

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 )

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				

[illegible]

[illegible]

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		
テレビ 共聴設備		1	式		
放送設備		1	式		
ITV設備		1	式		
インターホン・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					



電気工事		幹線動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル保護用 合成樹脂被覆銅管 (GLT)	(92) 露出	9	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆銅管 (GLT)	(70) 露出	15	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆銅管 (GLT)	(54) 露出	40	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆銅管 (GLT)	(42) 露出	21	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆銅管 (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 ビット・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

電気工事		幹線動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CETケーブル	150mm2 ビット・天井	6	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	12	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・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 ビット・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 ビット・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 ビット・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 ビット・天井	59	m			

電気設備工事 細目別内訳

7

電気工事		幹線動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 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 ビット・天井	17	m			
600V耐火性Fリフレックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	735	m			
600V耐火性Fリフレックスケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	437	m			
600V耐火性Fリフレックス絶縁電線 (EM-IE)	60mm2	26	m			
600V耐火性Fリフレックス絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	68	m			
600V耐火性Fリフレックス絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	153	m			
600V耐火性Fリフレックス絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	135	m			
電動機結線	直入始動方式	12	台			
既設ケーブル改修		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

電気工事		幹線動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 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						



電気工事		電灯設備				
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(塗装有) 19mm	248	m			
位置ボックス類		1	式			別紙 00-0002
600Vφ <sup>3</sup> /RIFLN絶縁 耐燃性φ <sup>3</sup> /RIFLNシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	75	m			
600Vφ <sup>3</sup> /RIFLN絶縁 耐燃性φ <sup>3</sup> /RIFLNシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	91	m			
600Vφ <sup>3</sup> /RIFLN絶縁 耐燃性φ <sup>3</sup> /RIFLNシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	108	m			
600Vφ <sup>3</sup> /RIFLN絶縁 耐燃性φ <sup>3</sup> /RIFLNシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	782	m			
600Vφ <sup>3</sup> /RIFLN絶縁 耐燃性φ <sup>3</sup> /RIFLNシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	174	m			
照明器具(ア)	直付天井灯	120	個			
照明器具(イ)	フック付(片反射笠付)	67	個			
照明器具(ウ1)	直付天井灯	12	個			
照明器具(ウ2)	直付天井灯	4	個			
照明器具(エ)	埋込天井灯	9	個			
照明器具(オ)	埋込天井灯	25	個			
照明器具(カ1)	ダクトライト	16	個			
照明器具(カ2)	ダクトライト	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	単 価	金 額	備 考
照明器具(カ3)	ダクトライト	34	個			
照明器具(キ)	直付天井灯	8	個			
照明器具(ク)	ダクトライト	11	個			
照明器具(ケ)	ダクトライト	12	個			
照明器具(コ)	アジャスタブルダクトライト	4	個			
照明器具(サ)	アジャスタブルダクトライト	15	個			
照明器具(シ)	屋外アジャスタブルダクトライト	2	個			
照明器具(ス)	ウォールウォッシャー	4	個			
照明器具(セ)	フック付	4	個			
照明器具(ソ)	フック付	1	個			
照明器具(タ)	埋込天井灯(ライン照明)	20	個			
照明器具(チ)	壁面間接照明 L 1,500	69	個			
照明器具(ツ)	壁面間接照明 L 900	5	個			
照明器具(テ)	壁面間接照明 L 600	6	個			
照明器具(ト)	フック付	1	個			

電気工事		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具(ナ)	ダウンライト(センサー付)	24	個			
照明器具(a)	階段灯	16	個			
((S))天井取付 熱線ヒガ付 自動スイッチ	親器	15	個			
((S))天井取付 熱線ヒガ付 自動スイッチ	子機	10	個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 1 ネ-Δ無 -	2	個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネ-Δ無 -	6	個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネ-Δ無 -	2	個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネ-Δ無 -	23	個			
フル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			
フル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	単 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
位置ホックス類		1	式			別紙 00-0005
600Vホリイフレソ絶縁 耐燃性ホリイフレソス ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	254	m			
600Vホリイフレソ絶縁 耐燃性ホリイフレソス ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・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			
ハイポジ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	707- 2P15AE×2(上下) 一般形	21	個			
ホーヌ用OA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			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ブラシ	3	個			
600Vホリイフレソ絶縁 耐燃性ホリイフレソス ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	149	m			



電気工事		電話・情報用配管設備				
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(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
メタルワイブ	2ウェイタイプ	6	m			
メタルワイブ 附属品		1	式			別紙 00-0008
位置ボックス類		1	式			別紙 00-0009
ブールボックス-C形 (錆止め塗装)	300 × 300 × 200	1	個			
ブールボックス-C形 (錆止め塗装)	300 × 300 × 100	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事		電話・情報用配管設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブールボックス-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			
ローテンションアトレット	電話用	12	個			

電気工事		電話・情報用配管設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電話用 アトレット	メタライズド用 電話用:フランクチップ	2	個			
情報用アトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) × 1	17	個			
電話主装置移設		1	台			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

電気工事		テレビ・共聴設備				
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(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			
位置ボックス類		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			
テレビ端子 (金属プレート)	SH- 7F	10	個			
計						





電気工事		インターホン・音声案内設備				
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(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
位置ボツクス類		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 ビット・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 ビット・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 ビット・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	単 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	呼出しボタ 壁付(ブラシツチ付き)	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		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 ビット・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 ビット・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	単 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			
位置ボックス類		1	式			別紙 00-0018
ﾌﾞﾚｯｸｽSS-C形 (錆止め塗装)	300 x 300 x 200	1	個			
ﾌﾞﾚｯｸｽSS-C形 (錆止め塗装)	200 x 200 x 200	1	個			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 15P ﾋﾞｯﾄ・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 ﾋﾞｯﾄ・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

[illegible]

電気工事		自動火災報知設備				
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(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			
位置ボックス類		1	式			別紙 00-0019
ブルボックスSS-C形 (錆止め塗装)	500 × 500 × 200	3	個			
ブルボックスSS-C形 (錆止め塗装)	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

電気工事		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- 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(設定アリ) 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			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	17	個			
スポット形感知器	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			
電磁リリズ (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			



電気工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 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			
ブルボックス 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	単 価	金 額	備 考
ブルボックス 撤去	500×500×500	1				
ブルボックス 撤去	400×400×400	3				
ブルボックス 撤去	400×400×200	1				
ブルボックス 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 ビット・天井 -	5	m			
600V CVケーブル 撤去	150mm2- 3C ビット・天井 -	13	m			

電気工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600V CVケーブル 撤去	100mm2- 3C ビット・天井 -	29	m			
600V CVケーブル 撤去	60mm2- 3C ビット・天井 -	22	m			
600V CVケーブル 撤去	22mm2- 3C ビット・天井 -	9	m			
600V CVケーブル 撤去	14mm2- 3C ビット・天井 -	31	m			
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 4C ビット・天井 -	33	m			
FPケーブル 撤去	38mm2- 3C ビット・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				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	LED <sup>α</sup> -スライト	1	個			
照明器具(B) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト	23	個			
照明器具(C) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト	50	個			
照明器具(C2) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト	29	個			
照明器具(D) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト、埋込型	4	個			
照明器具(E) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト、埋込型	6	個			
照明器具(G) 撤去	LED <sup>α</sup> -スライト、埋込型	74	個			

電気工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具(H) 撤去	LED <sup>△</sup> -スライ、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 <sup>△</sup> ラケットライト	27	個			
照明器具(K) 撤去	LED <sup>△</sup> ットライト	6	個			
照明器具(M) 撤去	LED <sup>△</sup> ラケット	1	個			
照明器具(N) 撤去	LED <sup>△</sup> カンライト	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	<sup>△</sup> ラケット	1	個			
照明器具(R) 撤去	LED <sup>△</sup> カンライト	30	個			
照明器具(T) 撤去	LED <sup>△</sup> -スライ、埋込型	18	個			
照明器具(U) 撤去	LED <sup>△</sup> -スライ	45	個			
照明器具(V) 撤去	LED <sup>△</sup> カンシーリング <sup>△</sup>	5	個			
照明器具(W) 撤去	LEDコード ペンダント	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	単 価	金 額	備 考
<コンセント設備>						
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 <sup>2</sup> -3C 管内 再使用しない	1,571	m			
壁コンセント 撤去	2P15A×2	135	個			
床コンセント 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	<sup>△</sup> カンライト(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			

電気工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 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・情報用アウトレット撤去	壁用	6	個			
電話・情報用ローテーションアウトレット撤去	床用	10	個			
テレビアンテナ撤去	AU-1 20素子(低域用)	1	組			
ハコラアンテナ撤去		1	組			
アンテナスト撤去	壁面取付形	1	基			
直列ユニット撤去	BS- 7F- R -	3	個			
放送アンテナ撤去	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	単 価	金 額	備 考
天井埋込型スリット撤去		43	個			
アッテネータ撤去		5	個			
インター親機撤去	6局	1	台			
インター子機撤去		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			

[illegible]



電気工事		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
位置ﾎﾞｯｸｽ類		1	式			別紙 00-0002
金属製 ﾌｵﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ付)	中四角 深型 D54	318	個			
金属製 ﾌｵﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ付)	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ﾊﾞｰｽﾗｲﾄ	13	個			
既設照明器具(C) 取外し・再取付	LEDﾊﾞｰｽﾗｲﾄ	91	個			
既設照明器具(C2) 取外し・再取付	LEDﾊﾞｰｽﾗｲﾄ	4	個			
既設照明器具(F) 取外し・再取付	LEDﾊﾞｰｽﾗｲﾄ、埋込型	68	個			
既設照明器具(N) 取外し・再取付	LEDﾀﾞｲｳﾝﾗｲﾄ	18	個			
計						

## 電氣設備工事 別紙明細

[illegible]



電気工事		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) コーナホックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチホックス	3	個			
計						
位置ホックス類		1	式			別紙 00-0012
金属製 アトレットホックス(カバー付)	中四角 深型 D54	39	個			
金属製 アトレットホックス(カバー付)	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 カッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	3	か所			
計						

## 電氣設備工事 別紙明細

[illegible]



[illegible]