

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用に当たっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名称 R 8 営繕 阿波西高等学校 阿波・阿波 トイレ改修工事建築

工事場所 阿波市阿波町下喜来南

○工事概要

トイレ改修工事
北棟 RC造 地上3階建て
セミナーハウス RC造 地上2階建て

○契約締結日の翌日から令和9年1月20日まで
本工事は、猛暑による作業不能日数を14日間見込んでいる。

○刊行物は次の単価を使用している。
・建設物価 2026年2月 ・積算資料 2026年2月
・建築施工単価 2026年1月 ・建築コスト情報 2026年1月

○積上げ共通仮設費として次のものを計上している。
・仮囲い（成形鋼板H=2.0m）L=29.0m ¥232,277
・門出入口（キャスターゲート W5,000 H1,800）1箇所 ¥76,900
・交通誘導員B 50人 ¥1,000,000

○通費は、公共建築工事共通費積算基準（令和7年版）により算定している。
仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。
本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」
との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。
法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器
具費（フルハーネス型）については、現場管理費に含まれている。

○本工事は、担い手確保工事（受注者希望型）である。現場作業完了後、週休2日
の達成状況に応じた補正係数により労務費を補正し、請負代金額を増額変更する。
なお、達成できない場合又は受注者が週休2日の取組を希望しない場合については、
変更しない。

○設計書（金抜き）に質疑がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問
書の提出期間」に質問書を提出すること。なお、設計書（金抜き）に記載してある内
容は入札額算定のための参考資料であり、契約後は設計書（金抜き）に関する質疑は
受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費	1	式	33,242,759	
計			33,242,759	
共通費				
共通仮設費	1	式	3,133,476	
現場管理費	1	式	7,765,720	
一般管理費等	1	式	6,298,045	
計			17,197,241	
工事価格	1	式	50,440,000	
消費税等相当額	1	式	5,044,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	55,484,000	

建築工事 科目別内訳

北棟						
名	称	数	量	単位	金額	備考
仮設工事		1		式	643,239	
躯体工事		1		式	127,630	
建具改修工事		1		式	6,712,100	
内装改修工事		1		式	9,000,079	
塗装改修工事		1		式	46,352	
ユニット及びその他		1		式	3,124,820	
電灯設備		1		式	1,701,080	
撤去工事		1		式	197,649	
とりこわし工事		1		式	2,418,240	
発生材処分費		1		式	216,100	
	計				24,187,289	

建築工事 科目別内訳

セミナーハウス						
名	称	数	量	単位	金額	備考
仮設工事		1		式	427,628	
躯体工事		1		式	91,800	
建具改修工事		1		式	2,964,300	
内装改修工事		1		式	2,871,670	
塗装改修工事		1		式	41,460	
ユニット及びその他		1		式	862,150	
電灯設備		1		式	807,750	
撤去工事		1		式	12,846	
とりこわし工事		1		式	881,286	
発生材処分費		1		式	94,580	
	計				9,055,470	

北棟		内装改修工事		内装改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属工事						
鋼製床下地 (低床一般施設用)	組床式 H110～130程度	54.7	m ²	15,000	820,500	
運搬費	鋼製床工事	1	式		85,100	
法定福利費	鋼製床工事	1	式		90,200	
床点検口	600角 屋内用 一般型貼物用 SUS製 枠 SUS目地 専用ハドル付	1	か所	37,500	37,500	
くつざり	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	4.8	m	5,050	24,240	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	126	m ²	1,950	245,700	
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm程 度	3	か所	8,450	25,350	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	81.9	m ²	1,620	132,678	
吊りボルト用あと 施工アンカー	M10 上向打	55	か所	270	14,850	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	9	か所	14,200	127,800	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ボート等切込み共	9	か所	2,570	23,130	
天井廻縁	塩化ビニル製	78.1	m	1,410	110,121	
ステンレス幅木	H=60 t=1.5	8.7	m	4,880	42,456	
SF-1新設	W800×H2000 D195 t=1.5	6	か所	68,300	409,800	

北棟		内装改修工事		内装改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ額縁	25×45程度 材工共	45	m	2,980	134,100	
小計					2,323,525	
左官工事						
セルフレベリング 材塗り	コンクリート下地 セメント系 厚10程度	81.9	m ²	2,630	215,397	
くつざりモルタル塗り	金ごて 幅100 戸当り無	4.8	m	2,430	11,664	
建具周囲 モルタル充填	内部建具	28.8	m	1,540	44,352	
壁補修部モルタル 塗り	金ごて 内壁 厚25 幅100mm程度	28.8	m	930	26,784	
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚30	19	m ²	6,000	114,000	
壁薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚5 既調合品	58.6	m ²	2,530	148,258	
小計					560,455	
内壁タイル改修工 事						
施工数量調査	タイル・モルタル塗替改修	58.7	m ²	400	23,480	
カッター入れ	タイル・モルタル面	5.4	m	1,190	6,426	
壁タイル浮き補修	タイル浮き部撤去、モルタル塗り補 修	1.9	m ²	11,000	20,900	
小計					50,806	

北棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF 位置ボックス類	1.6mm- 3C ビット・天井	97	m	600	58,200	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	3	個	2,450	7,350	
照明器具<A>	LRS1-08	42	個	16,800	705,600	
熱線センサー付自動スイッチ	(親器)	6	個	20,500	123,000	
熱線センサー付自動スイッチ	(子器)	3	個	16,500	49,500	
熱線センサー付自動スイッチ	(子器) 換気扇連動用	6	個	17,100	102,600	
計					1,046,250	

北棟		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	18	m	2,910	52,380	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	105	m	1,030	108,150	
位置ボックス類						
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個	2,450	66,150	
アルボボックスSS形 マシン焼付塗装	200× 200× 100	3	個	16,100	48,300	
600V耐燃性 ⁺ リエチレン 絶縁電線 (EM-1E)	2.0mm	26	m	430	11,180	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	18	m	1,680	30,240	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	9	m	1,470	13,230	
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	2	m	720	1,440	
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	48	m	670	32,160	
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	1	m	600	600	
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	57	m	840	47,880	
600V ⁺ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁺ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	23	m	790	18,170	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	15	個	3,320	49,800	
はつり補修						

北棟		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	211	m	1,990	419,890	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.1	m ³	49,900	4,990	
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	15.6	m ³	20,000	312,000	
ビニール床シート撤去	集積共	31.9	m ²	1,210	38,599	
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	54.9	m ²	4,950	271,755	
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層(石綿含有) 集積共	10.6	m ²	3,040	32,224	
壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	71.9	m ²	4,950	355,905	
壁モルタル撤去	厚30mm程度 集積共	66.2	m ²	1,720	113,864	
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	1.5	m ²	4,050	6,075	
木製枠撤去	集積共	28.8	m	610	17,568	
トイレブース撤去	集積共	74	m ²	1,340	99,160	
面台笠木撤去	集積共	29.6	m	610	18,056	
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	86	m ²	1,520	130,720	
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	1.1	m ²	3,340	3,674	
天井下地撤去	集積共	86	m ²	910	78,260	

北棟		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床マホル・点検口撤去	集積共	1	か所	7,810	7,810	
床見切り・レール撤去	集積共	14.8	m	740	10,952	
室名札撤去	集積共	6	か所	460	2,760	
小便器用手すり撤去	集積共	3	か所	440	1,320	
鏡撤去	再使用しない	12	枚	2,230	26,760	
洗面カウンター撤去	集積共	6	か所	13,400	80,400	
和風便器 取付	洗浄弁式	3	組	28,800	86,400	
発生材積込み	コンクリート類 人力	17.6	m ³	7,860	138,336	
発生材積込み	ボード・木材類 人力	8.8	m ³	6,070	53,416	
とりこわし発生材運搬	有筋コンクリート	15.6	m ³	3,600	56,160	
とりこわし発生材運搬	無筋コンクリート	2	m ³	3,600	7,200	
とりこわし発生材運搬	廃グラ	0.1	m ³	3,070	307	
とりこわし発生材運搬	木材	3.3	m ³	1,200	3,960	
とりこわし発生材運搬	金属(処分)	0.1	m ³	4,000	400	
とりこわし発生材運搬	ガラス、タイル類	4.5	m ³	8,010	36,045	

ミニハウス		内装改修工事		内装改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属工事						
鋼製床下地 (低床一般施設用)	組床式 H85程度	20.5	m ²	15,000	307,500	
運搬費	鋼製床工事	1	式		31,900	
法定福利費	鋼製床工事	1	式		33,800	
くつずり	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	1.6	m	5,050	8,080	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	10.4	m ²	1,950	20,280	
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm程度	2	か所	8,450	16,900	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	59.2	m ²	1,620	95,904	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 インサート別途	1.2	m ²	2,430	2,916	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 インサート別途	2.7	m ²	1,990	5,373	
吊りボルト用あと 施工アンカー	M10 上向打	15	か所	270	4,050	
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300~500程度	3	m	2,170	6,510	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	8	か所	14,200	113,600	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ボート等切込み共	8	か所	2,570	20,560	
天井廻縁	塩化ビニル製	77.2	m	1,410	108,852	

ミニハウス		内装改修工事		内装改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下り壁見切縁	アルミ製	8.9	m	2,540	22,606	
ステンレス幅木	H=60 t=1.5	2.7	m	4,880	13,176	
SF-1新設	W800×H2000 D195 t=1.5	2	か所	68,300	136,600	
アルミ額縁	25×80程度 材工共	11.3	m	3,470	39,211	
小計					987,818	
左官工事						
セルフレベリング 材塗り	コンクリート下地 セメント系 厚10程度	20.5	m ²	2,630	53,915	
くつずりモルタル塗り	金ごて 幅100 戸当り無	1.6	m	2,430	3,888	
建具周囲 モルタル充填	内部建具	9.6	m	1,540	14,784	
壁補修部モルタル 塗り	金ごて 内壁 厚25 幅100mm程度	9.6	m	930	8,928	
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚30	8.9	m ²	6,000	53,400	
壁薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚5 既調合品	21.8	m ²	2,530	55,154	
小計					190,069	
内壁タイル改修 工事						
施工数量調査	タイル・モルタル塗替改修	16.8	m ²	400	6,720	

セミナーハウス		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
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 ⁺ 扁平形 EM-EEF 位置 ⁺ ボックス類	1.6mm- 3C ビット・天井	24	m	600	14,400		
金属製 アクトレット ⁺ ボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	2	個	2,450	4,900		
照明器具<A>	LRS1-08	10	個	16,800	168,000		
熱線センサー付自動ス イッチ	(親器)	2	個	20,500	41,000		
熱線センサー付自動ス イッチ	(子器) 換気扇連動用	2	個	17,100	34,200		
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク	2	個	1,060	2,120		
照明器具 取外し再取付	直付型 FLR40W×1	1	個	11,100	11,100		
照明器具 取外し再取付	直付型 FLR40W×2	2	個	13,900	27,800		
照明器具 取外し再取付	直付型 FLR20W×6	4	個	16,200	64,800		
照明器具 取外し再取付	コート ⁺ ペンダント	1	個	6,390	6,390		
避難口誘導灯 取外し再取付	天井吊下型	1	個	9,330	9,330		
非常照明 取外し再取付		1	個	11,200	11,200		
スポット型感知器 取外し再取付	差動式 2種	2	個	7,130	14,260		
計					409,500		

セミナーハウス		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠 ⁺ べい・埋込配管 22mm	27	m	1,030	27,810		
1種金属線び ⁺ (MM1)	B型(40.4mm)	2	m	4,750	9,500		
メタルモール付属品							
1種金属線び ⁺ (MM1) 付属品	B型(40.4mm) コーナー ⁺ ボックス	1	個	2,980	2,980		
位置 ⁺ ボックス類							
金属製 アクトレット ⁺ ボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	15	個	2,450	36,750		
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 ⁺ 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	9	m	670	6,030		
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 ⁺ 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	5	m	600	3,000		
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 ⁺ 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	18	m	840	15,120		
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 ⁺ 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	33	m	790	26,070		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	6	個	3,320	19,920		
はつり補修							
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 50×50mm	24	m	7,500	180,000		
手はつり (面はつり)	鉄筋コンクリート 30mm程度	0.1	m ²	19,700	1,970		
機械はつり(タ ⁺ イ ン ⁺ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 25mm	4	カ所	7,950	31,800		

セミナーハウス		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	15.8	m	1,990	31,442	
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	1.8	m ³	20,000	36,000	
ビニールシート撤去 アスベスト含有	集積共	4.1	m ²	1,370	5,617	
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	20.5	m ²	4,950	101,475	
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層(石綿含有) 集積共	3.1	m ²	3,040	9,424	
壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	12.7	m ²	4,950	62,865	
壁モルタル撤去	厚30mm程度 集積共	3.3	m ²	1,720	5,676	
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	5.1	m ²	1,430	7,293	
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	0.7	m ²	4,050	2,835	
ガラス撤去	集積共	0.1	m ²	6,780	678	
木製枠撤去	集積共	9.6	m	610	5,856	
木製額縁撤去	集積共	11.3	m	610	6,893	
トイレブース撤去	集積共	23	m ²	1,340	30,820	
面台笠木撤去	集積共	8.1	m	610	4,941	
天井クロス撤去	集積共	7.8	m ²	910	7,098	

セミナーハウス		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	47	m ²	3,340	156,980	
天井合板・ボード 撤去	二重張り 石綿含有 集積共	21	m ²	3,950	82,950	
天井下地撤去	集積共	69.1	m ²	910	62,881	
床見切り・レール 撤去	集積共	5.4	m	740	3,996	
仕切板撤去	小便器用、陶製 再使用しない	3	個	1,260	3,780	
鏡撤去	再使用しない	4	枚	2,230	8,920	
和風便器 取付	洗浄弁式	6	組	28,800	172,800	
棚板撤去	集積共	1	か所	380	380	
発生材積込み	コンクリート類 人力	1.9	m ³	7,860	14,934	
発生材積込み	ボード・木材類 人力	3.3	m ³	6,070	20,031	
とりこわし発生材 運搬	有筋コンクリート	1.8	m ³	3,600	6,480	
とりこわし発生材 運搬	無筋コンクリート	0.1	m ³	3,600	360	
とりこわし発生材 運搬	廃プラ	0.1	m ³	3,070	307	
とりこわし発生材 運搬	木材	1.2	m ³	1,200	1,440	
とりこわし発生材 運搬	金属(処分)	0.1	m ³	4,000	400	

