

	文書番号	教施財	第5036-2	号
	工事期間	契約締結日	～	令和5年9月15日
	開札日	令和5年4月14日		
工事名称	大阪府立豊中支援学校体育館競技場その他空調設備工事 設計内訳書			
工事場所	豊中市北緑丘二丁目			
工事費	¥61,703,400-	(消費税相当額	¥5,609,400-)
工事価格	¥56,094,000-			
工事概要	体育館競技場その他空調設備工事一式			

大阪府立豊中支援学校体育館競技場その他空調設備工事

一般建築 機械設備工事 改修 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		35,447,440			
電気設備工事	一式		6,755,780			
小計					42,203,220	
共通仮設費						
機械設備工事	一式		1,637,331			
電気設備工事	一式		351,458			
小計					1,988,789	
現場管理費						
機械設備工事	一式		3,616,689			
電気設備工事	一式		1,828,004			
小計					5,444,693	
一般管理費等	一式				6,457,298	
	一式					
工事価格	一式				56,094,000	
消費税等相当額	一式				5,609,400	工事価格×10%
総工事費	一式				61,703,400	

大阪府立豊中支援学校体育館競技場その他空調設備工事

一般建築 機械設備工事 改修 1ヶ所

名 称	摘 要	数 量		豊中支援学校			
				(機械設備)	(電気設備)		
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(A)	31,184,670	6,751,780		
	瓦斯設備工事	一式	(B)	4,184,000	0		
	その他の工事	一式	(C)	0	0		
	処分費等	一式	(D)	78,770	4,000		
	申請費	一式	(E)	0	0		
直接工事費 小計			(A)+(B)+(C)+(D)+(E) =(F)	35,447,440	6,755,780		
率算出用の工期				4.5 ヶ月	4.5 ヶ月		
共通仮設費率			(G)	2.34%	3.28%		
共通仮設費	一般工事	一式	(A) × (G) = (H)	729,721	221,458		
	その他の工事	一式	(C) × 1% = (I)	0	0		
共通仮設費積み上げ分		一式	(J)	907,610	130,000		
共通仮設費 小計			(H)+(I)+(J)=(K)	1,637,331	351,458		
純工事費		一式	(A)+(H)+(J)=(L)	32,822,001	7,103,238		
現場管理費率			(M)	10.91%	25.48%		
現場管理費	一般工事	一式	(L) × (M) × 1.01 = (N)	3,616,689	1,828,004		
	その他の工事	一式	{(C)+(I)} × 2% = (O)	0	0		
	申請費	一式	(E) × 2% = (P)	0	0		
現場管理費 小計			(N)+(O)+(P)=(Q)	3,616,689	1,828,004		
一般管理費を除く小計			(F)+(K)+(Q)=(R)	40,701,460	8,935,242		
工事原価		一式	(R)-(E)-(P)=(S)	49,636,702			
一般管理費等率			(T)	12.97%			
一般管理費等(補正分除く)		一式	(S) × (T) = (U)	6,437,880			
一般管理費等(補正)		一式	(R) × 0.04% = (V)	19,854			
端数処理			(W)	-436			
一般管理費 小計			(U)+(V)+(W)=(X)	6,457,298			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調機器設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GHP-A, B ガスードンツ式 空調機和機室外機	電源自立型 冷房能力56.0kW 暖房能力63.0kW 付属品共	2	台	1,661,000	3,322,000	
GHP-A-1, B-1 ガスードンツ式 空調機和機室内機	天井吊形 冷房能力14.0kW 暖房能力16.0kW 付属品共	8	台	194,000	1,552,000	
電源自立ユニット	パナソニック、自立切替盤一体形 降圧トランス共	2	個	361,000	722,000	
自立運転切替スイッチ		2	個	24,300	48,600	
GHP用ワイヤリモコン		4	個	10,100	40,400	
エア搬送ファン	天井吊形 2,020m ³ /h	8	台	59,500	476,000	
防球ネット	室内機用	8	個	71,400	571,200	
防球ネット	エア搬送ファン用	8	個	58,800	470,400	
室内機取付金物		8	個	97,400	779,200	代価表 0001
据付費		1	式		843,000	別紙 00-0001
搬入費		1	式		169,000	別紙 00-0002
計					8,993,800	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調配管設備工事		
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10mm	41	m	2,530	103,730	代価表 0009
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	12	m	3,400	40,800	
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	81	m	4,390	355,590	
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	30	m	5,540	166,200	
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	11	m	7,700	84,700	
冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	93	m	11,000	1,023,000	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	6	m	2,960	17,760	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 30A	13	m	1,960	25,480	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 40A	1	m	2,500	2,500	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	4	m	3,220	12,880	
排水・塩ビカバーパイ プ	屋外架空 30A	52	m	2,580	134,160	代価表 0005
排水・塩ビカバーパイ プ	屋外架空 40A	6	m	3,180	19,080	
防臭逆止弁	30A ドレン管用	6	個	6,000	36,000	代価表 0006
防臭逆止弁	40A ドレン管用	1	個	6,590	6,590	代価表 0007
間接排水口	50A	2	個	4,060	8,120	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEEケーブル	1. 25mm2- 2C ビット・天井	133	m	470	62,510		
EM-CEEケーブル	1. 25mm2- 2C 管内	267	m	550	146,850		
EM-CEEケーブル	1. 25mm2- 6C 管内	8	m	980	7,840		
EM-CEEケーブル	1. 25mm2- 7C 管内	152	m	1,160	176,320		
空調リモコン盤	500W×800H×160D	1	面	35,200	35,200	代備表 0008	
保温工事		1	式		1,255,000	別紙 00-0003	
製作金物		1	式		635,000	別紙 00-0004	
土工事		1	式		69,300	別紙 00-0005	
はつり工事		1	式		227,000	別紙 00-0006	
コンクリート類処分費		1	式		70	別紙 00-0007	
アスベスト対策工事		1	式		32,100	別紙 00-0008	
アスベスト含有材梱包 運搬費		1	式		70	別紙 00-0009	
残土処分費		1	式		13,200	別紙 00-0010	
廃棄物処分費		1	式		400	別紙 00-0011	
計					4,697,450		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		ガス設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
基本工事費		1	件	10,230	10,230		
配管(白鉄管)	50	14.5	m	8,290	120,205		
配管(白鉄管)	50 高所	34.5	m	8,290	286,005		
架空配管(12m超) 増施変	32	5	m	5,630	28,150		
検査孔付ガス栓	20 151-667	1	個	3,010	3,010		
ねじガス栓	20 151-657	1	個	3,010	3,010		
継手付強化ガスホース	0800800	2	本	8,110	16,220		
ブACKET支持	50	22	か所	5,890	129,580		
ガス管塗装(2回塗)	25	2	m	770	1,540		
ガス管塗装(2回塗)	32	3	m	770	2,310		
ガス管塗装(2回塗)	50	49	m	1,120	54,880		
みなしAS対策 作業費	12	5	か所	557	2,785		
高所配管		1	式		57,201		
諸経費		1	式		69,874		
計					785,000		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		ガス設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
マイコンメーター取付(タイG)	25	1	個	6,150	6,150		
配管(白鉄管)	40	0.5	m	7,450	3,725		
配管(白鉄管)	50	4.5	m	8,290	37,305		
配管(白鉄管)	80 高所	82.5	m	12,420	1,024,650		
架空配管(12m超)増施変	32	0.5	m	5,630	2,815		
架空配管(12m超)増施変	32 高所	4	m	5,630	22,520		
エキステンション継手	80	3	か所	202,400	607,200		
ねじガス栓	20A 151-657	2	個	3,010	6,020		
メーター・分岐ガス栓	50	2	個	8,450	16,900		
継手付強化ガスホース	0800800	2	本	8,110	16,220		
内管取出(砂・露出)	80	1	か所	10,610	10,610		
ブラケット支持	40	2	か所	5,890	11,780		
ブラケット支持	50	2	か所	5,890	11,780		
ブラケット支持	80	35	か所	5,890	206,150		
ガス管塗装(2回塗)	20	0.5	m	770	385		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		ガス設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ガス管塗装(2回塗)	25	0.5	m	770	385		
ガス管塗装(2回塗)	32	3.5	m	770	2,695		
ガス管塗装(2回塗)	40	0.5	m	770	385		
ガス管塗装(2回塗)	50	4.5	m	1,120	5,040		
ガス管塗装(2回塗)	80	82.5	m	1,570	129,525		
みなしAS対策基本費	12	1	件	7,604	7,604		
みなしAS対策作業費	12	13	か所	557	7,241		
高所配管		1	式		205,493		
諸経費		1	式		232,418		
マイコンメーター(タイG)取外	4	1	個	1,260	1,260		
架空撤去(12m超)増施変	32	5	m	1,860	9,300		
架空撤去(12m超)増施変	32 高所	1.5	m	1,860	2,790		
配管撤去	50 高所	95	m	2,950	280,250		
高所配管		1	式		56,608		
諸経費		1	式		34,996		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
間接排水口	40A	2	個	3,330	6,660		
EM-CEEケーブル	1.25mm2-2C ビッド・天井	154	m	470	72,380		
EM-CEEケーブル	1.25mm2-2C 管内	132	m	550	72,600		
保温工事		1	式		951,000	別紙 00-0041	
製作金物		1	式		101,000	別紙 00-0042	
はつり工事		1	式		39,500	別紙 00-0043	
土工事		1	式		83,800	別紙 00-0044	
コンクリート類処分費		1	式		30	別紙 00-0045	
残土処分費		1	式		15,900	別紙 00-0046	
計					3,059,530		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		ガス設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
地中配管(9m超-12m以下)増施変		4	式		75,360		
マイコンメーター(タイプG)取付		6	個	1,950	1,950		
マイコンメーター(タイプG)取付		10	個	4,550	4,550		
架空配管(12m超)増施変		32	m	5,630	101,340		
架空配管(12m超)増施変	32 高所	12.5	m	5,630	70,375		
シガス栓	15A 151-656	1	個	3,010	3,010		
検査孔付シガス栓	20A 151-657	2	個	3,010	6,020		
ねじガス栓	20A 151-657	1	個	3,010	3,010		
メーター・分岐ガス栓	25	2	個	2,540	5,080		
メーター・分岐ガス栓	32	1	個	3,610	3,610		
継手付強化ガスホース	0800800	3	本	8,110	24,330		
継手付強化ガスホース	0800724	1	本	4,950	4,950		
ガス管塗装(2回塗)	20	1	m	770	770		
ガス管塗装(2回塗)	25	26	m	770	20,020		
ガス管塗装(2回塗)	32	1.5	m	770	1,155		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調機器設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
据付費		1	式		843,000	別紙 00-0001	
ガスエンジン・ポンプ式空調和機据付	屋外機 防振基礎無し 56.0kW以下	2	台	215,000	430,000		
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 14.0kW以下	8	台	25,200	201,600		
エア搬送ファン据付		8	台	12,600	100,800	代価表 0002	
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	1,500	6,000		
電源自立ユニット(取付)		2	個	49,400	98,800	代価表 0003	
自立運転切替スイッチ(取付)		2	個	2,950	5,900	代価表 0004	
計					843,100		
搬入費		1	式		169,000	別紙 00-0002	
搬入費	複数搬入 300kg/m3未満	1.63	t	104,000	169,520		
計					169,520		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式		1,255,000	別紙 00-0003	
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 32A 厚20mm	5.6	m	2,600	14,560		
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	5.6	m	4,920	27,552		
冷媒管・ドレン管保温	ガラスウール 屋外・多湿 カラー亜鉛鉄板 100A 厚20mm	35	m	8,580	300,300		
冷媒管・ドレン管保温	ガラスウール 屋外・多湿 カラー亜鉛鉄板 125A 厚20mm	92.3	m	9,890	912,847		
計					1,255,259		
製作金物		1	式		635,000	別紙 00-0004	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	114.1	m	5,110	583,051		
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	8.8	m	5,980	52,624		
計					635,675		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
土工事		1	式		69,300	別紙 00-0005	
土工事	人力堀方 -	3.41	m3	10,200	34,782		
土工事	人力埋戻し -	1.57	m3	7,810	12,261		
土工事	山砂の類 -	1.84	m3	8,220	15,124		
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 土砂 DID区間有り 4.5km以下	1.84	m3	3,930	7,231		
計					69,398		
はつり工事		1	式		227,000	別紙 00-0006	
機械はつり(ダンプトラックによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	14	か所	7,320	102,480		
機械はつり(ダンプトラックによる配管用貫通口)	100~150mm 63mm	1	か所	7,320	7,320		
機械はつり(ダンプトラックによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	8	か所	9,760	78,080		
手はつり(配管用貫通口)	無筋コンクリート 120~150mm 75mm	8	か所	4,930	39,440		
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 10.5km以下	0.02	m3	8,160	163		
計					227,483		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート処分費		1	式		70	別紙 00-0007	
コンクリート処分費	無筋コンクリート	0.02	m3	3,525	70		
計					70		
マスク対策工事		1	式		32,100	別紙 00-0008	
化学防護服		4	着	1,360	5,440		
半面防護マスク		4	個	2,500	10,000		
防護メガネ		4	個	1,980	7,920		
集塵機付ドリル		4	日	2,200	8,800		
計					32,160		
マスク含有材梱包運搬費		1	式		70	別紙 00-0009	
マスク含有材集積・梱包	密封処理(二重梱包)	0.01	m3	1,130	11		
マスク含有材積込・運搬		0.01	m3	6,870	68	代備表 0010	
計					79		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場			空調配管設備工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
残土処分費		1	式		13,200	別紙 00-0010
残土処分費		1.84	m3	7,200	13,248	
計					13,248	
廃棄物処分費		1	式		400	別紙 00-0011
石綿等含有廃棄物		0.01	m3	40,000	400	
計					400	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場			建築工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート工事	室外機基礎	1	式		135,000	別紙 00-0012
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m3)	1.73		38,800	67,124	
コンクリート工事	砂利地業 切込み砂利 (m3)	0.65		8,110	5,271	
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	4.32		10,900	47,088	
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (kg)	57.6		270	15,552	
計					135,035	
土工事	室外機・フェンス基礎部	1	式		27,600	別紙 00-0013
土工事	人力掘方 -	1.92	m3	10,200	19,584	
土工事	人力埋戻し -	0.14	m3	7,810	1,093	
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 土砂 DID区間有り 4.5km以下	1.78	m3	3,930	6,995	
計					27,672	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		直接仮設工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
足場		1	式		1,115,000	別紙 00-0018
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 - -	211.14	m ²	1,450	306,153	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	63,342	m ²	8	506,736	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	211.14	m ²	380	80,233	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	54	m	260	14,040	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	1,620	m	3	4,860	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	54	m	110	5,940	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 掛払い手間 -	238.68	m ²	720	171,849	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む -	7,160.4	m ²	0.87	6,229	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 基本料 修理費含む -	238.68	m ²	42	10,024	
ローリングカー	H=2.0 1か月	1	台	9,070	9,070	
計					1,115,134	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (体育館競技場空調設備工事) (大阪府立豊中支援学校)		体育館競技場		直接仮設工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬		1	式		68,500	別紙 00-0019
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	211.14	m ²	300	63,342	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	54	m	66	3,564	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		238.68	m ²	7	1,670	
計					68,576	
養生		1	式		143,000	別紙 00-0020
養生(内部改修)	複合改修	117	m ²	280	32,760	
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	117	m ²	950	111,150	
計					143,910	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式		425,000	別紙 00-0023	
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 32A 厚20mm	8.8	m	2,600	22,880		
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	10.1	m	4,920	49,692		
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	19.1	m	10,400	198,640		
冷媒管・ドレン管保温	ガラスウール 屋外・多湿 ステンレス 125A 厚20mm	13	m	11,900	154,700		
計					425,912		
製作金物		1	式		76,300	別紙 00-0024	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	13.3	m	5,110	67,963		
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	1.4	m	5,980	8,372		
計					76,335		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
土工事		1	式		47,400	別紙 00-0025	
土工事	人力掘方 -	2.33	m ³	10,200	23,766		
土工事	人力埋戻し -	1.07	m ³	7,810	8,356		
土工事	山砂の類 -	1.26	m ³	8,220	10,357		
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 土砂 DID区間有り 4.5km以下	1.26	m ³	3,930	4,951		
計					47,430		
はつり工事		1	式		9,940	別紙 00-0026	
手はつり (配管貫通口)	無筋コンクリート 120~150mm 75mm	2	カ所	4,930	9,860		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 10.5km以下	0.01	m ³	8,160	81		
計					9,941		
残土処分費		1	式		9,070	別紙 00-0027	
残土処分費		1.26	m ³	7,200	9,072		
計					9,072		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート工事	室外機基礎	1	式		49,300	別紙 00-0030	
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m3)	0.59		38,800	22,892		
コンクリート工事	砂利地業 切込み砂利 (m3)	0.23		8,110	1,865		
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	1.74		10,900	18,966		
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (Kg)	20.7		270	5,589		
計					49,312		
土工事	室外機・フェンス基礎部	1	式		13,600	別紙 00-0031	
土工事	人力堀方 -	0.93	m3	10,200	9,486		
土工事	人力埋戻し -	0.13	m3	7,810	1,015		
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 4.5km以下	0.8	m3	3,930	3,144		
計					13,645		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
インターロッキング 舗装工事		1	式		10,400	別紙 00-0032	
インターロッキング 舗装 (A)	特に狭い場所 人力 ILB t60+砂層t30+RC40 t100 不織布60g/㎡共	1.25	㎡	8,390	10,487		
計					10,487		
撤去工事	再使用しない	1	式		14,600	別紙 00-0033	
ガラス撤去	集積共	2.3	㎡	6,320	14,536		
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.01	m3	6,870	68		
計					14,604		
コンクリート類解体工事		1	式		4,930	別紙 00-0034	
インターロッキング 撤去	インターロッキング 舗装とりこわし	1.25	㎡	1,500	1,875		
コンクリート類解体工事	路盤材とりこわし(積込共)(m3)	0.29		2,410	698		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 D10区間有り 10.5km以下	0.29	m3	8,160	2,366		
計					4,939		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類処分費		1	式		1,020	別紙 00-0035
コンクリート処分費	無筋コンクリート	0.29	m3	3,525	1,022	
計					1,022	
残土処分費		1	式		5,760	別紙 00-0036
残土処分費		0.8	m3	7,200	5,760	
計					5,760	
産業廃棄物処分費		1	式		110	別紙 00-0037
ガラスくず		0.01	t	11,700	117	
計					117	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		体育作業棟		直接仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
足場		1	式		107,000	別紙 00-0038
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 -	33.66	m ²	1,450	48,807	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 -	1,009.8	m ²	8	8,078	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 -	33.66	m ²	380	12,790	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	19.8	m	260	5,148	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	594	m	3	1,782	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	19.8	m	110	2,178	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 掛払い手間 -	36.72	m ²	720	26,438	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む -	1,101.6	m ²	0.87	958	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 基本料 修理費含む -	36.72	m ²	42	1,542	
計					107,721	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温工事		1	式		951,000	別紙 00-0041	
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋内露出・合成樹脂カバー 32A 厚20mm	47.5	m	2,600	123,500		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋内露出・合成樹脂カバー 40A 厚20mm	2.5	m	2,750	6,875		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋内露出・合成樹脂カバー 100A 厚20mm	41.6	m	4,920	204,672		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋外・多湿 ステンレス 100A 厚20mm	15.3	m	10,400	159,120		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋内露出・合成樹脂カバー 125A 厚20mm	34.7	m	5,870	203,689		
冷媒管・ドレン管 保温	ガラスカール 屋外・多湿 ステンレス 125A 厚20mm	21.3	m	11,900	253,470		
計					951,326		
製作金物		1	式		101,000	別紙 00-0042	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	16.3	m	5,110	83,293		
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	3.1	m	5,980	18,538		
計					101,831		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		空調配管設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり工事		1	式		39,500	別紙 00-0043	
手はつり (配管貫通口)	無筋コンクリート 120~150mm 75mm	8	か所	4,930	39,440		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 10.5km以下	0.01	m3	8,160	81		
計					39,521		
土工事		1	式		83,800	別紙 00-0044	
土工事	人力堀方 -	4.12	m3	10,200	42,024		
土工事	人力埋戻し -	1.9	m3	7,810	14,839		
土工事	山砂の類 -	2.22	m3	8,220	18,248		
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 土砂 DID区間有り 4.5km以下	2.22	m3	3,930	8,724		
計					83,835		
コンクリート類処分費		1	式		30	別紙 00-0045	
コンクリート処分費	無筋コンクリート	0.01	m3	3,525	35		
計					35		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート工事	室外機基礎	1	式		99,000	別紙 00-0048
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m3)	1.19		38,800	46,172	
コンクリート工事	砂利地業 切込み砂利 (m3)	0.46		8,110	3,730	
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	3.48		10,900	37,932	
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (Kg)	41.4		270	11,178	
計					99,012	
土工事	室外機・フェンス基礎部	1	式		16,700	別紙 00-0049
土工事	人力掘方 -	1.16	m3	10,200	11,832	
土工事	人力埋戻し -	0.09	m3	7,810	702	
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 4.5km以下	1.07	m3	3,930	4,205	
計					16,739	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(特別教室空調設備工事)(大阪府立豊中支援学校)		小学部棟		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		55,900	別紙 00-0050
ガラス撤去	集積共	5.73	㎡	6,320	36,213	
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	14.18	㎡	1,310	18,575	
産業廃棄物積込・運搬費		0.17	m3	6,870	1,167	
計					55,955	
コンクリート舗装工事		1	式		29,100	別紙 00-0051
コンクリート舗装	機械舗装 A(歩道)	6.35	㎡	4,590	29,146	
計					29,146	

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	室内機取付金物		個	1			97,400		代価表 0001
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	11.3	1	5,114.53	57,794.18		
02	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×125×65 (溝形鋼)	m	5.4	1	7,340.88	39,640.75		
	計						97,434.93		
	送風ファン据付		台	1			12,600		代価表 0002
01	設備機械工		人	0.41	1	25,000	10,250	○	
	その他		式	1	0.23	10,250	2,357.5		
	計						12,607.5		
	電源自立ユニット(取付)		個	1			49,400		代価表 0003
01	電工		人	1.77	1	22,700	40,179	○	
	その他		式	1	0.23	40,179	9,241.17		
	計						49,420.17		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	自立運転切替スイッチ(取付)		個	1			2,950		代価表 0004
01	電工		人	0.104	1	22,700	2,360.8	○	
	その他		式	1	0.25	2,360.8	590.2		
	計						2,951		
	排水・塩ビカーパイプ	屋外架空 30A	m	1			2,580		代価表 0005
01	カーVP	30A	m	1.05	1	302	317.1		
02	継手		式	1	0.15	302	45.3		
03	接合材等		式	1	0.1	302	30.2		
04	支持金物		式	1	0.25	302	75.5		
05	配管工		人	0.071	1	23,900	1,696.9	○	
	その他		式	1	0.25	1,696.9	424.22		
	計						2,589.22		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	防臭逆止弁	30A ドレ管用	個	1			6,000		代価表 0006
01	防臭逆止弁	30A ドレ管用	個	1	1	2,770	2,770		
02	一般弁類 取付	32A	個	1	1	3,233.67	3,233.67		
	計						6,003.67		
	防臭逆止弁	40A ドレ管用	個	1			6,590		代価表 0007
01	防臭逆止弁	40A ドレ管用	個	1	1	2,770	2,770		
02	一般弁類 取付	40A	個	1	1	3,821.61	3,821.61		
	計						6,591.61		
	空調リモコン盤	500W×800H×160D	面	1			35,200		代価表 0008
01	空調リモコン盤		面	1	1	14,900	14,900		
02	電気		人	0.73	1	22,700	16,571	○	
	その他		式	1	0.23	16,571	3,811.33		
	計						35,282.33		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm	m	1			2,530		代価表 0009
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm	m	1.05	1	331	347.55		
02	継手・接合材等		式 T01	0.3	1	331	99.3		
03	支持金物		式 T01	0.4	1	331	132.4		
04	保護プレート		枚	1	1	69.6	69.6		
05	雑材料		式 K01+K0	0.15	1	648.85	97.32		
06	配管工		人	0.06	1	23,900	1,434	○	
	その他		式	1	0.25	1,434	358.5		
	計						2,538.67		
	アホス含有材 積込・運搬		m3	1			6,870		代価表 0010
01	産業廃棄物積込・ 運搬費		m3	1	1	6,870	6,870		
	計						6,870		

電気設備工事（豊中支援学校）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
体育作業棟（競技場）	電灯・コンセント設備	1	式	2,899,130	
体育作業棟（競技場）	自動制御配線設備	1	式	1,042,580	
計				3,941,710	
体育作業棟（木工室）	電灯・コンセント設備	1	式	779,280	
体育作業棟（木工室）	自動制御配線設備	1	式	210,980	
計				990,260	
低学年棟	電灯・コンセント設備	1	式	1,189,180	
低学年棟	自動制御配線設備	1	式	510,570	
低学年棟	放送設備	1	式	94,080	
低学年棟	自動火災報知設備	1	式	15,580	
計				1,809,410	
墜落制止用器具		1	式	14,400	
計				14,400	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		体育作業棟 (競技場)		電灯・コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	282	m	290	81,780	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	3	m	380	1,140	
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	131	m	620	81,220	
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	8	m	540	4,320	
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 2C 管内	174	m	720	125,280	
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 2C 管内	85	m	930	79,050	
EM-CEケーブル	8mm ² - 2C 管内	82	m	1,080	88,560	
EM-CEケーブル	14mm ² - 2C 管内	42	m	1,460	61,320	
EM-CEケーブル	38mm ² - 2C 管内	61	m	2,880	175,680	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	74	m	1,510	111,740	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 31mm	4	m	2,010	8,040	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 51mm	1	m	2,980	2,980	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 63mm	12	m	3,920	47,040	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	19	m	1,800	34,200	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	22	m	2,190	48,180	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		体育作業棟 (競技場)		電灯・コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	17	m	2,600	44,200	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	83	m	3,320	275,560	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 63mm	45	m	4,700	211,500	
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 16mm	2	m	880	1,760	
硬質ビニル電線管(VE)	(16) 地中	2	m	920	1,840	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニル被覆有・防水	2	カ所	1,860	3,720	
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	カ所	2,250	9,000	
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	4	m	4,560	18,240	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4	m	2,540	10,160	
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	150× 150× 100	1	個	5,270	5,270	
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	200× 200× 100	5	個	7,640	38,200	
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	300× 300× 200	3	個	15,000	45,000	
鋼板製ボックス(露出形)塗装共	400× 400× 300	1	個	23,700	23,700	
ステンレス製ボックス WP形	200× 200× 100	4	個	13,400	53,600	
ステンレス製ボックス WP形	300× 300× 200	2	個	30,900	61,800	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		体育作業棟 (木金工室)		電灯・コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	2.0mm	132	m	290	38,280	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	5.5mm ²	3	m	380	1,140	
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平形 EM-BEF	2.0mm- 3C 管内	4	m	620	2,480	
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 2C 管内	76	m	720	54,720	
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 2C 管内	42	m	930	39,060	
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	2	m	1,400	2,800	
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C ビット・天井	6	m	1,230	7,380	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	19	m	1,510	28,690	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 31mm	2	m	2,010	4,020	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 39mm	15	m	2,350	35,250	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 51mm	11	m	2,980	32,780	
薄鋼電線管 (C)	露出配管 (塗装有) 25mm	35	m	1,800	63,000	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	2	m	880	1,760	
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1	m	920	920	
金属製可とう電線管 (電動機等接続)	24mm ビニル被覆有・防水	1	カ所	1,860	1,860	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		体育作業棟 (木金工室)		電灯・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)	A型 (25.4mm)	4	m	2,540	10,160	
鋼板製 ブロック (露出形) 塗装共	150 × 150 × 100	3	個	5,270	15,810	
鋼板製 ブロック (露出形) 塗装共	200 × 200 × 100	10	個	7,640	76,400	
ステンレス製 ブロック WP形	200 × 200 × 100	2	個	13,400	26,800	
電灯設備取付費 (労務費のみ)	蛍光灯 露出形 FL 40W × 2	8	個	7,400	59,200	
木金工室空調分電盤		1	面	171,000	171,000	代価表 0007
手元開閉器盤	S-3	1	面	37,800	37,800	代価表 0006
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ × 1.5m ~ 2連	1	カ所	9,380	9,380	
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,190	8,190	
はつり工事		1	式		27,400	別紙 00-0007
撤去工事	再使用する	1	式		23,000	別紙 00-0008
計					779,280	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		体育作業棟 (木金工室)			自動制御配線設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	19	m	1,390	26,410	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	29	m	2,010	58,290	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	17mm ビニル被覆有・防水	1	か所	1,500	1,500	
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	13	m	3,460	44,980	
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) 2個用スイッチボックス	4	個	3,700	14,800	
鋼板製 プロボックス(露出形) 塗装共	200× 200× 100	5	個	7,640	38,200	
ステンレス製 プロボックス WP形	200× 200× 100	2	個	13,400	26,800	
計					210,980	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (豊中支援学校)		低学年棟			電灯・コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	94	m	290	27,260	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	14	m	380	5,320	
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平形 EM-EFF	2.0mm- 3C 管内	114	m	620	70,680	
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平形 EM-EFF	2.0mm- 3C ビット・天井	67	m	540	36,180	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	43	m	720	30,960	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C ビット・天井	11	m	620	6,820	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	21	m	1,800	37,800	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	3	m	880	2,640	
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	3	m	920	2,760	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニル被覆有・防水	2	か所	1,860	3,720	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	90	m	2,540	228,600	
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	24	m	3,460	83,040	
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	4	個	3,860	15,440	
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) コーナボックス	36	個	2,180	78,480	
鋼板製 プロボックス(露出形) 塗装共	200× 200× 100	4	個	7,640	30,560	

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	体育館空調電源盤		面	1			399,000		代価表 0001
01	体育館空調電源盤		面	1	1	321,000	321,000		
02	雑材料		式	1	0.02	321,000	6,420		
			K01						
03	電工		人	2.548	1	22,700	57,839.6	○	
	その他		式	1	0.25	57,839.6	14,459.9		
	計						399,719.5		
	手元開閉器盤	S-AC	面	1			150,000		代価表 0002
01	手元開閉器盤	S-AC	面	1	1	133,000	133,000		
02	雑材料		式	1	0.02	133,000	2,660		
			K01						
03	電工		人	0.528	1	22,700	11,985.6	○	
	その他		式	1	0.25	11,985.6	2,996.4		
	計						150,642		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	手元開閉器盤	S-A	面	1			79,300		代価表 0003
01	手元開閉器盤	S-A	面	1	1	67,200	67,200		
02	雑材料		式	1	0.02	67,200	1,344		
			K01						
03	電工		人	0.38	1	22,700	8,626	○	
	その他		式	1	0.25	8,626	2,156.5		
	計						79,326.5		
	手元開閉器盤	S-1	面	1			37,800		代価表 0004
01	開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF× 1個	個	1	1	37,812.5	37,812.5		
	計						37,812.5		
	手元開閉器盤	S-2	面	1			37,800		代価表 0005
01	開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF× 1個	個	1	1	37,812.5	37,812.5		
	計						37,812.5		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	手元開閉器盤	S-3	面	1			37,800		代価表 0006
01	開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF× 1個	個	1	1	37,812.5	37,812.5		
	計						37,812.5		
	木金工室空調 分電盤		面	1			171,000		代価表 0007
01	木金工室空調 分電盤		面	1	1	151,000	151,000		
02	雑材料		式	1	0.02	151,000	3,020		
			K01						
03	電工		人	0.6	1	22,700	13,620	○	
	その他		式	1	0.25	13,620	3,405		
	計						171,045		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	音楽ホール 分電盤		面	1			171,000		代価表 0008
01	音楽ホール 分電盤		面	1	1	151,000	151,000		
02	雑材料		式	1	0.02	151,000	3,020		
			K01						
03	電工		人	0.6	1	22,700	13,620	○	
	その他		式	1	0.25	13,620	3,405		
	計						171,045		
	生活ホール 分電盤		面	1			171,000		代価表 0009
01	生活ホール 分電盤		面	1	1	151,000	151,000		
02	雑材料		式	1	0.02	151,000	3,020		
			K01						
03	電工		人	0.6	1	22,700	13,620	○	
	その他		式	1	0.25	13,620	3,405		
	計						171,045		

○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

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	ケースブレーカ-	MCCB2P50AF/20AT	面	1			11,100		代価表 0010
01	ケースブレーカ-		個	1	1	3,600	3,600		
02	雑材料		式	1	0.02	3,600	72		
			K01						
03	電工		人	0.264	1	22,700	5,992.8	○	
	その他		式	1	0.25	5,992.8	1,498.2		
	計						11,163		
	コンセント	埋込コンセント 2P15AE×2 金属製ガードプレート付	個	1			4,530		代価表 0011
01	コンセント	連用 2P15A×2 接地極×2付 125V	個	1	1	301	301		
02	金属製ガードプレート		個	1	1	980	980		
03	取付棒		個	1	1	37	37		
04	雑材料		式	1	1	1,318	1,318		
			K01+K0						
05	配線器具取付費 (労務費のみ)	コンセント 連用形 2P15A ×2 接地極×2 一体形	個	1	1	1,901.12	1,901.12		
	計						4,537.12		