

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事				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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
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			
テレメータ用無線装置	型式(文字入力):400MHz帯, 1W, 規格 (文字入力):国電通仕23号準拠品	台		6			
観測装置	型式(文字入力):タイプ1, 規格(文字 入力):国電通仕第46準拠品	台		6			
テレメータ用空中線装置	型式(文字入力):八木広帯域形, 規格 (文字入力):400MHz帯, 50Ω, 5素子	基		6			
端子台	型式(文字入力):ダイオード付, 規格 (文字入力):10P, 10A以上(順方向 電流10A以上, 逆方向耐圧400V以上)	台		6			
太陽電池	型式(文字入力):装柱架台式, 規格(文字 入力):5W	個		6			
蓄電池	型式(文字入力):シール型据置蓄電池, 規格(文字入力):12V, 11Ah以上	個		6			
固定減衰器	型式(文字入力):10db, 規格(文字入力): 400MHz帯	個		6			
同軸避雷器	型式(文字入力):400MHz帯, 規格(文字 入力):0.5db	個		6			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事				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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
機器単体費計(工場製作原価)		式		1			
通信設備		式		1			
テレメタ設備工		式		1			
テレメタ観測局装置設置工		式		1			
テレメタ観測局装置設置	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量	局		6			
避雷設備設置工 観測局		式		1			
突針設置	型式(文字入力):国土交通省型 LR-1,規格(文字入力):クロームメッキ,銅製	基		6			
導線敷設	型式(文字入力):避雷導線,規格(文字入力):40sq	m		54			
保護パイプ設置	型式(文字入力):耐衝撃性硬質ビニル電線管,規格(文字入力):HIVE28	m		12			
避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):共架型,規格(文字入力):TB-AS1	個		6			
避雷用附属品	名称(文字入力):サドル他,規格(文字入力):各種	式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事				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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
通信配線工 観測局		式		1			
通信屋外配線 管内	線種:配線各種	m		60			
通信屋外配線 管内	線種:配線各種	m		6			
通信屋外配線 露出	線種:配線各種	m		6			
配管・配線工 観測局		式		1			
屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:26.5mm	m		36			
屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:33.3mm	m		36			
屋外配管	管種(文字入力):金属製可とう電線管(ビニル被覆), 径:30.4mm	m		6			
屋外配管	管種(文字入力):金属製可とう電線管(ビニル被覆), 径:36.5mm	m		6			
配管配線附属品	名称(文字入力):配管附属品, 規格(文字入力):エントランスキャップ他	式		1			
プルボックス設置工 観測局		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事			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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
フック設置	規格(文字入力):屋外筐体,寸法(文字入力):W650×H900×D300程度	個		6		
テレメータ観測局装置撤去工		式		1		
テレメータ観測局装置撤去	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量	局		6		
避雷設備撤去工 観測局		式		1		
突針撤去	型式(文字入力):国土交通省型 LR-1,規格(文字入力):クロムメッキ,銅製	基		6		
導線撤去	型式(文字入力):避雷導線,規格(文字入力):40sq	m		42		
保護パイプ撤去	型式(文字入力):耐衝撃性硬質ビニル電線管,規格(文字入力):HIVE28	m		12		
避雷用接地端子箱撤去	型式(文字入力):共架型,規格(文字入力):TB-AS1	個		6		
通信配線撤去工 観測局		式		1		
通信屋外配線撤去 管内	線種(文字入力):同軸ケーブル,規格(文字入力):5D-2V	m		6		
通信屋外配線撤去 管内	線種(文字入力):同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V	m		60		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事			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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
通信屋外配線撤去 露出	線種(文字入力):同軸ケーブル,規格 (文字入力):10D-2V	m		6			
配管・配線撤去工 観測局		式		1			
屋外配管撤去	管種(文字入力):厚鋼電線管(G22他) (管径36mm以下),径:33.3mm	m		84			
屋外配管撤去	管種(文字入力):金属製可とう電線 管(ビニル被覆・#30),径:36.5mm	m		12			
プルボックス撤去工 観測局		式		1			
プルボックス撤去	規格(文字入力):屋外筐体,寸法(文字 入力):W650×H900×D300程度	個		6			
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			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 三谷観測局他 美・穴吹三島他 雨量観測設備改修工事				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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
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			