

工期始	契約確定日
工期末	令和8年2月27日

参考資料（工事積算書）

工事名称 大增中学校校舎トイレ改修工事
工事場所 埼玉県春日部市上大増新田 1 4 0 番地

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 243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 7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				
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					

特別教室棟トイレ改修工事						
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					

管理棟ト化改修工事						
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					

受水槽・高架水槽更新工事									
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					

特別教室棟トイレ改修工事									
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					
消火設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

管理棟トイレ改修工事						
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					

受水槽・高架水槽更新工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
換気設備		1			式				
給水設備		1			式				
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
仮設給水工事		1		式		
	計					

普通教室棟トイレ改修工事		直接仮設工事		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	206	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	206	m ²			
養生(内部改修)	搬出入路部分	118	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	206	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	118	m ²			
単管ブランク足場	設置期間2.5ヶ月 運搬費共	46.8	m ²			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間2.5ヶ月	53.8	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		53.8	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	206	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	206	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 石こうボード	78.9	m ²			
仮設扉	片開き 合板 910x1820	6	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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)	D10 小口	1	式			
異形棒鋼 (SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
接着系 あと施工アンカ	横向き SD295 D13	12	本			
差筋アンカ	下向き SD295 D10	8	本			
溶接アンカ	下向き 丸鋼9	8	本			
便器穴埋め用予備 あと施工アンカ	横向き SD295 D13	198	本			
鉄筋溶接	D13	666	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	3	m ³			
床点検口廻りコンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	0.1	m ³			
PS床開口閉塞コンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	0.1	m ³			
便器床開口閉塞コンクリート 打設手間	人力打設	3	m ³			
床点検口廻りコンクリート 打設手間	人力打設	0.1	m ³			
PS床開口閉塞コンクリート 打設手間	人力打設	0.1	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	3	m ³			
床点検口廻りコンクリート構造体強度補正	+6N/mm ² Fm=30N/mm ² SL-18	0.1	m ³			
PS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	0.1	m ³			
目あらし	コンクリート面 壁	13.5	m ²			
計						

普通教室棟ト化改修工事		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 - -	18.8	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	18.8	m ²			
計						

普通教室棟トピ改修工事		防水工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ｼｰﾘﾝｸﾞ	一般部 変成ｼｰﾘﾝｸﾞ系(MS-2) 10×10	73.4	m			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつすり	ステン製 厚さ2.0 幅40	15.6	m			
床見切り	ステン製	23.4	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	アルミ製 【A-49図】	176	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	340	m ²			
軽量鉄骨壁下地開口部補強	65形	1	式			別紙 00-0001
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 1サト別途	169	m ²			
軽量鉄骨天井開口部補強		1	式			別紙 00-0002
あと施工アンカー (金属拡張アンカー)	標準タイプ M8(W5/16) × 12 × 35 上向打 標準A	253	本			
天井廻縁	塩化ビニル製	193	m			
床点検口	屋内用 一般貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	2	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	15	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		左官工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トイレ床 珪藻土リキ	珪藻土系 厚10	159	m ²			
ライン下トイレ床 珪藻土リキ	珪藻土系 厚10	4.3	m ²			
床珪藻土塗り	金ごて 珪藻土リキ 下地 厚50	0.5	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 珪藻土リキ 下地	17.8	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	0.4	m ²			
壁 珪藻土補修	金ごて 内壁 厚20	77.5	m ²			
床点検口立上り天 端 珪藻土塗り	金ごて 系幅190	0.7	m			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		建具工事	鋼製建具			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD-01	W450 × H900	3	か所			
片面フラッシュ片開き 点検窓						
SF-01	W1000 × H2000	6	か所			
開口部三方枠						
計						

普通教室棟トイレ改修工事		建具工事		軽量鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LSD-01 片引き戸	W800×H200 自動閉鎖装置付	3	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		建具工事		AL製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW-1(女子トイレ) 建具改修	W800×H2000 アルミ製 厚4 シーリング 共 150 換気ダクト用 2か所 シルバーハンドル撤去(ガラス撤去は別計上)	3	か所			
AW-1(男子トイレ) 建具改修	W800×H2000 アルミ製 厚4 シーリング 共 150 換気ダクト用 1か所 シルバーハンドル撤去(ガラス撤去は別計上)	3	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		建具工事		トイレ -ス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
TB-01 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W3190×H2000 扉2か所 W1020×H2000 隔2か所	3	か所			
TB-02 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W3190×H2000 扉2か所 W1020×H2000 隔2か所	3	か所			
TB-03 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W1040×H2000 扉1か所 W920×H2000 隔1か所 モップ掛下地補強共	3	か所			
TB-04 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W3190×H2000 扉2か所 W1020×H2000 隔2か所	3	か所			
TB-05 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W1040×H2000 扉1か所 W920×H2000 隔1か所 雑巾掛下地補強共	3	か所			
TB-15 トイレ -ス	高圧マニ樹脂化粧板 W900×H2400	3	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	内部片面	0.4	m ²			
型板強化ガラス	厚さ4(学校、住宅用) 特寸1.8m ² 以下 シーリング C種	0.4	m ²			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	69.8	m ²			
E P - G 塗り	柱外面 工程B種(一般) 素地B種	44.9	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)	25.2	m			
計						

普通教室棟ト化改修工事		塗装工事		建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	30	m			
鉄鋼面 EP-G塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料B種(鉛・カドミウム2種) 下地調整RB種(塗替え面)	2.1	m ²			
EP-G塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼粹面 工程B種 錆止現場1回共	30	m			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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 -	154	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	5.7	m ²			
H80 トイレ床 乾式置床	H=48 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	43.3	m ²			
H120 トイレ床 乾式置床	H=88 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	95	m ²			
トイレ床 システム際根太		107	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	167	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60 多湿部 熱溶接工法	9.5	m			
壁 マシン不燃化粧 板張り	厚さ3.0 珪外面 アルミシヨ付-共	29.5	m ²			
壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 ホ-ド 面接着貼 アルミシヨ付-共	115	m ²			
ライニング 壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 合板面接着貼 アルミシヨ付-共	22.8	m ²			
小便器ライニング 壁 抗ウイルスマシン不燃化 粧板張り	厚さ3.0 合板面直貼 アルミシヨ付-共	12.2	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 -	115	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 -	8.8	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 下張GB-R 厚12.5共 突付け	2.9	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 下張GB-R 厚12.5共 継目処理	69.8	m ²			
天井 不燃積層 せっこうホ-ド 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トバ-チ) 突付け	169	m ²			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	メラミン [®] ストフォーム 150x20 アイ:ライニング [®] カンター-KPA同等品	34	m			
雑巾掛け	W400	6	か所			
モップ [®] 掛け	W500	6	か所			
ビ [®] クトサイン	200x200 平付型	9	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		撤去工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリート破レか 集積共	0.5	m ³			
コンクリート撤去	鉄筋残し コンクリート破レか 集積共	1.8	m ³			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	269	m			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	コンクリート面 厚さ20～30mm	152	m			
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	237	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	17.8	m ²			
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	0.71	m ³			
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	14.7	m ²			
床タイル撤去	下地珪藻土共 集積共	155	m ²			
床珪藻土・床人研ぎ撤去	集積共	0.5	m ²			
CBカッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	447	m			
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	403	m			
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	24.3	m			
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	13.5	m ³			
壁珪藻土・プラスター撤去	集積共	1.8	m ²			
壁タイル撤去	下地珪藻土共 集積共	426	m ²			
天井合板・ホート撤去	一重張り 一般 集積共	165	m ²			
天井下地撤去	集積共	165	m ²			
床見切撤去	ステンレス製 集積共	6	m			
トイレ床 框撤去	垂付段鼻タイル 150x60x10 下地珪藻土共 集積共	55.9	m			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	168	m			
床マホール点検口撤去	集積共	2	か所			
天井点検口撤去	集積共	7	か所			

普通教室棟トイレ改修工事		撤去工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
和便器撤去	集積共	33	か所			
洋便撤去	W100×H200 集積共	6	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		撤去工事		建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製窓撤去	点検窓 枠共 集積共	0.6	m ²			
木製戸撤去	片引き吊り戸 枠共 集積共	11.8	m ²			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	9	m ²			
スリ-ン撤去	集積共	20.7	m ²			
トイレ-ス撤去	集積共	138	m ²			
AW1 網戸撤去	W800×H1300	6	か所			
ガラス撤去	集積共	6.2	m ²			
計						

普通教室棟ト化改修工事		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	33	m3			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	10.9	m3			
発生材積込み	アスベスト(レベリング) 人力	0.03				
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	16.5	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	16.5	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	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 石膏ボード類 DID区間有り 4.5km以下	1.5	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 金属くず DID区間有り 4.5km以下	2.1	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(レベル3) DID区間有り 4.5km以下	0.03	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	37.9	t			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	24.7	t			
撤去材処分費	木くず	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	石膏ボード	1.5	m3			
撤去材処分費	金属くず	2.1	m3			
撤去材処分費	アスベスト(レベル3)	0.03	m3			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄くず	H2	0.1	t			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		直接仮設工事		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	179	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	180	m ²			
養生(内部改修)	搬出入路部分	72.3	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	180	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	72.3	m ²			
枠組本足場(手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 12m未満 設置期間2.5ヶ月	42.1	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)	42.1	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	3.6	m			
仮設材運搬(安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	3.6	m			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間2.5ヶ月	63.2	m ²			
仮設材運搬(シート・ネット類)		63.2	m ²			
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	179	m ²			
仮設材運搬(内部仕上足場脚立足場)	3階建	179	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 石こうボード	109	m ²			
仮設扉	片開き 合板 910x1820	4	か所			
計						

特別教室棟トレ改修工事		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)	D10 小口	1	式			
異形棒鋼 (SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
接着系 あと施工アッカー	横向き SD295 D13	12	本			
差筋アッカー	下向き SD295 D10	8	本			
溶接アッカー	下向き 丸鋼9	8	本			
便器穴埋め用予備 あと施工アッカー	横向き SD295 D13	108	本			
鉄筋溶接	D13	366	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	1.7	m ³				
床点検口廻りコンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	0.1	m ³				
PS床開口閉塞コンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	0.03	m ³				
便器床開口閉塞コンクリート 打設手間	人力打設	1.7	m ³				
床点検口廻りコンクリート 打設手間	人力打設	0.1	m ³				
PS床開口閉塞コンクリート 打設手間	人力打設	0.03	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	1.7	m ³				
床点検口廻りコンクリート構造体強度補正	+6N/mm ² Fm=30N/mm ² SL-18	0.1	m ³				
PS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	0.03	m ³				
目あらし	コンクリート面 壁	7.6	m ²				
計							

特別教室棟トイレ改修工事		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	61.6	m			
計						

特別教室棟ト化改修工事		木工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取付補強 L形手摺用	W900xH900 フワン類 見え隠れ 厚さ12.0mm	6	か所			
取付補強 紙巻器用	W430xH300 フワン類 見え隠れ 厚さ12.0mm	6	か所			
取付補強 トッパ [®] 掛け用	W600xH600 フワン類 見え隠れ 厚さ12.0mm	6	か所			
取付補強 雑巾掛け用	W600xH600 フワン類 見え隠れ 厚さ12.0mm	6	か所			
袖壁端部一方枠	材集成材 L2400 116x25	9	か所			
壁合板張り	フワン類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	30.6	m ²			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつすり	ステン製 厚さ2.0 幅40	4.5	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	アルミ製 【A-49図】	103	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	108	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	31.3	m ²			
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	81	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強		1	式			別紙 00-0003
あと施工アンカー (金属拡張アンカー)	標準タイプ M8(W5/16) × 12 × 35 上向打 標準A	122	本			
天井廻縁	塩化ビニル製	117	m			
床点検口	屋内用 一般貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	1	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			
計						

特別教室棟トイレ改修工事			左官工事		内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トイレ床 タイル貼り	セメント系 厚10	75.7	m ²			
ライング 下トイレ床 タイル貼り	セメント系 厚10	5	m ²			
床タイル塗り	金ごて タイル貼り 下地 厚50	0.5	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて タイル貼り 下地	9.7	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	4.9	m ²			
壁 外れ補修	金ごて 内壁 厚20	126	m ²			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		建具工事		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD-02 片面フラッシュ片開き 点検窓	W450×H900	3	か所			
SF-02 開口部三方枠	W750×H2000	6	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		建具工事		アルミ製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW-2 建具改修	W1500×H500 アルミ枠 厚4 シーリング 共 換気ダクト用 2か所 クレット撤去(ガラス撤去は別計上)	3	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		建具工事			トイレ -ス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
TB-06 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W2735×H2000 扉2か所 W1375×H2000 隔1か所	3	か所				
TB-07 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W985×H2000 扉1か所	3	か所				
TB-08 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W960×H2000 扉1か所	3	か所				
TB-09 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W1380×H2000 扉1か所 W1070×H2000 隔1か所	3	か所				
TB-10 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W995×H2000 扉1か所	3	か所				
TB-11 トイレ -ス	高圧メッキ樹脂化粧板 W960×H2000 扉1か所	3	か所				
計							

特別教室棟ト化改修工事		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 (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)	93.6	m			
鉄鋼面 E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料B種(鉛・カドミ-2種) 下地調整RB種(塗替え面)	2.3	m ²			
計						

特別教室棟ト化改修工事		塗装工事			建具	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄鋼面 E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料B種(鉛・加鉛2種) 下地調整R種(塗替え面)	2.1	m ²			
E P - G 塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼枠面 工程B種 錆止現場1回共	28.5	m			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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 -	70.7	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	5	m ²			
H80 トイレ床 乾式置床	H=48 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	26.2	m ²			
H120 トイレ床 乾式置床	H=88 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	49.1	m ²			
トイレ床 システム際根太		117	m			
加工リングブロック	なら 厚さ15	1.5	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100 多湿部 熱溶接工法	94.2	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60 多湿部 熱溶接工法	8.3	m			
壁 マシン不燃化粧 板張り	厚さ3.0 珪外面 アルミシ-ット共	124	m ²			
壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 ホ-ド 面接着貼 アルミシ-ット共	125	m ²			
ライニング 壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 合板面接着貼 アルミシ-ット共	17.3	m ²			
小便器ライニング 壁 抗ウイルスマシン不燃化 粧板張り	厚さ3.0 合板面直貼 アルミシ-ット共	10.5	m ²			
壁 シ-ジ-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 -	125	m ²			
壁 シ-ジ-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 -	5.6	m ²			
天井 不燃積層 せっこうホ-ド 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トリア-チ) 突付け	81	m ²			
一般遮音壁 グラスウール充填	t50 24kg/m3	61.8	m ²			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	メラミン [®] ストフォーム 150x20 アイカ:ライニング [®] カウンター-KPA同等品	21.2	m			
ライニング 甲板	メラミン [®] ストフォーム 300x20 アイカ:ライニング [®] カウンター-KPA同等品	6	m			
雑巾掛け	W400	6	か所			
モップ 掛け	W500	6	か所			
ビュートサイン	200x200 平付型	6	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		撤去工事		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	0.2	m ³			
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	1	m ³			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	146	m			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	コンクリート面 厚さ20～30mm	81.9	m			
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	155	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	9.7	m ²			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	0.39	m ³			
床タイル撤去	下地珪外面共 集積共	78.2	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	1.5	m ²			
CBカッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	314	m			
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	340	m			
CB撤去	コンクリートブロック 集積共	11.55	m ³			
壁タイル撤去	下地珪外面共 集積共	244	m ²			
天井合板・ホート 撤去	一重張り 一般 集積共	80.5	m ²			
天井下地撤去	集積共	80.5	m ²			
くつずり撤去	ステンレス製 W40 集積共	4.5	m			
トイレ床 框撤去	垂付段鼻タイル 150×60×10 下地珪外面共 集積共	26.9	m			
塩ビ製天井廻縁 撤去	集積共	112	m			
床マホール点検口 撤去	集積共	1	か所			
天井点検口撤去	集積共	6	か所			
和便器撤去	集積共	18	か所			
サシ撤去	W100×H200 集積共	6	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		撤去工事		建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製窓撤去	点検窓 枠共 集積共	0.6	m ²			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	10.6	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	9	m ²			
トイレ ^ノ 撤去	集積共	71.8	m ²			
ガラス撤去	集積共	2.6	m ²			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	22.2	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	5.6	m ³			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	13.1	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	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	3.7	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 石膏ボード類 DID区間有り 4.5km以下	0.8	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 金属くず DID区間有り 4.5km以下	1.1	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	30.2	t			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	13.5	t			
撤去材処分費	木くず	3.7	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.1	m3			
撤去材処分費	石膏ボード	0.8	m3			
撤去材処分費	金属くず	1.1	m3			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄くず	H2	0.03	t			
計						

管理棟ト化改修工事		直接仮設工事		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	32.4	m ²			
養生(内部改修)	搬出入路部分	33.4	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	32.4	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	33.4	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	32	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	32	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢900×1700 布桢500+240 12m未満 設置期間2ヶ月	41	m ²			
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	41	m ²			
安全手すり(手すり 先行方式)	桢組本足場用 設置期間2ヶ月	5.4	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	桢組本足場用(手すり先行方式)	5.4	m			
ネット状養生シート張り	防災 類 設置期間2ヶ月	95.8	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		95.8	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 石こうボード	2.9	m ²			
仮設扉	片開き 合板 910x1820	1	か所			
(1階ビ ^ラ ティ)						
墨出し(内部改修)	個別改修	41.4	m ²			
養生(内部改修)	個別改修	41.4	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	41.4	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	41.4	m ²			

管理棟ト化改修工事		直接仮設工事			直接仮設	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	41.4	m ²			
仮設間仕切り	B種 軽鉄下地 合板 シ-ト張り	15.4	m ²			
仮設扉	片開き 合板 910x1820	1	か所			
計						

管理棟ト化改修工事		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			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
便器穴埋め用予備 あと施工アッカー	横向き SD295 D13	24	本			
鉄筋溶接	D13	80	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		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	0.4	m ³			
便器床開口閉塞コンクリート 打設手間	人力打設	0.4	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	0.4	m ³			
目あらし	コンクリート面 壁	1.6	m ²			
計						

管理棟ト化改修工事		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	7	m			
計						

管理棟ト化改修工事		木工事			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
取付補強 L形手摺用	W900xH900 ﾌｯﾌﾟ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	1	か所				
取付補強 紙巻器用	W430xH300 ﾌｯﾌﾟ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	1	か所				
取付補強 洗面器手摺(短)用	W200xH300程度 ﾌｯﾌﾟ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	2	か所				
壁合板張り	ﾌｯﾌﾟ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	4.1	m ²				
壁合板張り 洗面器前	ﾌｯﾌﾟ1類 見え隠れ 厚さ12.0mm+12.0mm	4.5	m ²				
計							

管理棟ト化改修工事		金属工事		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井地下	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 イサト別途	41.4	㎡			
軽量鉄骨天井 開口部補強		1	式			別紙 00-0004
あと施工アンカー (金属拡張アカー)	標準タイプ M8(W5/16)×12×35 上向打 標準A	62	本			
天井廻縁	塩化ビニル製	25.8	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	2	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつすり	ｽﾌﾟﾗ製 厚さ2.0 幅40	2.3	m			
床見切り	ｽﾌﾟﾗ製	0.8	m			
床材巻上げ幅木 端部見切り	ﾌﾙ製 【A-49図】	33.9	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし ㊦300	17.6	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ㊦450	17.6	m ²			
軽量鉄骨壁下地開口部補強	65形	1	式			別紙 00-0005
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	22.9	m ²			
軽量鉄骨天井開口部補強		1	式			別紙 00-0007
あと施工アンカー (金属拡張アンカー)	標準ﾀｲﾌﾟ M8(W5/16) × 12 × 35 上向打 標準A	34	本			
天井廻縁	塩化ビニル製	39.9	m			
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ﾌﾙ製 内外枠共額縁 450角	2	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		左官工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トイレ床 エポキシ樹脂	エポキシ系 厚10	22.4	m ²			
ライング下トイレ床 エポキシ樹脂	エポキシ系 厚10	0.5	m ²			
床珪藻土塗り	金ごて エポキシ樹脂 下地 厚50	8.2	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて エポキシ樹脂 下地	2.2	m ²			
外ソ	床	0.4	m ²			
壁珪藻土補修	金ごて 内壁 厚20	39.3	m ²			
計						

管理棟ト化改修工事		建具工事		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SF-03 開口部三方枠	W750 × H2000	2	か所			
SF-04 開口部三方枠	W800 × H2000	2	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		建具工事		パネーション		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AP-01 スクリーン	W425×H2500 アルミパネーション 上部オープン巾木タイプ	2	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		建具工事			トイレ		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
TB-12 トイレ	高圧メッキ樹脂化粧板 W2200×H2000 扉1か所 W1390×H2000 隔1か所 紙巻器下地補強共	1	か所				
TB-13 トイレ	高圧メッキ樹脂化粧板 W2200×H2000 扉1か所 W1390×H2000 隔1か所 紙巻器下地補強共	1	か所				
TB-14 トイレ	高圧メッキ樹脂化粧板 W2190×H2000 扉1か所 W750×H2000 隔1か所 フック掛下地補強共	1	か所				
計							

管理棟ト化改修工事		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	内部片面	4	m ²				
計							

管理棟ト化改修工事		塗装工事		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P塗リ	ホ-ド面 素地B種	41.4	m ²			
計						

管理棟ト化改修工事		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 (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整R種(塗替え面)	11.3	m			
計						

管理棟トイレ改修工事		塗装工事		建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P - G 塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼柱面 工程B種 錆止現場1回共	19.1	m			
木部 E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	4.4	m ²			
計						

管理棟トイレ改修工事		内外装工事			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1階ビロイ)						
天井 ルキツボード張り	厚5 目透かし	41.4	m ²			
計						

管理棟トイレ改修工事		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 -	21.4	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	1.4	m ²			
H40 トイレ床 乾式置床	H=8 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	0.1	m ²			
H80 トイレ床 乾式置床	H=48 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	9.1	m ²			
H120 トイレ床 乾式置床	H=88 鋼製支持脚 P-テイクホ-ド t20+耐水合板t12共	5	m ²			
トイレ床 システム根太		22.4	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	31.6	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60 多湿部 熱溶接工法	2.3	m			
壁 マシン不燃化粧 板張り	厚さ3.0 外外面 PMSI-3付-共	38.5	m ²			
壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 内-ト-面接着貼 PMSI-3付-共	37.6	m ²			
ライニング 壁 マシン不燃化粧板張 り	厚さ3.0 合板面接着貼 PMSI-3付-共	1	m ²			
小便器ライニング 壁 抗ウイルスマシン不燃化 粧板張り	厚さ3.0 合板面直貼 PMSI-3付-共	2.9	m ²			
壁 シ-ジ-ンク 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 -	37.6	m ²			
壁 シ-ジ-ンク 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 -	2.5	m ²			
天井 不燃積層 せっこうホ-ド 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トP-チ) 突付け	22.9	m ²			
計						

管理棟トイレ改修工事		撤去工事		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	鉄筋残し コンクリートプレカ 集積共	0.2	m3			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	24	m			
計						

管理棟トイレ改修工事		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	コンクリート面 厚さ20～30mm	16.6	m			
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	49	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	2.2	m ²			
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			
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	23.2	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	0.4	m ²			
CBカッター入れ	コンクリートブロック面 厚さ20～30mm	75.8	m			
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	103	m			
CB撤去	コンクリートブレカ 集積共	2.89	m ³			
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	85.9	m ²			
天井合板・ホート撤去	一重張り 一般 集積共	23.2	m ²			
天井下地撤去	集積共	23.2	m ²			
くつずり撤去	ステンレス製 W40 集積共	1.5	m			
トイレ床 枠撤去	垂付段鼻タイル 150x60x10 下地珪外共 集積共	9.7	m			
塩ビ製天井廻縁撤去	集積共	43	m			
和便器撤去	集積共	4	か所			
サイン撤去	W100xH200 集積共	6	か所			
計						

管理棟ト化改修工事		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	両開き戸 枠共 集積共	2	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	3	m ²			
ト化 ^ノ 撤去	集積共	15.2	m ²			
ガ ^ラ 撤去	集積共	0.2	m ²			
計						

管理棟トイレ改修工事		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	6.2	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	2.1	m ³			
発生材積込み	アスベスト(レベル3) 人力	0.2				
計						

管理棟トイレ改修工事		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	3.2	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	3.1	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	0.8	m3			
撤去材運搬	廃プラスチック類	0.03	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石膏ボード類 DID区間有り 4.5km以下	0.2	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 金属くず DID区間有り 4.5km以下	0.8	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石膏ボード(レベリング) DID区間有り 4.5km以下	0.2	m3			
撤去材処分費	無筋コンクリート類	7.3	t			
撤去材処分費	タイル・衛生陶磁器	4.6	t			
撤去材処分費	木くず	0.8	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.03	m3			
撤去材処分費	石膏ボード	0.2	m3			
撤去材処分費	金属くず	0.8	m3			
撤去材処分費	石膏ボード(レベリング)	0.2	m3			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		直接仮設工事		直接仮設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	19.7	m ²			
養生(外部改修)	受水槽改修	71.1	m ²			
養生(外部改修)	搬出入路部分	20.5	m ²			
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	19.7	m ²			
整理清掃後片付け (外部改修)	受水槽改修	71.1	m ²			
整理清掃後片付け (外部改修)	搬出入路部分	20.5	m ²			
外部足場は特別 教室棟トシ改修工 事で計上						
計						

受水槽・高架水槽更新工事		防水改修工事		防水改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【撤去工事】						
立上り防水層撤去	集積共	9.6	m ²			
外製水切り撤去	シリング 共 集積共	42.7	m			
ドレ上皿撤去		1	か所			
ドレ廻り防水層 研り		1	か所			
ドレ廻り研り 外修正		1	か所			
外製笠木 一時撤去復旧		2.3	m			
下地清掃	高圧水洗清掃 平面部 水圧 15MPa 工程1	19.7	m ²			
平面部 下地活性剤塗布		19.7	m ²			
外清掃		9.6	m ²			
防水層撤去部 水性アクリル系仮塗布		9.6	m ²			
コンクリート架台基礎天 端 外塗り補修	金こて 外仕上げ 厚30	4.5	m ²			
【防水工事】						
防水層撤去部 水性アクリル系仮塗布		9.6	m ²			
平面部 環境対応 型外塗膜防水	X-1仕様 絶縁工法 OTコートシリコンコート仕上げ	19.7	m ²			
立上り 環境対応 型外塗膜防水	X-2仕様 メッシュ密着工法 OTコートシリコンコート仕上げ	9.6	m ²			
立上り部 目地シリング	一般部 ホリシリング系 (PU-2) 10×15	42.7	m			
脱気筒	ステン製 X-1用	1	か所			
改修用二重ドレ	銅製 横型 100	1	か所			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		塗装改修工事		塗装改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
螺旋階段D P塗り 改修仕様	鉄鋼 1級 下地調整RB種(塗替え面) 錆止めB種共	16.4	m ²			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		外構改修工事		外構		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生クッション	0.5	m ³			
異形棒鋼 (SD295A)	D13 小口	1	式			
鉄筋加工組立	小型構造物	1	式			
鉄筋運搬費	4t車	1	式			
あと施工アンカ	横向き D13	70	本			
土間コンクリート	Fc=24N/mm ² SL-18	1.3	m ³			
土間コンクリート コンクリート打設手間	人力打設	1.3	m ³			
目あらし	コンクリート面 壁	2.1	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	8.9	m ²			
コンクリート基礎天端 珪外塗り補修	金ごて 珪外仕上げ 厚30	13.2	m ²			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		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	廃プラスチック類	0.02	m3			
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 金属くず DID区間有り 4.5km以下	0.02	m3			
撤去材処分費	廃プラスチック類	0.02	m3			
撤去材処分費	金属くず	0.02	m3			
計						

その他工事		外構工事		外構工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
その他樹木伐採・ 剪定		1	式			別紙 00-0038
計						

普通教室棟トイレ改修工事			幹線設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性シリコン絶縁電線(EM-1E)	5.5mm ²	8	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	8	m			
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	4	m			
1種金属線び(MM1)付属品	C型 ホックスネタ	6	個			
1種金属線び(MM1)付属品	C型 エルホ	12	個			
1種金属線び(MM1)付属品	C型 プッシング	6	個			
開閉器箱(一般形)	ELCB2P 30AF x 4個	3	個			
排気ファン電源引外し	1.5kW	1	箇所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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ホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	72	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	2	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	268	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	20	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	4	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	8	m			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	9	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	60	個			
人感センサー	親機	6	台			
人感センサー	照明,換気扇端子付(子機接続不可)	3	台			
人感センサー	子機	9	台			
人感センサー	子機(換気扇端子付き)	6	台			
人感センサー用スイッチ(1回路)	入-切-自動 プレート込み	3	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	6	台			
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	18	個			
LED照明器具	 表示灯(使用中表示) 赤色ブラケット	3	個			
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	18	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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耐燃性ホリソ ン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	331	m			
600Vホリソ ン絶縁 耐燃性ホリソ ンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	123	m			
600Vホリソ ン絶縁 耐燃性ホリソ ンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	46	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	17	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	22	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	46	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 工事用等	5	m			
ボ ックス	150x150x100(SS) 0.105m ² /個 塗装共	15	個			
合成樹脂製 ア ダ プ タ ボ ク ス(加 付)	中四角 浅型 D44	30	個			
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	9	か所			
埋込コンセント+スイッチ	接地極付2P15Ax1+1P15Ax1 金属プレート	3	個			
埋込コンセント 防滴プレート付	接地極付2P15Ax2	2	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	21	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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
EM-AEケーブル	1.2mm-4C ビット・天井	10	m			
合成樹脂製 アクトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	9	個			
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	9	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	148	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	61	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	6	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 1	9	個			
埋込コンセント+スイッチ 撤去	2P15Ax1+1P15Ax1	3	個			
コンセント 撤去	2P15A × 2	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W × 1 再使用しない	3	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	3	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	12	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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ｸﾞｯﾌﾞ車 片道25km	1	回			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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 00-0034
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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		3.42	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		幹線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリイソ ン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	14	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	14	m			
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	14	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型ボックス	6	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 端子	16	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型 プッシング	6	個			
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF × 3個	2	個			
電灯分電盤	L-N	1	面			
排気ファン電源 引外し	1.5kW	1	箇所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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ホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	50	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	144	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	16	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	8	m			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	6	個			
合成樹脂製 アットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	36	個			
人感センサー	親機	6	台			
人感センサー	子機	6	台			
人感センサー	子機(換気扇端子付き)	6	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	6	台			
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	12	個			
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	6	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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耐燃性ホリゾン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	437	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	7	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	71	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	26	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	11	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 31mm	45	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	26	m			
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) 工事用等	10	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	7	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	3	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	3	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	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	6	個			
プレートボックス	150x150x100(SS) 0.105m ² /個 塗装共	20	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	18	個			
手はつり(配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	6	か所			
埋込コンセント防滴プレート付	接地極付2P15Ax2	2	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	15	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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
EM-AEケーブル	1.2 mm ² -4C ビッド・天井	5	m			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個			
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	6	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		撤去工事	自動火災報知設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
煙感知器(ｲﾝﾌﾙ、 光電式) 撤去		6	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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ダンプ車 片道25km	1	回			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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 00-0035
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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		1.44	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

管理棟トイレ改修工事		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ホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	11	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	32	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン 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-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	2	個			
合成樹脂製 アットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	10	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			
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	3	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	1	個			
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	1	個			
計						

管理棟トイレ改修工事		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耐燃性ホリゾン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	375	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	9	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	18	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 31mm	48	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	2	m			
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) 工事用等	4	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	9	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	4	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	4	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	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	8	個			
パネルボックス	150x150x100(SS) 0.105m ² /個 塗装共	15	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	3	個			
手はつり(配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	2	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	5	個			
計						

管理棟トイレ改修工事		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 (PF管内) 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	83	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	13	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	8	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	6	個			
タフスイッチ 撤去	1P15Ax3+PLx1	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	6	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	2	個			
計						

管理棟トイレ改修工事		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	m ³			
収集運搬費	2tダンプ車 片道25km	1	回			
計						

管理棟トイレ改修工事		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 00-0036
計						

受水槽・高架水槽更新工事		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリethylene 絶縁電線(EM-1E)	3.5mm ²	6	m			
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 2C 管内	3	m			
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C 管内	7	m			
EM-CEEケーブル	2mm ² - 2C 管内	10	m			
EM-CEEケーブル	2mm ² - 3C 管内	7	m			
EM-CEEケーブル	2mm ² - 4C 管内	15	m			
EM-CEEケーブル	2mm ² - 5C 管内	6	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	15	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	25	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所用等	2	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 1ヶ所用等	3	m			
プルボックス	200x200x100(SUS)WP 0.16m ² /個	2	個			
電動機結線	直入始動方式	1	台			
液面電極	LF3P	1	個			
液面電極	LF4P	2	個			
液面電極	LF5P	1	個			
電極切替盤	屋外用 4P	1	面			
動力盤	1P-1	1	面			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		電灯コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	25	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 19mm	6	m			
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	3	m			
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(17) エキスパンション用等	1	m			
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(24) エキスパンション用等	1	m			
露出スイッチボックス(塗装共)	19(E19,16) 1個用1方出	2	個			
金属製露出スイッチボックス(塗装共)	25(22) 1個用2方出	1	個			
タップスイッチ(金属プレート付)	1P 15A × 1 ねじ無 - -	1	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A × 1 (接地極付) 125V	1	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A × 2 (接地極 × 2付 一体形) 125V	1	個			
LED照明器具	LSS9MP/RP -4 -22 LN	1	個			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		撤去工事		動力設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	56	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	13	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	12	m			
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	6	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	23	m			
金属製可とう電線 管(ビニル被覆有) 撤去	(24) 交換	3	m			
ﾌﾟﾙｯｸｽ 撤去	150x150x100(SS)	1	個			
ﾌﾟﾙｯｸｽ 撤去	200x30x400(SS)	1	個			
液面電極 撤去	LF3P	1	個			
液面電極 撤去	LF4P	1	個			
液面電極 撤去	LF5P	1	個			
動力制御盤	1P-1	1	面			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		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	2.0mm × 1本 再使用しない	18	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	3	m			
露出スイッチボックス 撤去	(E19) 1個用 1方出	1	個			
露出スイッチボックス 撤去	(E19) 1個用 2方出	1	個			
タップスイッチ 撤去	1P15A × 1	1	個			
コンセント 撤去	2P15A × 2	1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	1	個			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		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	0.15	m3			
収集運搬費	2tダンプ車 片道25km	1	回			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		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 00-0037
計						

受水槽・高架水槽更新工事		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		0.24	kg			
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		換気設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EF-3天井埋込形換気扇	低騒音一般形 60Pa×600m ³ /h	6	台			
EF-4天井埋込形換気扇	低騒音一般形 60Pa×110m ³ /h	3	台			
入 ^レ イ ^ル ダ ^ク ト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	28	m			
入 ^レ イ ^ル ダ ^ク ト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	17	m			
ハ ^フ イ ^フ フ ^ド	SUS製ｷ ^ﾀ ﾘ ^ｰ 付 100A	3	個			
ハ ^フ イ ^フ フ ^ド	SUS製ｷ ^ﾀ ﾘ ^ｰ 付 150A	6	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラッシュタンク式便器	CFS498BMC 掃除口付 ソフト閉止付普通便座、棚付き2連紙巻き器、付属品共	18	組			
車いす対応便器	C480AN 自動洗浄スラッシュバルブ'洗浄便座(金属ベースプレート)棚付き2連紙巻き器、付属品共	3	組			
自動洗浄一体形小便器	UFS900WR 低リップ 付属品共	9	組			
壁掛け洗面器	L250C 発電式自動単水栓、壁給排水、付属品共	12	組			
車椅子対応洗面器	L103DA 発電式自動単水栓、壁給排水、付属品共	3	組			
掃除流し	SK22A 付属品共	6	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食形 350×800	18	枚			
化粧鏡	Y M K 50 K 姿見 300×1500	6	枚			
便器手すり	樹脂被覆形 T112CL10 付属品共	9	個			
便器手すり	樹脂被覆形 T112H7跳ね上げ式 付属品共	3	個			
小便器手すり	樹脂被覆形 T112CU22 付属品共	3	個			
洗面器手すり	樹脂被覆形 T112P22(700L) 付属品共	12	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	71	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 25A	38	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 40A	24	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 50A	17	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 65A	2	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 100A	5	m			
青銅仕切弁 鉛入	5K(ねじ) 50A	3	個			
ライニングバタフライ弁	10K(ケール) 80A	1	個			
機械はつり(グイ作 用) カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	39	か所			
保温		1	式			別紙 00-0008
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
レントゲン調査費	調査費用(基本料金)	3	日			
レントゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	39	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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	10	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	13	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	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 75A	23	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	23	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	11	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	17	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	23	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	35	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 75A	29	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 100A	55	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 125A	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 50A	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 65A	5	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	4	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	30	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	15	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 75A	10	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	6	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	8	個			

普通教室棟トイレ改修工事		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 80A	7	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	16	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 125A	1	個			
満水継手	100A	3	個			
満水継手	125A	3	個			
排水ゴム継手	洋風大便器用 ソケット	21	個			
排水ゴム継手	洗面器用 VP・VU40、トラップ径32	12	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 100A	1	個			
研り補修費		1	式			別紙 00-0009
既存管接続費		1	式			別紙 00-0010
1階配管ビッド清掃 消毒費(2か所)	槽内溜り水くみ上げ 清掃 消毒	1	式			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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 00-0011
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0012
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0013
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0014
計						

普通教室棟トイレ改修工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
その他がれき類	陶器類	4.7	m ³			
廃プラスチック	塩ビ管	0.05	m ³			
安定形混合廃棄物	保温材	0.73	m ³			
収集運搬費	2t・3t コンテナ車 (4m ³) 片道概 ね25km	2	回			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		換気設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EF-2天井埋込形換気扇	低騒音一般形 60Pa x 400m3/h	6	台			
パイプダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	17	m			
パイプフード	SUS製キヤラー付 150A	6	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラッシュタンク式便器	CFS498BMC 掃除口付 ソフト閉止付普通便座、棚付き2連紙巻き器、付属品共	15	組			
自動洗浄一体形小便器	UFS900WR 低リップ 付属品共	9	組			
壁掛け洗面器	L250C 発電式自動単水栓、壁給排水、付属品共	12	組			
掃除流し	SK22A 付属品共	6	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食形 350×800	12	枚			
便器手すり	樹脂被覆形 T112CL10 付属品共	6	個			
小便器手すり	樹脂被覆形 T112CU22 付属品共	3	個			
洗面器手すり	樹脂被覆形 T112CP21 (550L) 付属品共	12	個			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	61	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	20	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 30A	14	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	10	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	16	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 65A	4	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 75A	2	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 50A	20	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 75A	1	m			
ライニングハタライ弁	10K(ケイル) 100A	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	200mm程度 50mm	36	か所			
保温		1	式			別紙 00-0015
既存管接続費		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)	36	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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	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 50A	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	機械室・便所 65A	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 75A	23	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	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	屋外架空・暗渠 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	屋外架空・暗渠 75A	15	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	16	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	28	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 75A	22	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 100A	94	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	9	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 65A	2	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	2	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	25	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	13	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 75A	10	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	1	個			

特別教室棟トイレ改修工事		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	7	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	5	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	12	個			
満水継手	100A	6	個			
配管用防虫網	80A	2	個			
排水ゴム継手	洋風大便器用 ソケット	15	個			
排水ゴム継手	洗面器用 VP・VU40、トラップ径32	12	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 100A	1	個			
研り補修費		1	式			別紙 00-0017
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	6	か所			
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	4	か所			
1階配管ピット清掃 消毒費(2か所)	槽内溜り水くみ上げ 清掃 消毒	1	式			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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
HFT-1消火栓補給水槽	鋼板製一体形 800×800×1100H 架台、付属品共	1	基			
消火・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	1	m			
消火・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	5	m			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	1	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	1	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	1	個			
ルキップジョイント	Λ形 50A	1	個			
配管用防虫網	40A	1	個			
消火管 保温	ポリスチレン 屋外防凍 50A	5	m			
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	3	個			
配管分岐(鋼管類)・手間のみ計	配管分岐 50A 保温無	1	か所			

特別教室棟トイレ改修工事		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 00-0018
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0019
給水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0020
排水設備撤去工事		1	式			別紙 00-0021
消火設備撤去工事		1	式			別紙 00-0022
計						

管理棟トイレ改修工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラッシュタンク式便器	CFS498BMC 掃除口付 ソフト閉止付普通便座、棚付き2連紙巻き器、付属品共	3	組			
フラッシュタンク式便器	CFS498BMC 掃除口付 洗淨便座、棚付き2連紙巻き器、付属品共	2	組			
自動洗淨一体形小便器	UFS900WR 低リップ 付属品共	3	組			
壁掛け洗面器	L250C 発電式自動単水栓、壁給排水、付属品共	4	組			
掃除流し	SK22A 付属品共	1	組			
化粧鏡	YM3580FC 耐食形 350×800	4	枚			
化粧鏡	Y M K 50 K 姿見 300×1500	2	枚			
化粧棚	YKH401 ステンレス 500×135×100	4	個			
便器手すり	樹脂被覆形 T112CL10 付属品共	2	個			
小便器手すり	樹脂被覆形 T112CU22 付属品共	1	個			
洗面器手すり	樹脂被覆形 T112CP21 (550L) 付属品共	4	個			
計						

管理棟トイレ改修工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	15	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 25A	7	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 30A	6	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 40A	2	m			
青銅仕切弁 鉛入り	5K(ねじ) 40A	1	個			
保温		1	式			別紙 00-0023
機械はつり(パイプ バンド)による 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	10	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所			
レトゲン調査費	調査費用(基本料金)	1	日			
レトゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	10	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 75A	20	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 100A	13	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 40A	2	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 50A	12	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修	機械室・便所 65A	4	m			
床上掃除口(非防水形)	COA 50A	3	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	1	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	3	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	4	個			
排水ゴム継手	掃除流し用	1	個			
研り補修費		1	式			別紙 00-0024
配管分岐(鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 80A 保温無	1	か所			
配管分岐(鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他がれき類	陶器類	0.9	m3			
安定形混合廃棄物	保温材	0.4	m3			
収集運搬費	2t・3tコンテナ車(4m3)片道概 ね25km	2	回			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		換気設備		換気設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
換気扇	一般形 電気式シャッター 200 × 558mm ³ /h × 14.5w サーモスイッチ 防虫網付カバー加 -	1	台			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WT-1 ポンプ室 付受水槽	鋼板製一体形中仕切付 5.6(2.8+2.8)×4.2(2.1+2.1)× 2.08H 平架台(150mmH溶融亜鉛メッキ)	1	基			
HWT-1 高架水 槽	鋼板製一体形 2.1×2.1×1.66H 架台(1.0mH溶融亜鉛メッキ)	1	基			
WP-1揚水ポンプ	SUS製ユニット形 自動交互運転 5 0/40A×250L/min×30m×2.2kw 制御盤、付属品共	1	台			
給水ポンプ基礎工 事	700×700×150H	1	か所			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	2	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 50A	20	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 75A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 20A	5	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 50A	16	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋外架空・暗渠 100A	4	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	地中配管 50A	2	m			
青銅仕切弁 鉛入	5K(ねじ) 20A	2	個			
青銅仕切弁 鉛入	5K(ねじ) 50A	11	個			
青銅仕切弁 鉛入	10K(ねじ) 20A	2	個			
青銅仕切弁 鉛入	10K(ねじ) 50A	2	個			
ライニングバタフライ弁	10K(クォール) 80A	1	個			
ライニングバタフライ弁	10K(クォール) 100A	1	個			
フレキシブルジョイント	マンホウ形 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	マンホウ形 50A	6	個			

受水槽・高架水槽更新工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ルキアジョイント	ハコ型 100A	1	個			
ルキアジョイント	合成ゴム製 50A	2	個			
定水位調整弁	スロット型(副弁無し) 50A	2	個			
ホックアップ	20A	3	個			
緊急遮断弁	電気式 50A	2	個			
緊急遮断弁制御盤	屋内壁掛形	1	面			
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	19	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) 壁支持 60kg 500L 500H	4	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0029
既存管接続	鋼管	1	式			別紙 00-0030
計						

受水槽・高架水槽更新工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WT-1受水槽撤去	FRP製パネル組み立て形 3.0×5.0×2.0H	1	基			
WT-1高架水槽撤去	FRP製パネル組み立て形 2.5×2.0×2.0H	1	基			
揚水ポンプ撤去	多段ポンプ 65A×3.7Kw	2	台			
配管類撤去		1	式			別紙 00-0031
保温撤去		1	式			別紙 00-0032
既存管切断		1	式			別紙 00-0033
計						

受水槽・高架水槽更新工事		発生材処理		発生材処理		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
安定形混合廃棄物	保温材	1.68	m3			
コンクリート塊	無筋 30cm超	0.6	t			
収集運搬費	2t・3tコンテナ車(4m3)片道概ね25km	1	回			
計						

仮設給水工事		仮設給水工事			仮設給水工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ホリソノ管 改修	軟質管・金属製継手接合 屋外架空・暗渠 25A	82	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 保温有	1	か所			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 50A	82	m			
凍結処理		1	式			
廃プラスチック	塩ビ管	0.23	m ³			
収集運搬費	2t・3tコンテナ車(4m ³)片道概 ね25km	1	回			
計						

その他工事		外構工事		外構工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他樹木伐採・ 剪定		1	式			別紙 00-0038
伐採	幹周60cm	1	本			
伐採	幹周70cm	1	本			
伐採	幹周90cm	1	本			
伐採	幹周110cm	1	本			
伐採	幹周120cm	1	本			
伐採	幹周170cm	1	本			
高木剪定(夏期)	幹周120cm以上150cm未満	5	本			
高木剪定(夏期)	幹周150cm以上180cm未満	1	本			
高木剪定(夏期)	幹周180cm以上210cm未満	6	本			
高所作業車賃貸料	トラック装笠(バケット、ブーム型) 作業床高12m	2	日			
撤去運搬処分費		1	式			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
研り補修費		1	式			別紙 00-0009
機械はつり(ダ'作E ソ'カ'による 配管用貫通口)	200mm程度 75mm	29	か所			
機械はつり(ダ'作E ソ'カ'による 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	14	か所			
機械はつり(ダ'作E ソ'カ'による 配管用貫通口)	200mm程度 125mm	28	か所			
機械はつり(ダ'作E ソ'カ'による 配管用貫通口)	200mm程度 150mm	16	か所			
イントゲン調査費	調査費用(基本料金)	6	日			
イントゲン調査費	箇所(フィルム・作業費)	87	か所			
計						
既存管接続費		1	式			別紙 00-0010
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 125A 保温無	1	か所			
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 125A 保温無	1	か所			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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 00-0011
長方形ダケ外撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	37	m ²			
長方形ダケ外撤去	亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない	6	m ²			
吸込口撤去	(GV、GVS) 0.1m ² 以下 再使用しない	15	個			
長方形ダケ外撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	9	m ²			
防火防煙ダケ - (SFD)撤去	0.1m ² 以下 再使用しない	3	個			
計						
衛生器具設備撤去工事		1	式			別紙 00-0012
大便器撤去	高座面形・洗浄弁式 再使用しない	3	組			
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	33	組			
紙巻き器撤去		36	個			
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	21	組			
掃除流し撤去	バケ付き掃除流し 再使用しない	6	組			
鏡撤去	再使用しない	21	枚			
手すり撤去		21	個			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温撤去		1	式			別紙 00-0013/00-001
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 20A 再使用しない	50	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 25A 再使用しない	52	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 32A 再使用しない	5	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	5	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	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	32	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 80A 再使用しない	1	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 100A 再使用しない	5	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A 再使用しない	14	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A 再使用しない	25	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 32A 再使用しない	4	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A 再使用しない	3	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A 再使用しない	2	m			
計						

普通教室棟トイレ改修工事		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 00-0014
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	39	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	21	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	42	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	40	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 125A	3	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	44	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	35	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	10	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	機械室・便所 100A	2	m			
硬質塩化ビニル管 撤去	機械室・便所 125A	2	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 75A	6	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 100A	85	m			
排水用鋳鉄管 (メニ加形) 撤去	再使用しない 125A	17	m			
排水用鉛管 撤去	30A	22	m			
排水用鉛管 撤去	50A	24	m			
排水用鉛管 撤去	65A	6	m			
排水用鉛管 撤去	80A	36	m			
掃除口撤去	防水形COB65	8	個			
掃除口撤去	防水形COB80	8	個			

普通教室棟トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0014/00-001
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A 再使用しない	23	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A 再使用しない	7	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A 再使用しない	10	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A 再使用しない	27	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A 再使用しない	33	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 125A 再使用しない	11	m			
排水管 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	38	m			
排水管 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	14	m			
排水管 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	18	m			
排水管 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 80A 再使用しない	57	m			
排水管 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 100A 再使用しない	92	m			
排水管 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 125A 再使用しない	12	m			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温		1	式			別紙 00-0015
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	46	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	17	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	12	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	6	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	12	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	4	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A	2	m			
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 100A	1	m			
計						
既存管接続費		1	式			別紙 00-0016
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温撤去		1	式			別紙 00-0020/00-001
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 20A 再使用しない	34	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 25A 再使用しない	18	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 32A 再使用しない	11	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	6	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	6	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	12	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 80A 再使用しない	4	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 100A 再使用しない	2	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 20A 再使用しない	22	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 25A 再使用しない	8	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 32A 再使用しない	5	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	3	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	8	m			
計						

特別教室棟トイレ改修工事		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 00-0021
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	6	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	4	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	30	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	25	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	18	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 100A	10	m			
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			
排水用鋳鉄管 (ㄩ2加工形) 撤去	再使用しない 75A	16	m			
排水用鋳鉄管 (ㄩ2加工形) 撤去	再使用しない 100A	55	m			
排水用鉛管 撤去	30A	12	m			
排水用鉛管 撤去	50A	9	m			
排水用鉛管 撤去	65A	6	m			
排水用鉛管 撤去	80A	18	m			
掃除口撤去	防水形COB50	1	個			
掃除口撤去	防水形COB65	2	個			
掃除口撤去	防水形COB80	10	個			

特別教室棟トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0021/00-001
排水管 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	11	m			
排水管 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	8	m			
排水管 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	29	m			
排水管 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 80A 再使用しない	34	m			
排水管 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 100A 再使用しない	57	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 40A 再使用しない	7	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 50A 再使用しない	5	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 65A 再使用しない	6	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 80A 再使用しない	25	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラス 100A 再使用しない	15	m			
計						
消火設備撤去工事		1	式			別紙 00-0022
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	1	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	5	m			
消火管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 鉛垂鉛鉄板 50A 再使用しない	5	m			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
計						

管理棟トイレ改修工事		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 00-0025
天井扇撤去		2	台			
パイプダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	1	m			
計						
衛生器具設備撤去 工事		1	式			別紙 00-0026
大便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	1	組			
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	4	組			
紙巻き器撤去		5	個			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	3	組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	6	組			
掃除流し撤去	バック付き掃除流し 再使用しない	1	組			
鏡撤去	再使用しない	6	枚			
計						

管理棟トイレ改修工事		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	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 25A	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 32A	6	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	1	m			
保温撤去		1	式			別紙 00-0027/00-001
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	1	か所			
計						
保温撤去		1	式			別紙 00-0027/00-001
給水管 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 20A 再使用しない	13	m			
給水管 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 25A 再使用しない	13	m			
給水管 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 32A 再使用しない	6	m			
給水管 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	1	m			
給水管 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	1	m			
計						

管理棟トイレ改修工事		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 00-0028
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	3	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	6	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	1	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	15	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	13	m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	4	m			
排水用鋳鉄管 (メニカル形) 撤去	再使用しない 75A	8	m			
排水用鋳鉄管 (メニカル形) 撤去	再使用しない 100A	15	m			
排水用鉛管 撤去	30A	6	m			
排水用鉛管 撤去	50A	3	m			
排水用鉛管 撤去	65A	1	m			
排水用鉛管 撤去	80A	5	m			
掃除口撤去	防水形COB50	2	個			
掃除口撤去	防水形COB80	3	個			
掃除口撤去	防水形COB100	3	個			
床排水トラップ 撤去	防水形T5B50	2	個			
保温撤去		1	式			別紙 00-0028/00-001
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	1	か所			

受水槽・高架水槽更新工事		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 00-0029
給水管 保温	ボリスレン 屋外防凍 20A	5	m			
給水管 保温	ボリスレン 機械室,書庫,倉庫 アルミ スクド 20A	2	m			
給水管 保温	ボリスレン 機械室,書庫,倉庫 アルミ スクド 50A	20	m			
給水管 保温	ボリスレン 機械室,書庫,倉庫 アルミ スクド 80A	1	m			
給水管 保温	ボリスレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	16	m			
給水管 保温	ボリスレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	4	m			
給水用弁類 保温	ボリスレン 屋外露出 ステンレス鋼板 100A	1	個			
給水用弁類 保温	ボリスレン(バクタイ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 100A	1	個			
計						
既存管接続	鋼管	1	式			別紙 00-0030
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 65A 保温無	1	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所			
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 150A 保温無	1	か所			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管類撤去		1	式			別紙 00-0031
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	13	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	4	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	4	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	11	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	9	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	18	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 150A	4	m			
ライン管 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 地中埋設 100A	4	m			
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 150A	1	個			
ルキップ継手類 撤去	再使用しない 65A	9	個			
ルキップ継手類 撤去	再使用しない 100A	1	個			
計						

受水槽・高架水槽更新工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温撤去		1	式			別紙 00-0032
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 加-亜鉛鉄板 20A 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 加-亜鉛鉄板 25A 再使用しない	11	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 加-亜鉛鉄板 50A 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 加-亜鉛鉄板 65A 再使用しない	18	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 加-亜鉛鉄板 150A 再使用しない	4	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 65A 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 100A 再使用しない	4	m			
計						
既存管切断		1	式			別紙 00-0033
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			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 100A 保温無	2	か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 150A 保温無	1	か所			
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	114	m			
仮囲い運搬	H=3.0m	114	m			
キャストゲート	W3.6m×H2.0m 設置期間7.5ヶ月	6	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	170	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		170	m			
強化型プラスチック敷板	4尺×8尺×13ミリ	920	m ²			
交通誘導警備員B		20	人			
アスベスト粉塵 濃度測定		1	式			別紙 00-0006
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	式			
仮設トイレ再設置		1	式			
情報共有システム 費		9	月			
計						

