

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非常用発電その他設備改修工事

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
鹿児島市民文化ホール(改修)	1	式		
計				

鹿児島市民文化ホール（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					

鹿児島市民文化ホール（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					

# 電気設備工事 細目別内訳

5

鹿児島市民文化ホール（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・ クレーン・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

鹿児島市民文化ホール（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01P259 物価01P789
燃料費	A重油 一般 1～2kℓ積載車 満油引渡し（1950L）	1	式			積算01P259 物価01P789
【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

# 電気設備工事 細目別内訳

6

鹿児島市民文化ホール（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 <sup>ル</sup>	3.5mm2- 4C ビット・天井	19	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ <sup>ル</sup>	5.5mm2- 2C 管内	5	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ <sup>ル</sup>	5.5mm2- 2C ビット・天井	16	m			E0-432631 No.1 標準
EM-CEケーブ <sup>ル</sup>	8mm2- 3C 管内	4	m			E0-432631 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 2C 管内	44	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 2C ビット・天井	28	m			E0-432213 No.1 標準
EM-FP-Cケーブ <sup>ル</sup>	5.5mm2- 2C 管内	5	m			E0-432213 No.1 標準
6kV EM-FPT-Cケーブ <sup>ル</sup>	38mm2- 3C 管内	3	m			E0-432218 No.1 標準
6kV EM-FPT-Cケーブ <sup>ル</sup>	38mm2- 3C ビット・天井	8	m			E0-432218 No.1 標準
6kV FPT-Cケーブ <sup>ル</sup> 再敷設	38mm2- 3C 管内	5	m			
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 3C 管内	5	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 4C 管内	16	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 4C ビット・天井	11	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 7C 管内	2	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	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

鹿児島市民文化ホール（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 <sup>ル</sup>	2mm2- 8C 管内	6	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEEケーブ <sup>ル</sup>	2mm2- 8C ビット・天井	7	m			E0-432641 No.1 標準
EM-CEE-Sケーブ <sup>ル</sup>	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 <sup>ル</sup> 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



## 電気設備工事 細目別内訳

7

鹿児島市民文化ホール（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】						
ケーブルボックス (金属製)	200× 200× 150 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× 250 屋内用 (鋼製)	1	個			E1-100013 No. 1 ※独自
ケーブルボックス (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

鹿児島市民文化ホール（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】						
ダクトルフランジ 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>			M0-542114 No. 2 市場
排気ダクト 撤去 (再使用しない)	700×400 ダクトルフランジ 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
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
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			B0-538831 No. 3 市場
【壁改修】						

## 電気設備工事 細目別内訳

8

鹿児島市民文化ホール（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（ﾀﾞｲﾔﾓﾝﾄﾞｶｯﾀｰによる 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 コンクリートﾌﾟﾚｰｶ 集積共	0.4	m <sup>3</sup>			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 <sup>3</sup>			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 <sup>3</sup>			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 <sup>2</sup>			B0-236213 No. 3 参考
防塵塗装	ﾎﾞｰｷﾝｼｵ防塵塗料 薄塗	1	m <sup>2</sup>			建築コスト冬P360 建築施工冬P432
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	1	式			見積
配線ﾋﾞｯﾄ蓋 撤去	縞鋼板 W300×L1500 枠共 図面参照	1	式			見積

## 電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市民文化ホール（改修）		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ﾓﾈﾀﾞﾙ	普 通	1	m <sup>2</sup>			E0-436231 No. 1 標準
【搬入搬出】						
機器搬出入やぐら	設置期間5ヶ月程度 別途工事より引継 撤去・運搬費共	1	式			見積
マシンﾊｯﾁ復旧費	図面参照	1	式			見積
【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 <sup>2</sup> × 1本 再使用しない	11	m			E0-472512 No. 1 標準
EM-CE (CV) ケｰﾌﾞﾙ 撤去 (再使用しない)	3.5mm <sup>2</sup> - 4C 管内	4	m			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケｰﾌﾞﾙ 撤去 (再使用しない)	3.5mm <sup>2</sup> - 4C ﾋﾞｯﾄ・天井	11	m			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケｰﾌﾞﾙ 撤去 (再使用しない)	8mm <sup>2</sup> - 3C 管内	4	m			E1-432631 No. 1 独自
FP-C ケｰﾌﾞﾙ 撤去 (再使用しない)	3.5mm <sup>2</sup> - 2C 管内	23	m			
FP-C ケｰﾌﾞﾙ 撤去 (再使用しない)	3.5mm <sup>2</sup> - 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	20	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

9

鹿児島市民文化ホール（改修）		発電設備		自家発電		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 ビット・天井	9	m			
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			

## 電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市民文化ホール（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-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
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						

鹿児島市民文化ホール（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

鹿児島市民文化ホール（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

鹿児島市民文化ホール（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
【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			E1-432632 No. 1 独自
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			E1-432632 No. 1 独自
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 キュービクル式 30Ah以下
600V 絶縁ケーブル 撤去	2.0mm2- 2C ビット・天井 再使用しない	13	m			E0-472134 No. 1 標準
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 （再使用しない）	3.5mm2- 2C 管内	14	m			E1-432631 No. 1 独自
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			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 （再使用しない）	8mm2- 2C 管内	27	m			E1-432631 No. 1 独自
EM-CE (CV) ケーブル 撤去 （再使用しない）	8mm2- 2C ビット・天井	9	m			E1-432631 No. 1 独自
CVV ケーブル 撤去 （再使用しない）	2mm2- 2C 管内	3	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

鹿児島市民文化ホール（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 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			E0-471113 No. 1 標準
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	5	m			E0-471113 No. 1 標準
【搬出費】						
搬出費(撤去用)	複数搬出 1000kg以下	1	t			E0-437222 No. 1 資料
計						

鹿児島市民文化ホール（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

鹿児島市民文化ホール（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	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	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	鉄くず	5,002	kg			物価01P795
スクラップ 控除	1号銅線 ナゲット処理費含む	52	kg			物価01P797
スクラップ 控除	2号銅線 ナゲット処理費含む	1	kg			物価01P797
スクラップ 運搬費	4t積 L=2.5km	13	m3			B0-281121 No. 3 ※標準
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	撤去・供用1日賃料・基本料 修理費含む、別途工事より引継 仮囲鉄板 H=2.0m 5か月	24	m			
仮囲い運搬	H=2.0m	24	m			B0-131414 No. 3 標準
クレーン	キャスターゲート W=6.0m×H1.8m 6か月	1	か所			建築施工冬P107
仮設鉄板敷	撤去・整備・供用1日賃料 1524×6096×22mm - 別途工事より引継 5か月	540	m <sup>2</sup>			
仮設敷鉄板運搬		540	m <sup>2</sup>			B0-131697 No. 3 標準
アスベスト含有判定試験費	アスベスト分析(定性), 検体採取費含み	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.1/3

工事名：鹿児島市民文化ホール非常用発電その他設備改修工事

## 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
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	18,000,000
	材料のみ	ディーゼル機関 (機器費)	595kW A重油 図面参照	台	40,000,000
	材料のみ	自動始動盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	面	9,260,000
	材料のみ	発電機盤 (機器費)	屋内鋼板製 図面参照	面	6,960,000
	材料のみ	排気消音器 (機器費)	85dB(A)以下 図面参照	基	3,010,000
	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	3,040,000
	材料のみ	油量指示計 (機器費)		台	594,000
	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	3,110,000
	材料のみ	空気槽 (機器費)	150L×2基 図面参照	組	4,000,000
	材料のみ	空気圧縮機 (機器費)	3Φ 200V 3.7kW 図面参照	台	1,760,000
	手間代のみ	輸送費		式	1,560,000
	材工共	搬入据付工事	搬入、据付、組立、足場仮設・ クレーン・給油・給水・排水・空気・ 通気・排気管工事含む	式	21,900,000
	手間代のみ	撤去工事	分解、撤去、搬出	式	12,700,000
	手間代のみ	現地試験調整費		式	5,110,000
	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



# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.2/3

工事名：鹿児島市民文化ホール非常用発電その他設備改修工事

## 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	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	搬入部フロック壁 復旧	図面参照	式	157,000
	手間代のみ	搬入部フロック壁 撤去	図面参照	式	106,000
	材工共	配線ビッド蓋 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	配線ビッド蓋 撤去	縞鋼板 W300×L1500 枠共 図面参照	式	22,500
	材工共	機器搬出入やぐら	設置期間5ヶ月程度 別途工事より引継 撤去・運搬費共	式	1,310,000
	材工共	マシンハッチ復旧費	図面参照	式	737,000
電力貯蔵設備／交流無停電電源					
	材工共	インバータ盤	3kVA 図面参照	面	10,600,000
	材工共	非常電灯盤 改修	図面参照	式	246,000
	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	3,440,000
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

## 別紙

工事名：鹿児島市民文化ホール非常用発電その他設備改修工事

## 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。

[illegible]