

見積参考資料

工事名 R7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修
工事

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	美馬1
単価使用年月	令和8年1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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修 工事				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				
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 1号 機器単体費
通信設備(機器単体)		式	1				
テレメータ設備		式	1				
テレメータ観測局装置		式	1				
観測装置	型式(文字入力):テレメータ観測装置,規格(文字入力): 2量型,屋内管体	台	1				単 2号 機器単体費
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,1W	台	1				単 3号 機器単体費
同軸避雷器	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70M HZ帯	個	1				単 4号 機器単体費
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 5号 機器単体費
テレメータ用直流電源装置	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):K R-12-B100	台	1				単 6号 機器単体費
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):3素子八 木型	基	1				単 7号 機器単体費

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事				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
計測装置 水晶水位計	型式(文字入力):水晶水位計,規格(文字入力):センサ-変換器,中継ボックス,収容筐体(量水板を含む)	台	1				単 8号 機器単体費
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				
低圧受変電設備設置工		式	1				
低圧受変電設備設置 耐雷トランス	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1KVA	式	1				内 1号
低圧受変電設備撤去工		式	1				
低圧受変電設備撤去 耐雷トランス	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1kVA	式	1				内 2号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1				内 3号 暫定単価
電源設備工		式	1				
配管・配線工		式	1				
配線設置 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 3.5mm ² ×2C	m	8				単 9号
配線設置 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:5.5mm ²	m	5.5				単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事				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
配線設置 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	7.9				単 11号
配線設置 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	6.1				単 12号
通信設備		式	1				
テレメータ設備工		式	1				
テレメータ観測局装置設置工		式	1				
テレメータ観測局装置設置	型式(文字入力):テレメータ観測装置,規格(文字入力):屋内筐体	局	1				単 13号
通信配線工		式	1				
給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:10D-2V 単線	m	20				単 14号
給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:5D-2V 単線	m	9.5				単 15号
同軸接栓	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-10	箇所	4				単 16号
同軸接栓	線種(文字入力):同軸接栓,規格(文字入力):NP-5	箇所	4				単 17号
配線設置 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				単 18号
配線設置 露出配線	線種:SWVPケーブル(フリンクケーブル),心線数:40心,ケーブル規格:0.5mm2×40C	m	2				単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修 工事				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
配線設置 露出配線 センサーケーブル	線種:配線各種	m	1.5				単 20号
配線設置 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	2.2				単 21号
配線設置 管内配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線数:40心,ケーブル規格:0.5mm2×40C	m	3.7				単 22号
配線設置 管内配線 センサーケーブル	線種:配線各種	m	25				単 23号
配線設置 硬質ビニル電線管	線種:配線各種	式	1				内 4号
テレメータ観測局装置撤去工		式	1				
テレメータ観測装置撤去	型式(文字入力):観測局装置,規格(文字入力):無線機含む	局	1				単 24号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1				内 5号 暫定単価
配管・配線撤去工		式	1				
同軸ケーブル撤去	線種(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V	m	20				単 25号
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):CVV1.25sq-2C	m	2				単 26号
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):SWVP0.5-40C	m	2				単 27号
配線撤去 露出配線	線種(文字入力):水位計用センサーケーブル,規格(文字入力):専用ケーブル	m	1.5				単 28号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修 工事				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
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	1				単 29号
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):CV3. 5sq-2C	m	5				単 30号
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):VCT2 sq-4C	m	2				単 31号
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	5.5				単 32号
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):CVV1 .25sq-2C	m	2.2				単 33号
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):SWVP 0.5-40C	m	3.7				単 34号
配線撤去 管内配線	線種(文字入力):水位計用センサーケーブル,規格(文字入 力):専用ケーブル	m	25				単 35号
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	1.2				単 36号
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):CV3. 5sq-2C	m	4.5				単 37号
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):VCT2 sq-4C	m	2.2				単 38号
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	6.1				単 39号
配線撤去 硬質ビニル電線管敷設	線種(文字入力):耐衝撃性硬質ビニル電線管,規格 (文字入力):HIVE28	m	10				単 40号
工場製品輸送工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事	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
輸送工		式	1				
輸送(電気)	名称(文字入力):テレメータ観測装置	式	1				内 6号 暫定単価
直接工事費		式	1				
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				
技術者間接費		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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	低圧受変電設備設置 耐雷トランス	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	5kVA以下,新設,補正なし	台	1				単 49号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	低圧受変電設備撤去 耐雷トランス	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	5kVA以下,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 50号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現場発生産品運搬 (電気)	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	配線設置 硬質ビニル電線管	線種:配線各種						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下, 新設, ナール留め, 2m以上, 補正なし	m	10				単 76号	
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 28,0%	m	10				単 77号	
付属品		式	1				単 78号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	現場発成品運搬(電気)	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 (観測装置, 空中線, 水位計, 同軸避雷器)		式	1				暫定単価
撤去装置処分 (観測装置, 空中線, 水位計, 同軸避雷器)		式	1				暫定単価
撤去装置運搬 (直流電源装置)		式	1				暫定単価
撤去装置処分 (直流電源装置)		式	1				暫定単価
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	輸送(電気)	名称(文字入力):テレマタ観測装置						
	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.90号 暫定単価
	合計							

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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	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 41号	
合計								
単価							円/セル	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	観測装置	型式(文字入力):テレメータ観測装置,規格(文字入力):2量型,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 42号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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,1W	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 43号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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 44号	
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 45号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	テレメータ用直流電源装置	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 46号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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):3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 47号	
合計								
単価							円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	計測装置 水晶水位計	型式(文字入力):水晶水位計,規格(文字入力):センサー,変換器,中継ボックス,収容筐体(量水板を含む)	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 48号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	配線設置 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 51号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 2心	m	1			単 52号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	配線設置 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, 10mm以下, 新設	m	1			単 53号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1			単 54号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	配線設置 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 55号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 2心	m	1			単 52号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	配線設置 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, 10mm以下, 新設	m	1			単 56号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1			単 54号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	テレメータ観測局装置設置	型式(文字入力):テレメータ観測装置,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	
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,新設,補正なし	台	1			単 57号	
	テレメータ観測局装置調整(観測局装置)	観測局装置,補正なし,無線機あり	台	1			単 58号	
	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 59号	
	テレメータ観測局装置据付	直流電源装置据付 電池含む,新設,補正なし	台	1			単 60号	
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,新設,補正なし,15m	基	1			単 61号	
	材料費(台)		台	1			単 62号 空中線取付金具	
	雨量・水位計据付	水位計水圧式,新設,補正なし	台	1			単 63号	
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,新設,補正なし,3m	基	1			単 64号 GPSアンテナ,避雷器	
	自在バンド IBT-312		個	1			GPS取付金具	
	材料費(個)		個	1			単 65号 GPS取付金具(RALA)	
	厚鋼電線管 G36		m	0.2			GPS取付金具	
	合計							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称: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 66号	
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 10D-2V 単線	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称: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 68号	
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 5D-2V 単線	m	1			単 69号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	同軸接栓	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	
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1			単 70号	
	材料費(個)		個	1			単 71号 NP-10	
	合計							
	単価						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	同軸接栓	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	
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1			単 70号	
	材料費(個)		個	1			単 72号 NP-5	
	合計							
	単価						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	配線設置 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 53号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1			単 73号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	配線設置 露出配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線 数:40心,ケーブル規格:0.5mm2×40C	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 51号	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1			単 74号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	配線設置 露出配線 センサーケーブル	線種:配線各種	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 51号	
材料費(m)			m	1			単 75号 センサーケーブル	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	配線設置 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 56号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	1			単 73号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	配線設置 管内配線	線種:SWVPケーブル(プリントケーブル),心線 数:40心,ケーブル規格:0.5mm2×40C	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 55号	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1			単 74号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	配線設置 管内配線 センサーケーブル	線種:配線各種	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 55号	
材料費(m)			m	1			単 75号 センサーケーブル	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	テレメータ観測装置撤去	型式(文字入力):観測局装置,規格(文字入力):無線機含む	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	
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 79号
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,撤去(不使用),補正なし,15m	基	1				単 80号
	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 81号
	テレメータ観測局装置据付	直流電源装置据付 電池含む,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 82号
	雨量・水位計据付	水位計水圧式,撤去(不使用),補正なし	台	1				単 83号
	合計							
	単価							円/局

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	同軸ケーブル撤去	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	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	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):CVV1.25sq-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,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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	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):SWVP0.5-40C	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 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	配線撤去 露出配線	線種(文字入力):水位計用センサーケーブル,規格(文字入力):専用ケーブル	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 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	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 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	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):CV3.5sq-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 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	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):VCT2sq-4C	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 86号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	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,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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	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):CVV1.25sq-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,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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	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):SWVP0.5-40C	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	配線撤去 管内配線	線種(文字入力):水位計用センサーケーブル ,規格(文字入力):専用ケーブル	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	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):CV3.5sq-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,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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	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):VCT2sq-4C	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	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,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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	配線撤去 硬質ビニル電線管敷設	線種(文字入力):耐衝撃性硬質ビニル電線管,規格(文字入力):HIVE28	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	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 36mm以下,撤去(不使用),サドル留め,2m未満,補正なし	m	1			単 89号	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	機器単体費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量		
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	機器単体費(台)	条件	単位	台	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		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	テレメータ観測局装置調整 (観測局装置)	観測局装置, 補正なし, 無線機あり	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	
	電気通信技術者		人	2				
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61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, 新設, 補正なし, 15m	単位	基	1			
	電気通信技術員		人		1.5			
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	名称・規格	条件	単位	台	単位数量	金額	単価	摘要
	材料費(台)		単位	台	1			
	材料費		台		1			
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64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, 新設, 補正なし, 3m	単位	基	1			
	電気通信技術員		人		1.388			
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	材料費(個)		単位	個	1			
	材料費		個		1			
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	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	
	電気通信技術員		人	0.03				
	電工		人	0.1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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×40C	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 40心		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	材料費(m)		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	
材料費			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下, 新設, ナドル留め, 2m以上, 補正なし	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	10.2				
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 28,0%	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	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 28mm		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	付属品		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管用付属品(VE用) エントランスキャップ VE28		個	1				
	材料費(個)		個	2				単 91号 TSカップ リンク*
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80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, 15m	単位	基	1			
	電気通信技術員		人		0.75			
	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	雨量・水位計据付	水位計水圧式, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単価数量	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/台

2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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, 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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下,撤去(不使用),サドル留め,2m未満,補正なし	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	4.25				
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90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				
合計								
単価								円/台

3次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91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				
	合計							
	単価						円/個	

見積単価一覧表

工事名： R7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事

名称	規格	単位	単価	備考
観測装置	2量型、屋内筐体	台	5,160,000	
無線装置	70MHz帯、1W、観測装置に実装	台	629,000	
同軸避雷器	70MHz帯	個	109,000	
耐雷トランス	1KVA	台	423,000	
直流電源装置	KR-12-B100	台	1,570,000	
鉛蓄電池	長寿命型MSE型、100Ah	組	600,000	
空中線	3素子八木型	基	326,000	
水位計	水圧式(量水板を含む)	台	3,645,000	
同軸接栓	NP-10	個	1,800	
同軸接栓	NP-5	個	1,600	
水位計センサー専用ケーブル	専用ケーブル	m	4,500	
GPS取付金具	RALA	個	6,900	
空中線取付金具	製作品	台	140,000	

見積単価一覧表

名称	規格	単位	単価	備考
現場発生品運搬(電気)	テレメータ観測装置、空中線、同軸避雷器、水位計	式	150,000	暫定単価方式にて発注
現場発生品処分(電気)	テレメータ観測装置、空中線、同軸避雷器、水位計	式	100,000	暫定単価方式にて発注
現場発生品運搬(電気)	直流電源装置	式	150,000	暫定単価方式にて発注
現場発生品処分(電気)	直流電源装置	式	100,000	暫定単価方式にて発注
現場発生品運搬(電気)	耐雷トランス	式	150,000	暫定単価方式にて発注
現場発生品処分(電気)	耐雷トランス	式	10,000	暫定単価方式にて発注
輸送費(電気)	テレメータ観測装置(ケーブル等)	式	100,000	暫定単価方式にて発注

R 7 馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事

数量計算書（設置）

貞光水位局

R 7馬土 貞光水位局 つ・貞光前田 水防テレメータ水位局改修工事

数量計算書(撤去)

貞光水位局

【アイソメ図】

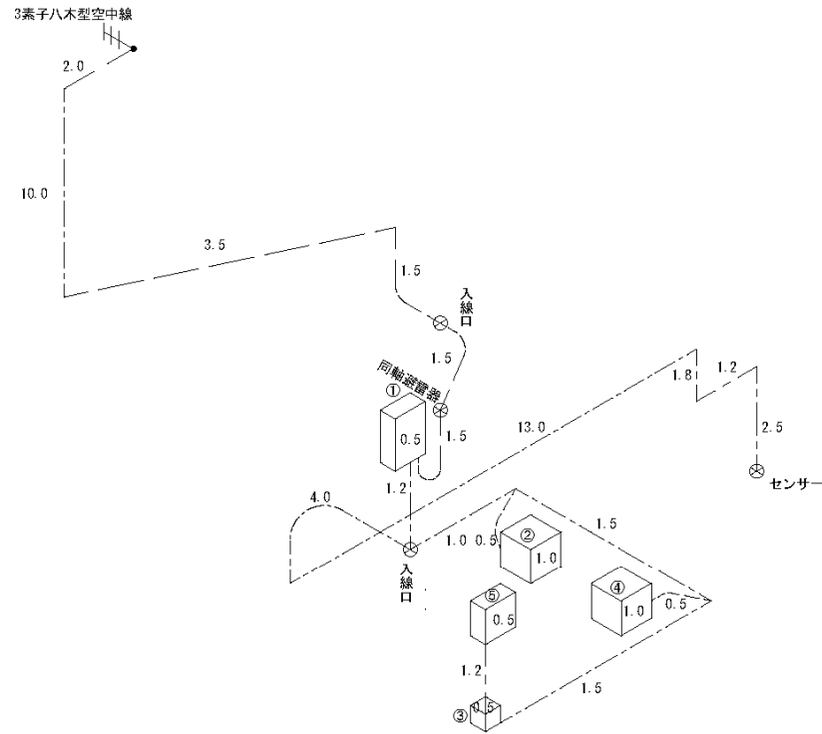
アイソメ1

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：貞光水位局

作業：撤去



- ①：テレメータ観測装置
- ②：直流電源装置
- ③：耐雷トランス
- ④：水位変換器
- ⑤：分電盤

- ：露出配線
- ：管内配線
- ：同軸ケーブル