

# 数量書

工事名： 消防対策本部会議室改修電気設備工事

下記の条件を基に提示しますので留意して下さい。

- 1 本数量書は参考資料です。
- 2 数量積算等は設計図書により行って下さい。
- 3 取扱には十分注意して下さい。

※なお、本工事に係る数量書等は当市技術監理課ホームページ掲載の  
『平成30年度(7月)「公共建築工事積算基準」等による  
建設工事における端数処理について』  
に基づいています。

高知市 都市建設部 公共建築課			
係	係長	課長補佐	課長

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		





電気設備工事 細目別内訳

屋内		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V <sup>ホ</sup> リフレイン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> リフレインケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	16	m			
600V <sup>ホ</sup> リフレイン絶縁耐燃性 <sup>ホ</sup> リフレインケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	70	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	18	m			
600V耐燃性 <sup>ホ</sup> リフレイン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	18	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナ <sup>ホ</sup> ックス	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチ <sup>ホ</sup> ックス	3	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	5	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コナ <sup>ホ</sup> ックス	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチ <sup>ホ</sup> ックス	6	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 2個用スイッチ <sup>ホ</sup> ックス	1	個			
硬質塩ビダ <sup>ホ</sup> ケ		4	m			
硬質塩ビダ <sup>ホ</sup> ケ外用 コナ <sup>ホ</sup> ックス		2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	9	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×4 (接地極×4付 一体形) 125V	1	個			



電気設備工事 細目別内訳

屋内		弱電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナホックス	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチホックス	3	個			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	2	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	8	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	2	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	7	m			
カバープレート	金属製 1個用	1	個			
スリットプレート	金属製	1	個			
液晶テレビ	65インチ 調整共	6	個			
液晶テレビ 支給品取付費	85インチ 調整共	1	個			
テレビ用壁掛金具	65インチ用	6	個			
テレビ用壁掛金具	85インチ用	1	個			
テレビ端子 (金属プレート)	SH- 7F	1	個			
テレビ端子 (金属プレート)	取外し・再取付	1	個			







