

平成 6 年度

令和 6 年度田代支所 3 階議場改修工事 設計内訳書

錦江町

1. 工事名称 令和 6 年度田代支所 3 階議場改修工事

2. 工事場所

3. 施設用途

4. 工事概要 (下記のとおり)

棟別名称	3階議場					
工事種別	改修工事					
構造	R C					
階数	3					
面積(m <sup>2</sup> )						

5. この工事は県建築課制定の特記仕様書及び建設大臣官房官庁営繕部監修の建築工事共通仕様書の該当事項に基づき施工すること。その他、特殊な工事は、監督員の承諾を受けて当該工事の指定工法によることができる。

6. この工事の細部構造はすべて、原寸図において決定する。

【内訳総括表】

名 称	種別	構造・規模	工事費 一金		(工事価格) 一金		円		消費税等 相当額	工事費
			K直接工事費	C共通仮設費	L純工事費	D現場管理費	M工事原価	N一般管理費等		
3階議場	改修工事 (改修)	R C 3								
合 計										

	一般直接工事費	共通仮設費率	一般純工事費	現場管理費率	工事原価	一般管理費率
3階議場						
合 計						



令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

産業廃棄物税			産業廃棄物税			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	産業廃棄物税	5.10	建処 t		0	産業廃棄物税
計					0	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

直接仮設			直接仮設			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し (内部改修)	複合改修	20.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP188
養生 (内部改修)	複合改修	154.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP188
床養生	環境配慮改修工事用 二重張り 隔離シート厚0.15	29.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	刊行物単価表-1
養生 (内部改修)	搬出入路部分	163.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP188
開口部養生	環境配慮改修工事用 一重張り 隔離シート厚0.08	14.40	建改監 m <sup>2</sup>		0	刊行物単価表-1
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	154.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP188
整理清掃後片付け	環境配慮改修工事用	29.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	刊行物単価表-1
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	163.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP188
仮設間仕切り 下地	B種 軽鉄下地	6.50	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP189
仮設間仕切り 仕上げ材	B種 (片面) 合板	6.50	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP189
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 一般	115.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP189
内部仕上足場 (手すり先行方式)	枠組棚足場 4.0m超5.0m未満 掛払い手間 45日 供用1日賃料 基本料 修理費含む	134.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP7
仮設材運搬	内部仕上足場脚立足場 3階建	115.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP11
仮設材運搬	内部仕上足場棚足場 手すり先行方式 階高4.0m超5.0m以下	134.00	建改監 m <sup>2</sup>		0	建築積算マニユアルP12
計					0	

名称	摘要	防水			防水		
		数量	単位	単価	金額	備考	
シーリング	MS-2 10×15	1.50	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P58	
計					0		

名称	摘要	木			木		
		数量	単位	単価	金額	備考	
木材	杉 (KD) 1等材	2.00	建改監 m3		0	刊行物単価比較表-1	
防腐防蟻加圧 注入処理	K3	2.00	建改監 m3		0	見積比較検討表-1	
間仕切軸組	施工手間	7.70	建改監 m2		0	建築積算マニュアル#P70	
東立床組	施工手間	63.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアル#P70	
床下地手間	施工手間 野地板程度 取付	63.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアル#P70	
壁合板	施工手間	20.20	建改監 m2		0	建築積算マニュアル#P70	
出入口枠	施工手間 両開き	2.00	建改監 か所		0	建築積算マニュアル#P71	
幅木	施工手間	49.70	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P71	
開口枠手間	施工手間 幅木程度	3.40	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P71	
落し掛け	施工手間 鴨居取付90×40程度	0.40	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P72	
天井廻り縁	施工手間 30×36程度	2.50	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P73	
上がりかまち	施工手間	13.80	建改監 m		0	代価表 0002	
階段	施工手間 押入れ・半間天袋付き程度	3.00	建改監 か所		0	代価表 0003	
シツク台	施工手間 敷居取付90×40程度	2.10	建改監 m		0	建築積算マニュアル#P73	
計					0		



令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

		塗装			塗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
素地ごしらえ	木部 工程B種	9.50	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP131	
素地ごしらえ	けい酸カルシウム板面 工程B種	4.10	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP132	
EP塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種 (一般) 素地別塗	4.10	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP134	
CL塗り	木部 工程B種 素地別塗	9.50	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP135	
CL塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地B種	62.70	建改監 m		0	建築積算マニユアルP136	
計					0		

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビニル床シート	厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床	24.90	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP141	
同上熱溶接工法 加算		24.90	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP142	
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 I種ループパイル 一般事務室用	1.00	建改監 m2		0	刊行物単価比較表-2	
タフテッドカーペット	アトニスW100	3.50	建改監 m2		0	刊行物単価比較表-2	
同上敷手間	グリッパ-工法	3.50	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP140	
フローリングボード張り	なら 暑さ15	63.00	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP139	
構造用合板	針葉樹厚15	35.00	建改監 枚		0	刊行物単価比較表-2	
集成材		0.60	建改監 m3		0	刊行物単価比較表-2	
銘木合板	厚4	7.00	建改監 枚		0	刊行物単価比較表-2	
壁せつこうボード張り	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	76.80	建改監 枚		0	建築積算マニユアルP143	
壁けい酸カルシウム板張り	タイプ2 (ノックス) 0.8FK 厚8 鋼製、木、ボード下地 目透かし	6.80	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP144	
マニ化粧板	厚1.2	1.00	建改監 枚		0	刊行物単価比較表-2	
有孔合板	I類 ラワン厚5.5	6.00	建改監 枚		0	刊行物単価比較表-2	
天井ロックウール 化粧吸音板張り	フラット 内部用 厚9 不燃 下張りGB-NC 厚9.5共	28.70	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP144	
天井せつこうボード張り	厚9.5 準不燃 下地張り	26.30	建改監 m2		0	建築積算マニユアルP143	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

名 称	摘 要	内外装		内外装			備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額		
壁ビニルクロス張り	中級品	101.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP139	
天井ビニルクロス張り	中級品	92.90	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP139	
壁紙素地ごしらせ	ボード面 工程B種	194.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP140	
計					0		

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

名 称	摘 要	仕上げエント		仕上げエント			備 考
		数 量	単 位	単 価	金 額		
暗幕ボックス	塗装別途 スプルス150×100×24	4.40	建改監 m		0	刊行物単価比較表-2	
緞帳受板	塗装別途 しなランバーコア合板24×300	1.00	建改監 式		0	代価表 0007	
パトボックス	塗装別途 しなランバーコア合板24×420×160	1.00	建改監 式		0	代価表 0008	
転落防止板	ポリカーボネート板厚4	1.00	建改監 式		0	代価表 0009	
マップライトカウンター	スタンダードボウル一体タイプ・ブレン MK60×1800 排水カバー、コナカバー付	1.00	建改監 式		0	代価表 0010	
マップライトカウンター	スタンダードボウル一体タイプ・ブレン MK60×2330 排水カバー、コナカバー付	1.00	建改監 式		0	代価表 0011	
スポットライト取付パイプ	SUSΦ38×6500	1.00	建改監 式		0	代価表 0012	
手動昇降クリル パトL	天板式 パト4.0m パト幅2.5m	1.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1	
一文字幕	フレンジ3寸付 生地エコフフレッシュ W10400 H450 校章含まず	1.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1	
袖幕	フレンジ4寸付 生地エコフフレッシュ W750 H3500 校章含まず	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1	
緞帳	電動交叉式用 生地エコフフレッシュ W4150 H3500	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1	
電動リール	ハワフルNX ボックス幅10500 ボックス・2次側電源工事別途	1.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1	
バック幕	生地エコリストン 幅4200 H3790	1.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1	
同上リール	中型アルミ	1.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1	
カーテン	生地エコリストン 幅2400 H2500	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1	



		仕上げエント		仕上げエント		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カーテンレール	ニューデラックス	2.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1
暗幕	生地エコシャドゥり 幅2000 H1500	1.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
同上レール	中型7ルミ	1.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1
暗幕	生地エコシャドゥり 幅2200 H2300	1.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
同上レール	中型7ルミ	1.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-1
暗幕	両引 既存撤去処分共 幅2480 H2200 レール既存使用	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
暗幕	両引 既存撤去処分共 幅2280 H2200 レール既存使用	4.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
暗幕	両引 既存撤去処分共 幅2150 H2200 レール既存使用	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
暗幕	両引 既存撤去処分共 幅2200 H1900 レール既存使用	2.00	建改監 枚		0	見積比較検討表-1
カーテン・暗幕取付費		1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-1
計					0	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

		撤去		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
議員机撤去		14.00	建改監 か所		0	代価表 0013
執行部3人机撤去		4.00	建改監 か所		0	代価表 0014
執行部2人机撤去		2.00	建改監 か所		0	代価表 0015
議長机撤去		1.00	建改監 か所		0	代価表 0016
演台・書記者机撤去		1.00	建改監 か所		0	代価表 0017
椅子撤去		33.00	建改監 か所		0	代価表 0018
クレン	床	25.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP192
カッター入れ	モルタル面程度	117.00	建改監 m		0	建築積算マニュアルP192
アースト分析	環境配慮改修工事用 試料採取共	2.00	建改監 検体		0	見積比較検討表-1
成形板除去	環境配慮改修工事用 長尺塩ビシート 作業レベル3 手作業	13.70	建改監 m2		0	刊行物単価比較表-3
カーペット撤去	集積共	3.50	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP193
タイルカーペット撤去	集積共	11.10	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP193
床組撤去	つか立て 集積共	5.10	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP194
床下地撤去	集積共	5.10	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP194
木製幅木撤去	集積共	38.70	建改監 m		0	建築積算マニュアルP195

撤去			撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	30.50	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP196
成形板除去	環境配慮改修工事用 サイディング 作業レベル3 手作業	22.20	建改監 m2		0	刊行物単価比較表-3
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	13.70	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP96
壁下地撤去	集積共	43.90	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP196
壁クロス撤去	集積共	71.90	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP196
アルミルーバー撤去	再利用する	35.00	建改監 m2		0	代価表 0019
アルミルーバー撤去	再利用しない	10.70	建改監 m2		0	代価表 0020
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	35.40	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP196
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	19.20	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP196
天井下地撤去	集積共	39.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP197
天井クロス撤去	集積共	110.00	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP197
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	6.40	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP197
木製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	20.70	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP197
ガラス撤去	集積共	1.20	建改監 m2		0	建築積算マニュアルP198
木製手摺撤去	集積共 木製幅木撤去程度	2.90	建改監 m		0	代価表 0021

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

撤去			撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廻り縁撤去		1.50	建改監 m		0	代価表 0022
除却石綿処理	環境配慮改修工事用 密封処理 (二重梱包)	0.30	建改監 m3		0	刊行物単価比較表-3
発生材積込	ボード・木材類	10.70	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP198
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類1.5km以下 DID区間無し	5.80	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP204
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類35.0km以下 DID区間無し	1.50	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP205
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃プラスチック類35.0km以下 DID区間無し	1.90	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP205
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 ガラスくず類35.0km以下 DID区間無し	0.004	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP205
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 金属くず類35.0km以下 DID区間無し	1.60	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP205
産業廃棄物処分 受入料金	木くず	5.80	建処 m3		0	処分場選定比較表-1
産業廃棄物処分 受入料金	石こうボード類	1.50	建処 m3		0	処分場選定比較表-2
産業廃棄物処分 受入料金	廃プラスチック類	1.90	建処 m3		0	処分場選定比較表-3
産業廃棄物処分 受入料金	ガラスくず	0.004	建処 m3		0	処分場選定比較表-4
産業廃棄物処分 受入料金	金属くず	1.60	建処 m3		0	処分場選定比較表-5
計				処分費	0	
					0	

電気設備 (総括)				電気設備 (総括)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1) 照明設備		1.00	式			
(2) コンセント設備		1.00	式			
(3) 放送設備		1.00	式			
(4) 防災設備		1.00	式			
(5) 音響設備		1.00	式			
(6) 映像設備		1.00	式			
(7) 演出照明設備		1.00	式			
(8) 音響映像電源設備		1.00	式			
計						

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

(1) 照明設備				(1) 照明設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具A	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 直付型 6900lm LSSI-4-65 LN	47.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具B	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 直付型 5200lm LSSI-4-48 LN	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具C-1	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 5200lm LSSI-4-48 LN	10.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具C-1A	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 5200lm 非常照明器具	2.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具D-1	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 3200lm LRS3CC-4-48 LN	13.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具D-1A	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 3200lm 非常照明器具	4.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具E-1	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 3200lm	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具E-1A	LEDﾊﾞｰｽﾀｲﾄ 埋込型 3200lm 非常照明器具	2.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具F	LED プラケット	2.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
照明器具G	LED 非常用照明器具 埋込型 K1-LRS11 -3	6.00	建改監 台		0	見積比較検討表-2
プレート	1連用 金属	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2
プレート	3連用 金属	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2
パネルボックス (金属製)	150×150×100 屋内用 (鋼製)	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2
合成樹脂製 アクトレットボックス (ｶﾊﾞｰ付)	中四角 浅型 D44	6.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2
合成樹脂製 スイッチボックス (ｶﾊﾞｰ付)	3個用	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2

(1) 照明設備				(1) 照明設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
カンブラススイッチ (金属プレート付)	1P15A×1 3W15A×1	3.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2	
電線 (EM-IE) (PF管内)	1.6mm	111.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
EM-EEFケーブル フック	1.6mm×2C	26.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
EM-EEFケーブル 管内	1.6mm×2C	13.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
EM-EEFケーブル フック	1.6mm×3C	34.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
EM-EEケーブル 管内	1.6mm×3C	4.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠べい・埋込配管	8.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	22mm 隠べい・埋込配管	14.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
取付手間	埋込スイッチ 1P15A×3	2.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E03	
取付手間	埋込スイッチ 1P15A×8	1.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E07	
取付手間	空調換気扇用 リモコンスイッチ	1.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E04	
撤去手間 (再利用する)	埋込スイッチ 1P15A×3	2.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E01	
撤去手間 (再利用する)	埋込スイッチ 1P15A×8	1.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E06	
撤去手間 (再利用する)	空調換気扇用 リモコンスイッチ	1.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E02	
撤去手間 (再利用しない)	埋込スイッチ 1P15A×1	1.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E05	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

(1) 照明設備				(1) 照明設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
撤去手間 (再利用しない)	位置ボックス 1P15A×1	3.00	建改監 か所		0	電気複合単価-E08	
撤去手間 (再利用しない)	ケーブル VVF1.6-2C コロクシ	14.00	建改監 m		0	電気複合単価-E09	
撤去手間 (再利用しない)	ケーブル VVF1.6-2C P F 管内	7.00	建改監 m		0	電気複合単価-E10	
撤去手間 (再利用しない)	ケーブル VVF1.6-3C コロクシ	35.00	建改監 m		0	電気複合単価-E11	
撤去手間 (再利用しない)	ケーブル VVF1.6-3C P F 管内	14.00	建改監 m		0	電気複合単価-E12	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯A-1・A-1A 埋込 FL40W×1	12.00	建改監 台		0	電気複合単価-E13	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯A-2・A-2A 埋込 FL40W×2	14.00	建改監 台		0	電気複合単価-E14	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯B-2 埋込 FL40W×2	2.00	建改監 台		0	電気複合単価-E14	
撤去手間 (再利用しない)	非常用照明器具E 埋込	6.00	建改監 台		0	電気複合単価-E15	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯G-1・G-1A 埋込 FL20W×1	3.00	建改監 台		0	電気複合単価-E16	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯M-1 直付 FL40W×1	42.00	建改監 台		0	電気複合単価-E17	
撤去手間 (再利用しない)	蛍光灯M-3 直付 FL40W×2	45.00	建改監 台		0	電気複合単価-E18	
撤去手間 (再利用しない)	誘導灯 片面直付	1.00	建改監 台		0	電気複合単価-E19	
撤去手間 (再利用しない)	誘導灯 片面直付	3.00	建改監 台		0	電気複合単価-E20	
発生材積込	ホード・木材類 人力	1.60	建改監 m3		0	建築積算マニュアルP198	

		(1) 照明設備		(1) 照明設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
撤去材運搬	D1D区間なし 35.0km以下 ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類	1.60	建改監 m3		0	建築積算マニュアル#P205	
発生材処分費	蛍光灯	186.00	建処 kg		0	処分場選定比較検討表-6	
計				内処分費	0		
					0		

		(2) コンセント設備		(2) コンセント設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
プレート	1連用 金属	5.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2	
コンセント	アップコン 2P15A×2 125V	7.00	建改監 個		0	見積比較検討表-3	
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	9.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2	
ダイヤモンド孔作 100~150mm	28mm	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3	
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(25)	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3	
EM-EEFケーブル	2.0mm×3C フラック	36.00	建改監 m		0	見積比較検討表-3	
EM-EEFケーブル	2.0mm×3C 管内	12.00	建改監 m		0	見積比較検討表-3	
電線 (EM-IE) (PF管内)	1.6mm	10.00	建改監 m		0	見積比較検討表-3	
電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	19.00	建改監 m		0	見積比較検討表-3	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	10.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	12.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
取付手間	埋込コンセント 2P15A×2	2.00	建改監 個		0	電気複合単価-E21	
撤去手間 (再利用する)	埋込コンセント 2P15A×2	2.00	建改監 個		0	電気複合単価-E22	
撤去手間 (再利用しない)	埋込コンセント 2P15A×2	10.00	建改監 個		0	電気複合単価-E23	
撤去手間 (再利用しない)	位置ボックス	4.00	建改監 個		0	電気複合単価-E08	

(2) コンセント設備				(2) コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去手間 (再利用しない)	電線 IV2.0 PF管内	149.00	建改監 m		0	電気複合単価-E24
撤去手間 (再利用しない)	電線 IV1.6 PF管内	59.00	建改監 m		0	電気複合単価-E25
計					0	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

(3) 放送設備				(3) 放送設備		
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	2.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2
合成樹脂製 (PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	3.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2
取付手間	アッテネーター	2.00	建改監 個		0	電気複合単価-E26
入線手間	HP1.2-2C PF管内	3.00	建改監 m		0	電気複合単価-E29
撤去手間 (再利用しない)	アッテネーター	2.00	建改監 個		0	電気複合単価-E27
撤去手間 (再利用しない)	位置ボックス	4.00	建改監 個		0	電気複合単価-E08
撤去手間 (再利用しない)	電線 AE1.2-3C コロガシ	12.00	建改監 m		0	電気複合単価-E30
撤去手間 (再利用しない)	電線 AE1.2-3C PF管内	3.00	建改監 m		0	電気複合単価-E31
撤去手間 (再利用しない)	電線管 PF16	6.00	建改監 m		0	電気複合単価-E33
撤去手間 (再利用する)	アッテネーター	2.00	建改監 個		0	電気複合単価-E28
撤去手間 (再利用する)	電線 AE1.2-3C PF管内	3.00	建改監 m		0	電気複合単価-E32
計					0	

(4) 防災設備				(4) 防災設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
C級避難口誘導灯	片面 壁直付	1.00	建改監 台		0	電気複合単価-E36	
C級避難口誘導灯	両面 天井吊下形	3.00	建改監 台		0	電気複合単価-E37	
取付手間	差動スポット型感知器	1.00	建改監 個		0	電気複合単価-E34	
撤去手間 (再利用する)	差動スポット型感知器	1.00	建改監 個		0	電気複合単価-E35	
計					0		

(5) 音響設備				(5) 音響設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
キーンクッション	ヤマハ MGP16X	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
イコライザー	クレークテック SQSARE ONE GRAPHIC	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
CDプレイヤー	タスカム CD-200SB	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
ACアンプイストリアクター	タスカム AV-P250S	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
ワイヤレスチューナー	TOA WT-1824	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
同上マウント金具	TOA MB-15B	1.00	建改監 組		0	見積比較検討表-4	
増設チューナーユニット	TOA WTU-1830	2.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
ワイヤレスマイク・タビコン	TOA WM-1320	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-4	
ワイヤレスマイク・ハンド	TOA WM-1270	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-4	
ポータルマイク	シューア SM58-SE (SW) 付	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-4	
楽器用マイク	シューア SM57-LCE	4.00	建改監 本		0	見積比較検討表-4	
ブームマイクスタンド	K&M ST210/2B	6.00	建改監 本		0	見積比較検討表-4	
機器収納ケース	アルモア 12U/D450/FRP	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
小物入れ	アルモア 3U トロユニット	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	
マイクケース	アルモア 58/57タイプ 10本仕様	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-4	

		(5) 音響設備		(5) 音響設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
通風パネル	アルモア APA-1	2.00	枚		0	見積比較検討表-4	
XLR接続ケーブル	EC03-B (3m)	10.00	本		0	見積比較検討表-4	
XLR接続ケーブル	EC01-B (1m)	4.00	本		0	見積比較検討表-4	
XLR接続ケーブル	EC10-B (10m)	10.00	本		0	見積比較検討表-4	
フロントスピーカー	ヤマハ MGP16X DBR12 材工共 取付金具共	2.00	台		0	見積比較検討表-4	
フロントスピーカー	ヤマハ DXS12	2.00	台		0	見積比較検討表-4	
サイドスピーカー	ヤマハ DBR10	2.00	台		0	見積比較検討表-4	
同上スタンド	ヤマハ STS-77	2.00	本		0	見積比較検討表-4	
ワイヤレスアンテナ	材工共	2.00	個		0	見積比較検討表-4	
BNCプラグ	TDA YA-641	2.00	個		0	見積比較検討表-4	
壁用端子盤	機器側 ボックス付 材工共	1.00	面		0	見積比較検討表-4	
壁用端子盤	舞台側 ボックス付 材工共	1.00	面		0	見積比較検討表-4	
プレート	1連用 樹脂	4.00	か所		0	見積比較検討表-5	
防雨入線カバー		2.00	か所		0	見積比較検討表-5	
コンセント (樹脂プレート)	2P15A×1 125V	6.00	か所		0	見積比較検討表-5	

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

		(5) 音響設備		(5) 音響設備			
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	12.00	個		0	見積比較検討表-2	
マルチケーブル	M202-16AT コロカシ	10.00	m		0	見積比較検討表-5	
マルチケーブル	M202-16AT PF管内	3.00	m		0	見積比較検討表-5	
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	40.00	m		0	見積比較検討表-5	
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB PF管内	8.00	m		0	見積比較検討表-5	
シールドケーブル	L-4E6AT コロカシ	80.00	m		0	見積比較検討表-5	
シールドケーブル	L-4E6AT PF管内	17.00	m		0	見積比較検討表-5	
キャブタイケーブル	VCT2-2C コロカシ	100.00	m		0	電気複合単価-E38	
キャブタイケーブル	VCT2-2C PF管内	26.00	m		0	電気複合単価-E39	
サイドスピーカー用ケーブル	オス、メスコネクタ付 シールドケーブル 10m	1.00	組		0	見積比較検討表-5	
サイドスピーカー用ケーブル	オス、メスコネクタ付 シールドケーブル 5m	1.00	組		0	見積比較検討表-5	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠べい・埋込配管	28.00	m		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	22mm 隠べい・埋込配管	7.00	m		0	見積比較検討表-2	
ダイヤモンド孔作 100~150mm	32mm	1.00	か所		0	見積比較検討表-3	
ダイヤモンド孔作 200mm程度	32mm	1.00	か所		0	見積比較検討表-3	



(5) 音響設備			(5) 音響設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダイヤモンド孔作 100～150mm	38mm	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3
ダイヤモンド孔作 200mm程度	38mm	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(31)	2.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-5
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(39)	2.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-5
接続用コネクタ	N3MXX (オス)	4.00	建改監 個		0	見積比較検討表-5
接続用コネクタ	N3MXX (メス)	4.00	建改監 個		0	見積比較検討表-5
平形キャップ	15A-125V	4.00	建改監 個		0	見積比較検討表-5
計					0	

(6) 映像設備			(6) 映像設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プロジェクター	パナソニック PT-EZ580J	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-6
ブルーレイプレーヤー	タスカム BD-OIU	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-6
電動スクリーン	オーロラ NHE-170RW 材工共	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-6
プロジェクター架台	オーロラ MC-1000 ユーティリティーカート	1.00	建改監 台		0	見積比較検討表-6
HDMIケーブル延長器	HDE100CP-EX	1.00	建改監 組		0	見積比較検討表-6
BNC映像ケーブル	D3C05A-SR (5m)	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-6
XLR/RCA音声ケーブル	RC02-XI (3m)	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-6
HDMIケーブル	HDM015E (1.5m)	2.00	建改監 本		0	見積比較検討表-6
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	15.00	建改監 m		0	見積比較検討表-5
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB PF管内	4.00	建改監 m		0	見積比較検討表-5
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ビット・天井	10.00	建改監 m		0	見積比較検討表-6
EM-UTPケーブル	CAT6 4P PF管内	3.00	建改監 m		0	見積比較検討表-6
キャブタイヤケーブル	VCT0.75-4C コロガシ	15.00	建改監 m		0	電気複合単価-E40
キャブタイヤケーブル	VCT0.75-4C PF管内	6.00	建改監 m		0	電気複合単価-E41
LANケーブル	CAT6 コネクタ付 10m	1.00	建改監 本		0	見積比較検討表-6

(6) 映像設備				(6) 映像設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
LANケーブル	CAT6 コネクタ付 2m	1.00	建改監 本		0	見積比較検討表-6	
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	2.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製 スイッチボックス (カバー付)	1個用	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-6	
コーナーボックス	MMI-A	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-6	
メタルモール	MMI-A	2.00	建改監 m		0	見積比較検討表-6	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	6.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	3.00	建改監 m		0	見積比較検討表-2	
撤去後再取付	直列エント 端末	1.00	建改監 カ所		0	電気複合単価-E42	
ダイヤモンド孔作 100～150mm	38mm	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3	
ダイヤモンド孔作 200mm程度	38mm	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-3	
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(39)	2.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-5	
計					0		

(7) 演出照明設備				(7) 演出照明設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
LEDオーバーライト	BLF-PAR46QAD 材工共	8.00	建改監 台		0	見積比較検討表-7	
シーチーワイヤー	SW-1 6回路	8.00	建改監 本		0	見積比較検討表-7	
C型クランプ	C-04	8.00	建改監 個		0	見積比較検討表-7	
ライティングコンソール	G0B0200	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-7	
ライト接続ケーブル	EC01.5-B	7.00	建改監 本		0	見積比較検討表-7	
プレート	1連用 樹脂	1.00	建改監 カ所		0	見積比較検討表-5	
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	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-2	
シールドケーブル	L-4E6AT コネクタ	13.00	建改監 m		0	見積比較検討表-5	
シールドケーブル	L-4E6AT PF管内	4.00	建改監 m		0	見積比較検討表-5	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	4.00	建改監 m		0	見積比較検討表-5	
接続用コネクタ	N3MXX (オス)	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-5	
接続用コネクタ	N3MXX (メス)	1.00	建改監 個		0	見積比較検討表-5	
計					0		

(8) 音響映像電源設備				(8) 音響映像電源設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配線用遮断器	MCCB3P30/30AT	1.00	個 建改監		0	電気複合単価-E43	
住宅用分電盤	ELCB3P30A 6回路	1.00	個 建改監		0	見積比較検討表-7	
合成樹脂製 スイッチボックス (カバー付)	1個用	1.00	個 建改監		0	見積比較検討表-7	
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	11.00	個 建改監		0	見積比較検討表-2	
コンセント	2P15A×1ET 125V	1.00	個 建改監		0	見積比較検討表-8	
コンセント	2P15A×2ET 125V	4.00	個 建改監		0	見積比較検討表-7	
コンセント	2P15A×2E 125V	5.00	個 建改監		0	見積比較検討表-7	
コンセント	2P15A×2E 簡易鍵付 125V	1.00	個 建改監		0	電気複合単価-E44	
ジョイントボックス 100～150mm	大 透明	3.00	個 建改監		0	見積比較検討表-7	
電線 (EM-IE) (PF管内)	2.0mm	26.00	m 建改監		0	見積比較検討表-3	
EM-EEケーブル	5.5-3C ビッド・天井内	25.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEケーブル	5.5-3C 管内	1.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEFケーブル	1.6-2C ラック	8.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEFケーブル	1.6-3C ラック	5.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEFケーブル	2.0-2C ラック	5.00	m 建改監		0	見積比較検討表-8	

(8) 音響映像電源設備				(8) 音響映像電源設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-EEFケーブル	2.0-2C 管内	3.00	m 建改監		0	見積比較検討表-8	
EM-EEFケーブル	2.0-3C ラック	17.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEFケーブル	2.0-3C 木造サドル・木造ステーブル	24.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
EM-EEFケーブル	2.0-3C 管内	13.00	m 建改監		0	見積比較検討表-7	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	3.00	m 建改監		0	見積比較検討表-2	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	14.00	m 建改監		0	見積比較検討表-2	
ダイヤモンド孔作 100～150mm	28mm	1.00	カ所 建改監		0	見積比較検討表-3	
ダイヤモンド孔作 200mm程度	28mm	1.00	カ所 建改監		0	見積比較検討表-3	
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(31)	1.00	カ所 建改監		0	見積比較検討表-5	
金属単管貫通処理 壁・床共用)	(39)	1.00	カ所 建改監		0	見積比較検討表-5	
計					0		

総括機械設備				総括機械設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1) 給排水 衛生設備		1.00	式			
(2) 機器設備		1.00	式			
(3) 配管設備		1.00	式			
(4) 空調 <sup>外</sup> 設備		1.00	式			
(5) 電源設備		1.00	式			
(6) 撤去		1.00	式			
計						

(1) 給排水設備				(1) 給排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洗面器撤去	処分費共	1.00	建改監		0	見積比較検討表-8
配管切断接続 ・キャップ止	鋼管20A	1.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
配管切断接続 ・キャップ止	樹脂管40A	1.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
ダイヤモンド <sup>孔作</sup>	50mm	1.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
ダイヤモンド <sup>孔作</sup>	63mm	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
塩ビライニング <sup>鋼管</sup> (SGP-VB)	20A 屋内一般	3.20	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
給水管保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内、アルミガラスクロス	3.20	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
排水・硬質 ポリ塩化ビニール管	40A 屋内一般	3.90	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
排水金具	MX544P RHE436-40	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
止水栓	TL347CU	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
水栓金具	TLC11AR	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
水栓類取付	20A	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
排水金物据付	T14A 40A	2.00	か所 建改監		0	見積比較検討表-8
計					0	

		(2) 機器設備			(2) 機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
AC-1	SRYP560B						
空冷ヒートポンプエアコン 床置タイプ形	冷房 50.0 (56.0) KW 暖房 56.0 (63.0) KW	1.00	台		0	見積比較検討表-8	
AC-7	SZRC112BY						
空冷ヒートポンプエアコン 天井埋込タイプ形	冷房 10.0 (2.5~11.2) KW 暖房 11.2 (2.8~14.0) KW	2.00	台		0	見積比較検討表-8	
AC-8	SZRC112BY						
空冷ヒートポンプエアコン 天井埋込タイプ形	冷房 10.0 (2.5~11.2) KW 暖房 11.2 (2.8~14.0) KW	1.00	台		0	見積比較検討表-8	
機器搬入費		1.00	式		0	見積比較検討表-8	
機器据付費		1.00	式		0	見積比較検討表-8	
室内機固定金具取付	AC-1 AC-7 AC-8	1.00	式		0	見積比較検討表-8	
クレーン損料		1.00	式		0	見積比較検討表-8	
外部足場		1.00	式		0	見積比較検討表-8	
室外機転倒防止		1.00	式		0	見積比較検討表-8	
空調換気扇 給気ダクト移設	1か所	1.00	式		0	見積比較検討表-8	
試運転調整費		1.00	式		40,500	見積比較検討表-8	
計					40,500		

令和5年度 田代支所3階議場改修工事 細目別内訳

		(3) 配管設備			(3) 配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
冷媒用断熱材 被覆銅管	9.52外径 (3/8B) 液管厚10mm以上	20.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
冷媒用断熱材 被覆銅管	12.7外径 (1/2B) 液管厚10mm以上	5.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
冷媒用断熱材 被覆銅管	15.88外径 (5/8B) 液管厚10mm以上	14.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
冷媒用断熱材 被覆銅管	15.88外径 (5/8B) ガス管厚20mm以上	20.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
冷媒用断熱材 被覆銅管	22.22外径 (7/8B) ガス管厚20mm以上	5.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
冷媒用断熱材 被覆銅管	28.58外径 (11/8B) ガス管厚20mm以上	14.00	建改監 か所		0	見積比較検討表-9	
室内機冷媒配管接続	3台	1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
室外機冷媒配管接続	3台	1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
配管架台		1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
ドレン配管接続工事	4台	1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
ドレンダクトキャップ止め		1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
気密テスト費		1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
冷媒保温工事	屋外露出 SUSラッピング	17.00	建改監 m		0	見積比較検討表-9	
手元リモコン取付工事	3個 (AC-7×2、AC-8×1)	1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	
遠方操作用 リモコン取付工事	1個 (AC-1)	1.00	建改監 式		0	見積比較検討表-9	









NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
01									
02									
03									
	上がりかまち	施工手間		1			0		代価表 0002
			m						
01	大工	-	人	0.114	1		0.00		R6.鹿児島県公共単価標準歩掛P564
02	普通作業員	-	人	0.023	1		0.00		R6.鹿児島県公共単価標準歩掛P564
	計 改め計						0.00		
	階段	施工手間 押入・半間天袋付き程度	か所	1			0		代価表 0003
01	大工	-	人	0.509	1		0.00		R6.鹿児島県公共単価標準歩掛P564
02	普通作業員	-	人	0.102	1		0.00		R6.鹿児島県公共単価標準歩掛P564
	計 改め計						0.00		

代価表

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	開口補強	下り壁開口補強 2C-100×50×20×2.3	式	1			0		代価表 0004
01	鋼材	C-100×50×20×2.3	kg	94.600	1		0.00		刊行物単価比較表-1
02	鋼材	鋼板厚4.5	kg	2.600	1		0.00		刊行物単価比較表-1
03	後施工接着系 アンカー	ボルトM12 横向打	本	4.000	1		0.00		刊行物単価比較表-1
04	後施工接着系 アンカー	ボルトM10 上向打	本	6.000	1		0.00		刊行物単価比較表-1
05	工場錆止塗料塗	-	m2	4.400	1		0.00		刊行物単価比較表-1
06	アンカー埋込	径13~16	本	4.000	1		0.00		建築積算マニュアルP51
07	工場加工・組立費	-	kg	92.400	1		0.00		建築積算マニュアルP48
08	現場建方	-	kg	92.400	1		0.00		建築積算マニュアルP50
09	鋼材運搬費	-	kg	92.400	1		0.00		刊行物単価比較表-1
10	壁モルタル金ごて押え	-	m2	0.100	1		0.00		建築積算マニュアルP117
	計 改め計						0.00		

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	WD-1	木製片開き親子ドア		1			0		代価表 0005
			か所						
01	材料費	木製片開き親子ドア W1, 188×H2, 023	か所	1.0	1		0.00		ガイドカタログ 2023単価 189800×0.7=132000
02	同上取付手間	木製片開き親子ドア W1, 188×H2, 023	か所	1.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
03	丁番	SUS102×102×2.0	枚	4.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
04	戸当り	幅木用	か所	1.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
05	ドアフレーム	標準型900×2、100	か所	1.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
06	同上取付手間		か所	1.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
07	レバーハンドル錠	U9LHS50-2	か所	1.0	1		0.00		刊行物単価比較表-1
	計 改め計						0.00		
	アルミレバー再取付	軽量鉄骨天井下地25型@225程度	m2	1			0		代価表 0006
01	内装工	軽量鉄骨天井下地25型@225程度	人	0.055	1		0.00		R6.鹿児島県公共単価 標準歩掛P583
02	その他	(労務)×16~24% 中間値20%・採用	式	0.20	1		0.00		1, 474×0.20 標準歩掛P445
	計 改め計						0.00		

代価表

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	緞帳受板	しなランバーコア合板厚24×300 塗装別途	式	1			0		代価表 0007
01	鋼材	L-3×40×40	kg	22.10	1		0.00		刊行物単価比較表-2
02	鋼材	鋼板厚3.2	kg	4.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
03	鋼材	鉄筋Φ9	kg	24.60	1		0.00		刊行物単価比較表-2
04	後施工接着系 フカー	全彩ボルトM10 上向打	本	26.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
05	工場錆止塗料塗	-	kg	48.10	1		0.00		建築積算マニュアルP51
06	工場加工・組立	-	kg	48.10	1		0.00		建築積算マニュアルP50
07	現場溶接	-	m	1.90	1		0.00		建築積算マニュアルP50
08	現場建方	-	kg	48.10	1		0.00		建築積算マニュアルP50
09	鉄骨運搬費	-	kg	48.10	1		0.00		刊行物単価比較表-2
10	しなランバーコア合板 厚24	-	枚	6.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
11	緞帳受板取付手間	大工	人	1.90	1		0.00		R6鹿児島県単価
12	緞帳受板取付手間	普通作業員	人	0.40	1		0.00		R6鹿児島県単価
	計 改め計						0.00		

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	パトボックス	しなランパ-コア合板厚24×520×250 塗装別途	式	1			0		代価表 0008
01	鋼材	L-3×40×40	kg	9.10	1		0.00		刊行物単価比較表-2
02	鋼材	鋼板厚3.2	kg	5.70	1		0.00		刊行物単価比較表-2
03	鋼材	鉄筋Φ9	kg	10.10	1		0.00		刊行物単価比較表-2
04	後施工接着系 アンカー	全彩®ボルトM10 上向打	本	12.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
05	工場錆止塗料塗	-	kg	23.70	1		0.00		建築積算マニュアルP51
06	工場加工・組立	-	kg	23.70	1		0.00		建築積算マニュアルP50
07	現場溶接	-	m	1.00	1		0.00		建築積算マニュアルP50
08	現場建方	-	kg	23.70	1		0.00		建築積算マニュアルP50
09	鉄骨運搬費	-	kg	23.70	1		0.00		刊行物単価比較表-1
10	しなランパ-コア合板	厚24	枚	4.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
11	パトボックス 取付手間	大工	人	1.40	1		0.00		R6鹿児島県単価
12		普通作業員	人	0.30	1		0.00		R6鹿児島県単価
	計 改め計						0.00		

代価表

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	転落防止板	ポリカーボネート板厚4	式	1			0		代価表 0009
01	ポリカーボネート板	厚4	枚	1.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
02	同上取付手間 上り程度		m	2.15	1		0.00		建築積算マニュアルP73
	計 改め計						0.00		
	マフライトカウンター	600×1, 800 プレーン	か所	1			0		代価表 0010
01	マフライトカウンター	ボール一体タイプ ハルシェ NK60	m	1.80	1		0.00		カタログ 単価×0.55 94000×0.55
02	ブラケット	M9P50A	本	4.00	1		0.00		カタログ 単価×0.55 11400×0.55
03	排水カバー		か所	1.00	1		0.00		カタログ 単価×0.55 16200×0.55
04	排水金具		か所	1.00	1		0.00		カタログ 単価×0.55 2000×0.55
05	パ-チクルボード	厚20	枚	1.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
06	同上取付手間	コンクリート面胴縁組程度	m2	1.10	1		0.00		刊行物単価比較表-2
07	カウンター取付手間	洗面器程度	人	0.79	1		0.00		配管工 標準歩掛P921 R6鹿児島県単価
	計 改め計						0.00		

NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	マフライトカウンター	600×2, 330 プレーン	か所	1			0		代価表 0011
01	マフライトカウンター	ボール一体タイプハルシェ NK60	m	2.33	1		0.00		カタログ単価×0.55 94000×0.55
02	ブacket	M9P50A	本	5.00	1		0.00		カタログ単価×0.55 11400×0.55
03	排水カバー		か所	1.00	1		0.00		カタログ単価×0.55 16200×0.55
04	排水金具		か所	1.00	1		0.00		カタログ単価×0.55 2000×0.55
05	パネチルボード	厚20	枚	2.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
06	同上取付手間	コンクリート面胴縁組程度	m2	1.40	1		0.00		刊行物単価比較表-2
07	カウンター取付手間	洗面器程度	人	0.79	1		0.00		配管工 標準歩掛P921 R6鹿児島県単価
	計 改め計						0.00		

代価表

NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ステンレス取付パイプ	SUS Φ38×6, 500	か所	1			0		代価表 0012
01	ステンレス管	Φ38×4, 000	本	2.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
02	ワイヤロープ	Φ6	m	3.00	1		0.00		刊行物単価比較表-2
03	取付手間	鋼管とい径50程度	人	0.65	1		0.00		標準歩掛P573 配管工 0.10×6.5m=0.65 R6鹿児島県単価
04	取付手間	鋼管とい径50程度	人	0.13	1		0.00		標準歩掛P573 普通作業員 0.02×6.5m=0.13
05	その他	(労務)×15~23% 中間値19%・採用	式	0.19	1		0.00		(03+04)×0.19 標準歩掛P939
	計 改め計						0.00		

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	執行部3人機撤去		か所	1			0		代価表 0014
01	壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	m2	8.50	1		0.00		建築積算マニュアルP196
02	壁下地転落防止	集積共 中間値19%・採用	m2	4.30	1		0.00		建築積算マニュアルP196
	計 改め計						0.00		
	執行部2人機撤去		か所	1			0		代価表 0015
01	壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	m2	6.30	1		0.00		建築積算マニュアルP196
02	壁下地転落防止	集積共 中間値19%・採用	m2	3.10	1		0.00		建築積算マニュアルP196
	計 改め計						0.00		
	議長机撤去		か所	1			0		代価表 0016
01	壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	m2	20.50	1		0.00		建築積算マニュアルP196
02	壁下地転落防止	集積共 中間値19%・採用	m2	10.20	1		0.00		建築積算マニュアルP196
	計 改め計						0.00		

代価表

NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	演台・書記者机撤去		か所	1			0		代価表 0017
01	壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	m2	20.80	1		0.00		建築積算マニュアルP196
02	壁下地転落防止	集積共	m2	10.40	1		0.00		建築積算マニュアルP196
	計 改め計						0.00		
	椅子撤去		か所	1			0		代価表 0018
01	はつり工	床マホール・点検口撤去程度 0.2人	人	0.20	1		0.00		標準歩掛P681 R6鹿児島県単価
05	その他	(労務) × 20~30% 中間値25%・採用	式	0.25	1		0.00		(01) × 0.25 標準歩掛P445
	計 改め計						0.00		
	アミルパ撤去	再利用する	m2	1			0		代価表 0019
01	内装工	軽天下地25型@225程度 新設歩掛0.055人 再利用する0.4 × 0.055 = 0.022	人	0.022	1		0.00		標準歩掛P583 R6鹿児島県単価
05	その他	(労務) × 20~30% 中間値25%・採用	式	0.25	1		0.00		(01) × 0.25 標準歩掛P445
	計 改め計						0.00		

