




令和6年度

書類番号 第 号						
建部	築長	設課	備長	電氣第一係長	照査	係
						

見積用閱覽書（参考）

桜島学校新築電気設備工事（1工区）

TEL 設備課 216-1420

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or other markings on the paper.

4. 工事概要

5. 施 工 理 由

6. その他

- 鹿児島市

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				

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
A棟（新営）	1	式		
B棟（新営）	1	式		
C棟（新営）	1	式		
D棟（新営）	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

A棟（新営）						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路		1		式		
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
構内通信線路		1		式		
構内情報通信網設備		1		式		
構内交換設備		1		式		
拡声設備		1		式		
監視カメラ設備		1		式		
防犯・入退室管理設備		1		式		
火災報知設備		1		式		
	計					

電気設備工事 中科目別内訳

4

A棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
構内配電線路	電灯・動力幹線	1	式		
構内配電線路	外灯	1	式		
計					
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	誘導灯	1	式		
電灯設備	空調分岐	1	式		
計					
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内通信線路		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		

電気設備工事 中科目別内訳

A棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
計					
拡声設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
防犯・入退室管理設備	機械警備	1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	自動閉鎖	1	式		
計					

A棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	6	m			
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	5.5mm2	421	m			
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	11	m			
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	8mm2	332	m			
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	3	m			
600V耐燃性ホリフルン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	22mm2	113	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内(PF・CD)	211	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	3	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	444	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	7	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	379	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管(G)	露出配管 70mm	3	m			

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管(G)	露出配管 82mm	7	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 39mm	2	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	113	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	248	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	184	m			
【電線管附属品】						
FEP管附属品	(50) 異種管接続材	1	個			
FEP管附属品	(65) 異種管接続材	2	個			
FEP管附属品	(80) 異種管接続材	2	個			
【ハトホル】						
ブロッケンホル	機械堀 600*600 600 鉄蓋を除く	3	基			
ブロッケンホル	機械堀 900*900 600 鉄蓋を除く	1	基			
ハトホル化粧蓋(材料費)		4	個			物価02P647
ケーブルランガイスト	400 75*75*9	10	個			
ケーブルランガイ	210*6 t	20	個			

A棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
支持碍子	50	20	個			
高上げ調整リング （材料費）	600 H=100	4	個			見積
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	326	m			
地中埋設標	埋設標示板	2	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	129	m3			
埋戻し	シラス入替・4t車・10km・小規模土工 （機械）埋戻し・締固め共	129	m3			
土工機械運搬費 バックホ	排ガス対策型	1	台			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
照明器具EP2	ボール共 図面参照	6	灯			見積 歩掛：基準E1-2-10 LSA2
コンクリート基礎 （現場打ち）	照明器具EP2用 500 × 500 × 1100 設置場所：舗装部分	1	基			
コンクリート基礎 （現場打ち）	照明器具EP2用 500 × 500 × 1100 設置場所：土	5	基			
【配線器具】						
低圧カットアウトスイッチ	2P15A	6	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性 ポリエチレン・架橋ポリエチレン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm ² - 3C ビット・天井	16	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	7	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C FEP内(PF・CD)	142	m			
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	2	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	216	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1	個			

電気設備工事 細目別内訳

7

A棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【バルブホル】						
ブロッケンホル	機械堀 600*600 600 鉄蓋を除く	1	基			
バルブホル化粧蓋 （材料費）		1	個			物価02P647
ケーブルランガイスト	400 75*75*9	2	個			
ケーブルランガイ	210*6 t	4	個			
支持碍子	50	4	個			
高上げ調整リグ （材料費）	600 H=100	1	個			見積
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	117	m			
地中埋設標	埋設標示板	1	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	33	m3			
埋戻し	圧入替・4t車・10km・小規模土工 （機械）埋戻し・締固め共	33	m3			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤 1AL-S1	図面参照	1	面			見積
電灯分電盤 2AL-S1	図面参照	1	面			見積
【照明器具】						
照明器具DL1a	図面参照	43	個			見積
照明器具DL2a	図面参照	4	個			見積
照明器具DL2n	図面参照	10	個			見積
照明器具DL3a	図面参照	64	個			見積
照明器具SP1n	図面参照	33	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LED7'ラケットライト露出形 (600以下×450以下)
照明器具SP1nL	図面参照	76	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LED7'ラケットライト露出形 (600以下×450以下)
照明器具SP2n	図面参照	8	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LED7'ラケットライト露出形 (600以下×450以下)
照明器具L1	図面参照	7	個			見積

A棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具L2	図面参照	8	個			見積
照明器具L4d	図面参照	12	個			見積
照明器具L4e	図面参照	3	個			見積
照明器具L4h	図面参照	16	個			見積
照明器具L5h	図面参照	32	個			見積
照明器具L6d	図面参照	8	個			見積
照明器具L6e	図面参照	1	個			見積
照明器具L7d	図面参照	8	個			見積
照明器具L7h	図面参照	4	個			見積
照明器具TL1	図面参照	1	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾄﾗｲﾄ露出形 (600以下×450以下)
照明器具TL2 （材料費）	図面参照	10	個			見積
照明器具BK1	図面参照	8	個			見積
照明器具BK2	図面参照	28	個			見積
照明器具BK3	図面参照	3	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具P1	図面参照	1	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｺｰﾄﾞﾊﾞﾝﾄﾞ
照明器具EC1	図面参照	6	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｼｰﾘﾝｸﾞﾗｲﾄ
照明器具L1W	LSS1MP/RP-4-64 図面参照	4	個			
照明器具L8d	LSS13-4-62 図面参照	6	個			
照明器具L8h	LSS13-4-62 図面参照	6	個			積算02P723 物価02P608
【配線器具】						
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P15A×1	7	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付)	3W 15A ×1	4	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ2回路	2	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ3回路	6	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ6回路	1	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ11回路	1	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (樹脂ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P15A×1 防水形	1	個			

A棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
人感センサー	光センサー付 天井形 親機 -	6	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 -	11	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 換気扇連動用	4	個			
【電線・ケーブル】						
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	24	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	25	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	185	m			
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,049	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	278	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	11	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビット・天井	84	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	144	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	184	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	373	m			

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	79	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	2	個			
合成樹脂製 アクトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	116	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 3方出	1	個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	1	個			
ボックス (金属製)	200× 200× 100 屋外防水用 (SUS製)	1	個			
【ライティングダクト】						
ライティングダクト	2P 15A 直 付	123	m			
ライティングダクト 付属品	フィードインキャップ -	19	個			
ライティングダクト 付属品	エンドキャップ 直付	19	個			
ライティングダクト 付属品	ジヨイント 15A 125V I形	27	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(75)	4	か所			

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

A棟(新営)		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
【盤類】						
手元開閉器箱	ELCB2P 30AF×2 SUS-WP 屋外倉庫	1	面			
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 E 125V	4	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	63	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	1	個			
埋込防水コンセント	15 A 125 V 2EET, 抜止	3	個			
コンセント (ハネス, リレー, シーリング 引掛 接地極付)	リレー-コンセント 15 A 125 V 引掛 接地極付	9	個			
床埋込コンセント	2P15A×2 E 125V	17	個			物価02P583
露出コンセント	2P15A×2 E 125V	3	個			見積
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 刻印共	11	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハメ	1	個			
【電線・ケーブル】						
導入線(PF管内)		20	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	3	m			

A 棟 (新 営)		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
600V耐燃性ﾌﾟﾘﾝｼﾞﾝ絶縁電線(EM-1E)(PF管内)	2.0mm	76	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	135	m			
600Vﾌﾟﾘﾝｼﾞﾝ絶縁耐燃性ﾌﾟﾘﾝｼﾞﾝｼｰｽﾞケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	493	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	546	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	38	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管(G)	露出配管 28mm	2	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	135	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	566	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	38	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製ﾌﾞﾗｯｸｽ(ｶﾞｰﾌ)	中四角 浅型 D44	107	個			
金属製露出ｽｲｯﾁﾌﾞｯｸｽ	25(22) 1個用1方出	2	個			
金属製露出ｽｲｯﾁﾌﾞｯｸｽ	25(22) 1個用2方出	1	個			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

A棟（新営）		電灯設備		誘導灯		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
誘導灯EA （天井直付）	SH1-FSF20-C 図面参照	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	5	m			
600V耐火・リフレックス 耐燃性耐火・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	26	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	10	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	10	m			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		電灯設備		空調分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
タップスイッチ (金属プレート、ネーム付)	1P L 4A ×1	5	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐火・リフレックス 耐燃性耐火・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	18	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	16	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	28	m			
600V耐火・リフレックス 耐燃性耐火・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	217	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	28	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	16	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	42	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

鹿兒島市

A棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 10P 管内	2	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	102	m			
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P 管内	3	m			見積
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	203	m			見積
EM-AEケーブル	1.2 mm - 10P 管内	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	101	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 3P 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 3P FEP内 (PF・CD)	102	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	102	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	9	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	3	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	430	m			

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(40)	43	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(50)	240	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	6	個			
FEP管 附属品	(50) 異種管接続材	2	個			
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	6	m			
地中埋設標	埋設標示板	1	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	3	m3			
埋戻し	シラス入替・4t車・10km・小規模土工 (機械) 埋戻し・締固め共	3	m3			
計						

A棟（新営）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
端子盤 1AT-S1	図面参照	1	面			見積
【配線器具】						
電話・LANｼﾞャｯｸ 取付枠付	6極4芯 スﾃｰﾙｽﾌﾟﾚｰﾄ	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P 管内	13	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P ﾋﾞｯﾄ・天井	17	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P FEP内 (PF・CD)	9	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ｱｳﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	2	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
ｽﾋﾟｰｶ	SC6Hi-1(3) V0	1	個			
ｽﾋﾟｰｶ	SC6Hi-1(3) V3	5	個			
ｽﾋﾟｰｶ	SW2Hi-1(3) V0	6	個			
ｽﾋﾟｰｶ	全天候型ﾌｚｽﾋﾟｰｶ 図面参照	1	個			見積 歩掛：基準E1-3-6 ﾌｰﾝｽﾋﾟｰｶ
ｱｯﾃﾈｰﾀ	1W S(金属製)	7	個			
【配線器具】						
ﾌﾟﾚｰﾄ	樹 脂 防雨入線	1	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	21	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	199	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	69	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	21	m			

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

A棟(新営)		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
LANケーブル (材料費)	CAT6A	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P 管内	4	m			見積
EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P ビット・天井	27	m			見積
EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	1	m			見積
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			
計						

A棟（新営）		防犯・入退室管理設備		機械警備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
導入線		17	m			
導入線(PF管内)		60	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	17	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	60	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	4	個			
ボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (銅製)	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
スポット形感知器	差動式 2種 露出	22	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	47	個			見積
スポット形感知器	定温式 特種 防水	3	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	1	個			見積
感知器用 防護カバー	差動スポット用・ランプ用	3	個			
発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	2	個			見積 歩掛：協議会 発信機（表示灯一体形）
ベル	150 露出	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビッド・天井	62	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	15	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	20	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビッド・天井	211	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	9	m			

A棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P ビッド・天井	6	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	11	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm - 1P ビッド・天井	5	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	20	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	24	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	11	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	64	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

A棟（新営）		火災報知設備		自動閉鎖		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	2	個			
電磁リリース (自動閉鎖装置)	防火戸用 ラッチ式 埋込	1	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C 管内	1	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm - 4C ビッド・天井	16	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 3C 管内	1	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 3C ビッド・天井	15	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 5P ビッド・天井	3	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 5P FEP内 (PF・CD)	8	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	1	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	3	個			

A棟（新営）		火災報知設備		自動閉鎖		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

B棟（新営）						
名 称		数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路			1	式		
電灯設備			1	式		
動力設備			1	式		
構内通信線路			1	式		
構内情報通信網設備			1	式		
構内交換設備			1	式		
拡声設備			1	式		
監視カメラ設備			1	式		
防犯・入退室管理設備			1	式		
火災報知設備			1	式		
計						

B棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
構内配電線路	電灯・動力幹線	1	式		
計					
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	誘導灯	1	式		
電灯設備	空調分岐	1	式		
計					
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内通信線路		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

B棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
拡声設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
防犯・入退室管理設備	機械警備	1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	自動閉鎖	1	式		
火災報知設備	ガス漏れ火災警報	1	式		
計					

B棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	3	m			
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	304	m			
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE)	8mm2	11	m			
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	8mm2	304	m			
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE)	22mm2	3	m			
600V耐燃性 [※] [※] ULF [※] 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	22mm2	87	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	10	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	770	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 82mm	10	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)	380	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	4	個			
【地中線路材】						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋設標識シート	2倍長(W)150	24	m			
地中埋設標	埋設標示板	2	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式カトラ型	10	m3			
埋戻し	汚入替・4t車・10km・小規模土工 (機械)埋戻し・締固め共	10	m3			
計						

B棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤 1BL-S1	図面参照	1	面			見積
電灯分電盤 2BL-S1	図面参照	1	面			見積
【照明器具】						
照明器具DL1a	図面参照	39	個			見積
照明器具DL2a	図面参照	13	個			見積
照明器具DL2n	図面参照	3	個			見積
照明器具DL3a	図面参照	68	個			見積
照明器具DL4n	図面参照	12	個			見積
照明器具U1n	図面参照	4	個			見積
照明器具SP2n	図面参照	3	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾀｲﾄﾞ露出形 (600以下×450以下)
照明器具L1	図面参照	6	個			見積
照明器具L2	図面参照	1	個			見積
照明器具L4d	図面参照	107	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具L5d	図面参照	5	個			見積
照明器具L5h	図面参照	48	個			見積
照明器具L6d	図面参照	11	個			見積
照明器具L7d	図面参照	12	個			見積
照明器具TL1	図面参照	1	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾀｲﾄﾞ露出形 (600以下×450以下)
照明器具TL2 （材料費）	図面参照	3	個			見積
照明器具BK1	図面参照	9	個			見積
照明器具BK2	図面参照	30	個			見積
照明器具BK3	図面参照	11	個			見積
照明器具P2	図面参照	1	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｺｰﾄﾞﾍﾞﾝﾃﾞﾝﾄ
照明器具EC1	図面参照	13	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｼｰﾘﾝｸﾞﾗｲﾄ
照明器具L8d	LSS13-4-62 図面参照	8	個			

B棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具L8h	LSS13-4-62 図面参照	6	個			積算02P723 物価02P608
【配線器具】						
タブスイッチ (金属プレート付)	1P15A×1	6	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	1	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ3回路	7	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ7回路	1	個			
7L2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ12回路	1	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 親機 -	6	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 -	13	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 換気扇連動用	4	個			
【電線・ケーブル】						
600Vボリイェン絶縁 耐燃性ボリイェンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	27	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	21	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	168	m			
600Vボリイェン絶縁 耐燃性ボリイェンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,130	m			

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	305	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	10	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビット・天井	80	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内(PF・CD)	136	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	167	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	392	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	71	m			
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	71	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	2	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	122	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(75)	7	か所			

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

B棟(新営)		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
【盤類】						
手元開閉器箱	ELCB2P 30AF×1 SUS-WP 温室	1	面			
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 E 125V	5	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	67	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	5	個			
埋込防水コンセント	15A 125V 2EET, 抜止	2	個			
床埋込コンセント	2P15A×2 E 125V	11	個			物価02P583
露出コンセント	2P15A×2 E 125V	3	個			見積
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 刻印共	11	個			
【電線・ケーブル】						
導入線(PF管内)		19	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	84	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	78	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 管内	183	m			

B棟（新営）		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
600V耐リフレン絶縁 耐燃性耐リフレン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	619	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	640	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	39	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	2	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	183	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	659	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	39	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(加 付)	中四角 浅型 D44	108	個			
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		電灯設備		誘導灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
誘導灯EA (壁直付)	SH1-FBF20-C 図面参照	1	個			
誘導灯EA (天井直付)	SH1-FSF20-C 図面参照	3	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	4	m			
600V耐リフレン絶縁 耐燃性耐リフレン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	51	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	19	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	19	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(加 付)	中四角 浅型 D44	1	個			
計						

B棟（新営）		電灯設備		空調分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
タップスイッチ (金属プレート、ネム付)	1P L 4A × 1	2	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	9	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	17	m			
600V耐火・難燃性・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	112	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	17	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	37	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
動力分電盤 1BP-S1	図面参照	1	面			見積
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性・リフレックス 絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	14	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	8	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	5	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(42) 露出(塗装無)	8	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 露出(塗装無)	5	m			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	50mm ビニール被覆有・防水	1	か所			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	63mm ビニール被覆有・防水	1	か所			
【電線管附属品】						
電動機結線	直入始動方式	2	台			
計						

B棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 10P 管内	2	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	88	m			
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P 管内	3	m			見積
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	175	m			見積
EM-AEケーブル	1.2 mm - 5P 管内	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm - 5P FEP内 (PF・CD)	87	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm - 10P FEP内 (PF・CD)	88	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	12	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	432	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	8	個			
【地中線路材】						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋設標識シート	2倍長(W)150	7	m			
地中埋設標	埋設標示板	1	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	3	m3			
埋戻し	汚入替・4t車・10km・小規模土工 (機械)埋戻し・締固め共	3	m3			
計						

B棟（新営）		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
HUB収納箱	銅板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	1	面			見積 歩掛：参考RE-1-8 ﾌﾟﾛｯｸｽ
【配線器具】						
LANコネクタ （材料費）	CAT6A	32	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	13	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ﾋﾞｯﾄ・天井	178	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	7	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	7	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ﾌﾞﾛｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	14	個			
【防火区画処理】						

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

B棟（新営）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
端子盤 1BT-S1	図面参照	1	面			見積
【配線器具】						
電話・LANｼﾞャック 取付枠付	6極4芯 ステルｽﾌﾟﾚｰﾄ	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P 管内	13	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P ﾋﾞｯﾄ・天井	19	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P FEP内 (PF・CD)	9	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ﾌﾞﾗｯｸﾞｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	2	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
ｽﾋﾟｰｶ	SC6Hi-1(3) V0	2	個			
ｽﾋﾟｰｶ	SC6Hi-1(3) V3	6	個			
ｽﾋﾟｰｶ	SW2Hi-1(3) V0	7	個			
ｱｯﾁﾈｰﾀ	1W S(金属製)	9	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	13	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	169	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	77	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	77	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ﾌﾞﾗｯｸﾞｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	19	個			

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
LANケーブル （材料費）	CAT6A	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P 管内	5	m			見積
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P ビット・天井	27	m			見積
EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	1	m			見積
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アダプタボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	1	個			
計						

B棟（新営）		防犯・入退室管理設備		機械警備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
導入線		32	m			
導入線(PF管内)		78	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	32	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			
【電線管附属品】						
合成樹脂製アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個			
アトレットボックス (金属製)	200×200×100 屋内用 (鋼製)	1	個			
アトレットボックス (金属製)	300×300×200 屋内用 (鋼製)	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
スポット形感知器	差動式 2種 露出	15	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	47	個			見積
スポット形感知器	定温式 特種 防水	3	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	1	個			見積
感知器用 防護カバー	差動スポット用・ラップ用	1	個			
発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	2	個			見積 歩掛：協議会 発信機（表示灯一体形）
ベル	150 露出	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm ² - 2C ビット・天井	85	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm ² - 2C FEP内 (PF・CD)	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm ² - 4C 管内	7	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm ² - 4C ビット・天井	220	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm ² - 4C FEP内 (PF・CD)	8	m			

B棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	3	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	5	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	7	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビッド・天井	5	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	17	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	7	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	56	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

B棟（新営）		火災報知設備		自動閉鎖		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	6	個			
電磁リリース (自動閉鎖装置)	防火戸用 ラッチ式 埋込	3	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビッド・天井	57	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	51	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	8	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	4	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	8	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	9	個			
計						

B棟（新営）		火災報知設備		ガス漏れ火災警報		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
ガス検知器	LPガス用 100V	5	個			
計						

C棟（新営）						
名 称		数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路			1	式		
電灯設備			1	式		
動力設備			1	式		
構内通信線路			1	式		
構内情報通信網設備			1	式		
構内交換設備			1	式		
映像・音響設備			1	式		
拡声設備			1	式		
防犯・入退室管理設備			1	式		
火災報知設備			1	式		
計						

C棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
構内配電線路	電灯・動力幹線	1	式		
構内配電線路	外灯	1	式		
計					
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	空調分岐	1	式		
計					
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内通信線路		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

C棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
映像・音響設備		1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
防犯・入退室管理設備	機械警備	1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	自動閉鎖	1	式		
計					

C棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	36	m			
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	530	m			
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE)	8mm2	11	m			
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	8mm2	265	m			
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE)	22mm2	3	m			
600V耐燃性 ^ホ ^リ ^フ ^レ ^ン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	22mm2	91	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	8	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	9	m			
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内(PF・CD)	156	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内(PF・CD)	156	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	9	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	497	m			
【電線管類】						

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (G)	露出配管 82mm	9	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	8	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	2	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	59	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	59	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	205	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(40) 異種管接続材	1	個			
FEP管 附属品	(65) 異種管接続材	1	個			
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	3	個			
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	37	m			
地中埋設標	埋設標示板	1	個			
【土工】						
根切り(機械)	ハックル 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	12	m3			

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
照明器具EP2	ホ-ル共 図面参照	5	灯			見積 歩掛：基準E1-2-10 LSA2
コンクリート基礎 （現場打ち）	照明器具EP2用 500 × 500 × 1100 設置場所：土	5	基			
【配線器具】						
低圧カットアウトスイッチ	2P15A	5	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性シリコン絶縁 ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm ² - 3C ビット・天井	14	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	6	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C FEP内(PF・CD)	104	m			
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	2	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	142	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1	個			
【ハットホル						

C棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブロックマンホール	機械堀 600*600 600 鉄蓋を除く	1	基			
マンホール鉄蓋	中荷重	1	個			
ケーブルルンガースト	400 75*75*9	2	個			
ケーブルルンガースト	210*6 t	4	個			
支持碍子	50	4	個			
嵩上げ調整リング （材料費）	600 H=100	1	個			見積
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	81	m			
地中埋設標	埋設標示板	1	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	23	m3			
埋戻し	スラス入替・4t車・10km・小規模土工 (機械)埋戻し・締固め共	23	m3			
計						

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤 1CL-S1	図面参照	1	面			見積
電灯分電盤 1CL-S2	図面参照	1	面			見積
電灯分電盤 2CL-S1	図面参照	1	面			見積
【照明器具】						
照明器具DL1a	図面参照	38	個			見積
照明器具DL1n	図面参照	3	個			見積
照明器具DL2a	図面参照	10	個			見積
照明器具DL3a	図面参照	62	個			見積
照明器具C1n	図面参照	76	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 シーリングライト
照明器具SP1n	図面参照	8	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾄﾗｲﾄ露出形 (600以下×450以下)
照明器具SP1nL	図面参照	16	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾄﾗｲﾄ露出形 (600以下×450以下)

C棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具L1	図面参照	4	個			見積
照明器具L2	図面参照	2	個			見積
照明器具L4d	図面参照	20	個			見積
照明器具L5h	図面参照	48	個			見積
照明器具L6d	図面参照	16	個			見積
照明器具L7d	図面参照	12	個			見積
照明器具TL1	図面参照	1	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾄﾌｧｲﾄ露出形 (600以下×450以下)
照明器具TL2 （材料費）	図面参照	4	個			見積
照明器具BK1	図面参照	8	個			見積
照明器具BK2	図面参照	31	個			見積
照明器具P2	図面参照	2	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｺｰﾄﾞﾊﾞﾝﾄﾞ
照明器具MD1	図面参照	4	個			見積
照明器具EC1	図面参照					見積 歩掛：参考RE-2-9

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		10	個			シーリングライト
照明器具L8d	LSS13-4-62 図面参照	4	個			
照明器具L8h	LSS13-4-62 図面参照	6	個			積算02P723 物価02P608
【配線器具】						
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P15A×1	4	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付)	1P 15A ×2	1	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ1回路	1	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ3回路	4	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ5回路	2	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ7回路	1	個			
ﾌﾙ2線式ﾘﾓｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ10回路	1	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 親機 -	6	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 -	10	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 換気扇連動用	4	個			
【電線・ケーブル】						

C棟(新営)		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600Vボリフレン絶縁 耐燃性ボリフレンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	30	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	20	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	189	m			
600Vボリフレン絶縁 耐燃性ボリフレンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,131	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	232	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	11	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビット・天井	71	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内(PF・CD)	100	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	189	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	314	m			
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	71	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	168	個			
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	2	個			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

C棟(新営)		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
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 E 125V	4	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	61	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	1	個			
床埋込コンセント	2P15A×2 E 125V	10	個			物価02P583
露出コンセント	2P15A×2 E 125V	3	個			見積
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 刻印共	11	個			
【電線・ケーブル】						
導入線(PF管内)		20	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	102	m			
600V耐燃性非 誘電性ケーブル EM-EEF ケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	416	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	506	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	102	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	525	m			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

C棟（新営）		電灯設備		空調分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
タップスイッチ (金属プレート、ネム付)	1P L 4A ×1	2	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	2	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	26	m			
600V耐火・難燃性・リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	183	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	26	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	39	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
動力分電盤 1CP-S1	図面参照	1	面			見積
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性・リフレックス 絶縁電線 (EM-1E)	8mm2	13	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	6	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	7	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(42) 露出(塗装無)	6	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 露出(塗装無)	7	m			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	50mm ビニル被覆有・防水	1	か所			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	63mm ビニル被覆有・防水	1	か所			
【電線管附属品】						
電動機結線	直入始動方式	2	台			
計						

C棟(新営)		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
HUB収納箱	銅板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	1	面			見積 歩掛：参考RE-1-8 ﾌﾟﾛｼﾞｪｸﾂ
【配線器具】						
電話・LANｼﾞｬｯｸ 取付枠付	CAT6A ステンレスﾌﾟﾚｰﾄ	4	個			
LANｺﾈｸﾀ (材料費)	CAT6A	36	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	18	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ﾋﾞｯﾄ・天井	184	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	18	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	18	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	18	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ﾌﾞﾚｯｷﾝｸﾞ ﾁｰｽﾞ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	18	個			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

C棟（新営）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
端子盤 1CT-S1	図面参照	1	面			見積
【配線器具】						
電話・LANｼﾞャｯｸ 取付枠付	6極4芯 スﾃﾝﾚｽﾌﾟﾚｰﾄ	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P 管内	13	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P ﾋﾞｯﾄ・天井	16	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P FEP内 (PF・CD)	9	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ｱｳﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	2	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		映像・音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
ﾌｵﾝｱﾝﾌﾟ	図面参照	1	台			見積 歩掛：協議会 増幅器(ﾌｵｯｸ形360W以下)
接続盤	図面参照	1	面			見積 歩掛：基準E1-3-9 ﾚﾋﾞﾝ 端子 ﾏﾆｭｱﾙP616 ﾏｲﾎﾞﾙｺﾝｾﾝﾄ壁 付け
ﾏｲﾝｽﾋﾟｰｶｰ	図面参照	2	個			見積 歩掛：基準E1-3-6 ｽﾋﾟｰｶｰ 天井つり下げ形
ｼｰﾘﾝｸﾞｽﾋﾟｰｶｰ	図面参照	2	個			見積 歩掛：基準E1-3-6 ｽﾋﾟｰｶｰ 天井埋込形
ワイレスアンテナ	図面参照	2	個			見積
ﾃﾞｼﾞﾀﾙワイレス マイクホン (機器費)	ﾊﾝﾄﾞ型 図面参照	2	個			見積
ﾃﾞｼﾞﾀﾙワイレス マイクホン (機器費)	ﾀｲﾋﾞﾝ型 図面参照	1	個			見積
ﾁｬｰｼﾞｬｰ (機器費)	図面参照	2	個			見積
ﾃﾞｲﾏｯｸ マイクホン (機器費)	図面参照	2	個			見積
床上型ﾏｲｸｽﾀﾝﾄﾞ (機器費)	図面参照	1	個			見積

C棟（新営）		映像・音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
卓上型マイクスタンド （機器費）	図面参照	1	個			見積
【配線器具】						
フラッシュプレート （金属製）	角型 H1×	5	個			
【電線・ケーブル】						
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	18	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内（PF・CD）	5	m			
EM-4S8ケーブル	ビット・天井	24	m			見積 歩掛：マニュアルP344 EM-4E6
EM-4S8ケーブル	FEP内（PF・CD）	11	m			見積 歩掛：マニュアルP344 EM-4E6
【電線管類】						
合成樹脂製可とう 電線管（PF単層）	隠ぺい・埋込配管 16mm	16	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス（カバー 付）	中四角 浅型 D44	5	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
デスク型アンプ	図面参照	1	台			見積 歩掛：協議会 増幅器（ラック形360W以下）
モニタースピーカー	図面参照	1	個			見積 歩掛：基準E1-3-6 スピーカー天井つり下げ形
デジタルワイレス マイクホン （機器費）	ハンド型 図面参照	1	個			見積
デジタルワイレス マイクホン （機器費）	タビオン型 図面参照	1	個			見積
チャージャー （機器費）	図面参照	1	個			見積
ダイミツ マイクホン （機器費）	図面参照	1	個			見積
床上型マイクスタンド （機器費）	図面参照	1	個			見積
卓上型マイクスタンド （機器費）	図面参照	1	個			見積
デジタルワイレスミキサー （機器費）	図面参照	1	個			見積
スピーカー	SC6Hi-1(3) V0	3	個			
スピーカー	SC6Hi-1(3) V3	8	個			
スピーカー	SW2Hi-1(3) V0	4	個			

C棟(新営)		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アッテネータ	1W S(金属製)	7	個			
【配線器具】						
フラッシュプレート (金属製)	角型 H1×	6	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	12	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	162	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	55	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	17	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P 管内	10	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	26	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P FEP内(PF・CD)	8	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	6	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	17	m			

電気設備工事 細目別内訳

C棟(新営)		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-4S8ケーブル	ビット・天井	1	m			見積 歩掛: マニアルP344 EM-4E6
EM-4S8ケーブル	FEP内(PF・CD)	5	m			見積 歩掛: マニアルP344 EM-4E6
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C 管内	6	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C ビット・天井	17	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 15P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 15P ビット・天井	9	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 15P FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P ビット・天井	9	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内(PF・CD)	3	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	12	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	10	m			

C棟(新営)		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	19	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	59	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	16	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アトレットボックス(加 付)	中四角 浅型 D44	20	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

C棟(新営)		防犯・入退室管理設備		機械警備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
導入線		22	m			
導入線(PF管内)		59	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	22	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	59	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アトレットボックス(加 付)	中四角 浅型 D44	4	個			
プルボックス (金属製)	300×300×200 屋内用(鋼製)	1	個			
計						

C棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
ｽﾎﾟｯﾄ形感知器	差動式 2種 露出	25	個			
ｽﾎﾟｯﾄ形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	47	個			見積
ｽﾎﾟｯﾄ形感知器	差動式 2種 防水	4	個			見積
ｽﾎﾟｯﾄ形感知器	定温式 特種 防水	2	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	1	個			見積
感知器用 防護カバー	差動ｽﾎﾟｯﾄ用・ﾗﾝﾌﾟ用	4	個			
発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	3	個			見積 歩掛：協議会 発信機（表示灯一体形）
ﾊﾞｰﾙ	150 露出	4	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	98	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	9	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	7	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ﾋﾞｯﾄ・天井	282	m			

電気設備工事 細目別内訳

C棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	11	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	24	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	7	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	3	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ﾋﾞｯﾄ・天井	28	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	12	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ﾋﾞｯﾄ・天井	5	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	28	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	12	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 ﾌﾞﾗｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	69	個			

D棟（新営）						
名 称		数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路		1		式		
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
発電設備		1		式		
構内通信線路		1		式		
構内情報通信網設備		1		式		
構内交換設備		1		式		
拡声設備		1		式		
誘導支援設備		1		式		
テレビ共同受信設備		1		式		
防犯・入退室管理設備		1		式		
火災報知設備		1		式		
計						

D棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
構内配電線路	電灯・動力幹線	1	式		
構内配電線路	外灯	1	式		
計					
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	非常照明・誘導灯	1	式		
電灯設備	空調分岐	1	式		
計					
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
発電設備	太陽光発電	1	式		
計					
構内通信線路		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		

電気設備工事 中科目別内訳

D棟（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
計					
構内交換設備		1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
防犯・入退室管理設備	機械警備	1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	自動閉鎖	1	式		
計					

D棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	26	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	429	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	6	m			
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	22mm2	495	m			
EM-CETケーブル	8mm2- 3C 管内	6	m			
EM-CETケーブル	8mm2- 3C FEP内(PF・CD)	110	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	7	m			
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内(PF・CD)	250	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	3	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	312	m			
EM-CETケーブル	200mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	200mm2 FEP内(PF・CD)	139	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 82mm	3	m			

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (G)	露出配管 92mm	2	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	7	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	12	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(65)	55	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)	117	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(100)	42	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1	個			
FEP管 附属品	(65) 異種管接続材	2	個			
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	2	個			
FEP管 附属品	(100) 異種管接続材	1	個			
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	11	m			
地中埋設標	埋設標示板	3	個			

D棟（新営）		構内配電線路		電灯・動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【土工】						
根切り(機械)	ハックル 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	5	m3			
埋戻し	汚入替・4t車・10km・小規模土工 (機械)埋戻し・締固め共	5	m3			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
照明器具ES3	図面参照	2	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｸﾀｲﾄﾞ露出形 (600以下×450以下)
照明器具EP1	図面参照	7	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｸﾀｲﾄﾞ露出形 (600以下×450以下)
【電線・ケーブル】						
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	11	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	153	m			
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	5	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	153	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	3	個			
プルボックス (樹脂製)	150×150×75 防水型(かぶせ蓋)	9	個			
【ハットホル						

D棟（新営）		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブロッカーホル	機械堀 600*600 600 鉄蓋を除く	2	基			
ハットホル化粧蓋 （材料費）		2	個			物価02P647
ケーブルルンガーホスト	400 75*75*9	4	個			
ケーブルルンガー	210*6 t	8	個			
支持碍子	50	8	個			
嵩上げ調整リグ （材料費）	600 H=100	2	個			見積
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	57	m			
地中埋設標	埋設標示板	2	個			
【土工】						
根切り(機械)	バック約 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	18	m3			
埋戻し	スラス替・4t車・10km・小規模土工 （機械）埋戻し・締固め共	18	m3			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤 1DL-S1	図面参照	1	面			見積
電灯分電盤 1DL-P1	図面参照	1	面			見積
電力量計	1DL-P1組込 単相3線 120A 検定付	1	個			積算02P715
電灯分電盤 2DL-S1	図面参照	1	面			見積
【照明器具】						
照明器具DL1a	図面参照	41	個			見積
照明器具DL1n	図面参照	6	個			見積
照明器具DL2a	図面参照	46	個			見積
照明器具DL2n	図面参照	92	個			見積
照明器具DL3a	図面参照	58	個			見積
照明器具DL3b	図面参照	130	個			見積
照明器具DL5a	図面参照	9	個			見積
照明器具L2	図面参照	13	個			見積
照明器具L3	図面参照	2	個			見積

D棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具L4d	図面参照	16	個			見積
照明器具L4h	図面参照	6	個			見積
照明器具L7d	図面参照	3	個			見積
照明器具TL1	図面参照	34	個			見積 歩掛：基準E1-2-7 LEDﾌﾗｯｸﾄﾗｲﾄ露出形 (600以下×450以下)
照明器具BK1	図面参照	5	個			見積
照明器具BK2	図面参照	2	個			見積
照明器具P4	図面参照	2	個			見積 歩掛：参考RE-2-9 ｺｰﾄﾞﾊﾞﾝﾀﾞﾝﾄ
照明器具EB1	図面参照	4	個			見積
【配線器具】						
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P15A×1	10	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×1	1	個			
自動点滅器	AC100V 3A 露出埋込両用 EEｽｲｯﾁ	1	個			
照明制御器 (セガ)	DS 1 -A	10	個			

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ1回路	6	個			
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ2回路	3	個			
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ3回路	1	個			
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ7回路	2	個			
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ9回路	1	個			
ﾌﾙ2線式リモｺﾝｽｲｯﾁ (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	ｽｲｯﾁ10回路	1	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 親機 -	6	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 - 換気扇連動用	1	個			
人感センサー	光センサー付 天井形 子機 -	4	個			
【電線・ケーブル】						
600Vﾌﾞﾘｰﾄﾞｲﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾞﾘｰﾄﾞｲﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	16	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	36	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	216	m			
600Vﾌﾞﾘｰﾄﾞｲﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾞﾘｰﾄﾞｲﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	1,596	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	159	m			

D棟(新営)		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	15	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビッド・天井	157	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内(PF・CD)	77	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	230	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	272	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	60	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(75)	5	か所			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟(新営)		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
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	70	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	18	個			
埋込防水コンセント	15 A 125 V 2EET, 抜止	1	個			
コンセント (金属プレート付)	2P20A×1 E 引掛け型 250V	1	個			積算02P718 物価02P603, 604
コンセント (金属プレート付)	2P30A×1 E 引掛け型 250V	1	個			積算02P718 物価02P603, 604
床埋込コンセント	2P15A×2 E 125V	39	個			物価02P583
露出コンセント	2P15A×2 E 125V	13	個			見積
コンセント (ハーネス、リレー、シーリング)	ハーネス・ポイント 20A125V 3心4分岐	8	個			
ハーネス用OAタップ (マグネット付)	コード 5m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	32	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 刻印共	2	個			
【電線・ケーブル】						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	268	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビッド・天井	840	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	650	m			

D棟（新営）		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
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	3	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	12	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	4	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	238	m			
1種金属線び(MM1)	C型 (60.0mm)	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	654	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	131	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		電灯設備		非常照明・誘導灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
非常照明Ea	K1-LRS11-2 図面参照	8	個			
誘導灯EA (壁直付)	SH1-FBF20-C 図面参照	1	個			
誘導灯EA (天井直付)	SH1-FSF20-C 図面参照	10	個			
誘導灯EB	ST1-FSF23-C 図面参照	3	個			
誘導灯EC (壁直付)	ST1-FBF22-C 図面参照	1	個			
誘導灯EC (天井直付)	ST1-FSF22-C 図面参照	1	個			
誘導灯ED	ST1-FSF23-BL 図面参照	2	個			
誘導灯用 壁付 L 型金具 (材料費)	B級用	2	個			見積
誘導灯用 壁付 L 型金具 (材料費)	C級用	1	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	17	m			
600V耐火・難燃性 耐燃性・難燃性 ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	227	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	41	m			
【電線管類】						

電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市

D棟（新営）		発電設備		太陽光発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	1	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 110×	1	個			
LANコネクタ (材料費)	CAT5E	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
600Vボリイェン絶縁 耐燃性ボリイェン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ヒット・天井	15	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ヒット・天井	11	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	1	m			
【電線管類】						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	3	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P FEP内(PF・CD)	83	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	10	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB FEP内(PF・CD)	260	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	12	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P FEP内(PF・CD)	298	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P 管内	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P FEP内(PF・CD)	75	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C 管内	6	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C FEP内(PF・CD)	149	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 10P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 10P FEP内(PF・CD)	75	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内(PF・CD)	75	m			

D棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	12	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	14	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	474	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	494	m			
【電線管附属品】						
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	8	個			
FEP管 附属品	(50) 異種管接続材	9	個			
【ハトホル】						
ブロッマンホル	機械堀 600*600 600 鉄蓋を除く	3	基			
ハトホル化粧蓋 (材料費)		3	個			物価02P647
ケーブルランガ-ポスト	400 75*75*9	6	個			
ケーブルランガ-	210*6 t	12	個			
支持碍子	50	12	個			
嵩上げ調整リング (材料費)	600 H=100	3	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内通信線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【地中線路材】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	180	m			
地中埋設標	埋設標示板	2	個			
【土工】						
根切り(機械)	バックホ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式加-ラ型	63	m3			
埋戻し	シス入替・4t車・10km・小規模土工 (機械)埋戻し・締固め共	63	m3			
計						

D棟（新営）		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
HUB収納箱	銅板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	1	面			見積 歩掛：参考RE-1-8 ブレース
【配線器具】						
電話・LANシヤック 取付枠付	CAT6A ステンレスプレート	6	個			
床埋込LAN用 アクトレット	CAT6A	3	個			見積 歩掛：基準 E1-2-2 フロアプレート E1-3-3 情報用アクトレット
OAフロアLAN用 アクトレット	CAT6A ×2	2	個			見積 歩掛：基準 E1-2-2 フロアプレート E1-3-3 情報用アクトレット×2
LANコネクタ （材料費）	CAT6A	39	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	78	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	298	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	44	m			
【電線管類】						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	61	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	44	m			
1種金属線び(MM1)	C型 (60.0mm)	3	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	24	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(75)	4	か所			
計						

D棟（新営）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
端子盤 1DT-S1	図面参照	1	面			見積
総合盤	図面参照	1	面			見積 歩掛： 基準E1-3-1 端子盤 参考RE-1-8 プルボックス
【配線器具】						
電話・LAN用 取付枠付	6極4芯 ステンレスプレート	5	個			
床埋込電話用 アウトレット	6極4芯	3	個			積算02P719 物価02P583,606 歩掛：基準 E1-2-2 70Aプレート E1-3-3 電話用アウトレット
70A用電話用 アウトレット	6極4芯 × 2	2	個			見積 歩掛：基準 E1-2-2 70Aプレート E1-3-3 電話用アウトレット×2
【電線・ケーブル】						
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P 管内	79	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P ビット・天井	201	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P FEP内 (PF・CD)	44	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	6	m			

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ビット・天井	7	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	60	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	44	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	12	個			
計						

D棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【 盤 類 】						
レシーバ盤	図面参照	1	面			見積 歩掛：基準 E1-2-1 1P15A×1 E1-2-2 2P15AE×2 E1-3-6 アッテネータ マニュアルP616 マイクロホンコンセント壁付け
【 機 器 類 】						
リモコンマイク	図面参照	1	個			見積 歩掛：マニュアルP616 マイクロホンコンセント 壁付
ワイヤレスアンテナ	図面参照	2	個			見積
スピーカ	SC6Hi-1(3) V0	13	個			
スピーカ	SC6Hi-1(3) V3	10	個			
スピーカ	全天候型レイスピーカ 図面参照	2	個			見積 歩掛：基準E1-3-6 ホーンスピーカ
アッテネータ	1W S(金属製)	11	個			
【 配線器具 】						
プレート	樹脂 防雨入線	4	個			

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ	1	個			
【 電線・ケーブル 】						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	22	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	45	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	314	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	40	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P 管内	7	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	52	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	5	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	19	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	71	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C 管内	10	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C ビット・天井	35	m			
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	3	m			

D棟（新営）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 10P 管内	7	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 10P ビ ッ ト・天井	9	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P ビ ッ ト・天井	26	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内 (PF・CD)	3	m			
【電線管類】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 16mm	6	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 22mm	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	52	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	23	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	37	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	5	m			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市

D棟（新営）		防犯・入退室管理設備		機械警備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
導入線(PF管内)		347	m			
【電線管類】						
合成樹脂製可とう電線管（PF単層）	隠ぺい・埋込配管 22mm	347	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	17	個			
ボックス (金属製)	200×200×100 屋内用(鋼製)	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

D棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
複合盤	P型1級 60回線 壁掛形 図面参照	1	面			見積
スポット形感知器	差動式 2種 露出	37	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	43	個			見積
スポット形感知器	定温式 1種 防水	1	個			
スポット形感知器	定温式 特種 防水	2	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	2	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	2	個			見積
感知器用 防護カバー	差動スポット用・ランプ用	8	個			
発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	4	個			見積 歩掛：協議会 発信機（表示灯一体形）
ベル	150 露出	4	個			
感知器用 点検ボックス	側面点検ボックス	1	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9mm ² 2C ビッド・天井	46	m			

D棟（新営）		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブ ^ル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	3	m			
EM-AEケーブ ^ル	0.9 mm- 4C 管内	7	m			
EM-AEケーブ ^ル	0.9 mm- 4C ビ ^ツ ット・天井	298	m			
EM-AEケーブ ^ル	0.9 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	22	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 2C 管内	5	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 2C ビ ^ツ ット・天井	3	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 10P 管内	5	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 10P ビ ^ツ ット・天井	36	m			
EM-HPケーブ ^ル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	14	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	11	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	29	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	14	m			
【電線管附属品】						

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

D棟（新営）		火災報知設備		自動閉鎖		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	8	個			
電磁リ-ズ (自動閉鎖装置)	防火戸用 ラッチ式 埋 込	3	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	7	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビ-ット・天井	83	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	7	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビ-ット・天井	73	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	8	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビ-ット・天井	11	m			
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	4	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	5	m			
【電線管附属品】						
合成樹脂製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	11	個			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

発生材処理					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
発生材処理	発生材処理	1	式		
計					

発生材処理		発生材処理		発生材処理		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生土処理費		321	m3			見積 処分費
発生土運搬費	(株)東野添建設（野尻） 4t積 BH0.28 L=3.2km	321	m3			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
桜島地域調整費 代表構成員 現場代理人 1 名 監理技術者 1 名	渡船料（往復，回数券利用） 車長3m以上4m未満 軽自動車1台+運転手1名+同乗者1名	332	往復			
桜島地域調整費 第2構成員 主任技術者	渡船料（往復，回数券利用） 車長3m以上4m未満	332	往復			
桜島地域調整費 (作業員：運転手)	渡船料（往復，回数券利用） 車長3m以上4m未満	211	往復			
桜島地域調整費 (作業員：同乗者)	渡船料（往復，回数券利用） 上記軽自動車への同乗者分	631	往復			
上記桜島地域調整費は、「桜島地域管轄工事における渡船料算出等取扱要領」に基づき対応する。						
計						

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.1/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
A棟（新営）／構内配電線路／電灯・動力幹線					
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	11,000
A棟（新営）／構内配電線路／外灯					
	材料のみ	照明器具EP2	ポール共 図面参照	灯	199,000
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	11,000
A棟（新営）／電灯設備／電灯分岐					
	材料のみ	電灯分電盤 1AL-S1	図面参照	面	778,000
	材料のみ	電灯分電盤 2AL-S1	図面参照	面	1,270,000
	材料のみ	照明器具DL1a	図面参照	個	3,940
	材料のみ	照明器具DL2a	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL2n	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL3a	図面参照	個	22,700
	材料のみ	照明器具SP1n	図面参照	個	14,900
	材料のみ	照明器具SP1nL	図面参照	個	16,200
	材料のみ	照明器具SP2n	図面参照	個	16,800
	材料のみ	照明器具L1	図面参照	個	15,700
	材料のみ	照明器具L2	図面参照	個	12,800
	材料のみ	照明器具L4d	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L4e	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L4h	図面参照	個	16,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.2/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	照明器具L5h	図面参照	個	14,400
	材料のみ	照明器具L6d	図面参照	個	11,800
	材料のみ	照明器具L6e	図面参照	個	11,800
	材料のみ	照明器具L7d	図面参照	個	10,400
	材料のみ	照明器具L7h	図面参照	個	10,400
	材料のみ	照明器具TL1	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具TL2 (材料費)	図面参照	個	47,500
	材料のみ	照明器具BK1	図面参照	個	5,720
	材料のみ	照明器具BK2	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具BK3	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具P1	図面参照	個	16,600
	材料のみ	照明器具EC1	図面参照	個	21,600
A棟（新営）／電灯設備／コンセント分岐					
	材料のみ	露出コンセント	2P15A×2 E 125V	個	380
A棟（新営）／動力設備／動力分岐					
	材料のみ	動力分電盤 1AP-S1	図面参照	面	927,000
	材料のみ	動力分電盤 1AP-S2	図面参照	面	195,000
A棟（新営）／構内通信線路					
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P 管内	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	m	1,080

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（1工区）

No.3/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
A棟（新営）／構内情報通信網設備					
	材料のみ	HUB収納箱	鋼板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	面	19,300
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	120
A棟（新営）／構内交換設備					
	材料のみ	端子盤 1AT-S1	図面参照	面	122,000
A棟（新営）／拡声設備					
	材料のみ	スピーカ	全天候型アレイスピーカ 図面参照	個	98,000
A棟（新営）／監視カメラ設備					
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	120
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P 管内	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P ビット・天井	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	m	1,080
A棟（新営）／火災報知設備／自動火災報知					
	材料のみ	スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	個	4,310
	材料のみ	光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	個	10,200
	材料のみ	発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	個	4,130
B棟（新営）／電灯設備／電灯分岐					
	材料のみ	電灯分電盤 1BL-S1	図面参照	面	876,000
	材料のみ	電灯分電盤 2BL-S1	図面参照	面	1,370,000
	材料のみ	照明器具DL1a	図面参照	個	3,940

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.4/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	照明器具DL2a	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL2n	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL3a	図面参照	個	22,700
	材料のみ	照明器具DL4n	図面参照	個	11,800
	材料のみ	照明器具U1n	図面参照	個	12,400
	材料のみ	照明器具SP2n	図面参照	個	16,800
	材料のみ	照明器具L1	図面参照	個	15,700
	材料のみ	照明器具L2	図面参照	個	12,800
	材料のみ	照明器具L4d	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L5d	図面参照	個	14,400
	材料のみ	照明器具L5h	図面参照	個	14,400
	材料のみ	照明器具L6d	図面参照	個	11,800
	材料のみ	照明器具L7d	図面参照	個	10,400
	材料のみ	照明器具TL1	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具TL2 (材料費)	図面参照	個	47,500
	材料のみ	照明器具BK1	図面参照	個	5,720
	材料のみ	照明器具BK2	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具BK3	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具P2	図面参照	個	12,400
	材料のみ	照明器具EC1	図面参照	個	21,600

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（1工区）

No.5/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
B棟（新営）／電灯設備／コンセント分岐					
	材料のみ	露出コンセント	2P15A×2 E 125V	個	380
B棟（新営）／動力設備／動力分岐					
	材料のみ	動力分電盤 1BP-S1	図面参照	面	901,000
B棟（新営）／構内通信線路					
	材料のみ	EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P 管内	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	m	1,080
B棟（新営）／構内情報通信網設備					
	材料のみ	HUB収納箱	鋼板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	面	19,300
	材料のみ	LANコネクタ （材料費）	CAT6A	個	120
B棟（新営）／構内交換設備					
	材料のみ	端子盤 1BT-S1	図面参照	面	122,000
B棟（新営）／監視カメラ設備					
	材料のみ	LANコネクタ （材料費）	CAT6A	個	120
	材料のみ	EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P 管内	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P ビット・天井	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル （屋外用）	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	m	1,080
B棟（新営）／火災報知設備／自動火災報知					
	材料のみ	スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	個	4,310
	材料のみ	光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	個	10,200

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.6/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	個	4,130
C棟（新営）／構内配電線路／外灯					
	材料のみ	照明器具EP2	ポール共 図面参照	灯	199,000
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	11,000
C棟（新営）／電灯設備／電灯分岐					
	材料のみ	電灯分電盤 1CL-S1	図面参照	面	827,000
	材料のみ	電灯分電盤 1CL-S2	図面参照	面	224,000
	材料のみ	電灯分電盤 2CL-S1	図面参照	面	1,250,000
	材料のみ	照明器具DL1a	図面参照	個	3,940
	材料のみ	照明器具DL1n	図面参照	個	3,940
	材料のみ	照明器具DL2a	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL3a	図面参照	個	22,700
	材料のみ	照明器具C1n	図面参照	個	19,700
	材料のみ	照明器具SP1n	図面参照	個	14,900
	材料のみ	照明器具SP1nL	図面参照	個	16,200
	材料のみ	照明器具L1	図面参照	個	15,700
	材料のみ	照明器具L2	図面参照	個	12,800
	材料のみ	照明器具L4d	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L5h	図面参照	個	14,400
	材料のみ	照明器具L6d	図面参照	個	11,800

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.7/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	照明器具L7d	図面参照	個	10,400
	材料のみ	照明器具TL1	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具TL2 (材料費)	図面参照	個	47,500
	材料のみ	照明器具BK1	図面参照	個	5,720
	材料のみ	照明器具BK2	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具P2	図面参照	個	12,400
	材料のみ	照明器具MD1	図面参照	個	4,810
	材料のみ	照明器具EC1	図面参照	個	21,600
C棟（新営）／電灯設備／コンセント分岐					
	材料のみ	露出コンセント	2P15A×2 E 125V	個	380
C棟（新営）／動力設備／動力分岐					
	材料のみ	動力分電盤 1CP-S1	図面参照	面	867,000
C棟（新営）／構内通信線路					
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P 管内	m	1,080
	材料のみ	EM-UTPケーブル (屋外用)	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	m	1,080
C棟（新営）／構内情報通信網設備					
	材料のみ	HUB収納箱	鋼板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	面	19,300
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	120
C棟（新営）／構内交換設備					
	材料のみ	端子盤 1CT-S1	図面参照	面	122,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（1工区）

No.8/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
C棟（新営）／映像・音響設備					
	材料のみ	リコーンアンプ	図面参照	台	1,310,000
	材料のみ	接続盤	図面参照	面	154,000
	材料のみ	メインスピーカー	図面参照	個	76,200
	材料のみ	シーリングスピーカー	図面参照	個	19,600
	材料のみ	ワイヤレスアンテナ	図面参照	個	22,800
	材料のみ	デジタルワイヤレス マイクロホン (機器費)	ハンド型 図面参照	個	60,600
	材料のみ	デジタルワイヤレス マイクロホン (機器費)	タビオン型 図面参照	個	63,400
	材料のみ	チャージャー (機器費)	図面参照	個	42,400
	材料のみ	ダイナミック マイクロホン (機器費)	図面参照	個	18,800
	材料のみ	床上型マイクスタンド (機器費)	図面参照	個	12,800
	材料のみ	卓上型マイクスタンド (機器費)	図面参照	個	5,390
	材料のみ	EM-4S8ケーブル	ビット・天井	m	230
	材料のみ	EM-4S8ケーブル	FEP内(PF・CD)	m	230
C棟（新営）／拡声設備					
	材料のみ	デスク型アンプ	図面参照	台	1,900,000
	材料のみ	モニタースピーカー	図面参照	個	16,700
	材料のみ	デジタルワイヤレス マイクロホン (機器費)	ハンド型 図面参照	個	60,600
	材料のみ	デジタルワイヤレス マイクロホン (機器費)	タビオン型 図面参照	個	63,400
	材料のみ	チャージャー (機器費)	図面参照	個	42,400

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.9/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	ダイミツ マイクホン (機器費)	図面参照	個	18,800
	材料のみ	床上型マイクスタンド (機器費)	図面参照	個	12,800
	材料のみ	卓上型マイクスタンド (機器費)	図面参照	個	5,390
	材料のみ	デジタルワイレスミキサー (機器費)	図面参照	個	100,000
	材料のみ	EM-4S8ケーブル	ピット・天井	m	230
	材料のみ	EM-4S8ケーブル	FEP内(PF・CD)	m	230
C棟（新営）／火災報知設備／自動火災報知					
	材料のみ	スポット形感知器	差動式 2種 露出 自動試験機能付	個	4,310
	材料のみ	スポット形感知器	差動式 2種 防水	個	2,560
	材料のみ	光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 自動試験機能付	個	10,200
	材料のみ	発信機	P型1級 埋込型、表示灯付	個	4,130
D棟（新営）／構内配電線路／外灯					
	材料のみ	照明器具ES3	図面参照	個	11,900
	材料のみ	照明器具EP1	図面参照	個	36,700
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	11,000
D棟（新営）／電灯設備／電灯分岐					
	材料のみ	電灯分電盤 1DL-S1	図面参照	面	1,910,000
	材料のみ	電灯分電盤 1DL-P1	図面参照	面	1,140,000
	材料のみ	電灯分電盤 2DL-S1	図面参照	面	1,030,000
	材料のみ	照明器具DL1a	図面参照	個	3,940

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（１工区）

No.10/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	照明器具DL1n	図面参照	個	3,940
	材料のみ	照明器具DL2a	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL2n	図面参照	個	7,450
	材料のみ	照明器具DL3a	図面参照	個	22,700
	材料のみ	照明器具DL3b	図面参照	個	25,100
	材料のみ	照明器具DL5a	図面参照	個	11,800
	材料のみ	照明器具L2	図面参照	個	12,800
	材料のみ	照明器具L3	図面参照	個	11,700
	材料のみ	照明器具L4d	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L4h	図面参照	個	16,000
	材料のみ	照明器具L7d	図面参照	個	10,400
	材料のみ	照明器具TL1	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具BK1	図面参照	個	5,720
	材料のみ	照明器具BK2	図面参照	個	41,000
	材料のみ	照明器具P4	図面参照	個	17,400
	材料のみ	照明器具EB1	図面参照	個	14,600
D棟（新営）／電灯設備／コンセント分岐					
	材料のみ	露出コンセント	2P15A×2 E 125V	個	380
D棟（新営）／電灯設備／非常照明・誘導灯					
	材料のみ	誘導灯用 壁付L型金具 (材料費)	B級用	個	3,560

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：桜島学校新築電気設備工事（1工区）

No.11/12

注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

工 種	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	誘導灯用 壁付L型金具 (材料費)	C級用	個	3,350
D棟（新営）／動力設備／動力分岐					
	材料のみ	動力分電盤 1DP-S1	図面参照	面	1,240,000
D棟（新営）／発電設備／太陽光発電					
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT5E	個	45
D棟（新営）／構内通信線路					
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	11,000
D棟（新営）／構内情報通信網設備					
	材料のみ	HUB収納箱	鋼板製壁掛型 H500×W400×D140 放熱スリット付	面	19,300
	材料のみ	床埋込LAN用 アウトレット	CAT6A	個	10,190
	材料のみ	OAフロアLAN用 アウトレット	CAT6A ×2	個	15,200
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	120
D棟（新営）／構内交換設備					
	材料のみ	端子盤 1DT-S1	図面参照	面	250,000
	材料のみ	総合盤	図面参照	面	5,640,000
	材料のみ	OAフロア電話用 アウトレット	6極4芯 ×2	個	11,200
D棟（新営）／拡声設備					
	材料のみ	レピーター盤	図面参照	面	351,000
	材料のみ	リモートマイクホン	図面参照	個	121,000
	材料のみ	ワイヤレスアンテナ	図面参照	個	19,700

別紙

No.12/12

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

[illegible]