

# 数量書

工事名： 高知市消防団一宮分団屯所新築電気設備工事

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

屋外		構内配電線路				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 54mm	5	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 42mm	4	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	4	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	(16) 地中	2	m			
600V耐燃性ホリゾン 絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	1	m			
600V耐燃性ホリゾン 絶縁電線(EM-IE)	5.5mm <sup>2</sup>	1	m			
引留金物	SUS	3	個			
支線	38mm <sup>2</sup> ガ-ト付	1	か所			
ボックス SS形 防水 (SUS)	150× 150× 100	1	個			
ボックス SS形 防水 (SUS)	300× 300× 200	1	個			
引込開閉器盤		1	面			
コンクリート柱(建柱車)	10m- 19cm- 6.0kN	1	本			
接地工事	ED	1	か所			
コンクリート柱	運搬費 130kmまで	1	式			
建柱車		1	式			









## 電気設備工事 細目別内訳

屋内		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	29	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	78	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	16	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	22	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	12	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	31	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	57	m			
600Vボリイレン絶縁耐燃性ボリイレンケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	10	m			
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個			
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	9	個			
タクトスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム付 - -	2	個			
タクトスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 - -	1	個			
タクトスイッチ(金属プレート付)	3W 15A ×1 ネーム付 - -	1	個			
タクトスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム付 3W 15A ×1 ネーム付	1	個			
タクトスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム付 PL ×1 -	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

屋内		電灯設備			電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 PL ×1 -	4	個				
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×3 ネーム付 PL ×1 -	1	個				
タフスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×2 ネーム付 - -	1	個				
自動点滅器	100V3A	1	個				
熱線センサー付スイッチ	- 照明換気扇連動 -	2	個				
操作ユニット	1回路用	2	個				
換気扇操作スイッチ	支給品取付	1	個				
換気扇タイマースイッチ	支給品取付	1	個				
照明器具	図示 A	7	個				
照明器具	図示 B	3	個				
照明器具	図示 C	6	個				
照明器具	図示 D	8	個				
照明器具	図示 E	2	個				
照明器具	図示 F	1	個				
照明器具	図示 G	1	個				



## 電気設備工事 細目別内訳

屋内		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	93	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	12	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	23	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	75	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	17	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	23	m			
600Vボリレン絶縁耐燃性ボリレンソックスケーブル平形 EM-EEF	2.6mm- 3C ビット・天井	14	m			
導入線(PF管内)		17	m			
金属製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×1 125V	1	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	7	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	3	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×4 (接地極×4付) 125V	1	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	9	個			







## 電気設備工事 細目別内訳

屋内		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	27	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	12	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ピット・天井	3	m			
600V耐燃性ホリフレイン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	15	m			
金属製アクトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			
防雨入線カバー	弱電用 デザイン型 - - -	1	個			
テレビ端子	SH-7F-R	1	個			
テレビアンテナ	AU-2 20素子(低域用) 1段目	1	組			
アンテナmast	壁面取付形 2.0m	1	基			
機器収容箱	TV-T(露出形) 2(400×400×120)	1	個			
分配器	一般 屋内 SH-D2	1	個			
増幅器	一般 屋内 SH-1	1	個			
計						

