

令和5年度 工事仕様書

- 1 工事名 高根小中学校整備工事
- 2 工事場所 日高市大字中鹿山523番地3
- 3 施設名 高根小学校
- 4 工事の概要、執行理由

工事の概要	校舎棟（鉄筋コンクリート造4階 延べ面積4,956㎡） ：内装、電気設備、機械設備等改修工事 体育館棟（鉄骨造1階 延べ面積907㎡） ：バスケットゴール、コートライン等改修工事 プール（鋼板製25mプール） ：プール槽、フェンス、遮熱シート、ろ過器等改修工事 その他構等改修工事
執行理由	施設一体型の義務教育学校の開設に向けて、学習環境を整備するため

参考

工 事 名 : 高根小中学校整備工事
工 事 場 所 : 日高市大字中鹿山523番地3
施 設 名 : 高根小学校

- 共通費算定期間：3ヶ月（90日）として算定しています。
 - 埼玉県単価区分：執務並行改修
 - 埼玉県単価適用月：令和5年3月単価
 - 交通誘導員：交通誘導員Bを200人日見込んでいます。
- ※仮設計画図を参考に、現場状況にあわせて安全に配慮した人数の配置をお願いします。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
高根小中学校整備工事				
改修	1	式		
その他	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費				
積上共通仮設費（改修建築）	1	式		
積上共通仮設費（改修電気）	1	式		
積上共通仮設費（改修機械）	1	式		
率共通仮設費（改修建築）	1	式		
率共通仮設費（建築その他）	1	式		
率共通仮設費（改修電気）	1	式		
率共通仮設費（電気その他）	1	式		
率共通仮設費（改修機械）	1	式		
率共通仮設費（機械その他）	1	式		
共通仮設費計				
現場管理費				
率現場管理費（改修建築）	1	式		
率現場管理費（建築その他）	1	式		
率現場管理費（改修電気）	1	式		
率現場管理費（電気その他）	1	式		
率現場管理費（改修機械）	1	式		
率現場管理費（機械その他）	1	式		
現場管理費計				
工事原価	1	式		
一般管理費等				
率一般管理費	1	式		
契約保証費	1	式		
有価物控除	1	式		
工事価格	1			
改め	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税 率 10 %
工事費	1			

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		
改修	1	式		
その他	1	式		
電気設備工事	1	式		
改修	1	式		
その他	1	式		
機械設備工事	1	式		
改修	1	式		
その他	1	式		
計				

外構					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
外構	撤去	1	式		
外構	改修	1	式		
計					
発生材処分	積込	1	式		
発生材処分	運搬	1	式		
発生材処分	処分	1	式		
計					

体育館					
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					
ライン・バスケットゴール改修	撤去	1	式		
ライン・バスケットゴール改修	改修	1	式		
計					
外部平場改修	改修	1	式		
計					
発生材処分	積込	1	式		
発生材処分	運搬	1	式		
発生材処分	処分	1	式		
計					

プール					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
プール改修	撤去	1	式		
プール改修	改修	1	式		
計					
発生材処理	積込	1	式		
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備		1	式		
計					
コンセント設備		1	式		
計					
幹線設備		1	式		
計					
動力設備		1	式		
計					
受変電設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		

校舎		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 個別	301.	建改 m ²			
墨出し	内部改修 複合	946.	建改 m ²			
墨出し	外壁改修	11.	建改 m ²			
養生費	内部改修 個別	301.	建改 m ²			
養生費	内部改修 複合	946.	建改 m ²			
養生費	外壁改修	36.	建改 m ²			
整理・清掃・後片付け	内部改修 個別	301.	建改 m ²			
整理・清掃・後片付け	内部改修 複合	946.	建改 m ²			
整理・清掃・後片付け	外壁改修	11.	建改 m ²			
内部仕上足場(改修)	脚立足場 脚立足場 階高4.0m以下	321.	建改 床m ²			
手すり先行外部枠組本足場 建地幅600	第二理科室配管改修、時計改修部	170.	建改			
安全手すり(手すり先行枠組本足場用)	第二理科室配管改修、時計改修部	12.5	架m ² 建改			
養生シート	防災I類 第二理科室配管改修、時計改修部	170.	m 架m ² 建改			
金網式養生型枠	第二理科室配管改修、時計改修部	170.	架m ² 建改			
計						

校舎		建具改修工事				
		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【建具】						
AW-1撤去	W6690×H2100	14.1	建改 m ²			
AW-2撤去	W3560×H1900	6.8	建改 m ²			
LSD-2撤去	W1820×H2430×2ヶ所	8.8	建改 m ²			
SP-1撤去	W3533×H1800	6.4	建改 m ²			
WD-1撤去	W1720×H1940	3.3	建改 m ²			
WD-2撤去	W5360×H1940	10.4	建改 m ²			
WD-3撤去	W850×H2000	1.7	建改 m ²			
WD-4撤去	W800×H2000×2ヶ所	3.2	建改 m ²			
カッター入れ	コンクリート面 厚20～30mm程度	28.5	建改 m			
建具周囲はつり	RC20cm	28.5	建改 m			
シーリング撤去	集積共	28.5	建改 m			
ガラス撤去	集積共	25.	建改 m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

校舎		内装改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床下地・仕上】						
床仕上撤去	フローリングブロック t 15(下地も共) 集積共	17.9	建改 ㎡			生活科室
床仕上撤去	パイン材 t 21 集積共	85.9	建改 ㎡			高根児童室
床下地撤去	構造用合板 t 12 集積共	85.9	建改 ㎡			高根児童室
床下地撤去	下地ポリスチレン t 45 集積共	18.6	建改 ㎡			
床下地撤去	下地ポリスチレン t 67 集積共	52.1	建改 ㎡			高根児童室
床下地撤去	下地ポリスチレン t 167 集積共	65.1	建改 ㎡			高根児童室
コンクリート撤去	土間コンクリート t 150 集積共	17.6	建改 m ³			
砕石撤去	t 100 集積共	11.7	建改 m ³			
カッター入れ	コンクリート面 厚20～30mm程度	12.8	建改 m			
床仕上撤去	タイルカーペット t 7.0 集積共	135.	建改 ㎡			職員室
床仕上撤去	塩ビシート t 2.0 集積共	29.8	建改 ㎡			教材室
床仕上撤去	畳一畳	28.	建改 枚			
【巾木】						
幅木仕上撤去	木製幅木 集積共	59.2	建改 m			

建築工事 細目別内訳

校舎		内装改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
幅木仕上撤去	ビニル幅木 集積共	132.	建改 m			
【壁】						
カッター入れ	コンクリート面 厚20～30mm程度	2.4	建改 m			
コンクリート撤去	鉄筋コンクリート 集積共	0.1	建改 m ³			
壁仕上撤去	有孔楯合板 t 5.5目透かし張り 集積共	12.5	建改 ㎡			
壁仕上撤去	楯合板 t 5.5目透かし張り 集積共	5.3	建改 ㎡			
壁仕上撤去	パイン材羽目板H700 集積共	14.8	建改 ㎡			
壁仕上撤去	ラスボード合板 t 9.5 集積共	15.3	建改 ㎡			
壁仕上撤去	石膏ボード t 12+t 9.5 (両面) 集積共	183.	建改 ㎡			
壁下地撤去	軽量鉄骨壁下地LGS65 集積共	91.3	建改 ㎡			
壁仕上撤去	珪藻土塗 集積共	15.3	建改 ㎡			
壁仕上撤去	ビニルクロス貼り 集積共	64.6	建改 ㎡			
【天井】						
天井仕上撤去	石膏ボード t 9.5+岩綿吸音板 t 12 集積共	97.5	建改 ㎡			
天井仕上撤去	石膏ボード t 12.5+岩綿吸音板 t 12 集積共	20.8	建改 ㎡			

校舎		内装改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井仕上撤去	石膏ボード t9.0 集積共	97.1	建改 m ²			
天井仕上撤去	化粧石膏ボード t9.5 集積共	31.4	建改 m ²			
天井仕上撤去	穿孔石膏ボード t9.0、t9.5目透貼 ボード一部平石膏ボード 集積共	43.6	建改 m ²			
天井下地撤去	軽量鉄骨下地 集積共	282.	建改 m ²			
【雑】						
上り框撤去	土台撤去 集積共	5.5	建改 m			
エキステンションジョイント撤去	W100 木製幅木撤去準用 集積共	14.6	建改 m			
廻り縁撤去	集積共	130.	建改 m			
天井点検口撤去	□600 集積共	5.	建改 か所			
コーティング撤去	W1875×H2500×t40 集積共	4.7	建改 m ²			
計						

校舎		内装改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床】						
砂利地業	再生砕石 県南	11.6	建改 m ³			
締固め	クハ 60~80kg	11.6	建改 m ³			
異形鉄筋D10		0.1	建改 t			
鉄筋加工・組立費	小型構造物用	0.1	建改 t			
鉄筋運搬費	RCラーメン構造 (4t)	0.1	建改 t			
コンクリート24-18	土間コンクリート	17.6	建改 m ³			
打設手間	土間コンクリート	17.6	建改 m ³			
圧送費	土間コンクリート	1.	建改 回			
金属系拡張アンカー	D10	365.	建改 か所			
フレア溶接	D10 片面d10	365.	建改 か所			
メタル金ゴテ仕上	t15	26.8	建改 m ²			
乾式二重床 1F調理・被服室	H=250 非遮音タイプパーチ t20+構造用合板 t9.0+t9.0	114.	建改 m ²			
際根太 1F調理・被服室	非遮音タイプ	61.	建改 m			
長尺塩ビシート	マーブルFS t2.0 調理・被服室	114.	建改 m ²			

校舎		内装改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
デパフォームフロックの上、発泡複層ビニル床シート	t 2.8 保健室	60.	建改 ㎡			
下地調整の上、デパフォーム新設	t 15 下地調整モルタル金ゴテ	20.9	建改 ㎡			
ウレタン樹脂ワニス	3回塗 1液性	18.6	建改 ㎡			
下地調整の上、長尺塩ビシート	t 2.0 下地調整モルタル金ゴテ	118.	建改 ㎡			
下地調整の上、タイルカーペット	t 7.0 下地調整モルタル金ゴテ	23.	建改 ㎡			
タイルカーペット	t 7.0 OA707の上設置	135.	建改 ㎡			
木製巾木	H100 EP-G塗	87.6	建改 m			
塩ビ製巾木	H100	120.	建改 m			
【壁】						
異形鉄筋D10		0.1	建改 t			
鉄筋加工・組立費	小型構造物用	0.1	建改 t			
鉄筋運搬費	RCラーメン構造	0.1	建改 t			
フレア溶接	D10 片面d10	40.	建改 か所			
耐震スリット	t 25 耐火・防水	2.3	建改 ㎡			
型枠	打ち放し合板型枠	12.	建改 ㎡			

校舎		内装改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート24-18	腰壁	0.9	建改 m3			
打設手間	土間コンクリート ポンプ車	0.9	建改 m3			
圧送費	基礎コンクリート	1.	建改 回			
下地調整塗材	C-2	15.5	建改 ㎡			
防水型複層塗材E	ローテ塗 下塗1・増塗1・基層塗2・模様塗1・上塗2 ゆず肌	7.8	建改 ㎡			
軽量鉄骨下地	LGS65 @450	114.	建改 ㎡			
石膏ボード張	t 9.5+t 12.5	223.	建改 ㎡			
石膏ボード張継ぎ目処理	ペペルエッジ	223.	建改 ㎡			
壁点検口	450×450	1.	建改 か所			
壁下地開口補強	LGS65 W450×H450	1.	建改 か所			
壁下地開口補強	LGS65 W900×H2000	5.	建改 か所			
壁下地開口補強	LGS65 W1800×H2000	4.	建改 か所			
壁下地開口補強	LGS65 W900×H2000	2.	建改 か所			
【天井】						
天井軽量鉄骨下地	19型 @300	306.	建改 ㎡			

校舎		塗装改修工事			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フローリングプロテクション剤 -掛けの上、 ウレタン塗装	100m2程度 木部ウレタン樹脂ワニス1液型	93.6	建改 ㎡				
ボード面下地調整 の上、EP-G塗装	素地ごしらえA種共 壁	223.	建改 ㎡				
ボード面下地調整 の上、EP-G塗装	素地ごしらえRB種共	462.	建改 ㎡				
ボード面下地調整 の上、EP-G塗装	素地ごしらえA種共 天井	53.4	建改 ㎡				
計							

校舎		家具・ユニット修工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
掃除用具入れ撤去	W700×D400×H1680 集積共	1.	建改 か所				
掃除用具入れ撤去	W700×D420×H1900 集積共	6.	建改 か所				
机（窓際）撤去	W1185×D480×H650 集積共	7.	建改 か所				
机（学習机）撤去	W1800×D900×H750 集積共	4.	建改 か所				
木製収納棚撤去 （保健室）	W1800×D1250×H1860 集積共	1.	建改 か所				
窓下収納撤去	W7365×D275×H500 集積共	1.	建改 か所				
窓下収納撤去	W3630×D375×H500 集積共	1.	建改 か所				
生徒用ロッカー撤去	W1960×D400×H800 集積共						

校舎		家具・ユニット修工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
		18.	建改 か所				
ミニキッチン撤去	W1200×D550×H2500 集積共		建改 か所				
		1.					
物入撤去	W3805×D661×H2500 集積共		建改 か所				
		1.					
流し台撤去	W1800×D550×H750 集積共		建改 か所				
		1.					
吊戸棚撤去	W1800×D550×H450 集積共		建改 か所				
		1.					
生徒用調理台撤去	W1800×D900×H800 集積共		建改 か所				
		6.					
教師用調理台撤去	W1800×D900×H800 集積共		建改 か所				
		1.					
収納戸棚撤去	W7200×D600×H2000 集積共		建改 か所				
		1.					

校舎		家具・ユニット修工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
窓下戸棚・流し台撤去	W5500×D600×H700 集積共		建改 か所				
		2.					
腰下収納撤去	W5500×D450×H800 集積共		建改 か所				
		1.					
窓下収納撤去	W7660×D300×800 集積共		建改 か所				
		1.					
掲示板撤去	W5896×H1200 1ヶ所 集積共		建改				
		7.1	㎡				
半曲面黒板撤去	W3600×H1200 1ヶ所 集積共		建改				
		4.3	㎡				
スチール平面黒板撤去	W1800×H1000 6ヶ所 集積共		建改				
		13.	㎡				
掲示板撤去	W4100×H1000 6ヶ所 集積共		建改				
		24.6	㎡				
カーテンレール撤去	保健室 集積共		建改				
		7.4	m				
計							

校舎		家具・ユニット修工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
F-01a	1~4F資料室2	重量棚W4855×D571×H1800	4.	改修			
F-01b	2~4F資料室1	重量棚W3955×D571×H1800	3.	改修			
F-01c	3~4F資料室3	重量棚W6355×D571×H1800	1.	改修			
F-01d	4F資料室3	重量棚W6655×D571×H1800	1.	改修			
F-02	1F技術室	窓下戸棚W2000×D600×H800	2.	改修			
F-03	1F保健室	書類棚・布团棚W3940×D450/650×H1800	1.	改修			
F-04b	1F技術準備室	木棚6434×D600×H1900	1.	改修			
F-05	技術室	教師用作業台W1800×D900×H800	1.	改修			
F-06	技術室	生徒用作業台W1800×D900×H670/700/760	7.	改修			
F-07	技術室	作業台・流し台・掃除用具入れW6800/8025×D500/600×H750/800/1900	1.	改修			
F-08	1F調理室・被服室	収納棚W5710×D590/450/600×H2500	1.	改修			
F-09	1F調理室・被服室	教師用調理台W2200×D900×H800	1.	改修			
F-10	1F調理室・被服室	生徒用調理台W1808×D900×H700	6.	改修			
F-11	1F調理室・被服室	窓下収納W7200×D500×H850	1.	改修			
F-12	1F調理・被服準備実	収納戸棚W2400×D450/600×H2500	1.	改修			

校舎		家具・ユニット修工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
F-13	1F調理・被服準備実	窓下収納・掃除用具入れW6100×D400/500×H1900/650	1.	改修			
F-14	1F準備室	収納戸棚W1600×D470×H2250	1.	改修			
F-16b	事務室	収納戸棚W3600×D450×H2500	1.	改修			
F-17	職員室	窓下収納tW5754/3460×D450×H800	1.	改修			
F-18	職員室	窓下収納・収納戸棚tW1485/3990×D410/450×H800/2500	1.	改修			
F-20	事務室	窓下収納tW2190×D450×H800	1.	改修			
F-21	2F・4F普通教室	掃除用具入れ・生徒用ロッカーW6600×D420/410×H1900/1200	6.	改修			
F-22	2F図書室	書架・掃除用具入れW7325×D270/400×H1900	1.	改修			
F-23a	2F図書室	書架W8388×D280/400×H800	1.	改修			
F-23b	2F図書室	書架W2680×D280/400×H800	1.	改修			
F-23c	2F図書室	書架W3840×D280/400×H800	1.	改修			
F-24	2F図書室	書架W3600×D540/800×H1900	4.	改修			
F-25	3F廊下	飾り付け棚W3300×D450×H2500	1.	改修			
F-27b	3F第二理科室	収納戸棚W2710×D450/600×H2500	2.	改修			
F-28a	3F第二理科室	流し台・窓下収納W5400×D600×H750/800	1.	改修			

校舎		家具・ユニット修工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
F-28b 3F第二理科	流し台・窓下収納 W5400×D600×H750/800	1.	建改 か所				
F-28c 3F第二理科	窓下収納W1540×D460×H800	1.	建改 か所				
F-29 3F第二理科	教師用実験台W2400×D900×H800	1.	建改 か所				
F-30 3F第二理科	生徒用実験台W1800×D900×H760	6.	建改 か所				
F-31 1F保健室	キッチンW1800吊戸W1200レンジフード無し リクシルティオパージュックタイプ 同等品	1.	建改 か所				
F-32 1F技術準備室	収納棚3940×D450/650×H1800	1.	建改 か所				
S-1	室名札 (平付) : W264×H80	5.	建改 か所				
S-2	室名札 (突出) : W275×H81	34.	建改 か所				
B-01a 技術室	上下式ホーロー黒板W3600×H1800	1.	建改 か所				
B-01b 調理・被服室	上下式ホーロー白板W3600×H1800	1.	建改 か所				
B-02 各教室	アルミ枠ホーロー平面黒板W1900×H1700	6.	建改 か所				
B-03b 各階普通教室	掲示板W3900×H700 アルミ枠	6.	建改 か所				
【カーテンレール関係】	各階普通教室等18室						
カーテンレール	アルミ ステンレス	159.	建改 m				

校舎		家具・ユニット修工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遮光カーテン		159.	建改 m				
レースカーテン		159.	建改 m				
取付費 (ダブルカーテンレール)		18.	建改 か所				
【V型カーテンレール】	保健室						
ニューリブレール	直線レール	14.8	建改 m				
カーブ加工	保健室2ヶ所、女子更衣室1ヶ所	3.	建改 か所				
ニューデラックスランナー		140.	建改 か所				
キャブストップ		8.	建改 か所				
壁面ブラケット		8.	建改 か所				
伸縮吊棒	A700 @1500	24.	建改 か所				
取付費 (V型カーテンレール)		2.	建改 か所				
計							

校舎		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	A1 LSS9-4-48-LN	47.	電改 個			
LED照明器具	A2 LSS9-2-15-LN	6.	電改 個			
LED照明器具	B1 LSS7-4-56-LN	254.	電改 個			
LED照明器具	C1 LSS9-4-23-LN	173.	電改 個			
LED照明器具	C1G LSS9-4-23 ガード付	45.	電改 個			
LED照明器具	D1 LED5690LM 埋込ルーパ	15.	電改 個			
LED照明器具	E1 LSS9MP/RP-4-30-LN	5.	電改 個			
LED照明器具	F1 LSS13-4-45-LN 吊り下げボール含む	27.	電改 個			
LED照明器具	G1 LED4980LM 埋込下面ルーパ □600 調光型	2.	電改 個			
LED照明器具	H1 LED2750LM 直付下面ルーパ □470 調光型	1.	電改 個			
LED照明器具	J1 LED5200LM 直付スリムベース	4.	電改 個			
LED照明器具	K1 LED3640LM 埋込下面ルーパ	11.	電改 個			
LED照明器具	L1 LED12W 建築化照明 L=1200	9.	電改 個			
LED照明器具	M1 LED1170LM 配線タケ用スポットライト	24.	電改 個			
LED照明器具	N1 LED1020LM タケウライト	3.	電改 個			

校舎		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	O1 LRS1-08-LN	89.	電改 個			
LED照明器具	P1 LED1310LM ミラーライト	1.	電改 個			
LED照明器具	Q1 LED865LM 直付カバー 防湿防雨型	4.	電改 個			
LED照明器具	R1 LED760LM フラケット 防雨型	4.	電改 個			
LED照明器具	S1 LBF3MP/RP-2-06-LN	2.	電改 個			
LED照明器具	T1 LED740LM 防水フラケット	2.	電改 個			
LED照明器具	U1 LED710LM スポットライト	1.	電改 個			
避難口誘導灯	a1 SH1-FSF20-C	2.	電改 個			
避難口誘導灯	a2 SH1-FSF21-C	2.	電改 個			
通路誘導灯	b2 ST1-FSF23-C	4.	電改 個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 -	7.	電改 個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×3 ネーム無 -	2.	電改 個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無 -	2.	電改 個			
タプルスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネーム無 -	2.	電改 個			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (EM-EFF)	2.0mm ² - 2C FEP内 (PF・CD)	26.	電改 m			

校舎		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 2C ビット・天井	52.	m 電改			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C 管内	8.	m 電改			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	10.	m 電改			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C ビット・天井	326.	m 電改			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	17.	m 電改			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	10.	m 電改			
結線費	MCB2P50AF/20AT	4.	個 電改			
合成樹脂製 7穴レットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	38.	個 電改			
照明器具 撤去	A FSSF9-322PNH 再利用しない	344.	個 電改			
照明器具 撤去	A1 FSSF9-322PNH 再利用しない	72.	個 電改			
照明器具 撤去	AG FSSF9-322PNH ガード付 再利用しない	27.	個 電改			
照明器具 撤去	B HF32W×1 黒板灯 バイブ吊 再利用しない	27.	個 電改			
照明器具 撤去	C FSS9-321PNH 再利用しない	46.	個 電改			
照明器具 撤去	CW FSS9MP-321PNH 再利用しない	5.	個 電改			
照明器具 撤去	D FBF2MP201 フラケット 防水型 再利用しない	4.	個 電改			

校舎		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具 撤去	E FSS4-201 再利用しない	6.	個 電改			
照明器具 撤去	F FRL8-P554 再利用しない	1.	個 電改			
照明器具 撤去	G FBC10RP-D181 再利用しない	4.	個 電改			
照明器具 撤去	H FRL8-P363 再利用しない	2.	個 電改			
照明器具 撤去	J NF11468 フラケット (FML18W) 再利用しない	4.	個 電改			
照明器具 撤去	K FRS11A-D271 タウライト 再利用しない	3.	個 電改			
照明器具 撤去	L F327PLFS-PH1 埋込下面ルーバ (HF32W-2) 再利用しない	11.	個 電改			
照明器具 撤去	M FRS11A-D131 再利用しない	89.	個 電改			
照明器具 撤去	N HF32W×1 建築化照明 再利用しない	8.	個 電改			
照明器具 撤去	O LB54108 配線ダクト取付型スポットライト (レフ100W) 再利用しない	24.	個 電改			
照明器具 撤去	P FSL1-322PNH 再利用しない	4.	個 電改			
照明器具 撤去	Q FSL2V2-323PNH 再利用しない	8.	個 電改			
照明器具 撤去	R 425HNKF 埋込下面ルーバ 再利用しない	15.	個 電改			
照明器具 撤去	V 100型 スポットライト 再利用しない	1.	個 電改			
照明器具 撤去	AA 直付 HF32W×2 再利用しない	24.	個 電改			

校舎		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具 撤去	Y Hf32W×2 直付下面7クリカバー 再利用しない	4.	電改 個			
照明器具 撤去	Z FBC2RP-201 再利用しない	1.	電改 個			
避難口誘導灯 撤去	a1 SH1-FSF20-C 再利用しない	2.	電改 個			
避難口誘導灯 撤去	a SH1-FSF21-C 再利用しない	1.	電改 個			
通路誘導灯 撤去	b ST1-FBF22-C 再利用しない	4.	電改 個			
タンブラスイッチ 撤去	1P15A×1 再利用しない	4.	電改 個			
タンブラスイッチ 撤去	1P15A×2 再利用しない	1.	電改 個			
タンブラスイッチ 撤去	1P15A×4 再利用しない	2.	電改 個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	10.	電改 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	29.	電改 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	4.	電改 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	12.	電改 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	213.	電改 m			
計						

校舎		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電灯分電盤	1L-調理・被服室	1.	電改 面			
電灯分電盤	2L-印刷室	1.	電改 面			
電灯動力盤	1LP-技術科室(図工室)	1.	電改 面			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 - 125V	4.	電改 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	12.	電改 個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	5.	電改 個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	2.	電改 個			
コンセント (金属プレート付)	2P15ALK×1 E付	1.	電改 個			
コンセント (金属プレート付)	2P15AE×2 WP	1.	電改 個			
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	1.	電改 個			
高容量埋込コンセント (取付枠・金属プレート付)	- 3P20A 接地極付 250V	3.	電改 個			
フロアコンセント	2P15AE×1	1.	電改 個			
リレーコンセント	2P15AE×2	19.	電改 個			
イナコンセント	2P15AE×2 OA	16.	電改 個			
600Vビニル絶縁電線 (EM-IE)(PF管内)	2.0mm	21.	電改 m			

校舎		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C 管内	171.	電改 m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	89.	電改 m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (EM-EEF)	2.0mm- 3C ビット・天井	434.	電改 m			
600V CVケーブル	3.5mm2- 4C 管内	50.	電改 m			
ライティングダクト	100V 15A	16.	電改 m			
フィードインキャップ	100V 15A	7.	電改 個			
エンドキャップ	100V 15A	7.	電改 個			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	89.	電改 m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	4.	電改 m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	3.	電改 m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	3.	電改 m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	72.	電改 m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	27.	電改 m			
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	19.	電改 m			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	10.	電改 個			

校舎		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	3.	電改 個			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	11.	電改 個			
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	3.	電改 個			
1種金属線び(MM1) 付属品	C型(60.0mm) ジャンクションボックス	2.	電改 個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	1.	電改 個			
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	35.	電改 個			
コンセント 取外し	2P15A×2	1.	電改 個			
コンセント 再取付	2P15A×2	1.	電改 個			
コンセント 撤去	2P15A×2	8.	電改 個			
コンセント 撤去	2P15A×2(接地端子付)	7.	電改 個			
コンセント 撤去	2P15AE×2 ET WP 再使用しない	1.	電改 個			
フロアコンセント 撤去	2P15A×2 再使用しない	12.	電改 個			
フロアコンセント 撤去	2P15AE×1 再使用しない	5.	電改 個			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	72.	電改 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	34.	電改 m			

校舎		幹線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	14mm2 管内	6.	電改 m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	64.	電改 m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	2.	電改 m			
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	7.	電改 m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	6.	電改 m			
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	88.	電改 m			
ケーブル分岐材	EM-CET60-60-38	1.	電改 カ所			
EM-CETケーブル 仮設	38mm2 管内 仮設新設・撤去	8.	電改 m			
EM-CETケーブル 仮設	38mm2 ビット・天井 仮設新設・撤去	23.	電改 m			
EM-CETケーブル 仮設	60mm2 管内 仮設新設・撤去	6.	電改 m			
EM-CETケーブル 仮設	60mm2 ビット・天井 仮設新設・撤去	21.	電改 m			
計						

校舎		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
動力制御盤改修	P-B	1	電改 式			
警報盤		1.	電改 面			
手元開閉器 防水型	ELCB3P50AF/15AT	2.	電改 面			
手元開閉器 防水型	ELCB3P50AF/50AT	1.	電改 面			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	11.	電改 m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ビット・天井	26.	電改 m			
EM-CEケーブル	14mm2- 3C 管内	6.	電改 m			
EM-CEケーブル	14mm2- 3C ビット・天井	29.	電改 m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 5C 管内	10.	電改 m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	17.	電改 m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 36mm	5.	電改 m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	17.	電改 m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G36	5.	電改 m			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	2.	電改 カ所			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	1.	電改 カ所			

校舎		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コアHUB	16ポート	1.	電改 台			参考：日本情報システム㈱【責任施工】 TEL04-2958-2221
アクセスポート		3.	電改 台			参考：日本情報システム㈱【責任施工】 TEL04-2958-2221
LAN配線作業	材工共	1	電改 式			参考：日本情報システム㈱【責任施工】 TEL04-2958-2221
試験調整費	LAN	1	電改 式			参考：日本情報システム㈱【責任施工】 TEL04-2958-2221
基幹HUB 取外し	再使用する	2.	電改 台			
HUB 取外し	8ポート 再使用する	2.	電改 台			
基幹HUB 再取付		2.	電改 台			
HUB 再取付	8ポート	2.	電改 台			
コアHUB 撤去	8ポート 再使用しない	1.	電改 台			
EM-UTPケーブル 撤去	CAT5E 4P 管内 再使用しない	29.	電改 m			
EM-UTPケーブル 撤去	CAT5E 4P ビット・天井 再使用しない	97.	電改 m			
計						

校舎		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤	T-仮職員室 (盤上部ワイヤリング架台含)	1.	電改 面			
電話交換機	機器・工事費・試験調整費含む SmartNetcommunity αZX typeM 7年保証付	1.	電改 台			参考：東日本電信電話(株) 埼玉西支店【責任施工】 TEL0120-417220
多機能電話機	機器・工事費・試験調整費含む	5.	電改 台			参考：東日本電信電話(株) 埼玉西支店【責任施工】 TEL0120-417220
電話用アクトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	2.	電改 個			
コア用電話アクトレット	6極4芯×1	2.	電改 個			
天井付電話アクトレット	6極4芯×1	3.	電改 個			
電話アクトレット (FAX用)	6極4芯×1	1.	電改 個			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P 管内	18.	電改 m			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P FEP内(PF・CD)	26.	電改 m			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P ビット・天井	68.	電改 m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	4.	電改 m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ビット・天井	21.	電改 m			
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	11.	電改 個			

校舎		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設放送アップ 設定変更等		1	電改			
天井埋込型スピーカ	3W ATTなし	3	式			
アッテネータ		2	個			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	4	電改			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	93	電改			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m			
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	4	個			
天井埋込型スピーカ 取外し	3W ATT付 再使用する	1	電改			
天井埋込型スピーカ 取外し	3W ATTなし 再使用する	11	個			
壁掛型スピーカ 取外し	ATTなし 再使用する	3	個			
アッテネータ 取外し	再使用する	1	電改			
天井埋込型スピーカ 再使用	3W ATT付	1	個			
天井埋込型スピーカ 再使用	3W ATTなし	11	電改			
壁掛型スピーカ 再使用	ATTなし	3	個			

校舎		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アッテネータ 再使用		1	電改			
天井埋込型スピーカ 撤去	3W ATT付 再使用しない	4	個			
アッテネータ 撤去	再使用しない	1	電改			
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 3C 管内 再使用しない	11	m			
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	2	電改			
HPケーブル 撤去	1.2 mm- 3C ビット・天井 再使用しない	88	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	2	電改			
位置ボックス 撤去	再使用しない	1	m			
非常業務 遠隔操作器 仮設	20回線+一斉 仮設新設・撤去	1	個			
EM-HPケーブル 仮設	0.9 mm- 5P 管内 仮設新設・撤去	8	電改			
EM-HPケーブル 仮設	0.9 mm- 5P ビット・天井 仮設新設・撤去	31	m			
ねじなし電線管 (E) 仮設	露出配管 25mm 仮設新設・撤去	8	電改			
計			m			

校舎		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2.	電改 m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	1.	電改 m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2.	電改 m			
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1.	電改 個			
インターホン 親機 取外し	3局用 再使用する	2.	電改 台			
インターホン 子機 取外し	再使用する	1.	電改 台			
インターホン親機 再取付	3局用	2.	電改 台			
インターホン子機 再取付		1.	電改 台			
AEケーブル 撤去	0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	2.	電改 m			
AEケーブル 撤去	0.9 mm- 2C ビット・天井 再使用しない	2.	電改 m			
EM-AEケーブル 仮設	0.9 mm- 5C 管内 仮設新設・撤去	6.	電改 m			
EM-AEケーブル 仮設	0.9 mm- 5C FEP内 (PF・CD) 仮設新設・撤去	2.	電改 m			
EM-AEケーブル 仮設	0.9 mm- 5C ビット・天井 仮設新設・撤去	27.	電改 m			
計						

校舎		テレビ 共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直列ユニット	1端子型 中間	1.	電改 個			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	3.	電改 m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	55.	電改 m			
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1.	電改 個			
直列ユニット 取外し	1端子型 端末 再使用する	3.	電改 個			
直列ユニット 再取付	1端子型 端末	3.	電改 個			
直列ユニット 撤去	1端子型 中間 再使用しない	1.	電改 個			
同軸ケーブル 撤去	S-5C-FB FEP内 (PF・CD) 再使用しない	10.	電改 m			
同軸ケーブル 撤去	S-5C-FB ビット・天井 再使用しない	69.	電改 m			
計						

校舎		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空調機	AC-1-1、天井吊、1対1、冷房：5.6kw、暖房：6.3kw、圧縮機：1.18kw、3φ200V	1.	機改組			
空調機	AC-2-1、天井吊、1対1、冷房：5.0kw、暖房：5.6kw、圧縮機：1.07kw、3φ200V	1.	機改組			
空調機	AC-3-1、天井吊、同時ツイン型、冷房：25.0kw、暖房：28.0kw、圧縮機：5.95kw、3φ200V	1.	機改組			
内外連絡線	AC-1-1用、EM-EEF2.0-3C	13.	m			
内外連絡線	AC-2-1、EM-EEF2.0-3C	10.	m			
内外連絡線	AC-3-1用、EM-EEF2.0-3C	10.	m			
コンクリート基礎	AC-1-1用	1	式			
コンクリート基礎	AC-2-1用	1	式			
搬入費	AC-3-1、屋外機用	0.12	t			
計						

校舎		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒管	AC-1-1用、6.4φ	13.	m			
冷媒管	AC-1-1用、12.7φ	13.	m			
冷媒管	AC-2-1用、6.4φ	9.	m			
冷媒管	AC-2-1用、12.7φ	9.	m			
冷媒管	AC-3-1用、6.4φ	10.	m			
冷媒管	AC-3-1用、15.9φ	10.	m			
保温外装	SUS板ラッキング、AC-1-1用	10.	m			
保温外装	SUS板ラッキング、AC-2-1用	8.	m			
保温外装	SUS板ラッキング、AC-3-1用	4.	m			
ドレン管	AC-1-1用、20VP、屋内一般	12.	m			
ドレン管	AC-1-1用、20VP、土中	1.	m			
ドレン管	AC-2-1用、20VP、屋内一般	8.	m			
ドレン管	AC-2-1用、20VP、土中	2.	m			
ドレン管	AC-3-1、32VP、屋内一般	9.	m			
ドレン管	AC-3-1、32VP、土中	4.	m			

校舎		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空調換気扇	壁付空調換気扇、300φ×40m ³ /h	1.	機改 台			
ウェザーカバー	SUS製、空調換気扇用	1.	機改 個			
取付金具	換気扇用	1.	機改 個			
リモコンスイッチ	壁付	1.	機改 個			
交換用フィルター		1.	機改 個			
計						

校舎		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
・保健室						
配管用SUS鋼管	屋内一般、25SUS	5.	機改 m			
配管用SUS配管	屋内一般、20SUS	9.	機改 m			
保温工事	屋内一般、25SUS	5.	機改 m			
保温工事	屋内一般、20SUS	6.	機改 m			
保温工事	屋外露出、20SUS	2.	機改 m			
保温工事外装	屋外露出、20SUS	2.	機改 m			
既存配管接続	25φ、鋼管	1.	機改 ヵ所			
既存配管接続	20φ、鋼管	1.	機改 ヵ所			
仕切弁	25GV、JIS 5K	1.	機改 個			
仕切弁	20GV、JIS 5K	1.	機改 個			
FJ	20φ、SUS製、L=300	1.	機改 個			
混合水栓	13φ、シングルレバー式	1.	機改 個			
洗濯機用水栓	13φ	1.	機改 個			
・技術室						

校舎		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管用SUS鋼管	屋内一般、20SUS	4.	機改 m			
配管用SUS鋼管	土中、20SUS	1.	機改 m			
耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	屋外、土中、20HIVP	27.	機改 m			
既存配管接続	20φ、	1.	機改			
既存外壁貫通	壁厚150~200程度、20φ	1.	か所 機改			
仕切弁	20GV、JIS 5K	1.	機改 個			
仕切弁用ボックス	20φ、VC-P、BI共	1.	機改 組			
埋設標示紙	コンクリート製、	4.	機改 か所			
埋設テープ	150幅	27.	機改 m			
コンクリート保護	配管保護用コンクリート	0.1	機改 m3			
土工事	根切	8.	機改 m3			
土工事	埋め戻し	8.	機改 m3			
重機搬入	バックホウ		機改 台			
アスファルト補修	アスファルト取り壊し	6.	機改 m3			
	砕石 RC40	4.5	機改 m3			

校舎		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	アスファルト	1.5	機改 m3			その他
・調理・被服室						
配管用SUS鋼管	屋内一般、32SUS	13.	機改 m			
配管用SUS鋼管	屋内一般、25SUS	2.	機改 m			
配管用SUS鋼管	屋内一般、20SUS	21.	機改 m			
保温工事	32φ、屋内一般、隠ぺい	10.	機改 m			
保温工事	32φ、屋内一般、露出	3.	機改 m			
保温工事	25φ、屋内一般、隠ぺい	2.	機改 m			
保温工事	20φ、屋内一般、隠ぺい	21.	機改 m			
既存配管接続	32φ、鋼管	1.	機改			
仕切弁	32GV、JIS 5K	1.	か所 機改 個			
・第二理科室						
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	20VB、屋内一般、隠ぺい	11.	機改 m			
既存配管接続	20φ、鋼管	9.	機改			
横水栓	13φ、	4.	か所 機改 個			

校舎		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事	20φ、屋内一般、	11.	機改 m			
・受水タンク						
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	100VD、屋外、露出	2.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	80φ、屋外、露出	4.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	50φ、屋外、露出	6.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	50φ、屋外、土中	8.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	20φ、屋外、露出	1.	機改 m			
定位水弁	50φ、	2.	機改 個			
ボールタップ	20φ	2.	機改 個			
FJ	100φ、80φ、50φ、、20φ、ゴム製	1	機改 式			
仕切弁	100GV、JIS 5K	2.	機改 個			
仕切弁	50GV、JIS 10K	4.	機改 個			
仕切弁	20φ、JIS 10K	3.	機改 個			
既存配管接続	80φ、鋼管	1.	機改			
既存配管接続	50φ、鋼管	1.	機改 か所			

校舎		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標示紙	コンクリート製、	5.	機改 個			
埋設標示テープ	150幅	8.	機改 m			
横水栓	13-F7	1.	機改 個			
保温工事	100φ、屋外、露出	2.	機改 m			
保温工事	80φ、屋外、露出	4.	機改 m			
保温工事	50φ、屋外、露出	6.	機改 m			
保温工事	20φ、屋外、露出	1.	機改 m			
保温外装	SUS板、100φ、露出	2.	機改 m			
保温外装	SUS板、80φ、露出	4.	機改 m			
保温外装	SUS板、50φ、露出	6.	機改 m			
保温外装	SUS板、20φ、露出	1.	機改 m			
土工事	根切、	1.9	機改 m3			
	埋め戻し	1.9	機改 m3			
受水タンク	FRP製、パネルタンク、複合板構造、中仕切板付き、17.5m3（有効）	1.	機改 基			
計						

校舎		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
・保健室						
硬質ポリ塩化ビニル管	50VP、屋内一般、隠ぺい	7.	機改 m			
保温工事	50VP、屋内一般、隠ぺい	6.	機改 m			
塗装工事	50VP、屋外露出	1.	機改 m			
既存配管接続	50φ、ビニル	1.	機改			
掃除口	C050	1.	機改 個			
・技術室						
硬質ポリ塩化ビニル管	40VP、屋内一般、隠ぺい	3.	機改 m			
保温工事	40VP、屋内一般、隠ぺい	1.	機改 m			
塗装工事	40VP、屋外露出、	1.	機改 m			
再生硬質ポリ塩化ビニル管	100RSVU、土中	16.	機改 m			
掃除口	C0100	1.	機改 個			
既存外壁貫通	壁厚150～200、50φ	1.	機改			
排水樹	汚水樹、小型樹脂製、200φ×600h、保護蓋、鎖付	1.	機改			
排水樹	汚水樹、小型樹脂製、200φ×640h、保護蓋、鎖付	1.	機改 か所			

校舎		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水樹	汚水樹、小型樹脂製、200φ×1820h、保護蓋、鎖付	1.	機改 か所			
コンクリート保護	配管保護用コンクリート	0.1	機改 m3			
土工事	根切、機械	11.	機改 m3			
土工事	埋め戻し、機械	11.	機改 m3			
アスファルト補修	アスファルト取り壊し	2.	機改 m3			
	砕石 RC40	1.5	機改 m3			
	アスファルト	0.05	機改 m3			その他
・調理・被服室						
硬質ポリ塩化ビニル管	65VP、屋内一般、	19.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニル管	50VP、屋内一般、	13.	機改 m			
再生硬質ポリ塩化ビニル管	100RSVU、土中	33.	機改 m			
掃除口	100C0	1.	機改 個			
保温工事	65φ、	16.	機改 m			
保温工事	50φ	13.	機改 m			
スリーブ	65φ	1	機改 式			

校舎		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート保護	配管保護用コンクリート	0.14	機改 m3			
土工事	根切、機械	19.	機改 m3			
土工事	埋め戻し、機械	19.	機改 m3			
アスファルト補修	アスファルト取り壊し	6.6	機改 m3			
	砕石 RC40	5.	機改 m3			
	アスファルト	1.7	機改 m3			その他
排水柵	汚水柵、200φ×600h、90° L	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×640h、90° Y	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×680h、90° Y	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×730h、90° L	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×800h、ST	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×860h、90° L	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×930h、ST	1.	機改 か所			
	汚水柵、200φ×1690h、90° Y	1.	機改 か所			
・第二理科室						

校舎		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
硬質ポリ塩化ビニル管	40VP、屋内一般、	6.	機改 m			
既存配管接続	40VP、	9.	機改 か所			
・受水タンク						
硬質ポリ塩化ビニル管	100VP、屋外	7.	機改 m			
硬質ポリ塩化ビニル管	50VP、屋外露出	2.	機改 m			
仕切弁	50GV、JIS 5K	2.	機改 個			
間接排水口	200φ、Pトラップ付き	2.	機改 か所			
土工事	根切、機械	0.5	機改 m3			
	埋め戻し、機械	0.5	機改 m3			
塗装工事	100VP、屋外	7.	機改 m			
	50VP、屋外	2.	機改 m			
計						

校舎		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
・保健室						
「給水」						
硬質塩化ビニルライニング鋼管	20VB、屋内一般	5.	機改 m			
	25VB、屋内一般	6.	機改 m			
混合水栓	13φ	1.	機改 個			
洗濯機用水栓	13φ	1.	機改 個			
配管切断	25VB、鋼管	1.	機改 か所			
	20VB、鋼管	1.	機改 か所			
プラグ止め	25VB、	1.	機改 か所			
	20VB、	1.	機改 か所			
保温工事	25VB、屋内一般、隠ぺい	6.	機改 m			
	20VB、屋内一般、隠ぺい	5.	機改 m			
電気温水器	EH-1、床置型、貯湯量：12.0L、質量：10.0kg、外形：242×319×390h	1.	機改 台			
洗濯機	撤去・再設置	1.	機改 か所			
乾燥機	撤去・再設置	1.	機改 か所			

校舎		撤去工事				
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管	50VP、屋内一般	5.	機改 m			
掃除口	C050	1.	機改 個			
配管切断	50φ、ビニル	1.	機改 か所			
プラグ止め	50VP、	1.	機改 か所			
・湯沸室						
「給水」						
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	20VD、屋内一般	1.	機改 m			
自在水栓	13φ	1.	機改 個			
配管切断	20VD、屋内一般	1.	機改 か所			
プラグ止め	20φ	1.	機改 か所			
保温工事	20φ、隠ぺい	1.	機改 m			
「排水」						
硬質ポリ塩化ビニル管	40VP、屋内一般	1.	機改 m			
配管切断	40VP、ビニル	1.	機改 か所			

校舎		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
プラグ止め	40VP、ビニル	1.	機改 か所			
・家庭科室						
「給水」						
硬質塩化ビニルライニング鋼管	20VB、屋内一般	7.	機改 m			
保温工事	20VB、屋内一般、隠ぺい	7.	機改 m			
配管切断	20VB、鋼管	10.	機改 か所			
プラグ止め	20VB、鋼管	10.	機改 か所			
「排水」						
耐火二層管	40TVP、屋内一般	7.	機改 m			
配管切断	40TVP、ビニル	10.	機改 か所			
プラグ止め	40TVP、ビニル	10.	機改 か所			
・受水タンク						
「給水」						
硬質ポリ塩化ビニル管	50HIVP、屋外、	9.	機改 m			
	20HIVP、屋外	1.	機改 m			

校舎		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管	80VB、屋外	4.	機改 m			
FJ	80FJ、SUS製、L=800	1.	機改 個			
定位水弁	50φ、	1.	機改 個			
BT	20BT、	1.	機改 個			
仕切弁	50GV、JIS 10K	1.	機改 個			
	20GV、JIS 10K	1.	機改 個			
配管切断	80φ、鋼管	1.	機改 か所			
	50φ、ビニル	1.	機改 か所			
プラグ止め	80φ、鋼管	1.	機改 か所			
	50φ、ビニル	1.	機改 か所			
保温工事	80φ、屋外露出	4.	機改 m			
	50φ、屋外露出	4.	機改 m			
	20φ、屋外露出	1.	機改 m			
受水タンク撤去	FRP製、2.5×5.0×2.0h	1.	機改 基			
土工事	根切、機械	1.3	機改 m3			

校舎		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	埋め戻し、機械	1.3	機改 m3			
「排水」						
硬質ポリ塩化ビニル管	100VP、屋外	5.	機改 m			
	50VP、屋外	1.	機改 m			
仕切弁	50GV、JIS 5K	1.	機改 個			
間接排水口	200φ	1.	機改 個			
防虫金網	100φ、SUS製	1.	機改 個			
土工事	根切、機械	0.5	機改 m3			
	埋め戻し、機械	0.5	機改 m3			
・高根児童館						
「空調」						
空調機	AC-1、天井カセット、4方向、同時ツイ ン、冷房：20.0kw、暖房：22.4kw、 圧縮：5.4kw、	1.	機改 組			
空調機	AC-2、天井カセット、4方向、1対1、冷 房：3.6kw、暖房：4.0kw、圧縮：0. 8kw、3φ200V	1.	機改 組			
空調機	AC-3、壁掛型、1対1、冷房：2.8kw、 暖房：3.2kw、圧縮：750w、1φ200V	1.	機改 組			
冷媒管	AC-1、9.5φ	21.	機改 m			

校舎		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	AC-1、15.9φ	21.	機改 m			
冷媒管	AC-2、6.4φ	11.	機改 m			
	AC-2、12.7φ	11.	機改 m			
冷媒管	AC-3、6.4φ	22.	機改 m			
	AC-3、9.5φ	22.	機改 m			
既存外壁開口塞ぎ	100φ、モルタル、0.3m3	0.3	機改 m3			
ドレン管	40VP、屋内一般	8.	機改 m			
	32VP、屋内一般	9.	機改 m			
	25VP、屋内一般	5.	機改 m			
	20VP、屋内一般	5.	機改 m			
外壁貫通口改修	100φ、50φ、0.1m3	0.1	機改 m3			
排水柵側壁改修	50φ、1ヶ所、0.1m3	0.1	機改 m3			
土工事	根切、機械	0.1	機改 m3			
	埋め戻し、機械	0.1	機改 m3			
計						

