

工 事 名 称 : 大阪府立箕面支援学校特別教室空調設備工事

工 事 場 所 : 箕面市船場東三丁目

工 期 : 工事契約締結日 から 令和2年2月28日 まで

総工事費 : 62,823,200 円

工事価格 : 57,112,000 円

工 事 概 要 : 特別教室空調設備工事一式

公 告 日 : 令和元年8月30日

開 札 日 : 令和元年9月24日

機械

一般建築改修一般工事 1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
機械設備工事	一式		24,608,539		
電気設備工事	一式		17,241,010		
小計				41,849,549	
共通仮設費					
機械設備工事	一式		1,639,631		
電気設備工事	一式		841,786		
小計				2,481,417	
現場管理費					
機械設備工事	一式		3,257,710		
電気設備工事	一式		2,961,961		
小計				6,219,671	
一般管理費等	一式			6,561,363	
経費計				15,262,451	36.5%
工事価格	一式			57,112,000	
消費税等相当額	一式			5,711,200	工事価格×10%
総工事費	一式			62,823,200	

内訳

名 称	摘 要	数 量		機械設備	電気設備	
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算)	24,568,819	17,241,010	
	処分費等	一式	(F手入力)	39,720		
小計			(A手入力)	24,608,539	17,241,010	
共通仮設費		一式	(I計算)	621,591	456,886	
共通仮設費積上げ分		一式	(G手入力)	1,018,040	384,900	
小計				1,639,631	841,786	
現場管理費		一式	(J計算)	3,257,710	2,961,961	
小計				3,257,710	2,961,961	
一般管理費を除く小計				29,505,880	21,044,757	
一般管理費等(補正分除く)		12.94%	(A+I+G+J-E-J5)	50,550,637	6,541,252	(A+I+G+J)
	(補正分)	0.04%		50,550,637	20,220	
			(小計)	6,561,472		
		数値処理		-109	数値処理前 工事価格→	57,112,109
小計		数値処理後小計		6,561,363		

共通費率

共通費計算書

		率	基準単価	金額	備考	率算出用の 基準単価
共通仮設費	一般工事(I1)	2.53%	(H) 24,568,819	621,591	補正前の率 2.530%	(A) 24,568,819
						率算出用の工期 4.6
			(小計)I	621,591		
現場管理費	一般工事(J1)	12.43%	(H+I1+G) 26,208,450	3,257,710	補正前の率 12.430%	(A+I+G) 26,208,450
			(小計)J	3,257,710		

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校) 1棟			空調機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ACP-1 パッケージ形 空調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：12.5Kw暖房能力：14.0Kw リモコン共	2	組	380,000	760,000	
ACP-2 パッケージ形 空調和機	天井吊露出形 冷房能力：20.0Kw暖房能力：22.4Kw	2	組	560,000	1,120,000	
ACP-4 パッケージ形 空調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：12.5Kw暖房能力：14.0Kw リモコン共 壁面置台ブacketタイプ	2	組	380,000	760,000	
ACP-5 パッケージ形 空調和機	天井吊露出形 冷房能力：20.0Kw暖房能力：22.4Kw	2	組	560,000	1,120,000	
ACP-7 パッケージ形 空調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：20.0Kw暖房能力：22.4Kw リモコン共	2	組	572,000	1,144,000	
パッケージ形空調 和機用ワイヤードリモコン		4	個	10,700	42,800	
据付費		1	式		806,000	別紙 00-0001
搬入費		1	式		109,000	別紙 00-0002
撤去工事		1	式		32,300	別紙 00-0003
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		7,120	別紙 00-0004
産業廃棄物処分費		1	式		4,510	別紙 00-0005
計					5,905,730	

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校) 1棟			空調配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	119	m	2,520	299,880	
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	33	m	4,810	158,730	
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	86	m	7,950	683,700	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	7	m	2,740	19,180	
排水・塩ビカーハイ プ	屋内一般 25A	26		2,630	68,380	代価表 0011
排水・塩ビカーハイ プ	屋外架空 40A	15	m	2,790	41,850	
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 3C 管内	119	m	850	101,150	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	19	m	570	10,830	
1種金属線ひ(MM1)	A型(25.4mm)	19	m	2,580	49,020	
配管用防虫網	25A	6	個	6,160	36,960	
配管用防虫網	40A	2	個	7,350	14,700	
保温工事		1	式		1,031,000	別紙 00-0006
はつり補修		1	式		169,000	別紙 00-0007
計					2,684,380	

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		空調機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ACP-1 パッケージ形 空気調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：12.5Kw暖房能力：14.0Kw リモコン共	2	組	380,000	760,000		
ACP-4 パッケージ形 空気調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：12.5Kw暖房能力：14.0Kw リモコン共 壁面置台アブラケットタイプ	2	組	380,000	760,000		
ACP-7 パッケージ形 空気調和機	床置き形別タイプ 冷房能力：20.0Kw暖房能力：22.4Kw リモコン共	2	組	572,000	1,144,000		
ACP-8 パッケージ形 空気調和機	天井吊露出形 冷房能力：12.5Kw暖房能力：14.0Kw	2	組	353,000	706,000		
ACP-9 パッケージ形 空気調和機	天井吊露出形 冷房能力：20.0Kw暖房能力：22.4Kw	1	組	560,000	560,000		
パッケージ形空気調 和機用ワイヤードリモコン		3	個	10,700	32,100		
据付費		1	式		653,000	別紙 00-0014	
搬入費		1	式		70,100	別紙 00-0015	
撤去工事		1	式		37,700	別紙 00-0016	
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		4,750	別紙 00-0017	
産業廃棄物処分費		1	式		5,260	別紙 00-0018	
計					4,732,910		

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		空調配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	73	m	2,520	183,960		
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	56	m	4,810	269,360		
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	17	m	7,950	135,150		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	12	m	2,740	32,880		
排水・塩ビカーハイ ブ	屋内一般 25A	17		2,630	44,710	代価表 0011	
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	73	m	850	62,050		
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	30	m	570	17,100		
1種金属線ひ(MM1)	A型(25.4mm)	30	m	2,580	77,400		
配管用防虫網	25A	9	個	6,160	55,440		
保温工事		1	式		609,000	別紙 00-0019	
はつり補修		1	式		169,000	別紙 00-0020	
計					1,656,050		

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		換気機器・ダクト設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
HEU-2 全熱交換器ユニット	天吊露出形 処理風量：480m ³ /h	1	台	177,000	177,000		
リモコンスイッチ	HEU-2用	1	個	7,860	7,860		
フレキシブルダクト	保温有 200mm	2	本	4,640	9,280		
ペントキャップ	SUS製200φ	2	個	9,900	19,800		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² -2C 管内	9	m	570	5,130		
1種金属線び(AM1)	A型(25.4mm)	9	m	2,580	23,220		
据付費		1	式		103,000	別紙 00-0021	
計					345,290		

細目別内訳

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井化粧 せつこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライホン 突付け	1.7	m ²	1,210	2,057		
フレキシブルダクト	t=4	0.4		2,040	816		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	7	か所	1,520	10,640		
天井点検口	一般タイプ 7φ製 内外枠共額縁 450角	7	か所	7,760	54,320		
アルミサッシ	AW-31 413×535 穴あけ加工共	1	か所	36,400	36,400	代価表 0021	
アルミサッシ	AW-32 469×535 穴あけ加工共	1	か所	38,400	38,400	代価表 0022	
アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共(φ250)	1	か所	41,200	41,200	代価表 0023	
アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共(φ50, φ150, φ250)	1	か所	46,000	46,000	代価表 0024	
網入り磨き板ガラス	AW-33 t=6.8	1	か所	11,100	11,100	代価表 0025	
コンクリート基礎		1	式		30,400	別紙 00-0022	
塗装工事		1	式		340	別紙 00-0023	
土工事		1	式		7,510	別紙 00-0024	
フェンス		1	式		432,000	別紙 00-0025	
撤去工事		1	式		26,100	別紙 00-0026	
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		16,700	別紙 00-0027	

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)			1棟		空調機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
据付費		1	式		806,000	別紙 00-0001	
パッケージ形空調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	4	台	40,600	162,400		
パッケージ形空調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	6	台	75,000	450,000		
パッケージ形空調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	4	台	16,700	66,800		
パッケージ形空調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	4	台	16,700	66,800	代価表 0015	
パッケージ形空調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 20.0kW以下	2	台	26,800	53,600	代価表 0016	
リモコン類 (取付)	パッケージエアコン用ワイヤードリモコン	4	個	1,630	6,520		
計					806,120		
搬入費		1	式		109,000	別紙 00-0002	
搬入費	複数搬入 300kg/m3未満	0.74	t	110,000	81,400		
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	0.22	t	129,000	28,380		
計					109,780		

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)			1棟		空調機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去工事		1	式		32,300	別紙 00-0003	
HT-1 ガスランヒータ撤去費	再使用しない	6	台	5,390	32,340	代価表 0010	
計					32,340		
産業廃棄物積込・運搬費		1	式		7,120	別紙 00-0004	
産業廃棄物積込・運搬費		1.2	m3	5,940	7,128		
計					7,128		
産業廃棄物処分費		1	式		4,510	別紙 00-0005	
その他の産業廃棄物		0.24	t	18,800	4,512	代価表 0014	
計					4,512		

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		1棟		空調配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式		1,031,000	別紙 00-0006	
冷媒管・ドレン管保温	ガラスウール 屋内露出・合成樹脂カバー 100A 厚20mm	10.2	m	4,320	44,064		
冷媒管・ドレン管保温	ガラスウール 屋外・多湿 ステンレス 100A 厚20mm	108.9	m	8,910	970,299		
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-1 25A	6.6	m	2,610	17,226		
計					1,031,589		
はつり補修		1	式		169,000	別紙 00-0007	
機械はつり(ダクト・カッターによる配管用貫通口)	200mm程度 38mm	6	か所	9,220	55,320		
機械はつり(ダクト・カッターによる配管用貫通口)	200mm程度 150mm	6	か所	19,000	114,000		
計					169,320		

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		1棟		建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
塗装工事		1	式		170	別紙 00-0008	
E P塗り	ボード面 工程B種(一般) 素地B種	0.2	m ²	870	174		
計					174		
撤去工事		1	式		23,100	別紙 00-0009	
アスベスト成形板撤去	撤去面積0.2m ² 整理清掃後片付け・養生	1	式		16,100	代価表 0004	
ガラス撤去	ボード撤去・保護具等共 集積共	1.3	m ²	5,420	7,046		
計					23,146		
産業廃棄物積込・運搬費		1	式		1,610	別紙 00-0010	
アスベスト成形板集積・積込	小運搬・梱包手間共 運搬・処分費別途	1	式		1,510	代価表 0005	
アスベスト成形板運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有成型材 DID区間有り 23.0km以下	0.01	m ³	4,130	41	代価表 0006	
産業廃棄物積込・運搬費		0.01	m ³	5,940	59		
計					1,610		

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		1棟		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬		1	式		25,200	別紙 00-0013
仮設材運搬 (枠組本足場 (手すり先行方式))	建枠幅900(二枚布)	91.8	m ²	260	23,868	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	12.6	m	58	730	
仮設材運搬 (シート・初類)		106	m ²	6	636	
計					25,234	

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		空調機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		653,000	別紙 00-0014
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	6	台	40,600	243,600	
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	3	台	75,000	225,000	
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	4	台	16,700	66,800	
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	2	台	16,700	33,400	代価表 0015
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	2	台	26,500	53,000	
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 20.0kW以下	1	台	26,800	26,800	代価表 0016
リモコン類 (取付)	パッケージエアコン用リモコン	3	個	1,630	4,890	
計					653,490	
搬入費		1	式		70,100	別紙 00-0015
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	0.22	t	129,000	28,380	
搬入費	複数搬入 300kg/m3未満	0.38	t	110,000	41,800	
計					70,180	

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		空調機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去工事		1	式		37,700	別紙 00-0016	
HT-1 ガスクリーニング 撤去費	再使用しない	7	台	5,390	37,730	代価表 0010	
計					37,730		
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		4,750	別紙 00-0017	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.8	m3	5,940	4,752		
計					4,752		
産業廃棄物処分費		1	式		5,260	別紙 00-0018	
その他の産業廃棄物		0.28	t	18,800	5,264	代価表 0014	
計					5,264		

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		空調配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式		609,000	別紙 00-0019	
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスウール 屋内露出・合成樹脂カバー 100A 厚20mm	15.8	m	4,320	68,256		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスウール 屋外・多湿 ステンレス 100A 厚20mm	57.3	m	8,910	510,543		
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー 25A	11.8	m	2,610	30,798		
計					609,597		
はつり補修		1	式		169,000	別紙 00-0020	
機械はつり(ダクト ホックによる 配管用貫通口)	200mm程度 38mm	6	か所	9,220	55,320		
機械はつり(ダクト ホックによる 配管用貫通口)	200mm程度 150mm	6	か所	19,000	114,000		
計					169,320		

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		7,510	別紙 00-0024
土工事	人力堀方	0.43	m3	10,900	4,687	
土工事	人力埋戻し	0.03	m3	8,320	249	
土工事	人力構内敷ならし	0.4	m3	6,450	2,580	
計					7,516	
フェンス		1	式		432,000	別紙 00-0025
メッシュフェンス	H2000 L5430 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	111,900	111,900	
メッシュフェンス 片開き門扉	H2000 W1000 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	76,700	76,700	
メッシュフェンス	H2000 L3262 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	167,100	167,100	
メッシュフェンス 片開き門扉	H2000 W1000 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	76,700	76,700	
計					432,400	

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式		26,100	別紙 00-0026
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	1.7	m ²	1,160	1,972	
アルミ 窓撤去	集積共	0.3	m ²	5,420	1,626	代価表 0009
ガラス撤去	集積共	1.1	m ²	5,420	5,962	
アスベスト成形板 撤去	撤去面積0.4m ² 整理清掃後片付け・養生 ボード撤去・保護具等共	1	式		16,600	代価表 0008
計					26,160	
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		16,700	別紙 00-0027
アスベスト成形板 撤去	撤去面積0.4m ² 整理清掃後片付け・養生 ボード撤去・保護具等共	1	式		16,600	代価表 0008
アスベスト成形板 運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有成型材 DID区間有り 23.0km以下	0.01	m3	4,130	41	代価表 0006
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.02	m3	5,940	118	
計					16,759	

機械設備工事(空調設備工事) (箕面支援学校)		2棟		直接仮設			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
仮設材運搬		1	式		20,200	別紙 00-0030	
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	73.4	m ²	260	19,084		
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	10.8	m	58	626		
仮設材運搬 (シート・初打類)		90.8	m ²	6	544		
計					20,254		

別紙明細

機械設備工事(空調設備工事) (箕面支援学校)		3棟		空調機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
据付費		1	式		229,000	別紙 00-0031	
パッケージ形空気調 和機(セバレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	4	台	40,600	162,400		
パッケージ形空気調 和機(セバレート・マルチ) 据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	4	台	16,700	66,800		
計					229,200		
撤去工事		1	式		21,500	別紙 00-0032	
HT-1 ガスフリーヒータ 撤去費	再使用しない	4	台	5,390	21,560	代価表 0010	
計					21,560		
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		4,750	別紙 00-0033	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.8	m ³	5,940	4,752		
計					4,752		

別紙明細

25

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校) 3棟			建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フェンス		1	式		764,000	別紙 00-0041
メッシュフェンス	H2000 L7200 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	164,300	164,300	
メッシュフェンス 片開き門扉	H2000 W1000 亜鉛メッキ 忍返し無し メッシュ巾40	1	か所	76,700	76,700	
メッシュフェンス	H2000 L8560 亜鉛メッキ 上部曲忍返し メッシュ巾40	1	か所	266,600	266,600	
メッシュフェンス 片開き門扉	H2000 W1000 亜鉛メッキ 上部曲忍返し メッシュ巾40	1	か所	100,600	100,600	
メッシュフェンス 両開き門扉	H2000 W2000 亜鉛メッキ 上部曲忍返し メッシュ巾40	1	か所	156,000	156,000	
計					764,200	

別紙明細

機械設備工事 (空調設備工事) (箕面支援学校) 3棟			建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式		50,300	別紙 00-0042
アスベスト成形板 撤去	撤去面積0.2㎡ 整理清掃後片付け・養生 ボード撤去・保護具等共	1	式		16,100	代価表 0004
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	1.7	㎡	1,160	1,972	
7×7×8 撤去	集積共	0.3	㎡	5,420	1,626	代価表 0009
ガラス撤去	集積共	1.1	㎡	5,420	5,962	
センターロックブロック 舗装撤去	路盤共	2.9	㎡	550	1,595	
メッシュフェンス撤去	H2000 L1150 上部曲忍返し共	1	か所	23,100	23,100	
計					50,355	
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	式		7,720	別紙 00-0043
アスベスト成形板 集積・積込	小運搬・梱包手間共 運搬・処分費別途	1	式		1,510	代価表 0005
アスベスト成形板 運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有成型材 D1D区間有り 23.0km以下	0.01	m3	4,130	41	代価表 0006
産業廃棄物積込・ 運搬費		1.04	m3	5,940	6,177	
計					7,728	

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ハ 残留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	1			900	代価表 0001
01	シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	m	1	2	452	904	
	計						904	
	ハ 拭き清掃	両面	m ²	1			870	代価表 0002
01	ガラス清掃		m ²	1	2	435.04	870.08	
	計						870.08	
	呼吸用保護具等		人	1			7,070	代価表 0003
01	化学防護服		着	1	1	1,430	1,430	
02	半面型防護マスク		個	1	1	3,340	3,340	
03	防護メガネ		個	1	1	2,300	2,300	
	計						7,070	

代価表

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アスベスト成形板 撤去	撤去面積0.2m ² 整理清掃後片付け・養生 ボード撤去・保護具等共	式	1			16,100	代価表 0004
01	整理清掃後片付け		m ²	1	1	400	400	
02	床養生	二重張り 隔離シート厚0.15mm	m ²	1	1	1,100	1,100	
03	天井合板・ボード 撤去	一重張り アスベスト含有 集積共	m ²	0.2	1	2,571.25	514.25	
04	呼吸用保護具等		人	2	1	7,070	14,140	代価表 0003
	計						16,154.25	
	アスベスト成形板 集積・積込	小運搬・梱包手間共 運搬・処分費別途	式	1			1,510	代価表 0005
01	ビニールシート	厚0.15 2重	m ²	0.2	6	1,100	1,320	
02	除去石綿処理	密封処理	m ³	0.2	1	750	150	
03	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m ³	0.01	1	4,675	46.75	
	計						1,516.75	

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アスベスト成形板運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有成型材 DID区間有り 23.0km以下	m ³	1			4,130	代価表 0006
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 23.0km以下	m ³	1	1	4,136.8	4,136.8	
	計						4,136.8	
	ガードフェンス	W=1800 H=1800	カ所	1			1,840	代価表 0007
01	ガードフェンス	W=1800 H=1800 設置及び撤去手間	カ所	1	1	1,168.75	1,168.75	
02	ガードフェンス	W=1800 H=1800 月額損料	カ所	1	1	680	680	
	計						1,848.75	
	アスベスト成形板撤去	撤去面積0.4m ² 整理清掃後片付け・養生 ボード撤去・保護具等共	式	1			16,600	代価表 0008
01	整理清掃後片付け		m ²	1	1	400	400	
02	床養生	二重張り 隔離シート厚0.15mm	m ²	1	1	1,100	1,100	
03	天井合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 集積共	m ²	0.4	1	2,571.25	1,028.5	
04	呼吸用保護具等		人	2	1	7,070	14,140	代価表 0003
	計						16,668.5	

代価表

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミ板撤去	集積共	m ²	1			5,420	代価表 0009
01	ガラス撤去	集積共	m ²	1	1	5,425	5,425	
	計						5,425	
	HT-1 ガスリリーフター撤去費	再使用しない	台	1			5,390	代価表 0010
01	設備機械工		人	0.54	0.3	26,640	4,315.68	○
	その他		式	1	0.25	4,315.68	1,078.92	
	計						5,394.6	

建築工事								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	排水・塩ビパイプ	屋内一般 25A		1			2,630	代価表 0011
01	カラーVP		m	1.05	1	350	367.5	
02	継手		m	0.15	1	350	52.5	
03	接合材等		m	0.1	1	350	35	
04	支持金物		m	0.25	1	350	87.5	
05	配管工		人	0.067	1	24,960	1,672.32	○
	その他		式	1	0.25	1,672.32	418.08	
	計						2,632.9	
	処分費 金属・ガラス・陶磁器くず		t	1			11,700	代価表 0012
01	処分費 金属・ガラス・陶磁器くず			1	1	11,700	11,700	
	計						11,700	

代価表

建築工事								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	処分費 がれき類		t	1			9,700	代価表 0013
01	処分費 がれき類			1	1	9,700	9,700	
	計						9,700	
	その他の産業廃棄物		t	1			18,800	代価表 0014
01	その他の産業廃棄物		t	1	1	18,800	18,800	
	計						18,800	
	ハッケー形空調和機(セハレート・マフ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	台	1			16,700	代価表 0015
01	ハッケー形空調和機(セハレート・マフ)据付	屋内機 床置き 防振基礎無し 14.0kW以下	台	1	1	16,711.27	16,711.27	
	計						16,711.27	
	ハッケー形空調和機(セハレート・マフ)据付	屋内機 天井吊り 20.0kW以下	台	1			26,800	代価表 0016
01	ハッケー形空調和機(セハレート・マフ)据付	屋内機 天井吊り 14.0kW以下	台	1	1	26,869.1	26,869.1	
	計						26,869.1	

○は「その他」の率対象、☆は数量に補正率を掛ける、★は単価に補正率を掛ける

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミサッシ	AW-11 500×685 穴あけ加工共	カ所	1			44,100	代価表 0017
01	アルミサッシ	AW-11 500×685 穴あけ加工共		1	1	41,700	41,700	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.37	1	904	2,142.48	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.35	1	870.08	304.52	代価表 0002
	計						44,147	
	アルミサッシ	AW-12 488×685 穴あけ加工共	カ所	1			43,600	代価表 0018
01	アルミサッシ	AW-12 488×685 穴あけ加工共		1	1	41,200	41,200	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.35	1	904	2,124.4	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.34	1	870.08	295.82	代価表 0002
	計						43,620.22	

代価表

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミサッシ	AW-21 525×585 穴あけ加工共	カ所	1			42,100	代価表 0019
01	アルミサッシ	AW-21 525×585 穴あけ加工共		1	1	39,900	39,900	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.22	1	904	2,006.88	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.31	1	870.08	269.72	代価表 0002
	計						42,176.6	
	アルミサッシ	AW-22 525×585 穴あけ加工共	カ所	1			42,100	代価表 0020
01	アルミサッシ	AW-22 525×585 穴あけ加工共		1	1	39,900	39,900	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.22	1	904	2,006.88	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.31	1	870.08	269.72	代価表 0002
	計						42,176.6	

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミサッシ	AW-31 413×535 穴あけ加工共	カ所	1			36,400	代価表 0021
01	アルミサッシ	AW-31 413×535 穴あけ加工共	カ所	1	1	34,500	34,500	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	1.9	1	904	1,717.6	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.22	1	870.08	191.41	代価表 0002
	計						36,409.01	
	アルミサッシ	AW-32 469×535 穴あけ加工共	カ所	1			38,400	代価表 0022
01	アルミサッシ	AW-32 469×535 穴あけ加工共	カ所	1	1	36,400	36,400	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.01	1	904	1,817.04	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.25	1	870.08	217.52	代価表 0002
	計						38,434.56	

代価表

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共 (φ250)	カ所	1			41,200	代価表 0023
01	アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共	カ所	1	1	39,000	39,000	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.23	1	904	2,015.92	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.31	1	870.08	269.72	代価表 0002
	計						41,285.64	
	アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共 (φ50, φ150, φ250)	カ所	1			46,000	代価表 0024
01	アルミサッシ	AW-33 582×535 穴あけ加工共	カ所	1	1	43,800	43,800	
02	ハコ留シーリング	変成シリコン系 (MS-2)	m	2.23	1	904	2,015.92	代価表 0001
03	ハコ清掃	両面	m ²	0.31	1	870.08	269.72	代価表 0002
	計						46,085.64	

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	網入り磨き板ガラス t=6.8	AW-33	カ所	1			11,100	代価表 0025
01	網入り磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし ガラスとめ材別途 清掃共	㎡	0.3	1	6,048.9	1,814.67	
02	ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18㎡以下	㎡	2.1	1	1,788.02	3,754.84	
03	ガラス清掃		㎡	0.3	1	435.04	130.51	
04	ガラスフィルム	飛散防止、カット、透明	㎡	0.3	1	18,000	5,400	
	計						11,100.02	
	アルミバネt=5	AW-13 474×685 穴あけ加工共(φ50, φ150, φ250)	カ所	1			46,800	代価表 0026
01	アルミバネt=5	AW-13 474×685 穴あけ加工共	カ所	1	1	44,500	44,500	
02	ハネ留シーリング	変成シリコン系(MS-2)	m	2.32	1	904	2,097.28	代価表 0001
03	ハネ清掃	両面	㎡	0.32	1	870.08	278.42	代価表 0002
	計						46,875.7	

代価表

建築工事								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アルミバネt=5	AW-13 474×685 穴あけ加工共(φ250)	カ所	1			42,000	代価表 0027
01	アルミバネt=5	AW-13 474×685 穴あけ加工共	カ所	1	1	39,700	39,700	
02	ハネ留シーリング	変成シリコン系(MS-2)	m	2.32	1	904	2,097.28	代価表 0001
03	ハネ清掃	両面	㎡	0.32	1	870.08	278.42	代価表 0002
	計						42,075.7	
	網入り磨き板ガラス t=6.8	AW-13	カ所	1			14,200	代価表 0028
01	網入り磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし ガラスとめ材別途 清掃共	㎡	0.4	1	6,048.9	2,419.56	
02	ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18㎡以下	㎡	2.4	1	1,788.02	4,291.24	
03	ガラス清掃		㎡	0.7	1	435.04	304.52	
04	ガラスフィルム	飛散防止、カット、透明	㎡	0.4	1	18,000	7,200	
	計						14,215.32	

電気

一般建築改修主たる工事に含む1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
	一式		17,241,010		
小計				17,241,010	
共通仮設費					
	一式		841,786		
小計				841,786	
現場管理費					
	一式		2,961,961		
小計				2,961,961	

内訳

名 称	摘 要	数 量				
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算)	17,241,010		
小計			(A手入力)	17,241,010		
共通仮設費		一式	(I計算)	456,886		
共通仮設費積上げ分		一式	(G手入力)	384,900		
小計				841,786		
現場管理費		一式	(J計算)	2,961,961		
小計				2,961,961		
一般管理費を除く小計				21,044,757		
			(A+I+G+J-E-J5)			(A+I+G+J)
小計		数値処理後小計				

共通費率

共通費計算書

		率	基準単価	金額	備考	率算出用の 基準単価
共通仮設費	一般工事(I1)	2.65%	(H) 17,241,010	456,886	補正前の率 2.650%	(A) 17,241,010
						率算出用の工期 4.6
			(小計)I	456,886		
現場管理費	一般工事(J1)	16.38%	(H+I1+G) 18,082,796	2,961,961	補正前の率 16.380%	(A+I+G) 18,082,796
			(小計)J	2,961,961		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		2棟			幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V CVTケーブル	38mm2 管内	26	m	3,060	79,560		
600V CVTケーブル	60mm2 管内	88	m	4,270	375,760		
600V CVTケーブル	60mm2 ビット・天井	7	m	3,770	26,390		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	38mm2	81	m	1,240	100,440		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	41	m	660	27,060		
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 42mm	26	m	4,430	115,180		
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	86	m	5,990	515,140		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(50) エキスパンション用等	1	m	4,340	4,340		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(63) エキスパンション用等	2	m	6,550	13,100		
ステンレス製ボックス WP形	400×400×300	3	個	49,800	149,400		
ステンレス製ボックス WP形	300×300×200	3	個	28,700	86,100		
はつり工事		1	式		73,000	別紙 00-0006	
計					1,565,470		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		2棟			動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEケーブル	5.5mm2-3C 管内	43	m	1,100	47,300		
EM-CEケーブル	8mm2-3C 管内	38	m	1,280	48,640		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	81	m	310	25,110		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	3	m	660	1,980		
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	81	m	3,140	254,340		
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 28mm	2	m	1,770	3,540		
硬質ビニル電線管(VE)	(16) 地中	2	m	1,000	2,000		
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	4	か所	2,430	9,720		
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m	1	か所	5,330	5,330		
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,270	8,270		
手元開閉器盤 S-2	屋外壁掛形 ステンレス製	1	面	219,000	219,000	代価表 0008	
手元開閉器盤 S-2-1	屋外壁掛形 ステンレス製	1	面	219,000	219,000	代価表 0009	
手元開閉器盤 S-3	屋外壁掛形 ステンレス製	1	面	290,000	290,000	代価表 0010	
計					1,134,230		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		3棟			電灯・コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
換気扇	一般形 自動式シャッター 200φ	1	台	18,600	18,600		
換気扇カバー	ステンレス製 20cm (防虫網付)	1	個	10,000	10,000		
換気扇	一般形 自動式シャッター 250φ	1	台	21,500	21,500		
換気扇カバー	ステンレス製 25cm (防虫網付)	1	個	11,300	11,300		
換気扇	一般形 自動式シャッター 300φ	3	台	25,700	77,100		
換気扇カバー	ステンレス製 30cm (防虫網付)	3	個	12,800	38,400		
露出コンセント	2P15A×1 引掛形	5	個	1,920	9,600		
フラッシュプレート (金属製)	角型 プラック	4	個	780	3,120		
撤去工事		1	式		21,100	別紙 00-0010	
計					210,720		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		4棟			動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V CVTケーブル	22mm ² 管内	50	m	2,150	107,500		
600V CVTケーブル	38mm ² 管内	11	m	3,060	33,660		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	46	m	660	30,360		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm ²	61	m	480	29,280		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm ²	15	m	410	6,150		
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 42mm	11	m	4,430	48,730		
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 36mm	49	m	3,930	192,570		
金属製 可とう電線管 (F) (ヒール被覆有)	(38) エキステンション用等	1	m	3,040	3,040		
ステンレス製 プラック WP形	400×400×300	1	個	49,800	49,800		
ステンレス製 プラック WP形	300×300×200	2	個	28,700	57,400		
計					558,490		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		4棟			動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEケーブル	5.5mm ² -3C 管内	25	m	1,100	27,500		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	25	m	310	7,750		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	3	m	660	1,980		
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 28mm	25	m	3,140	78,500		
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	2	m	1,020	2,040		
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	2	m	1,000	2,000		
金属製可とう電線管 (電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	3	カ所	2,430	7,290		
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m	1	カ所	5,330	5,330		
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,270	8,270		
手元開閉器盤 S-6	屋外壁掛形 ステンレス製	1	面	109,000	109,000	代備表 0014	
手元開閉器盤 S-6-1	屋外壁掛形 ステンレス製	1	面	219,000	219,000	代備表 0015	
計					468,660		

電気設備工事 細目別内訳

箕面支援学校		4棟			電灯・コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
換気扇	一般形 自動式ジョッカー 200φ	1	台	18,600	18,600		
換気扇カバー	ステンレス製 20cm (防虫網付)	1	個	10,000	10,000		
換気扇	一般形 自動式ジョッカー 300φ	2	台	25,700	51,400		
換気扇カバー	ステンレス製 30cm (防虫網付)	2	個	12,800	25,600		
露出コンセント	2P15A×1 引掛形	3	個	1,920	5,760		
フラッシュプレート (金属製)	角型 プラック	2	個	780	1,560		
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EFF	2.0mm-3C 管内	14	m	670	9,380		
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EFF	2.0mm-3C ビット・天井	7	m	580	4,060		
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	5	m	1,650	8,250		
1種金属線ひ (MM1)	B型 (40.4mm)	9	m	3,410	30,690		
1種金属線ひ (MM1) 付属品 (材料費)	A型 (25.4mm) エルボ	1	個	90	90		
合成樹脂製アクトボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個	1,930	1,930		
はつり工事		1	式		11,400	別紙 00-0011	
取外し再取付		1	式		33,300	別紙 00-0012	
撤去工事		1	式		16,200	別紙 00-0013	

その他								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電流計	パネ用 75A	個	1			15,100	代価表 0001
01	電流計	パネ用 75A	個	1	1	1,900	1,900	
02	雑材料		式	1	0.02	1,900	38	
			K01					
03	電工		人	0.435	1	24,600	10,701	○
	その他		式	1	0.23	10,701	2,461.23	
	計						15,100.23	
	計器用変流器	6.6kV 75/5A	個	1			13,100	代価表 0002
01	計器用変流器	6.6kV 75/5A	個	1	1	7,950	7,950	
02	雑材料		式	1	0.02	7,950	159	
			K01					
03	電工		人	0.168	1	24,600	4,132.8	○
	その他		式	1	0.23	4,132.8	950.54	
	計						13,192.34	

代価表

その他								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	零相変流器	ZCT	個	1			15,700	代価表 0003
01	零相変流器	ZCT	個	1	1	10,500	10,500	
02	雑材料		式	1	0.02	10,500	210	
			K01					
03	電工		人	0.168	1	24,600	4,132.8	○
	その他		式	1	0.23	4,132.8	950.54	
	計						15,793.34	
	高压負荷開閉器	LBS 7.2kV 3P200A	個	1			58,300	代価表 0004
01	高压負荷開閉器	LBS 7.2kV 3P200A	個	1	1	32,800	32,800	
02	雑材料		式	1	0.02	32,800	656	
			K01					
03	電工		人	0.823	1	24,600	20,245.8	○
	その他		式	1	0.23	20,245.8	4,656.53	
	計						58,358.33	

代価表

その他								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	低圧動力配電盤	W=800mm超過	面	1			1,077,000	代価表 0005
01	低圧動力配電盤	W=800mm超過	個	1	1	854,000	854,000	
02	雑材料		式	1	0.002	854,000	1,708	
			K01					
03	低圧盤(労務)	開放垂直形 盤幅 800超過	面	1	1	180,256.5	180,256.5	○
	その他		式	1	0.23	180,256.5	41,458.99	
	計						1,077,423.49	
	高圧進相コンデンサ (60Hz用)	油入式 (L=6%用) 79.8kvar	台	1			206,000	代価表 0006
01	高圧進相コンデンサ (60Hz用)	油入式 (L=6%用) 75kvar	台	1	1	206,662.89	206,662.89	
	計						206,662.89	

代価表

その他								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	手元開閉器盤 S-1	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			443,000	代価表 0007
01	手元開閉器盤 S-1	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	366,000	366,000	
02	雑材料		式	1	0.02	366,000	7,320	
			K01					
03	電工		人	2.322	1	24,600	57,121.2	○
	その他		式	1	0.23	57,121.2	13,137.87	
	計						443,579.07	
	手元開閉器盤 S-2	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			219,000	代価表 0008
01	手元開閉器盤 S-2	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	192,000	192,000	
02	雑材料		式	1	0.02	192,000	3,840	
			K01					
03	電工		人	0.774	1	24,600	19,040.4	○
	その他		式	1	0.23	19,040.4	4,379.29	
	計						219,259.69	

その他								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備考
	手元開閉器盤 S-2-1	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			219,000	代価表 0009
01	手元開閉器盤 S-2-1	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	192,000	192,000	
02	雑材料		式 K01	1	0.02	192,000	3,840	
03	電工		人	0.774	1	24,600	19,040.4	○
	その他		式	1	0.23	19,040.4	4,379.29	
	計						219,259.69	
	手元開閉器盤 S-3	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			290,000	代価表 0010
01	手元開閉器盤 S-3	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	235,000	235,000	
02	雑材料		式 K01	1	0.02	235,000	4,700	
03	電工		人	1.674	1	24,600	41,180.4	○
	その他		式	1	0.23	41,180.4	9,471.49	
	計						290,351.89	

代価表

その他								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備考
	手元開閉器盤 S-4	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			453,000	代価表 0011
01	手元開閉器盤 S-4	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	366,000	366,000	
02	雑材料		式 K01	1	0.02	366,000	7,320	
03	電工		人	2.664	1	24,600	65,534.4	○
	その他		式	1	0.23	65,534.4	15,072.91	
	計						453,927.31	
	手元開閉器盤 S-5	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			229,000	代価表 0012
01	手元開閉器盤 S-5	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	192,000	192,000	
02	雑材料		式 K01	1	0.02	192,000	3,840	
03	電工		人	1.116	1	24,600	27,453.6	○
	その他		式	1	0.23	27,453.6	6,314.32	
	計						229,607.92	

代価表

その他									
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※0※	備 考
	手元開閉器盤 S-5-1	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			229,000		代価表 0013
01	手元開閉器盤 S-5-1	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	192,000	192,000		
02	雑材料		式 K01	1	0.02	192,000	3,840		
03	電工		人	1.116	1	24,600	27,453.6	○	
	その他		式	1	0.23	27,453.6	6,314.32		
	計						229,607.92		
	手元開閉器盤 S-6	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			109,000		代価表 0014
01	手元開閉器盤 S-6	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	96,100	96,100		
02	雑材料		式 K01	1	0.02	96,100	1,922		
03	電工		人	0.387	1	24,600	9,520.2	○	
	その他		式	1	0.23	9,520.2	2,189.64		
	計						109,731.84		

代価表

その他									
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※0※	備 考
	手元開閉器盤 S-6-1	屋外壁掛形 ステンレス製	面	1			219,000		代価表 0015
01	手元開閉器盤 S-6-1	屋外壁掛形 ステンレス製	個	1	1	192,000	192,000		
02	雑材料		式 K01	1	0.02	192,000	3,840		
03	電工		人	0.774	1	24,600	19,040.4	○	
	その他		式	1	0.23	19,040.4	4,379.29		
	計						219,259.69		
	フェンス撤去	H=2300 W=800 再使用しない	式	1			2,740		代価表 0016
01	普通作業員		人	0.326	0.3	22,440	2,194.63	○	
	その他		式	1	0.25	2,194.63	548.65		
	計						2,743.28		

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電流計撤去	パネ用 40A 再使用しない	個	1			4,010	代価表 0017
01	電工		人	0.435	0.3	24,600	3,210.3	○
	その他		式	1	0.25	3,210.3	802.57	
	計						4,012.87	
	計器用変流器撤去	6.6kV 40/5A 再使用しない	個	1			1,540	代価表 0018
01	電工		人	0.168	0.3	24,600	1,239.84	○
	その他		式	1	0.25	1,239.84	309.96	
	計						1,549.8	
	電力ヒューズ撤去	65A 再使用しない	個	1			2,300	代価表 0019
01	電工		人	0.25	0.3	24,600	1,845	○
	その他		式	1	0.25	1,845	461.25	
	計						2,306.25	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	換気扇撤去	400φ 取付枠別 (再使用無し)	個	1			5,350	代価表 0020
01	電工		人	0.58	0.3	24,600	4,280.4	○
	その他		式	1	0.25	4,280.4	1,070.1	
	計						5,350.5	
	カバープレート撤去	金属 角 再使用しない	枚	1			170	代価表 0021
01	電工		人	0.019	0.3	24,600	140.22	○
	その他		式	1	0.25	140.22	35.05	
	計						175.27	
	カバープレート撤去	金属 角 再使用しない	枚	1			170	代価表 0022
01	電工		人	0.019	0.3	24,600	140.22	○
	その他		式	1	0.25	140.22	35.05	
	計						175.27	