

課長	課長補佐	主任	担当	検算

令和 6 年 2 月 29 日

予 定 価 格 内 訳 書

工事名称	門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事		
構 造			
延べ面積			
工 期	契約締結日から令和 年 月 日まで		
摘 要	設計見積者		
「知り得た情報は門真市以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。」			

門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

予定価格内訳書

予定価格 金 18,326,000 円

(工事価格 金 16,660,000 円)

No.	名 称	摘 要	数量	単位	金 額	金 額	備 考
I	直接工事費		1	式		10,820,915	
II	共 通 費		1	式		5,839,085	
1		共通仮設費	1	式	1,911,866		
2		現場管理費	1	式	1,655,526		
3		一般管理費	1	式	2,271,693		
	合 計	(I + II)				16,660,000	
III	消費税相当額	10 %	1	式		1,666,000	
	総 合 計	(I + II + III)				18,326,000	

(種目別内訳)

No.	名 称	数量	単位	金 額	金 額	備 考
	直接工事費					
A1	建築工事(新営経費分)	1	式			
A2	建築工事(改修経費分)	1	式		7,198,590	
B1	電気設備工事(新営経費分)	1	式			
B2	電気設備工事(改修経費分)	1	式		3,414,353	
C1	機械設備工事(新営経費分)	1	式			
C2	機械設備工事(改修経費分)	1	式		207,972	
	計				10,820,915	

(科目別内訳)

No.	名 称	数量	単位	金 額	金 額	備 考
B2	電気設備工事					
1	電灯分岐設備	1	式		2,026,506	
2	動力分岐設備	1	式		756,632	
3	構内交換設備	1	式		12,735	
4	誘導支援設備	1	式		22,056	
5	テレビ共同受信設備	1	式		11,265	
6	拡声設備	1	式		13,155	
7	火災報知設備	1	式		144,166	
8	撤去工事	1	式		427,838	
	計				3,414,353	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	養生	床面 シート	194	m ²	160	31,040	
	内部枠組仕上足場	H=5.7m未満 存置2ヶ月	194	m ²	4.250	824,500	
	計					855,540	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	内外装工事						
	天井 化粧ケイ酸カルシウム板	t=6	208	m ²	9,000	1,872,000	
	下地 シーキング石膏ボード	t=12.5	208	m ²	1,380	287,040	
	天井点検口	450×450	13	箇所	5,160	67,080	
	屋内天井下地開口部補強		13	箇所	3,580	46,540	
	カーテンレール	仮撤去・復旧	1.80	m	15,600	28,080	
	軽量鉄骨下地新設	LGS	208	m ²	1,310	272,480	
	廻り縁	塩ビ	192	m	380	72,960	
	軒天 フレキシブル板	t=4.0 目透し張り	32.0	m ²	3,200	102,400	
	グラスウール敷込み	t=100 24kg/m3	208	m ²	1,460	303,680	
	計					3,052,260	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	撤去工事						
	アスベスト撤去	処分含む	1	式	3,272,700	3,272,700	
	軽量鉄骨下地撤去		208	m ²	320	66,560	
	スクラップ		262	kg	▲ 185	▲ 48,470	
	計					3,290,790	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	電灯分岐設備						
	電灯分電盤	(L-A) 屋内露出型	1	面	328,000	328,000	
	LED照明器具	(A42)	6	台	39,552	237,312	
	LED照明器具	(A22)	1	台	23,452	23,452	
	LED照明器具	(B42)	7	台	50,700	354,900	
	LED照明器具	(C42)	5	台	41,700	208,500	
	LED照明器具	(D08)	4	台	25,538	102,152	
	LED照明器具	(E60)	1	台	15,800	15,800	
	LED照明器具	(F60)	1	台	17,200	17,200	
	LED照明器具	(G21)	1	台	26,600	26,600	
	LED照明器具	(H15)	5	台	63,600	318,000	
	LED照明器具	(I23)	1	台	24,500	24,500	
	ケーブル	EM-EEF2.0mm-3C (天井内)	92.2	m	540	49,788	
	ケーブル	EM-EEF1.6mm-2C (天井内)	43.2	m	300	12,960	
	ケーブル	EM-EEF1.6mm-3C (天井内)	82.1	m	380	31,198	
	アウトレットボックス	四角中浅44C付 (VE)	8	個	1,630	13,040	
	(取外し) 埋込コンセント	(再使用する) 2P15Ax1 新金属P共	7	個	2,060	14,420	
	(取外し) 埋込コンセント	(再使用する) 2P15Ax2 新金属P共	2	個	2,060	4,120	
	(取外し) 防水コンセント	(再使用する) 2P15A x1 ET付	5	個	2,550	12,750	
	(取外し) 防水コンセント	(再使用する) 2P15A・E x2 ET付	7	個	2,550	17,850	
	(取外し) 埋込スイッチ	(再使用する) 1P15Ax1 新金属P共	7	個	2,060	14,420	
	(取外し) 埋込スイッチ	(再使用する) 1P15Ax2 新金属P共	7	個	14,800	103,600	
	2種金属線ぴ	A型 幅40×高30mm	35.8	m	2,680	95,944	
	計					2,026,506	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	動力分岐設備						
	動力分電盤	屋内壁掛型(M-A)	1	面	594,000	594,000	
	(取外し) 手元開閉器函	(再使用する) 3P50AF30AT A付	1	個	14,800	14,800	
	(取外し) 高容量コンセント	(再使用する) 3P1E 20A P共	1	個	14,800	14,800	
	(取外し) 埋込スイッチ	(再使用する) 1P15Ax1+1P4AL P共	2	個	3,090	6,180	
	電線	EM-IE 2.0mm (管内)	31.4	m	290	9,106	
	電線	EM-IE 5.5mm2 (管内)	9.60	m	380	3,648	
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C (管内)	5.80	m	637	3,695	
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C (天井内)	31.4	m	540	16,956	
	ケーブル	EM-CE5.5sq-4C(天井内)	20.9	m	1,010	21,109	
	ケーブル	EM-CET14sq (天井内)	9.80	m	1,460	14,308	
	アウトレットボックス	四角中浅44C付 (VE)	1	個	1,630	1,630	
	プルボックス	SS形200x200x100 露出	4	個	14,100	56,400	
	計					756,632	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4	誘導支援設備						
	(取外し) インターホン親機	(再使用する) 壁付 カラーカメラ付	1	個	7,440	7,440	
	ケーブル	EM-CPEE1.2-10P(管内)	2.10	m	1,360	2,856	
	ケーブル	EM-CPEE1.2-10P(天井内)	9.80	m	1,200	11,760	
	計					22,056	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	火災報知設備						
	感知器	差動式 2種 露出型	5	個	4,837	24,185	
	感知器	定温式 特殊 防水	3	個	4,460	13,380	
	機器収納函	縦型 露出 (電鈴・表示灯・発信機)	1	個	27,800	27,800	
	カバープレート	角型 1連用	1	個	755	755	
	ケーブル	EN-AE1.2mm-2C (天井内)	28.0	m	452	12,656	
	ケーブル	EN-AE1.2mm-2C (管内)	12.5	m	452	5,650	
	ケーブル	EM-HP1.2mm-15P(天井内)	9.40	m	1,540	14,476	
	ケーブル	EM-HP1.2mm-15P(管内)	1.20	m	1,720	2,064	
	はつり工事	壁貫通 φ50 補修共	4	箇所	10,800	43,200	
	計					144,166	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	発生材処理						
	撤去(積込含む)	電灯・動力・構内交換・ 誘導支援・テレビ・火報	1	式		463,000	
	金属くず運搬		0.03	m3	1,320	39	
	混廃運搬		0.86	m3	3,320	2,855	
	ガラス・陶器運搬		0.05	m3	2,630	131	
	金属くず処分		0.03	m3	2,400	72	
	混廃処分		0.86	m3	7,200	6,192	
	ガラス・陶器処分		0.05	m3	12,000	600	
	スクラップ	鉄 ヘビーH3	0.004	t	▲ 37,000	▲ 148	
	スクラップ	銅 2号銅線	43.6	kg	▲ 1,090	▲ 47,524	
	ナゲット処理		74.9	kg	35	2,621	
	計					427,838	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	衛生設備工事						
	HIVP φ 13	仮撤去・復旧	3.70	m	1,990	7,363	
	HIVP φ 20	仮撤去・復旧	17.9	m	2,770	49,583	
	HIVP φ 25	仮撤去・復旧	9.00	m	3,410	30,690	
	HIVP φ 30	仮撤去・復旧	2.40	m	3,720	8,928	
	HIVP φ 40	仮撤去・復旧	1.50	m	4,880	7,320	
	HIVP φ 50	仮撤去・復旧	11.2	m	6,820	76,384	
	計					180,268	

(改修細目別内訳)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	換気設備工事						
	換気扇	仮撤去・復旧	1	台	21,700	21,700	
	フレキシブルダクト	仮撤去・復旧	3.80	m	1,580	6,004	
	計					27,704	

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：仮囲い(H鋼基礎)ガードフェンス2ヶ月(60日)							m 当たり
代価-1	1号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準A1-1-1							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要			
ガードフェンス	1810x1800 基本料金	0.552	台	480	265				
ガードフェンス	1810x1800 賃貸料金	33.12	台・日	19	629				
パイプサポート	基本料金	0.552	台	78	43				
パイプサポート	賃貸料金	33.12	台・日	2.2	73				
メンシェート	1800x5100 基本料金	0.2	枚	290	58				
メンシェート	1800x5100 賃貸料金	11.76	枚・日	9	106				
H型鋼	H200 6か月以内	2.99	t・日	75	224				
修理費	(材 5%)				70				
普通作業員		0.19	人	21,800	4,142				
雑費	(労 8%)				331				
その他	(労+雑 20%)	1	式		895				
運搬費		0.01	日	41,400	414				
					計	7,250			
					改め	7,250			

別紙代価表 名称：運搬費

代価- 2 号 歩掛根拠資料名：公共建築工事標準単価積算基準A1-1-34

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	日当たり
運転手	一般	1	人	22,300	22,300	
燃料費	軽油	32.6	L	131	4,271	
機械損料	4tトラック	1.13	日	8,400	9,492	
その他 (労+雑 20%)		1	式		5,314	
					41,377	
				改め	41,400	

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：軽量鉄骨加工組立					t 当たり	
代価-	1 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準A1-7-1	仕様・寸法	数量	単位	単価		金額
	鉄骨工			4	人	25,900	103,600	
	その他 (労 20%)			1	式		20,720	
						計	124,320	
						改め	124,000	

別紙代価表

名称：天井合板・ボード撤去

代価- 3 号 歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準A2-2-33

㎡当たり

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		0.11	人	21,800	2,398	
その他 (労 20%)		1	式		480	
					2,878	
				改め	2,880	

別紙代価表 名称: 天井点検口撤去

代価- 4 号 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準A2-2-41

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	箇所当たり 摘要
普通作業員		0.1	人	21,800	2,180	
その他 (労 20%)		1	式		436	
					2,616	
				改め	2,620	

工事名称： 門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称： プルボックス						式 当 たり
代価-	1 号	歩掛根拠資料名： 防水 SUS製200 x 200 x 100						
項 目	仕 様 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額			
プルボックス	0.2m2未満/個 SUS製プルボックス(防水型)	0.160	m2	83,600	13,376			
接地端子		1.0	個	780	780			
計					14,156			
改め					14,100			

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	2 号	歩掛根拠資料名: EM-TIEE0.65-2P(管内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-TIEE0.65-2P	1.150	m	35	40				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	40	1				
電工		0.0140	人	22,700	317				
その他 (労 20%)		1.00	式		63				
					421				
					改め	421			

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	3 号	歩掛根拠資料名: EM-TIEE0.65-2P (天井内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-TIEE0.65-2P	1.150	m	35	40				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	40	1				
電工		0.01120	人	22,700	254				
その他 (労 20%)		1.00	式		50				
					345				
					改め 345				

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	4 号	歩掛根拠資料名: EM-CPEE1.2-10P(管内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-CPEE1.2-10P	1.100	m	460	506				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	506	15				
電工		0.0310	人	22,700	703				
その他 (労 20%)		1.00	式		140				
					1,364				
				改め	1,360				

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	5 号	歩掛根拠資料名: EM-CPEE1.2-10P (天井内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-CPEE1.2-10P	1.100	m	460	506				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	506	15				
電工		0.02480	人	22,700	562				
その他 (労 20%)		1.00	式		112				
					1,195				
					改め 1,200				

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	6 号	歩掛根拠資料名: 同軸EM-5C-FB (管内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	同軸 S-5C-FB	1.100	m	54	58				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	58	1				
電工		0.020	人	22,700	454				
その他 (労 20%)		1.00	式		90				
					603				
					603	改め			

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘 要
代価-	7 号	歩掛根拠資料名: 同軸EM-5C-FB (天井内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	同軸 S-5C-FB	1.100	m	54	58				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	58	1				
電工		0.0160	人	22,700	363				
その他 (労 20%)		1.00	式		72				
					494				
					494	改め			

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘 要
代価-	8 号	歩掛根拠資料名: EM-HP1.2mm-3C(管内)							
項 目	仕 様 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額				
ケーブル	EM-HP1.2mm-3C	1.100	m	74	81				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	81	2				
電工		0.0170	人	22,700	385				
その他 (労 20%)		1.00	式		77				
					545				
					545	改め			

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘 要
代価-	9 号	歩掛根拠資料名: EM-HP1.2mm-3C(天井内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-HP1.2mm-3C	1.100	m	74	81				
雑材料 (材×3%)		1.00	式	81	2				
電工		0.01360	人	22,700	308				
その他 (労 20%)		1.00	式		61				
					452				
					452	改め			

別紙代価表	名称：機器収納函
-------	----------

代価-10号	歩掛根拠資料名：縦型 露出(電鈴・表示灯・発信機)	数量	単位	単価	金額	m当たり摘要
機器収納函	縦型 露出(電鈴・表示灯・発信機)	1.0	面	10,800	10,800	
雑材料 (材×2%)		1.00	式	10,800	324	
電工		0.6190	人	22,700	14,051	
その他 (労 19%)		1.00	式		2,669	
					27,844	
					27,800	改め

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘要
代価-	11 号	歩掛根拠資料名: EM-HP1.2mm-15P(天井内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-HP1.2mm-15P	1.1	m	702	772				
雑材料 (材×2%)		1.00	式	772	23				
電工		0.02720	人	22,700	617				
その他 (労 20%)		1.00	式		123				
					1,535				
					改め 1,540				

別紙代価表		名称: ケーブル							m 当たり 摘 要
代価-	12 号	歩掛根拠資料名: EM-HP1.2mm-15P(管内)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
ケーブル	EM-HP1.2mm-15P	1.1	m	702	772				
雑材料 (材×2%)		1.00	式	772	23				
電工		0.0340	人	22,700	771				
その他 (労 20%)		1.00	式		154				
					1,720				
					改め	1,720			

別紙代価表		名称：はつり工事								箇所当たり 摘要
代価-	13 号	歩掛根拠資料名：壁貫通 φ50 補修共								
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額					
特殊作業員		0.370	人	24,400	9,028					
その他 (労 20%)		1.00	式	9,028	1,805					
					10,833					
				改め	10,800					

別紙代価表 名称: 電灯分電盤

代価- 14 号 歩掛根拠資料名: (L-A) 屋内露出型

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	面当たり摘要
電灯分電盤	(L-A) 屋内露出型	1.0	面	318,000	318,000	
雑材料 (材×2%)		1.00	式	318,000	9,540	
電工		0.0340	人	22,700	771	
その他 (労 20%)		1.00	式		154	
					328,465	
				改め	328,000	

別紙代価表		名称：動力分電盤							面当たり 摘要
代価-	15 号	歩掛根拠資料名：屋内壁掛型(M-A)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
動力分電盤	屋内壁掛型(M-A)	1.0	面	576,000	576,000				
雑材料 (材×2%)		1.00	式	576,000	17,280				
電工		0.0340	人	22,700	771				
その他 (労 20%)		1.00	式		154				
					594,205				
					改め				
					594,000				

別紙代価表		名称: 埋込コンセント (取外し)							個当たり
代価-	16号	歩掛根拠資料名: 2P15Ax1 新金属P共 (再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
電工		0.02160	人	22,700	490				
電工		0.0540	人	22,700	1,225				
その他 (労 20%)		1.00	式		343				
					2,058				
				改め	2,060				

別紙代価表		名称：埋込コンセント（取外し）							個当たり
代価- 17号	歩掛根拠資料名：2P15Ax2 新金属P共（再使用する）	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要		
電工			0.02160	人	22,700	490			
電工			0.0540	人	22,700	1,225			
その他 （労 20%）			1.00	式		343			
						2,058			
					改め	2,060			

別紙代価表		名称：埋込コンセント (取外し)						
代価-	18号	歩掛根拠資料名：2P15A x1 ET付 (再使用する)						
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	個当たり摘要		
電工		0.02680	人	22,700	608			
電工		0.0670	人	22,700	1,520			
その他 (労 20%)		1.00	式		426			
					2,554			
				改め	2,550			

別紙代価表		名称：防水コンセント (取外し)							
代価-	19 号	歩掛根拠資料名：2P15A・E x2 ET付 (再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	個当たり摘要			
電工		0.0268	人	22,700	608				
電工		0.067	人	22,700	1,520				
その他 (労 20%)		1	式		426				
					2,554				
				改め	2,550				

別紙代価表		名称：埋込スイッチ (取外し)						個当たり
代価-	20 号	歩掛根拠資料名：1P15Ax1 新金属P共 (再使用する)						
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要		
電工		0.0216	人	22,700	490			
電工		0.054	人	22,700	1,225			
その他 (労 20%)		1	式		343			
					2,058			
				改め	2,060			

別紙代価表

名称：埋込スイッチ

(取外し)

代価- 21号 歩掛根拠資料名：1P15Ax2 新金属P共 (再使用する)

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	個当たり摘要
電工		0.0324	人	22,700	735	
電工		0.081	人	22,700	1,838	
その他 (労 20%)		1	式		515	
					3,088	
				改め	3,090	

別紙代価表		名称：手元開閉器函(取外し)							個当たり 摘 要
代価-	22 号	歩掛根拠資料名：3P50AF30AT A付(再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
電工		0.1548	人	22,700	3,513				
電工		0.387	人	22,700	8,784				
その他 (労 20%)		1	式		2,459				
					14,756				
				改め	14,800				

別紙代価表		名称：高容量コンセント(取外し)						
代価-	23 号	歩掛根拠資料名：3P1E 20A P共(再使用する)						
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	個当たり摘要		
電工		0.1548	人	22,700	3,513			
電工		0.387	人	22,700	8,784			
その他		1	式		2,459			
					14,756			
					改め			
					14,800			

別紙代価表		名称：埋込スイッチ(取外し)							
代価-	24 号	歩掛根拠資料名：1P15Ax1+1P4AL P共(再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	個当たり摘要			
電工		0.0324	人	22,700	735				
電工		0.081	人	22,700	1,838				
その他	(労 20%)	1	式		515				
					3,088				
					改め				
					3,090				

別紙代価表		名称：電話用受口(取外し)							個当たり
代価-	25号	歩掛根拠資料名：壁付 6極4芯 P共(再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
電工		0.0216	人	22,700	490				
電工		0.054	人	22,700	1,225				
その他	(労 19%)	1	式		343				
					2,058				
					改め	2,060			

別紙代価表		名称：電子ボタン電話機(取外し)							個当たり 摘要
代価-	26 号	歩掛根拠資料名：(再使用する)							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
電工		0.0672	人	22,700	1,525				
電工		0.168	人	22,700	3,813				
その他 (労 19%)		1	式		1,068				
					6,406				
				改め	6,410				

別紙代価表

名称: テレビ受口(取外し)

代価- 28 号 歩掛根拠資料名: 壁付 SH-7F(再使用する)

m 当たり

項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
電工		0.052	人	22,700	1,180	
電工		0.13	人	22,700	2,951	
その他 (労 19%)		1	式		826	
					4,957	
				改め	4,960	

別紙代価表		名称：撤去工事							m 当たり 摘 要
代価-	30 号	歩掛根拠資料名：電気各設備工事撤去費							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額				
電灯分岐設備		5.282	人						
動力分岐設備		1.674	人						
構内交換設備		0.031	人						
誘導支援設備		0.062	人						
テレビ共同受信設備		0.038	人						
火災報知設備		0.724	人						
電工		17.0009	人	22,700	385,920				
その他 (労 20%)		1	式		77,184				
					463,104				
				改め	463,000				

工事名称： 門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称： 水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)					m 当たり	
代価- 1	号	歩掛根拠資料名： 公共建築工事積算基準M1-1-45	仕様・寸法	数量	単位	単価		金額
			φ13	1.1	m	131	143	
	管							
	継手 (管×0.30)			1	式		43	
	接合材等 (管×0.10)			1	式		14	
	支持金物 (管×0.25)			1	式		36	
	配管工		仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4	0.0644	人	22,700	1,462	
	その他 (労 20%)			1	式		292	
						計	1,990	
						改め	1,990	

別紙代価表		名称：水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)							m 当たり
代価-	2 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準M1-1-45							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要			
管	φ20	1.1	m	226	248				
継手 (管×0.30)		1	式		74				
接合材等 (管×0.10)		1	式		25				
支持金物 (管×0.25)		1	式		62				
配管工	仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4	0.0868	人	22,700	1,970				
その他 (労 20%)		1	式		394				
				計	2,773				
				改め	2,770				

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)							m 当たり
代価-	3 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準M1-1-45	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額		
管		φ25		1.1	m	325	357		
継手 (管×0.30)				1	式		107		
接合材等 (管×0.10)				1	式		36		
支持金物 (管×0.25)				1	式		89		
配管工		仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4		0.1036	人	22,700	2,352		
その他 (労 20%)				1	式		470		
						計	3,411		
						改め	3,410		

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)					m 当たり	
代価-	4 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準M1-1-45						
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要		
管	φ30	1.1	m	393	431			
継手 (管×0.30)		1	式		129			
接合材等 (管×0.10)		1	式		43			
支持金物 (管×0.25)		1	式		108			
配管工	仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4	0.1106	人	22,700	2,511			
その他 (労 20%)		1	式		502			
				計	3,724			
				改め	3,720			

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)							m 当たり
代価-	5 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準M1-1-45							
項目	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要			
管	φ 40	1.1	m	565	621				
継手 (管×0.30)		1	式		186				
接合材等 (管×0.10)		1	式		62				
支持金物 (管×0.25)		1	式		155				
配管工	仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4	0.1414	人	22,700	3,210				
その他 (労 20%)		1	式		642				
				計	4,877				
				改め	4,880				

工事名称： 門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称： 水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HVP)						m 当たり
代価-	6 号	歩掛根拠資料名： 公共建築工事積算基準M1-1-45	仕様・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
管		φ50		1.1	m	798	877	
継手 (管×0.30)				1	式		263	
接合材等 (管×0.10)				1	式		88	
支持金物 (管×0.25)				1	式		219	
配管工		仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4		0.1792	人	25,000	4,480	
その他 (労 20%)				1	式		896	
						計	6,823	
						改め	6,820	

工事名称：門真市立五月田小学校給食棟アスベスト撤去工事

別紙代価表		名称：換気扇仮撤去・復旧				台当たり	
代価- 7 号	歩掛根拠資料名：公共建築工事積算基準M1-2-21,M2-4-1	数量	単位	単価	金額	摘要	
設備機械工	仮撤去・復旧 新設歩掛り×0.4	0.7	人	26,100	18,270		
その他 (労 19%)		1	式		3,471		
				計	21,741		
				改め	21,700		

