

令和8年度

中学校施設整備事業

口和中学校トイレ洋式化工事 参考数量書

事業主体 広島県庄原市

施工箇所 庄原市口和町向泉

工 事 名 称	口和中学校トイレ洋式化工事
---------	---------------

積 算 条 件 ・ 諸 経 費 情 報
---------------------

諸 経 費 区 分	公共建築工事共通費積算基準(令和5年度改定)		
	工 種 区 分	補 正	金額端数処理
直接工事費			1円未満切捨て
共通仮設費率	改修建築工事	現場管理事務所補正有	1円未満切捨て
現場管理費率	改修建築工事	無	1円未満切捨て
一般管理費率	建築工事	下記のとおり	算出された金額の範囲内
	前払金支出割合	35%～40%以下	
	契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合	
工事価格			有効桁数上位4桁、1千万円未満の場合は1万円単位
	※T:工期5.0ヶ月		

口和中学校トイレ洋式化工事

事業名 中学校施設整備事業

工事名 口和中学校トイレ洋式化工事

名 称	明 細	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
直接工事費					一般工事(改修建築工事) (発生材処分費)	
1 校舎棟	改修建築工事	式	1.0			
2 体育館棟	改修建築工事	式	1.0			
小計						
直接工事費 計						
共通仮設費	改修建築工事					
共通仮設費(積上分)						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費	改修建築工事					
発生材処分費						
工事原価						
一般管理費	建築工事					
工事価格						
消費税相当額		式	1.0			10%
<b>事業費合計</b>						

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	改修建築工事	発生材処分費	参照資料
《 工事費内訳 》							
直接工事費 校舎棟	A-1. 建築主体工事	1.0	式				
	B-1. 電気設備工事	1.0	式				
	C-1. 機械設備工事	1.0	式				
合 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	改修建築工事	発生材処分費	参照資料
A-1. 校舎棟 建築主体工事							
1. 直接仮設工事		1.0	式				
2. 鉄筋コンクリート工事		1.0	式				
3. 防水工事		1.0	式				
4. 金属工事		1.0	式				
5. 左官工事		1.0	式				
6. 金属建具工事		1.0	式				
7. 内外装工事		1.0	式				
8. とりこわし工事		1.0	式				
9. 発生材処分費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
1. 直接仮設工事							
墨出し 躯体・仕上げ	事務所ビル等 (RC造)	126.0	延㎡				
養生 躯体・仕上げ	事務所ビル等 (RC造)	126.0	延㎡				
養生 仕上げ	事務所ビル等 (RC造)	29.8	延㎡				
清掃・片付け	事務所ビル等 (RC造)	126.0	延㎡				
床養生 搬出入路部分	ビニルテープ、シート及びベニヤ等	166.0	延㎡				
竣工時清掃	事務所ビル等 (RC造)	322.0	延㎡				
内部足場 脚立足場	並列 1.8m 2ヵ月	156.0	床㎡				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
2. 鉄筋コンクリート工事							
(鉄筋)							
異形棒鋼 D10	SD295	57.4	kg				
同上 D13	SD295	24.9	kg				
スクラップ控除	へび-H2	2.3	kg				
鉄筋組立加工	RCラーメン構造 形状単純	79.1	kg				
鉄筋運搬費	30km程度 4t車	79.1	kg				
フレア溶接 D10	重ね溶接 10d	112.0	箇所				
〃 D13	〃	30.0	箇所				
異形鉄筋溶接金網	CD6×150×150	8.6	m <sup>2</sup>				
同上敷き手間		8.6	m <sup>2</sup>				
(コンクリート)							
コンクリート	Fc24-15	1.4	m <sup>3</sup>				
コンクリート打設費 躯体	人力	1.4	m <sup>3</sup>				
土間コンクリート	Fc18-15	0.3	m <sup>3</sup>				
コンクリート打設費 土間	人力	0.3	m <sup>3</sup>				
(型枠)							
普通型枠	小型構造物	10.8	m <sup>2</sup>				
型枠運搬費 2階建て以下	4t車 基準距離30km	10.8	m <sup>2</sup>				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
3. 防水工事							
シーリング MS-2	変性シリコン系 10mmを超え15mm以下	83.4	m				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
4. 金属工事							
ノンスリップ	屋外対応 樹脂タイヤ	1.6	m				
屋内軽量鉄骨天井下地	野縁19形 @300 直張り	42.3	m <sup>2</sup>				
屋内天井下地開口部補強 天井点検口	ボード切込み共 450角程度	4.0	箇所				
天井点検口 既存再利用	アルミ 450×450	4.0	箇所				
床下点検口 新設	ステンレス製目地枠	1.0	箇所				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
5.左官工事							
総合仲介接着剤	ゴム系ラテックス形 コテ塗り	5.3	m <sup>2</sup>				
同上コテ塗り手間	床コンクリート面直均し仕上げ	5.3	m <sup>2</sup>				
床コンクリート直均し仕上げ		5.3	m <sup>2</sup>				
床点検口周囲防水モルタル充填		2.4	m				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
6. 金属製建具工事							
(アルミ製建具)							
AD-1 片開きドア	W900×H2000, SUS沓摺, レバーハンドル, ガラリ	2.0	箇所				
取付調整費		1.0	式				
運搬費		1.0	式				
設計費		1.0	式				
(ガラス)							
強化ガラス	型4mm 700×800	2.0	枚				
コーキング	6×8	12.0	m				
(トイレブース)							
TB-1 トイレブース 1ブース	アルミエッジ <sup>®</sup> , 巾木, 外開き	1.0	箇所				
TB-2 トイレブース 2ブース	アルミエッジ <sup>®</sup> , 巾木, 外開き, 内開き	1.0	箇所				
非常時外開き開放		1.0	組				
TB-3 トイレブース 3ブース	アルミエッジ <sup>®</sup> , 巾木, 内開き, SK	1.0	箇所				
用具入れ (SK) ドア用金具		1.0	組				
非常時外開き開放		2.0	組				
TB-4 トイレブース 3ブース	アルミエッジ <sup>®</sup> , 巾木, 内開き, SK	1.0	箇所				
用具入れ (SK) ドア用金具		1.0	組				
非常時外開き開放		2.0	組				
工事費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
搬入費		1.0	式				
作図		1.0	式				
既存ブース 取り外し工事		1.0	式				
既存ブース 再取付工事		1.0	式				
現場雑費		1.0	式				
(スムード)							
LSD-1 調整	動作調整	2.0	箇所				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
7. 内外装工事							
床 複層ビニル床シート	厚2 防滑, 抗菌, 消臭機能	64.0	m <sup>2</sup>				
床 屋外対応ビニル床シート	厚2.5 防滑	5.3	m <sup>2</sup>				
床 ケレン	デッキブラシによる	64.0	m <sup>2</sup>				
床 清掃	汚れふき取り等	5.3	m <sup>2</sup>				
天井 化粧石こうボード	厚9.5	42.3	m <sup>2</sup>				
廻り縁 塩ビ		39.2	m				
タイル面打診調査	報告書作成含む	178.0	m <sup>2</sup>				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
8.とりこわし工事							
床 ビニル床シート撤去	切断, 接着剤除去含む	64.0	m <sup>2</sup>				
床 カッター入れ	タイル・モルタル面	51.2	m				
床 カッター入れ	コンクリート面	51.2	m				
床 点検口撤去		1.0	箇所				
床 コンクリート撤去	コンクリートブレイカ 鉄筋切断共 可搬空気圧縮機	0.8	m <sup>3</sup>				
鉄筋はつり出し	床	142.0	箇所				
床 モルタル撤去	ピックハンマ	7.1	m <sup>2</sup>				
床 見切り材撤去		8.1	箇所				
天井 化粧石こうボード撤去	一重張り	42.3	m <sup>2</sup>				
天井 軽鉄下地撤去		42.3	m <sup>2</sup>				
天井 天井点検口撤去		2.0	箇所				
建具 鋼製建具撤去	片開き 枠共	3.6	m <sup>2</sup>				
建具 カッター入れ	コンクリート面	9.8	m				
建具 建具周囲ハツリ	RC 厚150	9.8	m				
[積込]							
コンクリート類	人力	1.3	m <sup>3</sup>				
内装仕上材	人力	0.5	m <sup>3</sup>				
金属類	人力	0.3	m <sup>3</sup>				
[運搬]							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
コンクリート類	バックホウ0.28 運搬距離19.0km以内 DID無し	1.3	m3				
内装仕上材	バックホウ0.28 運搬距離19.0km以内 DID無し	0.5	m3				
アスベスト事前調査報告書作成費	施工業者による	1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
9. 発生材処分費							
コンクリート類		3.1	t				
石こうボード		0.9	t				
廃プラスチック類		0.1	t				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	設計金額	備 考	参照資料
B-1. 校舎棟 電気設備工事							
01. 1階準備室改修工事		1.0	式				
02. 1階男子便所改修工事		1.0	式				
03. 1階女子便所改修工事		1.0	式				
04. 2階男子職員便所改修工事		1.0	式				
05. 2階女子職員便所改修工事		1.0	式				
06. 2階多目的便所1改修工事		1.0	式				
07. 2階男子便所改修工事		1.0	式				
08. 2階女子便所改修工事		1.0	式				
09. 2階多目的便所2改修工事		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
01. 校舎棟 1 階準備室改修工事							
LED 直付	ベースライト 40形	3.0	灯				
蛍光灯 直付	40w×2	3.0	灯			撤去・一般型	
差動スポット感知器 2種	既設 撤去・再取付	1.0	個			撤去・再取付	
天井埋込スピーカ	既設 撤去・再取付	1.0	個			撤去・再取付	
機器取付工事費	自火報	1.0	式				
試験調整費	自火報	1.0	式				
手続申請費	自火報	1.0	式				
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
02. 校舎棟 1階男子便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	25.0	m				
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	25.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
LED ブラケット	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	4.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20Wx1	1.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	4.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
03. 校舎棟 1階女子便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	28.0	m			撤去	見積
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	28.0	m				
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	10.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
メタルモール	A型	4.0	m				
スイッチボックス	メタルモール A・B型 1ヶ用(深型)	2.0	個				
メタルモール付属品		1.0	式				
メタルモール付属品	A型 コーナボックス	2.0	個				
メタルモール付属品	A型 ブラッシング	4.0	個				
コンセント 大角	2P15AEx1 新金属	1.0	組				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
LED ブラケット	20形x1	2.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	5.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20Wx1	2.0	灯			撤去	

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	5.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
04. 校舎棟 2階男子職員便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	16.0	m			撤去	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	16.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
LED ブラケット	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	4.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	27Wx1	1.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	4.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
05. 校舎棟 2階女子職員便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	28.0	m			撤去	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	28.0	m				
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	55.0	m				
既存結線替		2.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	2.0	個				
メタルモール	A型	2.0	m				
スイッチボックス	メタルモール A・B型 1ヶ用(深型)	1.0	個				
メタルモール付属品		1.0	式				
メタルモール付属品	A型 コーナボックス	1.0	個				
メタルモール付属品	A型 ブッシング	2.0	個				
コンセント 大角	2P15AEx1 新金属	1.0	組				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
ブレーカ	MCB2P 100V 20A	1.0	個				
LED ブラケット	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	5.0	灯				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
蛍光灯 ブラケット	20Wx1	1.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	5.0	棟			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
コア抜き		3.0	カ所				
耐火処理工事費		3.0	カ所				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
06. 校舎棟 2階多目的便所 1 改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	7.0	m			撤去	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	7.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
LED ダウンライト	100形x1	2.0	灯				
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	2.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
07. 校舎棟 2階男子便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	29.0	m			撤去	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	29.0	m				
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	11.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
メタルモール	A型	4.0	m				
スイッチボックス	メタルモール A・B型 1ヶ用(深型)	1.0	個				
メタルモール付属品		1.0	式				
メタルモール付属品	A型 コーナボックス	2.0	個				
メタルモール付属品	A型 ブッシング	4.0	個				
コンセント 大角	2P15AEx1 新金属	1.0	組				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
LED ブラケット	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	5.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20W×1	1.0	灯			撤去	

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	6.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
08. 校舎棟 2階女子便所改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	40.0	m			撤去	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	40.0	m				
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	26.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
メタルモール	A型	8.0	m				
スイッチボックス	メタルモール A・B型 1ヶ用(深型)	4.0	個				
メタルモール付属品		1.0	式				
メタルモール付属品	A型 コーナボックス	4.0	個				
メタルモール付属品	A型 ブラッシング	8.0	個				
コンセント 大角	2P15AEx1 新金属	3.0	組				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	子器 広角検知	2.0	個				
LED ブラケット	20形x1	2.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	7.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20W×1	2.0	灯			撤去	

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	9.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
09. 校舎棟 2階多目的便所 2改修工事							
ケーブル	600V VVF 1.6mm 3C	7.0	m			移設	
ケーブル	600VEM-EEF 1.6mm 3C	7.0	m				
既存結線替		1.0	カ所			労務費に含む	
アウトレットボックス ビニール製	4角 VE102x 44 C付	1.0	個				
スイッチ 大角	1P	1.0	個			撤去	
スイッチプレート 大角	1コ用 新金属	1.0	枚				
スイッチプレート 大角	2コ用 新金属	1.0	枚			撤去	
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個				
LED ダウンライト	100形x1	2.0	灯				
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	2.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0					
雑材消耗品		1.0					
労務費		1.0					
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
C-1. 校舎棟 機械設備工事							
01. 1階トイレ 撤去工事		1.0	式				
02. 1階トイレ 給排水衛生設備工事		1.0	式				
03. 2階トイレ 撤去工事	職員用	1.0	式				
04. 2階トイレ 給排水衛生設備工事	職員用	1.0	式				
05. 2階トイレ 撤去工事	生徒用	1.0	式				
06. 2階トイレ 給排水衛生設備工事	生徒用	1.0	式				
07. 空気調和設備工事		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
01. 1階トイレ 撤去工事							
洋風大便器	床排水型 FV方式	1.0	組			撤去	
和風大便器	床上給水型 FV方式	3.0	組			撤去	
ストール小便器洗浄弁		4.0	組			撤去	
水石鹸入れ		5.0	個			撤去	
洗面水栓		5.0	個			撤去	
二連式紙巻器		2.0	個			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	3.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	11.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m			撤去	
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	11.0	m			撤去	
ゲート弁鉛レス青銅製	JIS-10K 40A	1.0	個			撤去	
防水型床排水トラップ	T5B 80A	2.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	4.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	2.0	個			撤去	
養生費・清掃費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
撤去費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
02. 1階トイレ 給排水衛生設備工事							
洋風大便器	床排水型 トラタンク方式	2.0	組				
ストール小便器洗浄弁		4.0	組				
暖房便座		2.0	組				
自動水栓		5.0	組				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	3.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	12.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m				
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	11.0	m				
継手類	VP用	1.0	式				
継手類	HIVP用	1.0	式				
接合材		1.0	式				
支持材		1.0	式				
ゲート弁鉛レス青銅製	JIS-10K 40A	1.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	4.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	2.0	個				
水石罅入れ撤去穴 化粧キャップ		5.0	カ所				
既設バルブ廻り配管作業費		1.0	式				
保温・防露・防食工事		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	設計金額	備 考	参照資料
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
03. 2階トイレ 撤去工事	職員用						
洋風大便器	床排水型 FV方式	3.0	組			撤去・再取付	
和風大便器	床上給水型 FV方式	1.0	組			撤去	
ストール小便器洗浄弁		2.0	組			撤去	
掃除用流し	Sトラップ	2.0	組			撤去・再取付	
暖房温水便座		2.0	組			撤去	
水石鹸入れ		3.0	個			撤去	
二連式紙巻器		1.0	個			撤去・再取付	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 50A	2.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	3.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	7.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m			撤去	
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	9.0	m			撤去	
防水型床排水トラップ	T5B 80A	2.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 50A	1.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	1.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	2.0	個			撤去	
養生費・清掃費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
撤去費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
04. 2階トイレ 給排水衛生設備工事	職員用						
洋風大便器	床排水型 トラタンク方式	1.0	組				
ストール小便器洗浄弁		2.0	組				
洗浄便座		3.0	個				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 50A	2.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	3.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	7.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m				
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	9.0	m				
継手類	VP用	1.0	式				
継手類	HIVP用	1.0	式				
接合材		1.0	式				
支持材		1.0	式				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 50A	1.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	1.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	2.0	個				
鋼材支持 (架台) 金物		1.0	式				
水石鹼入れ撤去穴 化粧キャップ		4.0	カ所				
保温・防露・防食工事		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	設計金額	備 考	参照資料
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
05. 2階トイレ 撤去工事	生徒用						
洋風大便器	床排水型 FV方式	3.0	組			撤去・再取付	
和風大便器	床上給水型 FV方式	7.0	組			撤去	
ストール小便器洗浄弁		5.0	組			撤去	
掃除用流し	Sトラップ	2.0	組			撤去・再取付	
水石鹸入れ		2.0	個			撤去	
洗面水栓		5.0	個			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	4.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	11.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m			撤去	
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	11.0	m			撤去	
防水型床排水トラップ	T5B 50A	3.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 65A	1.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	1.0	個			撤去	
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	3.0	個			撤去	
養生費・清掃費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
撤去費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
06. 2階トイレ 給排水衛生設備工事	生徒用						
洋風大便器	床排水型 トラタンク方式	4.0	組				
ストール小便器洗浄弁		5.0	組				
暖房便座		6.0	組				
自動水栓		5.0	組				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	4.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 75A	11.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	3.0	m				
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	11.0	m				
継手類	VP用	1.0	式				
継手類	HIVP用	1.0	式				
接合材		1.0	式				
支持材		1.0	式				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 65A	1.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	1.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 100A	2.0	個				
鋼材支持 (架台) 金物		1.0	式				
水石鹼入れ撤去穴 化粧キャップ		2.0	カ所				
保温・防露・防食工事		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	設計金額	備 考	参照資料
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
09. 空気調和設備工事							
送風機 (ストレート型シロッコファン)	天吊型 600m <sup>3</sup> /h	2.0	台			撤去	
送風機 (ストレート型シロッコファン)	EF-1 天吊消音型 600m <sup>3</sup> /h	2.0	台				
機器支持金物		1.0	式				
キャンバス継手		1.0	式				
送風機廻りダクト再接続作業費		2.0	カ所				
アスベスト調査費		1.0	式				
天井墨出し・開口工事費		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				
総合調整費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
撤去費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	改修建築工事	発生材処分費	参照資料
《 工事費内訳 》							
直接工事費 体育館棟	A-2. 建築主体工事	1.0	式				
	B-2. 電気設備工事	1.0	式				
	C-2. 機械設備工事	1.0	式				
合 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	改修建築工事	発生材処分費	参照資料
A-2. 体育館棟 建築主体工事							
1. 直接仮設工事		1.0	式				
2. 鉄筋コンクリート工事		1.0	式				
3. 防水工事		1.0	式				
4. 金属工事		1.0	式				
5. 左官工事		1.0	式				
6. 建具工事		1.0	式				
7. 塗装工事		1.0	式				
8. 内外装工事		1.0	式				
9. とりこわし工事		1.0	式				
10. 発生材処分費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
1. 直接仮設工事							
墨出し 躯体・仕上げ	事務所ビル等 (RC造)	30.6	延㎡				
養生 躯体・仕上げ	事務所ビル等 (RC造)	30.6	延㎡				
清掃・片付け	事務所ビル等 (RC造)	30.6	延㎡				
竣工時清掃	事務所ビル等 (RC造)	30.6	延㎡				
内部足場 脚立足場	並列 1.8m 2ヵ月	30.6	床㎡				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
2. 鉄筋コンクリート工事							
(鉄筋)							
異形棒鋼 D10	SD295	5.9	kg				
同上 D13	SD295	2.2	kg				
スクラップ控除	へび-H2	0.3	kg				
鉄筋組立加工	RCラーメン構造 形状単純	7.8	kg				
鉄筋運搬費	30km程度 4t車	7.8	t				
フレア溶接 D10	重ね溶接 10d	12.0	箇所				
〃 D13	〃	2.0	箇所				
(コンクリート)							
コンクリート	Fc24-15	0.1	m <sup>3</sup>				
コンクリート打設費 躯体	人力	0.1	m <sup>3</sup>				
(型枠)							
普通型枠	小型構造物	1.2	m <sup>2</sup>				
型枠運搬費 2階建て以下	4t車 基準距離30km	1.2	m <sup>2</sup>				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
3. 防水工事							
シーリング MS-2	変性シリコン系 10mmを超え15mm以下	40.2	m				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
4. 金属工事							
屋内軽量鉄骨天井下地	野縁19形 @300 直張り	9.7	m <sup>2</sup>				
屋内天井下地開口部補強 天井点検口	ボード切込み共 450角程度	2.0	箇所				
天井点検口 既存再利用	アルミ 450×450	2.0	箇所				
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張り有 @450	4.4	m <sup>2</sup>				
壁見切り材 出隅用	アルミ製	1.7	m				
床下点検口 新設	ステンレス製目地枠	2.0	箇所				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
5. 左官工事							
総合仲介接着剤	ゴム系ラテックス形 コテ塗り	26.6	m <sup>2</sup>				
同上コテ塗り手間	床コンクリート面直均し仕上げ	26.6	m <sup>2</sup>				
床点検口周囲防水モルタル充填		2.4	m				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
6. 建具工事							
(トイレブース)							
T B-1 トイレブース 3ブース	アルミエッジ, 巾木, 外開き	1.0	箇所				
非常時外開き開放		3.0	箇所				
T B-2 トイレブース 2ブース		1.0	組				
用具入れ (S K) ドア用金具		1.0	組				
非常時外開き開放		1.0	組				
P T-1 隔てスクリーン	アルミエッジ, 巾木, ポスト無し	1.0	箇所				
工事費		1.0	式				
搬入費		1.0	式				
作図		1.0	式				
現場雑費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
7. 塗装工事							
下地調整 コンクリート面	R A種 塗り替え面	68.4	m <sup>2</sup>				
E P-G 塗装 コンクリート面	B種 一般	68.4	m <sup>2</sup>				
下地調整 ケイ酸カルシウム板面	B種	9.7	m <sup>2</sup>				
E P-G 塗装 ケイ酸カルシウム板面		9.7	m <sup>2</sup>				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
8. 内外装工事							
床 複層ビニル床シート	厚2 防滑, 抗菌, 消臭機能	26.6	m <sup>2</sup>				
床 清掃	汚れふき取り等	26.6	m <sup>2</sup>				
壁 メラミン化粧板貼り	厚3 3×8	4.4	m <sup>2</sup>				
壁 シーリング石こうボード張り	厚12.5 直張り	4.4	m <sup>2</sup>				
天井 ケイ酸カルシウム板	厚6	9.7	m <sup>2</sup>				
廻り縁 塩ビ		11.2	m				
タイル面打診調査	報告書作成含む	8.6	m <sup>2</sup>				
硬質樹脂面台	w150 小口処理無し	3.1	m				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
9.とりこわし工事							
床 カッター入れ	タイル・モルタル面	4.8	m				
床 カッター入れ	コンクリート面	4.8	m				
床 溝ハツリ 床下点検口撤去	幅100mm	4.8	m				
床 コンクリート撤去	コンクリートブレイカ 鉄筋切断共 可搬空気圧縮機	0.1	m <sup>3</sup>				
床 モルタル撤去	ピックハンマ	0.8	m <sup>2</sup>				
鉄筋はつり出し	床・壁	14.0	箇所				
壁 コンクリートブロック撤去	コンクリートブレイカ 30kg級	4.0	m <sup>3</sup>				
天井 ケイ酸カルシウム板撤去	一重張り	9.7	m <sup>2</sup>				
天井 軽鉄下地撤去		9.7	m <sup>2</sup>				
天井 天井点検口撤去		2.0	箇所				
[積込]							
コンクリート類	人力	0.5	m <sup>3</sup>				
内装仕上材	人力	0.1	m <sup>3</sup>				
金属類	人力	0.1	m <sup>3</sup>				
[運搬]							
コンクリート類	バックホ0.28 運搬距離19.0km以内 DID無し	0.5	m <sup>3</sup>				
内装仕上材	バックホ0.28 運搬距離19.0km以内 DID無し	0.1	m <sup>3</sup>				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
10. 発生材処分費							
コンクリート類		1.2	t				
内装材		0.1	t				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	单 位	单 価	設計金額	備 考	参照資料
B-2. 体育館棟 電気設備工事							
01. 1階男子便所改修工事		1.0	式				
02. 1階女子便所改修工事		1.0	式				
03. 多目的便所改修工事		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
01. 体育館棟 1階男子便所改修工事							
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	2.0	個			撤去・再取付	
LED ブラケット	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	4.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20W×1	1.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	4.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
02. 体育館棟 1階女子便所改修工事							
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	11.0	m				
メタルモール	A型	4.0	m				
スイッチボックス	メタルモール A・B型 1ヶ用(深型)	2.0	個				
メタルモール付属品		1.0	式				
メタルモール付属品	A型 コーナーボックス	2.0	個				
メタルモール付属品	A型 ブッシング	4.0	個				
コンセント 大角	2P15AEx1 新金属	1.0	組				
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8タイプ 広角検知 100V	2.0	個			撤去・再取付	
LED ブラケット	20形x1	2.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	6.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20W×1	2.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	6.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
03. 体育館棟多目的便所改修工事							
熱線センサ付自動スイッチ 天井	親器 8Aタイプ 広角検知 100V	1.0	個			撤去・再取付	
LED ダウンライト	20形x1	1.0	灯				
LED ダウンライト	100形x1	2.0	灯				
蛍光灯 ブラケット	20W×1	1.0	灯			撤去	
蛍光灯 ダウンライト	27Wx1	2.0	灯			撤去・一般型	
支持材		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
C-2. 体育館棟 機械設備工事							
01. トイレ 撤去工事		1.0	式				
02. トイレ 給排水衛生設備工事		1.0	式				
03. 空気調和設備工事		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
01. トイレ 撤去工事							
洋風大便器	床排水型 FV方式	3.0	組			撤去	
洋風大便器	床排水型 FV方式	1.0	組			撤去・再取付	
和風大便器	床上給水型 FV方式	1.0	組			撤去	
ストール小便器	中型：埋込センサー式	2.0	組			撤去	
壁付手洗器	標準型	3.0	組			撤去・再取付	
掃除用流し	Sトラップ	1.0	組			撤去・再取付	
洗面水栓		3.0	個			撤去	
水石鹸入れ		3.0	個			撤去	
二連式紙巻器		4.0	個			撤去・再取付	
掃除用水栓	15A	3.0	個			撤去	
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP 50A	3.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP 65A	5.0	m			撤去	
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP 100A	11.0	m			撤去	
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	13.0	m			撤去	
防水型床排水トラップ	T5B 50A	3.0	個			撤去	
養生費・清掃費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
撤去費		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
08. 体育館 1 階トイレ 給排水衛生設備工事							
洋風大便器	床排水型 トラタンク方式	4.0	組				
ストール小便器		2.0	組				
暖房便座		4.0	組				
自動水栓		3.0	組				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 50A	3.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 65A	5.0	m				
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 100A	11.0	m				
耐衝撃性塩ビ管	HIVP 20A	13.0	m				
継手類	VP用	1.0	式				
継手類	HIVP用	1.0	式				
接合材		1.0	式				
支持材		1.0	式				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 65A	2.0	個				
床上掃除口 (VP用)	CVA(SU) 75A	2.0	個				
給排水キャップ・プラグ止め作業費		2.0	カ所				
水石鹼入れ撤去穴 化粧キャップ		3.0	カ所				
保温・防露・防食工事		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
労務費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
09. 空気調和設備工事							
天井扇	EF-2	1.0	台				
天井扇	EF-3	3.0	台				
天井扇	250□以下	4.0	台			撤去	
機器支持金物		1.0	式				
天井扇廻りダクト再接続作業費		4.0	カ所				
アスベスト調査費		1.0	式				
天井墨出し・開口工事費		1.0	式				
養生費・清掃費		1.0	式				
総合調整費		1.0	式				
雑材消耗品		1.0	式				
労務費		1.0	式				
撤去費		1.0	式				
小 計							

内 訳 書

名 称	仕 様	設計数量	単 位	単 価	設計金額	備 考	参照資料
積上げによる共通仮設費							
仮設トイレ 基本料	快適トイレ 洋風	8.0	棟				
リース料		150.0	日				
手洗い 基本料	快適トイレ 鏡付	2.0	棟				
リース料		150.0	日				
目隠しスクリーン		150.0	日				
設置解体作業費		1.0	式				
納入撤去運賃		4.0	回				
小 計							