

工事名称 鳴門市健康福祉交流センター改修工事のうち電気工事

工事場所 鳴門市撫養町南浜

監督員 技師 山本 大輝

( 工事価格 )

## 工事費内訳

1

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		

### 工事種別内訳

2

## 電気設備工事 種目別内訳

3

## 電気設備工事 科目別内訳

4

電気工事					
名 称	数 量	単位	金 額	備 考	
幹線動力設備	1	式			
電灯設備	1	式			
コンセント設備	1	式			
非常照明・誘導灯設備	1	式			
電話・情報用配管設備	1	式			
ルビ 共聴設備	1	式			
放送設備	1	式			
ITV設備	1	式			
イターホン・音声案内設備	1	式			
警備保障設備	1	式			
自動火災報知設備	1	式			
撤去工事	1	式			
計					

電氣設備工事 中科目別内訳

5

電気工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 额	備 考
幹線動力設備		1	式		
計					
電灯設備		1	式		
計					
コンセント設備		1	式		
計					
非常照明・誘導灯設備		1	式		
計					
電話・情報用配管設備		1	式		
計					
テレビ共聴設備		1	式		
計					
放送設備		1	式		
計					
ITV設備		1	式		

## 電気設備工事 中科目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

6

幹線動力設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(92) 露出	9	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(70) 露出	15	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(54) 露出	40	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(42) 露出	21	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(28) 露出	20	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	4	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	8	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	128	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	479	m			
EM-CETケーブル	250mm2 ラック	21	m			
EM-CETケーブル	250mm2 管内	9	m			
EM-CETケーブル	250mm2 ピット・天井	2	m			
EM-CETケーブル	150mm2 ラック	42	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	8	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

幹線動力設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
EM-CETケーブル	150mm2 ピット・天井	6	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	12	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ピット・天井	26	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	6	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	33	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ピット・天井	40	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	6	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	10	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ピット・天井	40	m			
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	6	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	25	m			
EM-CETケーブル	22mm2 ピット・天井	11	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	6	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	38	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ピット・天井	59	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

7

幹線動力設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
EM-FP-Cケーブル	38mm2- 3C ラック	21	m			
EM-FP-Cケーブル	38mm2- 3C 管内	12	m			
EM-FP-Cケーブル	38mm2- 3C ピット・天井	17	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁 ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	735	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁 ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	437	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁電線(EM-IE)	60mm2	26	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁電線(EM-IE)	14mm2	68	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁電線(EM-IE)	8mm2	153	m			
600V耐燃性リエシソ絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	135	m			
電動機結線	直入始動方式	12	台			
既設コ-ビ外改修		1	式			
電灯盤	L-1W	1	面			
電灯盤	L-1WW	1	面			
電灯盤	L	1	面			
電灯盤	L-1E	1	面			

## 電気設備工事 細目別内訳

幹線動力設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
電灯盤	L-1C 屋外	1	面			
電灯盤	L-2W	1	面			
電灯盤	L-2WW	1	面			
電灯盤	L-2E	1	面			
電灯盤	L-3W	1	面			
電灯盤	L-3WW	1	面			
電灯盤	L-3E	1	面			
動力盤	M-1W 屋外	1	面			
動力盤	M-3E	1	面			
動力盤	M-R 屋外	1	面			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

8

電気工事		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	248	m			
位置ホック類		1	式			別紙 00-0002
600V耐火リエシソ絶縁 耐燃性ホリエシソース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	75	m			
600V耐火リエシソ絶縁 耐燃性ホリエシソース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	91	m			
600V耐火リエシソ絶縁 耐燃性ホリエシソース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	108	m			
600V耐火リエシソ絶縁 耐燃性ホリエシソース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	782	m			
600V耐火リエシソ絶縁 耐燃性ホリエシソース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ピット・天井	174	m			
照明器具(7)	直付天井灯	120	個			
照明器具(1)	ブラケット(片反射笠付)	67	個			
照明器具(1)	直付天井灯	12	個			
照明器具(2)	直付天井灯	4	個			
照明器具(I)	埋込天井灯	9	個			
照明器具(O)	埋込天井灯	25	個			
照明器具(カ1)	ダウングラム	16	個			
照明器具(カ2)	ダウングラム	4	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
照明器具(3)	ダウングラム	34	個			
照明器具(4)	直付天井灯	8	個			
照明器具(5)	ダウングラム	11	個			
照明器具(6)	ダウングラム	12	個			
照明器具(7)	アジャスタブルダウングラム	4	個			
照明器具(8)	アジャスタブルダウングラム	15	個			
照明器具(9)	屋外アジャスタブルダウングラム	2	個			
照明器具(10)	ウォールウォッシャー	4	個			
照明器具(11)	ブラケット	4	個			
照明器具(12)	ブラケット	1	個			
照明器具(13)	埋込天井灯(ライン照明)	20	個			
照明器具(14)	壁面間接照明 L 1,500	69	個			
照明器具(15)	壁面間接照明 L 900	5	個			
照明器具(16)	壁面間接照明 L 600	6	個			
照明器具(17)	ブラケット	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

9

電気工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
照明器具(ナ)	ダ ウンライト(センサ-付)	24	個			
照明器具(ア)	階段灯	16	個			
((S))天井取付 熱線セサ付 自動スイッチ	親器	15	個			
(S)天井取付 熱線セサ付 自動スイッチ	子機	10	個			
タソブ ラスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 1 ネーム無 -	2	個			
タソブ ラスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネーム無 -	6	個			
タソブ ラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネーム無 -	2	個			
タソブ ラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 -	23	個			
バル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ16回路	1	個			
バル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ8回路	4	個			
既設器具 取外し・再取付		1	式			別紙 00-0003
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事 コンセント設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	254	m			
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0004
位置ボックス類		1	式			別紙 00-0005
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンース ケーブル平形 EM-EFF	2.0mm- 3C 管内	254	m			
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンース ケーブル平形 EM-EFF	2.0mm- 3C ピット・天井	2,026	m			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	45	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	98	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	29	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	3	個			
ハインションアウトレット	内部固定式(水平高低調整形) 2P15A×2	3	個			
コンセント (金属プレート付) 個別	フロア- 2P15AE×2(上下) 一般形	21	個			
ハ-ス用0Aタップ (マグネット付)	コード 3m 2P15AE付×2(125V) -	36	個			
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	1	個			
プラッシュプレート (金属製)	角型 ブランク	3	個			
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンース ケーブル平形 EM-EFF	2.0mm- 2C ピット・天井	149	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

10

## 電気設備工事 細目別内訳

電話・情報用配管設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	26	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	387	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	209	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	21	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	475	m			
導入線		362	m			
導入線(PF管内)		686	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	26	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	11	m			
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0007
メタリケーブル	ケーブル	6	m			
メタリケーブル 附属品		1	式			別紙 00-0008
位置ホック類		1	式			別紙 00-0009
アースワッカSS-C形 (錆止め塗装)	300× 300× 200	1	個			
アースワッカSS-C形 (錆止め塗装)	300× 300× 100	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

電話・情報用配管設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
アースワッカSS-C形 (錆止め塗装)	200× 200× 100	2	個			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P 管内	27	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	11	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内(PF・CD)	19	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P 管内	27	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ビット・天井	11	m			
総合盤	S-1 端子盤(2T-3)組込み	1	面			
端子盤	1T-1	1	面			
端子盤	1T-2	1	面			
端子盤	2T-1	1	面			
端子盤	2T-2	1	面			
端子盤	3T-1	1	面			
端子盤	3T-2	1	面			
電話用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	18	個			
ローテンションアутレット	電話用	12	個			

## 電氣設備工事 細目別内訳

12

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事						
ルビ <sup>レ</sup> 共聴設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	130	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	22	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			
位置ホック類		1	式			別紙 00-0010
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	30	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB FEP内(PF・CD)	22	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	135	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	81	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	28	m			
増幅器	一般 屋内 CATV-1E	2	個			
分配器	一般 屋内 SH-D4	2	個			
分配器	一般 屋内 SH-D2	4	個			
分岐器	一般 屋内 SH-C1	1	個			
ルビ <sup>レ</sup> 端子 (金属ブレート)	SH- 7F	10	個			
計						

## 電氣設備工事 細目別内訳

13

電気工事		放送設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	4	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	4	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	203	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	38	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	5	m			
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0011
位置ホ'ックス類		1	式			別紙 00-0012
EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P 管内	4	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P ビット・天井	12	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	4	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	18	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P FEP内(PF・CD)	14	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	237	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	302	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	24	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

14

電気工事		ITV設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	11	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	187	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	21	m			
位置ホック類		1	式			別紙 00-0015
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	250	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ピット・天井	138	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	31	m			
ITV架		1	基			
HUB盤	20ポート	1	面			
HUB盤	6ポート	4	面			
液晶モニタ-	23型ワイド	2	台			
リモートビューア-ユニット		2	台			
ネットワークカメラ	屋外赤外線HD	2	台			
ネットワークカメラ	ドーム型ガラスHD	13	台			
情報用アダプト (金属製)	モジュラージャック(RJ45) × 1	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

15

電気工事 インターホン・音声案内設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	71	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	70	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	10	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	16	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	14	m			
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0016
位置ホック類		1	式			別紙 00-0017
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	25	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	7	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	49	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	22	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	16	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 10P 管内	83	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 10P ピット・天井	43	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 10P FEP内(PF・CD)	10	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事 インターホン・音声案内設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
テレビドアホン	親機・子機セット	1	組			
テレビドアホン	子機	1	台			
多重言語 音声案内装置 (A)	本体・子機セット	3	台			
多重言語 音声案内装置 (B)	本体	1	台			
トイレ等呼出しボタン	呼出しほタン 壁付(ブルスイッチ付き)	3	個			
トイレ等呼出し 表示灯		3	個			
トイレ等呼出し 復帰ボタン		3	個			
トイレ等呼出し 表示器	露出 3窓	1	面			
トイレ等呼出し 副表示器	埋込 3窓	1	面			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ピット・天井	12	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	12	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内(PF・CD)	4	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 6C ピット・天井	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 6C FEP内(PF・CD)	4	m			
計						

電気工事		警備保障設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	25	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	24	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	103	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	71	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	20	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	31	m			
位置ホック類		1	式			別紙 00-0018
アームホックSS-C形 (鋸止め塗装)	300× 300× 200	1	個			
アームホックSS-C形 (鋸止め塗装)	200× 200× 200	1	個			
EM-FCPEEケーブル 0.9 mm- 15P ピット・天井		12	m			
EM-FCPEEケーブル 0.9 mm- 15P FEP内(PF-CD)		4	m			
EM-FCPEEケーブル 0.9 mm- 10P FEP内(PF-CD)		7	m			
EM-FCPEEケーブル 0.9 mm- 5P ピット・天井		21	m			
EM-FCPEEケーブル 0.9 mm- 5P FEP内(PF-CD)		9	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

自動火災報知設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 63mm	16	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	53	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	263	m			
位置ホック類		1	式			別紙 00-0019
アームホックSS-C形 (鋸止め塗装)	500× 500× 200	3	個			
アームホックSS-C形 (鋸止め塗装)	200× 200× 200	1	個			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 15P 管内	12	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 15P ビット・天井	75	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	163	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	11	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	58	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 6C 管内	18	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	70	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	28	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	25	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

自動火災報知設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C 管内	111	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	52	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	358	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	291	m			
複合盤 (火報・排煙)	P型1級 40回線(設定刀)- 壁掛形	1	面			
発信機	P型1級 埋込型	7	個			
表示灯	普通	7	個			
ベル	150 埋込	7	個			
ベル	150 露出	1	個			
ボット形感知器	差動式 2種 露出	17	個			
ボット形感知器	定温式 1種 防水	6	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	53	個			
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	21	個			
電磁リレー (自動閉鎖装置)	防火戸用 ラッチ式 埋込	23	個			
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<幹線動力設備>						
分電盤撤去	西棟L-1	1	面			
分電盤撤去	西棟L	1	面			
分電盤撤去	西棟L-1-1	1	面			
分電盤撤去	東棟L-1	1	面			
分電盤撤去	東棟SL-1	1	面			
分電盤撤去	東棟L(1階便所)	1	面			
分電盤撤去	西棟L-2	1	面			
分電盤撤去	東棟L-2	1	面			
分電盤撤去	西棟RL-2	1	面			
分電盤撤去	東棟SL-2	1	面			
分電盤撤去	東棟L(2階便所)	1	面			
分電盤撤去	東棟L-3	1	面			
分電盤撤去	西棟RLT-3	1	面			
分電盤撤去	東棟SL-3	1	面			

## 電気設備工事 細目別内訳

19

電気工事						
		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
分電盤撤去	東棟L(3階便所)	1	面			
動力盤撤去	西棟M-1	1	面			
動力盤撤去	東棟M-1	1	面			
動力盤撤去	東棟M-2	1	面			
動力盤撤去	西棟M-R	1	面			
薄鋼電線管 撤去	(C75) 再使用しない	20	m			
ねじなし電線管 撤去	(E63) 再使用しない	35	m			
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	11	m			
ねじなし電線管 撤去	(E39) 再使用しない	39	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	7	m			
厚鋼電線管 撤去	(G92) 再使用しない	9	m			
厚鋼電線管 撤去	(G70) 再使用しない	20	m			
厚鋼電線管 撤去	(G28) 再使用しない	27	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	19	m			
ア'ル' ックス 撤去	700×700×700	2				

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事						
		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
ア'ル' ックス 撤去	500×500×500	1				
ア'ル' ックス 撤去	400×400×400	3				
ア'ル' ックス 撤去	400×400×200	1				
ア'ル' ックス 撤去	300×300×300	1				
600V CVケーブル 撤去	250mm2- 3C ラック	19	m			
600V CVケーブル 撤去	200mm2- 3C ラック	23	m			
600V CVケーブル 撤去	150mm2- 3C ラック	54	m			
600V CVケーブル 撤去	100mm2- 3C ラック	21	m			
600V CVケーブル 撤去	60mm2- 3C ラック	7	m			
600V CVケーブル 撤去	22mm2- 3C ラック	11	m			
600V CVケーブル 撤去	14mm2- 3C ラック	53	m			
600V CVケーブル 撤去	8mm2- 3C ラック	16	m			
FPケーブル 撤去	38mm2- 3C ラック	23	m			
600V CVケーブル 撤去	200mm2- 3C ピット・天井	5	m			
600V CVケーブル 撤去	150mm2- 3C ピット・天井	13	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

20

電気工事						
撤去工事		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
名 称	摘 要					
600V CVケーブル 撤去	100mm2- 3C ピット・天井 -	29	m			
600V CVケーブル 撤去	60mm2- 3C ピット・天井 -	22	m			
600V CVケーブル 撤去	22mm2- 3C ピット・天井 -	9	m			
600V CVケーブル 撤去	14mm2- 3C ピット・天井 -	31	m			
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 4C ピット・天井 -	33	m			
FPケーブル 撤去	38mm2- 3C ピット・天井 -	11	m			
600V CVケーブル 撤去	250mm2- 3C 管 内 -	9	m			
600V CVケーブル 撤去	150mm2- 3C 管 内 -	23	m			
600V CVケーブル 撤去	100mm2- 3C 管 内 -	14	m			
600V CVケーブル 撤去	60mm2- 3C 管 内 -	10	m			
600V CVケーブル 撤去	14mm2- 3C 管 内 -	39	m			
600V CVケーブル 撤去	100mm2- 3C 管 内 -	8	m			
600V CVケーブル 撤去	60mm2- 3C 管 内 -	13	m			
600V CVケーブル 撤去	8mm2- 3C 管 内 -	27	m			
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 4C 管 内 -	7	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事						
撤去工事		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
名 称	摘 要					
600V CVケーブル 撤去	3.5mm2- 4C 管 内 -	19	m			
FPケーブル 撤去	38mm2- 3C 管 内 -	11	m			
600V 絶縁電線 撤去	60mm2 × 1本 再使用しない	55	m			
600V 絶縁電線 撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	8	m			
600V 絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	184	m			
600V 絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	44	m			
600V 絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	202	m			
<電灯設備>						
照明器具(A) 撤去	LEDʌ-スライド	1	個			
照明器具(B) 撤去	LEDʌ-スライド	23	個			
照明器具(C) 撤去	LEDʌ-スライド	50	個			
照明器具(C2) 撤去	LEDʌ-スライド	29	個			
照明器具(D) 撤去	LEDʌ-スライド、埋込型	4	個			
照明器具(E) 撤去	LEDʌ-スライド、埋込型	6	個			
照明器具(G) 撤去	LEDʌ-スライド、埋込型	74	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

21

電気工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
照明器具(H) 撤去	LEDʌ'-スライド、埋込型	66	個			
照明器具(I) 撤去	LEDシーリング ライト	10	個			
照明器具(J) 撤去	LEDア'ラケットライト	27	個			
照明器具(K) 撤去	LEDスボ'ットライト	6	個			
照明器具(M) 撤去	LEDア'ラケット	1	個			
照明器具(N) 撤去	LEDダ'ウンライト	82	個			
照明器具(P) 撤去	笠付直付天井灯	10	個			
照明器具(P2) 撤去	笠付直付天井灯	1	個			
照明器具(Q) 撤去	ア'ラケット	1	個			
照明器具(R) 撤去	LEDダ'ウンライト	30	個			
照明器具(T) 撤去	LEDʌ'-スライド、埋込型	18	個			
照明器具(U) 撤去	LEDʌ'-スライド	45	個			
照明器具(V) 撤去	LEDダ'ウンシーリング'	5	個			
照明器具(W) 撤去	LEDコード ベンダ'ント	1	個			
照明器具(X) 撤去	階段通路誘導灯(非常電源内蔵)	5	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
<コセット設備>						
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	528	m			
モール類 撤去		57	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	1,571	m			
壁コセット 撤去	2P15A × 2	135	個			
床コセット 撤去	2P15A × 2	60	個			
<非常用照明設備>						
照明器具(Y) 撤去	LED非常照明(非常電源内蔵) 埋込型	29	個			
照明器具(Z) 撤去	ダ'ウンライト(非常電源別置)	6	個			
<弱電設備>						
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	24	m			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	15	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	22	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	43	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

22

電気工事						
		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
2種金属線び(MM2) 撤去	A型 40mm×30mm 再使用しない	23	m			
同軸ケーブル 撤去	S-5C-FB 管内	170	m			
同軸ケーブル 撤去	5C-2V 管内	9	m			
HPケーブル 撤去	0.9 mm- 15P 管 内 -	44	m			
AEケーブル 撤去	0.65mm- 2C 管 内 -	44	m			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	1,213	m			
600V絶縁電線 撤去	1.0mm × 1本 再使用しない	210	m			
端子盤 撤去		6	面			
電話・情報用 アットット 撤去	壁用	6	個			
電話・情報用 ローションアットット 撤去	床用	10	個			
テレビアンテナ 撤去	AU-1 20素子(低域用)	1	組			
パラボラアンテナ 撤去		1	組			
アンテナマスト 撤去	壁面取付形	1	基			
直列コネクト 撤去	BS- 7F- R -	3	個			
放送アンプ 撤去	60W	2	台			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事						
		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
天井埋込型化 <sup>カ</sup> 撤去		43	個			
アダプタ 撤去		5	個			
インターホン親機 撤去	6局	1	台			
インターホン子機 撤去		4	台			
<自動火災報知設備>						
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 6C 管 内 -	25	m			
HPケーブル 撤去	0.9 mm- 15P 管 内 -	13	m			
HPケーブル 撤去	0.9 mm- 10P 管 内 -	4	m			
HPケーブル 撤去	0.9 mm- 5P 管 内 -	27	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 5P 管 内 -	30	m			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	3,015	m			
受信機 撤去	P型1級 30回線 壁掛形	1	面			
受信機 撤去	P型1級 10回線 壁掛形	1	面			
発信機 撤去	P型1級 埋込型	7	個			
表示灯 撤去	普通	7	個			



## 電気設備工事 別紙明細

24

電気工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
位置ホ'ック類		1	式			別紙 00-0002
金属製 アウトロットボ'ックス(か'-付)	中四角 深型 D54	318	個			
金属製 アウトロットボ'ックス(か'-付)	中四角 浅型 D44	131	個			
計						
既設器具 取外し・再取付		1	式			別紙 00-0003
既設照明器具(B) 取外し・再取付	LEDヘ'ースライト	13	個			
既設照明器具(C) 取外し・再取付	LEDヘ'ースライト	91	個			
既設照明器具(C2) 取外し・再取付	LEDヘ'ースライト	4	個			
既設照明器具(F) 取外し・再取付	LEDヘ'ースライト、埋込型	68	個			
既設照明器具(N) 取外し・再取付	LEDダ'クライト	18	個			
計						

## 電気設備工事 別紙明細

電気工事 コンセント設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0004
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジ'ヤンクションホ'ックス	41	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチホ'ックス	41	個			
計						
位置ホ'ック類		1	式			別紙 00-0005
金属製 アウトロットボ'ックス(か'-付)	中四角 深型 D54	24	個			
金属製 アウトロットボ'ックス(か'-付)	中四角 浅型 D44	134	個			
計						

## 電氣設備工事 別紙明細

25

電話・情報用配管設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0007
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナーポッキス	9	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナーポッキス	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	18	個			
計						
メタルワイヤ口 附属品		1	式			別紙 00-0008
メタルワイヤ口 附属品	水平分岐加工 - セパレータ付	1	個			
メタルワイヤ口 附属品	メタルモール・メタルワイヤ口接続キャップ 29イ用	1	個			
計						
位置ホック類		1	式			別紙 00-0009
金属製 カトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個			
計						

## 電気設備工事 別紙明細

## 電氣設備工事 別紙明細

26

放送設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1) 附属品		1	式			別紙 00-0011
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナーポ ックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチポ ックス	3	個			
計						
位置ポ ックス類		1	式			別紙 00-0012
金属製 アトレットボ ックス(か` - 付)	中四角 深型 D54	39	個			
金属製 アトレットボ ックス(か` - 付)	中四角 浅型 D44	9	個			
計						
ハツリ補修費		1	式			別紙 00-0013
機械はつり(ダ イモ ント カッタによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	3	か所			
計						

## 電気設備工事 別紙明細

## 電氣設備工事 別紙明細

27

## 電氣設備工事 別紙明細

