

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工				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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
電気設備(機器単体)		式		1			
電源設備		式		1			
無停電電源設備		式		1			
無停電電源装置	型式(文字入力):無停電電源装置,規格(文字入力):1KVA	台		1			
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):観測装置,規格(文字入力):2量型、自立型筐体、AC100V、(GPS装置含)	台		1			
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):5KVA	台		1			
計測装置	型式(文字入力):雨量計カ、規格(文字入力):電池式	台		1			
計測装置	型式(文字入力):雨量計,規格(文字入力):1mm計、転倒樹	台		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工				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			
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	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):5kVA	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):5KVA	式		1			
現場発成品運搬(電気) 耐雷トランス	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式		1			
電源設備工		式		1			
無停電電源設備設置工		式		1			
無停電電源装置設置	型式(文字入力):無停電電源装置,規格(文字入力):1KVA	式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工			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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
配管・配線工		式		1		
配線設置 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	m		5		
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	m		2		
配線設置 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	m		5		
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	m		2.7		
配線設置 ころがし配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	m		27.3		
配線設置 フック配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	m		7.2		
無停電電源設備撤去工		式		1		
無停電電源装置撤去	型式(文字入力):無停電電源装置, 規 格(文字入力):1KVA	式		1		
現場発生品運搬(電気) 無停電電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処 分	式		1		
通信設備		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工			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
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		
テレメータ観測装置設置	型式(文字入力):テレメータ観測局装置, 規格(文字入力):2量型、自立型筐体、 AC100V	局		1		
通信配線工		式		1		
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		1		
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:2.0mm2×2C	m		1		
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		
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:2.0mm2×2C	m		9.2		
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		2.7		
通信屋内配線 ころがし配線	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:2.0mm2×2C	m		25		
通信屋内配線 ころがし配線	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		27.3		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工			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
通信屋内配線 フック配線	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:2.0mm2×2C	m		18		
通信屋内配線 フック配線	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		5.7		
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:5 D-2V 単線	m		38.7		
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		
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):テレメータ観測装置,規 格(文字入力):2量型、屋内壁掛筐体	局		1		
現場発生品運搬(電気)		式		1		
配管・配線撤去工		式		1		
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):CV2sq-2C	m		0.8		
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):CVV1.25sq-2C	m		1.4		
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		5		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工 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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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):CVV2sq-2C	m		0.5		
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		2.5		
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		0.8		
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):CV2sq-2C	m		0.6		
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):CVV1.25sq-2C	m		0.6		
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		5		
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):CVV2sq-2C	m		8.5		
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		
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		0.9		
配線撤去 ころがし配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	m		27.3		
配線撤去 ころがし配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):CVV2sq-2C	m		25		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工			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
配線撤去 ころがし配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	m		27.3		
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		7.2		
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):CVV2sq-2C	m		18		
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		5.7		
工場製品輸送工		式		1		
輸送工		式		1		
輸送(電気)	名称(文字入力):テレメータ観測装置	式		1		
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		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 美馬雨量局 美・脇猪尻 水防テレメータ雨量局改修工 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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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		