

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					

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 歩掛：LRS3-4
照明器具K21	図面参照	43	個			見積 歩掛：LSS1-2
照明器具a'10	図面参照	78	個			見積 歩掛：LRS1(100～150 )
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			
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 歩掛：LRS1(100～150 )
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 歩掛：LRS1(200 )
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 歩掛：LRS9-6
禁煙灯-2	図面参照	1	個			見積 歩掛：LRS9-6
リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	1	個			見積 歩掛：タングラスイッチ 1P15A×2+3W15A×2
リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	1	個			見積 歩掛：タングラスイッチ1P15A×2
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：タングラスイッチ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
非常灯用リセコン （機器費）	図面参照	1	個			見積
【 配 線 器 具 】						
タングラスイッチ （金属プレート、ネム付）	3W 15A × 1	6	個			

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
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V	7	個			
調光0-10Vスイッチ	図面参照	2	個			見積 歩掛：タンブラースイッチ1P15A×2
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリフレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	269	m			
600Vホリフレン絶縁 耐燃性ホリフレンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	24	m			
600Vホリフレン絶縁 耐燃性ホリフレンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,131	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	17	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	1,152	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	696	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	104	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	26	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	169	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	356	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	79	m			

## 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	0.9 mm- 3P ビット・天井	22	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	24	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P 管内	1,153	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ビット・天井	1,227	m			
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	157	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	105	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	189	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	155	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	156	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	184	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	289	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	327	m			



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
合成樹脂製可とう電線管（PF単層）	隠ぺい・埋込配管 22mm	14	m			
【電線管付属品】						
ﾌﾟﾗｽﾁｯｸｽ（金属製）	300× 200× 100 屋内用（鋼製）	2	個			
ﾌﾟﾗｽﾁｯｸｽ（金属製）	300× 300× 200 屋内用（鋼製）	2	個			
ﾌﾟﾗｽﾁｯｸｽ（金属製）	500× 500× 400 屋内用（鋼製）	1	個			
ﾌﾟﾗｽﾁｯｸｽ（金属製）	500× 500× 500 屋内用（鋼製）	8	個			
合成樹脂製ﾌﾞﾚｯﾄﾞｯｸｽ(ｶﾞｰﾌ)	中四角 浅型 D44	17	個			
金属製ﾌﾞﾚｯﾄﾞｯｸｽ(ｶﾞｰﾌ)	中四角 浅型 D44	174	個			
金属製露出ｽｲｯﾁﾞｯｸｽ（塗装共）	25(22) 1個用1方出	2	個			
金属製露出丸形ﾌﾞｯｸｽ	25(22) 1方出	2	個			
金属製露出丸形ﾌﾞｯｸｽ	25(22) 2方出	2	個			
金属製露出丸形ﾌﾞｯｸｽ	25(22) 3方出	1	個			
【防火区画処理】						

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
金属短管貫通処理（壁・床共用）	(51)	1	か所			
丸形貫通処理（壁・床共用）	100	8	か所			
丸形貫通処理（壁・床共用）	150	36	か所			
ｸﾞﾚｰﾌﾞﾚｯｸ貫通処理（壁貫通処理用）	ﾌﾞﾚｯｸ幅= 600	1	か所			
【はつり】						
手はつり（溝はつり）	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ 75× 75mm	1	m			
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾐﾝﾄﾞｶｯﾀｰによる配管用貫通口)	100～150mm 100mm	9	か所			
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾐﾝﾄﾞｶｯﾀｰによる配管用貫通口)	100～150mm 150mm	38	か所			
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、 バックライト等設定変更、 アンプのプログラム変更	1	式			見積
LED照明器具制御盤（機器費）	第一ホール DMXソフトリット含む 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 各バックライト 図面参照	1	式			見積
舞台照明器具点灯総動作調整費	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			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE）	14mm2	3,537	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	391	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	48	m			
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			
ねじなし電線管（E）	露出配管 31mm	103	m			
ねじなし電線管（E）	露出配管 39mm	52	m			
ねじなし電線管（E）	露出配管 51mm	306	m			
【電線管付属品】						
ケーブルボックス（金属製）	200 × 200 × 100 屋内用（銅製）	3	個			

電気設備工事 細目別内訳

9

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
アルボックス （金属製）	500× 500× 300 屋内用（鋼製）	2	個			
アルボックス （金属製）	900× 300× 300 屋内用（鋼製）	2	個			
計						

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
【機器類】						
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	1	式			見積
アンプ・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	1	式			見積
ピン・ジョーリング 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	1	式			見積
スピーカー	壁掛形 指定色塗装 図面参照	7	個			見積
トランペット型 スピーカー	6W 図面参照	1	個			見積
トランペット型 スピーカー 再取付	図面参照	1	個			
アッテネータ	3W S(金属製)	7	個			
調整室 入出力ハッチ架改造 （第一ホール）	試験調整含む	1	式			見積
【電線・ケーブル】						
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	28	m			
キャブタイケーブル	VCT5.5mm2-2C 管内	223	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-2C
キャブタイケーブル	VCT5.5mm2-2C ビット・天井	90	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-2C

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
キャブタイケーブル	VCT5.5mm2-3C 管内	74	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
キャブタイケーブル	VCT5.5mm2-3C ビット・天井	30	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	112	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	11	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	103	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	10	m			
LANコネクタ (材料費)	CAT6A	8	個			見積
マイケーブル	EM-4E5AT 管内	480	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケーブル	EM-4E5AT ビット・天井	812	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケーブル	EM-4E5AT FEP内 (PF・CD)	60	m			見積 歩掛：EM-4E5
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	125	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	97	m			

## 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			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	74	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	11	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	6	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	12	m			
【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			
プルボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	1	個			
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	1	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	7	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	4	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 2方出	5	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 3方出	1	個			
金属製 露出丸形ボックス	31 1方出	1	個			物価05P577 積算05P691

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 露出丸形ホックス	31 2方出	2	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ホックス	31 3方出	1	個			物価05P577 積算05P691
合成樹脂製 アクトレットホックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	23	個			
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			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	62	m			
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			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	86	m			
コネクタ	F型接栓	2	個			
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】						
ｽﾎｰﾙ形感知器	定温式 1種 露出	6	個			
光電式煙感知器	非蓄積型 ｽﾎｰﾙ式 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 ｽﾎｰﾙ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	24	個			見積
ﾊﾞﾙﾌﾞ	150 露出	7	個			
既設R型受信機 連動ｼｵｯﾄ作成費	第一ホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面ｼｵｯﾄ作成費	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- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	33	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	86	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	235	m			

## 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			
【電線管付属品】						
金属製 ﾌｧｲﾅﾘﾝｸﾞ ﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	3	個			
金属製 露出丸形 ﾎﾞｯｸｽ	19 1方出	2	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形 ﾎﾞｯｸｽ	19 2方出	4	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形 ﾎﾞｯｸｽ	19 3方出	1	個			物価05P577 積算05P691
【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			
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：ﾌﾞﾗｯｸﾀｲﾄ
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			
照明器具K21 撤去 （再使用しない）	図面参照	43	個			
照明器具a'10 撤去 （再使用しない）	図面参照	58	個			
照明器具b6 撤去 （再使用しない）	図面参照	20	個			
照明器具e4 撤去 （再使用しない）	図面参照	20	個			
照明器具e4d 撤去 （再使用しない）	図面参照	9	個			
照明器具g'25 撤去 （再使用しない）	図面参照	30	個			
照明器具g'50 撤去 （再使用しない）	図面参照	74	個			
禁煙灯-1 撤去 （再使用しない）	図面参照	1	個			
禁煙灯-2 撤去 （再使用しない）	図面参照	1	個			
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			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	269	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	4,417	m			
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	292	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井 再使用しない	1,399	m			
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 ﾋﾞｯﾄ・天井	200	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	785	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	469	m			
ﾌﾞﾚｯｸｽ 撤去 （再使用しない）	300× 300× 200 屋内用（鋼製）	2	個			
ﾌﾞﾚｯｸｽ 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			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	3,537	m			
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			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	103	m			
ねじなし電線管 撤去	(E39) 再使用しない	52	m			
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	306	m			
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】						
アンプ・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 マイクスタンドプレート、インカムスタンドプレート 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			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 （再使用しない）	5.5mm2- 2C 管内	37	m			
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			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	42	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	72	m			
ねじなし電線管 撤去	(E63) 再使用しない	89	m			
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）		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ﾌﾟﾛｯｸｽ 撤去 （再使用しない）	200× 200× 200 屋内用（鋼製）	2	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	72	m			
LANケーブル 撤去 （再使用しない）	CAT5E 4P ﾋﾞｯﾄ・天井	62	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 ﾋﾞｯﾄ・天井	86	m			
【火災報知設備】						
定温式ｽﾏｰｯﾄ型 感知器撤去 （再使用しない）		5	個			
光電式ｽﾏｰｯﾄ型 煙感知器撤去 （再使用しない）		26	個			
地区ﾍﾙ撤去 （再使用しない）		7	個			
AEケーブル 撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 2C 管内	161	m			
AEケーブル 撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 4C 管内	133	m			
AEケーブル 撤去 （再使用しない）	1.2 mm- 6C 管内	13	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

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、イ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、イントランスホール含む 2t積 L=15.0km	0.4	m3			
管球処分費	第二ホール、イ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、イ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、イントランスホール含む 2t積 L=18.6km	0.1	m3			
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 歩掛：LRS3-4
照明器具T21	図面参照	28	個			見積 歩掛：LSS1-2
照明器具a'10	図面参照	48	個			見積 歩掛：LRS1(100～150)
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			
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 歩掛：LRS1(100～150)
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 歩掛：LRS1(200)
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 歩掛：LRS9-6
禁煙灯-2	図面参照	1	個			見積 歩掛：LRS9-6
リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	1	個			見積 歩掛：タングラスイッチ 1P15A×2+3W15A×2
リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	1	個			見積 歩掛：タングラスイッチ1P15A×2
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：タングラスイッチ1P15A×2+ コンセント2P15A×1
【 配 線 器 具 】						
タングラスイッチ （金属プレート、ネム付）	3W 15A × 1	4	個			
コンセント （金属プレート付）	2P15A × 2 E 125V	3	個			

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
調光ローグスイッチ	図面参照	1	個			見積 歩掛：タングスイッチ1P15A×2
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	163	m			
600Vポリイソン絶縁 耐燃性ポリイソンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	15	m			
600Vポリイソン絶縁 耐燃性ポリイソンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	638	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	6	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	265	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ラック	45	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	480	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	19	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ラック	3	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	184	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	35	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	17	m			

## 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 ビット・天井	9	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ラック	45	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P ビット・天井	755	m			
【電線管】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	112	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	14	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	78	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	59	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	62	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m			
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	200× 200× 200 屋内用(鋼製)	2	個			

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
アルミボックス (金属製)	300×200×100 屋内用(鋼製)	2	個			
アルミボックス (金属製)	500×500×500 屋内用(鋼製)	3	個			
合成樹脂製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個			
金属製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	101	個			
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			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	1	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 2方出	2	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	4	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(51)	1	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	100	1	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	150	12	か所			
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			

## 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
【はつり】						
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 75×75mm	1	m			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	4	か所			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 100mm	2	か所			
機械はつり(ダクト バンドカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 150mm	15	か所			
計						

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、 バックライト等設定変更、 アンプ・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			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE）	14mm2	1,736	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	305	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	7	m			
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			
ねじなし電線管（E）	露出配管 31mm	38	m			
ねじなし電線管（E）	露出配管 39mm	60	m			
ねじなし電線管（E）	露出配管 51mm	115	m			
【電線管付属品】						
プルボックス（金属製）	200 × 200 × 100 屋内用（鋼製）	1	個			
プルボックス（金属製）	300 × 300 × 200 屋内用（鋼製）	1	個			





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-ブル	VCT5.5mm2-3C 管内	36	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
キャブタイケ-ブル	VCT5.5mm2-3C ビット・天井	30	m			積算05P671 歩掛：EM-CE5.5mm2-3C
EM-HPケ-ブル	1.2 mm- 3C 管内	104	m			
EM-HPケ-ブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	9	m			
EM-UTPケ-ブル	CAT6A 4P 管内	90	m			
EM-UTPケ-ブル	CAT6A 4P ビット・天井	25	m			
LANコネクタ (材料費)	CAT6A	8	個			見積
マイケ-ブル	EM-4E5AT 管内	393	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケ-ブル	EM-4E5AT ビット・天井	261	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケ-ブル	EM-4E5AT FEP内 (PF・CD)	40	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケ-ブル	EM-4E4-16AT 管内	71	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケ-ブル	EM-4E4-16AT ビット・天井	49	m			見積 歩掛：EM-4E5
マイケ-ブル	EM-4E4-16AT FEP内 (PF・CD)	8	m			見積 歩掛：EM-4E5
【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			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	59	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	37	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	37	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	36	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	9	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	6	m			
【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			
プルボックス (金属製)	300× 300× 200 屋内用 (鋼製)	2	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	15	個			
金属製 露出丸形ボックス	19 1方出	1	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ボックス	19 2方出	6	個			物価05P577 積算05P691

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 露出丸形ホックス	19 3方出	2	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ホックス	25(22) 1方出	3	個			
金属製 露出丸形ホックス	25(22) 2方出	3	個			
金属製 露出丸形ホックス	31 2方出	2	個			物価05P577 積算05P691
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			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	29	m			
LANケーブル (材料費)	CAT5E	4	個			見積
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	57	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	59	m			
コネクタ	F型接栓	2	個			
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】						
ｽﾎｯﾄ形感知器	定温式 1種 露出	4	個			
光電式煙感知器	非蓄積型 ｽﾎｯﾄ式 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 ｽﾎｯﾄ式 埋込型 自動試験機能付 指定色塗装	10	個			見積
ﾊﾞﾙﾌﾞ	150 露出	4	個			
既設R型受信機 連動ｼｵｯﾄ作成費	第二ホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面ｼｵｯﾄ作成費	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- 2C 管内	36	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	37	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	106	m			

## 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			
【電線管付属品】						
金属製 ﾌｧｲﾅﾙﾎﾞｯｸｽ(ｶﾊﾞｰ 付)	中四角 浅型 D44	4	個			
金属製 露出丸形ﾎﾞｯｸｽ	19 1方出	1	個			物価05P577 積算05P691
金属製 露出丸形ﾎﾞｯｸｽ	19 2方出	6	個			物価05P577 積算05P691
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

27

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：ﾌﾗｯｸﾄﾗｲﾄ
スイッチｺﾝｾﾝﾄ 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			
照明器具T21 撤去 （再使用しない）	図面参照	28	個			
照明器具a'10 撤去 （再使用しない）	図面参照	38	個			
照明器具b6 撤去 （再使用しない）	図面参照	10	個			
照明器具e4 撤去 （再使用しない）	図面参照	6	個			
照明器具e4d 撤去 （再使用しない）	図面参照	5	個			
照明器具g'25 撤去 （再使用しない）	図面参照	29	個			
照明器具g'50 撤去 （再使用しない）	図面参照	48	個			
禁煙灯-1 撤去 （再使用しない）	図面参照	1	個			
禁煙灯-2 撤去 （再使用しない）	図面参照	1	個			
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			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	164	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	1,597	m			
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	33	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井 再使用しない	650	m			
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 ﾚｯｸ	18	m			
FPケーブル撤去 （再使用しない）	5.5mm2- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	90	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	313	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	70	m			
ﾌﾞﾚｯｸｽ 撤去 （再使用しない）	400× 400× 300 屋内用（銅製）	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			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	1,736	m			
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）	ビット・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			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	38	m			
ねじなし電線管 撤去	(E39) 再使用しない	60	m			
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	115	m			
アコースティック 撤去 （再使用しない）	200× 200× 100 屋内用（鋼製）	1	個			
アコースティック 撤去 （再使用しない）	300× 300× 200 屋内用（鋼製）	1	個			
アコースティック 撤去 （再使用しない）	400× 400× 300 屋内用（鋼製）	1	個			
アコースティック 撤去 （再使用しない）	900× 300× 300 屋内用（鋼製）	1	個			
【舞台音響設備】						
アンプ・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 吊りマイク装置撤去 （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 マイクシリングプレート、インカムシリングプレート 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			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 （再使用しない）	2mm2- 3C 管内	8	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 （再使用しない）	5.5mm2- 3C 管内	5	m			
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 ビット・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			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	27	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	35	m			
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	30	m			
ねじなし電線管 撤去	(E63) 再使用しない	51	m			
ﾌﾟﾙｯｸｽ 撤去 (再使用しない)	200× 200× 200 屋内用(鋼製)	8	個			
ﾌﾟﾙｯｸｽ 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
定温式ｽﾎﾟｯﾄ型 感知器撤去 (再使用しない)		3	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型 煙感知器撤去 (再使用しない)		12	個			
地区ﾍﾙﾑ撤去 (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			
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 歩掛：LRS1(100～150 )
照明器具z10W	図面参照	4	個			見積 歩掛：LRS1(100～150 )
【電線・ケーブル】						
600V耐火・難燃性シリコン絶縁 ケーブル平形 EM-EEF EM-CEケーブル	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	200	m			
	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	118	m			
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	200	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	11	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	122	m			

## 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			
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい配管 51mm	32	m			
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	400×400×300 屋内用(鋼製)	1	個			
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			
計						

[illegible]

## 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 アロク式 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 アロク式 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 連動ソフト作成費	エントランスホール	1	式			見積
既設R型受信機 CRT画面ソフト作成費	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	1.2 mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	125	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	132	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm <sup>2</sup> - 4C ビット・天井	57	m			
【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)	中四角 浅型 D44	8	個			
【防火区画処理】						
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	3	か所			
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			
照明器具u15 (再使用しない)	図面参照	52	個			
照明器具z10w (再使用しない)	図面参照	4	個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	430	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	257	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	380	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	380	m			
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			
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- 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）	電動スロー付	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			
ねじなし電線管撤去	(E31) 再使用しない	29	m			
【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)	屋内銅板製 図面参照	1	面			見積
発電機盤 (機器費)	屋内銅板製 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 フロースイッチ、液面計、架台、 クイック・ストップ、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)	3 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05P259 物価05P789
燃料費	A重油 一般 1～2kl積載車 満油引渡し(1950L)	1	式			積算05P259 物価05P789
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリethylene 絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	65	m			
600V耐燃性ポリethylene 絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	15	m			
600V耐燃性ポリethylene 絶縁電線(EM-IE)	38mm2	11	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 2C 管内	16	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 2C ビット・天井	35	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 4C 管内	3	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 4C ビット・天井	7	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	8	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	20	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	7	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
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C ビット・天井	19	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	5	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C ビット・天井	16	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	4	m			
EM-FP-Cケーブル	2mm2- 2C 管内	44	m			
EM-FP-Cケーブル	2mm2- 2C ビット・天井	28	m			
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 2C 管内	5	m			
6kV EM-FPT-Cケーブル	38mm2- 3C 管内	3	m			
6kV EM-FPT-Cケーブル	38mm2- 3C ビット・天井	8	m			
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			
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C 管内	16	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C ビット・天井	11	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 7C 管内	2	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 7C ビット・天井	4	m			

## 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			
EM-CEEケーブル	2mm2- 8C ビット・天井	7	m			
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 12C 管内	4	m			
既設開閉器 接続費	直流電源装置 MCCB2P50AF20AT	1	か所			
【ケーブル付属品】						
端末処理 6kV EM-FPT	38mm2 一般	3	か所			
【電線管】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 82mm	5	m			
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	5	m			
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい配管 39mm	5	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	22	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	11	m			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	24mm ビール被覆有・防水	7	か所			

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
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	か所			
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	か所			
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	か所			
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	200×200×150 屋内用(鋼製)	1	個			
プルボックス (金属製)	300×300×250 屋内用(鋼製)	1	個			
プルボックス (金属製)	400×400×350 屋内用(鋼製)	1	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 2方出	1	個			
電動機結線	直入始動方式	2	台			
電線管ボンディング (厚鋼電線管)	G82	1	か所			
電線管ボンディング (ねじなし電線管)	E25	4	か所			
電線管ボンディング (ねじなし電線管)	E31	1	か所			
電線管ボンディング (ねじなし電線管)	E39	3	か所			

## 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 <sup>2</sup>			
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 <sup>2</sup>			
【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
バルコニー補修	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34 ×2.3t 図面参照	1	式			見積
手摺新設	L2700+640+640 H620 スチール34 ×2.3t 図面参照	1	式			見積
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	8	m			
【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
搬入部ﾌﾞﾛｯｸ壁 復旧	図面参照	1	式			見積
搬入部ﾌﾞﾛｯｸ壁 撤去	図面参照	1	式			見積
【コア抜き】						
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾐﾝﾄﾞ ｶｯﾀｰによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	1	か所			
【床はつり】						
路面切削	ｺﾝｸﾘｰﾄ 20cm	11	m			
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去	無筋 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾚｰｶ 集積共	0.4	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ	鹿児島・鹿児島 普通ｺﾝｸﾘｰﾄ(ｽﾗﾝﾌﾟ 15)	0.3	m3			
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	m3			
床ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	薄物仕上げ -	1	m <sup>2</sup>			
防塵塗装	ｱﾙｷﾞﾅ系防塵塗料 薄塗	1	m <sup>2</sup>			建築ｺｽﾄ春P360 建築施工春P432
配線ﾎﾞｯｸｽ蓋 新設	鍍銅板 W500×L1650 枠共 切り欠き加工共 図面参照	1	式			見積
配線ﾎﾞｯｸｽ蓋 撤去	鍍銅板 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 <sup>2</sup>			
【撤去】						
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	101	m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	33	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	11	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 4C 管内	4	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 4C ﾋﾞｯﾄ・天井	11	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm2- 3C 管内	4	m			
FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C 管内	23	m			
FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	20	m			
FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm2- 2C 管内	6	m			
FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	30mm2- 2C 管内	6	m			
6kV FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	38mm2- 3C 管内	2	m			
6kV FP-Cケーブル 撤去 (再使用しない)	38mm2- 3C ﾋﾞｯﾄ・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			

## 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			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	3	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	6	m			
ねじなし電線管 撤去	(E51) 再使用しない	8	m			
プルボックス撤去 (再使用しない)	150× 150× 100 屋内用(鋼製)	1	個			
プルボックス撤去 (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 歩掛：直流電源装置 モジュール式 30Ah以下
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耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	17	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	24	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	9	m			
EM-FP-Cケーブル	14mm2- 2C 管内	3	m			
EM-FP-Cケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	14	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 管内	3	m			
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			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	5	m			
【電線管付属品】						
電線管 ホンディング (ねじなし電線管)	E25	1	か所			
電線管 ホンディング (ねじなし電線管)	E31	2	か所			
【搬入費】						

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
搬入費	複数搬入 1000kg以下	1	t			
【撤去】	(再使用する)					
EM-CE(CV)ケーブル 取外し (再使用する)	3.5mm2- 2C 管内	3	m			
EM-CE(CV)ケーブル 取外し (再使用する)	3.5mm2- 2C ビット・天井	5	m			
CVVケーブル 取外し (再使用する)	2mm2- 2C 管内	3	m			
CVVケーブル 取外し (再使用する)	2mm2- 2C ビット・天井	5	m			
【撤去】	(再使用しない)					
CVCF盤 撤去 (再使用しない)	3kVA	1	面			歩掛：直流電源装置 キューブ式 30Ah以下
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	13	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C 管内	14	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 2C ビット・天井	24	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm2- 2C 管内	27	m			
EM-CE(CV)ケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm2- 2C ビット・天井	9	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
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 2C 管内	3	m			
CVVケーブル 撤去 (再使用しない)	2mm2- 2C ビット・天井	5	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	3	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	5	m			
【搬出費】						
搬出費(撤去用)	複数搬出 1000kg以下	1	t			
計						

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
マスク安全衛生等	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
マスク安全衛生等	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			
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			
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			
スクラップ 控除	特定天井改修含む 鉄くず	9,325	kg			物価05P795
スクラップ 控除	特定天井改修含む 1号銅線 ガット処理費含む	1,558	kg			物価05P797
スクラップ 控除	特定天井改修含む 2号銅線 ガット処理費含む	62	kg			物価05P797
スクラップ 運搬費	特定天井改修含む 4t積 L=2.5km	20	m3			
計						

[illegible]

産廃税相当額 明細

[illegible]



# 【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
	材料のみ	照明器具A42d	図面参照	個	49,400
	材料のみ	照明器具K21	図面参照	個	8,530
	材料のみ	照明器具a' 10	図面参照	個	17,200
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具a' 10	個	41,900
	材料のみ	照明器具e4	図面参照	個	5,240
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e4d	個	35,800
	材料のみ	照明器具e10d	図面参照	個	42,400
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e10d	個	35,800
	材料のみ	照明器具g' 25	図面参照	個	45,700
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 25	個	45,900
	材料のみ	照明器具g' 50	図面参照	個	72,900
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 50	個	48,600
	材料のみ	禁煙灯-1	図面参照	個	2,660,000

# 【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
	材料のみ	禁煙灯-2	図面参照	個	1,750,000
	材料のみ	リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	個	140,000
	材料のみ	リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	個	105,000
	材料のみ	非常灯用リモコン (機器費)	図面参照	個	5,890
	材料のみ	調光ロータリースwitch	図面参照	個	18,500
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コネクター、 電源コンセント、試験調整 図面参照	式	11,900,000
	材工共	プロセニアムスピーカー 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
	材料のみ	スピーカー	壁掛形 指定色塗装 図面参照	個	34,200
	材料のみ	トランペット型 スピーカー	6W 図面参照	個	8,470
	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	120
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT 管内	m	140
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT ヒット・天井	m	140
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT FEP内(PF・CD)	m	140
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					
	材料のみ	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	15,200
	材料のみ	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	35,200
	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
	材料のみ	照明器具A42	図面参照	個	19,000
	材料のみ	照明器具T21	図面参照	個	8,260
	材料のみ	照明器具a'10	図面参照	個	17,200
	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
	材料のみ	照明器具e4	図面参照	個	5,240
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e4d	個	35,800
	材料のみ	照明器具e10d	図面参照	個	42,400
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具e10d	個	35,800
	材料のみ	照明器具g' 25	図面参照	個	45,700
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 25	個	45,900
	材料のみ	照明器具g' 50	図面参照	個	72,900
	材料のみ	取付金具 (資材費)	照明器具g' 50	個	48,600
	材料のみ	禁煙灯-1	図面参照	個	2,660,000
	材料のみ	禁煙灯-2	図面参照	個	1,750,000
	材料のみ	リモートコントロールスイッチ RC-1	図面参照	個	140,000
	材料のみ	リモートコントロールスイッチ RC-2	図面参照	個	105,000
	材料のみ	調光ロータリースwitch	図面参照	個	18,500
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
	材料のみ	スピーカー	壁掛形 指定色塗装 図面参照	個	34,200
	材料のみ	トランペット型 スピーカー	6W 図面参照	個	8,470
	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	120
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT 管内	m	140
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT ピット・天井	m	140
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E5AT FEP内 (PF・CD)	m	140
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E4-16AT 管内	m	2,060

# 【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
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E4-16AT ヒット・天井	m	2,060
	材料のみ	マイクケーブル	EM-4E4-16AT FEP内(PF・CD)	m	2,060
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					
	材料のみ	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	15,200
	材料のみ	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	35,200
	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	プロセシアムスピーカー 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
	材料のみ	照明器具e10d	図面参照	個	42,400
	材料のみ	照明器具u15	図面参照	個	27,200
	材料のみ	照明器具z10W	図面参照	個	24,500
火災報知設備					
	材料のみ	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	35,200
	材料のみ	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	35,200
	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	搬入部ﾌﾟﾛｯｸ壁 復旧	図面参照	式	157,000
	手間代のみ	搬入部ﾌﾟﾛｯｸ壁 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
	材料のみ	インバータ盤	3kVA 図面参照	面	9,660,000
	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	188,700
	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			