

設計金額 _____ 円

工事価格 _____ 円

消費税等相当額 _____ 円

No.	種 目			金額(円)	備 考
1	機器費				
2	直接工事費				
3	間接工事費				
(1)	共通仮設費				
(2)	現場管理費				
(3)	機器間接費(技術者間接費)				
(4)	機器間接費(機器管理費)				
	計				
4	廃棄物処理費他別途費用				
5	一般管理費				
	合計(工事価格)				
6	消費税等相当額				(10%)
	合 計				

一式当たり内訳書(科目別) :

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
1. 和歌山県庁(1-1)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
2. 海草振興局(2-1)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			
3. 那賀振興局(2-2)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			
4. 伊都振興局(2-3)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別) :

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
5. 有田振興局(2-4)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			
6. 日高振興局(2-5)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
7. 西牟婁振興局(2-6)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
8. 東牟婁振興局(2-7)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別):

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
9. 防災航空センター(5-1)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
10. 海草振興局建設部(5-3)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			
11. 海草振興局建設部海南工事事務所(5-4)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	計			
12. 東牟婁振興局申本建設部(5-5)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別) :

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
13. 二川ダム管理事務所(5-9)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
14. 有田建設部広川出張所(5-10)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
15. 椿山ダム管理事務所(5-11)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
16. 七川ダム管理事務所(5-12)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別) :

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
17. 西牟婁建設部龍神駐在(5-13)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	計			
18. 西牟婁建設部本宮駐在(5-14)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	計			
19. 雨引基地局(8-1)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			
20. 生石基地局(8-2)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別):

工事場所	科目	数量	金額	記事
21. 西山基地局(8-3)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
22. 龍神岳基地局(8-4)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
23. 塩津基地局(8-5)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		撤去含む
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
24. 潮岬基地局(8-6)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		撤去含む
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			

一式当たり内訳書(科目別):

工事場所	科 目	数量	金額	記 事
25. 大雲取基地局(8-7)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		撤去含む
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
26. 移動局端末(9-1)	機器費	1式		
(一式当たり内訳書(細目別)による)	直接工事費	1式		
	2. 労務費	(1式)		
	機器据付工	(1式)		撤去含む
	機器調整工	(1式)		
	計			
合計	機器費	1式		
	直接工事費	1式		
	1. 材料費	(1式)		
	2. 労務費	(1式)		
	材料据付工	(1式)		
	機器据付工	(1式)		
	機器調整工	(1式)		
	計			

防災航空センター(5-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	VPNルータ	-	-	1	台				
	遠隔制御器	-	-	1	台				
	簡易卓上型基地局無線装置	AC100V電源含む	-	1	台				
	同軸避雷器	ガス放電型・屋内型	-	1	個				
				合計					

雨引基地局(8-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	基地局無線装置	10W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	八木型アンテナ	2素子広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	-	1	個				
	DC/ACインバータ	1kVA増設ユニット	-	1	台				
	19インチラック	42U	-	1	台				
				合計					

生石基地局(8-2)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	基地局無線装置	10W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	ブラウン型アンテナ	広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	-	1	個				
				合計					

西山基地局(8-3)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	基地局無線装置	25W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	八木型アンテナ	2素子広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	-	1	個				
	19インチラック	42U	-	1	台				
				合計					

龍神岳基地局(8-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	基地局無線装置	10W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	八木型アンテナ	2素子広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	-	1	個				
	19インチラック	42U	-	1	台				
				合計					

塩津基地局(8-5)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費									
	基地局無線装置	25W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	ブラウン型アンテナ	広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λ スタブ型・屋外型	-	1	個				
	19インチラック	42U	-	1	台				
				合計					

潮岬基地局(8-6)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費	基地局無線装置	25W	-	1	台				
	基地局IPGW	-	-	1	台				
	VPNルータ	-	-	1	台				
	八木型アンテナ	2素子広帯域	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λ スタブ型・屋外型	-	1	個				
				合計					

移動局端末(9-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
機器費									
	車載型・船舶型無線装置	—	—	62	台				
	携帯型無線装置	—	—	49	台				
	可搬型無線装置	バッテリーケース、短縮アンテナ含む	—	29	台				
	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	—	60	本				
	船舶用アンテナ	グラスファイバ製スリーブ、単一型	—	2	本				
				合計					

一式当たり内訳書(細目別):機器据付工

和歌山県庁(1-1)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
(東別館)	据付													
		全県移動統制台	統制局FAPC	1	台									
		L2SW	—	1	台									
		VPNルータ	—	1	台									
		19インチラック	42U	1	台									
		遠隔制御器	—	5	台									
		ブラウン型アンテナ	広帯域	2	本									うち1本位置変更
			VPNルータ	—	1	台								
			遠隔制御器	—	1	台								
(東別館)	撤去													
		全県移動制御装置	—	1	式									
		全県移動統制台	—	1	式									
		遠隔制御器	—	5	式									
		ブラウン型アンテナ	—	2	本									うち1本位置変更
		IPコンバータ	—	2	式									
(医大)	撤去													
		遠隔制御器	—	1	式									
	撤去													
		19インチラック	42U	2	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局(2-1)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	-	1	台									
		遠隔制御器	-	1	台									
	撤去													
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	2	本									
					1	式								

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

那賀振興局(2-2)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	—	1	台									
		遠隔制御器	—	2	台									
	撤去													
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	2	本									
					1	式								

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

伊都振興局(2-3)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	-	1	台									
		遠隔制御器	-	2	台									
	撤去													
		遠隔制御器	-	2	式									
		基地局無線装置	10W	1	式									
		基地局IPGW	-	1	式									
		スリーブ型アンテナ	-	1	本									
		同軸避雷器	1/4λ スタブ型	1	個									
				1	式									

積算基準(電通)：「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

有田振興局(2-4)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数量	単位									備考		
	据付															
		VPNルータ	-	1	台											
		遠隔制御器	-	2	台											
		撤去														
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ		2	本										
					1	式										

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

日高振興局(2-5)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	-	1	台									
		遠隔制御器	-	2	台									
	撤去													
		遠隔制御器	-	2	式									
		基地局IPGW	-	1	式									
		IPコンバータ	-	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西牟婁振興局(2-6)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	-	1	台									
		遠隔制御器	-	2	台									
	撤去													
		遠隔制御器	-	2	式									
		基地局IPGW	-	1	式									
		IPコンバータ	-	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

東牟婁振興局(2-7)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	-	1	台									
		遠隔制御器	-	2	台									
	撤去													
		遠隔制御器	-	2	式									
		基地局IPGW	-	1	式									
		IPコンバータ	-	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局建設部(5-3)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		VPNルータ	—	1	台									
		遠隔制御器	—	1	台									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局建設部海南工事事務所(5-4)

場所(局名)	施工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		ブラウン型アンテナ	広帯域	1	本									
		同軸避雷器	ガス放電型・屋内型	1	個									
	撤去													
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	1	本									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西牟婁建設部龍神駐在(5-13)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数量	単位									備考
	据付													
		ブラウン型アンテナ	広帯域	1	本									
		同軸避雷器	ガス放電型・屋内型	1	個									
	撤 去													
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	1	本									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

雨引基地局(8-1)

場所(局名)	施工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		基地局無線装置	10W	1	台									
		基地局IPGW	-	1	台									
		VPNルータ	-	1	台									
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
		DC/ACインバータ	1kVA増設ユニット	1	台									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

生石基地局(8-2)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		基地局無線装置	10W	1	台									
		基地局IPGW	—	1	台									
		VPNルータ	—	1	台									
		ブラウン型アンテナ	広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
		撤去												
			基地局無線装置	10W	1	式								
			スリープ型アンテナ	—	1	本								
			同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個								
		IPコンバータ	—	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西山基地局(8-3)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
(犬ヶ丈局)	据付													
		基地局無線装置	25W	1	台									
		基地局IPGW	－	1	台									
		VPNルータ	－	1	台									
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
		19インチラック	42U	1	台									
		撤去												
			基地局無線装置	25W	1	式								
			同軸2分配器	－	1	個								
		八木型アンテナ	3素子広帯域	2	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個									
		IPコンバータ	－	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

龍神岳基地局(8-4)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		基地局無線装置	10W	1	台									
		基地局IPGW	ー	1	台									
		VPNルータ	ー	1	台									
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
		19インチラック	42U	1	台									
	撤去													
		基地局無線装置	10W	1	式									
		同軸2分配器	ー	1	個									
		八木型アンテナ	3素子広帯域	2	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個									
		UPS	1kVA	0	式									
		IPコンバータ	ー	1	式									

積算基準(電通)：「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

塩津基地局(8-5)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
(横山局)	据付													
		基地局無線装置	25W	1	台									
		基地局IPGW	—	1	台									
		VPNルータ	—	1	台									
		ブラウン型アンテナ	広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
		19インチラック	42U	1	台									
		撤去												
			基地局無線装置	25W	1	式								
			八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本								
			同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個								
		IPコンバータ	—	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

潮岬基地局(8-6)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位	〃		〃		〃		〃		備考
						〃	〃	〃	〃	〃	〃			
	据付													
		基地局無線装置	25W	1	台									
		基地局IPGW	—	1	台									
		VPNルータ	—	1	台									
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型・屋外型	1	個									
	撤去													
		基地局無線装置	25W	1	式									
		基地局IPGW	—	1	式									
		八木型アンテナ	3素子広帯域	1	本									
		同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個									
		UPS	1kVA	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

大雲取基地局(8-7)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		基地局無線装置	25W	1	台									
		基地局IPGW	-	1	台									
		VPNルータ	-	1	台									
		撤去												
			基地局無線装置	10W	1	式								
		同軸避雷器	1/4λスタブ型	1	個									
		IPコンバータ	-	1	式									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

移動局端末(9-1)

場所(局名)	施 工	名 称	規格	数量	単位									備考
	据付													
		車載型・船舶型無線装置	—	62	台									
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	60	本									
		船舶用アンテナ	グラスファイバ製スリーブ、単一型	2	本									
	撤去													
		車載型・船舶型無線装置	—	62	式									
		車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	60	本									
		船舶用アンテナ	グラスファイバ製スリーブ、単一型	2	本									
				1	式									

積算基準(電通)：「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

一式当たり内訳書(細目別):機器調整工

和歌山県庁(1-1)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位						備考
	調整										
		全県移動統制台	統制局FAPC	1	台						
		L2SW	-	1	台						
		VPNルータ	-	1	台						
		遠隔制御器	-	5	台						
	SI費										
		新設	-	1	式						
		ルーティング設定	-	1	式						
		VLAN	-	1	式						
		マルチキャスト	-	1	式						
(東別館)	調整										
		VPNルータ	-	1	台						
		遠隔制御器	-	1	台						
				1	式						

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局(2-1)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	1	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

那賀振興局(2-2)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

伊都振興局(2-3)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

有田振興局(2-4)

場所(局名)	施工	名 称	規 格	数 量	単 位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

日高振興局(2-5)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数 量	単 位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西牟婁振興局(2-6)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数 量	単 位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

東牟婁振興局(2-7)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	2	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

防災航空センター(5-1)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	1	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局建設部(5-3)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	1	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

東牟婁振興局串本建設部(5-5)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		VPNルータ	—	1	台							
		遠隔制御器	—	1	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

二川ダム管理事務所(5-9)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整	八木型アンテナ	3素子広帯域	1	本							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

有田建設部広川出張所(5-10)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整	八木型アンテナ	3素子広帯域	1	本							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

椿山ダム管理事務所(5-11)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考	
	調整	八木型アンテナ	3素子広帯域	1	本								
				1	式								

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

七川ダム管理事務所(5-12)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位									備考
	調整	八木型アンテナ	3素子広帯域	1	本									
				1	式									

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

生石基地局(8-2)

場所(局名)	施 工	名 称	規 格	数 量	単位							備考
	調整											
		基地局無線装置	10W	1	台							
		基地局IPGW	—	1	台							
		VPNルータ	—	1	台							
		無線局登録点検	新設・変更検査対応	1	局							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西山基地局(8-3)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		基地局無線装置	25W	1	台							
		基地局IPGW	—	1	台							
		VPNルータ	—	1	台							
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本							
		無線局登録点検	新設・変更検査対応	1	局							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

龍神岳基地局(8-4)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		基地局無線装置	10W	1	台							
		基地局IPGW	—	1	台							
		VPNルータ	—	1	台							
		八木型アンテナ	2素子広帯域	1	本							
		無線局登録点検	新設・変更検査対応	1	局							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

塩津基地局(8-5)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		基地局無線装置	25W	1	台							
		基地局IPGW	—	1	台							
		VPNルータ	—	1	台							
		無線局登録点検	新設・変更検査対応	1	局							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

大雲取基地局(8-7)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		基地局無線装置	25W	1	台							
		基地局IPGW	—	1	台							
		VPNルータ	—	1	台							
		無線局登録点検	新設・変更検査対応	1	局							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

移動局端末(9-1)

場所(局名)	施工	名称	規格	数量	単位							備考
	調整											
		車載型・船舶型無線装置	—	62	台							
				1	式							

積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局(2-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考					
材料費													
		LANケーブル	UTP 0.5-4P	22	m								
				合計									

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

那賀振興局(2-2)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	66	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

伊都振興局(2-3)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	86	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

有田振興局(2-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	80.2	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

日高振興局(2-5)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	59.5	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

西牟婁振興局(2-6)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	95.3	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

東牟婁振興局(2-7)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	60	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

防災航空センター(5-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	5.5	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

海草振興局建設部(5-3)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	20	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

海草振興局建設部海南工事事務所(5-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		同軸ケーブル	10D-FBE	17	m						
		同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個						
		電源ケーブル	EM-IE5.5sq	2	m						
		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

東牟婁振興局串本建設部(5-5)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		LANケーブル	UTP 0.5-4P	48	m						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

二川ダム管理事務所(5-9)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

有田建設部広川出張所(5-10)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

樅山ダム管理事務所(5-11)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

七川ダム管理事務所(5-12)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

西牟婁建設部龍神駐在(5-13)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考				
材料費												
		同軸ケーブル	10D-FBE	38	m							
		同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個							
		電源ケーブル	EM-IE5.5sq	10	m							
		空中線取付金具	—	1	組							
				合計								

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

西牟婁建設部本宮駐在(5-14)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		空中線取付金具	—	1	組						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

生石基地局(8-2)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	36	m						
		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	38	m						
			電源ケーブル	EM-IE5.5sq	3	m					
			電源ケーブル	EM-IE14sq	2	m					
			同軸ケーブル	WF-H50-4	28	m					
			同軸ケーブル	10D-FBE	9	m					
			通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	5.5	m					
			LANケーブル	UTP 0.5-4P	44	m					
			同軸コネクタ	WF-H4D-NP	2	個					
			同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個					
			空中線取付金具	—	1	組					
			OAタップ	6口3m	1	本					
			合計								

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)
 積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価=金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。
 「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

西山基地局(8-3)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考			
材料費		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	7	m						
		電源ケーブル	EM-IE5.5sq	5	m						
		電源ケーブル	EM-IE14sq	2	m						
		同軸ケーブル	WF-H50-4	12	m						
		同軸ケーブル	10D-FBE	4	m						
		通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	8.7	m						
		LANケーブル	UTP 0.5-4P	10	m						
		同軸コネクタ	WF-H4D-NP	2	個						
		同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個						
		空中線取付金具	支持柱含む	1	組						
		OAタップ	6口3m	1	本						
				合計							

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)

積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価＝金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。

「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

龍神岳基地局(8-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考					
材料費		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	8	m								
		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	8	m								
		電源ケーブル	EM-IE5.5sq	5	m								
		電源ケーブル	EM-IE14sq	2	m								
		同軸ケーブル	WF-H50-4	28	m								
		同軸ケーブル	10D-FBE	3	m								
		通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	4	m								
		LANケーブル	UTP 0.5-4P	18	m								
		同軸コネクタ	WF-H4D-NP	2	個								
		同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個								
		空中線取付金具	—	1	組								
		OAタップ	6口3m	1	本								
				合計									

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)

数量×単価＝金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。

積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

塩津基地局(8-5)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考				
材料費		電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	5	m							
		電源ケーブル	EM-IE5.5sq	5	m							
		電源ケーブル	EM-IE14sq	2	m							
		同軸ケーブル	WF-H50-4	22	m							
		同軸ケーブル	10D-FBE	5	m							
		通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	8	m							
		LANケーブル	UTP 0.5-4P	10	m							
		同軸コネクタ	WF-H4D-NP	2	個							
		同軸コネクタ	NP-10DFB	2	個							
		空中線取付金具	支持柱含む	1	組							
		OAタップ	6口3m	1	本							
				合計								

建:「建設物価 2023年3月号」(財団法人 建設物価調査会)

積:「積算資料 2023年3月号」(財団法人 経済調査会)

数量×単価＝金額は1円までとし、1円未満は切り捨てる。

「土木工事標準積算基準書(共通編)令和5年度」(国土交通省)適用 I-2-①-4

一式当たり内訳書(細目別):材料据付工

和歌山県庁(1-1)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ころがし	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	6	m									
	据付	ころがし	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	6	m								
据付	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	210	m									
	据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	88	m								
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	50	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	6	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NJ-10DFB	—	2	個									
(東別館)	据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	2	m								
	据付	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	20	m								
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通):「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局(2-1)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	2	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	20	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

那賀振興局(2-2)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	8	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	55.5	m									
	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	2.5	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

伊都振興局(2-3)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	12.0	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	23.0	m									
	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	51.0	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

有田振興局(2-4)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	8	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	64.7	m									
	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	7.5	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

日高振興局(2-5)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.5	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	39.0	m									
	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.0	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西牟婁振興局(2-6)

施工区分	施工方法	種 別	名 称	規 格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.5	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	84.8	m									
合 計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

東牟婁振興局(2-7)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	23.0	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	37.0	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

防災航空センター(5-1)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	2.0	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	3.5	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

海草振興局建設部(5-3)

施工区分	施工方法	種 別	名 称	規 格	細別規格	数量	単位									備考							
据付	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	20.0	m																
								合 計						1	式								

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

東牟婁振興局串本建設部(5-5)

施工区分	施工方法	種 別	名 称	規 格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	21.0	m									
	ころがし	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	27.0	m									
合 計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西牟婁建設部龍神駐在(5-13)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	38.0	m									
	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
	ころがし	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	10.0	m									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

雨引基地局(8-1)

施工区分	施工方法	種 別	名 称	規 格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	40.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	6.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	3.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	6.5	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合 計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

生石基地局(8-2)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付 据付	管内	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	20.0	m									
	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	16.0	m									
	管内	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	(外径12.5mm)	20.0	m									
	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	(外径12.5mm)	18.0	m									
	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	3.0	m									
	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	28.0	m									
	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	9.0	m									
	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	5.5	m									
	管内	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	20.0	m									
	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	24.0	m									
	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
	合計						1	式								

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

西山基地局(8-3)

施工区分	施工方法	種 別	名 称	規 格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	7.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	12.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	4.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	8.7	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合 計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

龍神岳基地局(8-4)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	8.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	(外径12.5mm)	8.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	28.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	3.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	4.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	18.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

塩津基地局(8-5)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	5.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	22.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	5.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	8.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

潮岬基地局(8-6)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	6.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-3C	(外径12.5mm)	10.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	3.0	m									
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	WF-H50-4	(外径16mm)	15.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	4.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	8.8	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	10.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	WF-H4D-NP	—	2.0	個									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

大雲取基地局(8-7)

施工区分	施工方法	種別	名称	規格	細別規格	数量	単位									備考
据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	(外径11.5mm)	12.0	m									
	据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE5.5sq	(外径5mm)	2.0	m								
	据付	ラック	電源ケーブル	電源ケーブル	EM-IE14sq	(外径6.8mm)	2.0	m								
据付	—	通信ケーブル	同軸ケーブル	10D-FBE	(外径13mm)	8.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	通信ケーブル	SWVP 0.5-22C	(外径10mm)	7.0	m									
据付	ラック	通信ケーブル	LANケーブル	UTP 0.5-4P	(外径5.1mm)	8.0	m									
据付	—	通信ケーブル	同軸コネクタ	NP-10DFB	—	2.0	個									
合計						1	式									

10mm(8.3) :カッコ内はケーブルの外形寸法、10mmは該当する歩掛の外形寸法を示す。
 積算基準(電通) :「土木工事標準積算基準書(電気通信編)令和5年度」(国土交通省)適用

一式当たり内訳書(細目別):別途計上費用

和歌山県庁(1-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考
撤去処分費	全県移動制御装置	—	—	1	式			
	全県移動統制台	—	—	1	式			
	遠隔制御器	—	—	5	式			
	ブラウン型アンテナ	—	—	1	本			
	IPコンバータ	—	—	2	式			
(東別館)	遠隔制御器	—	—	1	式			
(医大)	19インチラック	42U	—	2	式			
既設改修費	きのくにeねっと設定変更	設定変更作業	—	1	式			
				合計				

海草振興局(2-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	-	1	本				
				合計					

那賀振興局(2-2)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	-	2	本				
				合計					

伊都振興局(2-3)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	遠隔制御器	—	—	2	式				
	基地局無線装置	10W	—	1	式				
	基地局IPGW	—	—	1	式				
	スリーブ型アンテナ	—	—	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型	—	1	個				
				合計					

有田振興局(2-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	-	2	本				
				合計					

東牟婁振興局(2-7)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	遠隔制御器	—	—	2	式				
	基地局IPGW	—	—	1	式				
	IPコンバータ	—	—	1	式				
				合計					

防災航空センター(5-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	遠隔制御器	—	—	1	式				
				合計					

海草振興局建設部海南工事事務所(5-4)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	-	1	本				
				合計					

東牟婁振興局串本建設部(5-5)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	遠隔制御器	—	—	1	式				
				合計					

二川ダム管理事務所(5-9)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	八木型アンテナ	3素子広帯域	-	1	本				
				合計					

有田建設部広川出張所(5-10)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	八木型アンテナ	5素子広帯域	-	1	本				
				合計					

椿山ダム管理事務所(5-11)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	八木型アンテナ	3素子広帯域	-	1	本				
				合計					

七川ダム管理事務所(5-12)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	八木型アンテナ	5素子広帯域	-	1	本				
				合計					

西牟婁建設部龍神駐在(5-13)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	車載アンテナ	マグネット基台、1/4λ	-	1	本				
				合計					

西牟婁建設部本宮駐在(5-14)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	八木型アンテナ	3素子広帯域	-	1	本				
				合計					

雨引基地局(8-1)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考
手数料								
	免許申請手数料	10W	-	1	局			
	検査手数料	新設・変更検査(書面検査)	-	1	局			
			合計					

生石基地局(8-2)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費	基地局無線装置	10W	-	1	式				
	スリーブ型アンテナ	-	-	1	本				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型	-	1	個				
	IPコンバータ	-	-	1	式				
手数料	検査手数料	新設・変更検査(書面検査)	-	1	局				
				合計					

大雲取基地局(8-7)

項目	種別	名称	規格	数量	単位			備考	
撤去処分費									
	基地局無線装置	10W	-	1	式				
	同軸避雷器	1/4λスタブ型	-	1	個				
	IPコンバータ	-	-	1	式				
手数料									
	検査手数料	新設・変更検査(書面検査)	-	1	局				
				合計					

