

令和7年度

書類番号 第 号				
建 築 部	設 備 課	電 氣 係	第 二 係	照 査 係

見積用閲覧書（参考）

武岡住宅101号棟新築電気設備工事

TEL 設備課 803-9534

[illegible]

- #### 4. 工 事 概 要

工事区分

- 市営住宅再編による団地等活性化事業に基づく、武岡住宅１０１号棟新築に伴う電気設備工事（住戸６２戸及び集会室）

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
共同住宅（新営）	1	式		
共同住宅（新営） 《集会室》	1	式		
共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》	1	式		
計				

共同住宅（新営）				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
動力設備	1	式		
構内交換設備	1	式		
テレビ共同受信設備	1	式		
水道集中検針設備	1	式		
火災報知設備	1	式		
雷保護設備	1	式		
計				

電気設備工事 中科目別内訳

4

共同住宅（新営）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯幹線（予備配管）	1	式		
電灯設備	共用灯設備	1	式		
電灯設備	屋外照明設備	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（１ＤＫ）（１）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（１ＤＫ）（２）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（２ＤＫ）（１）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（２ＤＫ）（２）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（３ＤＫ）（１）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（３ＤＫ）（２）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（２Ｋ）（１）	1	式		
電灯設備	住戸電灯コンセント設備（２Ｋ）（２）	1	式		
計					
動力設備	動力幹線（エレベーター）	1	式		
動力設備	電極（消火充水用クク）	1	式		

電気設備工事 中科目別内訳

共同住宅（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	電話	1	式		
構内交換設備	電話（２）	1	式		
構内交換設備	情報	1	式		
計					
テレビ共同受信設備	テレビアンテナ～第一分岐器	1	式		
テレビ共同受信設備		1	式		
テレビ共同受信設備	屋上予備配管	1	式		
計					
水道集中検針設備		1	式		
計					
火災報知設備	共用部自動火災報知設備	1	式		
火災報知設備	住戸用自動火災報知設備	1	式		
火災報知設備	１０２号棟予備配管	1	式		
計					

共同住宅（新営）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
引込開閉器盤	屋外防水SUS製 自立型 図面参照	1	面			見積
【機器類】						
取付板等	取付板 1φ3W 1ヶ用	62	個			E1-100074 No.1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	223	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	465	m			E0-132521 No.1 補市
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	354	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	14mm2	1,395	m			E0-132521 No.1 補市
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	22mm2	138	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	261	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	60mm2	103	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	100mm2	21	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	150mm2	63	m			E0-132511 No.1 補市
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	5	m			E0-432611 No.1 参考

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600Vぶリエレン絶縁耐燃性ぶリエレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	27	m			E0-132621 No.1 市場
EM-CETケーブル	14mm2 管内	10	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	21	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内 (PF・CD)	5	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	60mm2 管内	22	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	18	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内 (PF・CD)	10	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	100mm2 管内	16	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	46	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	10	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	150mm2 管内	25	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	150mm2 ラック	115	m			E0-432633 No.1 協議
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内 (PF・CD)	14	m			E0-432633 No.1 協議
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(36) 露出(塗装無)	9	m			E1-100002 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

7

共同住宅（新営）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 露出(塗装無)	27	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 露出(塗装無)	35	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(82) 露出(塗装無)	26	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 地中(防食テープ巻)	3	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 地中(防食テープ巻)	3	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(82) 地中(防食テープ巻)	4	m			E1-100002 No. 1 独自
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	5	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	42	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	87	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	34	m			E0-131113 No. 1 市場
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			E0-131131 No. 1 市場
硬質ビニル電線管 (VE)	(22) 地中	2	m			E0-431131 No. 1 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	465	m			E0-131133 No. 1 市場
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	5	m			E0-431151 No. 1 標準
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(65)	24	m			E0-431151 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)	14	m			E0-431151 No. 1 標準
ケーブルラックZ35形	400A 1段目	19	m			E0-131412 No. 1 市場
ケーブルラックZ35形	500A 1段目	25	m			E0-131412 No. 1 市場
【電線管付属品】						
複合スリーブ (材料費)	600° 保護配管(SGP) 共	1	個			見積
アルボックス (金属製)	250× 250× 250 屋内用 (鋼製)	14	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	300× 300× 300 屋内用 (鋼製)	43	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	350× 350× 350 屋内用 (鋼製)	3	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	400× 400× 400 屋内用 (鋼製)	3	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	300× 300× 300 屋外防水用 (SUS製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	350× 350× 350 屋外防水用 (SUS製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	400× 400× 400 屋外防水用 (SUS製)	3	個			E1-100013 No. 1 独自
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	62	個			E0-131371 No. 1 市場
電線管 ボンディング (厚鋼電線管)	G36	1	か所			E0-434114 No. 1 標準
電線管 ボンディング (厚鋼電線管)	G54	6	か所			E0-434114 No. 1 標準

共同住宅（新営）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G70	7	か所			E0-434114 No. 1 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G82	6	か所			E0-434114 No. 1 標準
FEP管 附属品	(50) 異種管接続材	1	個			E1-100001 No. 1 独自
FEP管 附属品	(65) 異種管接続材	4	個			E1-100001 No. 1 独自
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	3	個			E1-100001 No. 1 独自
【架空線路】						
腕金(碍子別途)	1500mm	1	本			E0-433231 No. 1 標準
【防火区画貫通】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			E0-132833 No. 1 市場
【接地】						
接地	C種接地極 アース棒式	1	式			E1-100010 No. 1 独自
接地	D種接地極 アース棒式	1	式			E1-100010 No. 1 独自
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m～2連	2	か所			E0-134132 No. 1 市場
【地中線路】						
地中埋設標	埋設標示板	1	個			E0-433371 No. 1 独自

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

共同住宅（新営）		電灯設備		共用灯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯・端子盤 1LT-1	屋内防水SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
警報表示板 (材料費)	アクリル板 150*100*5t	1	個			見積
【機器類】						
電力量計	単相2線 30A	3	個			E0-533111 No. 1 標準
【照明器具】						
照明器具D	図面参照	9	個			E0-532469 No. 1 ※標準
照明器具F	図面参照	68	個			E0-532469 No. 1 ※標準
照明器具J	図面参照	34	個			見積
照明器具a	図面参照	10	個			見積
【配線器具】						
ランプ・スイッチ (樹脂プレート付)	3W15A×1 防水形	2	個			E0-531111 No. 1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	1	個			E0-531132 No. 1 独自
自動点滅器	AC100V 3A 露出埋込両用 EEスイッチ	1	個			E1-100016 No. 1 独自
人感センサー	光センサー付 軒下取付形 親機 -	35	個			E1-100030 No. 1 独自

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		共用灯設備		
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 軒下取付形 子機 -	67	個			E1-100030 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	1.6mm	1,127	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	72	m			E0-132511 No. 1 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	91	m			E0-132521 No. 1 補市
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	771	m			E0-132621 No. 1 市場
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	347	m			E0-132621 No. 1 市場
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	13	m			E0-132621 No. 1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	31	m			E0-432611 No. 1 参考
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	24	m			E0-131113 No. 1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	341	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	30	m			E0-131133 No. 1 市場
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	250× 250× 250 屋内用 (鋼製)	8	個			E1-100013 No. 1 独自

共同住宅（新営）		電灯設備		共用灯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 70トレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	47	個			E0-131371 No. 1 市場
合成樹脂製 70トレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	57	個			E0-131371 No. 1 市場
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		屋外照明設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【外灯】						
外灯A	灯具、ポール共 図面参照	1	灯			見積
外灯B	灯具、ポール共 図面参照	1	灯			見積
外灯C	灯具、ポール共 図面参照	2	灯			見積
外灯基礎	600×600×900 根切り及び埋戻し共 図面参照	4	基			
低圧カットスイッチ	2P15A	4	個			E1-100048 No. 1 独自
プレート彫刻費	その他 電柱番号札 100×230 —	4	個			E1-100043 No. 1 独自
ステンレスパナール（BTC付）	600mm	8	個			E1-100088 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	3	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	168	m			E0-432631 No. 1 標準
【ケーブル付属品】						
プレート彫刻費	その他 ケーブル行先表示 30×100片面 —	4	個			E1-100043 No. 1 独自
【電線管類】						
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	178	m			E0-431151 No. 1 標準

共同住宅（新営）		電灯設備		屋外照明設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【地中線路】						
地中埋設標	キャップアイ	7	個			E0-433371 No. 1 独自
地中埋設標	コンクリート製	1	個			E0-433371 No. 1 標準
埋設標識シート	2倍長(W)150	144	m			E0-433372 No. 1 標準
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	45	m3			E0-436312 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	41	m3			E0-436321 No. 1 標準
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	4	m3			E0-436331 No. 1 標準
土工機械運搬費 バックホウ	排ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m³	1	台			E1-100020 No. 1 独自
【マンホール】						
ブロックマンホール	機械堀 600*600*900 重荷重 耐スリップ 型	2	基			見積
ケーブリングカバー	600 75*75*9	4	個			E1-110012 No. 1 独自
ケーブリングカバー	210*6 t	4	個			E1-110014 No. 1 独自
支持碁子	50	4	個			E1-110015 No. 1 独自
嵩上げ調整リンク (材料費)	600 φ H=100	2	個			見積

[illegible]

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（1DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
住戸分電盤 (1DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×3、2P2E×4	6	面			見積
【照明器具】						
照明器具G	図面参照	6	個			見積
照明器具H	図面参照	6	個			見積
照明器具I	図面参照	18	個			見積
【配線器具】						
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P 15A ×1 -	12	個			E0-531122 No.1 標準
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P L 4A ×1 ネーム無	6	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	12	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無	6	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	6	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付	6	個			物価11P605 積算11P721
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 125V	12	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 ET 125V	6	個			E0-531131 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（1DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 EET 125V	12	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 EET 125V	6	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 EET 125V 台所専用 刻印共	6	個			
コンセント (樹脂プレート付)	2P15/20A兼用 EET エアコン用 刻印共	12	個			
ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	6	個			見積
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 ET 125V 給湯用	6	個			E0-531132 No.1 ※独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 ELK 125V	6	個			E0-531132 No.1 独自
複合コンセントC (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(端末) 1端子 3, 224MHz	6	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
コンセント (ハネス、リーラー、シーリング 埋込ローゼット(シーリングハンカマー、コンセント付))	シーリング 15A 125V 埋込ローゼット(シーリングハンカマー、コンセント付)	18	個			E1-100036 No.1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	295	m			E0-132521 No.1 補市
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	555	m			E0-132521 No.1 補市
HIV電線(PF管内)	1.6mm × 1本	21	m			E0-432123 No.1 参考
HIV電線(PF管内)	2.0mm × 1本	42	m			E0-432123 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	14	m			E0-132621 No.1 市場

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（１ＤＫ）（１）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD)	16	m			E0-432611 No.1 参考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	7	m			E0-432611 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	69	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	25	m			E0-432611 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	74	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	32	m			E0-432611 No.1 参考
導入線 (PF管内)		61	m			E0-432125 No.1 標準
【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	401	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	63	m			E0-131133 No.1 市場
ワイヤプロテクタ	2号	7	m			E0-431492 No.1 標準
【電線管付属品】						
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	6	個			E0-131311 No.1 市場
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	18	個			E0-131311 No.1 市場
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	126	個			E0-131371 No.1 市場

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（１ＤＫ）（１）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	24	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー 付)	埋込 2個用	6	個			E0-131372 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー 付)	埋込 5個用	6	個			E0-131372 No.1 市場
腰高プレート (樹脂製)	角型 プラント 刻印共	6	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハンド 刻印共	6	個			
計						

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2DK）（1）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
住戸分電盤 (2DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×5	27	面			見積
【照明器具】						
照明器具G	図面参照	27	個			見積
照明器具H	図面参照	27	個			見積
照明器具 I	図面参照	81	個			見積
【配線器具】						
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P 15A ×1 —	81	個			E0-531122 No.1 標準
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 ネーム無	27	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	27	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無	27	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	27	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×2 ネーム付	27	個			物価11P605 積算11P721
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 125V	81	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 ET 125V	27	個			E0-531131 No.1 独自

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（２ＤＫ）（Ⅰ）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンセント （樹脂プレート付）	2P15A×1 EET 125V	54	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント （樹脂プレート付）	2P15A×2 EET 125V	27	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント （樹脂プレート付）	2P15A×2 EET 125V 台所専用 刻印共	27	個			
コンセント （樹脂プレート付）	2P15/20A兼用 EET エアコン用 刻印共	81	個			
コンセント （金属プレート付）	2P15A×1 ET 125V 給湯用	27	個			E0-531132 No. 1 ※独自
コンセント （金属プレート付）	2P15A×1 ELK 125V	27	個			E0-531132 No. 1 独自
ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	27	個			見積
複合コンセントB （樹脂プレート付）	2P15A×2 一般形 125V ＋直列ユニット（中間）１端子 3, 224MHz	27	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
複合コンセントC （樹脂プレート付）	2P15A×2 一般形 125V ＋直列ユニット（端末）１端子 3, 224MHz	27	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
コンセント （ハーネス、リレー、シーリング ） （ハネス、リレー、シーリング ） 埋込ローゼット（シーリングハンガー、コンセント付）	シーリング 15A 125V 埋込ローゼット（シーリングハンガー、コンセント付）	81	個			E1-100036 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線（EM-IE） （PF管内）	1.6mm	1, 893	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線（EM-IE） （PF管内）	2.0mm	4, 404	m			E0-132521 No. 1 補市
HIV電線（PF管内）	1.6mm × 1本	197	m			E0-432123 No. 1 参考
HIV電線（PF管内）	2.0mm × 1本	394	m			E0-432123 No. 1 参考

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（２ＤＫ）（Ⅰ）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	78	m			E0-132621 No. 1 市場
	1.6mm- 2C FEP内（PF・CD）	73	m			E0-432611 No. 1 参考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	27	m			E0-432611 No. 1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	378	m			E0-132621 No. 1 市場
	1.6mm- 3C FEP内（PF・CD）	113	m			E0-432611 No. 1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	335	m			E0-132621 No. 1 市場
	2.0mm- 3C FEP内（PF・CD）	113	m			E0-432611 No. 1 参考
導入線（PF管内）		359	m			E0-432125 No. 1 標準
【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	2, 978	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管（PF単層）	隠ぺい・埋込配管 22mm	251	m			E0-131133 No. 1 市場
リヤブ ロテクタ	2号	27	m			E0-431492 No. 1 標準
【電線管付属品】						
金属製 アウトレットボックス（カバー 付）	中四角 浅型 D44	81	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 アウトレットボックス（カバー 付）	中四角 深型 D54	27	個			E0-131311 No. 1 市場

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	621	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	108	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	54	個			E0-131372 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 5個用	27	個			E0-131372 No.1 市場
腰高プレート (樹脂製)	角型 ブラック 刻印共	27	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ 刻印共	27	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2DK）(2)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
複合コンセントA (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +6極2芯C付 +ノズルチップ	27	個			物価11P603, 604, 606 積算11P718, 719
【電線管付属品】						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	27	個			E0-131372 No.1 市場
計						

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（3DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
住戸分電盤 (3DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×6	17	面			見積
【照明器具】						
照明器具G	図面参照	17	個			見積
照明器具H	図面参照	17	個			見積
照明器具I	図面参照	51	個			見積
【配線器具】						
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P 15A ×1 -	85	個			E0-531122 No.1 標準
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 ネーム無	17	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	34	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無	17	個			物価11P605 積算11P721
ライト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	17	個			物価11P605 積算11P721
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 125V	68	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 ET 125V	17	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 EET 125V	34	個			E0-531131 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（3DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 EET 125V	17	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 EET 125V 台所専用 刻印共	17	個			
コンセント (樹脂プレート付)	2P15/20A兼用 EET エアコン用 刻印共	68	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 ET 125V 給湯用	17	個			E0-531132 No.1 ※独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 ELK 125V	17	個			E0-531132 No.1 独自
ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	17	個			見積
複合コンセントB (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(中間) 1端子 3, 224MHz	34	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
複合コンセントC (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(端末) 1端子 3, 224MHz	17	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
コンセント (ハネス、リーラー、シーリング)	シーリング 15A 125V 埋込ローゼット(シーリングハンガー、コンセント付)	68	個			E1-100036 No.1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	1,729	m			E0-132521 No.1 補市
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	3,562	m			E0-132521 No.1 補市
HIV電線(PF管内)	1.6mm × 1本	129	m			E0-432123 No.1 参考
HIV電線(PF管内)	2.0mm × 1本	258	m			E0-432123 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	51	m			E0-132621 No.1 市場

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（3DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD)	46	m			E0-432611 No.1 参考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	19	m			E0-432611 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	253	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	46	m			E0-432611 No.1 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	197	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	71	m			E0-432611 No.1 参考
導入線 (PF管内)		209	m			E0-432125 No.1 標準
【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	2,441	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	133	m			E0-131133 No.1 市場
ワイヤプロテクタ	2号	19	m			E0-431492 No.1 標準
【電線管付属品】						
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	68	個			E0-131311 No.1 市場
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	34	個			E0-131311 No.1 市場
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	476	個			E0-131371 No.1 市場

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（3DK）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	51	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	51	個			E0-131372 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 5個用	17	個			E0-131372 No.1 市場
腰高プレート (樹脂製)	角型 プラシカ 刻印共	17	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ 刻印共	17	個			
計						

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2K）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
住戸分電盤 (2Kタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×5	12	面			見積
【照明器具】						
照明器具G	図面参照	12	個			見積
照明器具H	図面参照	12	個			見積
照明器具 I	図面参照	36	個			見積
【配線器具】						
ワイト・ハント®丸形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P 15A ×1 -	48	個			E0-531122 No.1 標準
ワイト・ハント®丸形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P L 4A ×1 ネーム無	12	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®丸形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム付	1P L 4A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	24	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®丸形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	3W 15A ×1 ネーム無	12	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハント®丸形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム付	3W 15A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	12	個			物価11P605 積算11P721
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 125V	36	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 ET 125V	12	個			E0-531131 No.1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 EET 125V	24	個			E0-531131 No.1 独自

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2K）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンセント (樹脂ブレート付)	2P15A×2 EET 125V	12	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント (樹脂ブレート付)	2P15A×2 EET 125V 台所専用 刻印共	12	個			
コンセント (樹脂ブレート付)	2P15/20A兼用 EET エアコン用 刻印共	36	個			
ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	12	個			見積
コンセント (金属ブレート付)	2P15A×1 ET 125V 給湯用	12	個			E0-531132 No. 1 ※独自
コンセント (金属ブレート付)	2P15A×1 ELK 125V	12	個			E0-531132 No. 1 独自
複合コンセントB (樹脂ブレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(中間) 1端子 3, 224MHz	12	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
複合コンセントC (樹脂ブレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(端末) 1端子 3, 224MHz	12	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
コンセント (ハネス、リーフ、シーリング 埋込ロゼット(シーリングハンガー、コンセント付))	シーリング 15A 125V 埋込ロゼット(シーリングハンガー、コンセント付))	36	個			E1-100036 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ぶリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	786	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ぶリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	1,469	m			E0-132521 No. 1 補市
HIV電線(PF管内)	1.6mm × 1本	55	m			E0-432123 No. 1 参考
HIV電線(PF管内)	2.0mm × 1本	110	m			E0-432123 No. 1 参考
600Vぶリエチレン絶縁 耐燃性ぶリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	53	m			E0-132621 No. 1 市場

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2K）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	32	m			E0-432611 No. 1 参考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	12	m			E0-432611 No. 1 参考
600Vぶリエチレン絶縁 耐燃性ぶリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	145	m			E0-132621 No. 1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	43	m			E0-432611 No. 1 参考
600Vぶリエチレン絶縁 耐燃性ぶリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	113	m			E0-132621 No. 1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	50	m			E0-432611 No. 1 参考
導入線(PF管内)		82	m			E0-432125 No. 1 標準
【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	1,066	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	104	m			E0-131133 No. 1 市場
ワイヤプロテクタ	2号	12	m			E0-431492 No. 1 標準
【電線管付属品】						
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	36	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	12	個			E0-131311 No. 1 市場
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	300	個			E0-131371 No. 1 市場

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2K）(1)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中西角 深型 D54	36	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	24	個			E0-131372 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 5個用	12	個			E0-131372 No.1 市場
腰高プレート (樹脂製)	角型 ブラック 刻印共	12	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトム 刻印共	12	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		電灯設備		住戸電灯コンセント設備（2K）(2)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配線器具】						
複合コンセントA (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +6極2芯C付 +ノズルチップ	12	個			物価11P603, 604, 606 積算11P718, 719
【電線管付属品】						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	12	個			E0-131372 No.1 市場
計						

共同住宅（新営）		動力設備		動力幹線（エレベーター）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	57	m			E0-132511 No. 1 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE) (PP管内)	5.5mm2	5	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線 (EM-IE)	60mm2	21	m			E0-132511 No. 1 市場
EM-CETケーブル	22mm2 管内	14	m			E0-432633 No. 1 協議
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	43	m			E0-432633 No. 1 協議
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	5	m			E0-432633 No. 1 協議
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(36) 露出 (塗装無)	11	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(54) 露出 (塗装無)	7	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(36) 地中 (防食テープ巻)	3	m			E1-100002 No. 1 独自
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(40)	5	m			E0-431151 No. 1 標準
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	250× 250× 200 屋外防水用 (SUS製)	1	個			E1-100013 No. 1 独自
電線管 ホンディング (厚鋼電線管)	G36	2	か所			E0-434114 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

共同住宅（新営）		動力設備		電極（消火充水用タック）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【ケーブル】						
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	35	m			E0-432641 No.1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(22) 露出(塗装無)	6	m			E1-100002 No.1 独自
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	28	m			E0-131113 No.1 市場
二種金属製可とう 電線管(電動機等 接続)	24mm ビニール被覆有・防水	1	か所			E0-131114 No.1 市場
【電線管付属品】						
アボックス (金属製)	200× 200× 150 屋外防水用 (SUS製)	2	個			E1-100013 No.1 独自
管枕 (ゴムベース式) (材料費)	L=150	5	個			見積
【電極】						
ステンレス電極棒	ステンレス 304	4	m			E1-100040 No.1 独自
電極取付	取付	1	か所			E1-100052 No.1 独自
電極棒付属品	セパレーター 3極	1	個			E1-100049 No.1 独自
電極棒付属品	電極保持器フートレス 3P	1	個			E1-100049 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

共同住宅（新営）		構内交換設備		電話		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
端子盤 2T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 3T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 4T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 5T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 6T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 7T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 8T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
端子盤 9T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	1	面			見積
【配線器具】						
プレート	樹脂 防雨入線	5	個			E1-110032 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
EM-TKEEケーブル	0.5 mm ² 20P 管内	6	m			E0-432665 No. 1 標準
EM-TKEEケーブル	0.5 mm ² 30P 管内	12	m			E0-432665 No. 1 標準
EM-TKEEケーブル	0.5 mm ² 50P 管内	6	m			E0-432665 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		構内交換設備		電話		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-TKEEケーブル	0.5 mm ² 100P 管内	6	m			E0-432665 No. 1 標準
EM-EBTケーブル	0.4mm ² 2P 管内	5	m			E0-432680 No. 1 標準
EM-EBTケーブル	0.4mm ² 2P FEP内 (PF・CD)	1,582	m			E0-432680 No. 1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(82) 露出(塗装有)	96	m			E1-100002 No. 1 独自
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	11	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	3	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	6	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	6	m			E0-131113 No. 1 市場
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい配管 82mm	20	m			E0-131131 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	948	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	125	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	30	m			E0-131133 No. 1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	300× 300× 150 屋内用 (鋼製)	9	個			E1-100013 No. 1 独自

共同住宅（新営）		構内交換設備		電話		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アルボックス (金属製)	400× 400× 150 屋内用 (鋼製)	9	個			E1-100013 No. 1 ※独自
アルボックス (金属製)	500× 300× 300 屋内用 (鋼製)	9	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス (金属製)	500× 500× 150 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 ※独自
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	5	個			E0-131371 No. 1 市場
【防火区画貫通】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	1	カ所			E0-132833 No. 1 市場
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	64	カ所			E0-132834 No. 1 市場
【架空線路】						
腕金(碍子別途)	750mm	1	本			E0-433231 No. 1 独自
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		構内交換設備		電話(2)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線】						
導入線		52	m			E0-432115 No. 1 標準
導入線(PF管内)		291	m			E0-432125 No. 1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(42) 露出(塗装無)	12	m			E1-100002 No. 1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(42) 地中(防食テープ巻)	1	m			E1-100002 No. 1 独自
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	52	m			E0-131113 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	291	m			E0-131133 No. 1 市場
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	6	m			E0-431151 No. 1 標準
【電線管付属品】						
FEP管 付属品	(50) 異種管接続材	1	個			E1-100001 No. 1 独自
【地中線路】						
埋設標識シート	2倍長(W)150	6	m			E0-433372 No. 1 標準
計						

共同住宅（新営）		構内交換設備		情報		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線】						
導入線		36	m			E0-432115 No.1 標準
導入線(PF管内)		1,342	m			E0-432125 No.1 標準
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	36	m			E0-131113 No.1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1,241	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	101	m			E0-131133 No.1 市場
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		テレビ共同受信設備		テレビアンテナ第一分岐器		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組			E0-545151 No.1 標準
アンテナマスト	自立形 1.5m ベース、アンカーボルト共に 図面参照	1	基			見積
増幅器	一般 屋内 SH-UF-1	1	個			E0-545131 No.1 標準
分岐器	一般 屋内 SH-C2	1	個			E0-545112 No.1 標準
【ケーブル】						
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	18	m			E0-432684 No.1 標準
【電線管類】						
厚銅電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(22) 露出(塗装無)	15	m			E1-100002 No.1 独自
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	3	m			E0-131113 No.1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	200× 200× 150 屋外防水用 (SUS製)	2	個			E1-100013 No.1 独自
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	2	個			E0-131333 No.1 市場
プレート	樹脂 防雨入線	2	個			E1-110032 No.1 独自
管枕 (ゴムベア式) (材料費)	L=150	11	個			見積

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
増幅器	一般 屋内 SH・UF-1	3	個			E0-545131 No.1 標準
分岐器	一般 屋内 SH-C2	7	個			E0-545112 No.1 標準
分配器	一般 屋内 SH-D2	1	個			E0-545113 No.1 標準
分配器	一般 屋内 SH-D4	18	個			E0-545113 No.1 標準
【配線器具】						
コンセント（露出）	2P15A×2 EET 125V	4	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	24	m			E0-432684 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	2,450	m			E0-432684 No.1 標準
導入線 (PF管内)		27	m			E0-432125 No.1 標準
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	24	m			E0-131113 No.1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1,815	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	231	m			E0-131133 No.1 市場

共同住宅（新営）		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線管付属品】						
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			E0-131371 No.1 市場
プレート	樹 脂 防雨入線	1	個			E1-110032 No.1 独自
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		テレビ共同受信設備		屋上予備配管		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線】						
導入線		18	m			E0-432115 No.1 標準
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	3	m			E0-131113 No.1 市場
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(22) 露出(塗装無)	15	m			E1-100002 No.1 独自
【電線管付属品】						
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			E0-131371 No.1 市場
プレート	樹 脂 防雨入線	1	個			E1-110032 No.1 独自
計						

共同住宅（新営）		水道集中検針設備				
名 称	摘 要	数	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ラック	3	m			E0-432611 No.1 参考
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 ビット・天井	23	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-432611 No.1 参考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	126	m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	1,008	m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内(PF・CD)	42	m			E0-432667 No.1 標準
【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	231	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	43	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	84	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
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	130	個			E0-131371 No.1 市場
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ 刻印共	62	個			
腰高プレート (樹脂製)	角型 フラシク 刻印共	56	個			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

共同住宅（新営）		火災報知設備		共用部自動火災報知設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
受信機	P型1級 25回線 壁掛形	1	面			E0-546251 No. 1 標準
受信機収納箱	屋外防水SUS製 壁掛型 図面参照	1	面			見積
総合盤 P型1級	屋外埋込防雨型ステンレス製	18	個			見積
表示灯	防水	8	個			E0-546233 No. 1 標準
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	2	個			E0-546213 No. 1 標準
感知器用 点検ボックス	側面点検ボックス	1	個			E1-100069 No. 1 独自
【電線・ケーブル】						
HIV電線(PF管内)	1.6mm × 1本	29	m			E0-432123 No. 1 参考
HIV電線(PF管内)	2.0mm × 1本	59	m			E0-432123 No. 1 参考
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 3C 管内	2	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 3C ラック	3	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	49	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	23	m			E0-432667 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		火災報知設備		共用部自動火災報知設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432667 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 7P FEP内 (PF・CD)	21	m			E0-432670 No. 1 協議
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	3	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	48	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 15P ラック	3	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 15P FEP内 (PF・CD)	11	m			E0-432670 No. 1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(22) 露出(塗装無)	2	m			E1-100002 No. 1 独自
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	38	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	77	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	11	m			E0-131133 No. 1 市場
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	4	m			E0-431151 No. 1 標準
ケーブルラックZ35形	300A 1段目	3	m			E0-131412 No. 1 市場

共同住宅（新営）		火災報知設備		共用部自動火災報知設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブルラックカバー	Z35 -300 -WP	3	m			E0-431415 No. 1 協参
ケーブルラック止水プレート (材料費)	Z35 -300 -WP	1	個			見積
【電線管付属品】						
アルボックス (金属製)	200× 200× 150 屋外防水用 (SUS製)	1	個			E1-100013 No. 1 独自
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	12	個			E0-131371 No. 1 市場
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1	個			E1-100001 No. 1 独自
【地中線路】						
埋設標識シート	2倍長 (W) 150	3	m			E0-433372 No. 1 標準
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出カース対策型 油圧式フロー型	1	m3			E0-436312 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.28m3 排出カース対策型 油圧式フロー型	1	m3			E0-436321 No. 1 標準
【立会検査】						
火災報知 立会検査	P型1級	1	1 工事			E0-546911 No. 1 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		火災報知設備		住戸用自動火災報知設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
GP型住宅情報盤 (火報・非常)	住宅情報盤	62	個			E1-100051 No. 1 ※独自
戸外表示器	警報表示付トアホ子機 遠隔試験機能付 露出型	62	個			見積
スポット形感知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付	135	個			見積
スポット形感知器	定温式 特種 防水 遠隔試験機能付	62	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	839	m			E0-432667 No. 1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	503	m			E0-432667 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	503	m			E0-432670 No. 1 標準
【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	839	m			E0-131133 No. 1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	503	m			E0-131133 No. 1 市場
【電線管付属品】						
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	259	個			E0-131371 No. 1 市場
合成樹脂製 スリットボックス(カバー付)	埋込 2個用	62	個			E0-131372 No. 1 市場

共同住宅（新営）		火災報知設備		住戸用自動火災報知設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営）		火災報知設備		102号棟予備配管		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線】						
導入線(PF管内)		9	m			E0-432125 No.1 標準
【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 28mm	9	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	200× 200× 150 屋外防水用 (SUS製)	1	個			E1-100013 No.1 独自
計						

電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市

共同住宅（新営） 《集会室》		電灯設備（幹線含む）				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
電力量計	単相3線 120A	1	個			E0-533111 No. 1 標準
【盤類】						
集会室分電盤 1L-2	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×9	1	面			見積
コンセント収納箱	屋外防水SUS製 露出形 鍵付	1	個			見積
【照明器具】						
照明器具A	図面参照	8	個			E0-532469 No. 1 ※標準
照明器具B	図面参照	3	個			E0-532469 No. 1 ※標準
照明器具E	図面参照	2	個			E0-532469 No. 1 ※標準
照明器具G	図面参照	1	個			見積
【配線器具】						
ワイト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P 15A ×1 ー	3	個			E0-531122 No. 1 標準
ワイト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネーム無	1P L 4A ×1 ネーム無	1	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	1P L 4A ×1 1P 15A ×1 ネーム付	1	個			物価11P605 積算11P721
ワイト・ハット形スイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×2 ネーム付	2	個			物価11P605 積算11P721

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《集会室》		電灯設備（幹線含む）				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 125V	5	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P20A×1 E 125V	1	個			見積
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1 EET 125V	2	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント (樹脂プレート付)	2P15/20A兼用 EET エアコン用 刻印共	2	個			
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2 EET 125V	2	個			E0-531131 No. 1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 ELK 125V	1	個			E0-531132 No. 1 独自
ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	1	個			見積
埋込防水コンセント	15A125V 2EET, 抜止	2	個			E1-100035 No. 1 独自
フラッシュプレート (樹脂製)	角型 ブラシ 刻印共	1	個			
プレート	樹脂 腰高	1	個			E1-110032 No. 1 独自
プレート	樹脂 防雨入線 刻印共	1	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	200	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	266	m			E0-132521 No. 1 補市
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	19	m			E0-132511 No. 1 市場

共同住宅（新営） 《集会室》		電灯設備（幹線含む）				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	1	m			E0-432611 No.1 参考
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	1.6mm- 3C ビット・天井	5	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-432611 No.1 参考
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 ビット・天井	2	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			E0-432611 No.1 参考
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	11	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ラック	4	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C FEP内(PF・CD)	4	m			E0-432631 No.1 標準
HIV電線(PF管内)	1.6mm × 1本	5	m			E0-432123 No.1 参考
HIV電線(PF管内)	2.0mm × 1本	11	m			E0-432123 No.1 参考
導入線		10	m			E0-432115 No.1 ※標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(28) 露出(塗装無)	10	m			E1-100002 No.1 独自
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	158	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15	m			E0-131133 No.1 市場

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《集会室》		電灯設備（幹線含む）				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ワイヤプロテクタ	2号	1	m			E0-431492 No.1 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G28	1	カ所			E0-434114 No.1 標準
【電線管付属品】						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			E0-131372 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 5個用	1	個			E0-131372 No.1 市場
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	29	個			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	7	個			E0-131371 No.1 市場
計						

共同住宅（新営） 《集会室》		弱電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
[構内交換設備] 電話						
【ケーブル】						
EM-EBTケーブル	0.4mm ² 2P FEP内 (PF・CD)	21	m			E0-432680 No.1 標準
【電線管類】						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	露出配管 16mm	21	m			E0-131133 No.1 市場
小計						
[構内交換設備] 情報						
【配線器具】						
複合コンセントA (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +6極2芯C付 +ノズルチップ	1	個			物価11P603, 604, 606 積算11P718, 719
【電線】						
導入線 (PF管内)		21	m			E0-432125 No.1 標準
【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	21	m			E0-131133 No.1 市場

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《集会室》		弱電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管付属品】						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	1	個			E0-131372 No.1 市場
小計						
[水道集中 検針設備]						
【ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	7	m			E0-432667 No.1 標準
【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	7	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
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	3	個			E0-131371 No.1 市場
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ 刻印共	1	個			
小計						

電気設備工事 細目別内訳

40

共同住宅（新営） 《集会室》		弱電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
[誘導支援設備]						
【機器類】						
トイレ呼出装置	親器（露出型）ブザー出力付	1	個			見積
押釦	防沫形埋込ブザースイッチ付 ON保持形	2	個			見積
【ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C ビッド・天井	3	m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C FEP内(PF・CD)	6	m			E0-432667 No.1 標準
【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	6	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
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			E0-131371 No.1 市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	1	個			E0-131372 No.1 市場
小計						

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《集会室》		弱電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
[テレビ 共同受信設備]						
【配線器具】						
複合コンセントC (樹脂プレート付)	2P15A×2 一般形 125V +直列ユニット(端末) 1端子 3, 224MHz	1	個			物価11P603, 604, 625 積算11P721
【電線・ケーブル】						
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	30	m			E0-432684 No.1 標準
【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	30	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	1	個			E0-131372 No.1 市場
[住戸用自動 火災報知設備]						
【機器類】						
GP型住宅情報盤 (火報・非常)	住宅情報盤	1	個			E1-100051 No.1 ※独自
戸外表示器	警報表示付ドアホン機 遠隔試験機能付 露出型	1	個			見積

共同住宅（新営）		弱電設備					
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
スポット形感知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付	3	個			見積	
スポット形感知器	定温式 特種 防水 遠隔試験機能付	1	個			見積	
感知器用 防護カバー	差動スポット用・ランプ用	1	個			E1-100068 No. 1	独自
【ケーブル】							
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	15	m			E0-432667 No. 1	標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	10	m			E0-432667 No. 1	標準
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432670 No. 1	標準
【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	19	m			E0-131133 No. 1	市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			E0-131133 No. 1	市場
【電線管付属品】							
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			E0-131371 No. 1	市場
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	1	個			E0-131372 No. 1	市場
小計							

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
幹線	1	式		
ポンプ室内	1	式		
計				

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
幹線		1	式		
計					
ポンプ室内		1	式		
ポンプ室内	予備配管	1	式		
計					

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 幹線						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	5.5mm2	102	m			E0-132521 No.1 補市
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	3	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C FEP内(PF・CD)	18	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C 管内	3	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C FEP内(PF・CD)	18	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	51	m			E0-432633 No.1 協議
【ケーブル付属品】						
プレート彫刻費	その他 ケーブル行先表示 30×100片面	4	個			E1-100043 No.1 独自
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ仕上)	(36) 露出(塗装無)	3	m			E1-100002 No.1 独自
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	23	m			E0-431151 No.1 標準
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	6	m			E0-431151 No.1 標準
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	51	m			E0-431151 No.1 標準
FEP管 付属品	(40) 異種管接続材	1	個			E1-100001 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 幹線						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【地中線路】						
地中埋設標	コンクリート製	1	個			E0-433371 No.1 標準
地中埋設標	キャップアイ	6	個			E0-433371 No.1 独自
地中埋設標	埋設標示板	1	個			E0-433371 No.1 独自
埋設標識シート	2倍長(W)150	57	m			E0-433372 No.1 標準
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式フロー型	27	m3			E0-436312 No.1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式フロー型	27	m3			E0-436321 No.1 標準
計						

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 ポンプ室内						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤】						
手元開閉器盤 1S-1	屋内SUS製 壁掛型 図面参照	1	面			見積
【照明器具】						
照明器具C	図面参照	1	個			E0-532469 No.1 ※標準
【配線器具】						
タンブラースイッチ (樹脂プレート付)	1P15A×1 防水形	1	個			E0-531111 No.1 独自
埋込防水コンセント	15A125V 2EET, 抜止	1	個			E1-100035 No.1 独自
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	1.6mm	11	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	28	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	4	m			E0-132511 No.1 市場
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	3	m			E0-132521 No.1 補市
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	4	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C 管内	5	m			E0-432641 No.1 標準

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 ポンプ室内						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	5	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	14	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 5C 管内	14	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C 管内	3	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 10C 管内	3	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 10C FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 12C 管内	4	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 12C FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432641 No.1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(22) 露出(塗装無)	36	m			E1-100002 No.1 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(28) 露出(塗装無)	14	m			E1-100002 No.1 独自
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	5	m			E0-131133 No.1 市場
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	13	m			E0-131133 No.1 市場
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	9	m			E0-431151 No.1 標準

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 ポンプ室内						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管付属品】						
プルボックス （金属製）	200× 200× 150 屋外防水用（SUS製）	4	個			E1-100013 No. 1 独自
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	2	個			E0-131331 No. 1 市場
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 3方出	1	個			E0-131331 No. 1 市場
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	1	個			E0-131333 No. 1 市場
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用2方出	1	個			E0-131333 No. 1 市場
フラッシュプレート （金属製）	角型 ハトメ 刻印共	2	個			
二種金属製可とう 電線管（電動機等 接続）	24mm ビニール被覆有・防水	2	か所			E0-131114 No. 1 市場
二種金属製可とう 電線管（電動機等 接続）	30mm ビニール被覆有・防水	3	か所			E0-131114 No. 1 市場
電線管 ボンディング （厚鋼電線管）	G28	2	か所			E0-434114 No. 1 標準
FEP管 付属品	(30) 異種管接続材	2	個			E1-100001 No. 1 独自
【電動機結線】						
電動機結線	直入始動方式	1	台			E0-539821 No. 1 標準
【電極】						
ステンレス電極棒	ステンレス 304	30	m			E1-100040 No. 1 独自

電気設備工事 細目別内訳

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》 ポンプ室内						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電極取付	取付	4	か所			E1-100052 No. 1 独自
電極棒付属品	セパレーター 3極	2	個			E1-100049 No. 1 独自
電極棒付属品	セパレーター 5極	2	個			E1-100049 No. 1 独自
電極棒付属品	電極保持器ポートレス 3P	2	個			E1-100049 No. 1 独自
電極棒付属品	電極保持器ポートレス 5P	2	個			E1-100049 No. 1 独自
計						

共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》		ポンプ室内		予備配管		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【電線】						
導入線		6	m			E0-432115 No.1 標準
導入線(PF管内)		7	m			E0-432125 No.1 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(28) 露出(塗装無)	6	m			E1-100002 No.1 独自
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	7	m			E0-131133 No.1 市場
計						

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：武岡住宅１０１号棟新築電気設備工事

No.1/4

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
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／電灯幹線					
	材工共	引込開閉器盤	屋外防水SUS製 自立型 図面参照	面	4,160,000
	材料のみ	複合スリーブ (材料費)	600°保護配管(SGP)共	個	202,000
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／共用灯設備					
	材工共	電灯・端子盤 1LT-1	屋内防水SUS製 埋込型 図面参照	面	2,380,000
	材料のみ	警報表示板 (材料費)	アクリル板 150*100*5t	個	14,400
	材工共	照明器具 J	図面参照	個	28,900
	材工共	照明器具a	図面参照	個	57,700
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／屋外照明設備					
	材工共	外灯 A	灯具、ポール共 図面参照	灯	653,000
	材工共	外灯 B	灯具、ポール共 図面参照	灯	414,000
	材工共	外灯 C	灯具、ポール共 図面参照	灯	395,000
	材工共	ブロックマンホール	機械堀 600*600*900 重荷重 耐スリップ型	基	298,000
	材料のみ	嵩上げ調整リング (材料費)	600φ H=100	個	12,400
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／住戸電灯コンセント設備（１DK）（1）					
	材工共	住戸分電盤 (1DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×3、2P2E×4	面	36,600
	材工共	照明器具 G	図面参照	個	12,100
	材工共	照明器具 H	図面参照	個	21,500
	材工共	照明器具 I	図面参照	個	12,600
	材工共	ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	個	3,250

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：武岡住宅１０１号棟新築電気設備工事

No.2/4

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
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／住戸電灯コンセント設備（２ＤＫ）（１）					
	材工共	住戸分電盤 (2DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×5	面	39,300
	材工共	照明器具G	図面参照	個	12,100
	材工共	照明器具H	図面参照	個	21,500
	材工共	照明器具 I	図面参照	個	12,600
	材工共	ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	個	3,250
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／住戸電灯コンセント設備（３ＤＫ）（１）					
	材工共	住戸分電盤 (3DKタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×6	面	41,000
	材工共	照明器具G	図面参照	個	12,100
	材工共	照明器具H	図面参照	個	21,500
	材工共	照明器具 I	図面参照	個	12,600
	材工共	ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	個	3,250
電気設備工事／共同住宅（新営）／電灯設備／住戸電灯コンセント設備（２Ｋ）（１）					
	材工共	住戸分電盤 (2Kタイプ)	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×5	面	39,300
	材工共	照明器具G	図面参照	個	12,100
	材工共	照明器具H	図面参照	個	21,500
	材工共	照明器具 I	図面参照	個	12,600
	材工共	ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	個	3,250
電気設備工事／共同住宅（新営）／動力設備／電極（消火充水用タンク）					
	材料のみ	管枕（ゴムベース式） （材料費）	L=150	個	1,550

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：武岡住宅１０１号棟新築電気設備工事

No.3/4

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
電気設備工事／共同住宅（新営）／構内交換設備／電話					
	材工共	端子盤 2T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	1,060,000
	材工共	端子盤 3T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	1,020,000
	材工共	端子盤 4T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	1,000,000
	材工共	端子盤 5T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	916,000
	材工共	端子盤 6T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	863,000
	材工共	端子盤 7T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	864,000
	材工共	端子盤 8T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	838,000
	材工共	端子盤 9T-1	屋内SUS製 埋込型 図面参照	面	834,000
電気設備工事／共同住宅（新営）／テレビ共同受信設備／テレビアンテナ～第一分岐器					
	材工共	アンテナマスト	自立形 1.5m ベース、アンカーボルト共 図面参照	基	132,000
	材料のみ	管枕（ゴムベース式） （材料費）	L=150	個	1,550
電気設備工事／共同住宅（新営）／テレビ共同受信設備					
	材工共	コンセント（露出）	2P15A×2 EET 125V	個	2,200
電気設備工事／共同住宅（新営）／火災報知設備／共用部自動火災報知設備					
	材工共	受信機収納箱	屋外防水SUS製 壁掛型 図面参照	面	427,000
	材工共	総合盤 P型1級	屋外埋込防雨型ステンレス製	個	68,000
	材料のみ	ケーブルラック止水プレート （材料費）	Z35 -300 -WP	個	14,800
電気設備工事／共同住宅（新営）／火災報知設備／住戸用自動火災報知設備					
	材工共	戸外表示器	警報表示付ドアホン機 遠隔試験機能付 露出型	個	10,100

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：武岡住宅１０１号棟新築電気設備工事

No.4/4

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
	材工共	スポット形感知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付	個	8,240
	材工共	スポット形感知器	定温式 特種 防水 遠隔試験機能付	個	9,020
電気設備工事／共同住宅（新営） 《集会室》／電灯設備（幹線含む）					
	材工共	集会室分電盤 1L-2	単3主幹ELCB40A 0C付 1次送り 2P1E×1 2P1E×4、2P2E×9	面	46,000
	材工共	コンセント収納箱	屋外防水SUS製 露出形 鍵付	個	23,300
	材工共	照明器具G	図面参照	個	12,100
	材工共	コンセント (樹脂プレート付)	2P20A×1 E 125V	個	2,550
	材工共	ガス漏れ警報機用 コンセント	AC100V 引掛式 天井取付	個	3,250
電気設備工事／共同住宅（新営） 《集会室》／弱电設備					
	材工共	トル呼出装置	親器（露出型）プザー出力付	個	14,900
	材工共	押釦	防沫形埋込プルスイッチ付 ON保持形	個	6,280
	材工共	戸外表示器	警報表示付ドアホン機 遠隔試験機能付 露出型	個	10,100
	材工共	スポット形感知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付	個	8,240
	材工共	スポット形感知器	定温式 特種 防水 遠隔試験機能付	個	9,020
電気設備工事／共同住宅（新営） 《受水槽ポンプ室》／ポンプ室内					
	材工共	手元開閉器盤 1S-1	屋内SUS製 壁掛型 図面参照	面	489,000
		以下余白			