

令和8年度

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

見積用閱覽書（参考）

鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

TEL 設備課 216-1240

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or other markings on the paper.

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
メインアーナ	1	式		
1階回廊	1	式		
2階回廊	1	式		
エントランスホール	1	式		
演出装置設置に伴う改修	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

凡例				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
換気設備	1	式		
音響設備	1	式		
自動火災報知設備	1	式		
計				

内訳あり					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備		1	式		
計					
換気設備		1	式		
計					
音響設備		1	式		
計					
自動火災報知設備		1	式		
計					

電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
既設分電盤改修	L-1A・MCCB取替 2P50AF×3、1P50AF×7	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-1B・MCCB取替 2P50AF×4、1P50AF×9	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-1D・MCCB取替 2P50AF×10、1P50AF×11	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-2A・MCCB取替 2P50AF×3、1P50AF×5	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-2B・MCCB取替 2P50AF×4、1P50AF×5	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-2C・MCCB取替 2P50AF×3、1P50AF×2	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-2D・MCCB取替 2P50AF×2、1P50AF×3	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-M2A・MCCB取替 2P50AF×27、1P50AF×1	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-M2B・MCCB取替 2P50AF×27、1P50AF×1	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-M2C・MCCB取替 2P50AF×28、1P50AF×1	1	式			積算04P715
既設分電盤改修	L-M2D・MCCB取替 2P50AF×28、1P50AF×1	1	式			積算04P715
【器具類】						
LED照明器具Da	落下防止ワイヤー共 図面参照	128	個			見積
LED照明器具Db	図面参照	134	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
LED照明器具K	図面参照	52	個			見積
LED照明器具Kd	図面参照	16	個			見積
LED照明器具Pa	別置電源ユニット、落下防止ワイヤー共 図面参照	160	個			見積
LED照明器具Pb	別置電源ユニット、落下防止ワイヤー共 図面参照	64	個			見積
LED照明器具Za	落下防止ワイヤー共 図面参照	108	個			見積
LED照明器具Zd	落下防止ワイヤー共 図面参照	8	個			見積
非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	18	個			見積
非常用 LED照明器具B	落下防止ワイヤー共 図面参照	49	個			見積
非常用 LED照明器具C	落下防止ワイヤー共 図面参照	4	個			見積
避難口誘導灯Xa	SH1-FSF 21 - - BL -	5	個			E0-532322 No. 2 ※標準
避難口誘導灯Xb	SH1-FBF 20 - - BH -	7	個			E0-532322 No. 2 ※標準
避難口誘導灯Xc	SH1-FBF 20 - - A -	7	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Yb	ST1-FBF 22 - - C -	24	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	20	個			見積
誘導灯用リニューアル レート (材料費)	Xb用	7	個			見積

電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
誘導灯用リニューアブルプレート (材料費)	Xc用	7	個			見積
誘導灯用リニューアブルプレート (材料費)	Yb用	24	個			見積
開口塞ぎプレート	u100撤去跡 W540×H240×t1.2 銅板製白色塗装	25	枚			見積 歩掛 はとめプレート
誘導灯・非常灯用 自己点検リモコン (材料費)		1	個			見積
埋込スイッチ (再取付)	1P×1	5	個			
埋込スイッチ (再取付)	3W×1	10	個			
【舞台照明類】						
既設No.3調光器盤 改修	試験調整共 図面参照	1	式			見積
既設No.3負荷端子 盤改修	試験調整共 図面参照	1	式			見積
既設ネットワークボックス 改修	試験調整共 図面参照	1	式			見積
既設調光操作卓改修	試験調整共 図面参照	1	式			見積
既設分岐盤改修	図面参照	1	か所			積算04P715
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	5,552	m			E0-132521 No. 2 補市
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	1,052	m			E0-132521 No. 2 補市

電気設備工事 細目別内訳

電灯設備						
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)	14mm2	453	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	202	m			E0-432611 No. 2 参考
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	584	m			E0-432611 No. 2 参考
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	12	m			E0-432611 No. 2 参考
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	147	m			E0-132621 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C 管内	412	m			見積
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ラック	960	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	27	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	345	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ラック	1,053	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ラック	2,026	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 2C ラック	2,926	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C 管内	144	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	53	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C ラック	428	m			E0-432213 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

7

メインリーナ		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-FP-Cケーブ ^ル	3.5mm2- 3C ビット・天井	19	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	5.5mm2- 3C 管内	110	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	5.5mm2- 3C ビット・天井	10	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブ ^ル	8mm2- 3C ラック	97	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FCPEEケーブ ^ル	1.2 mm- 2P 管内	119	m			E0-432661 No. 2 資料
EM-FCPEEケーブ ^ル	1.2 mm- 2P ラック	759	m			E0-432661 No. 2 資料
EM-UTPケーブ ^ル	CAT5E 4P ビット・天井	6	m			E0-432689 No. 2 標準
【電線管付属品】						
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=200・吊りアンク ^ル 長=2m	2	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック200幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=300・吊りアンク ^ル 長=2m	8	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック300幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=330・吊りアンク ^ル 長=2m	2	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック300幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=340・吊りアンク ^ル 長=2m	13	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック300幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=380・吊りアンク ^ル 長=2m	12	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック300幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=400・吊りアンク ^ル 長=2m	19	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック400幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=470・吊りアンク ^ル 長=2m	7	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック500幅

電気設備工事 細目別内訳

メインリーナ		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=500・吊りアンク ^ル 長=2m	14	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック500幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=600・吊りアンク ^ル 長=2m	10	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック600幅
ケーブ ^ル ラック耐震アンク ^ル 支持材	W=800・吊りアンク ^ル 長=2m	6	か所			見積 歩掛 ケーブ ^ル ラック800幅
【天井改修】						
天井ホート ^ル 張り 撤去	GB-R 厚12.5×2枚張 集積共	8	m ²			B0-284421 No. 3 ※標準
天井 せっこうホート ^ル 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	8	m ²			
天井 E P 塗り	ホート ^ル 面(継目) 工程B種(見上) 素地A種	8	m ²			
【足場】						
内部仕上足場 (バックステージ)	枠組棚足場 階高10.8m以上12.5m未満 期間1か月 運搬費共	64	m ²			
内部仕上足場 (2階観客席下)	ローリング足場(移動式足場) 階高5.0m以上5.7m未満 期間2か月 運搬費共	2	台			
【撤去】						
埋込スイッチ 撤去 (再使用)	1P×1	5	個			
埋込スイッチ 撤去 (再使用)	3W×1	10	個			
照明器具 撤去	K41	56	個			E0-471170 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Kd41	12	個			

電気設備工事 細目別内訳

8

マイアリーナ		電灯設備					
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
照明器具 撤去	P100 安定器含む	160	個			E0-471114 No. 2	※標準
照明器具 撤去	P' 100 安定器含む	64	個			E0-471114 No. 2	※標準
照明器具 撤去	R25	128	個			E0-471114 No. 2	※標準
照明器具 撤去	Rd25	24	個			E0-471114 No. 2	※標準
照明器具 撤去	Zb27	108	個			E0-471135 No. 2	※標準
照明器具 撤去	e40 オートリフター含む	8	個				
照明器具 撤去	f13	134	個			E0-471135 No. 2	※標準
照明器具 撤去	u100	25	個			E0-471114 No. 2	※標準
非常照明器具 撤去	ad4	18	個			E0-471215 No. 2	※標準
非常照明器具 撤去	ad' 4	25	個			E0-471215 No. 2	※標準
非常照明器具 撤去	hd8	4	個				
避難口誘導灯 撤去	jd21	5	個			E0-471170 No. 2	※標準
避難口誘導灯 撤去	jjd41C	7	個			E0-471170 No. 2	※標準
避難口誘導灯 撤去	jjd42C	7	個			E0-471170 No. 2	※標準
通路誘導灯 撤去	kd21	1	個				

電気設備工事 細目別内訳

マイアリーナ		電灯設備					
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
通路誘導灯 撤去	md11	23	個			E0-471170 No. 2	※標準
通路誘導灯 撤去	md11F	20	個			E0-471170 No. 2	※標準
電動昇降装置 撤去	P' 100用	64	個			E0-471211 No. 2	※標準
オートリフター操作盤 撤去	2L	1	面			歩掛 MCCB1P30A×2	
位置ボックス 撤去	再使用しない	27	個			E0-471310 No. 2	標準
照明可変システム機器 撤去	パソコン本体、CRT、キーボード	1	台			歩掛 切替スイッチ盤	
照明可変システム機器 撤去	タッチスクリーン	1	台			歩掛 モニタ装置	
照明可変システム機器 撤去	操作部収納ラック	1	台			歩掛 機器収納箱TV-1	
照明可変システム機器 撤去	Nマスト伝送ユニット	1	台			歩掛 増幅器	
照明可変システム機器 撤去	中継増幅器	1	台			歩掛 増幅器	
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	4,357	m			E0-472512 No. 2	標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	12,216	m			E0-472522 No. 2	標準
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	213	m			E0-472512 No. 2	標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	1,506	m			E0-472522 No. 2	標準
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	453	m			E0-472512 No. 2	標準

電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 3C ラック	960	m			E1-432631 No. 2 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	5.5mm2- 2C 管内	954	m			E1-432631 No. 2 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 (再使用しない)	8mm2- 2C ラック	4,999	m			E1-432631 No. 2 独自
FPケーブル 撤去	3.5mm2- 2C 管内	572	m			
FPケーブル 撤去	3.5mm2- 2C PF管内	270	m			
FPケーブル 撤去	5.5mm2- 2C 管内	202	m			
FPケーブル 撤去	5.5mm2- 2C PF管内	18	m			
CPEVSケーブル 撤去	1.2 mm- 2C ラック	224	m			
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	566	m			E0-471112 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	2,272	m			E0-471133 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	22 再使用しない	296	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

換気設備						
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)	5.5mm2	83	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	250	m			E0-132511 No. 2 市場
【電動機接続】						
電動機結線	直入始動方式	8	台			E0-539821 No. 2 標準
【撤去】						
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	83	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	250	m			E0-472512 No. 2 標準
計						

メインリーナ		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
既設音響設備設定調整		1	式			見積
スピーカー (再取付)	壁付型	1	個			
スピーカーコンセント (再取付)		4	個			歩掛 3P15Aコンセント
マイクコンセント (再取付)	1口用	3	個			歩掛 3P15Aコンセント
マイクコンセント (再取付)	2口用	2	個			歩掛 3P15Aコンセント×2
インターカム (再取付)		5	個			歩掛 ワイヤレスアンテナ
ワイヤレスアンテナ (再取付)		6	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	202	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ぶリエレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	340	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	14	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-電磁シールドマイクケーブル	EM-4E6 管内	456	m			見積
EM-電磁シールドマルチケーブル	EM-L-4E4-16AT 管内	71	m			見積 歩掛 HP0. 65-15P
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	268	m			E0-432684 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

メインリーナ		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【電線管類】						
ねじなし電線管(E)	露出配管 19mm	10	m			E0-131113 No. 2 市場
【撤去】						
スピーカー 撤去 (再使用)	壁付型	1	個			
スピーカーコンセント 撤去 (再使用)		4	個			歩掛 3P15Aコンセント
マイクコンセント 撤去 (再使用)	1口用	3	個			歩掛 3P15Aコンセント
マイクコンセント 撤去 (再使用)	2口用	2	個			歩掛 3P15Aコンセント×2
インターカム 撤去 (再使用)		5	個			歩掛 ワイヤレスアンテナ
ワイヤレスアンテナ 撤去 (再使用)		6	個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	182	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	362	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	27	m			E0-472512 No. 2 標準
電磁シールドマイクケーブル 撤去	4E6 管内	460	m			
電磁シールドマルチケーブル 撤去	L-4E4-16AT 管内	71	m			歩掛 HP0. 65-15P
同軸ケーブル 撤去	7C-FB 管内	268	m			

メインアリーナ		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	3	m			E0-471112 No. 2 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

メインアリーナ		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
既設GR型主受信機 調整	改修時マスク処理・復旧時設定調整	1	式			見積
電鈴	DC24V・φ150・R型用	1	個			見積
光電式スポット型煙 感知器	アナログ式・露出・非蓄積・確認灯付・R型 用	72	個			見積
光電式スポット型煙 感知器 (再取付)	2種露出	2	個			
電鈴 (再取付)	DC24V・φ150	1	個			
立会検査		1	式			
【電線・ケーブル】						
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C 管内	336	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	43	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C ビッド・天井	24	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C ラック	286	m			E0-432670 No. 2 標準
【撤去】						
光電式スポット型煙 感知器 撤去 (再使用)	2種露出	2	個			
電鈴 撤去 (再使用)	DC24V・φ150	1	個			

名称		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
光電式はつ型煙感知器撤去	露出	72	個			
電鈴撤去		1	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	3	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	343	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	71	m			E0-472522 No. 2 標準
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C 管内	164	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C PF管内	8	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C ラック	244	m			
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 2C 管内	23	m			
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 2C ラック	43	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	20	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

1階回廊					
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					
監視カメラ設備		1	式		
計					
音響設備		1	式		
計					
自動火災報知設備		1	式		
計					

1階回廊 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
既設分電盤改修	L-1C・MCCB取替 2P50AF×2、1P50AF×3	1	式			積算04P715
【器具類】						
LED照明器具Ta	図面参照	102	個			見積
LED照明器具Za	落下防止ワイヤー共 図面参照	229	個			見積
LED照明器具Zb	落下防止ワイヤー共 図面参照	28	個			見積
非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	32	個			見積
避難口誘導灯Xb	SH1-FBF 20 - - BH -	2	個			E0-532322 No. 2 ※標準
避難口誘導灯Xd	SH1-FBF 20 - - BL -	1	個			E0-532322 No. 2 ※標準
避難口誘導灯Xe	SH1-FSF 20 - - A -	6	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Yb	ST1-FBF 22 - - C -	3	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	10	個			見積
通路誘導灯Yb (再取付)	図面参照	6	個			
誘導灯用リニューアルフ レート (材料費)	Xb用	2	個			見積
誘導灯用リニューアルフ レート (材料費)	Xd用	1	個			見積

電気設備工事 細目別内訳

1階回廊 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
誘導灯用リニューアルフ レート (材料費)	Yb用	3	個			見積
LEDランプ (材料費)	C60用 LED7.4W	7	個			見積
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	1,051	m			E0-132521 No. 2 補市
600V耐燃性ホリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	123	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	15	m			E0-432611 No. 2 参考
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	72	m			E0-132621 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	70	m			E0-432611 No. 2 参考
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	467	m			E0-132621 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C 管内	50	m			見積
EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C ビット・天井	533	m			見積
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	245	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	20	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	41	m			E0-432213 No. 2 標準
【電線管付属品】						

1階回廊 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製 アクリレートボックス(カバー付)	中西角 浅型 D44	28	個			E0-131371 No. 2 市場
【撤去】						
通路誘導灯 撤去 (再使用)	md11	6	個			E0-471180 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	T41	102	個			E0-471170 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Za27	208	個			E0-471135 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Zb27	45	個			E0-471135 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Zb70	3	個			E0-471114 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	i60	18	個			E0-471115 No. 2 ※標準
非常照明器具 撤去	ad4	32	個			E0-471215 No. 2 ※標準
避難口誘導灯 撤去	jd42	6	個			E0-471170 No. 2 ※標準
避難口誘導灯 撤去	jjd21	3	個			E0-471170 No. 2 ※標準
通路誘導灯 撤去	md11	13	個			E0-471170 No. 2 ※標準
位置ボックス 撤去	再使用しない	277	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	5,718	m			E0-472522 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	2,083	m			E0-472522 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

1階回廊 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
FPケーブﾙ 撤去	3.5mm2- 2C PF管内	242	m			
FPケーブﾙ 撤去	5.5mm2- 2C PF管内	62	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	782	m			E0-471133 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	22 再使用しない	553	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

1階回廊		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
既設監視カメラ設備 設定調整		1	式			見積
監視カメラ (再取付)		4	台			
【撤去】						
監視カメラ 撤去（再使用）		4	台			
計						

電気設備工事 細目別内訳

1階回廊		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
スピーカー (再取付)	天井埋込型	1	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリエフレ ン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	54	m			E0-132511 No. 2 市場
【撤去】						
スピーカー 撤去（再使用）	天井埋込型	1	個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	54	m			E0-472512 No. 2 標準
計						

1階回廊 自動火災報知設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器	2種露出・非蓄積・確認灯付・R型用	5	個			見積
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	9	個			見積
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器	2・3種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	12	個			見積
防火ｼｬｯﾀｰ用ﾌﾞｾﾞｰ	DC24V・R型用	6	個			見積
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器 (再取付)	2種露出	13	個			
電鈴 (再取付)	DC24V・φ 150	1	個			
【電線・ケーブル】						
EM-FP-Cケーブル	1.2mm ² - 3C FEP内 (PF・CD)	68	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 2C FEP内 (PF・CD)	7	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	55	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 3C FEP内 (PF・CD)	15	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	62	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 4C ﾋﾞｯﾄ・天井	56	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² - 5C ﾋﾞｯﾄ・天井	55	m			E0-432667 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

1階回廊 自動火災報知設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-HPケーブル	1.2 mm ² - 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	98	m			E0-432670 No. 2 標準
【電線管付属品】						
合成樹脂製ﾌﾞﾗｯｸﾞｽ(ｶﾊﾞｰ付)	中四角 浅型 D44	24	個			E0-131371 No. 2 市場
【撤去】						
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器 撤去 (再使用)	2種露出	13	個			
電鈴 撤去 (再使用)	DC24V・φ 150	1	個			
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器 撤去	埋込	21	個			
光電式ｽﾎﾞｯﾄ型煙感知器 撤去	露出	5	個			
防火ｼｬｯﾀｰ用ﾌﾞｾﾞｰ 撤去	DC24V	6	個			
位置ﾌﾞｯｸｽ 撤去	再使用しない	33	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	1.2mm ² × 1本 再使用しない	94	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	1.2mm ² × 1本 再使用しない	713	m			E0-472522 No. 2 標準
FPケーブル 撤去	1.2mm ² - 3C PF管内	68	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm ² - 2C 管内	79	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	201	m			E0-471133 No. 2 標準

2階回廊				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式		
拡声設備	1	式		
監視カメラ設備	1	式		
中央監視設備	1	式		
音響設備	1	式		
自動火災報知設備	1	式		
計				

2階回廊					
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					
監視カメラ設備		1	式		
計					
中央監視設備		1	式		
計					
音響設備		1	式		
計					
自動火災報知設備		1	式		
計					

2階回廊		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
LED照明器具Tb	図面参照	208	個			見積
LED照明器具Tc	LSS1 -4 -48 LN	6	個			E0-532469 No. 2 ※標準
LED照明器具Za	落下防止ワイヤ-共 図面参照	38	個			見積
LED照明器具Zc	落下防止ワイヤ-共 図面参照	48	個			見積
非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤ-共 図面参照	3	個			見積
非常用 LED照明器具C	落下防止ワイヤ-共 図面参照	24	個			見積
非常用 LED照明器具D	K1-LSS11 -1 -	6	個			E0-532452 No. 2 ※標準
避難口誘導灯Xe	SH1-FSF 20 - - A -	4	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	12	個			見積
階段通路誘導灯M	図面参照	6	個			見積
LEDランプ (材料費)	C60用 LED7.4W	6	個			見積
開口塞ぎプレート	i60撤去跡 W400×H300×t1.2 銅板製白色塗装	6	枚			見積 歩掛 はとめプレート
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ホリェチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	432	m			E0-132521 No. 2 補市

2階回廊		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	220	m			E0-432611 No. 2 参考
600Vホリェチレン絶縁 耐燃性ホリェチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	513	m			E0-132621 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C ビット・天井	39	m			見積
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	70	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	89	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	216	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C 管内	15	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	13	m			E0-432213 No. 2 標準
【電線管付属品】						
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	11	個			E0-131371 No. 2 市場
【撤去】						
照明器具 撤去	T' 41	208	個			E0-471170 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	V15・安定器含む	96	個			E0-471114 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Zb27	38	個			E0-471135 No. 2 ※標準
非常照明器具 撤去	ad4	27	個			E0-471215 No. 2 ※標準

2階回廊		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
避難口誘導灯 撤去	jd42	4	個			E0-471170 No. 2 ※標準
通路誘導灯 撤去	md11F	12	個			E0-471170 No. 2 ※標準
階段通路誘導灯 撤去	Fd41	12	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	47	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	6,319	m			E0-472522 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	1,210	m			E0-472522 No. 2 標準
FPケーブル 撤去	3.5mm2- 2C PF管内	193	m			
FPケーブル 撤去	5.5mm2- 2C PF管内	40	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	945	m			E0-471133 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	22 再使用しない	573	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

2階回廊		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
スピーカ	SC4Hi-1(3) V3	27	個			E0-542133 No. 2 標準
落下防止ワイヤ (材料費)	スピーカ用	27	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-HPケーブル	1.2mm- 3C FEP内(PF・CD)	20	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2mm- 3C ビッド・天井	225	m			E0-432670 No. 2 標準
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	3	個			E0-131371 No. 2 市場
【撤去】						
スピーカ 撤去	天井埋込型	27	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	27	個			E0-471310 No. 2 標準
HPケーブル 撤去	1.2mm- 3C 管内	245	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	225	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

[illegible]

電気設備工事 細目別内訳

2階回廊		中央監視設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
既設中央監視設備 設定調整		1	式			見積
【電線・ケーブル】						
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² 15P 管内	422	m			E0-432661 No.2 標準
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² 20P 管内	449	m			E0-432661 No.2 標準
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm ² 5P 管内	422	m			WEB建設物価04 積算04P676
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm ² 7P 管内	69	m			WEB建設物価04 積算04P676
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	122	m			E0-131113 No.2 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	30	m			E0-131113 No.2 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	243	m			E0-131113 No.2 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	500× 500× 300 屋内用 (鋼製)	8	個			E1-100013 No.2 独自
振止め吊りボルト	片側用・配管支持材 W=600用	4	か所			見積 振掛 ケーブルラック600幅
【端子接続】						

2階回廊		中央監視設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
端子接続	5P	8	か所			
端子接続	7P	2	か所			
端子接続	15P	8	か所			
端子接続	20P	6	か所			
【はつり復旧】						
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄｶｯﾀｰによる配管用貫通口)	100～150mm 32mm	8	か所			E0-436442 No. 2 標準
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄｶｯﾀｰによる配管用貫通口)	100～150mm 38mm	2	か所			E0-436442 No. 2 標準
機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄｶｯﾀｰによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	16	か所			E0-436442 No. 2 標準
【撤去】						
CPEVケーﾌﾞﾙ 撤去	0.9 mm- 15P 管内	436	m			
CPEVケーﾌﾞﾙ 撤去	0.9 mm- 20P 管内	460	m			
CPEVSケーﾌﾞﾙ 撤去	0.9 mm- 5P 管内	436	m			
CPEVSケーﾌﾞﾙ 撤去	0.9 mm- 7P 管内	73	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	105	m			E0-471113 No. 2 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	26	m			E0-471113 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

2階回廊		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
スピーカ (再取付)	天井埋込型	2	個			
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	402	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	4,465	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-HPケーブル	1.2mm ² 2C 管内	55	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-電磁シールドマイクケーブル	EM-4E6 管内	940	m			見積
EM-電磁シールドマルチケーブル	EM-L-4E4-16AT 管内	229	m			見積 歩掛 HP0.65-15P
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	731	m			E0-432684 No. 2 標準
導入線		111	m			E0-432115 No. 2 標準
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 19mm	42	m			E0-131113 No. 2 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	53	m			E0-131113 No. 2 市場
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	184	m			E0-131113 No. 2 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	205	m			E0-131113 No. 2 市場

電気設備工事 細目別内訳

2階回廊		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)	隠ぺい・埋込配管 31mm	482	m			E0-131113 No. 2 市場
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	478	m			E0-131113 No. 2 市場
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	300×300×100 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 2 独自
ケーブルボックス (金属製)	400×400×100 屋内用 (鋼製)	2	個			E1-100013 No. 2 独自
ケーブルボックス (金属製)	500×500×300 屋内用 (鋼製)	20	個			E1-100013 No. 2 独自
振止め吊りボルト	片側用・配管支持材 W=600用	8	か所			見積 歩掛 ケーブルラック600幅
【はつり復旧】						
機械はつり (ダクト・パイプカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 28mm	4	か所			E0-436442 No. 2 標準
機械はつり (ダクト・パイプカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 32mm	16	か所			E0-436442 No. 2 標準
機械はつり (ダクト・パイプカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 38mm	50	か所			E0-436442 No. 2 標準
【撤去】						
スピーカ 撤去 (再使用)	天井埋込型	2	個			
ケーブルボックス 撤去	500×500×300	7	個			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm ² × 1本 再使用しない	110	m			E0-472512 No. 2 標準

2階回廊		音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	393	m			E0-472512 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	4,404	m			E0-472512 No. 2 標準
電磁シールドケーブル 撤去	4E6 管内	992	m			
電磁シールドケーブル 撤去	L-4E4-16AT 管内	229	m			歩掛 HP0.65-15P
同軸ケーブル 撤去	7C-FB 管内	714	m			
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	85	m			E0-471112 No. 2 標準
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	252	m			E0-471112 No. 2 標準
薄鋼電線管 撤去	(C31) 再使用しない	646	m			E0-471112 No. 2 標準
薄鋼電線管 撤去	(C63) 再使用しない	312	m			E0-471112 No. 2 標準
計						

電気設備工事 細目別内訳

2階回廊		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
光電式スポット型煙 感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	26	個			見積
電鈴	DC24V・φ150・R型用	7	個			見積
光電式スポット型煙 感知器 (再取付)	2種埋込	2	個			
光電式スポット型煙 感知器 (再取付)	2種露出	10	個			
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C FEP内(PF・CD)	32	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C ビッド・天井	232	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2mm ² 4C FEP内(PF・CD)	1	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2mm ² 4C ビッド・天井	28	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 2C FEP内(PF・CD)	71	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 2C ビッド・天井	60	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 3C FEP内(PF・CD)	5	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2mm ² 3C ビッド・天井	3	m			E0-432670 No. 2 標準
【電線管付属品】						

2階回廊		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	16	個			E0-131311 No. 2 市場
【撤去】						
光電式スポット型煙 感知器 撤去(再使用)	2種埋込	2	個			
光電式スポット型煙 感知器 撤去(再使用)	2種露出	10	個			
光電式スポット型煙 感知器 撤去	埋込	26	個			
電鈴 撤去	DC24V・φ150・R型用	7	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	34	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	875	m			E0-472512 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	251	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

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					
監視カメラ設備		1	式		
計					
自動火災報知設備		1	式		
計					

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
【器具類】						
LED照明器具Zb	落下防止ワイヤー共 図面参照	75	個			見積
非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	14	個			見積
避難口誘導灯Xb	SH1-FBF 20 - - BH -	2	個			E0-532322 No. 2 ※標準
通路誘導灯Ya	ST1-FRF 23 P - BL -	4	個			E0-532322 No. 2 ※標準
照明器具Zb70 (再取付)	図面参照	1	個			
誘導灯用リニューズルブ レート (材料費)	Xb用	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF EM-CEケーブル	2.0mm ² - 3C ビット・天井	251	m			E0-132621 No. 2 市場
	5.5mm ² - 3C 管内	25	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C ビット・天井	86	m			E0-432631 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	3.5mm ² - 3C ビット・天井	142	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	5	m			E0-432213 No. 2 標準
EM-FP-Cケーブル	5.5mm ² - 3C ビット・天井	10	m			E0-432213 No. 2 標準
【電線管付属品】						

電気設備工事 細目別内訳

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
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. 2 市場
【撤去】						
照明器具 撤去 (再使用)	Zb70	1	個			E0-471124 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	Zb70	61	個			E0-471114 No. 2 ※標準
照明器具 撤去	r27	12	個			E0-471135 No. 2 ※標準
非常照明器具 撤去	ad4	14	個			E0-471215 No. 2 ※標準
避難口誘導灯 撤去	jd31	2	個			E0-471170 No. 2 ※標準
通路誘導灯 撤去	kd21P	4	個			E0-471170 No. 2 ※標準
位置ボックス 撤去	再使用しない	95	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm ² × 1本 再使用しない	1,301	m			E0-472522 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	278	m			E0-472522 No. 2 標準
FPケーブル 撤去	3.5mm ² - 2C PF管内	96	m			
FPケーブル 撤去	5.5mm ² - 2C PF管内	17	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	325	m			E0-471133 No. 2 標準
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	22 再使用しない	139	m			E0-471133 No. 2 標準

エントランスホール		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
監視カメラ (再取付)		2	台			
【撤去】						
監視カメラ 撤去 (再使用)		2	台			
計						

電気設備工事 細目別内訳

エントランスホール		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【器具類】						
光電式ホット型煙 感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	3	個			見積
光電式ホット型煙 感知器	2・3種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	6	個			見積
防火シャッター用フッソー	DC24V・R型用	2	個			見積
【電線・ケーブル】						
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C ビッド・天井	15	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 3C ビッド・天井	40	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 5C FEP内 (PF・CD)	5	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 5C ビッド・天井	17	m			E0-432667 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 2C ビッド・天井	3	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 3C ビッド・天井	2	m			E0-432670 No. 2 標準
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 4C ビッド・天井	2	m			E0-432670 No. 2 標準
【電線管付属品】						
合成樹脂製 アウトレットボックス (カバー 付)	中四角 浅型 D44	6	個			E0-131371 No. 2 市場
【撤去】						

エントランスホール		自動火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
光電式スポット型煙感知器 撤去	埋込	9	個			
防火シャッター用プザー 撤去	DC24V	2	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	11	個			E0-471310 No. 2 標準
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	231	m			E0-472522 No. 2 標準
FPケーブル 撤去	1.2mm - 3C PF管内	1	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C 管内	4	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	72	m			E0-471133 No. 2 標準
計						

演出装置設置に伴う改修				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
受変電設備	1	式		
幹線設備	1	式		
コンセント設備	1	式		
舞台照明設備	1	式		
音響設備	1	式		
計				

演出装置設置に伴う改修					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
受変電設備		1	式		
受変電設備	照明切回し	1	式		
受変電設備	拡声切回し	1	式		
計					
幹線設備		1	式		
計					
コンセント設備		1	式		
計					
舞台照明設備		1	式		
計					
音響設備		1	式		
計					

演出装置設置に伴う改修		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【キュービクル】						
キュービクル	屋外防水鋼板製 重耐塩塗装 6面体 ベース共 図面参照	1	式			見積
【変圧器】						
変圧器(屋内) (60Hz用)	油入 単相 6kV-210/105V 300kVA	3	台			見積
変圧器(屋内) (60Hz用)	油入 三相 6kV-210V 100kVA	1	台			見積
【既設改修】						
既設キュービクル改修	VCB増設、分岐開閉器増設	1	式			見積
【機器類】						
高圧引込用負荷 開閉器(PAS)	耐重塩じん仕様 モーメントコンロ出線 VT無・LA無 方向性 鋼製 400A ※SOG共	1	台			E0-536130 No. 2 ※標準
高圧進相コンデンサ (60Hz用)	油入式 (L=13%用) 50kvar	1	台			E0-536157 No. 2 標準
高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=13% (50kvar用)	1	台			E0-536158 No. 2 標準
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	100mm2	131	m			E0-132511 No. 2 市場
6kV EM-CET(EE) ケーブル	60mm2 ビット・天井	3	m			E0-432648 No. 2 標準
6kV EM-CET(EE) ケーブル	60mm2 管内	44	m			E0-432648 No. 2 標準

電気設備工事 細目別内訳

演出装置設置に伴う改修		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6kV EM-CET(EE) ケーブル	150mm2 ビット・天井	3	m			E0-432648 No. 2 標準
6kV EM-CET(EE) ケーブル	150mm2 管内	22	m			E0-432648 No. 2 標準
6kV EM-CET(EE) ケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	127	m			E0-432648 No. 2 標準
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 6C ビット・天井	3	m			E0-432641 No. 2 標準
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 6C 管内	22	m			E0-432641 No. 2 標準
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 6C FEP内(PF・CD)	127	m			E0-432641 No. 2 標準
EM-CEE-Sケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	6	m			E0-432642 No. 2 標準
EM-CEE-Sケーブル	3.5mm2- 3C 管内	44	m			E0-432642 No. 2 標準
EM-CEE-Sケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	254	m			E0-432642 No. 2 標準
端末処理 6kV EM-CET	60mm2 屋内	2	か所			E0-432714 No. 2 標準
端末処理 6kV EM-CET	150mm2 屋内	1	か所			E0-432714 No. 2 標準
端末処理 6kV EM-CET	150mm2 屋外耐塩	1	か所			E0-432714 No. 2 標準
【電線管類】						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 54mm	12	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管 (G)	露出配管 92mm	12	m			E0-131111 No. 2 市場

演出装置設置に伴う改修		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 露出(塗装無)	32	m			E1-100002 No. 2 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(92) 露出(塗装無)	32	m			積資04P692
電線管 ホンテック (厚鋼電線管)	G92	5	か所			E0-434114 No. 2 標準
【電線管付属品】						
プルボックス (金属製)	600× 600× 600 屋内用 (鋼製)	4	個			E1-100013 No. 2 独自
プルボックス (金属製)	600× 600× 600 屋外防水用 (SUS製)	2	個			E1-100013 No. 2 独自
【行先表示札】						
ケーブル行先表示札	30×100片面	8	個			E1-100043 No. 2 ※独自
【コア抜き】						
機械はつり(ダイヤ シドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 75mm	3	か所			E0-436442 No. 2 標準
機械はつり(ダイヤ シドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 125mm	3	か所			E0-436442 No. 2 標準
【防護ネット】						
防護ネット (材料のみ)	H=500×W=2000	2	m ²			物価04P182、積資04P273
【撤去】						
(機器類)						

電気設備工事 細目別内訳

演出装置設置に伴う改修		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
高圧引込用負荷 開閉器(PAS) 撤去(再使用なし)	400A	1	台			
(電線・ケーブル)						
6kV CVTケーブル撤去 (再使用しない)	100mm2 ビット・天井	3	m			
6kV CVTケーブル撤去 (再使用しない)	100mm2 管内	22	m			
6kV CVTケーブル撤去 (再使用しない)	100mm2 FEP内(PF・CD)	127	m			
CVVケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 6C ビット・天井	3	m			
CVVケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 6C 管内	22	m			
CVVケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 6C FEP内(PF・CD)	127	m			
CVVSケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 3C ビット・天井	6	m			
CVVSケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 3C 管内	44	m			
CVVSケーブル撤去 (再使用しない)	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	254	m			
計						

演出装置設置に伴う改修		受変電設備		照明切回し		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【照明器具】						
LED照明器具	LSS1 -4 -23 LN	2	個			E0-532469 No. 2 標準
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -1 -	1	個			E0-532452 No. 2 標準
【電線・ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	49	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-FP-Cケーブル	3.5mm2- 3C 管内	13	m			E0-432213 No. 2 標準
【電線管類】						
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	7	m			E0-131113 No. 2 市場
2種金属線び(MM2)	C型 幅40×高さ45mm	8	m			E0-131473 No. 2 市場
電線管 ボンディング(ねじなし電線管)	E25	2	カ所			E0-434113 No. 2 標準
【電線管付属品】						
金属製露出丸形ボックス	25(22) 2方出	2	個			E0-131331 No. 2 市場
2種金属線び(MM2) 附属品	ジャンクションボックス(1～4方出)	1	個			E0-131474 No. 2 市場
【撤去】						
(照明器具)						

電気設備工事 細目別内訳

演出装置設置に伴う改修		受変電設備		照明切回し		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
蛍光灯器具(線び取付)撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	1	個			E0-471171 No. 2 標準
蛍光灯器具(線び取付)(白熱灯内蔵)撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	1	個			E0-471174 No. 2 標準
(電線・ケーブル)						
600V絶縁電線撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	49	m			E0-472512 No. 2 標準
FP-Cケーブル撤去(再使用しない)	3.5mm2- 3C 管内	13	m			
(電線管類)						
ねじなし電線管撤去	(E25) 再使用しない	2	m			E0-471113 No. 2 標準
ねじなし電線管撤去	(E31) 再使用しない	5	m			E0-471113 No. 2 標準
2種金属線び(MM2)撤去	C型 40mm×45mm 再使用しない	8	m			E0-471473 No. 2 標準
(電線管付属品)						
位置ボックス 撤去	再使用しない	3	個			E0-471310 No. 2 標準
計						

演出装置設置に伴う改修		幹線設備				
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)	5.5mm2	119	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	99	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	38mm2	141	m			E0-132511 No. 2 市場
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	100mm2	346	m			E0-132511 No. 2 市場
EM-CETケーブル	14mm2 管内	109	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	303	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	22mm2 管内	40	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	57	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	38mm2 ヒット・天井	12	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	60mm2 管内	49	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	314	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	100mm2 ヒット・天井	10	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	100mm2 管内	33	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	241	m			E0-432633 No. 2 協議

電気設備工事 細目別内訳

演出装置設置に伴う改修		幹線設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CETケーブル	150mm2 管内	22	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	150mm2 ラック	497	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	200mm2 管内	79	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	200mm2 ラック	463	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	250mm2 管内	106	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	250mm2 ラック	792	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	325mm2 管内	308	m			E0-432633 No. 2 協議
EM-CETケーブル	325mm2 ラック	1,165	m			E0-432633 No. 2 協議
【電線管類】						
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 42mm	38	m			E0-131111 No. 2 市加
厚鋼電線管(G)	露出配管 42mm	103	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	10	m			E0-131111 No. 2 市加
厚鋼電線管(G)	露出配管 54mm	34	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管(G)	露出配管 70mm	25	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 82mm	12	m			E0-131111 No. 2 市加

演出装置設置に伴う改修			幹線設備			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 92mm	22	m			E0-131111 No. 2 市加
厚鋼電線管 (G)	露出配管 92mm	45	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 104mm	100	m			E0-131111 No. 2 市加
厚鋼電線管 (G)	露出配管 104mm	219	m			E0-131111 No. 2 市場
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(42) 露出(塗装無)	8	m			E1-100002 No. 2 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(54) 露出(塗装無)	5	m			E1-100002 No. 2 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 露出(塗装無)	8	m			E1-100002 No. 2 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(82) 露出(塗装無)	10	m			E1-100002 No. 2 独自
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(92) 露出(塗装無)	13	m			積資04P692
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(104) 露出(塗装無)	68	m			積資04P692
ケーブルラックZ35形	800B 1段目	375	m			E0-131412 No. 2 市場
ケーブルラックカバー	Z35 -800 -WP	56	m			E0-431415 No. 2 協参
ケーブルラックZM形	300A 1段目	20	m			E0-131411 No. 2 市場
ケーブルラックZM形	600B 1段目	116	m			E0-131411 No. 2 市場
ケーブルラックZM形	800B 1段目	13	m			E0-131411 No. 2 市場

電気設備工事 細目別内訳

演出装置設置に伴う改修			幹線設備			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブルラックZM形	1000B 1段目	13	m			E0-131411 No. 2 市場
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G42	15	か所			E0-434114 No. 2 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G54	5	か所			E0-434114 No. 2 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G70	2	か所			E0-434114 No. 2 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G82	2	か所			E0-434114 No. 2 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G92	7	か所			E0-434114 No. 2 標準
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G104	29	か所			E0-434114 No. 2 標準
【電線管付属品】						
ケーブルボックス (金属製)	300× 300× 300 屋内用 (鋼製)	4	個			E1-100013 No. 2 独自
ケーブルボックス (金属製)	600× 600× 300 屋内用 (鋼製)	4	個			E1-100013 No. 2 独自
ケーブルボックス (金属製)	600× 600× 600 屋内用 (鋼製)	9	個			E1-100013 No. 2 独自
【区画処理】						
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅= 600	3	か所			E0-132831 No. 2 市場
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅= 800	6	か所			E0-132831 No. 2 市場
ケーブルラック貫通処理 (床貫通処理用)	ラック幅= 300	1	か所			E0-132832 No. 2 市場

演出装置設置に伴う改修		幹線設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブルラック貫通処理 (床貫通処理用)	ラック幅= 600	4	か所			E0-132832 No. 2 市場
ケーブルラック貫通処理 (床貫通処理用)	ラック幅= 800	2	か所			E0-132832 No. 2 市場
ケーブルラック貫通処理 (床貫通処理用)	ラック幅=1000	2	か所			E0-132832 No. 2 市場
【コア抜き】						
機械はつり(ダクト ストッカによる 配管用貫通口)	200mm程度 125mm	54	か所			E0-436442 No. 2 標準
【分岐接続】						
レジン接続	EM-CET60mm2 参考：古河電工 Y0	1	か所			物価04P568、積資04P685
レジン接続	EM-CET150mm2 参考：古河電工 Y2	6	か所			物価04P568、積資04P685
計						

演出装置設置に伴う改修		コンセント設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【盤類】						
HUB1F-1電源盤	図面参照	1	面			見積
HUB1F-2電源盤	図面参照	1	面			見積
HUB2F-1電源盤	図面参照	1	面			見積
HUB2F-2電源盤	図面参照	1	面			見積
【配線器具】						
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 E 125V 2連プレート	31	個			物価04P603, 604 積資04P721
【電線・ケーブル】						
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 ² - 3C ビット・天井	1,112	m			E0-132621 No. 2 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm ² - 3C 管内	288	m			E0-432611 No. 2 参考
【電線管類】						
ねじなし電線管 (E)	露出配管 75mm	16	m			E0-131113 No. 2 市場
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	162	m			E0-431471 No. 2 標準
電線管 ボンディング (ねじなし電線管)	E75	4	か所			E0-434113 No. 2 標準
【電線管付属品】						

演出装置設置に伴う改修		コンセント設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アールボックス (金属製)	300× 300× 300 屋内用 (鋼製)	4	個			E1-100013 No. 2 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 2個用スイッチボックス	31	個			E0-431472 No. 2 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	31	個			E0-431472 No. 2 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) セパレータ	162	m			見積
【コア抜き】						
機械はつり(ダクト) ントカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 88mm	4	か所			E0-436442 No. 2 標準
【石綿含有 仕上塗材除去】	穿孔 外壁等					
石綿含有仕上塗材 穿孔	集塵装置付電動工具 石綿含有建材	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

演出装置設置に伴う改修		舞台照明設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【撤去】						
北側ステージ吊物 照明装置撤去	図面参照	1	式			見積
センター吊物照明 装置撤去	図面参照	1	式			見積
計						

[illegible]

[illegible]

発生材処理		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
再生資源処理費	コンクリート塊 参考：(株)鹿児島美掃	0.1	m3			処分費
再生資源運搬費	2t積級 コンクリート塊 2.8km	0.1	m3			B0-281121 No.3 ※標準
廃棄物処分費	参考：(株)創友環境開発	5	m3			見積 処分費
同上運搬費	2t積級 18.0km	5	m3			B0-281121 No.3 ※標準
スクラップ 費	鉄くず	10,438	kg			物価04P795
スクラップ 費	1号銅線 ナゲット処理費含む	3,070	kg			物価04P797
スクラップ 費	2号銅線 ナゲット処理費含む	286	kg			物価04P797
同上運搬費	2t積級 鉄くず、銅線共 6.2km	36	m3			B0-281121 No.3 ※標準
管球処分費	FL10W 参考：(株)熊本メスキュード	68	本			見積 処分費
管球処分費	FL20W 参考：(株)熊本メスキュード	20	本			見積 処分費
管球処分費	FL40W 参考：(株)熊本メスキュード	437	本			見積 処分費
管球処分費	コンパクト型 参考：(株)熊本メスキュード	545	本			見積 処分費
管球処分費	水銀ランプ 400W 参考：(株)熊本メスキュード	8	本			見積 処分費
管球処分費	メタルハライドランプ 300W 参考：(株)熊本メスキュード	312	本			見積 処分費
管球処分費	メタルハライドランプ 1000W 参考：(株)熊本メスキュード	249	本			見積 処分費

電気設備工事 細目別内訳

発生材処理		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
同上運搬費	2t積級 5.2km	2	m3			B0-281121 No.3 ※標準
【石綿含有 仕上塗材】						
発生材処分費	石綿含有産業廃棄物 安定型処分場 参考：(株)鹿児島開発工業	0.1	m3			見積 処分費
同上運搬費	2t積級 3.2km	0.1	m3			B0-281121 No.3 ※標準
産廃税相当額		1	式			率対象外
計						

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.1/7

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
メインアリーナ／電灯設備／					
	材工共	LED照明器具Da	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	94,300
	材工共	LED照明器具Db	図面参照	個	30,000
	材工共	LED照明器具K	図面参照	個	21,600
	材工共	LED照明器具Kd	図面参照	個	57,700
	材工共	LED照明器具Pa	別置電源ユニット、落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	672,000
	材工共	LED照明器具Pb	別置電源ユニット、落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	672,000
	材工共	LED照明器具Za	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	31,200
	材工共	LED照明器具Zd	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	172,000
	材工共	非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	25,300
	材工共	非常用 LED照明器具B	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	55,900
	材工共	非常用 LED照明器具C	落下防止ワイヤ-共 図面参照	個	25,300
	材工共	通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	個	135,000
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Xb用	個	19,300
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Xc用	個	38,900
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Yb用	個	6,370
	材工共	開口塞ぎプレート	u100撤去跡 W540×H240×t1.2 鋼板製白色塗装	枚	14,000
	材料のみ	誘導灯・非常灯用 自己点検リモコン (材料費)		個	18,900
	材工共	既設No.3調光器盤 改修	試験調整共 図面参照	式	760,000

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.2/7

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	既設No.3負荷端子盤改修	試験調整共 図面参照	式	440,000
	材工共	既設ネットワークボックス改修	試験調整共 図面参照	式	304,000
	材工共	既設調光操作卓改修	試験調整共 図面参照	式	320,000
	材工共	EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C 管内	m	1,450
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=200・吊りアンクル長=2m	か所	71,100
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=300・吊りアンクル長=2m	か所	73,900
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=330・吊りアンクル長=2m	か所	74,600
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=340・吊りアンクル長=2m	か所	74,600
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=380・吊りアンクル長=2m	か所	76,400
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=400・吊りアンクル長=2m	か所	76,400
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=470・吊りアンクル長=2m	か所	81,100
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=500・吊りアンクル長=2m	か所	81,100
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=600・吊りアンクル長=2m	か所	83,100
	材工共	ケーブルラック耐震アンクル支持材	W=800・吊りアンクル長=2m	か所	99,000
メインアリーナ／音響設備					
	材工共	既設音響設備設定調整		式	579,000
	材工共	EM-電磁シールドマイクケーブル	EM-4E6 管内	m	940
	材工共	EM-電磁シールドマルチケーブル	EM-L-4E4-16AT 管内	m	4,320
メインアリーナ／自動火災報知設備					

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.3/7

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	既設GR型主受信機調整	改修時マスク処理・復旧時設定調整	式	197,000
	材工共	電鈴	DC24V・φ150・R型用	個	5,950
	材工共	光電式スポット型煙感知器	アナログ式・露出・非蓄積・確認灯付・R型用	個	18,100
1階回廊／電灯設備					
	材工共	LED照明器具Ta	図面参照	個	21,300
	材工共	LED照明器具Za	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	31,200
	材工共	LED照明器具Zb	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	34,100
	材工共	非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	25,300
	材工共	通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	個	135,000
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Xb用	個	19,300
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Xd用	個	7,400
	材料のみ	誘導灯用リニューアルプレート (材料費)	Yb用	個	6,370
	材料のみ	LEDランプ (材料費)	C60用 LED7.4W	個	1,730
	材工共	EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C 管内	m	1,450
	材工共	EM-EEFケーブル	2.0mm- 4C ヒット・天井	m	1,310
1階回廊／拡声設備					
	材工共	既設拡声設備設定調整		式	232,000
	材料のみ	落下防止ワイヤー (材料費)	スプレーカ用	個	2,240
1階回廊／監視カメラ設備					

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.4/7

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	既設監視カメラ設備 設定調整		式	256,000
1階回廊／自動火災報知設備					
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2種露出・非蓄積・確認灯付・R型用	個	15,000
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	個	16,300
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2・3種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	個	22,800
	材工共	防火シャッター用ブザー	DC24V・R型用	個	5,540
2階回廊／電灯設備					
	材工共	LED照明器具Tb	図面参照	個	25,000
	材工共	LED照明器具Za	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	31,200
	材工共	LED照明器具Zc	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	72,600
	材工共	非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	25,300
	材工共	非常用 LED照明器具C	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	25,300
	材工共	通路誘導灯Yc	リニューアル対応型 図面参照	個	135,000
	材工共	階段通路誘導灯M	図面参照	個	61,000
	材料のみ	LEDランプ (材料費)	C60用 LED7.4W	個	1,730
	材工共	開口塞ぎプレート	i60撤去跡 W400×H300×t1.2 鋼板製白色塗装	枚	13,000
	材工共	EM-EEFケーブル	2.0mm ² - 4C ビット・天井	m	1,310
2階回廊／拡声設備					
	材料のみ	落下防止ワイヤー (材料費)	スピーカ用	個	2,240

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.5/7

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
2階回廊／中央監視設備					
	材工共	既設中央監視設備 設定調整		式	480,000
	材工共	振止め吊りボルト	片側用・配管支持材 W=600用	か所	30,800
2階回廊／音響設備					
	材工共	EM-電磁シールドマイク ケーブル	EM-4E6 管内	m	940
	材工共	EM-電磁シールドマルチ ケーブル	EM-L-4E4-16AT 管内	m	4,320
	材工共	振止め吊りボルト	片側用・配管支持材 W=600用	か所	30,800
2階回廊／自動火災報知設備					
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	個	16,300
	材工共	電鈴	DC24V・φ150・R型用	個	5,950
エントランスホール／電灯設備					
	材工共	LED照明器具Zb	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	34,100
	材工共	非常用 LED照明器具A	落下防止ワイヤー共 図面参照	個	25,300
	材料のみ	誘導灯用リニューアルブ レート (材料費)	Xb用	個	19,300
エントランスホール／拡声設備					
	材料のみ	落下防止ワイヤー (材料費)	スピーカ用	個	2,240
エントランスホール／自動火災報知設備					
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	個	16,300
	材工共	光電式スポット型煙 感知器	2・3種埋込・非蓄積・確認灯付・R型用	個	22,800

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：鹿児島アリーナ特定天井改修電気設備工事

No.6/7

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	防火シャッター用ブザー	DC24V・R型用	個	5,540
演出装置設置に伴う改修／受変電設備					
	材工共	キュービクル	屋外防水鋼板製 重耐塩塗装 6面体 ベース共 図面参照	式	26,100,000
	材工共	変圧器(屋内) (60Hz用)	油入 単相 6kV-210/105V 300kVA	台	7,480,000
	材工共	変圧器(屋内) (60Hz用)	油入 三相 6kV-210V 100kVA	台	3,830,000
	材工共	既設キュービクル改修	VCB増設、分岐開閉器増設	式	4,090,000
演出装置設置に伴う改修／コンセント設備					
	材工共	HUB1F-1電源盤	図面参照	面	318,000
	材工共	HUB1F-2電源盤	図面参照	面	272,000
	材工共	HUB2F-1電源盤	図面参照	面	272,000
	材工共	HUB2F-2電源盤	図面参照	面	318,000
	材工共	1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm)セパレータ	m	1,970
	材工共	石綿含有仕上塗材 穿孔	集塵装置付電動工具 石綿含有建材	式	113,220
	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	30,050
	手間代のみ	石綿作業主任者		人	24,300
演出装置設置に伴う改修／舞台照明設備					
	材工共	北側ステージ吊物 照明装置撤去	図面参照	式	792,000
	材工共	センター吊物照明 装置撤去	図面参照	式	2,560,000
演出装置設置に伴う改修／音響設備					

別紙

No.7/7

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。

[illegible]