

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 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(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		
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		
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	枚		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,10W,中継局装置に 実装	台		2		
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		
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		

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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		
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		
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		
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		
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		

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬士 竜王中継局 美・美馬入倉 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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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		
配管・配線工		式		1		
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	m		5		
屋内配線 露出配線	線種:1Vケーブル(600Vビニル絶縁電線),I Vケーブル規格:5.5mm2	m		2.5		
屋内配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	m		4		
屋内配線 管内配線	線種:1Vケーブル(600Vビニル絶縁電線),I Vケーブル規格:5.5mm2	m		4		
屋内配線 ラック配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5m m2×2C	m		7		
屋内配線 ラック配線	線種:1Vケーブル(600Vビニル絶縁電線),I Vケーブル規格:5.5mm2	m		2		
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):12V 10A以上	式		1		
現場発成品運搬(電気) 直流電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式		1		

- 3 -

徳島県

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬士 竜王中継局 美・美馬入倉 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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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		
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		21		
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		11.5		
通信屋内配線 露出配線	線種:SWP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 露出配線	線種:ツイステドペアケーブル,心線数:8心,ケー ブル規格:カテコリ-5 4P	m		3.5		
通信屋内配線 露出配線	線種:CV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		
通信屋内配線 管内配線	線種:SWP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		4		

- 4 -

徳島県

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬士 竜王中継局 美・美馬入倉 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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
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		4		
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		0.5		
通信屋内配線 フック配線	線種:SWVPケーブル(フリントケーブル), 心線数:12心, ケーブル規格:0.5mm×12C	m		7.1		
通信屋内配線 フック配線	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		5		
避雷器設置	型式(文字入力):同軸避雷器, 規格(文字入力):70MHz帯	個		1		
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		
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		
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		
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		
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		

- 5 -

徳島県

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6馬士 竜王中継局 美・美馬入倉 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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
現場発成品運搬(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		
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		21		
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		
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		
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		
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		3		
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		2.5		
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		4		
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		0.5		
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		0.5		

- 6 -

徳島県

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
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		3.5		
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):1V5.5sq	m		4		
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		7.1		
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		7		
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	m		2		
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		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		

- 7 -

徳島県

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
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		

- 8 -

徳島県