

令和7年度

書類番号 第 号				
建 築 部	設 備 課	電 氣 第 一 係	照 査	係

見積用閲覧書（参考）

鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

TEL 設備課 216-1420

[illegible]

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				
産廃税相当額	1	式		
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
特定天井改修 (第一ホール)	1	式		
特定天井改修 (第二ホール)	1	式		
特定天井改修 (エントランスホール)	1	式		
非常用発電その他設備改修	1	式		
計				

特定天井改修（第一ホール）				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
舞台照明設備	1	式		
舞台音響設備	1	式		
監視カメラ設備	1	式		
火災報知設備	1	式		
撤去工事	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

特定天井改修（第一ホール）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
電灯設備		1	式		
計					
舞台照明設備		1	式		
計					
舞台音響設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

電気設備工事 細目別内訳

5

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤AL-1B 改修	図面参照	1	式			見積
電灯分電盤AL-1C 改修	図面参照	1	式			見積
電灯分電盤AL-3A 改修	図面参照	1	式			見積
【照明器具】						
照明器具A42d	図面参照	2	個			見積
照明器具K21	図面参照	43	個			見積
照明器具a' 10	図面参照	78	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具a' 10	36	個			見積
照明器具e4	図面参照	12	個			見積
照明器具e4d	K0-LRS11-D10 図面参照	20	個			E0-532452 No. 1 ※標準
取付金具 （資材費）	照明器具e4d	5	個			見積
照明器具e10d	図面参照	8	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具e10d	8	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具g' 25	図面参照	30	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具g' 25	12	個			見積
照明器具g' 50	図面参照	74	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具g' 50	74	個			見積
禁煙灯-1	図面参照	1	個			見積
禁煙灯-2	図面参照	1	個			見積
リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	1	個			見積
リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	1	個			見積
照明器具I6 再取付	図面参照	5	個			歩掛：ブラケットライト
スイッチ付コンセント 再取付	照明器具I6用 図面参照	5	個			歩掛：タンブラースイッチ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
非常灯用リモコン （機器費）	図面参照	1	個			見積
【配線器具】						
タンブラースイッチ （金属プレート、ネム付）	3W 15A ×1	6	個			物価09P603, 604 積算09P718
コンセント （金属プレート付）	2P15A×2 E 125V	7	個			E0-531132 No. 1 独自

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
調光ロータリースイッチ	図面参照	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	269	m			E0-132511 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平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	24	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平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,131	m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	17	m			E0-432611 No.1 参考
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	1,152	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	696	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	104	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	26	m			E0-432631 No.1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	169	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	356	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	79	m			E0-432661 No.1 資料
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	22	m			E0-432661 No.1 資料

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	24	m			E0-432661 No.1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	3	m			E0-432661 No.1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P 管内	1,153	m			E0-432661 No.1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ビット・天井	1,227	m			E0-432661 No.1 資料
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	157	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	105	m			E0-131113 No.1 市加
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	189	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	155	m			E0-131113 No.1 市加
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	156	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	184	m			E0-131113 No.1 市加
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	289	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	327	m			E0-131113 No.1 市加
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	14	m			E0-131133 No.1 市場

電気設備工事 細目別内訳

7

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
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)	300× 200× 100 屋内用 (鋼製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自
プルボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自
プルボックス (金属製)	500× 500× 400 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 独自
プルボックス (金属製)	500× 500× 500 屋内用 (鋼製)	8	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	17	個			E0-131371 No. 1 市場
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	174	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	25(22) 1個用1方出	2	個			E0-131334 No. 1 市加
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) 2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
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(51)	1	か所			E0-132833 No. 1 市場

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	8	か所			E0-132834 No. 1 市場
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ150	36	か所			E0-132834 No. 1 市場
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅= 600	1	か所			E0-132831 No. 1 市場
【はつり】						
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 75× 75mm	1	m			E0-436422 No. 1 標準
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 100mm	9	か所			E0-436442 No. 1 標準
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 150mm	38	か所			E0-436442 No. 1 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

8

特定天井改修（第一ホール）		舞台照明設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
既設調光器盤・直負荷盤改造	第一ホール 設定変更費含む 図面参照	1	式			見積
既設照明操作卓ワイヤレス送信機設定変更費	第一ホール 客席照明LED化に伴うソフト変更、パッチャウトレス等設定変更、アンサーバックのプログラム変更	1	式			見積
LED照明器具制御盤（機器費）	第一ホール DMXスプリック含む 図面参照	1	面			見積
LED照明器具制御盤据付調整費	第一ホール 搬入費含む	1	式			見積
DMX-PWM信号変換器（機器費）	4系統用 図面参照	1	個			見積
DMX-PWM信号変換器（機器費）	8系統用 図面参照	3	個			見積
現地システム機器総合調整費	第一ホール	1	式			見積
【舞台照明器具】						
舞台照明器具取外し再取付	第一ホール 各スポットライト 図面参照	1	式			見積
舞台照明器具点灯総合動作調整費	第一ホール 取外し再取付舞台照明器具	1	式			見積
コンセントボックス・直回路コンセントボックス取外し再取付	第一ホール 調整費含む 図面参照	1	式			見積

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		舞台照明設備				
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）	2mm2	569	m			E0-132511 No.1 補市
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE）	14mm2	3,537	m			E0-132511 No.1 市場
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	391	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	48	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ（材料費）	CAT5E	8	個			見積
【電線管】						
ねじなし電線管（E）	露出配管 25mm	181	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 31mm	103	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 39mm	52	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 51mm	306	m			E0-131113 No.1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス（金属製）	200×200×100 屋内用（鋼製）	3	個			E1-100013 No.1 独自

特定天井改修（第一ホール）		舞台音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
キャブタイケープ ^ル	VCT5.5mm2-3C 管内	74	m			積算09P673 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
キャブタイケープ ^ル	VCT5.5mm2-3C ビット・天井	30	m			積算09P673 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
EM-HPケープ ^ル	1.2mm- 3C 管内	112	m			E0-432670 No.1 標準
EM-HPケープ ^ル	1.2mm- 3C ビット・天井	4	m			E0-432670 No.1 標準
EM-HPケープ ^ル	1.2mm- 3C FEP内(PF・CD)	11	m			E0-432670 No.1 標準
EM-UTPケープ ^ル	CAT6A 4P 管内	103	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケープ ^ル	CAT6A 4P ビット・天井	10	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ (材料費)	CAT6A	8	個			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT 管内	480	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT ビット・天井	812	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT FEP内(PF・CD)	60	m			見積
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	125	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	97	m			E0-131113 No.1 市場

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		舞台音響設備				
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	59	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	74	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	11	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
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	12	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	150× 150× 150 屋内用 (鋼製)	3	個			E1-100013 No.1 独自
プルボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No.1 独自
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	1	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	7	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	4	個			E0-131331 No.1 市場
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 2方出	5	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 露出丸形ボックス	31 1方出	1	個			物価09P577 積算09P694

特定天井改修（第一ホール）		舞台音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
金属製 露出丸形ボックス	31 2方出	2	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	31 3方出	1	個			物価09P577 積算09P694
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	23	個			E0-131371 No.1 市場
計						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	72	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	62	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ (材料費)	CAT5E	4	個			見積
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	57	m			E0-432684 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	86	m			E0-432684 No.1 標準
コネクタ	F型接栓	2	個			E0-545134 No.1 標準
計						

特定天井改修（第一ホール）		火災報知設備				
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	定温式 1種 露出	6	個			E0-546211 No. 1 標準
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付	1	個			見積
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	24	個			見積
ペール	150φ 露出	7	個			E0-546232 No. 1 標準
既設R型受信機 連動ソフト作成費	第一ホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	第一ホール	1	式			見積
中継器盤改造費	第一ホール	1	式			見積
試験調整費	第一ホール	1	式			見積
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C ビッド・天井	33	m			E0-432667 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C 管内	86	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C ビッド・天井	235	m			E0-432670 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	86	m			E0-131113 No. 1 市場
【電線管付属品】						
金属製 アクトレットボックス(おハー 付)	中四角 浅型 D44	3	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	2	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	4	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	19 3方出	1	個			物価09P577 積算09P694
【立会検査】						
火災報知 立会検査	第一ホール、第二ホール、 エントランスホール	1	1 工事			E0-546911 No. 1 ※標準
計						

特定天井改修（第一ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電灯設備】						
照明器具I6 取外し	図面参照	5	個			歩掛：ﾌﾗｸﾀｲﾄ
スイッチ付コンセント 取外し	照明器具I6用	5	個			歩掛：ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
照明器具A42 撤去 (再使用しない)	図面参照	2	個			E0-471170 No.1 ※標準
照明器具K21 撤去 (再使用しない)	図面参照	43	個			E0-471170 No.1 ※標準
照明器具a'10 撤去 (再使用しない)	図面参照	58	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具b6 撤去 (再使用しない)	図面参照	20	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具e4 撤去 (再使用しない)	図面参照	20	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具e4d 撤去 (再使用しない)	図面参照	9	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具g'25 撤去 (再使用しない)	図面参照	30	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具g'50 撤去 (再使用しない)	図面参照	74	個			E0-471115 No.1 ※標準
禁煙灯-1 撤去 (再使用しない)	図面参照	1	個			E0-471170 No.1 ※標準
禁煙灯-2 撤去 (再使用しない)	図面参照	1	個			E0-471170 No.1 ※標準
ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ撤去 (再使用しない)	3W15A×1	6	個			
ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ撤去 (再使用しない)	3W15A×2	2	個			

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
調光スイッチ撤去 (再使用しない)		4	個			歩掛：ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ1P15A×2
コンセント撤去 (再使用しない)	2P15A×2 E 125V	7	個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	3,896	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	269	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	4,417	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	292	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm ² -2C ビット・天井 再使用しない	1,399	m			E0-472134 No.1 標準
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2-2C 管内	338	m			
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2-2C ビット・天井	200	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	785	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	469	m			E0-471113 No.1 標準
ﾌﾞﾛｯｸｽ 撤去 (再使用しない)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	2	個			
ﾌﾞﾛｯｸｽ 撤去 (再使用しない)	600× 600× 500 屋内用 (鋼製)	2	個			
【舞台照明設備】						

特定天井改修（第一ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	2mm2 × 1本 再使用しない	569	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	3,537	m			E0-472512 No.1 標準
DMX信号ケーブル 撤去 (再使用しない)	管内	391	m			歩掛：LAN用ケーブル 4P
DMX信号ケーブル 撤去 (再使用しない)	ビット・天井	48	m			歩掛：LAN用ケーブル 4P
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	181	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	103	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E39) 再使用しない	52	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	306	m			E0-471113 No.1 標準
プルボックス 撤去 (再使用しない)	200× 200× 100 屋内用（鋼製）	3	個			
プルボックス 撤去 (再使用しない)	500× 500× 300 屋内用（鋼製）	2	個			
プルボックス 撤去 (再使用しない)	900× 300× 300 屋内用（鋼製）	2	個			
【舞台音響設備】						
プロセッサスピーカー 取外し (第一ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具 図面参照	1	式			見積
トランペット型 スピーカー 取外し		1	個			

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第一ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電動三点 吊マイク装置撤去 (再使用しない)	第一ホール 吊りマイク、巻上機、 電源コンセント 図面参照	1	式			見積
ピン・シーリング室内 プレート類撤去 (再使用しない)	第一ホール マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 図面参照	1	式			見積
トランペット型 スピーカー撤去 (再使用しない)		1	個			
スピーカー撤去 (再使用しない)	壁掛形	7	個			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	37	m			E0-472512 No.1 標準
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C 管内	37	m			E1-432631 No.1 独自
CEEケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 5C 管内	358	m			
HPケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 3C 管内	113	m			
HPケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 3C ビット・天井	3	m			
マイクケーブル 撤去 (再使用しない)	4E5AT 管内	1,162	m			歩掛：EM-4E5
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	139	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	42	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	72	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E63) 再使用しない	89	m			E0-471113 No.1 標準
プルボックス 撤去 (再使用しない)	150× 150× 150 屋内用（鋼製）	1	個			

特定天井改修（第一ホール）		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廃棄物処分費	※第二ホール、エントランスホール含む 参考：(株)創友環境開発	0.4	m3			見積 処分費
廃棄物運搬費	※第二ホール、エントランスホール含む 2t積 L=15.0km	0.4	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
管球処分費	※第二ホール、エントランスホール含む FL20W 参考：(資)カワサキ産業	71	本			見積 処分費
管球処分費	※第二ホール、エントランスホール含む FL40W 参考：(資)カワサキ産業	8	本			見積 処分費
管球運搬費	※第二ホール、エントランスホール含む 2t積 L=18.6km	0.1	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
計						

特定天井改修（第二ホール）				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
舞台照明設備	1	式		
舞台音響設備	1	式		
監視カメラ設備	1	式		
火災報知設備	1	式		
撤去工事	1	式		
計				

特定天井改修（第二ホール）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
電灯設備		1	式		
計					
舞台照明設備		1	式		
計					
舞台音響設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					

特定天井改修（第二ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤BL-2B 改修	図面参照	1	式			見積
電灯分電盤BL-2C 改修	図面参照	1	式			見積
電灯分電盤BL-3A 改修	図面参照	1	式			見積
【照明器具】						
照明器具A42	図面参照	2	個			見積
照明器具T21	図面参照	28	個			見積
照明器具a' 10	図面参照	48	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具a' 10	20	個			見積
照明器具e4	図面参照	6	個			見積
照明器具e4d	K0-LRS11-D10 図面参照	8	個			E0-532452 No. 1 ※標準
取付金具 （資材費）	照明器具e4d	3	個			見積
照明器具e10d	図面参照	4	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具e10d	4	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具g' 25	図面参照	30	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具g' 25	10	個			見積
照明器具g' 50	図面参照	48	個			見積
取付金具 （資材費）	照明器具g' 50	48	個			見積
禁煙灯-1	図面参照	1	個			見積
禁煙灯-2	図面参照	1	個			見積
リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	1	個			見積
リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	1	個			見積
照明器具I6 再取付	図面参照	3	個			歩掛：ブラケットライト
スイッチ付コンセント 再取付	照明器具I6用 図面参照	3	個			歩掛：タンブラースイッチ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
【配線器具】						
タンブラースイッチ （金属プレート、ネム付）	3W 15A ×1	4	個			物価09P603, 604 積算09P718
コンセント （金属プレート付）	2P15A×2 E 125V	3	個			E0-531132 No. 1 独自
調光ロータリースイッチ	図面参照	1	個			見積

特定天井改修（第二ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ぶちエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	163	m			E0-132511 No. 1 市場
600Vぶちエチレン絶縁耐燃性ぶちエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	15	m			E0-132621 No. 1 市場
600Vぶちエチレン絶縁耐燃性ぶちエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	638	m			E0-132621 No. 1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	6	m			E0-432611 No. 1 参考
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	265	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ラック	45	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	480	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	19	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ラック	3	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	184	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	35	m			E0-432661 No. 1 資料
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	17	m			E0-432661 No. 1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	9	m			E0-432661 No. 1 資料

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	2	m			E0-432661 No. 1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ラック	45	m			E0-432661 No. 1 資料
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ビット・天井	755	m			E0-432661 No. 1 資料
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	112	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	14	m			E0-131113 No. 1 市加
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	78	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	59	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	62	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	8	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× 200 屋内用 (鋼製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自
ケーブルボックス (金属製)	300× 200× 100 屋内用 (鋼製)	2	個			E1-100013 No. 1 独自

特定天井改修（第二ホール）		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フルボックス （金属製）	500× 500× 500 屋内用（鋼製）	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 浅型 D44	8	個			E0-131371 No. 1 市場
金属製 アウトレットボックス（カバー付）	中四角 浅型 D44	101	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 露出スイッチボックス （塗装共）	25(22) 1個用1方出	2	個			E0-131334 No. 1 市加
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	1	個			E0-131331 No. 1 市場
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 2方出	2	個			E0-131331 No. 1 市場
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 （壁・床共用）	(31)	4	か所			E0-132833 No. 1 市場
金属短管貫通処理 （壁・床共用）	(51)	1	か所			E0-132833 No. 1 市場
丸形貫通処理 （壁・床共用）	φ 100	1	か所			E0-132834 No. 1 市場
丸形貫通処理 （壁・床共用）	φ 150	12	か所			E0-132834 No. 1 市場
ケーブルラック貫通処理 （壁貫通処理用）	ラック幅= 400	4	か所			E0-132831 No. 1 市場
【はつり】						

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

特定天井改修（第二ホール）		舞台照明設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
既設調光器盤・直負荷盤改造	第二ホール 設定変更費含む 図面参照	1	式			見積
既設照明操作卓ワイヤレス送信機設定変更費	第二ホール 客席照明LED化に伴うソフト変更、パッチャーレス等設定変更、アンサーバックのプログラム変更	1	式			見積
LED照明器具制御盤（機器費）	第二ホール 図面参照	1	面			見積
LED照明器具制御盤据付調整費	第二ホール 搬入費含む	1	式			見積
DMX-PWM信号変換器（機器費）	8系統用 図面参照	3	個			見積
現地システム機器総合調整費	第二ホール	1	式			見積
【舞台照明器具】						
舞台照明器具取外し再取付	第二ホール 各スポットライト 図面参照	1	式			見積
舞台照明器具点灯総合動作調整費	第二ホール 取外し再取付舞台照明器具	1	式			見積
コンセントボックス・直回路コンセントボックス取外し再取付	第二ホール 調整費含む 図面参照	1	式			見積
【電線・ケーブル】						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		舞台照明設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE）	2mm2	311	m			E0-132511 No.1 補市
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE）	14mm2	1,736	m			E0-132511 No.1 市場
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	305	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	7	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ（材料費）	CAT5E	6	個			見積
【電線管】						
ねじなし電線管（E）	露出配管 25mm	138	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 31mm	38	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 39mm	60	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管（E）	露出配管 51mm	115	m			E0-131113 No.1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス（金属製）	200×200×100 屋内用（鋼製）	1	個			E1-100013 No.1 独自
ケーブルボックス（金属製）	300×300×200 屋内用（鋼製）	1	個			E1-100013 No.1 独自

電気設備工事 細目別内訳

鹿兒島市

特定天井改修（第二ホール）		舞台音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
キャブタイケープ ^ル	VCT5.5mm2-3C 管内	36	m			積算09P673 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
キャブタイケープ ^ル	VCT5.5mm2-3C ビット・天井	30	m			積算09P673 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
EM-HPケープ ^ル	1.2mm- 3C 管内	104	m			E0-432670 No.1 標準
EM-HPケープ ^ル	1.2mm- 3C FEP内(PF・CD)	9	m			E0-432670 No.1 標準
EM-UTPケープ ^ル	CAT6A 4P 管内	90	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケープ ^ル	CAT6A 4P ビット・天井	25	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ (材料費)	CAT6A	8	個			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT 管内	393	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT ビット・天井	261	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E5AT FEP内(PF・CD)	40	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E4-16AT 管内	71	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E4-16AT ビット・天井	49	m			見積
マイクケープ ^ル	EM-4E4-16AT FEP内(PF・CD)	8	m			見積
【電線管】						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		舞台音響設備				
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	69	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	59	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	37	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	37	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	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 16mm	9	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	8	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	6	m			E0-131133 No.1 市場
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	200× 200× 200 屋内用 (鋼製)	7	個			E1-100013 No.1 独自
プルボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	2	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 浅型 D44	15	個			E0-131371 No.1 市場
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	1	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	6	個			物価09P577 積算09P694

特定天井改修（第二ホール）		舞台音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
金属製 露出丸形ホック	19 3方出	2	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ホック	25(22) 1方出	3	個			E0-131331 No.1 市場
金属製 露出丸形ホック	25(22) 2方出	3	個			E0-131331 No.1 市場
金属製 露出丸形ホック	31 2方出	2	個			物価09P577 積算09P694
計						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線・ケーブル】						
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	57	m			E0-432689 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	29	m			E0-432689 No.1 標準
LANコネクタ (材料費)	CAT5E	4	個			見積
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	57	m			E0-432684 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	59	m			E0-432684 No.1 標準
コネクタ	F型接栓	2	個			E0-545134 No.1 標準
計						

特定天井改修（第二ホール）		火災報知設備				
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	定温式 1種 露出	4	個			E0-546211 No. 1 標準
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付	1	個			見積
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	10	個			見積
ベル	150φ 露出	4	個			E0-546232 No. 1 標準
既設R型受信機 連動ソフト作成費	第二ホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	第二ホール	1	式			見積
中継器盤改造費	第二ホール	1	式			見積
試験調整費	第二ホール	1	式			見積
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C 管内	36	m			E0-432667 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C 管内	37	m			E0-432670 No. 1 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C ビット・天井	106	m			E0-432670 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	73	m			E0-131113 No. 1 市場
【電線管付属品】						
金属製 フットロックボックス(おハ 付)	中四角 浅型 D44	4	個			E0-131311 No. 1 市場
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	1	個			物価09P577 積算09P694
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	6	個			物価09P577 積算09P694
計						

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電灯設備】						
照明器具I6 取外し	図面参照	3	個			歩掛：ﾌﾗｸﾀｲﾄ
スイッチ付コンセント 取外し	照明器具I6用	3	個			歩掛：ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
照明器具A42 撤去 (再使用しない)	図面参照	2	個			E0-471170 No.1 ※標準
照明器具T21 撤去 (再使用しない)	図面参照	28	個			E0-471170 No.1 ※標準
照明器具a'10 撤去 (再使用しない)	図面参照	38	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具b6 撤去 (再使用しない)	図面参照	10	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具e4 撤去 (再使用しない)	図面参照	6	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具e4d 撤去 (再使用しない)	図面参照	5	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具g'25 撤去 (再使用しない)	図面参照	29	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具g'50 撤去 (再使用しない)	図面参照	48	個			E0-471115 No.1 ※標準
禁煙灯-1 撤去 (再使用しない)	図面参照	1	個			E0-471170 No.1 ※標準
禁煙灯-2 撤去 (再使用しない)	図面参照	1	個			E0-471170 No.1 ※標準
ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ撤去 (再使用しない)	3W15A×1	4	個			
ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ撤去 (再使用しない)	3W15A×2	2	個			

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
調光スイッチ撤去 (再使用しない)		3	個			歩掛：ﾀﾝﾌﾞﾗｽｲｯﾁ1P15A×2
コンセント撤去 (再使用しない)	2P15A×2 E 125V	3	個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	1,876	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	164	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	1,597	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	33	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm ² - 2C ビット・天井 再使用しない	650	m			E0-472134 No.1 標準
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C 管内	65	m			
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C ラック	18	m			
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C ビット・天井	90	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	313	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	70	m			E0-471113 No.1 標準
ﾌﾞﾛｯｸｽ 撤去 (再使用しない)	400× 400× 300 屋内用 (鋼製)	1	個			
【舞台照明設備】						

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	2mm2 × 1本 再使用しない	311	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	1,736	m			E0-472512 No.1 標準
DMX信号ケーブル 撤去 (再使用しない)	管内	305	m			歩掛：LAN用ケーブル4P
DMX信号ケーブル 撤去 (再使用しない)	ビッド・天井	7	m			歩掛：LAN用ケーブル4P
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	138	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	38	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E39) 再使用しない	60	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	115	m			E0-471113 No.1 標準
プルボックス 撤去 (再使用しない)	200× 200× 100 屋内用（鋼製）	1	個			
プルボックス 撤去 (再使用しない)	300× 300× 200 屋内用（鋼製）	1	個			
プルボックス 撤去 (再使用しない)	400× 400× 300 屋内用（鋼製）	1	個			
プルボックス 撤去 (再使用しない)	900× 300× 300 屋内用（鋼製）	1	個			
【舞台音響設備】						
プロセニアムスピーカー 取外し (第二ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具 図面参照	1	式			見積

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
トランペット型 スピーカー 取外し		1	個			
電動三点 吊マイク装置撤去 (再使用しない)	第二ホール 吊りマイク、巻上機、 電源コンセント 図面参照	1	式			見積
ピン・シーリング室内 プレート類撤去 (再使用しない)	第二ホール マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 図面参照	1	式			見積
トランペット型 スピーカー撤去 (再使用しない)		1	個			
スピーカー撤去 (再使用しない)	壁掛形	4	個			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	167	m			E0-472512 No.1 標準
EM-CE (CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 3C 管内	8	m			E1-432631 No.1 独自
EM-CE (CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 3C 管内	5	m			E1-432631 No.1 独自
CEEケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C 管内	153	m			
CEEケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 3C 管内	51	m			
MVVSケーブル 撤去 (再使用しない)	0.75mm2-4C 管内	56	m			
マイクケーブル 撤去 (再使用しない)	4E5AT 管内	664	m			歩掛：EM-4E5
マイクケーブル 撤去 (再使用しない)	4E4-16AT 管内	77	m			歩掛：EM-4E5
マイクケーブル 撤去 (再使用しない)	4E4-16AT ビッド・天井	49	m			歩掛：EM-4E5
マイクケーブル 撤去 (再使用しない)	4E4-16AT FEP内 (PF・CD)	8	m			歩掛：EM-4E5

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	171	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	27	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	35	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	30	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E63) 再使用しない	51	m			E0-471113 No.1 標準
フルボックス 撤去 (再使用しない)	200× 200× 200 屋内用 (鋼製)	8	個			
フルボックス 撤去 (再使用しない)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	1	個			
【監視カメラ設備】						
LANケーブル 撤去 (再使用しない)	CAT5E 4P 管内	57	m			
LANケーブル 撤去 (再使用しない)	CAT5E 4P ビット・天井	29	m			
同軸ケーブル 撤去 (再使用しない)	EM-S-7C-FB 管内	57	m			
同軸ケーブル 撤去 (再使用しない)	EM-S-7C-FB ビット・天井	59	m			
【火災報知設備】						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（第二ホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
定温式ホット型 感知器撤去 (再使用しない)		3	個			
光電式ホット型 煙感知器撤去 (再使用しない)		12	個			
地区ベル撤去 (再使用しない)		4	個			
AEケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 2C 管内	141	m			
AEケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 4C 管内	33	m			
HPケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 2C 管内	27	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	201	m			E0-471113 No.1 標準
計						

特定天井改修（エントランスホール）				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
拡声設備	1	式		
火災報知設備	1	式		
撤去工事	1	式		
計				

特定天井改修（エントランスホール）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備		1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
火災報知設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					

特定天井改修（エントランスホール） 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
電灯分電盤CL-2A改修	図面参照	1	式			見積
【照明器具】						
照明器具e10d	図面参照	15	個			見積
照明器具u15	図面参照	56	個			見積
照明器具z10W	図面参照	4	個			見積
【電線・ケーブル】						
600V [※] リセレン絶縁耐燃性 [※] リセレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm ² - 3C ビット・天井	200	m			E0-132621 No. 1 市場
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	118	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C ビット・天井	200	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	11	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm ² - 3C ビット・天井	122	m			E0-432213 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（エントランスホール） 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管】						
ねじなし電線管(E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	64	m			E0-131113 No. 1 市場
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 51mm	32	m			E0-131113 No. 1 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス(金属製)	400× 400× 300 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	21	個			E0-131371 No. 1 市場
計						

特定天井改修（エントランスホール）		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
スピーカ	SC6Hi-1(3) V0	7	個			E0-542133 No.1 標準
【電線・ケーブル】						
EM-HPケーブル	1.2mm ² 3C ビッド・天井	55	m			E0-432670 No.1 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（エントランスホール）		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	18	個			見積
光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 防排煙連動用 指定色塗装	2	個			見積
終端抵抗取付		5	か所			歩掛：煙感知器
既設R型受信機 連動リフト作成費	エントランスホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面リフト作成費	エントランスホール	1	式			見積
中継器盤改造費	エントランスホール	1	式			見積
試験調整費	エントランスホール	1	式			見積
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C ビッド・天井	125	m			E0-432667 No.1 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 2C ビッド・天井	132	m			E0-432670 No.1 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 4C ビッド・天井	57	m			E0-432670 No.1 標準
【電線管付属品】						

特定天井改修（エントランスホール）		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中西角 浅型 D44	8	個			E0-131371 No.1 市場
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	3	カ所			E0-132833 No.1 市場
計						

電気設備工事 細目別内訳

特定天井改修（エントランスホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電灯設備】						
照明器具e10d 撤去 (再使用しない)	図面参照	15	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具u15 (再使用しない)	図面参照	52	個			E0-471115 No.1 ※標準
照明器具z10w (再使用しない)	図面参照	4	個			E0-471115 No.1 ※標準
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	430	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	257	m			E0-472512 No.1 標準
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm ² - 2C ビット・天井 再使用しない	380	m			E0-472134 No.1 標準
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm ² - 3C ビット・天井 再使用しない	380	m			E0-472134 No.1 標準
FPケーブル撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C ビット・天井	122	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	107	m			E0-471113 No.1 標準
プルボックス 撤去 (再使用しない)	400× 400× 300 屋内用 (鋼製)	1	個			
【拡声設備】						
スピーカー撤去 (再使用しない)	天井埋込	7	個			
HPケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm ² - 3C ビット・天井	55	m			

特定天井改修（エントランスホール）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【監視カメラ設備】						
監視カメラ撤去 （再使用しない）	電動スーム付	1	台			
CPEVケーブル撤去 （再使用しない）	0.9mm-10P 管内	69	m			
同軸ケーブル撤去 （再使用しない）	5C-2V 管内	69	m			
ねじなし電線管撤去	(E19) 再使用しない	29	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管撤去	(E31) 再使用しない	29	m			E0-471113 No.1 標準
【火災報知設備】						
光電式スポット型煙感知器撤去 （再使用しない）		18	個			
光電式スポット型煙感知器撤去 （再使用しない）	防排煙連動用	18	個			
AEケーブル撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 2C 管内	191	m			
AEケーブル撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 4C 管内	39	m			
AEケーブル撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 6C 管内	29	m			
HPケーブル撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 4C 管内	153	m			

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

非常用発電その他設備改修				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
発電設備	1	式		
電力貯蔵設備	1	式		
アスベスト除去	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

非常用発電その他設備改修					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
発電設備	自家発電	1	式		
計					
電力貯蔵設備	交流無停電電源	1	式		
計					
アスベスト除去		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【発電設備】						
発電機 (機器費)	6600V 500kVA 図面参照	1	台			見積
ディーゼル機関 (機器費)	595kW A重油 図面参照	1	台			見積
自動始動盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	1	面			見積
発電機盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	1	面			見積
排気消音器 (機器費)	85dB(A)以下 図面参照	1	基			見積
燃料小出槽 (機器費)	1950L フオートスイッチ、液面計、架台、 ウイングポンプ、耐油ホース含む 図面参照	1	基			見積
油量指示計 (機器費)		1	台			見積
減圧水槽 (機器費)	1500L 電極棒、水位計、架台含む 図面参照	1	基			見積
空気槽 (機器費)	150L×2基 図面参照	1	組			見積
空気圧縮機 (機器費)	3Φ 200V 3.7kW 図面参照	2	台			見積
輸送費		1	式			見積
搬入据付工事	搬入、据付、組立、足場仮設 給油・給水・排水・空気・通気・ 排気管工事含む	1	式			見積
撤去工事	分解、撤去、搬出	1	式			見積

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
現地試験調整費		1	式			見積
試運転用燃料費	A重油 一般 1～2kℓ積載車 151.2L/h×3h	1	式			積算09P259 物価09P789
燃料費	A重油 一般 1～2kℓ積載車 満油引渡し (1950L)	1	式			積算09P259 物価09P789
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	1.6mm	65	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	15	m			E0-132511 No. 1 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	11	m			E0-132511 No. 1 市場
EM-CEケーブル	2mm2- 2C 管内	16	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	2mm2- 2C ビット・天井	35	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	2mm2- 4C 管内	3	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	2mm2- 4C ビット・天井	7	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	8	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	20	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	7	m			E0-432631 No. 1 標準

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブ ^ル	3.5mm2- 4C ビット・天井	19	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ ^ル	5.5mm2- 2C 管内	5	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ ^ル	5.5mm2- 2C ビット・天井	16	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ ^ル	8mm2- 3C 管内	4	m			E0-432631 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	2mm2- 2C 管内	44	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	2mm2- 2C ビット・天井	28	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	5.5mm2- 2C 管内	5	m			E0-432213 No.1 標準
6kV EM-FPT-Cケーブ ^ル	38mm2- 3C 管内	3	m			E0-432218 No.1 標準
6kV EM-FPT-Cケーブ ^ル	38mm2- 3C ビット・天井	8	m			E0-432218 No.1 標準
6kV FPT-Cケーブ ^ル 再敷設	38mm2- 3C 管内	5	m			
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 3C 管内	5	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 4C 管内	16	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 4C ビット・天井	11	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 7C 管内	2	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 7C ビット・天井	4	m			E0-432641 No.1 標準

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 8C 管内	6	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ ^ル	2mm2- 8C ビット・天井	7	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEE-Sケーブ ^ル	2mm2- 12C 管内	4	m			E0-432642 No.1 標準
既設開閉器 接続費	直流電源装置 MCCB2P50AF20AT	1	カ所			
【ケーブ ^ル 付属品】						
端末処理 6kV EM-FPT	38mm2 一般	3	カ所			E0-432315 No.1 標準
【電線管】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 82mm	5	m			E0-131111 No.1 市加
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	5	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい配管 39mm	5	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	22	m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	11	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 ビニル被覆有・防水	7	カ所			E0-131114 No.1 市場

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	2	カ所			E0-131114 No. 1 市場
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニール被覆有・防水	3	カ所			E0-131114 No. 1 市場
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	83mm ビニール被覆有・防水	1	カ所			E0-131114 No. 1 市場
【電線管付属品】						
アルボックス(金属製)	200× 200× 150 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 独自
アルボックス(金属製)	300× 300× 250 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 ※独自
アルボックス(金属製)	400× 400× 350 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 ※独自
金属製露出丸形ボックス	25(22) 2方出	1	個			E0-131331 No. 1 市場
電動機結線	直入始動方式	2	台			E0-539821 No. 1 標準
電線管 ボンディング(厚鋼電線管)	G82	1	カ所			E0-434114 No. 1 標準
電線管 ボンディング(ねじなし電線管)	E25	4	カ所			E0-434113 No. 1 標準
電線管 ボンディング(ねじなし電線管)	E31	1	カ所			E0-434113 No. 1 標準
電線管 ボンディング(ねじなし電線管)	E39	3	カ所			E0-434113 No. 1 標準

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【排気ダクト】						
アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト)	インサート無 0.6mm(451～750mm)	10	m ²			M0-542114 No. 2 市場
排気ダクト撤去(再使用しない)	700×400 アングルフランジ工法 板厚1mm	10	m ²			
【煙突点検口】						
煙突点検口	SD-1 スチール製 取付手間含む 図面参照	1	式			見積
既存煙突点検口撤去	SD-1 周囲はつり、切断含む	1	式			見積
モルタル補修	点検口周囲 600×600	1	式			見積
【手摺】						
手摺撤去	L2700+640+640 H620 スチール34Φ×2.3t 図面参照	1	式			見積
手摺新設	L2700+640+640 H620 スチール34Φ×2.3t 図面参照	1	式			見積
SOP塗り(糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	8	m			B0-538831 No. 3 市場
【壁改修】						

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
搬入部 ^ア ロック壁 復旧	図面参照	1	式			見積
搬入部 ^ア ロック壁 撤去	図面参照	1	式			見積
【コア抜き】						
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	1	か所			E0-436442 No. 1 標準
【床はつり】						
路面切削	コンクリート 20cm	11	m			E1-130011 No. 1 独自
コンクリート撤去	無筋 コンクリート ^レ カ 集積共	0.4	m ³			B0-184211 No. 3 標準
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20	0.3	m ³			B1-000161 No. 3 独自
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎程度 S15～S18	0.3	m ³			B0-134215 No. 3 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ ー	1	m ²			B0-236213 No. 3 参考
防塵塗装	エポキシ系防塵塗料 薄塗	1	m ²			建築コスト夏P360 建築施工夏P432
配線 ^ビ ット蓋 新設	編鋼板 W500×L1650 枠共 切り欠き加工共 図面参照	1	式			見積
配線 ^ビ ット蓋 撤去	編鋼板 W300×L1500 枠共 図面参照	1	式			見積

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
モルタル	普 通	1	m ²			E0-436231 No. 1 標準
【撤去】						
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	101	m			E0-472512 No. 1 標準
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	33	m			E0-472512 No. 1 標準
600V絶縁電線 撤去	22mm ² × 1本 再使用しない	11	m			E0-472512 No. 1 標準
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm ² 4C 管内	4	m			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm ² 4C ビット・天井	11	m			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm ² 3C 管内	4	m			E1-432631 No. 1 独自
FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	3.5mm ² 2C 管内	23	m			
FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	3.5mm ² 2C ビット・天井	20	m			
FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	8mm ² 2C 管内	6	m			
FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	30mm ² 2C 管内	6	m			
6kV FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	38mm ² 3C 管内	2	m			
6kV FP-Cケーブ ^ル 撤去 (再使用しない)	38mm ² 3C ビット・天井	9	m			

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	1.25mm2-12C 管内	3	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	1.25mm2-12C ビット・天井	4	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 2C 管内	7	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 2C ビット・天井	15	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 4C 管内	2	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 4C ビット・天井	9	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 8C 管内	2	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 8C ビット・天井	9	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2-10C 管内	4	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C 管内	22	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C ビット・天井	9	m			
CVV-Sケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 2C 管内	38	m			
EM-AEケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 2C 管内	3	m			
EM-AEケーブル 撤去 (再使用しない)	1.2 mm- 2C ビット・天井	7	m			
厚鋼電線管 撤去	(G82) 再使用しない	1	m			E0-471111 No.1 標準

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	10	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	3	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	6	m			E0-471113 No.1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	8	m			E0-471113 No.1 標準
ケーブルボックス撤去 (再使用しない)	150× 150× 100 屋内用 (鋼製)	1	個			
ケーブルボックス撤去 (再使用しない)	500× 500× 400 屋内用 (鋼製)	1	個			
計						

非常用発電その他設備改修		電力貯蔵設備		交流無停電電源		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
インバータ盤	3kVA 図面参照	1	面			見積
非常電灯盤 改修	図面参照	1	式			見積
【中央監視】						
中央監視制御設備 改造	DC24V電源装置取付 インバータ盤新設後の復電立会い、 試験調整含む 図面参照	1	式			見積
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	17	m			E0-132511 No. 1 市場
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	24	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-CEケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	9	m			E0-432631 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	14mm2- 2C 管内	3	m			E0-432213 No. 1 標準
EM-FP-Cケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	14	m			E0-432213 No. 1 標準
CVケーブル 再敷設	3.5mm2- 2C 管内	3	m			

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		電力貯蔵設備		交流無停電電源		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
CVケーブル 再敷設	3.5mm2- 2C ビット・天井	5	m			
CVVケーブル 再敷設	2mm2- 2C 管内	3	m			
CVVケーブル 再敷設	2mm2- 2C ビット・天井	5	m			
既設開閉器 接続費	直流電源装置 MCCB2P50AF50AT	1	か所			
【電線管】						
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	5	m			E0-131113 No. 1 市場
【電線管付属品】						
電線管 ボンディング (ねじなし電線管)	E25	1	か所			E0-434113 No. 1 標準
電線管 ボンディング (ねじなし電線管)	E31	2	か所			E0-434113 No. 1 標準
【搬入費】						
搬入費	複数搬入 1000kg以下	1	t			E0-437121 No. 1 標準

非常用発電その他設備改修		アスベスト除去				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【発電機】						
発電機・原動機 解体費	石綿含有 梱包費含む	1	式			見積
【石綿含有 成形板等除去】	手ばらし ダクトフランジ部、たわみ継手部					
排気ダクトフランジ部 撤去	湿潤化 石綿含有建材 手ばらし ダクト部切断	1	式			見積
アスベスト安全衛生等	真空掃除機、半面形防塵マスク、 その他消耗品	1	式			見積
【石綿含有 成形板等除去】	手ばらし 配管フランジ部					
配管フランジ部撤 去	石綿含有建材 手ばらし 配管部切断	1	式			見積
アスベスト安全衛生等	真空掃除機、半面形防塵マスク、 その他消耗品	1	式			見積
石綿作業主任者		2	人			見積
計						

電気設備工事 細目別内訳

非常用発電その他設備改修		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
石綿含有廃棄物 処分費	発電機・原動機 参考：㈱フタマタ開発	3	m3			見積 処分費
石綿含有廃棄物 運搬費	発電機・原動機 4t積 L=9.4km	3	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
石綿含有廃棄物 処分費	石綿含有成形板等 参考：㈱創友環境開発	0.4	m3			見積 処分費
石綿含有廃棄物 運搬費	石綿含有成形板等 2t積 L=15.0km	0.4	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
再生資源処理費	※特定天井改修含む コンクリート殻 参考：㈱三純建設	2	m3			処分費
再生資源運搬費	※特定天井改修含む コンクリート殻 4t積 L=6.8km	2	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
スクラップ 控除	※特定天井改修含む 鉄くず	9,325	kg			物価09P795
スクラップ 控除	※特定天井改修含む 1号銅線 ナゲット処理費含む	1,558	kg			物価09P797
スクラップ 控除	※特定天井改修含む 2号銅線 ナゲット処理費含む	62	kg			物価09P797
スクラップ 運搬費	※特定天井改修含む 4t積 L=2.5km	20	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アスベスト含有判定試験費	アスベスト分析(定性), 検体採取費含まず	3	検体			B1-000074 No. 3 独自
計						

産廃税相当額 明細

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額		1	式			
計						

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.1/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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
特定天井改修（第一ホール）					
電灯設備					
	材工共	電灯分電盤AL-1B 改修	図面参照	式	214,000
	材工共	電灯分電盤AL-1C 改修	図面参照	式	228,000
	材工共	電灯分電盤AL-3A 改修	図面参照	式	215,000
	材工共	照明器具A42d	図面参照	個	62,200
	材工共	照明器具K21	図面参照	個	12,600
	材工共	照明器具a' 10	図面参照	個	26,100
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具a' 10	個	41,900
	材工共	照明器具e4	図面参照	個	9,530
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e4d	個	35,800
	材工共	照明器具e10d	図面参照	個	51,000
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e10d	個	35,800
	材工共	照明器具g' 25	図面参照	個	56,000
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 25	個	45,900
	材工共	照明器具g' 50	図面参照	個	85,500
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 50	個	48,600
	材工共	禁煙灯-1	図面参照	個	2,810,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.2/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	禁煙灯-2	図面参照	個	1,850,000
	材工共	リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	個	148,000
	材工共	リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	個	110,000
	材料のみ	非常灯用リモコン (機器費)	図面参照	個	5,890
	材工共	調光ロータリースwitch	図面参照	個	21,400
舞台照明設備					
	材工共	既設調光器盤・ 直負荷盤 改造	第一ホール 設定変更費含む 図面参照	式	3,960,000
	手間代のみ	既設照明操作卓 ワイヤレス送信機 設定変更費	第一ホール 客席照明LED化に伴うソフト変更、 パッチアドレス等設定変更、 アンサーバックのプログラム変更	式	1,170,000
	材料のみ	LED照明器具 制御盤 (機器費)	第一ホール DMXスプリッタ含む 図面参照	面	1,890,000
	手間代のみ	LED照明器具 制御盤 据付調整費	第一ホール 搬入費含む	式	1,130,000
	材料のみ	DMX-PWM 信号変換器 (機器費)	4系統用 図面参照	個	78,300
	材料のみ	DMX-PWM 信号変換器 (機器費)	8系統用 図面参照	個	143,000
	手間代のみ	現地システム機器 総合調整費	第一ホール	式	522,000
	手間代のみ	舞台照明器具 取外し再取付	第一ホール 各スポットライト 図面参照	式	4,760,000
	手間代のみ	舞台照明器具 点灯総合動作 調整費	第一ホール 取外し再取付舞台照明器具	式	855,000
	手間代のみ	コンセントボックス・ 直回路コンセントボックス 取外し再取付	第一ホール 調整費含む 図面参照	式	900,000
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT5E	個	45
舞台音響設備					

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.3/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	電動三点 吊マイク装置 (第一ホール)	吊りマイク装置、マイク取付金具、 リモート操作器、取付金具、 吊マイクネットワーク盤、LANコネクタ、 電源コンセント、試験調整 図面参照	式	11,900,000
	材工共	プロセシアムスピーカー 再取付 (第一ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具、スピーカー吊部材、試験調整 図面参照	式	5,820,000
	材工共	ピン・シーリング 室内プレート類 (第一ホール)	マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 試験調整 図面参照	式	186,000
	材工共	スピーカー	壁掛形 指定色塗装 図面参照	個	37,800
	材工共	トランペット型 スピーカー	6W 図面参照	個	13,500
	材工共	調整室 入出力パッチ架改造 (第一ホール)	試験調整含む	式	2,120,000
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	130
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT 管内	m	650
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT ヒット・天井	m	560
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT FEP内(PF・CD)	m	600
監視カメラ設備					
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT5E	個	45
火災報知設備					
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付	個	20,400
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	個	40,800
	手間代のみ	既設R型受信機 連動ソフト作成費	第一ホール	式	362,000
	手間代のみ	既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	第一ホール	式	514,000
	材工共	中継器盤改造費	第一ホール	式	60,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.4/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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
	手間代のみ	試験調整費	第一ホール	式	1,400,000
撤去工事					
	手間代のみ	プロセニアムスピーカー 取外し (第一ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具 図面参照	式	512,000
	手間代のみ	電動三点 吊マイク装置撤去 (再使用しない)	第一ホール 吊りマイク、巻上機、 電源コンセント 図面参照	式	361,000
	手間代のみ	ピン・シーリング室内 プレート類撤去 (再使用しない)	第一ホール マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 図面参照	式	7,200
発生材処理					
	手間代のみ	廃棄物処分費	※第二ホール、エントランスホール含む 参考：(株)創友環境開発	m3	7,000
	手間代のみ	管球処分費	※第二ホール、エントランスホール含む FL20W 参考：(資)カワサキ産業	本	70
	手間代のみ	管球処分費	※第二ホール、エントランスホール含む FL40W 参考：(資)カワサキ産業	本	100
特定天井改修（第二ホール）					
電灯設備					
	材工共	電灯分電盤BL-2B 改修	図面参照	式	211,000
	材工共	電灯分電盤BL-2C 改修	図面参照	式	228,000
	材工共	電灯分電盤BL-3A 改修	図面参照	式	215,000
	材工共	照明器具A42	図面参照	個	30,200
	材工共	照明器具T21	図面参照	個	12,300
	材工共	照明器具a'10	図面参照	個	26,100
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具a'10	個	41,900

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.5/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	照明器具e4	図面参照	個	9,530
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e4d	個	35,800
	材工共	照明器具e10d	図面参照	個	51,000
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e10d	個	35,800
	材工共	照明器具g' 25	図面参照	個	56,000
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 25	個	45,900
	材工共	照明器具g' 50	図面参照	個	85,500
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 50	個	48,600
	材工共	禁煙灯-1	図面参照	個	2,810,000
	材工共	禁煙灯-2	図面参照	個	1,850,000
	材工共	リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	個	148,000
	材工共	リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	個	110,000
	材工共	調光ロータリースwitch	図面参照	個	21,400
舞台照明設備					
	材工共	既設調光器盤・ 直負荷盤 改造	第二ホール 設定変更費含む 図面参照	式	3,190,000
	手間代のみ	既設照明操作卓 ワイヤレス送信機 設定変更費	第二ホール 客席照明LED化に伴うソフト変更、 パッチアドレス等設定変更、 アンサーバックのプログラム変更	式	1,170,000
	材料のみ	LED照明器具 制御盤 (機器費)	第二ホール 図面参照	面	1,800,000
	手間代のみ	LED照明器具 制御盤 据付調整費	第二ホール 搬入費含む	式	1,130,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.6/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	DMX-PWM 信号変換器 (機器費)	8系統用 図面参照	個	143,000
	手間代のみ	現地システム機器 総合調整費	第二ホール	式	522,000
	手間代のみ	舞台照明器具 取外し再取付	第二ホール 各スポットライト 図面参照	式	4,410,000
	手間代のみ	舞台照明器具 点灯総合動作 調整費	第二ホール 取外し再取付舞台照明器具	式	810,000
	手間代のみ	コンセントボックス・ 直回路コンセントボックス 取外し再取付	第二ホール 調整費含む 図面参照	式	810,000
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT5E	個	45
舞台音響設備					
	材工共	電動三点 吊マイク装置 (第二ホール)	吊りマイク装置、マイク取付金具、 リモート操作器、取付金具、 吊マイクネットワーク盤、LANコネクタ、 電源コンセント、試験調整 図面参照	式	11,900,000
	材工共	プロセシウムスピーカー 再取付 (第二ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具、スピーカー吊部材、試験調整 図面参照	式	4,170,000
	材工共	ピン・シーリング 室内プレート類 (第二ホール)	マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 試験調整 図面参照	式	150,000
	材工共	スピーカー	壁掛形 指定色塗装 図面参照	個	37,800
	材工共	トランペット型 スピーカー	6W 図面参照	個	13,500
	材工共	調整室 入出力パッチ架改造 (第二ホール)	試験調整含む	式	2,120,000
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT6A	個	130
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT 管内	m	650
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT ヒット・天井	m	560
	材工共	マイクケーブル	EM-4E5AT FEP内(PF・CD)	m	600
	材工共	マイクケーブル	EM-4E4-16AT 管内	m	3,060

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.7/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	マイクケーブル	EM-4E4-16AT ヒット・天井	m	2,960
	材工共	マイクケーブル	EM-4E4-16AT FEP内(PF・CD)	m	3,010
監視カメラ設備					
	材料のみ	LANコネクタ (材料費)	CAT5E	個	45
火災報知設備					
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付	個	20,400
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	個	40,800
	手間代のみ	既設R型受信機 連動ソフト作成費	第二ホール	式	301,000
	手間代のみ	既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	第二ホール	式	453,000
	材工共	中継器盤改造費	第二ホール	式	60,000
	手間代のみ	試験調整費	第二ホール	式	1,100,000
撤去工事					
	手間代のみ	プロセニアムスピーカー 取外し (第二ホール)	2WAY型スピーカー、重低音部スピーカー、 取付金具 図面参照	式	333,000
	手間代のみ	電動三点 吊マイク装置撤去 (再使用しない)	第二ホール 吊りマイク、巻上機、 電源コンセント 図面参照	式	361,000
	手間代のみ	ピン・シーリング室内 プレート類撤去 (再使用しない)	第二ホール マイクコネクタプレート、インカムコネクタプレート 図面参照	式	5,400
特定天井改修（エントランスホール）					
電灯設備					
	材工共	電灯分電盤CL-2A 改修	図面参照	式	403,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.8/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	照明器具e10d	図面参照	個	51,000
	材工共	照明器具u15	図面参照	個	35,000
	材工共	照明器具z10W	図面参照	個	32,200
火災報知設備					
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	個	40,800
	材工共	光電式煙感知器	非蓄積型 アナログ式 埋込型 自動試験機能付 防排煙連動用 指定色塗装	個	40,800
	手間代のみ	既設R型受信機 連動ソフト作成費	エントランスホール	式	333,000
	手間代のみ	既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	エントランスホール	式	457,000
	材工共	中継器盤改造費	エントランスホール	式	60,000
	手間代のみ	試験調整費	エントランスホール	式	1,360,000
非常用発電その他設備改修					
発電設備/自家発電					
	材料のみ	発電機 (機器費)	6600V 500kVA 図面参照	台	31,200,000
	材料のみ	ディーゼル機関 (機器費)	595kW A重油 図面参照	台	23,400,000
	材料のみ	自動始動盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	面	12,100,000
	材料のみ	発電機盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	面	9,060,000
	材料のみ	排気消音器 (機器費)	85dB(A)以下 図面参照	基	2,160,000
	材料のみ	燃料小出槽 (機器費)	1950L フロートスイッチ、液面計、架台、 ウイングポンプ、耐油ホース含む 図面参照	基	2,400,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.9/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	油量指示計 (機器費)		台	480,000
	材料のみ	減圧水槽 (機器費)	1500L 電極棒、水位計、架台含む 図面参照	基	2,700,000
	材料のみ	空気槽 (機器費)	150L×2基 図面参照	組	3,480,000
	材料のみ	空気圧縮機 (機器費)	3Φ 200V 3.7kW 図面参照	台	1,500,000
	手間代のみ	輸送費		式	1,800,000
	材工共	搬入据付工事	搬入、据付、組立、足場仮設 給油・給水・排水・空気・通気・ 排気管工事含む	式	19,300,000
	手間代のみ	撤去工事	分解、撤去、搬出	式	11,500,000
	手間代のみ	現地試験調整費		式	4,680,000
	材工共	煙突点検口	SD-1 スチール製 取付手間含む 図面参照	式	192,000
	手間代のみ	既存煙突点検口 撤去	SD-1 周囲はつり、切断含む	式	67,200
	材工共	モルタル補修	点検口周囲 600×600	式	30,200
	手間代のみ	手摺撤去	L2700+640+640 H620 スチール34Φ×2.3t 図面参照	式	27,000
	材工共	手摺新設	L2700+640+640 H620 スチール34Φ×2.3t 図面参照	式	180,000
	材工共	搬入部ﾌﾞﾛｯｸ壁 復旧	図面参照	式	157,000
	手間代のみ	搬入部ﾌﾞﾛｯｸ壁 撤去	図面参照	式	106,000
	材工共	配線ﾋﾞｯﾄ蓋 新設	縞鋼板 W500×L1650 枠共 切り欠き加工共 図面参照	式	140,000
	手間代のみ	配線ﾋﾞｯﾄ蓋 撤去	縞鋼板 W300×L1500 枠共 図面参照	式	22,500
電力貯蔵設備/交流無停電電源					

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.10/10

工事名：鹿児島市民文化ホール特定天井改修その他電気設備工事

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	インバータ盤	3kVA 図面参照	面	9,760,000
	材工共	非常電灯盤 改修	図面参照	式	222,000
	材工共	中央監視制御設備 改造	DC24V電源装置取付 インバータ盤新設後の復電立会い、 試験調整含む 図面参照	式	3,070,000
アスベスト除去					
	材工共	発電機・原動機 解体費	石綿含有 梱包費含む	式	1,360,000
	材工共	排気ダクトフランジ部 撤去	湿潤化 石綿含有建材 手ばらし ダクト部切断	式	33,390
	材工共	アスベスト安全衛生等	真空掃除機、半面形防塵マスク、 その他消耗品	式	22,900
	材工共	配管フランジ部撤去	石綿含有建材 手ばらし 配管部切断	式	56,250
	材工共	アスベスト安全衛生等	真空掃除機、半面形防塵マスク、 その他消耗品	式	202,210
	手間代のみ	石綿作業主任者		人	24,300
発生材処理					
	手間代のみ	石綿含有廃棄物 処分費	発電機・原動機 参考：(株)フタマタ開発	m3	47,000
	手間代のみ	石綿含有廃棄物 処分費	石綿含有成形板等 参考：(株)創友環境開発	m3	20,000
		以下余白			