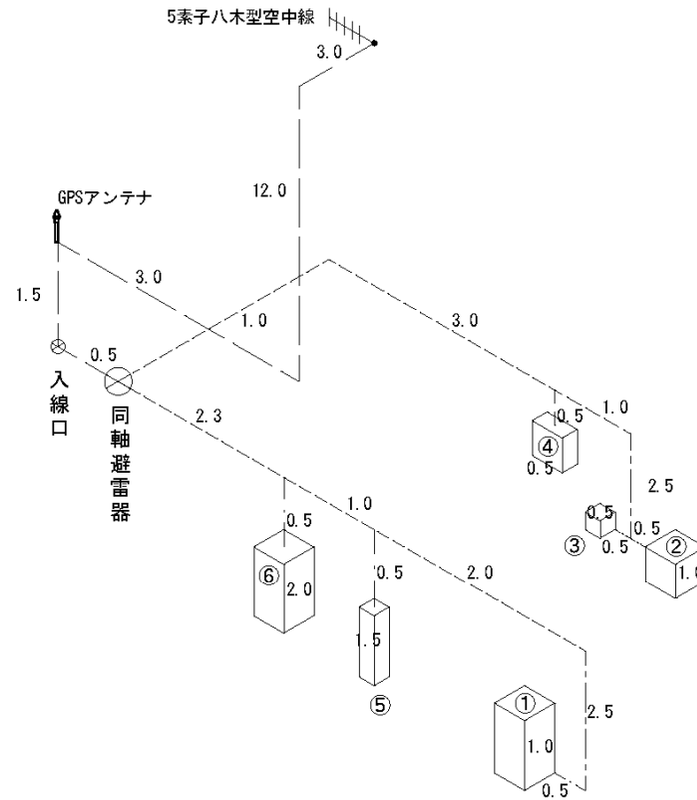
アイソメ1

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：三好中継局

作業：設置



- ①：テレメータ中継装置
- ②：直流電源装置
- ③：耐雷トランス
- ④：分電盤
- ⑤：中継端子盤
- ⑥：機器収容架

- — — — —：露出配線
- - - - -：ラック配線
- - - - -：管内配線
- — — — —：同軸ケーブル

【アイソメ図】

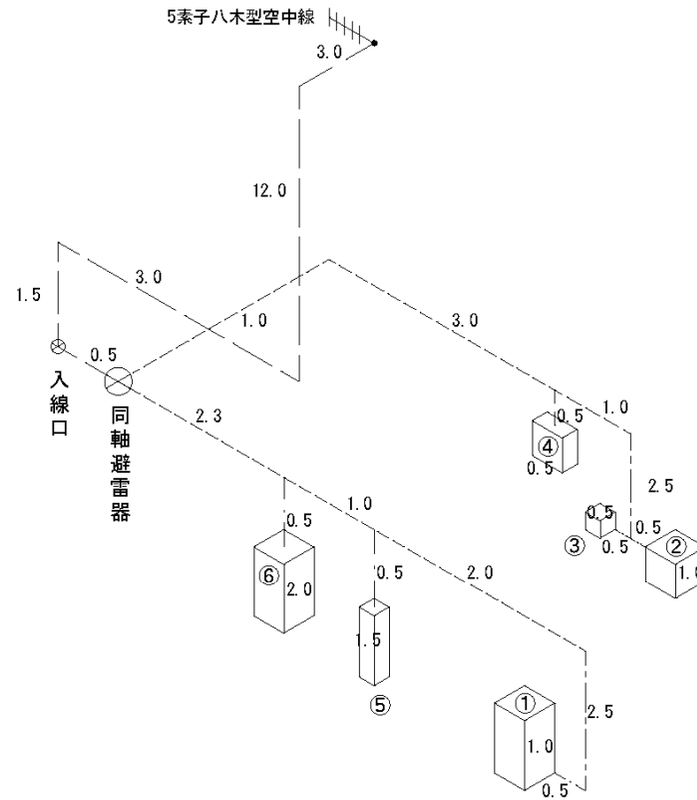
アイソメ1

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：三好中継局

作業：撤去



- ①：テレメータ中継装置
- ②：直流電源装置
- ③：耐雷トランス
- ④：分電盤
- ⑤：中継端子盤
- ⑥：機器収容架

- — — — —：露出配線
- - - - -：ラック配線
- · - · - · -：管内配線
- - - - -：同軸ケーブル