

# 数量書

工事名： 旭東小学校南舎教室空調設備設置に伴う電気設備工事

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

旭東小学校		動力設備				
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 70mm	10	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 54mm	3	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	24	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(76) 1ヶ所 <sup>※</sup> ショーン用等	1	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(63) 1ヶ所 <sup>※</sup> ショーン用等	1	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) 1ヶ所 <sup>※</sup> ショーン用等	1	m			
ブルックス SS形 防水 (SUS)	300× 300× 150	1	個			
ブルックス SS形 防水 (SUS)	300× 300× 300	1	個			
ブルックス SS-V形 (硬質ビニル製)	300× 300× 300	2	個			
EM-1E電線	5.5mm <sup>2</sup> × 1本	69	m			
EM-1E電線	2.0mm <sup>2</sup> × 1本	53	m			
EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> 管内	15	m			
EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> ビット・天井	54	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	25	m			
EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> ビット・天井	28	m			

電気設備工事 細目別内訳

旭東小学校		動力設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
空調電源盤		1	面				
南舎空調電源箱		1	個				
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 30AF × 1個	2	個				
空調室外機 電源接続		2	台				
機械はつり(ダ イエ ント カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 63mm	4	か所				
高所作業車	トラック架装リフト 作業床高8~10m	1	式				
主任技術者 停電 立会費		1	式				
計							



