

工事名称 鳴門市桑島小学校北校舎便所改修工事のうち建築工事

工事場所 鳴門市撫養町大桑島

監督員 係長 切東 俊也

(工事価格)

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費（積み上げ分共）	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		

建築工事 中科目別内訳

2階便所改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設	直接仮設	1	式		
計					
便所改修	撤去	1	式		
便所改修	躯体	1	式		
便所改修	床	1	式		
便所改修	壁	1	式		
便所改修	天井	1	式		
便所改修	建具	1	式		
便所改修	家具	1	式		
計					
発生材処理	積込	1	式		
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

3階便所改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設	直接仮設	1	式		
計					
便所改修	撤去	1	式		
便所改修	躯体	1	式		
便所改修	床	1	式		
便所改修	壁	1	式		
便所改修	天井	1	式		
便所改修	建具	1	式		
便所改修	家具	1	式		
計					
発生材処理	積込	1	式		
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

1 階便所改修		便所改修		撤去		
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	23.2	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレカ 集積共	3.8	m ³			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	32	m ²			
床タイル撤去	下地タイル共 集積共	32	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	63.2	m ²			
手洗い流し撤去	掃除流し共 集積共	0.2	m ³			
CB撤去	コンクリートブレカ 集積共	6.5	m ³			
天井下地撤去	集積共	32	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	32	m ²			
トイレ・ス撤去	ポリ合板フラッシュ 厚さ40 扉、頭繋ぎ金物共 集積共	25.5	m ²			
銅製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	0.7	m ²			
木製建具撤去	W670×H2,200 片開き戸 枠共 集積共	1.3	m ²			
木製建具撤去	W900×H1,800 片開き戸 枠共 集積共	3.2	m ²			
ガラス養生	ビニールテープ、ベニア等	7	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

1 階便所改修		便所改修		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体】						
異形鉄筋	SD295A D10	249.9	kg			
鉄筋加工組立		249.9	kg			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	249.9	kg			
鉄筋スクラップ 控除	1t - H2	10	kg			
鉄筋ガワ溶接	D13 両面5dまたは片面10d以上	78	か所			
あと施工アカー	差筋アカー D10 横向き施工	78	本			
土間コンクリート	F0 = 21N/mm ² S = 18 鳴門 1 打設手間共	3.8	m ³			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	32	m ²			
砂利地業再生切込 砕石 (個別) RC-40	徳島東部 1	4.8	m ³			
計						

2階便所改修		便所改修		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体】						
異形鉄筋	SD295A D10	3.5	kg			
鉄筋加工組立		3.5	kg			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	3.5	kg			
鉄筋スナップ 控除	ㄵ'- H2	0.1	kg			
鉄筋ルア溶接	D10 両面5dまたは片面10d以上	30	か所			
土間コンクリート	F0 = 21N/mm ² S = 18 鳴門 1 打設手間共	0.2	m ³			
軽量コンクリート	F0 = 18N/mm ² S = 15 打設手間共	3.2	m ³			
溶接金網敷	径6.0 150 × 150	32	m ²			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	5	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	5	m ²			
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	5	m ²			
押出法ポリスチレンフォーム断熱材	2種b 厚さ100mm	32	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

2階便所改修		便所改修		床		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床】						
塗膜防水(材工共)	Y-2 密着工法 コムアスファルト系 平面 表面塗装なし	32	m ²			
塗膜防水(材工共)	Y-2 密着工法 コムアスファルト系 立上り 表面塗装なし	6.6	m ²			
素地ごしらえ	コンクリート面 工程A種	38.6	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	32	m ²			
長尺塩ビシート床材	厚さ2.0	32	m ²			
長尺塩ビシート床材	厚さ2.0 巻き上げ施工入墨部 R面木共	33.6	m			
床目地棒	スチルス製 3 × 9	2	m			
計						

3 階便所改修		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	32	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	32	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	41	m ²			
仮間仕切	B種 軽鉄下地 石こうボード	14	m ²			
通用口	鋼製片開きドア W0.9×H2.0 期間2か月	2	か所			
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	32	m ²			
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0003
計						

建築工事 細目別内訳

3 階便所改修		便所改修		撤去		
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	9	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレカ 集積共	0.1	m ³			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	32	m ²			
床タイル撤去	下地タイル共 集積共	32	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	63.2	m ²			
手洗い流し撤去	掃除流し共 集積共	0.2	m ³			
CB撤去	コンクリートブレカ 集積共	6.5	m ³			
天井下地撤去	集積共	32	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	32	m ²			
トレス撤去	ホリ合板ワッパ 厚さ40 扉、頭繋ぎ金物共 集積共	25.5	m ²			
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	0.7	m ²			
木製建具撤去	W670×H2,200 片開き戸 枠共 集積共	3.2	m ²			
木製建具撤去	W900×H1,800 片開き戸 枠共 集積共	1.3	m ²			
ガラス養生	ビニールテープ、ベニア等	7	m ²			
計						

3 階便所改修		便所改修		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体】						
異形鉄筋	SD295A D10	3.5	kg			
鉄筋加工組立		3.5	kg			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	3.5	kg			
鉄筋スナップ 控除	ㄷ - H2	0.1	kg			
鉄筋ルア溶接	D10 両面5dまたは片面10d以上	30	か所			
土間コンクリート	F 0 = 21N/mm ² S = 18 鳴門 1 打設手間共	0.2	m ³			
軽量コンクリート	F 0 = 18N/mm ² S = 1 5 打設手間共	3.2	m ³			
溶接金網敷	径6.0 150 × 150	32	m ²			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	5	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	5	m ²			
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	5	m ²			
押出法ポリスチレンフォーム断熱材	2種b 厚さ100mm	32	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

3 階便所改修		便所改修		床		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床】						
塗膜防水(材工共)	Y-2 密着工法 コムアスファルト系 平面 表面塗装なし	32	m ²			
塗膜防水(材工共)	Y-2 密着工法 コムアスファルト系 立上り 表面塗装なし	6.6	m ²			
素地ごしらえ	コンクリート面 工程A種	38.6	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	32	m ²			
長尺塩ビシート床材	厚さ2.0	32	m ²			
長尺塩ビシート床材	厚さ2.0 巻き上げ施工入墨部 R面木共	33.6	m			
床目地棒	スチルス製 3 × 9	2	m			
計						

1階便所改修		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 22mm	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			
プルボックスSS-V形 (硬質ビニル製)	200 × 200 × 200	1	個			
600V耐燃性シリコン 絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	2	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	1	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C ビット・天井	1	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
分電盤	L-1WC	1	面			
計						

電気設備工事 細目別内訳

1階便所改修		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製 アクトボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	1	個			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
600Vシリコン絶縁 耐燃性シリコン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	9	m			
600Vシリコン絶縁 耐燃性シリコン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	40	m			
600Vシリコン絶縁 耐燃性シリコン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	6	m			
600Vシリコン絶縁 耐燃性シリコン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	2	m			
600Vシリコン絶縁 耐燃性シリコン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
LED照明器具	LSS9 -2 -15 LN	10	個			
人感センサー-操作スイッチ	入-切-運動 2回路	2	個			
人感センサー-親機		2	個			
人感センサー-子機		2	個			
人感センサー-子機	換気扇運動	2	個			
計						

2階便所改修		電灯設備		電灯分岐		
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)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	9	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	39	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	6	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	2	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	1	m			
LED照明器具	LSS9 -2 -15 LN	10	個			
人感センサー操作スイッチ	入-切-運動 2回路	2	個			
人感センサー親機		2	個			
人感センサー子機		2	個			
人感センサー子機	換気扇連動	2	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

2階便所改修		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
合成樹脂製アクトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	10	個			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	41	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	7	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	12	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	22	m			
600V [※] リイロン絶縁耐燃性 [※] リイロンケーブル [※] 扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	29	m			
高容量スイッチ	1P20Ax1	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 2 (一体形) 125V	4	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	6	個			
計						

3階便所改修		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 22mm	3	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 28mm	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m			
ブルックスSS-V形 (硬質ビニル製)	200 × 200 × 200	1	個			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	5	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	3	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C ビット・天井	1	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	1	m			
分電盤	L-3WC	1	面			
計						

電気設備工事 細目別内訳

3階便所改修		電灯設備		電灯分岐		
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)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-EEF)	1.6mm- 2C ビット・天井	9	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-EEF)	1.6mm- 3C ビット・天井	39	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-EEF)	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	6	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-EEF)	2.0mm- 3C ビット・天井	2	m			
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-EEF)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
LED照明器具	LSS9 -2 -15 LN	10	個			
人感センサー-操作スイッチ	入-切-連動 2回路	2	個			
人感センサー-親機		2	個			
人感センサー-子機		2	個			
人感センサー-子機	換気扇連動	2	個			
計						

