

令和5年度	工 事 設 計 書			
工 事 名	青山中学校大規模改修工事（建築主体工事）			
施 工 地 名	伊賀市	阿保	地内	
工 費	¥ 255,970,000			
工 期	契約締結日の翌日から	令和6年12月27日まで	設 計	令和5年12月
工 事 の 大 要			設 計	検 算
青山中学校大規模改修工事（建築主体工事） ①校舎棟 鉄筋コンクリート造 2階建 5,353㎡ 屋根改修工事 一式、外壁改修工事 一式、内部改修工事 一式、 家具改修工事 一式、便所改修工事 一式、建具改修工事 一式 ほか ②屋内運動場 鉄筋コンクリート造 2階建 1,535㎡ 屋根改修工事 一式、外壁改修工事 一式、内部改修工事 一式、 便所改修工事 一式、建具改修工事 一式 ほか ③武道場 鉄骨造 平屋建 425㎡ 外壁改修工事 一式、内部改修工事 一式 ④外構 外構改修工事 一式 ほか			業 種	建
			業種コード	02

工事費内訳

青山中学校大規模改修工事（建築主体工事）				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	181,193,893	
計			181,193,893	
共通費				
共通仮設費	1	式	9,096,106	
現場管理費	1	式	17,262,919	
一般管理費等	1	式	25,147,082	
計			51,506,107	
工事価格	1	式	232,700,000	
消費税等相当額	1	式	23,270,000	
工事費	1	式	255,970,000	

工事種別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式	181,193,893	
計			181,193,893	

建築工事 種目別内訳

名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
校舎棟		1			式		122,378,888		
屋内運動場		1			式		31,979,577		
武道場		1			式		2,177,318		
外構		1			式		24,658,110		
	計						181,193,893		

建築工事 科目別内訳

校舎棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
屋根改修工事		1		式		58,832,024			
外壁改修工事		1		式		26,294,700			
内部改修工事		1		式		13,244,256			
家具改修工事		1		式		8,509,445			
便所改修工事		1		式		8,657,683			
建具改修工事		1		式		4,709,020			
発生材処理		1		式		2,131,760			
	計					122,378,888			

建築工事 中科目別内訳

校舎棟		屋根改修工事							
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		655,310			
撤去		1		式		10,942,470			
改修		1		式		47,234,244			
	計					58,832,024			

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		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)	アスファルト防水 (防水保護層共)	3,449	m ²	190	655,310	
計					655,310	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(普通教室棟屋根B)						
普通教室棟屋根B アスファルトシングル葺き 撤去	アスベスト含有 集積共	701	m ²	1,920	1,345,920	
普通教室棟屋根B 軒先水切撤去	アルミ成型品(着色) 集積共	114	m	1,730	197,220	
普通教室棟屋根B ケラハ 端部見切撤去	アルミ成型品 集積共	22.1	m	1,730	38,233	
(特別教室棟屋根B)						
特別教室棟屋根B アスファルトシングル葺き 撤去	アスベスト含有 集積共	871	m ²	1,920	1,672,320	
特別教室棟屋根B 軒先水切撤去	アルミ成型品(着色) 集積共	122	m	1,730	211,060	
特別教室棟屋根B ケラハ 端部見切撤去	アルミ成型品 集積共	25.8	m	1,730	44,634	
(特別教室棟第2理科 教室屋根B)						
特別教室棟第2理科 教室屋根B アスファルト シングル葺き 撤去	アスベスト含有 集積共	93.7	m ²	1,920	179,904	
特別教室棟第2理科 教室屋根B 軒先 水切撤去	アルミ成型品(着色) 集積共	23.6	m	1,730	40,828	
特別教室棟第2理科 教室屋根B ケラハ 端部見切撤去 (管理棟屋根B)	アルミ成型品 集積共	15.9	m	1,730	27,507	
管理棟屋根B アスファルトシングル葺き 撤去	アスベスト含有 集積共	330	m ²	1,920	633,600	
管理棟屋根B 軒先水切撤去	アルミ成型品(着色) 集積共	79.3	m	1,730	137,189	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
管理棟屋根B ケラバ 端部見切撤去	アルミ成型品 集積共	33.4	m	1,730	57,782	
(全体)						
箱樋 既設防水端部用 金物撤去	アルミ成型品 集積共	284	m	1,730	491,320	
屋根 雨押え撤去	アルミ成型品 集積共	619	m	1,730	1,070,870	
(陸屋根)						
既存防水層撤去 平場部	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	1,454	m ²	2,130	3,097,020	
既存防水層撤去 立上り	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	309	m ²	2,130	658,170	
防水立上り入隅 コーナーモルタル撤去	集積共	619	m	350	216,650	
既設クーラー室外機 下部 防水層保護 シート撤去	W900×D500 集積共	3	か所	840	2,520	
水切取合 シーリング 撤去	集積共	338	m	380	128,440	
金物取合 シーリング 撤去	集積共	1,000	m	380	380,000	
(渡り廊下1)						
渡り廊下1 クリンカータイル撤去	下地モルタル共 集積共	52.8	m ²	4,410	232,848	
渡り廊下1 階段部分 クリンカータイル撤去	モルタル共 集積共	12.5	m ²	4,410	55,125	
渡り廊下1 EXP. Jカバ 撤去	アルミ製 W=200 集積共	7	m	3,330	23,310	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					10,942,470	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(普通教室棟屋根B)						
普通教室棟屋根B アスファルトシングル葺き	棟加工共	701	m ²	10,600	7,430,600	
普通教室棟屋根B アスファルトシングル下地調整		701	m ²	950	665,950	
普通教室棟屋根B 軒先水切	アルミ成型品	114	m	10,200	1,162,800	
普通教室棟屋根B ケラハ端部見切	アルミ成型品	22.1	m	10,200	225,420	
(特別教室棟屋根B)						
特別教室棟屋根B アスファルトシングル葺き	棟加工共	871	m ²	10,600	9,232,600	
特別教室棟屋根B アスファルトシングル下地調整		871	m ²	950	827,450	
特別教室棟屋根B 軒先水切	アルミ成型品	122	m	10,200	1,244,400	
特別教室棟屋根B ケラハ端部見切	アルミ成型品	25.8	m	10,200	263,160	
(特別教室棟第2理科室屋根B)						
特別教室棟第2理科室屋根B アスファルトシングル葺き	棟加工共	93.7	m ²	10,600	993,220	
特別教室棟第2理科室屋根B アスファルトシングル下地調整		93.7	m ²	950	89,015	
特別教室棟第2理科室屋根B 軒先水切	アルミ成型品	23.6	m	10,200	240,720	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
特別教室棟第2 理科室屋根B ケラバ端部見切 (管理棟屋根B)	アルミ成型品	15.9	m	10,200	162,180	
管理棟屋根B アスファルトシングル葺き	棟加工共	330	m ²	10,600	3,498,000	
管理棟屋根B アスファルトシングル下地 調整		330	m ²	950	313,500	
管理棟屋根B 軒先水切	アルミ成型品	79.3	m	10,200	808,860	
管理棟屋根B ケラバ端部見切	アルミ成型品	33.4	m	10,200	340,680	
(全体)						
防水押え金物	アルミ製 アスファルト防水用	284	m	950	269,800	
屋根 雨押え	アルミ成型品	619	m	5,760	3,565,440	
(陸屋根)						
屋根 露出改質アスファルト シート防水	高圧水洗浄、清掃含む	1,454	m ²	6,800	9,887,200	
屋根立上り 露出改質アスファルト シート防水	高圧水洗浄、清掃含む	309	m ²	7,840	2,422,560	
防水立上り入隅 コーナーモルタル復旧		619	m	450	278,550	
既設クーラー室外機 下部 防水層保護 シート復旧	W900×D500	3	か所	5,640	16,920	
水切取合 シーリング復旧	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	338	m	430	145,340	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		屋根改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金物取合 シーリング復旧	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	1,000	m	530	530,000	
屋根 改修トレン	縦型100φ 既設ルーフトレン撤去処分共	28	か所	36,400	1,019,200	
屋根 改修トレン	縦型125φ 既設ルーフトレン撤去処分共	5	か所	36,400	182,000	
屋根 改修トレン	横引100φ 既設ルーフトレン撤去処分共	15	か所	37,600	564,000	
屋根 改修トレン	横引125φ 既設ルーフトレン撤去処分共	2	か所	37,600	75,200	
(渡り廊下1)						
渡り廊下1 水洗い		65.3	m ²	200	13,060	
渡り廊下1 モルタル刷毛引き	t 20～30	52.8	m ²	2,030	107,184	
渡り廊下1 階段部分 モルタル刷毛引き	t 20～30	12.5	m ²	2,030	25,375	
渡り廊下1 階鼻ノンスリップタイル		12	m	4,230	50,760	
渡り廊下1 EXP. Jカバー	アルミ製 W=200 クリアランス100	7	m	83,300	583,100	
計					47,234,244	

校舎棟		外壁改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		10,539,960			
撤去		1		式		837,330			
改修		1		式		14,917,410			
	計					26,294,700			

建築工事 細目別内訳

校舎棟		外壁改修工事			直接仮設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
養生(外壁改修)		1,515	m ²	190	287,850		
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	幅600、10m未満、6カ月	4,389	m ²	1,750	7,680,750		
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	330	m ²	610	201,300		
養生シート張り	6カ月	4,389	m ²	540	2,370,060		
計					10,539,960		

建築工事 細目別内訳

校舎棟		外壁改修工事			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
外壁 タイル撤去	集積共	29	枚	2,850	82,650		
建具廻り シーリング撤去	集積共	1,986	m	380	754,680		
計					837,330		

建築工事 細目別内訳

校舎棟		外壁改修工事			改修	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁事前調査		3,844	m ²	310	1,191,640	
防水形 複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	3,844	m ²	2,560	9,840,640	
外壁 高圧水洗浄		3,902	m ²	390	1,521,780	
自動低圧式エポキシ樹脂注入工法	<E1> 一般部 (ひび割れ)0.2~1.0mm程度	182	m	4,400	800,800	
Uカットシール材充填工法	<E2> 一般部 (ひび割れ)1.0mm以上	18	m	2,800	50,400	
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	<A> 一般部 16本/m2	49.2	m ²	4,800	236,160	
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	 タイル部 16本/m2	15.2	m ²	4,800	72,960	
壁 タイル張替え	<C> タイル部 (浮き・タイル割れ・欠損)	29	枚	5,050	146,450	
エポキシ樹脂モルタル充填工法	<D> 一般部 (浮き・欠損)	0.2	m ²	20,000	4,000	
建具廻り シーリング復旧	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	1,986	m	530	1,052,580	
計					14,917,410	

校舎棟		内部改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		3,717,100			
撤去		1		式		1,242,590			
改修		1		式		8,284,566			
	計					13,244,256			

建築工事 細目別内訳

校舎棟		内部改修工事		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(内部改修)	個別改修	2,963	m ²	190	562,970	
竣工時清掃		2,963	m ²	570	1,688,910	
内部仕上足場	脚立足場	1,796	m ²	610	1,095,560	
内部階段仕上足場		122	m ²	3,030	369,660	
計					3,717,100	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		内部改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 タイルヘット撤去	集積共	4.8	m ²	800	3,840	
床 長尺塩ビシート撤去	アスベスト含有 集積共	499	m ²	1,070	533,930	
踏面蹴込 長尺塩ビシート撤去	アスベスト含有 集積共	114	m ²	1,070	121,980	
踏面蹴込 段鼻ノスリップ撤去	ステンレス 集積共	193	m	480	92,640	
床 カッター入れ	塩ビシート面	18.4	m	510	9,384	
床 フローリングブロック撤去	集積共	13.5	m ²	1,860	25,110	
床 既設塗床撤去	集積共	219	m ²	800	175,200	
巾木 木巾木撤去	集積共	74.3	m	530	39,379	
天井 化粧石膏ボード 撤去	集積共	79.5	m ²	1,330	105,735	
天井 岩綿吸音板撤去	アスベスト含有 集積共	14.1	m ²	1,680	23,688	
階段壁付手摺撤去	ビニルハンドレール ブラケット共 集積共	9.8	m	480	4,704	
廊下家具一時撤去 ・再設置		1	式		107,000	
計					1,242,590	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		内部改修工事		改修		
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	499	m ²	2,340	1,167,660	
床 既設面下地補修	ケレン・清掃	499	m ²	1,160	578,840	
床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループパイル 一般事務室用	4.8	m ²	2,500	12,000	
床 既設面下地補修	ケレン・清掃	4.8	m ²	1,160	5,568	
床 フローリングブロック	厚18	13.5	m ²	8,410	113,535	
床 研磨の上リケン塗装	フローリングブロック面	13.5	m ²	1,700	22,950	
床 既設面下地補修	ケレン・清掃	13.5	m ²	1,160	15,660	
床 硬質ポリリケン塗床 塗替え		105	m ²	6,800	714,000	
床 既設面下地補修	ケレン・清掃	105	m ²	1,160	121,800	
床 エポキシ系塗床 塗替え		115	m ²	4,800	552,000	
床 既設面下地補修	ケレン・清掃	115	m ²	1,160	133,400	
階段ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS	114	m ²	2,730	311,220	
踏面蹴込 既設面下地補修		114	m ²	1,290	147,060	
階段滑り止め	ステンレス製 エント無し 幅35	193	m	2,930	565,490	
木巾木	米梅上小節 100×15	74.3	m	2,400	178,320	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		内部改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライプ 突付け	79.5	m ²	1,300	103,350	
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 軽鉄直張 -	14.1	m ²	2,310	32,571	
天井 高圧水洗浄	渡り廊下①	109	m ²	390	42,510	
天井 外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	109	m ²	1,360	148,240	
階段壁付手摺	ビニルハニテール34φ フラケット共	34.8	m	8,880	309,024	
SOP塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RA種(新規面)	74.3	m	460	34,178	
SOP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)	46.9	m	380	17,822	
EP塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	1,750	m ²	1,180	2,065,000	
EP塗り 改修仕様	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	549	m ²	1,440	790,560	
磨き洗い	既設人研ぎ面	60.6	m ²	1,680	101,808	
計					8,284,566	

校舎棟		家具改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		13,376			
撤去		1		式		68,870			
改修		1		式		8,427,199			
	計					8,509,445			

校舎棟		家具改修工事			直接仮設	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生(内部改修)	個別改修	17.6	m ²	190	3,344	
竣工時清掃		17.6	m ²	570	10,032	
計					13,376	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		家具改修工事			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
保健室 行事用黒板撤去	W1,800×H900 集積共	1	か所	2,590	2,590		
ランチルーム テレビ台撤去	ブラケットタイプ 集積共	2	か所	1,360	2,720		
図書室 書棚撤去再取付	W1,800×D330×H2,070	5	か所	3,630	18,150		
図書室 書棚撤去再取付	W600×D330×H2,070	1	か所	3,630	3,630		
図書室 書棚撤去再取付	W1,400×D330×H2,070	1	か所	3,630	3,630		
1F調理室 既設教師用調理台 撤去	W2,400×D900×H800 集積共	1	か所	5,450	5,450		
1F調理室 既設生徒用調理台 撤去	W2,200×D1,000×H800 集積共	6	か所	5,450	32,700		
計					68,870		

建築工事 細目別内訳

校舎棟		家具改修工事			改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
磨き洗い	既設人研ぎ面	4.9	m ²	1,680	8,232		
1F調理室 教師用調理台	W2,400×D900×H800 水栓共	1	か所	882,000	882,000		
1F調理室 生徒用調理台	W2,200×D1,000×H800 水栓共	6	か所	1,240,000	7,440,000		
保健室 行事用机付ボード	W1,800×H900	1	か所	57,100	57,100		
事務室AW3a上部 カーテンレール	ステンレス製 ダブル	5.7	m	2,750	15,675		
手洗い・足洗い 磨き洗い	既設人研ぎ面	14.4	m ²	1,680	24,192		
計					8,427,199		

校舎棟		便所改修工事							
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式		186,320		
撤去		1			式		1,179,491		
改修		1			式		7,291,872		
	計						8,657,683		

建築工事 細目別内訳

校舎棟		便所改修工事		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(内部改修)	個別改修	136	m ²	190	25,840	
竣工時清掃		136	m ²	570	77,520	
内部仕上足場 (改修)	脚立足場	136	m ²	610	82,960	
計					186,320	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		便所改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 磁器モザイクタイル撤去	下地モルタル共 集積共	98.2	m ²	4,410	433,062	
床 長尺塩ビシート撤去	アスベスト含有 集積共	37.8	m ²	1,070	40,446	
床 モルタル塗り撤去	張物下 集積共	37.8	m ²	3,530	133,434	
巾木 半磁器タイル撤去	H=100 下地モルタル共	148	m	440	65,120	
ライニング面台 テラゾー撤去	W=125 集積共	9.6	m	550	5,280	
ライニング壁 コンクリートブロック撤去	厚100 集積共	11.5	m ²	1,870	21,505	
壁 半磁器タイル撤去	下地モルタル共 集積共	13.4	m ²	4,410	59,094	
壁 カッター入れ	モルタル面	163	m	510	83,130	
天井 けい酸カルシウム板 撤去	厚6 アスベスト含有	136	m ²	1,680	228,480	
天井 廻り縁撤去	塩ビ製 集積共	199	m	180	35,820	
TB-1 トイレブース撤去	W3,000+980×2 H1,900 集積共	4	か所	6,020	24,080	
TB-2 トイレブース撤去	W4,710+980×3 H1,900 集積共	4	か所	9,290	37,160	
TB-3 トイレブース撤去	W970×H1,900 集積共	4	か所	1,180	4,720	
WD-1 木製片引き戸撤去	W800×H2,000 レール化粧カバー共 集積共	8	か所	1,020	8,160	
計					1,179,491	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		便所改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング壁取合 シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	15.2	m	540	8,208	
床 汚垂石タイル	800×600 テーパード仕様	28	枚	32,800	918,400	
巾木 半磁器タイル	100×100 H=100	148	m	1,160	171,680	
ライニング壁 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りなし @300	13.4	m ²	2,590	34,706	
ライニング面台	ステンレス1.5加工 HL W=125	9.6	m	20,000	192,000	
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	9,920	39,680	
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	1,830	7,320	
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	136	m ²	2,390	325,040	
巾木 下地モルタル塗り	タイル下	14.8	m ²	2,010	29,748	
E P塗り 改修仕様	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 下地調整RA種(新規面)	136	m ²	1,800	244,800	
S O P塗り 改修仕様	鋼製建具面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	13.9	m ²	1,140	15,846	
S O P塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木製建具枠 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	54.4	m	380	20,672	
ビニル床シート	無地 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 防滑性 多湿部 熱溶接工法	136	m ²	2,940	399,840	
ビニル幅木	高さ60	9.6	m	310	2,976	
ライニング壁 化粧ケイカル板	厚6 ショイテ共	13.4	m ²	7,190	96,346	

建築工事 細目別内訳

校舎棟		便所改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	13.4	m ²	990	13,266	
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	136	m ²	1,970	267,920	
天井 廻り縁	塩ビ製	199	m	430	85,570	
床 嵩上げコンクリート	Fc18N/mm2 S18 打設手間共	2.5	m ³	33,400	83,500	
床 ワイヤーメッシュ	6φ 150×150	49.1	m ²	770	37,807	
目あらし	コンクリート面 床	49.1	m ²	1,770	86,907	
磨き洗い	既設人研ぎ面	25.5	m ²	1,680	42,840	
TB-1 トイレブース	W3,000+980×2 H1,900 片開き戸3ヶ	4	か所	347,000	1,388,000	
TB-2 トイレブース	W4,710+980×3 H1,900 片開き戸3ヶ	4	か所	436,000	1,744,000	
TB-3 トイレブース	W970 H1,900 片開き戸1ヶ	4	か所	60,100	240,400	
WD-1 木製片引きハンガー 戸	W800×H2,000 点検カバー付	8	か所	99,300	794,400	
計					7,291,872	

建築工事 中科目別内訳

校舎棟		建具改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
撤去		1			式		73,640		
改修		1			式		4,635,380		
	計						4,709,020		

校舎棟		建具改修工事			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ガラス撤去	集積共	263	m ²	280	73,640		
計					73,640		

建築工事 細目別内訳

校舎棟		建具改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(アルミ製建具)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
AD-1(改修) 袖付両開き框戸	W6,290×H2,835 既設トアストップ-撤去新設 (2×2か所)	3	か所	23,600	70,800	
AD-2(改修) 袖付両開き框戸	W7,430×H2,835 既設フランス落し撤去新設	1	か所	5,540	5,540	
AW-1a(改修) 引違い連窓	W3,790×H1,980 合成樹脂網戸(18メッシュ)新設	14	か所	67,000	938,000	
AW-1b(改修) 引違い連窓	W3,790×H1,980 合成樹脂網戸(18メッシュ)新設	1	か所	67,000	67,000	
AW-21(改修) ルーバー部アルミパネ	W470×H872.5 アルミパネ厚2 7か所1組	1	か所	336,000	336,000	
(鋼製建具)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
SD-1(改修) 両開き防火戸	W2,460×H2,000 既設順位調整器・ヒューズ部 撤去新設	4	か所	6,460	25,840	
(アルミパネーション)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
AP-1(改修) アルミパネーション	建具調整 2か所 W8,190×H2,700	3	か所	24,500	73,500	
(スチールパネーション)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
SP-1b(改修) スチールパネーション	建具調整 W1,890×H2,700	1	か所	12,300	12,300	
SP-6(改修) スチールパネーション	建具調整 2か所 W8,190×H2,700	5	か所	24,500	122,500	
SP-7b(改修) スチールパネーション	W3,820×H2,700 出入口可動部撤去新設	1	か所	223,000	223,000	
SP-7b(改修) スチールパネーション	建具調整 W3,820×H2,700	4	か所	12,300	49,200	

校舎棟		建具改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SP-10(改修) スチールパネーション	建具調整 W3,820×H2,700	1	か所	12,300	12,300	
(ガラス)						
強化ガラス	厚さ 6mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	177	㎡	10,100	1,787,700	
強化ガラス	厚さ 8mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	11.9	㎡	13,800	164,220	
(アルミパネーション)						
型板強化ガラス	厚さ 4mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	5.9	㎡	8,250	48,675	
(スチールパネーション)						
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	16.7	㎡	4,650	77,655	
(カーテンウォール)						
強化ガラス	厚さ 6mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	61.5	㎡	10,100	621,150	
計					4,635,380	

建築工事 中科目別内訳

校舎棟		発生材処理							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理		1		式		2,131,760			
	計					2,131,760			

校舎棟		発生材処理			発生材処理	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共	1	式		515,820	別紙 00-0020
発生材処分		1	式		1,615,940	別紙 00-0021
計					2,131,760	

建築工事 科目別内訳

屋内運動場									
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
屋根改修工事		1			式		19,507,559		
外壁改修工事		1			式		9,813,676		
内部改修工事		1			式		458,248		
便所改修工事		1			式		551,643		
建具改修工事		1			式		1,209,400		
発生材処理		1			式		439,051		
	計						31,979,577		

屋内運動場		屋根改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		243,580			
撤去		1		式		3,107,619			
改修		1		式		16,156,360			
	計					19,507,559			

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		屋根改修工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根 アスファルトシングル葺き 撤去	アスベスト含有 集積共	1,282	m ²	1,920	2,461,440	
屋根 軒先端部押え金物 撤去	アルミPL-3 集積共	81	m	1,730	140,130	
屋根 ケラバ端部押え金物 撤去	アルミPL-3×30 集積共	63.3	m ²	1,730	109,509	
箱樋 水上端部押え金物 撤去	アルミPL-3 集積共	81	m ²	1,730	140,130	
箱樋 水下端部押え金物 撤去	アルミPL-3 集積共	81	m ²	1,730	140,130	
金物取合 シーリング撤去	集積共	306	m	380	116,280	
計					3,107,619	

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		屋根改修工事			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 アスファルトシングル葺き	棟加工共	1,282	m ²	10,600	13,589,200	
屋根 軒先端部押え金物	アルミPL-3	81	m	10,200	826,200	
屋根 ケラバ端部押え金物	アルミPL-3×30	63.3	m ²	10,200	645,660	
箱樋 水上端部押え金物	アルミPL-3	81	m ²	5,760	466,560	
箱樋 水下端部押え金物	アルミPL-3	81	m ²	5,760	466,560	
金物取合 シーリング復旧	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	306	m	530	162,180	
計					16,156,360	

建築工事 中科目別内訳

屋内運動場		外壁改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		3,640,370			
撤去		1		式		500,706			
改修		1		式		5,672,600			
	計					9,813,676			

屋内運動場		外壁改修工事	直接仮設			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(外壁改修)		373	m ²	190	70,870	
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	幅600、20m未満、6カ月	1,475	m ²	1,880	2,773,000	
養生シート張り	6カ月	1,475	m ²	540	796,500	
計					3,640,370	

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		外壁改修工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 タイル撤去	集積共	54.6	m ²	4,410	240,786	
建具廻り シーリング撤去	集積共	684	m	380	259,920	
計					500,706	

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		外壁改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁事前調査		1,432	m ²	310	443,920	
外壁 高圧水洗浄		1,432	m ²	390	558,480	
自動低圧式エポキシ樹脂注入工法	<E1> 一般部 (ひび割れ)0.2~1.0mm程度	25.6	m	4,400	112,640	
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	<A> 一般部 16本/m2	109	m ²	4,800	523,200	
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	 タイル部 16本/m2	0.4	m ²	4,800	1,920	
エポキシ樹脂モルタル充填工法	<D> 一般部 (浮き・欠損)	0.2	m ²	20,000	4,000	
防水形 複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	1,432	m ²	2,560	3,665,920	
建具廻り シーリング復旧	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	684	m	530	362,520	
計					5,672,600	

屋内運動場		内部改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		144,210			
撤去		1		式		8,778			
改修		1		式		305,260			
	計					458,248			

屋内運動場		内部改修工事		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(内部改修)	個別改修	146	m ²	190	27,740	
竣工時清掃		146	m ²	570	83,220	
内部仕上足場(改修)	脚立足場	35	m ²	610	21,350	
移動式足場	W=1.5m H=2.0m 1段 運搬共	1	台	11,900	11,900	
計					144,210	

屋内運動場		内部改修工事			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 化粧石膏ボード 撤去	集積共	6.6	m ²	1,330	8,778	
計					8,778	

屋内運動場		内部改修工事			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木巾木	米母上小節 100X15 既存巾木に添打	95.2	m	2,400	228,480	
天井化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラパーチン 突付け	6.6	m ²	1,300	8,580	
バレーボール支柱金物 ・控金物撤去処分 の上新設		4	か所	14,400	57,600	
バスケットボール	バスケット板塗替	1	式		10,600	
計					305,260	

屋内運動場		便所改修工事							
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			27,537		
撤去		1		式			254,606		
改修		1		式			269,500		
	計						551,643		

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		便所改修工事		直接仮設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生(内部改修)	個別改修	20.1	m ²	190	3,819	
竣工時清掃		20.1	m ²	570	11,457	
内部仕上足場 (改修)	脚立足場	20.1	m ²	610	12,261	
計					27,537	

屋内運動場		便所改修工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 磁器モザイクタイル撤去	下地モルタル共 集積共	20.1	m ²	4,410	88,641	
床 モルタル塗り撤去	張物下 集積共	20.1	m ²	3,530	70,953	
巾木 半磁器タイル撤去	H=100 下地モルタル共	28.8	m	440	12,672	
壁 カッター入れ	モルタル面	28.8	m	510	14,688	
天井 けい酸カルシウム板 撤去	厚6 アスベスト含有	20.1	m ²	1,680	33,768	
天井 廻り縁撤去	塩ビ製 集積共	28.8	m	180	5,184	
トイレブース撤去再取付	男子・女子トイレ	1	式		28,700	
計					254,606	

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		便所改修工事			改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
巾木 半磁器タイル	100×100 H=100	28.8	m	1,160	33,408		
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	20.1	m ²	2,390	48,039		
巾木 下地モルタル塗り	タイル下	1.5	m ²	2,010	3,015		
ビニル床シート	無 地 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 防滑性 多湿部 熱溶接工法	20.1	m ²	2,940	59,094		
ビニル幅木	高さ60	9.6	m	310	2,976		
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラパーチン 突付け	20.1	m ²	1,300	26,130		
天井 廻り縁	塩ビ製	28.8	m	430	12,384		
床 嵩上げコンクリート	Fc18N/mm2 S18 打設手間共	1	m ³	33,400	33,400		
床 ワイヤーメッシュ	6φ 150×150	20.1	m ²	770	15,477		
目あらし	コンクリート面 床	20.1	m ²	1,770	35,577		
計					269,500		

屋内運動場		建具改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
改修			1		式		1,209,400		
	計						1,209,400		

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		建具改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(アルミカーテンウォール)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
(アルミ製建具)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
AD-19(改修) 袖付両開き戸	W12, 410×H2, 835 既設トアストップ-撤去新設 (2×2か所)	1	か所	23, 600	23, 600	
	合成樹脂網戸(18メッシュ)新設 ステンレス防虫網共 アルミハネ厚2共 既設建具撤去共					
AW-31(カバー工法) 内倒し回転窓	W850×H2, 600 見込70 仕上:陽極酸化皮膜 既設建具撤去共	2	か所	455, 000	910, 000	
(鋼製建具)	※特記なき限り 付属金物・取付調整・運搬費共					
SD-4(改修) 引分けハガー戸	W2, 100×H2, 040 既設両側戸当り撤去新設	4	か所	50, 800	203, 200	
(ガラス)						
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	8. 8	㎡	8, 250	72, 600	
計					1, 209, 400	

屋内運動場		発生材処理							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理			1		式		439,051		
	計						439,051		

建築工事 細目別内訳

屋内運動場		発生材処理		発生材処理		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共	1	式		100,151	別紙 00-0042
発生材処分		1	式		338,900	別紙 00-0043
計					439,051	

建築工事 科目別内訳

武道場						
名	称	数	量	单 位	金 額	備 考
外壁改修工事		1		式	1,868,200	
内部改修工事		1		式	286,240	
発生材処理		1		式	22,878	
	計				2,177,318	

建築工事 中科目別内訳

武道場		外壁改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		641,870			
撤去		1		式		110,580			
改修		1		式		1,115,750			
	計					1,868,200			

建築工事 細目別内訳

武道場		外壁改修工事		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(外壁改修)		197	m ²	190	37,430	
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	幅600、10m未満、1カ月	438	m ²	960	420,480	
養生シート張り	1カ月	438	m ²	420	183,960	
計					641,870	

建築工事 細目別内訳

武道場		外壁改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
腰壁-サイディング 取合 シーリング 撤去		104	m	380	39,520	
建具廻り シーリング 撤去	集積共	187	m	380	71,060	
計					110,580	

建築工事 細目別内訳

武道場		外壁改修工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
腰壁 複層塗材E上塗り	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	44	m ²	1,920	84,480	
腰壁 高圧水洗浄	コンクリート面	44	m ²	390	17,160	
壁 複層塗材E上塗り	サイディング面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	337	m ²	2,170	731,290	
壁 高圧水洗浄	サイディング面	337	m ²	390	131,430	
腰壁-サイディング 取合 シーリング復旧	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 15×10	104	m	440	45,760	
建具廻り シーリング復旧	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	187	m	530	99,110	
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入 工法	<E1> サイディング部 (ひび割れ)0.2~1.0mm 程度	0.9	m	2,800	2,520	
エポキシ樹脂モルタル充 填工法	<D> サイディング部 (割れ)	0.2	m ²	20,000	4,000	
計					1,115,750	

武道場		内部改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		57,760			
改修		1		式		228,480			
	計					286,240			

建築工事 細目別内訳

武道場		内部改修工事		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(内部改修)	個別改修	76	m ²	190	14,440	
竣工時清掃		76	m ²	570	43,320	
計					57,760	

武道場		内部改修工事			改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
木巾木	米梅上小節 100X15 既存巾木に添打	95.2	m	2,400	228,480		
計					228,480		

武道場		発生材処理							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理			1		式		22,878		
	計						22,878		

建築工事 細目別内訳

武道場		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		3,978	別紙 00-0051
発生材処分		1	式		18,900	別紙 00-0052
計					22,878	

建築工事 科目別内訳

外構									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
外構改修工事		1		式		22,579,440			
発生材処理		1		式		2,078,670			
	計					24,658,110			

外構		外構改修工事							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
撤去		1			式		3,350,870		
改修		1			式		19,228,570		
	計						22,579,440		

建築工事 細目別内訳

外構		外構改修工事			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
アスファルト舗装撤去	集積共	1,789	m ²	540	966,060		
ネットフェンス撤去	H=1500 基礎含む 集積共	130	m	4,640	603,200		
ネットフェンス撤去	H=3000 基礎含む 集積共	152	m	6,470	983,440		
ネットフェンス扉撤去	片開き戸 W900×H3000 基礎含む 集積共	1	か所	6,470	6,470		
ネットフェンス扉撤去	両開き戸 W2000×H3000 基礎含む 集積共	1	か所	12,900	12,900		
ネットフェンス扉撤去	両開き戸 W3000×H3000 基礎含む 集積共	1	か所	19,400	19,400		
樹木伐採	集積共	1	本	59,400	59,400		
プレファブ倉庫1撤去	W3640×D3640×H2846 軽量鉄骨造 平屋建 屋根・外壁・建具共 集積共 土間・基礎コンクリート撤去共	1	か所	147,000	147,000		
プレファブ倉庫2撤去	W5460×D9100×H3919 軽量鉄骨造 平屋建 屋根・外壁・建具共 集積共 土間・基礎コンクリート撤去共	1	か所	553,000	553,000		
計					3,350,870		

建築工事 細目別内訳

外構		外構改修工事			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装	密粒度アスコン厚50 再生クラッシュラン厚150 不陸整正	1,789	m ²	2,530	4,526,170	
区画線	W=150 実線	145	m	340	49,300	
区画線	W=450 横断線	30	m	970	29,100	
土工機械運搬		1	式		39,900	別紙 00-0057
舗装機械運搬		1	式		336,400	別紙 00-0058
すきとり	積み込み共 H300程度	268	m ³	360	96,480	
場内敷きならし		268	m ³	540	144,720	
ネットフェンス	H=1500 @2000 基礎180×180×450	130	m	22,800	2,964,000	
ネットフェンス	H=3000 @2000 基礎300×300×600	155	m	49,700	7,703,500	
ネットフェンス扉	両開き戸 W2000×H3000 基礎550×550×800	1	か所	429,000	429,000	
プレファブ倉庫3	W5460×D9100×H3919 上屋・土工・地業・ 土間・基礎コンクリート共	1	か所	2,910,000	2,910,000	
計					19,228,570	

建築工事 中科目別内訳

外構		発生材処理							
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理			1		式		2,078,670		
	計						2,078,670		

建築工事 細目別内訳

外構		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		1,555,590	別紙 00-0059
発生材処分		1	式		523,080	別紙 00-0060
計					2,078,670	

校舎棟		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		515,820	別紙 00-0020
発生材積込み	コンクリートガラ	1.2	m3	7,010	8,412	
発生材積込み	石膏ボード	1	m3	7,080	7,080	
発生材積込み	木くず	7.9	m3	5,330	42,107	
発生材積込み	がれき類	4.9	m3	7,010	34,349	
発生材積込み	ガラスくず	7.9	m3	7,010	55,379	
発生材積込み	廃プラスチック類	0.8	m3	5,330	4,264	
発生材積込み	アスベスト含有建材	12.3	m3	7,080	87,084	
発生材積込み	アスファルト防水	17.6	m3	5,330	93,808	
発生材積込み	混合廃棄物	1.9	m3	5,330	10,127	
発生材運搬	コンクリートガラ	1.2	m3	6,250	7,500	
発生材運搬	石膏ボード	1	m3	2,170	2,170	
発生材運搬	木くず	7.9	m3	1,620	12,798	
発生材運搬	がれき類	4.9	m3	6,250	30,625	
発生材運搬	ガラスくず	7.9	m3	6,250	49,375	

校舎棟		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		515,820	別紙 00-0020
発生材運搬	廃プラスチック類	0.8	m3	2,170	1,736	
発生材運搬	アスベスト含有建材	12.3	m3	2,170	26,691	
発生材運搬	アスファルト防水	17.6	m3	2,170	38,192	
発生材運搬	混合廃棄物	1.9	m3	2,170	4,123	
計					515,820	

校舎棟		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分		1	式		1,615,940	別紙 00-0021
発生材処分	コンクリートガラ	2.8	t	3,000	8,400	
発生材処分	石膏ボード アスベスト含有	1	m3	40,000	40,000	
発生材処分	木くず	4.3	t	40,000	172,000	
発生材処分	がれき類	4.9	t	27,000	132,300	
発生材処分	ガラスくず	18.6	t	27,000	502,200	
発生材処分	廃プラスチック類	0.8	m3	12,000	9,600	
発生材処分	アスベスト含有建材	12.3	m3	40,000	492,000	
発生材処分	アスファルト防水	17.6	m3	25,000	440,000	
発生材処分	混合廃棄物	1.9	m3	25,000	47,500	
発生材処分	有価物 鉄くず H2	▲3.2	t	37,800	▲120,960	
発生材処分	有価物 アルミくず	▲0.7	t	153,000	▲107,100	
計					1,615,940	

屋内運動場		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		100,151	別紙 00-0042
発生材積込み	コンクリートガラ	0.4	m3	7,010	2,804	
発生材積込み	石膏ボード	0.6	m3	7,080	4,248	
発生材積込み	がれき類	0.1	m3	7,010	701	
発生材積込み	ガラスくず	2.1	m3	7,010	14,721	
発生材積込み	アスベスト含有建材	6.5	m3	7,080	46,020	
発生材運搬	コンクリートガラ	0.4	m3	6,250	2,500	
発生材運搬	がれき類	0.1	m3	6,250	625	
発生材運搬	石膏ボード	0.6	m3	2,170	1,302	
発生材運搬	ガラスくず	2.1	m3	6,250	13,125	
発生材運搬	アスベスト含有建材	6.5	m3	2,170	14,105	
計					100,151	

屋内運動場		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分		1	式		338,900	別紙 00-0043
発生材処分	コンクリートガラ	0.9	t	3,000	2,700	
発生材処分	がれき類	0.2	t	27,000	5,400	
発生材処分	石膏ボード	0.6	m3	25,000	15,000	
発生材処分	ガラスくず	4.9	t	27,000	132,300	
発生材処分	アスベスト含有建材	6.5	m3	40,000	260,000	
発生材処分	有価物 アルミくず	▲0.5	t	153,000	▲76,500	
計					338,900	

武道場		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		3,978	別紙 00-0051
発生材積み	ガラスくず	0.3	m3	7,010	2,103	
発生材運搬	ガラスくず	0.3	m3	6,250	1,875	
計					3,978	
発生材処分		1	式		18,900	別紙 00-0052
発生材処分	ガラスくず	0.7	t	27,000	18,900	
計					18,900	

外構		外構改修工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
土工機械運搬		1	式		39,900	別紙 00-0057	
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工)	1	往復	39,900	39,900		
計					39,900		
舗装機械運搬		1	式		336,400	別紙 00-0058	
舗装機械運搬 (モータグレーダ)		1	往復	70,500	70,500		
舗装機械運搬 (振動ローラ)		1	往復	43,400	43,400		
舗装機械運搬 (タイヤローラ)		1	往復	92,300	92,300		
舗装機械運搬 (ポートローラ)		1	往復	70,500	70,500		
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャ)		1	往復	59,700	59,700		
計					336,400		

外構		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式		1,555,590	別紙 00-0059
発生材積込み	コンクリートガラ	27.4	m3	7,010	192,074	
発生材積込み	アスファルトガラ	89.5	m3	7,010	627,395	
発生材積込み	ガラスくず	0.1	m3	7,010	701	
発生材積込み	樹木くず	0.6	m3	5,330	3,198	
発生材運搬	コンクリートガラ	27.4	m3	6,250	171,250	
発生材運搬	アスファルトガラ	89.5	m3	6,250	559,375	
発生材運搬	ガラスくず	0.1	m3	6,250	625	
発生材運搬	樹木くず	0.6	m3	1,620	972	
計					1,555,590	

外構		発生材処理		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分		1	式		523,080	別紙 00-0060
発生材処分	コンクリートガラ	64.4	t	3,000	193,200	
発生材処分	アスファルトガラ	210	t	3,000	630,000	
発生材処分	ガラスくず	0.2	t	27,000	5,400	
発生材処分	樹木くず	0.3	t	40,000	12,000	
発生材処分	有価物 鉄筋くず	▲0.8	t	37,800	▲30,240	
発生材処分	有価物 鉄くず H2	▲7.6	t	37,800	▲287,280	
計					523,080	

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	成型鋼板 H=2000 設置9カ月	41	m	7,260	297,660	
仮囲い	シート張り H=2000 設置6カ月	38	m	2,790	106,020	
工所用ゲート	キャスターゲート W=6000 H=1800 設置9カ月 運搬共	1	か所	109,000	109,000	
通用口	鋼製片開ドア W=900 H=2000 設置6カ月	1	か所	43,100	43,100	
ラフエレシクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	16t吊り ホベータ付き 賃料 標準	2	日	48,500	97,000	
ラフエレシクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	20t～22t吊り ホベータ付き 賃料 標準	4	日	49,500	198,000	
交通誘導員	交通誘導警備員B	150	人	13,900	2,085,000	
計					2,935,780	