

工期始	契約確定日
工期末	令和9年2月26日

参考資料（工事積算書）

工事名称 春日部中学校校舎トイレ改修工事

工事場所 埼玉県春日部市粕壁四丁目4番15号

参考資料

この工事積算書は、積算を補助する目的で掲示するもので、項目・数量等は契約数量では無いことに注意してください。

この工事積算書は春日部市建設工事請負契約約款第1条でいう設計図書ではありません。（契約書に含まれません。）

この工事積算書は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件等を十分考慮して、施工方法、仮設その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、契約書及び設計図書に特別の定めがある場合を除き、受注者の責任において定めるものとします。

本工事は、春日部市が発行する「春日部市建築工事積算基準 / 春日部市建築工事共通費積算基準」で積算しています。
共通仮設費及び現場管理費は、工事期間 267日 として算定しています。

複合単価の優先順位は、原則として、以下のとおりとしています。

建築工事市場単価
建築工事標準単価及び調査単価
刊行物（掲載されている価格の最安価）
見積り

令和 8年 3月単価適用

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	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				
有価物売却費	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		
調査基準価格	1	式		
調査基準価格の100/110	1	式		

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設工事	1	式			
鉄筋工事	1	式			
コンクリート工事	1	式			
型枠工事	1	式			
防水工事	1	式			
木工事	1	式			
金属工事	1	式			
左官工事	1	式			
建具工事	1	式			
塗装工事	1	式			
内外装工事	1	式			
仕上ユニット工事	1	式			
撤去工事	1	式			
発生材処理	1	式			
計					

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
幹線設備			1		式				
電灯コンセント設備			1		式				
撤去工事			1		式				
発生材処理			1		式				
計									

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事						
名	称	数	量	単位	金額	備考
幹線設備		1		式		
電灯コンセント設備		1		式		
撤去工事		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯コンセント設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

受水槽更新工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
動力設備		1			式				
電灯コンセント設備		1			式				
撤去工事		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
計									

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
換気設備	1	式			
衛生器具設備	1	式			
給水設備	1	式			
排水設備	1	式			
撤去工事	1	式			
発生材処理	1	式			
計					

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
換気設備		1			式				
衛生器具設備		1			式				
給水設備		1			式				
排水設備		1			式				
撤去工事		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

仮設給水工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1			式				
計									

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1			式				
排水設備		1			式				
撤去工事		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

受水槽更新工事					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
換気設備	1	式			
給水設備	1	式			
排水設備	1	式			
撤去工事	1	式			
発生材処理	1	式			
計					

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
鉄筋工事	躯体	1	式		
計					
コンクリート工事	躯体	1	式		
計					
型枠工事	躯体	1	式		
計					
防水工事	内部	1	式		
計					
木工事	内部	1	式		
計					
金属工事	内部	1	式		
計					
左官工事	外部	1	式		
左官工事	内部	1	式		
計					
建具工事	鋼製建具	1	式		
建具工事	アルミ建具	1	式		
建具工事	トイレマス	1	式		

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具工事	ガラス	1	式		
計					
塗装工事	内部	1	式		
計					
内外装工事	内部	1	式		
計					
仕上ユニット工事	内部	1	式		
計					
撤去工事	躯体	1	式		
撤去工事	内部	1	式		
撤去工事	建具	1	式		
撤去工事	発生材積み込み	1	式		
計					
発生材処理	運搬・処分	1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
鉄筋工事	躯体	1	式		
計					
コンクリート工事	躯体	1	式		
計					
型枠工事	躯体	1	式		
計					
防水工事	内部	1	式		
計					
木工事	内部	1	式		
計					
金属工事	内部	1	式		
計					
左官工事	外部	1	式		
左官工事	内部	1	式		
計					
建具工事	鋼製建具	1	式		
建具工事	アルミ製建具	1	式		
建具工事	トリアックス	1	式		

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具工事	ガラス	1	式		
計					
塗装工事	内部	1	式		
計					
内外装工事	内部	1	式		
計					
仕上ユニット工事	内部	1	式		
計					
撤去工事	躯体	1	式		
撤去工事	内部	1	式		
撤去工事	建具	1	式		
撤去工事	発生材積込み	1	式		
計					
発生材処理	運搬・処分	1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
鉄筋工事	躯体	1	式		
鉄筋工事	内部	1	式		
計					
コンクリート工事	躯体	1	式		
コンクリート工事	内部	1	式		
計					
型枠工事	躯体	1	式		
計					
防水工事	内部	1	式		
計					
木工事	内部	1	式		
計					
金属工事	内部	1	式		
計					
左官工事	外部	1	式		
左官工事	内部	1	式		
計					
建具工事	鋼製建具	1	式		

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具工事	汎用建具	1	式		
建具工事	トイレ	1	式		
建具工事	ガス	1	式		
計					
塗装工事	内部	1	式		
計					
内外装工事	内部	1	式		
計					
仕上ユニット工事	内部	1	式		
計					
撤去工事	躯体	1	式		
撤去工事	内部	1	式		
撤去工事	発生材積み込み	1	式		
計					
発生材処理	運搬・処分	1	式		
計					

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場2～4階床改修工事)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
金属工事		1	式		
計					
左官工事	内部	1	式		
計					
内外装工事	内部	1	式		
計					
撤去工事	内部	1	式		
撤去工事	発生材積み込み	1	式		
計					
発生材処理	運搬・処分	1	式		
計					

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
防水工事	外部	1	式		
防水工事	内部	1	式		
計					
木工事	内部	1	式		
計					
金属工事	内部	1	式		
計					
左官工事	外部	1	式		
計					
建具工事	ALC製建具	1	式		
建具工事	ガラス	1	式		
計					
塗装工事	内部	1	式		
計					
内外装工事	内部	1	式		
計					
仕上ユニット工事	内部	1	式		
計					

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯コンセント設備	電灯分岐	1	式		
電灯コンセント設備	コンセント分岐	1	式		
計					
その他弱電設備	自動火災報知設備	1	式		
計					
撤去工事	電灯コンセント設備	1	式		
計					
発生材処理	安定型混合廃棄物	1	式		
発生材処理	照明器具処分	1	式		
発生材処理	蛍光管リサイクル処分	1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備		1	式		
計					
電灯コンセント設備	電灯分岐	1	式		
電灯コンセント設備	コンセント分岐	1	式		
計					
撤去工事	電灯コンセント設備	1	式		
計					
発生材処理	安定型混合廃棄物	1	式		
発生材処理	照明器具処分	1	式		
発生材処理	蛍光管リサイクル処分	1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備		1	式		
計					
電灯コンセント設備	電灯分岐	1	式		
電灯コンセント設備	コンセント分岐	1	式		
計					
撤去工事	電灯コンセント設備	1	式		
計					
発生材処理	安定型混合廃棄物	1	式		
発生材処理	照明器具処分	1	式		
発生材処理	蛍光管リサイクル処分	1	式		
計					

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯コンセント設備		1	式		
計					
撤去工事	電灯コンセント設備	1	式		
計					
発生材処理	照明器具処分	1	式		
発生材処理	蛍光管リサイクル処分	1	式		
計					

受水槽更新工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
動力設備		1	式		
計					
電灯コンセント設備		1	式		
計					
撤去工事	動力設備	1	式		
計					
発生材処理	安定型混合廃棄物	1	式		
計					

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

仮設給水工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備	仮設工事	1	式		
計					

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

受水槽更新工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

消火設備更新工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し(外壁改修)	タイル・珪藻土外塗替等 一般	2.6	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	169	m ²			
養生(外壁改修)		18	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	171	m ²			
養生(内部改修)	搬出入路部分	148	m ²			
整理清掃後片付け (外壁改修)		18	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	171	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	148	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 22m未満 設置期間3ヶ月	122	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 設置期間3ヶ月	9	m			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	171	m ²			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定金具共 設置期間3ヶ月	12.8	m			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間3ヶ月	147	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	122	m ²			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	9	m			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	171	m ²			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		12.8	m			
仮設材運搬 (シートネット類)		147	m ²			
床養生	アスベスト建材撤去用	174	m ²			
壁養生	アスベスト建材撤去用	463	m ²			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		鉄筋工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形棒鋼(SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄くず	H2	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
外壁改修 接着系 あと施工アッカー	下向き SD295 D13	15	本			
外壁改修 接着系 あと施工アッカー	上向き SD295 D13	8	本			
和便器開口閉塞 接着系 あと施工アッカー	横向き SD295 D13	120	本			
鉄筋溶接	D13	368	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		コンクリート工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
便器床開口閉塞 コンクリート	Fc=24N/mm2 SL-18	0.8	m ³			
便器床開口閉塞 コンクリート 打設手間	人力打設	0.8	m ³			
便器床開口閉塞 コンクリート構造体強度 補正	+6N/mm2 Fm=30N/mm2 SL-18	0.8	m ³			
外壁補修 無収縮モルタル	Fc = 30N/mm2 材工共	0.4	m ³			
目あらし	コンクリート面 壁	10.4	m ²			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		型枠工事		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	16	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	16	m ²			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事			防水工事		内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	72	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	81.9	m			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		木工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下地板 ライニング 甲板用	W150 珚類 見え隠れ 厚さ15.0mm	20.2	m			
下地板 ライニング 甲板用	W200 珚類 見え隠れ 厚さ15.0mm	16.3	m			
下地板 ライニング 甲板用	W250 珚類 見え隠れ 厚さ15.0mm	1	m			
取付補強 L形手摺用	W900×H900 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm	12	か所			
取付補強 跳ね上げ手摺用	W600×H600 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm	4	か所			
取付補強 小便器手摺用	W3600×H1200 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	3	か所			
取付補強 小便器手摺用	W(3400+950)×H1200 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	1	か所			
取付補強 紙巻き器	W450×H300 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm	24	か所			
取付補強 トップ 掛け用	W600×H600 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm	8	か所			
取付補強 雑巾掛け用	W600×H600 耐水珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm	8	か所			
壁 耐水合板張り	珚類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	41.6	m ²			
換気扇木枠	250角 260×25	8	か所			
一方枠	木製 25×130	41.9	m			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつずり	アルミ製 厚さ2.0 幅40	10.4	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	アルミ製 【A-72図】	209	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	590	m ²			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 グ外等四方補強 250×250mm	6	か所			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 グ外等四方補強 1800×1300mm	8	か所			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 扉等三方補強 850×2000mm	8	か所			
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 @225 インサート別途	169	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	12	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	8	か所			
天井インサート	既存面 あと施工アウター吊ボルト用 上向	169	m ²			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	12	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	8	か所			
壁点検口	アルミ製 250角 建創:カオ-11-7250(枠付)同等品	6	か所			
壁 出隅アルミジョイナー	化粧けい酸加珪板用	44.5	m			
壁 出隅アルミジョイナー	不燃マシ化粧板用	1.2	m			
壁 入隅アルミジョイナー	化粧けい酸加珪板用	231	m			
壁 入隅アルミジョイナー	不燃マシ化粧板用	43.2	m			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		左官工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
珞珞珞珞	珞珞系 厚10	165	m ²			
床 珞珞珞珞直均し 仕上げ	珞珞珞珞珞珞珞珞下地	10.8	m ²			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		建具工事		トイレ-ス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
TB01 トイレ-ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2730×H2000 扉3ヶ所 W1470×H2000 隔2か所 W575×H2000 隔1か所	1	か所			
TB02 トイレ-ス	高圧メミン樹脂化粧板 W800×H2620	4	か所			
TB03 トイレ-ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2470×H2000 扉1ヶ所 W1020×H2000 隔2か所 扉1ヶ所 W1880×H2000 隔1か所 扉1ヶ所	1	か所			
TB04 トイレ-ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2730×H2000 扉3ヶ所 W1470×H2000 隔2か所 W370×H2000 隔1か所	3	か所			
TB05 トイレ-ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2400×H2000 扉1ヶ所 W1020×H2000 隔2か所 扉1ヶ所 W2085×H2000 隔1か所 扉1ヶ所	3	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		塗装工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P - G 塗り	ホ-ド面 工程B種(一般) 素地B種 W-05	9.9	m ²			
E P - G 塗り	鋼製建具面 工程B種 錆止工程A塗料B	16.3	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	ホ-ド面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) W-06	39.5	m ²			
EP-G塗り(糸幅300 mm以下)	木部 工程A種 素地A種 一方枠	41.9	m			
EP-G塗り(糸幅300 mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 巾木	12.3	m			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		内外装工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	157	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 【下地処理共】	6.4	m ²			
小便器前床 ビニル床シート	防汚製 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	8.5	m ²			
H118 トイレ床乾式置床	H=86 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	165	m ²			
トイレ床 システム際根太		220	m			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	180	m			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ100 多湿部 熱溶接工法	13.8	m			
小便器前トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	防汚製 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	15.4	m			
ビニル幅木	高さ100	3.9	m			
小便器ラインが壁 抗ウイルスメッキ不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイント共	17.2	m ²			
ラインが壁 メッキ不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイント共	21.1	m ²			
壁 化粧けい酸加シ タイル板張り	厚さ6.0 ホ-ド 面接着貼 アルミジョイント共	484	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け -	10.7	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 下地張り -	382	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	0.4	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 継目処理 下張GB-S 厚12.5共	9.9	m ²			
壁 せっこうホ-ド 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	30.8	m ²			
壁 せっこうホ-ド 張り(GB-R)	厚9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 下地張り 下張GB-R 厚12.5共	90	m ²			
壁 薬品洗浄	既存タイル面	291	m ²			
一般遮音壁 グラスウール	t50 24kg/m3	61.4	m ²			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		内外装工事			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防火区画間仕切壁	LGS65+GB-Ft21+t21(片面)	25.9	m ²			
防火区画間仕切壁 四周処理		140	m			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 不燃 トリバーチ 突付け	169	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	230	m			
額縁 マシン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 幅125 ボード面接着貼 ユニグレ・アルミジョイナー共	49.6	m			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		仕上ユニット工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング 甲板	スミンボ ストフォーム 150×20 アイカ:ライニング カンター-KPA同等品	20.2	m			
ライニング 甲板	スミンボ ストフォーム 200×20 アイカ:ライニング カンター-KPA同等品	16.3	m			
ライニング 甲板	スミンボ ストフォーム 250×20 アイカ:ライニング カンター-KPA同等品	1	m			
モップ 掛け	3本掛け 山崎産業:コト ルネック ルカ -同等品	8	か所			
雑巾掛け	19角 L=450	8	か所			
巾木 出隅緩衝材 貼付	安全対策用	18	か所			
ビケトサイン	150×150 平付型	12	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		撤去工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	275	m			
カッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	102	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	60	m			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	10.8	m ²			
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	0.7	m ³			
床タイル撤去	下地珪面共 集積共	164	m ²			
ビニール床シート撤去	集積共	4.3	m ²			
木製幅木撤去	集積共	6.8	m			
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	4.14	m ³			
壁下地撤去	集積共	34.7	m ²			
壁タイル撤去	下地珪面共 集積共	99.7	m ²			
壁珪面・プラスター撤去	集積共	2.4	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	34.1	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	5.4	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	174	m ²			
粉じん飛散防止剤吹付け	ボード面 材工共	174	m ²			
粉じん飛散抑制剤吹付け	ボード面 材工共	174	m ²			
天井下地撤去	集積共	180	m ²			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	182	m			
トイレ床 框撤去	テラゾーブロック t25 下地珪面共 集積共	6.8	m			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事			撤去工事		内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フィンガ 甲板撤去	フィンガ 甲板 t25 W150 集積共	32.7	m			
窓台撤去	フィンガ 甲板 t25 集積共	14.4	m			
額縁タイル撤去	集積共	35.2	m			
換気扇木枠撤去	集積共	8	m			
天井点検口撤去	集積共	6	か所			
和便器撤去	集積共	20	か所			
ビ°外サイ撤去	W50×H120 集積共	8	か所			
ビ°外サイ撤去	W150×H50 集積共	8	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		撤去工事		建具		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	0.2	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	15.9	m ²			
トイレノブ撤去	集積共	164	m ²			
アルミサッシ撤去	集積共	0.9	m ²			
ガラス撤去	集積共	1.5	m ²			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		撤去工事		発生材積込み		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	コンクリート類 人力	25.6	m3			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	8.5	m3			
発生材積込み	アスベスト(レール) 人力	1	m3			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		発生材処理		運搬・処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	11.7	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 珪石類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 タイル・衛生陶磁器 DID区間有り 4.5km以下	13.9	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 4.5km以下	7.2	m3			
撤去材運搬	廃プラスチック類	0.1	m3			
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 DID区間有り 4.5km以下	1.2	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 アスベスト(レベコ)	1	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	26.9	t			
撤去材処分費	珪石類	0.1	m3			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	20.8	t			
撤去材処分費	木くず類	7.2	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材処分費	石こうボード類	1.2	m3			
撤去材処分費	アスベスト類	1	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 直接仮設工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し(外壁改修)	タイル・珪藻土塗替等 一般	1.6	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	137	m ²			
養生(外壁改修)		36	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	137	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	130	m ²			
整理清掃後片付け (外壁改修)		36	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	137	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	130	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 22m未満 設置期間4.5ヶ月	260	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 設置期間4.5ヶ月	18	m			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	137	m ²			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定金具共 設置期間4.5ヶ月	20.6	m			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間4.5ヶ月	286	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	260	m ²			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	18	m			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	137	m ²			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		20.6	m			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		286	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 石こうボード	23.9	m ²			
仮設扉	片開き 910×1820	4	か所			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 直接仮設工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 鉄筋工事			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形棒鋼 (SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄くず	H2	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
外壁改修 接着系 あと施工アッカー	下向き SD295 D13	13	本			
和便器開口閉塞 接着系 あと施工アッカー	横向き SD295 D13	186	本			
鉄筋溶接	D13	310	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事		コンクリート工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
便器床開口閉塞 コンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	2.7	m ³			
便器床開口閉塞 コンクリート 打設手間	人力打設	2.7	m ³			
便器床開口閉塞 コンクリート構造体強度 補正	+6N/mm ² Fm=30N/mm ² SL-18	2.7	m ³			
外壁補修 無収縮モルタル	Fc = 30N/mm ² 材工共	0.2	m ³			
目あらし	コンクリート面 壁	12.7	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 型枠工事				躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	19.3	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	19.3	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 防水工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	78.1	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	78.1	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事		木工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下地板 ライング 甲板用	W150 珧1類 見え隠れ 厚さ15.0mm	28.4	m			
下地板 ライング 甲板用	W200 珧1類 見え隠れ 厚さ15.0mm	5.4	m			
下地板 ライング 甲板用	W300 珧1類 見え隠れ 厚さ15.0mm	2	m			
取付補強 L形手摺用	W900×H900 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	9	か所			
取付補強 跳ね上げ手摺用	W600×H600 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	7	か所			
取付補強 小便器手摺用	W2450×H1200 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	4	か所			
取付補強 紙巻き器	W450×H300 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	24	か所			
取付補強 モップ 掛け用	W600×H600 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	8	か所			
取付補強 雑巾掛け用	W600×H600 耐水珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	8	か所			
壁 耐水合板張り	珧1類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	37.5	m ²			
一方枠	木製 25×130	14.7	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 金属工事				内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつずり	ｽﾌﾟﾗ製 厚さ2.0 幅40	7.3	m			
床見切り	ｽﾌﾟﾗ製 幅15	2.5	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	ｱﾙﾐ製 【A-72図】	147	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	372	m ²			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 ｸﾞ外等四方補強 250×250mm	5	か所			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 ｸﾞ外等四方補強 2450×600mm	15	か所			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 扉等三方補強 800×2000mm	8	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	か所			
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 @225 ｲﾝｻｰﾄ別途	128	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ﾎｰﾄﾞ等切込み共	9	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ﾎｰﾄﾞ等切込み共	8	か所			
天井ｲﾝｻｰﾄ	既存面 あと施工ﾌｧｰｶｰ 吊ﾎｰﾙ用 上向	128	m ²			
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ｱﾙﾐ製 内外枠共額縁 450角	9	か所			
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ｱﾙﾐ製 内外枠共額縁 450角	8	か所			
壁点検口	ｱﾙﾐ製 250角 建創:ｸﾞｰﾙ-7250(ｶﾞｯ付)同等品	5	か所			
床点検口	屋内用 一般型張物用 ｱﾙﾐ製枠 ｱﾙﾐ目地 鍵有 600角	4	か所			
壁 出隅ｱﾙﾐｼﾞｮｲﾝﾄ	化粧けい酸ｶﾙｼｳﾞ板用	26.8	m			
壁 出隅ｱﾙﾐｼﾞｮｲﾝﾄ	不燃ﾌﾞﾗｯｸ化粧板用	3	m			
壁 入隅ｱﾙﾐｼﾞｮｲﾝﾄ	化粧けい酸ｶﾙｼｳﾞ板用	147	m			
壁 入隅ｱﾙﾐｼﾞｮｲﾝﾄ	不燃ﾌﾞﾗｯｸ化粧板用	42.6	m			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 左官工事			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 珞珞珞珞	珞珞系 厚8	30.6	m ²			
珞珞珞珞	珞珞系 厚10	105	m ²			
床 下地調整材塗布	珞珞系	103	m ²			
床 珞珞塗リ	金ごと 珞珞珞珞 下地 厚50	18.5	m ²			
床 コンクリート直均し 仕上げ	金ごと 珞珞珞珞 下地	14	m ²			
梁型 珞珞塗リ	金ごと 塗装下地 厚15	20.1	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 建具工事				鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LSD02 自動閉鎖装置付 引戸	W900×H2000 ガラス付 焼付塗装	1	か所			
SD02 片面ワッパ片開き 点検戸	W450×H900	3	か所			
SF02 三方枠	W800×H2000	8	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事		建具工事		アルミ製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-1 点検調整	W800×H2000 握り玉錠交換	1	か所			
AW-2 点検調整	W2450×H600	2	か所			
AW-3 点検調整	W2450×H600	1	か所			
AW-4 点検調整	W2450×H600	6	か所			
AW-5 点検調整	W2450×H600	3	か所			
AW-6 点検調整	W2450×H600	3	か所			
AW-2 アルミ [°] 柵	W595×H600 設備開口共	2	か所			
AW-3 アルミ [°] 柵	W595×H600 設備開口共	1	か所			
AW-5 アルミ [°] 柵	W595×H600 設備開口共	3	か所			
AW-6 アルミ [°] 柵	W595×H600 設備開口共	3	か所			
アルミサッシクリーニング [°]	片面 ガラス共 AW-2・AW-3・AW-4・AW-5・AW-6・AD-1	18.3	m ²			
アルミ [°] 柵清掃	内部片面 AW-2・AW-3・AW-5・AW-6	3.2	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 建具工事				トイレ -ス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TB06 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W3410×H2000 扉4ヶ所 W1640×H2000 隔2か所 W1390×H2000 隔1か所	1	か所			
TB07 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2950×H2000 扉2ヶ所 W930×H2000 隔1か所	1	か所			
TB08 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W1130×H2000 扉1ヶ所	1	か所			
TB09 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W750×H2510	4	か所			
TB10 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W2840×H2000 扉2ヶ所 W930×H2000 隔2か所 W340×H2000 隔1か所	3	か所			
TB11 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W3710×H2000 扉3ヶ所 W1390×H2000 隔2か所	3	か所			
TB12 トイレ -ス	高圧メミン樹脂化粧板 W3710×H2000 扉3ヶ所 W1390×H2000 隔2か所	3	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 建具工事		ガラス				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型板強化ガラス	厚さ4(学校、住宅用) 特寸1.8㎡以下 シリカ C種 LSD-2、AW-4	2.3	㎡			
ガラス清掃	内部片面	2.3	㎡			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 塗装工事			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P 塗り	珞外面 工程B種(一般) 素地B種 梁成	11	m ²			
E P 塗り	珞外面 工程B種(見上) 素地B種 梁底	9.1	m ²			
E P - G 塗り	木`面 工程B種(一般) 素地B種 W-05	57.8	m ²			
木部 E P - G 塗り	素地A種 化粧鏡取付FLM合板	4.4	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	珞外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) W-06	2.3	m ²			
EP-G塗り(糸幅300mm以下)	木部 工程A種 素地A種 一方枠・化粧鏡取付FLM枠	76.1	m			
EP-G塗り(糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 額縁	91.5	m			
E P - G 塗り	鋼製建具面 工程B種 錆止工程A塗料B	3.5	m ²			
EP-G塗り(糸幅300mm以下)	鋼製建具枠面 工程B種 錆止工程A塗料B	38.4	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 内外装工事				内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	130	m ²			
小便器前床 ビニル床シート	防汚製 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	5.9	m ²			
H156 トイレ床乾式置床	H=136 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	31.7	m ²			
H336 トイレ床乾式置床	H=316 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	31.7	m ²			
H516 トイレ床乾式置床	H=496 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	31.7	m ²			
トイレ床 システム根太		139	m			
トイレ床 薬品洗浄	既存タイル面	81.2	m ²			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	122	m			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ100 多湿部 熱溶接工法	15.1	m			
小便器前トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	防汚製 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	9.8	m			
ビニル幅木	高さ100	25	m			
ライニング 壁 抗ウイルスメッキ不燃 化粧板張り	厚さ3.0 ホ-ド 面接着貼 コーキング・アルミジョイント共	13.6	m ²			
ライニング 壁 抗ウイルスメッキ不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイント共	9.8	m ²			
小便器ライニング 壁 抗ウイルスメッキ不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイント共	11	m ²			
壁 化粧けい酸加工 アルミ板張り	厚さ6.0 ホ-ド 面接着貼 アルミジョイント共	354	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け -	7.1	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 下地張り -	292	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	2.4	m ²			
壁 シーリング せっこうホ-ド 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 継目処理 下張GB-S 厚12.5共	57.8	m ²			
壁 せっこうホ-ド 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ド 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	26.5	m ²			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事		内外装工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り 下張GB-R 厚12.5共	61.4	m ²			
壁 薬品洗浄	既存タイル面	184	m ²			
一般遮音壁 グラスウール	t50 24kg/m3	42.8	m ²			
天井 化粧 せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トハチ突付け	128	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	213	m			
額縁 マシン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 幅125 ボード面接着貼 コキング・アルミジョイナー共	91.5	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 仕上ユニット工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング 甲板	マミノ® ストフォーム 150×20 アイカ:ライニング カンタ-KPA同等品	28.4	m			
ライニング 甲板	マミノ® ストフォーム 250×20 アイカ:ライニング カンタ-KPA同等品	5.4	m			
ライニング 甲板	マミノ® ストフォーム 300×20 アイカ:ライニング カンタ-KPA同等品	2	m			
モップ 掛け	3本掛け 山崎産業:コントレップ ルガ-同等品	8	か所			
雑巾掛け	19角 L=450	8	か所			
化粧鏡取付フレーム	W380×H1470	5	か所			
化粧鏡取付フレーム	W380×H1500	10	か所			
巾木 出隅緩衝材 貼付	安全対策用	14	か所			
ビクトサイン	150×150 平付型	9	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事					躯体	
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	96.3	m			
コンクリート撤去	鉄筋残し コンクリートブレカ 集積共	1.6	m3			
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	0.2	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事				内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	176	m			
カッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	87.5	m			
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	15.9	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	22.9	m ²			
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	2.2	m ²			
CB撤去	コンクリートブロック 集積共	1.8	m ³			
壁下地撤去	集積共	150	m ²			
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	81.1	m ²			
壁合板・ポスター撤去	二重張り 一般 集積共	204	m ²			
天井合板・ポスター撤去	一重張り 一般 集積共	141	m ²			
天井下地撤去	集積共	141	m ²			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	178	m			
トイレ床 框撤去	テラゾーブロック t25 下地珪外共 集積共	9.8	m			
天井点検口撤去	集積共	6	か所			
アクリルイオカーテン撤去	集積共	1.9	m ²			
和便器撤去	集積共	30	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事				建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	17.5	m ²			
トイレノース撤去	集積共	136	m ²			
洗面ノース撤去	集積共	2.9	m ²			
ガラス撤去	集積共	3.4	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 発生材処理			運搬・処分			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	1.8	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 珪石類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 タイル・衛生陶磁器 DID区間有り 4.5km以下	5.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 4.5km以下	6.2	m3			
撤去材運搬	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混合廃棄物類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
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 DID区間有り 4.5km以下	4.5	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	4.2	t			
撤去材処分費	珪石類	0.1	m3			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	7.6	t			
撤去材処分費	木くず類	6.2	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材処分費	混合廃棄物類	0.1	m3			
撤去材処分費	石こうボード類	4.5	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 直接仮設工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し(外壁改修)	タイル・珪藻土塗替等 一般	1.6	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	24	m ²			
養生(外壁改修)		10.8	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	24	m ²			
整理清掃後片付け (外壁改修)		10.8	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	24	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 22m未満 設置期間2.5ヶ月	18.4	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 設置期間2.5ヶ月	5.4	m			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	24	m ²			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間2.5ヶ月	24.5	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	18.4	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	24	m ²			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	5.4	m			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		24.5	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 石こうボード	5.7	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事		鉄筋工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形棒鋼(SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄くず	H2	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
外壁改修 接着系 あと施工アカー	下向き SD295 D13	9	本			
和便器開口閉塞 接着系 あと施工アカー	横向き SD295 D13	18	本			
鉄筋溶接	D13	38	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 鉄筋工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶接金網敷	径6.0 100×100	2.3	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事		コンクリート工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
嵩上コンクリート	地上部	0.4	m3			
コンクリート打設手間		0.4	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 型枠工事				躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	3.8	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	3.8	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事		防水工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	8.4	m			
シリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	15.7	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 木工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下地板 ライニング 甲板用	W150 珚石類 見え隠れ 厚さ15.0mm	7.3	m			
取付補強 L形手摺用	W900×H900 耐水珚石類 見え隠れ 厚さ12.0mm	2	か所			
取付補強 小便器手摺用	W3600×H1200 耐水珚石類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	1	か所			
取付補強 紙巻き器	W450×H300 耐水珚石類 見え隠れ 厚さ12.0mm	5	か所			
壁 耐水合板張り	珚石類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	7.4	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 金属工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
くつずり	スチール製 厚さ2.0 幅40	1.6	m			
床見切り	スチール製 幅15	2.5	m			
階段滑り止め	スチール製 エンド無し 幅35	2.1	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	アルミ製 【A-72図】	27.6	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	75.4	m ²			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 グ外等四方補強 250×250mm	6	か所			
軽量鉄骨壁開口部 補強	65形 扉等三方補強 800×2000mm	2	か所			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300～500程度	1.2	m			
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 @225 イサト別途	24	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	4	か所			
天井イサト	既存面 あと施工アウター吊ボルト用 上向	24	m ²			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	4	か所			
壁点検口	アルミ製 250角 建創:ウォール-7250(付)同等品	6	か所			
壁 出隅アルミジョイナー	化粧けい酸加珪酸板用	10	m			
壁 入隅アルミジョイナー	化粧けい酸加珪酸板用	37.7	m			
壁 入隅アルミジョイナー	不燃樹脂化粧板用	6.4	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事			外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	1.6	m ²			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ロータ塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	1.6	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 左官工事			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 珪藻土系	珪藻土系 厚8	4.9	m ²			
トイレ床 珪藻土系	珪藻土系 厚8	19.3	m ²			
床 下地調整材塗布	珪藻土系	2.6	m ²			
トイレ床 下地調整材 塗布	珪藻土系	16.3	m ²			
床 珪藻土塗り	金ごて 珪藻土系 下地 厚50	2.3	m ²			
トイレ床 珪藻土塗り	金ごて 珪藻土系 下地 厚50	3	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 建具工事		Alu建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-2 点検調整	W1200 × H2400	1	か所			
AW-9 点検調整	W1450 × H600	1	か所			
AW-10 点検調整	W1600 × H600	1	か所			
AW-9 アルミ® 枠	W725 × H600 設備開口共	1	か所			
AW-10 アルミ® 枠	W800 × H600 設備開口共	1	か所			
アルミ® 枠清掃	内部片面 AW-9・AW-10	10.9	m ²			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 建具工事				トイレ - ス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TB13 トイレ - ス	高压マミ樹脂化粧板 W1840×H2000 扉2ヶ所 W1390×H2000 隔1ヶ所	1	か所			
TB14 トイレ - ス	高压マミ樹脂化粧板 W930×H2000 扉1ヶ所 W1390×H2000 隔1ヶ所	1	か所			
TB15 トイレ - ス	高压マミ樹脂化粧板 W2020×H2000 扉1ヶ所 W1390×H2000 隔1ヶ所	1	か所			
TB16 トイレ - ス	高压マミ樹脂化粧板 W750×H2510	1	か所			
TB17 トイレ - ス	高压マミ樹脂化粧板 W1315×H2000 扉1ヶ所	1	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 建具工事				ガラス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型板強化ガラス	厚さ4(学校、住宅用) 特寸1.8㎡以下 シーリング C種 LSD-01、AW-9	0.4	㎡			
ガラス清掃		0.4	㎡			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 塗装工事			内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
E P 塗り	ポ-ド面 工程B種(一般) 素地B種 下り天井	1.2	m ²			
E P - G 塗り	ポ-ド面 工程B種(一般) 素地B種 W-05	7.7	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	壁外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) W-06	9.4	m ²			
E P - G 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 巾木・額縁	19.3	m			
EP-G塗り(糸幅300 mm以下)	鋼製建具枠面 工程B種 錆止工程A塗料B	9.6	m			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 内外装工事				内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニルシートFS 多湿部 熱溶接工法 -	17.9	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニルシートFS 一般床 熱溶接工法 -	4.9	m ²			
小便器前床 ビニル床シート	防汚製 厚さ2.0 複層ビニルシートFS 多湿部 熱溶接工法	1.4	m ²			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	17.6	m			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ100 多湿部 熱溶接工法	3.8	m			
トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	無地 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法 【下地調整共】	3.9	m			
小便器前トイレ巾木 ビニル床シート巻上げ	防汚製 厚さ2.0 高さ80 多湿部 熱溶接工法	2.4	m			
ビニル幅木	高さ100	4.1	m			
ライニング 壁 抗ウイルス・メラミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 ボード面接着貼 コーキング・アルミジョイナー共	3.4	m ²			
小便器ライニング 壁 抗ウイルス・メラミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイナー共	2.6	m ²			
ライニング 壁 メラミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コーキング・アルミジョイナー共	0.8	m ²			
壁 メラミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 既存タイル面直貼 コーキング・アルミジョイナー共 【下地調整共】	4.7	m ²			
壁 メラミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 既存珪藻石面直貼 コーキング・アルミジョイナー共 【下地調整共】	2.9	m ²			
壁 化粧けい酸加減 ム板張り	厚さ6.0 ボード面接着貼 アルミジョイナー共	53.5	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	1.4	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	47.2	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	0.3	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 下張GB-S 厚12.5共	7.7	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	5.4	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り 下張GB-R 厚12.5共	6.3	m ²			

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事				内外装工事			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
壁 薬品洗浄	既存タイル面	13.3	m ²						
一般遮音壁 ガラスウール	t150 24kg/m3	7.1	m ²						
下り天井 せっこうボード張り(GB-R)	厚9.5 準不燃 継目処理	0.4	m ²						
下り壁見切縁	塩化ビニル製	1.2	m						
天井 化粧 せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライパン突付け	24	m ²						
天井廻縁	塩化ビニル製	39.9	m						
計									

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 仕上ユニット工事			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング 甲板	メタミン® ストフォーム 150×20 ア材:ライニング カンク-KPA同等品	7.3	m			
モップ 掛け	3本掛け 山崎産業:ゴッドルモップハンカ同等品	1	か所			
雑巾掛け	19角 L=450	1	か所			
ビクトサイン	150×150 平付型	2	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 撤去工事		躯体				
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	14	m			
コンクリート撤去	鉄筋残し コンクリートブレイカ 集積共	0.2	m3			
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	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 撤去工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	19.8	m			
カッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	15.1	m			
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	16.7	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	9.1	m ²			
木製幅木撤去	集積共	5.9	m			
CB撤去	コンクリートブロック 集積共	0.3	m ³			
壁下地撤去	集積共	32.8	m ²			
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	26.7	m ²			
壁珪外・ブラスター撤去	集積共	2.4	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	66.9	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	27.6	m ²			
天井下地撤去	集積共	27.6	m ²			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	42.6	m			
階段ノリップ撤去	ステン製 集積共	1.3	m			
くつずり撤去	ステン製 集積共	1.5	m			
天井点検口撤去	集積共	2	か所			
和便器撤去	集積共	3	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 発生材処理			運搬・処分			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	0.3	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 珪石類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 タイル・衛生陶磁器 DID区間有り 4.5km以下	1.9	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	廃プラスチック類	0.1	m3			
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 DID区間有り 4.5km以下	1.5	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	0.7	t			
撤去材処分費	珪石類	0.1	m3			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	2.9	t			
撤去材処分費	木くず類	0.1	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材処分費	石こうボード類	1.5	m3			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室裸水飲み場2~4階床改修工事) 金属工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床見切り	ステン製 幅15	9	m			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室裸水飲み場2~4階床改修工事) 左官工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
珪藻土 珪藻土	珪藻土系 厚10	35.6	m ²			
トル床 下地調整材 塗布	珪藻土系	35.6	m ²			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場2～4階床改修工事) 内外装工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	35.6	m ²			
H156 トイレ床乾式置床	H=136 鋼製支持脚 P-レギュルホ-ド t20+耐水合板 t12共	11.9	m ²			
H336 トイレ床乾式置床	H=316 鋼製支持脚 P-レギュルホ-ド t20+耐水合板 t12共	11.9	m ²			
H516 トイレ床乾式置床	H=496 鋼製支持脚 P-レギュルホ-ド t20+耐水合板 t12共	11.9	m ²			
トイレ床 システム根太		38.9	m			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場2~4階床改修工事) 撤去工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート撤去	集積共	37.4	m ²			
床下地板撤去	集積共	7.6	m ²			
床組撤去	つか立て 集積共	7.6	m ²			
際根太撤去	集積共	11	m			
床見切り撤去	スチルス製 集積共	4.2	m			
階段ノズリップ 撤去	スチルス製 集積共	6.9	m			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場2～4階床改修工事) 撤去工事			発生材積込み			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.4	m3			
計						

バリアフリー改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場2～4階床改修工事) 発生材処理				運搬・処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 D1D区間有り 4.5km以下	0.3	m3			
撤去材運搬	廃ﾌﾞﾗｽﾄｯｸ類	0.1	m3			
撤去材処分費	木くず類	0.3	m3			
撤去材処分費	廃ﾌﾞﾗｽﾄｯｸ類	0.1	m3			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 直接仮設工事						
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	36.6	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	36.6	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	36.6	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	14	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	14	m ²			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 防水工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	24.8	m			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	18.9	m			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 木工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下地板 ラインガ 甲 板用	W120 フッ1類 見え隠れ 厚さ15.0mm	11.6	m			
壁 耐水合板張り	フッ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	0.2	m ²			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 金属工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	11.6	m ²			
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300～500程度	12	m			
軽量鉄骨下り天井下地	19形(屋内) H560	2.4	m			
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 @225 イサト別途	14	m ²			
天井イサト	既存面 あと施工イサト 吊ボルト用 上向	14	m ²			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 左官工事				外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具周囲防水 珞外充填	外部建具	19.8	m			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 建具工事				アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW01 引違い窓・FIX窓 段窓	W1170 x H1300 ｶﾝ -工法(撤去共)	2	か所			
AW02 引違い窓・FIX窓 段窓	W1170 x H1300 ｶﾝ -工法(撤去共)	2	か所			
AW-7 点検調整	W1170 x H1300	4	か所			
アルミサッシクリーニング [＊] 計	片面 ガス共 AW-7	6.1	m ²			

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 建具工事				ガラス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラス清掃		4.7	m ²			
強化ガラス	厚さ 4(学校、住宅用) 特寸 1.8m ² 以下 シーリング C種 AW-01、AW-02	4.7	m ²			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 塗装工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P - G 塗り 改修仕様	ホ-ド面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) W-06	10.3	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	机外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) W-06	17.8	m ²			
E P - G 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 額縁	39.5	m			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 内外装工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 【下地処理共】	1	m ²			
ビニル幅木	高さ100	6.3	m			
壁 マミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 合板面接着貼 コキク・アルミジョイナー共	1.2	m ²			
壁 マミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 既存タイル面直貼 コキク・アルミジョイナー共 【下地調整共】	0.4	m ²			
壁 マミン不燃 化粧板張り	厚さ3.0 既存タイル面直貼 コキク・アルミジョイナー共 【下地調整共】	13.6	m ²			
下り天井 化粧せ っこうボード張り(GB-D)	厚9.5 不燃 トライチ 突付け	4.1	m ²			
下り壁見切縁	アルミ製	14.5	m			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライチ 突付け	14	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	21.3	m			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 仕上ユニット工事					内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ライニング 甲板	メタミン® ストフォーム 120×20 ア価:ライニング カウチ-KPA同等品	11.6	m				
ステン流し台	W1620×D520×H1000	7	か所				
窓手摺	ステン製 38 L1170	6	か所				
計							

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 撤去工事				内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	56.6	m			
既存塗膜除去	コンクリート珪外面 工程RA種	2.6	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	1	m ²			
木製幅木撤去	集積共	4.5	m			
壁下地撤去	集積共	8.7	m ²			
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	19.7	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	0.2	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	1.3	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	17.4	m ²			
天井下地撤去	集積共	17.4	m ²			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	21.3	m			
ライニング甲板撤去	ステンレス t1.0 W120 集積共	11.6	m			
ライニング甲板下地撤去	合板 t15 W120 集積共	11.6	m			
ステンレス流し台撤去	W1620×D525×H750 集積共	7	か所			
ステンレス手摺撤去	L300×H850 集積共	2	か所			
ステンレス手摺撤去	L650×H850 集積共	2	か所			
ステンレス手摺撤去	L1100×H850 集積共	2	か所			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 撤去工事					建具	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラス撤去	集積共	6.1	m ²			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 撤去工事				発生材積み		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積み	コンクリート類 人力	0.5	m3			
発生材積み	ボード・木材類 人力	0.2	m3			
計						

その他改修工事(管理普通特別教室棟水飲み場改修工事) 発生材処理				運搬・処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 タイル・衛生陶磁器 DID区間有り 4.5km以下	0.5	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3			
撤去材運搬	廃プラスチック類	0.1	m3			
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 DID区間有り 4.5km以下	0.2	m3			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	0.8	t			
撤去材処分費	木くず類	0.1	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材処分費	石こうボード類	0.2	m3			
計						

受水槽更新工事		外構改修工事		外構		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【撤去工事】						
床EIL外・床人研ぎ 撤去	集積共	10.8	m ²			
Cutter入れ	アスファルト面	16.6	m			
アスファルト舗装撤去	A-5-15 集積共	4.6	m ²			
フェンス撤去	H=1800 基礎共 集積共	7.7	m			
【外構工事】						
目あらし	コンクリート面 床	10.8	m ²			
EIL外塗り補修	t30	10.8	m ²			
アスファルト舗装	A-5-15 再生細粒 再生クッション 特に狭い場合 人力 県南	4.6	m ²			
ネットフェンス	H=1800 基礎共	5.7	m			
フェンス両開き戸	W2000×H1800 基礎共	1	か所			
計						

受水槽更新工事		外構改修工事		発生材積込み		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	コンクリート類 人力	1.4	m ³			
計						

受水槽更新工事		発生材処理			運搬・処分	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	0.5	m3			
撤去材運搬	アスファルト類	0.5	t			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 砕石類 DID区間有り 4.5km以下	0.7	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	1.2	t			
撤去材処分費	アスファルト類	0.5	t			
撤去材処分費	砕石類	0.7	m3			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		電灯コンセント設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V ^ホ リフレ ^ン 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ン ス ケーブル ^ル 平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	95	m			
600V ^ホ リフレ ^ン 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ン ス ケーブル ^ル 平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
600V ^ホ リフレ ^ン 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ン ス ケーブル ^ル 平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	177	m			
600V ^ホ リフレ ^ン 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ン ス ケーブル ^ル 平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	26	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	10	m			
合成樹脂製 スイッチ ^ホ ックス(加 ^ハ -付)	埋込 1個用	12	個			
合成樹脂製 アット ^レ ット ^ホ ックス(加 ^ハ -付)	中四角 浅型 D44	80	個			
人感 ^セ ンサ-	親機	8	台			
人感 ^セ ンサ-	照明,換気扇端子付(子機接続不可)	4	台			
人感 ^セ ンサ-	子機	12	台			
人感 ^セ ンサ-	子機(換気扇端子付き)	8	台			
人感 ^セ ンサ-用スイッチ(1回路)	入-切-自動 プレート込み	4	台			
人感 ^セ ンサ-用スイッチ(2回路)	入-切-自動 プレート込み	8	台			
コ ^ン セント (金属 ^プ レート付)	2P15A x 1(引掛形) 125V	8	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	8	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	12	個			
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	16	個			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		電灯コンセント設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	16	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	170	m			
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	70	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	70	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	5	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) ボックスコネクタ	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) プッシング	8	個			
合成樹脂製アットレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	36	個			
手はつり(配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	8	か所			
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	24	個			
計						

普通教室棟トイレ（生徒用）改修工事		その他弱電設備		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
総合盤 取外し再 取付	P型1級 消火栓組込型	3	個			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		撤去工事		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V絶縁電線 撤去	1.6mm x 1本 再使用しない	154	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	77	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	16	個			
人感センサースイッチ 撤去	天井付型	8	個			
コンセント 撤去	2P15A x 1	8	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W x 1 再使用しない	16	個			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		発生材処理	照明器具処分			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具処分費		1	式			別紙 00-0002
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		発生材処理		蛍光管リサイクル処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蛍光管 処分費		3.84	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 幹線設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	2	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	2	m			
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 ホックスネタ	2	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 プッシング	2	個			
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF x 3個	1	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 電灯コンセント設備				電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V ^ホ リフレ ^ホ 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ホ ケーブル 平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	14	m			
600V ^ホ リフレ ^ホ 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ホ ケーブル 平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	176	m			
600V ^ホ リフレ ^ホ 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ホ ケーブル 平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	4	m			
600V ^ホ リフレ ^ホ 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ホ ケーブル 平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	185	m			
600V ^ホ リフレ ^ホ 絶縁 耐燃性 ^ホ リフレ ^ホ ケーブル 平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	22	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	10	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	8	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナ ^ホ ックス	18	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) 工 ^ホ	18	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プ ^ホ ツク	18	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	4	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナ ^ホ ックス	8	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) 工 ^ホ	8	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) プ ^ホ ツク	8	個			
合成樹脂製 スイッチ ^ホ ックス(加 ^ホ -付)	埋込 1個用	9	個			
合成樹脂製 アウトレット ^ホ ックス(加 ^ホ -付)	中四角 浅型 D44	66	個			
人感センサ-	親機	8	台			
人感センサ-	照明, 換気扇端子付(子機接続不可)	1	台			
人感センサ-	子機	10	台			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 電灯コンセント設備				コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vホリソリ絶縁 耐燃性ホリソリ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	45	m			
600Vホリソリ絶縁 耐燃性ホリソリ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	200	m			
600Vホリソリ絶縁 耐燃性ホリソリ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	48	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	70	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	19	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	12	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	8	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) ジョイントカップリング	8	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) エルボ	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	20	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	7	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	9	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) ボックスコネクタ	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) エルボ	6	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) プッシング	12	個			
合成樹脂製 アットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	36	個			
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	4	か所			
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	24	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 撤去工事			電灯コンセント設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	170	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	85	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	33	個			
人感センサースイッチ 撤去	天井付型	5	個			
コンセント 撤去	2P15A × 1	8	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	19	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 幹線設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	2	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	2	m			
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 ボックス接続	2	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 プッシング	2	個			
電灯分電盤(L-N)	鋼製壁掛型 ELCB2P1E20Ax3, MCCB2P1E20Ax1	1	面			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(職員用)改修工事 電灯コンセント設備				電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vボリフレイン絶縁 耐燃性ボリフレイン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	21	m			
600Vボリフレイン絶縁 耐燃性ボリフレイン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
600Vボリフレイン絶縁 耐燃性ボリフレイン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	40	m			
600Vボリフレイン絶縁 耐燃性ボリフレイン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	3	m			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	3	個			
合成樹脂製 アットレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	12	個			
人感センサー	親機	2	台			
人感センサー	子機	1	台			
人感センサー	子機(換気扇端子付き)	2	台			
人感センサー用スイッチ(2 回路)	入-切-自動 プレート込み	2	台			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 - -	1	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A × 1(引掛形) 125V	1	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	2	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	2	個			
誘導灯	SH1-FSF 21 - - BL -	1	個			
照明器具 取外し 再取付	LED埋込型 450角	2	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 撤去工事				電灯コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	111	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	44	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	9	個			
ﾀｯﾌﾟﾗｲﾝｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 1	1	個			
ﾀｯﾌﾟﾗｲﾝｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 2	2	個			
ｺﾝｾﾝﾄ 撤去	2P15A × 1	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	4	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	3	個			
照明器具 撤去	LED埋込型 450角	1	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 発生材処理				安定型混合廃棄物		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
安定型混合廃棄物	石膏ボードを除く	0.01	m3			
収集運搬費	2tトラック 片道25km	1	回			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 発生材処理				照明器具処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具処分費		1	式			別紙 00-0004
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 発生材処理				蛍光管リサイクル処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
蛍光管 処分費		1.2	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）電灯コンセント設備

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	4	個			
計						

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）撤去工事				電灯コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	1	個			
計						

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事） 発生材処理				蛍光管リサイクル処分		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
蛍光管 処分費		0.12	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

受水槽更新工事		動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル	2mm2- 4C 管内	24	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	23	m			
二種金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所1ヶ所用等	1	m			
ブルボックス	200x200x100(SUS)WP 0.16m2/個	1	個			
液面電極	LF4P	2	個			
電動機結線	直入始動方式	5	台			
電線 取外し再取 付	600V1V2.0mm 管内	10	m			
二種金属製可とう 電線管 取外し再 取付	(F24)	3	m			
二種金属製可とう 電線管 取外し再 取付	(F38)	1	m			
ケーブル 取外し再 取付	FP22mm2-3C 管内	1	m			
ケーブル 取外し再 取付	HP1.2mm-5P 管内	1	m			
計						

受水槽更新工事		電灯コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C 管内	10	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	9	m			
二種金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所 ¹ ショック用等	2	m			
配線用遮断器 (MCB)	2P 30AF 200V	1	個			
計						

受水槽更新工事		撤去工事		動力設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
CVVケーブル撤去	2.0mm2- 4C 管内	25	m			
厚鋼電線管撤去	(G28) 再使用しない	25	m			
ﾌﾙﾍﾞｯｸｽ 撤去	200x200x100(SS)WIP	1	個			
液面電極 撤去	LF4P	2	個			
計						

受水槽更新工事		発生材処理		安定型混合廃棄物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
安定型混合廃棄物	石膏ボードを除く	0.01	m3			
収集運搬費	2tダンプ車 片道25km	1	回			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		換気設備	機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
VF-1 換気扇	格子タイプ、電気式シャッター 300 × 1050㎜ 3 /H×27W 延長枠共	8	台			
VF-2 天井埋込形換気扇	低騒音一般形 30Pa × 160m ³ /h	4	台			
ウェザ-カバ-(防虫網付き)	ステンレス製(防虫網付) 30cm用	8	個			
入 ^レ イ ^ル ダ ^ク ト (低圧ダクト)	インサ-ト有 150mm	27	m			
ハ ^イ フ ^フ ト	SUS製キ ^ヤ リ-付 150A	4	個			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風大便器(掃除口付)	CFS498BMC フラッシュタンクセット 床給排水 普通便座(蓋なし、スロ ーダウン機能付)親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節水 機能 SUS製付き2連 付属品共	15	組			
洋風大便器(掃除口付)	CS498BPC フラッシュタンクセット 壁給排水 普通便座(蓋なし、スロ ーダウン機能付)親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節水 機能 SUS青棚付き2連 付属品共	5	組			
車椅子対応便器	C480AN 床排水 自動洗浄フラッ シュ弁 洗浄便座(瞬間式、蓋なし 、金属ペダルプレート)タッチスイッ チリモコン(無線タイプ)電波受信エ ィット 親水性防汚加工 SUS製棚付2連 紙巻き器 付属品共	3	組			
車椅子対応便器	C550NU 壁排水 自動洗浄フラッ シュ弁 洗浄便座(瞬間式、蓋なし 、金属ペダルプレート)タッチスイッ チリモコン(無線タイプ)電波受信エ ィット 親水性防汚加工 SUS製棚付2連 紙巻き器 付属品共	1	組			
自動洗浄小便器	UFS900WR 壁掛一体形 低リップ 発電式(バックアップ機能付、使用 回数制限なし)付属品共	16	組			
壁掛け形洗面器	L250C 自動単水栓(発電式、バッ クアップ機能付、使用回数制限なし)親水性防汚加工 排水栓なし 水 石蝕入れなし 付属品共	16	組			
車椅子対応洗面器	L103A 自動単水栓(発電式、バッ クアップ機能付、使用回数制限なし)親水性防汚加工 排水栓なし 水 石蝕入れなし 付属品共	4	組			
掃除用流し	SK22A アンクル形止水栓 防汚加 工 付属品共	4	組			
多目的シンク	SK510 横水栓 親水性防汚加工 付属品共	4	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食性形350×800	16	枚			
姿見鏡	YMK50K 面取りタイプ アルミフレ ーム 300×1500	4	枚			
便器手すり	樹脂被覆 T112CL10 L形700 付 属品共	12	組			
便器手すり	樹脂被覆 T112HK7R 跳ね上げ形 ロック付き 付属品共	3	組			
便器手すり	樹脂被覆 T112HK6R 跳ね上げ形 ロック付き 付属品共	1	組			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	87	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	23	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 30A	19	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	32	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	37	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	屋外架空・暗渠 100A	2	m			
青銅仕切弁鉛入	5K(ねじ) 50A	4	個			
ライニングバタライ弁	10K(カエル) 100A	1	個			
機械はつり(グイェント)カッターによる配管用貫通口	200mm程度 50mm	68	か所			
機械はつり(グイェント)カッターによる配管用貫通口	100 - 150mm 100mm	4	か所			
保温工事		1	式			別紙 00-0006
配管分岐(鋼管類)・手間のみ	配管分岐 100A 保温有	1	か所			
レントゲン調査費	調査費用(基本料金)	5	日			
レントゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	72	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 排水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	11	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 65A	1	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 75A	8	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 100A	12	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 75A	8	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 100A	6	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 75A	5	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 100A	8	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	33	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	28	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	23	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	60	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	85	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	2	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	4	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	5	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	48	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	28	m			
床上掃除口(非防水形)	COA 50A	5	個			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	3	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	13	個			
床下掃除口	CO 80A	5	個			
床下掃除口	CO 100A	5	個			
満水継手	75A	8	個			
満水継手	100A	8	個			
排水ゴム継手	洋風大便器用 ワット	24	個			
排水ゴム継手	洗面器用 VP・VU40、トラップ径32	21	個			
排水ゴム継手	掃除流し用	4	個			
排水通気金物	アルミ製 露出型 100A	2	個			
通気弁	40A	2	個			
通気弁	50A	4	個			
研り補修		1	式			別紙 00-0007
排水・リサイクル硬質 ポリ塩化ビニル三層 管(RS-VU)改修	地中配管 100A	11	m			
排水・リサイクル硬質 ポリ塩化ビニル三層 管(RS-VU)改修	地中配管 150A	5	m			
S-17°ラシック樹	樹径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ~ 500	1	組			
S-27°ラシック樹	樹径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ~ 500	1	組			
S-37°ラシック樹	樹径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501 ~ 800	1	組			
S-47°ラシック樹	樹径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501 ~ 800	1	組			

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S-57°ラシック楯	楯径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-67°ラシック楯	楯径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-77°ラシック楯	楯径200 最大排水管径150 WLS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-7a7°ラシック楯	楯径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 501～800	1	組			
土工事		1	式			別紙 00-0008
イントゲン調査費	調査費用(基本料金)	5	日			
イントゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	69	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
換気設備撤去工事		1	式			別紙 00-0009
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0010
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0011
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0012
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 発生材処理						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処理		1	式			別紙 00-0013
収集・運搬費	2-3tコンテナ車 片道距離概ね25km	2	台			
計						

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 換気設備				機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
VF-3 換気扇	格子タイプ 電気式シャッター 250 × 690m3/h × 15.5w 延長枠共	8	台			
VF-4 換気扇	格子タイプ 電気式シャッター 200 × 460m3/h × 11.5w 延長枠共	1	台			
ウエザ-カバー(防虫網付き)	ステンレス製(防虫網付) 25cm用	8	個			
ウエザ-カバー(防虫網付き)	ステンレス製(防虫網付) 20cm用	1	個			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 衛生器具設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風大便器（掃除口付）	CFS498BMC フラッシュタンクセット 床給排水 普通便座（蓋なし、スロ ーダウン機能付）親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節水 機能 SUS製付き2連 付属品共	18	組			
洋風大便器（掃除口付）	CS498BPC フラッシュタンクセット 壁給排水 普通便座（蓋なし、スロ ーダウン機能付）親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節水 機能 SUS青棚付き2連 付属品共	5	組			
車椅子対応便器	C550NU 壁排水 自動洗浄フラッ シュ弁 洗浄便座（瞬間式、蓋なし 、金属ペダルプレート）タッチスイッ チリモコン（無線タイプ）電波受信エ ィット 親水性防汚加工 SUS製棚付2連 紙巻き器 付属品共	1	組			
自動洗浄小便器	UFS900WR 壁掛一体形 低リップ 発電式（バックアップ機能付、使用 回数制限なし）付属品共	12	組			
壁掛け形洗面器	L250C 自動単水栓（発電式、バッ クアップ機能付、使用回数制限なし ）親水性防汚加工 排水栓なし 水 石蝕入れなし 付属品共	20	組			
車椅子対応洗面器	L103A 自動単水栓（発電式、バッ クアップ機能付、使用回数制限なし ）親水性防汚加工 排水栓なし 水 石蝕入れなし 付属品共	1	組			
掃除用流し	SK22A アンクル形止水栓 防汚加 工 付属品共	6	組			
多目的シンク	SK510 横水栓 親水性防汚加工 付属品共	2	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食性形350×800	20	枚			
姿見鏡	YMK50K 面取りタイプ アルミフレ ーム 300×1500	4	枚			
化粧棚	YKH401	3	個			
便器手すり	樹脂被覆 T112CL10 L形700 付 属品共	9	組			
便器手すり	樹脂被覆 T112HK7R 跳ね上げ形 ロック付き 付属品共	6	組			
便器手すり	樹脂被覆 T112HK6R 跳ね上げ形 ロック付き 付属品共	1	組			
小便器手すり	樹脂被覆 T112CU22 付属品共	4	組			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 給水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	103	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 25A	41	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 30A	16	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 40A	24	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 50A	30	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 100A	2	m			
青銅仕切弁 鉛入	5K(ねじ) 50A	3	個			
ラインガバクワイ弁	10K(クォール) 100A	1	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0014
配管分岐 (銅管類) ・手間のみ 計	配管分岐 100A 保温有	1	か所			

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	4	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	8	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 75A	5	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 100A	9	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 125A	1	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 75A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 100A	1	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 125A	1	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 75A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 100A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 125A	1	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	26	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	33	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	19	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	58	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	49	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 125A	19	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	2	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	3	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	15	m			

管理普通特別教室棟トイレ(生徒用)改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	38	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	9	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	14	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	10	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	11	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	9	個			
床下掃除口	CO 80A	5	個			
床下掃除口	CO 100A	3	個			
床下掃除口	CO 125A	1	個			
満水継手	100A	4	個			
満水継手	125A	4	個			
排水ゴム継手	洋風大便器用 ソケット	24	個			
排水ゴム継手	洗面器用 VP・VU40、トラップ径32	22	個			
排水ゴム継手	掃除流し用	6	個			
排水通気金物	アルミ製 露出型 125A	1	個			
通気弁	40A	2	個			
通気弁	50A	3	個			
研り補修		1	式			別紙 00-0015
排水・リサイクル硬質 ポリ塩化ビニル三層 管(RS-VU)改修	地中配管 100A	21	m			
排水・リサイクル硬質 ポリ塩化ビニル三層 管(RS-VU)改修	地中配管 150A	6	m			

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S-10 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ～ 500	1	組			
S-11 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ～ 500	1	組			
S-12 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-13 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ～ 500	1	組			
S-14 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-15 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径150 90L、45L 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-16 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径150 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-17 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-18 ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径150 DR 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-17a ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-17b ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-17c ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	1	組			
S-17d ^ア ラシック桧	桧径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 501～800	1	組			
土工事		1	式			別紙 00-0016
イントゲン調査費	調査費用（基本料金）	3	日			
イントゲン調査費	箇所（フィルム・作業費）	32	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 衛生器具設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風大便器（掃除口付）	CS498BPC フラッシュタンクセット 壁給排水 普通便座（蓋なし、スロ ーダウン機能付）親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節水 機能 SUS菁棚付き2連 付属品共	3	組			
洋風大便器（掃除口付）	CS498BPC フラッシュタンクセット 壁給排水 洗浄便座（瞬間式蓋なし 、リモコンセット）親水性防汚加工 連続洗浄機能 連続洗浄機能 節 水機能 SUS菁棚付き2連 付属品共	2	組			
自動洗浄小便器	UFS900WR 壁掛一体形 低リップ 発電式（バックアップ機能付、使用 回数制限なし）付属品共	3	組			
壁掛け形洗面器	L250C 自動単水栓（発電式、バッ クアップ機能付、使用回数制限なし ）親水性防汚加工 排水栓なし 水 石蝕入れなし 付属品共	4	組			
多目的シンク	SK510 横水栓 親水性防汚加工 付属品共	1	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食性形350×800	4	枚			
姿見鏡	YMK50K 面取りタイプ アルミフレ ーム 300×1500	2	枚			
便器手すり	樹脂被覆 T112CL10 L形700 付 属品共	2	組			
小便器手すり	樹脂被覆 T112CU22 付属品共	1	組			
洗面器手すり	樹脂被覆 T112CP21-1特 500 L 付属品共×2	2	組			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	4	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 75A	7	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 100A	4	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	地中配管 100A	3	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 100A	11	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	2	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	3	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	2	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	1	個			
床下掃除口	CO 100A	2	個			
排水ゴム継手	洋風大便器用 ソケット	5	個			
排水ゴム継手	洗面器用 VP・VU40、トラップ径32	5	個			
通気弁	40A	2	個			
通気弁	50A	4	個			
研り補修		1	式			別紙 00-0023
形鋼振れ止め支持 (横走り管・ダクト)	溶融亜鉛めっき(2種35) 壁支持 60kg 500L 500H	8	個			
S-207ラスタック桝 (鑄鉄製防護ふた)	桝径200 最大排水管径100 ST ~500 T-8 蝶番D77式	1	組			
土工事		1	式			別紙 00-0024
イトゲン調査費	調査費用(基本料金)	1	日			

仮設給水工事		給水設備		仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ホリパイプ管 改修	軟質管・金属製継手接合 屋内一般 20A	22	m			
水道用ホリパイプ管 改修	軟質管・金属製継手接合 屋外架空・暗渠 50A	43	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	11	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 50A	16	m			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	3	個			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所			
機械はつり(ダクト) フックによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	8	か所			
ポリエチレン管 撤去	屋内一般 20A	22	m			
ポリエチレン管 撤去	屋外架空・暗渠 50A	43	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋内一般 40A	11	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 50A	16	m			
仮設流し台	SUS製全槽 水栓、排水トラップ 共	1	式			
計						

その他改修工事（管理普通特別教室棟水飲み場改修工事）排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋内一般 50A	2	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修	屋外架空・暗渠 50A	1	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 50A	19	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	2	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 40A	2	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	2	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	2	個			
流しトラップ	T14AA 50A	7	個			
機械はつり(ダクト) ントッカーによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 75mm	3	か所			
機械はつり(ダクト) ントッカーによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 100mm	2	か所			
土工事		1	式			別紙 00-0030
レントゲン調査費	調査費用（基本料金）	1	日			
レントゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	5	か所			
計						

受水槽更新工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WT-1 受水槽	SUS製保温板パネル組立型 40m ³ 有効水量32m ³ 4.0×5.0×2.0H 耐震1.5G 平架台、標準付属品共	1	基			
WP-1 揚水ポンプ	SUS製小型タービンポンプ 50A/65A ×320l/min×28m×3.7Kw 付属品共	2	台			
WP-2 揚水ポンプ	SUS製小型タービンポンプ 50A/65A ×250l/min×30m×3.7Kw 付属品共	2	台			
緊急遮断装置	遮断弁65A×4 遮断弁制御盤×1面	1	組			
給水・一般配管用 ステンル鋼管 改修	拡管式 機械室・便所 60SU	15	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	2	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 65A	8	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 20A	6	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 50A	10	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 65A	15	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 100A	4	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	地中配管 50A	2	m			
給水・耐衝撃性 ホリ塩ビ管(HIVP) 改修	地中配管 75A	7	m			
青銅仕切弁 鉛レス	5K(ねじ) 50A	2	個			
青銅仕切弁 鉛レス	10K(ねじ) 20A	3	個			
青銅仕切弁 鉛レス	10K(ねじ) 40A	2	個			
青銅仕切弁 鉛レス	10K(ねじ) 50A	2	個			
Y形ストレーナ- 鉛レス	10K 50A	2	個			
ラインガバクワイ弁	10K(ワイヤ-) 65A	8	個			

受水槽更新工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ラインガハ [®] ダイヤ弁	10K(ケエル) 100A	3	個			
ルキップ [®] ジョイント	ハ [®] ロ [®] ズ [®] 形 20A	3	個			
ルキップ [®] ジョイント	ハ [®] ロ [®] ズ [®] 形 50A	4	個			
ルキップ [®] ジョイント	ハ [®] ロ [®] ズ [®] 形 65A	8	個			
ルキップ [®] ジョイント	ハ [®] ロ [®] ズ [®] 形 100A	2	個			
定水位調整弁	スレート型(副弁無し) 50A	2	個			
ホ [®] -ルタップ [®]	20A	2	個			
形鋼振れ止め支持 (横走り管・ダクト)	溶融亜鉛めっき(2種35) 床面(床支持) 60kg 500L 500H	20	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0032
土工事		1	式			別紙 00-0033
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 20A 保温無	1	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 80A 保温無	1	か所			
緊急遮断制御工事		1	式			別紙 00-0034
計						

消火設備更新工事		消火設備			屋内消火栓設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
FP-1 消火栓ポンプ	認定品エレクト形 65A×300l/min×75m ×7.5Kw 制御盤 標準付属品共	1	台				
屋内消火栓箱撤去・再取り付け	露出形 総合盤付	4	組				
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 屋内一般 40A	5	m				
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 屋内一般 50A	11	m				
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 機械室・便所 65A	10	m				
ルキップジョイント	ハコ型 65A	1	個				
形鋼振れ止め支持 (横走り管・ダクト)	溶融亜鉛めっき(2種35) 床面(床支持) 60kg 500L 500H	1	個				
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	100-150mm 100mm	3	か所				
配管用 炭素鋼鋼管(黒管) (VA、PA)塗装	露出 50A	2	m				
配管用 炭素鋼鋼管(黒管) (VA、PA)塗装	露出 65A	10	m				
計							

消火設備更新工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火栓ポンプ撤去	ユニット形 65A×7.5kw	1	台			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 40A	3	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 50A	11	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	2	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	10	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A 再使用しない	3	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A 再使用しない	11	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A 再使用しない	10	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 40A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 65A 保温無	1	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
研り補修		1	式			別紙 00-0007
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	100-150mm 125mm	4	か所			
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	100-150mm 150mm	5	か所			
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	200mm程度 75mm	18	か所			
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	200mm程度 100mm	15	か所			
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	200mm程度 125mm	21	か所			
機械はつり(ダ'イ'ロ'ンド'カ'ク'タ'による配管用貫通口)	200mm程度 150mm	6	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0008
ｺﾝｸﾘｰﾄとりこわし	RC造 地上部 圧砕機標準	0.52	m3			
鉄筋切断	集積共	0.52	m3			
型枠	一般用	0.52	m ²			
ｺﾝｸﾘｰﾄ	生ｺﾝｸﾘｰﾄ打設	0.52	m3			
根切り(人力)		4.82	m3			
山砂		4.82	m3			
埋戻し	人 力 根切り土	2.29	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	2.52	m3			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
換気設備撤去工事		1	式			別紙 00-0009
換気扇撤去	300	8	台			
ウザ`-カ`-撤去	300	8	個			
計						
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0010
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	20	組			
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	8	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	24	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	24	組			
掃除流し撤去	バ`ッ付き掃除流し 再使用しない	8	組			
鏡撤去	再使用しない	24	枚			
洗面器カウンター撤去		8	台			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0011
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	87	m			
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 25A	47	m			
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 32A	19	m			
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	33	m			
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	4	m			
ライニング鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	2	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	87	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A 再使用しない	47	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A 再使用しない	19	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A 再使用しない	33	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	2	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	4	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 100A 保温無	1	か所			
計						

普通教室棟トイレ(生徒用)改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0012
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	21	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	40	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	3	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	4	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	18	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	39	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	28	m			
排水用鋳鉄管 (カニ加形) 撤去	再使用しない 100A	90	m			
排水用鉛管 撤去	30A	18	m			
排水用鉛管 撤去	50A	20	m			
排水用鉛管 撤去	65A	8	m			
排水用鉛管 撤去	80A	23	m			
掃除口撤去	非防水形 COA50	2	個			
掃除口撤去	非防水形 COA80	3	個			
掃除口撤去	非防水形 COA100	4	個			
掃除口撤去	防水形 COB50	6	個			
掃除口撤去	防水形 COB65	6	個			
掃除口撤去	防水形 COB100	12	個			
通気口撤去	埋込形 VC100	2	個			

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
研り補修		1	式			別紙 00-0015
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	200mm程度 75mm	2	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	100 - 150mm 125mm	3	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	100 - 150mm 150mm	3	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	200mm程度 75mm	5	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	200mm程度 100mm	7	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	200mm程度 125mm	9	か所			
機械はつり(ダ'イ'F'ND'カ'ク'タ-による配管用貫通口)	200mm程度 150mm	3	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0016
根切り(人力)		7.83	m3			
山砂		4.45	m3			
埋戻し	人 力 根切り土 -	3.37	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	4.45	m3			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
換気設備撤去工事		1	式			別紙 00-0017
換気扇撤去	250	8	台			
ウイザーク-撤去	250	8	個			
計						
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0018
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	30	組			
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	11	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	21	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	23	組			
掃除流し撤去	バック付き掃除流し 再使用しない	6	組			
鏡撤去	再使用しない	23	枚			
洗面器カウンター撤去		8	台			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0019
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	112	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 25A	55	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 32A	13	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	12	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	9	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	9	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	2	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	112	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A 再使用しない	56	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A 再使用しない	13	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A 再使用しない	12	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A 再使用しない	9	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A 再使用しない	9	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	2	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 65A 保温無	3	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 100A 保温無	1	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0020
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	14	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	32	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	23	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	6	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	14	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	11	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	38	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	8	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	14	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 100A	16	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 150A	5	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 75A	22	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 100A	34	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 125A	15	m			
排水用鉛管 撤去	30A	18	m			
排水用鉛管 撤去	50A	20	m			
排水用鉛管 撤去	65A	6	m			
排水用鉛管 撤去	80A	41	m			
掃除口撤去	非防水形 COA50	2	個			

管理普通特別教室棟トイレ（生徒用）改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0020
掃除口撤去	非防水形 COA80	1	個			
掃除口撤去	非防水形 COA100	2	個			
掃除口撤去	防水形 COB50	6	個			
掃除口撤去	防水形 COB80	6	個			
掃除口撤去	防水形 COB100	6	個			
床排水トラップ 撤去	防水形T5B50	6	個			
通気口撤去	埋込形 VC125	1	個			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A 再使用しない	15	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A 再使用しない	51	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A 再使用しない	29	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A 再使用しない	68	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 100A 再使用しない	48	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内、ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 125A 再使用しない	15	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	2	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 80A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 100A 保温無	5	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 125A 保温無	1	か所			
汚水桝撤去	450資格	6	か所			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
研り補修		1	式			別紙 00-0023
機械はつり(ダ'イF ン'カ'ク'による 配管用貫通口)	100 - 150mm 125mm	1	か所			
機械はつり(ダ'イF ン'カ'ク'による 配管用貫通口)	100 - 150mm 150mm	3	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0024
アスファルト舗装版 取り壊し	機械	0.62	m3			
アスファルト舗装	A-5-10 密粒 クラッシュラン 特に狭い場合 人力 県南	1.25	m ²			
舗装切断	5cm 汚濁水処理共	1	式			別紙 00-0024/00-001
根切り(人力)		0.62	m3			
砂利地業	切込砕石	0.12	m3			
山砂		0.43	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0.62	m3			
計						
舗装切断	5cm 汚濁水処理共	1	式			別紙 00-0024/00-001
舗装切断	運搬・汚濁水処分共	1	式			
計						

管理普通特別教室棟トイレ（職員用）改修工事 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0027
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	12	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 25A	26	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 32A	2	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	1	m			
ライニング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	2	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	12	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A 再使用しない	26	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A 再使用しない	2	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A 再使用しない	2	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 25A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
計						

受水槽更新工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温工事		1	式			別紙 00-0032
給水管 保温	ボ`リスフレ 機械室,書庫,倉庫 アルミ`ラスク 20A	2	m			
給水管 保温	ボ`リスフレ 機械室,書庫,倉庫 アルミ`ラスク 65A	23	m			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外防凍 20A	6	m			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	10	m			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	15	m			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	4	m			
給水用弁類 保温	ボ`リスフレ 屋外露出 ステンレス鋼板 FM弁 50A	2	個			
給水用弁類 保温	ボ`リスフレ(ハ`タライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 65A	4	個			
給水用弁類 保温	ボ`リスフレ(ハ`タライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 100A	3	個			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 フレキ65aA	4	個			
給水管 保温	ボ`リスフレ 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 フレキ100A	2	個			
計						

受水槽更新工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0033
コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧砕機 標準	0.7	m ³			
鉄筋切断	集積共	0.7	m ³			
型枠	一般用	1.6	m ²			
コンクリート	生コン人力打設	0.7	m ³			
根切り(人力)		1.05	m ³			
山砂		1.05	m ³			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	1.05	m ³			
計						
緊急遮断制御工事		1	式			別紙 00-0034
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 5C 管内	10	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 16mm	2	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	4	m			
プールボックス	SUS製 200 × 150 防水	2	個			
緊急遮断制御盤取 り付け		1	面			
計						

受水槽更新工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0036
受水槽撤去	FRPパネル組み立て形 6.0×5.0×2.5H 搬出処分共	1	基			
揚水ポンプ撤去	横型多段ポンプ 65A×3.7Kw	4	台			
有圧扇撤去	200 、ウエザーカバー共	1	台			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 20A	2	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	14	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	9	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	3	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	8	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	4	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	4	m			
ライニング鋼管類撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 125A	6	m			
ルキップ継手類撤去	再使用しない 65A	6	個			
ルキップ継手類撤去	再使用しない 80A	1	個			
ルキップ継手類撤去	再使用しない 100A	1	個			
ルキップ継手類撤去	再使用しない 125A	2	個			
弁類撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 65A	14	個			
弁類撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 80A	1	個			
弁類撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 100A	2	個			
弁類撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 125A	2	個			

受水槽更新工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0036
弁類 撤去	再使用しない 定水位弁 65A	2	個			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスウール 20A 再使用しない	3	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスウール 65A 再使用しない	14	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスウール 80A 再使用しない	9	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A 再使用しない	3	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 125A 再使用しない	6	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 20A 保温無	1	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 65A 保温無	2	か所			
計						
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0037
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 50A	2	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 100A	6	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	地中埋設 75A	7	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	地中埋設 100A	1	m			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	仮囲鉄板 H=3.0m 設置期間7.5ヶ月	123	m			
仮囲い運搬	H=3.0m	123	m			
キャストゲート	W3.6m×H2.0m 設置期間7.5ヶ月	3	か所			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定金具共 設置期間7.5ヶ月	36	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		36	m			
仮設敷鉄板設置前 整地		864	m ²			
仮設鉄板敷	1524×6096×22mm 設置期間7.5ヶ月	864	m ²			
仮設敷鉄板運搬		864	m ²			
仮設敷鉄板設置後 整地		864	m ²			
強化プラスチック 敷板敷き	t13	234	m ²			
工事完了後砂利 敷き	t150	335	m ²			
交通誘導警備員 B		20	人			
アスベスト含有建材分 析調査	定性分析 試料採取共	3	か所			
仮設トイレ1、2		1	式			
アスベスト含有建材 分析調査	定性分析 試料採取共	3	か所			
アスベスト粉塵 濃度測定		1	式			別紙 00-0001
高木1,4 樹木伐採抜根	幹回40cm～60cm未満 機械併用 高所作業車・トラッフルン・バックホウ・誘 導員・処分費用共	2	本			
高木2 樹木伐採抜根	幹回25cm～40cm未満 機械併用 高所作業車・トラッフルン・バックホウ・誘 導員・処分費用共	1	本			
高木3,5 樹木伐採抜根	幹回120cm～200cm未満 機械併用 高所作業車・トラッフルン・誘導員・処 分費用共	2	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建築工事分		1	式			別紙 00-0040
普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-001
管理普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-002
管理普通教室棟 トイレ(職員用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-003
バリアフリー改修 工事 (管理普通特別教 室棟 水飲み場2～4階床 改修工事)		1	式			別紙 00-0040/00-004
その他改修工事 (管理普通特別教 室棟 水飲み場改修工事)		1	式			別紙 00-0040/00-005
受水槽更新工事		1	式			別紙 00-0040/00-006
計						
普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-001
鉄くず		1.2	t			
アルミくず		8	kg			
計						
管理普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-002
鉄くず		1	t			
アルミくず		13.4	kg			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管理普通教室棟 トイレ(職員用)改修 工事		1	式			別紙 00-0040/00-003
鉄くず		0.2	t			
アルミくず		2	kg			
ステンレスくず		0.9	kg			
計						
バリアフリー改修 工事 (管理普通特別教 室棟 水飲み場2～4階床 改修工事)		1	式			別紙 00-0040/00-004
ステンレスくず		3.5	kg			
計						
その他改修工事 (管理普通特別教 室棟 水飲み場改修工事)		1	式			別紙 00-0040/00-005
鉄くず		0.1	t			
アルミくず		297	kg			
計						
受水槽更新工事		1	式			別紙 00-0040/00-006
鉄くず		0.1	t			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気設備工事分		1	式			別紙 00-0041
普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0041/00-001
管理普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0041/00-002
管理普通教室棟 トイレ(職員用)改修 工事		1	式			別紙 00-0041/00-003
受水槽更新工事		1	式			別紙 00-0041/00-004
計						
普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0041/00-001
銅スクラップ		1	式			
鉄スクラップ		1	式			
計						
管理普通教室棟 トイレ(生徒用)改修 工事		1	式			別紙 00-0041/00-002
銅スクラップ		1	式			
鉄スクラップ		1	式			
計						

