

	文書番号	教施財 第2922-4 号
	工事期間	契約締結日 ~ 令和4年3月3日
	開札日	令和3年10月5日
工事名称	大阪府立茨田高等学校外1校体育館競技場空調設備工事 設計内訳書	
工事場所	大阪市鶴見区安田一丁目 外1箇所	
工事費	¥67,884,300-	(消費税相当額 ¥6,171,300-)
工事価格	¥61,713,000-	
工事概要	体育館競技場空調設備工事一式	

大阪府立茨田高等学校外1校体育館競技場空調設備工事

機械

一般建築改修一般工事2ヶ所以上

名 称	数 量		金額(円)	金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費			(機械設備)	(電気設備)		
茨田高校	一式		18,005,800	3,900,270		
野崎高校	一式		17,710,340	4,610,320		
小計					44,226,730	
共通仮設費			(機械設備)	(電気設備)		
茨田高校	一式		1,042,179	270,894		
野崎高校	一式		1,028,510	288,828		
小計					2,630,411	
現場管理費			(機械設備)	(電気設備)		
茨田高校	一式		2,472,848	1,334,113		
野崎高校	一式		2,559,490	1,448,558		
小計					7,815,009	
一般管理費等	一式				7,040,850	
工事価格	一式				61,713,000	
消費税等相当額	一式				6,171,300	工事価格×10%
総工事費	一式				67,884,300	

大阪府立茨田高等学校外1校体育館競技場空調設備工事
(内訳)

機械
一般建築改修一般工事2ヶ所以上

名 称	摘 要	数 量		茨田高校		野崎高校	
				(機械設備)	(電気設備)	(機械設備)	(電気設備)
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(A)	15,301,830	3,898,210	16,502,250	4,608,260
	瓦斯設備工事	一式	(B)	2,703,000		1,208,000	
	処分費等	一式	(C)	970	2,060	90	2,060
	申請費	一式	(D)				
直接工事費 小計			(A)+(B)+(C)+(D) =(E)	18,005,800	3,900,270	17,710,340	4,610,320
率算出用の工期				4.3ヶ月	4.3ヶ月	4.3ヶ月	4.3ヶ月
共通仮設費率			(F)	2.73%	3.64%	2.67%	3.49%
共通仮設費	一式		(A)×(F)=(G)	417,739	141,894	440,610	160,828
共通仮設費積上げ分	一式		(H)	624,440	129,000	587,900	128,000
共通仮設費 小計			(G)+(H)=(I)	1,042,179	270,894	1,028,510	288,828
純工事費	一式		(A)+(I)=(J)	16,344,009	4,169,104	17,530,760	4,897,088
現場管理費率			(K)	15.13%	32.00%	14.60%	29.58%
現場管理費	一式		(J)×(K)=(L)	2,472,848	1,334,113	2,559,490	1,448,558
現場管理費 小計			(L)	2,472,848	1,334,113	2,559,490	1,448,558
一般管理費を除く小計			(E)+(I)+(L)=(M)	21,520,827	5,505,277	21,298,340	6,347,706
工事原価	一式		(E)-(D)+(I)+(L) =(N)	54,672,150			
一般管理費等率			(O)	12.84%			
一般管理費等(補正分除く)			(N)×(O)=(P)	7,019,904			
一般管理費等(補正)			(N)×0.04%=(Q)	21,868			
端数処理			(R)	-922			
一般管理費 小計			(P)+(Q)+(R)=(S)	7,040,850			

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
GHP ガスードン式 空調和機室外機	電源自立型 冷房能力56.0kW 暖房能力63.0kW 付属品共	2	台	1,765,000	3,530,000		
GHP ガスードン式 空調和機室内機	天井吊形 冷房能力14.0kW 暖房能力16.0kW 付属品共	8	台	188,000	1,504,000		
自立切替盤	降圧トランス共	2	面	191,000	382,000		
自立切替盤内ELCB		6	個	5,510	33,060		
自立切替盤内MCCB		2	個	2,320	4,640		
自立運転切替スイッチ		2	個	24,600	49,200		
GHP用ワイヤリモコン		8	個	12,100	96,800		
エア搬送ファン	天井吊形 2,020m ³ /h	8	台	55,600	444,800		
防球ガード	室内機用	8	個	43,200	345,600		
防球ガード	エア搬送ファン用	8	個	38,600	308,800		
室内機取付金物		8	個	84,200	673,600	代価表 0003	
据付費		1	式		838,000	別紙 00-0001	
搬入費		1	式		165,000	別紙 00-0002	
計					8,375,500		

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		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	61	m	2,290	139,690		
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	17	m	2,870	48,790		
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	68	m	3,610	245,480		
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	40	m	4,450	178,000		
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	21	m	6,030	126,630		
冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	85	m	8,670	736,950		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	16	m	2,630	42,080		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	2	m	3,330	6,660		
排水・塩ビケーパ イブ	屋外架空 30A	53	m	2,320	122,960	代価表 0001	
排水・塩ビケーパ イブ	屋外架空 40A	5	m	2,900	14,500		
配管用防虫網	32A	8	個	5,900	47,200		
間接排水口	40A	2	個	3,070	6,140		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C ビッド・天井	164	m	430	70,520		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C 管内	541	m	510	275,910		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 6C 管内	489	m	890	435,210		

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) (大阪府立茨田高等学校) 体育館競技場(6棟)			配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	1.25mm2-6C ピット・天井	7	m	760	5,320	
空調リモコン収納盤	500W×600H	1	面	47,000	47,000	代価表 0002
保温工事		1	式		1,202,000	別紙 00-0003
製作金物		1	式		915,000	別紙 00-0004
コンクリート工事	配管架台用	1	式		12,000	別紙 00-0005
はつり工事		1	式		179,000	別紙 00-0006
コンクリート類処分費		1	式		120	別紙 00-0007
計					4,857,160	

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) (大阪府立茨田高等学校) 体育館競技場(6棟)			ガス設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
マイコンメーター(タイG)取付	16号	1	個	4,260	4,260	
配管(白鉄管)	25A	4.5	m	5,590	25,155	
配管(白鉄管)	32A	3.5	m	6,710	23,485	
配管(白鉄管)	80A	1.5	m	11,360	17,040	
配管(ELP)	80A	1	m	12,630	12,630	
埋設配管(PE)	75A	61.5	m	12,960	797,040	
検査孔付彩ガス栓	20A 167	1	個	2,810	2,810	
彩ガス栓	20A 197	1	個	2,810	2,810	
メーターガス栓	32A	1	個	3,380	3,380	
メーターガス栓	80A	1	個	16,750	16,750	
継手付強化ガスホース	0800800	2	本	7,050	14,100	
ブランチ支持	80A	1	カ所	5,350	5,350	
機械掘削加算		2	日	14,410	28,820	
ガス管塗装(2回塗り)	25A	4.5	m	700	3,150	
ガス管塗装(2回塗り)	32A	3.5	m	700	2,450	

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		838,000	別紙 00-0001
ガスエンジン・ヒート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	198,000	396,000	
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	23,100	184,800	
エア搬送ファン据付		8	台	11,500	92,000	代価表 0004
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	8	個	1,410	11,280	
自立切替盤 (取付)		2	面	46,300	92,600	代価表 0005
自立切替盤内ELCB (取付)		6	個	7,020	42,120	代価表 0006
自立切替盤内MCCB (取付)		2		7,020	14,040	代価表 0007
自立運転切替スイッチ (取付)		2	個	2,760	5,520	代価表 0008
計					838,360	
搬入費		1	式		165,000	別紙 00-0002
搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	2.02	t	81,700	165,034	
計					165,034	

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		1,202,000	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	14.4	m	2,410	34,704	
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	12	m	4,520	54,240	
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	47.6	m	7,660	364,616	
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	84.5	m	8,860	748,670	
計					1,202,230	
製作金物		1	式		915,000	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)	194	m	4,490	871,060	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	8.8	m	5,100	44,880	
計					915,940	

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		配管設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート工事	配管架台用	1	式		12,000	別紙 00-0005	
コンクリート工事	コンクリート 手練り (m3)	0.08		41,100	3,288		
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	1		8,790	8,790		
計					12,078		
はつり工事		1	式		179,000	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)	200mm程度 63mm	8	か所	8,640	69,120		
機械はつり(ダンプトラックによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	8	か所	11,300	90,400		
手はつり(溝はつり)	鉄筋コンクリート 100×100mm	2	m	9,680	19,360		
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積載 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 8.0km以下	0.04	m3	6,160	246		
計					179,126		
コンクリート廻分費		1	式		120	別紙 00-0007	
コンクリート廻分費	無筋コンクリート	0.04	m3	3,055	122		
計					122		

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6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		59,400	別紙 00-0008	
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m3)	0.94		36,500	34,310		
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	1.83		8,790	16,085		
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (Kg)	39.4		230	9,062		
計					59,457		
土工事	フェンス基礎部	1	式		4,580	別紙 00-0009	
土工事	人力堀方 -	0.29	m3	9,260	2,685		
土工事	人力埋戻し -	0.2	m3	7,050	1,410		
土工事	人力構内敷ならし -	0.09	m3	5,460	491		
計					4,586		
コンクリート舗装工事		1	式		7,620	別紙 00-0010	
コンクリート舗装	人力舗装 B(車道)	0.96	㎡	7,940	7,622		
計					7,622		

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6棟)		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		9,390	別紙 00-0011
コンクリート類解体工事	コンクリートカッター 厚100mm (m)	9.6		640	6,144	
コンクリート類解体工事	Co舗装とりこわし(積込共)(m3)	0.14		8,690	1,216	
コンクリート類解体工事	路盤材とりこわし(積込共)(m3)	0.14		2,220	310	
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 D1D区間有り 8.0km以下	0.28	m3	6,160	1,724	
計					9,394	
コンクリート類処分費		1	式		850	別紙 00-0012
コンクリート処分費	無筋コンクリート	0.28	m3	3,055	855	
計					855	

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) (大阪府立茨田高等学校)		体育館競技場(6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		1,490,000	別紙 00-0013
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 -	511.02	m ²	1,360	694,987	
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 -	15,330.6	m ²	8	122,644	
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 -	511.02	m ²	380	194,187	
安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間	108	m	240	25,920	
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	3,240	m	3	9,720	
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	108	m	110	11,880	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 掛払い手間	556.92	m ²	680	378,705	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む	16,707.6	m ²	0.87	14,535	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 基本料 修理費含む	556.92	m ²	36	20,049	
ローリングクレーン	H=2.0 1か月	2	台	9,070	18,140	
計					1,490,767	

代価表

体育館空調工事									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	排水・塩ビカーバイド	屋外架空 30A	m	1			2,320		代価表 0001
01	カーVP	30A	m	1.05	1	252	264.6		
02	継手		式	1	0.15	252	37.8		
03	接合材等		T01	1	0.1	252	25.2		
04	支持金物		式	1	0.25	252	63		
05	配管工		T01	1	0.25	1,547.8	386.95		
	計						2,325.35		
	空調用コン収納盤	500W×600H	面	1			47,000		代価表 0002
01	空調用コン収納盤		面	1	1	31,100	31,100		
02	電工		人	0.61	1	21,300	12,993	○	
	その他		式	1	0.23	12,993	2,988.39		
	計						47,081.39		

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
	室内機類取付金物		個	1			84,200		代価表 0003
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×125×65 (溝形鋼)	m	5.4	1	6,190.27	33,427.45		
02	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	4,496.61	50,811.69		
	計						84,239.14		
	エアコン据付		台	1			11,500		代価表 0004
01	設備機械工		人	0.41	1	23,000	9,430	○	
	その他		式	1	0.23	9,430	2,168.9		
	計						11,598.9		
	自立切替盤 (取付)		面	1			46,300		代価表 0005
01	電工		人	1.77	1	21,300	37,701	○	
	その他		式	1	0.23	37,701	8,671.23		
	計						46,372.23		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	自立切替盤内ELCB (取付)		個	1			7,020		代価表 0006
01	電工		人	0.264	1	21,300	5,623.2	○	
	その他		式	1	0.25	5,623.2	1,405.8		
	計						7,029		
	自立切替盤内MCCB (取付)			1			7,020		代価表 0007
01	電工		人	0.264	1	21,300	5,623.2	○	
	その他		式	1	0.25	5,623.2	1,405.8		
	計						7,029		
	自立運転切替スイッチ (取付)		個	1			2,760		代価表 0008
01	電工		人	0.104	1	21,300	2,215.2	○	
	その他		式	1	0.25	2,215.2	553.8		
	計						2,769		

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
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	561	m	290	162,690		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-1E)(PP管内)	5.5mm2	1	m	340	340		
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	209	m	640	133,760		
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C ビット・天井	18	m	550	9,900		
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	158	m	820	129,560		
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C ビット・天井	15	m	710	10,650		
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	395	m	940	371,300		
EM-CEケーブル	8mm2- 2C ビット・天井	30	m	810	24,300		
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	13	m	1,200	15,600		
EM-CEケーブル	22mm2- 3C FEP内(PF・CD)	1	m	2,050	2,050		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	45	m	2,490	112,050		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	35	m	3,190	111,650		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 63mm	81	m	4,510	365,310		
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	87	m	1,450	126,150		
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 39mm	12	m	2,260	27,120		

茨田高等学校 電気設備工事 細目別内訳

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 51mm	31	m	2,850	88,350		
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 63mm	15	m	3,750	56,250		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆無)	(38) エキスパンション用等	1	m	2,380	2,380		
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	870	870		
1種金属線ひ(MM1)	C型(60.0mm)	3	m	4,000	12,000		
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	2	カ所	2,750	5,500		
鋼板製プルボックス(露出形)塗装共	200× 200× 100	4	個	7,140	28,560		
鋼板製プルボックス(露出形)塗装共	400× 400× 400	6	個	26,300	157,800		
ステンレス製プルボックス WP形	200× 200× 100	4	個	11,400	45,600		
ステンレス製プルボックス WP形	300× 300× 200	2	個	25,700	51,400		
ステンレス製プルボックス WP形	300× 300× 300	2	個	30,300	60,600		
ステンレス製プルボックス WP形	400× 400× 300	3	個	44,500	133,500		
ステンレス製プルボックス WP形	400× 400× 400	2	個	53,300	106,600		
1種金属線ひ(MM1)付属品	C型(60.0mm) 1個用スイッチボックス	2	個	3,260	6,520		

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1種金属線ひ(MM1)付属品	C型(60.0mm) コナボックス	1	個	3,470	3,470	代価表 0001	
手元開閉器盤 S-AC	屋外壁掛型 SUS製	1	面	109,000	109,000	代価表 0002	
体育館空調電源盤	屋内壁掛型 鋼板製	1	面	94,100	94,100	代価表 0003	
リモコン機器収納盤	屋内壁掛型 鋼板製	1	面	188,000	188,000	代価表 0004	
コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート付 接地極付	2	個	2,990	5,980	代価表 0005	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m〜2連	1	カ所	8,610	8,610		
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,190	8,190		
はつり工事		1	式		82,900	別紙 00-0001	
天井点検口		1	式		37,300	別紙 00-0002	
ボート類処分費		1	式		2,060	別紙 00-0003	
発生材積込・運搬費		1	式		900	別紙 00-0004	
計					2,900,630		

体育館		制御設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 3C 管内	8	m	590	4,720		
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 3C ビット・天井	14	m	500	7,000		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	52	m	1,720	89,440		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 31mm	13	m	2,100	27,300		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	49	m	2,490	122,010		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 51mm	25	m	3,190	79,750		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	48	m	1,120	53,760		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m	1,450	2,900		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	13	m	1,930	25,090		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	10	m	2,850	28,500		
1種金属線ひ(MM1)	B型(40.4mm)	2	m	3,080	6,160		
1種金属線ひ(MM1)	C型(60.0mm)	7	m	4,000	28,000		
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビット被覆有・防水	2	カ所	2,140	4,280		
鋼板製ボックス(露出形) 塗装共	200× 200× 100	4	個	7,140	28,560		
鋼板製ボックス(露出形) 塗装共	300× 300× 300	6	個	15,100	90,600		

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり工事		1	式		82,900	別紙 00-0001	
機械はつり(ダクトホルダーによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	4	か所	8,640	34,560		
機械はつり(ダクトホルダーによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	4	か所	11,300	45,200		
手はつり(面はつり)	鉄筋コンクリート 30mm程度	0.25	m ²	12,700	3,175		
計					82,935		
天井点検口		1	式		37,300	別紙 00-0002	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	4	か所	1,550	6,200		
天井点検口	一般タイプ 鋼製 内外枠共額縁 450角	4	か所	7,610	30,440		
天井せつこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	0.2	m ²	900	180		
墨出し	一般	0.81	m ²	710	575		
計					37,395		

茨田高等学校 電気設備工事 別紙明細

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ボード類処分費		1	式		2,060	別紙 00-0003	
その他の産業廃棄物		0.1	t	20,680	2,068		
計					2,068		
発生材積込・運搬費		1	式		900	別紙 00-0004	
発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.1	m ³	4,750	475		
撤去材運搬	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	0.1	m ³	4,260	426		
計					901		

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
	1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) コーナボックス	個	1			3,470		代価表 0001
01	1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) コーナボックス		1	1	800	800		
02	雑材料		式	1	0.02	800	16		
			K01						
03	電工		人	0.1	1	21,300	2,130	○	
	その他		式	1	0.25	2,130	532.5		
	計						3,478.5		
	手元開閉器盤 S-AC	屋外壁掛型 SUS製	面	1			109,000		代価表 0002
01	開閉器盤	S-AC ELCB2P50AF/20AT×2	面	1	1	93,400	93,400		
02	雑材料		式	1	0.02	93,400	1,868		
			K01						
03	電工		人	0.528	1	21,300	11,246.4	○	
	その他		式	1	0.25	11,246.4	2,811.6		
	計						109,326		

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	屋内壁掛型 銅板製	面	1			94,100		代価表 0003
01	電灯分電盤	体育館空調電源盤 Mccb3P50AF/30AT×2	面	1	1	58,300	58,300		
		Mccb2P50AF/20AT×2							
02	雑材料		式	0.02	1	58,300	1,166		
03	電工		人	1.302	1	21,300	27,732.6	○	
	その他		式	1	0.25	27,732.6	6,933.15		
	計						94,131.75		
	リモコン機器収納盤	屋内壁掛型 銅板製	面	1			188,000		代価表 0004
01	収納盤	リモコン機器収納盤	面	1	1	173,000	173,000		
02	雑材料		式	0.02	1	173,000	3,460		
03	電工		人	0.436	1	21,300	9,286.8	○	
	その他		式	1	0.25	9,286.8	2,321.7		
	計						188,068.5		

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート付 接地極付	個	1			2,990		代価表 0005
01	コンセント	連 用 2P15A×2 接地極×2付	個	1	1	266	266		
02	プレート	金属製ガードプレート	個	1	1	890	890		
03	取付枠		個	1	1	31	31		
04	雑材料		式	0.02	1	1,187	23.74		
			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	1,783.87	1,783.87		
	計						2,994.61		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
GHP ガスードンブ式 空調和機室外機	電源自立型 冷房能力56.0kW 暖房能力63.0kW 付属品共	2	台	1,765,000	3,530,000		
GHP ガスードンブ式 空調和機室内機	天井吊形 冷房能力14.0kW 暖房能力16.0kW 付属品共	8	台	188,000	1,504,000		
自立切替盤	降圧トランス共	2	面	191,000	382,000		
自立切替盤内ELCB		6	個	5,510	33,060		
自立切替盤内MCCB		2	個	2,320	4,640		
自立運転切替スイッチ		2	個	24,600	49,200		
GHP用ワイヤリモコン		8	個	12,100	96,800		
エア搬送ファン	天井吊形 2,020m ³ /h	8	台	55,600	444,800		
防球ガード	室内機用	8	個	43,200	345,600		
防球ガード	エア搬送ファン用	8	個	38,600	308,800		
室内機取付金物		8	個	84,200	673,600	代備表 0003	
据付費		1	式		838,000	別紙 00-0001	
搬入費		1	式		165,000	別紙 00-0002	
計					8,375,500		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)			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	58	m	2,290	132,820		
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	18	m	2,870	51,660		
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	140	m	3,610	505,400		
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	40	m	4,450	178,000		
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	18	m	6,030	108,540		
冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	158	m	8,670	1,369,860		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	16	m	2,630	42,080		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 40A	1	m	2,220	2,220		
排水・塩ビケーパ イブ	屋外架空 30A	35	m	2,320	81,200	代備表 0002	
排水・塩ビケーパ イブ	屋外架空 40A	4	m	2,900	11,600		
配管用防虫網	32A	8	個	5,900	47,200		
間接排水口	40A	2	個	3,070	6,140		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C ビッド・天井	294	m	430	126,420		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C 管内	792	m	510	403,920		
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 6C 管内	301	m	890	267,890		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEEケーブル	1.25mm2-6C ピット・天井	14	m	760	10,640		
保温工事		1	式		1,829,000	別紙 00-0003	
製作金物		1	式		946,000	別紙 00-0004	
コンクリート工事	配管架台用	1	式		17,100	別紙 00-0005	
はつり工事		1	式		169,000	別紙 00-0006	
コンクリート類処分費		1	式		90	別紙 00-0007	
計					6,306,780		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)			ガス設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
マイコンメーター(タイG)取付	16号	1	個	4,260	4,260		
配管(白鉄管)	25A	2	m	5,590	11,180		
配管(白鉄管)	32A	2.5	m	6,710	16,775		
配管(白鉄管)	50A	4	m	7,580	30,320		
配管(白鉄管)	80A	39	m	11,360	443,040		
配管(ELP)	80A	1	m	12,630	12,630		
埋設配管(PE)	75A	5.5	m	12,960	71,280		
検査孔付ネジガス栓	20A 667	1	個	2,810	2,810		
ネジガス栓	20A 657	1	個	2,810	2,810		
メーターガス栓	50A	1	個	7,920	7,920		
メーターガス栓	80A	1	個	16,750	16,750		
継手付強化ガスボス	0800800	2	本	7,050	14,100		
ブラケット支持	50A	4	カ所	5,350	21,400		
ブラケット支持	80A	15	カ所	5,350	80,250		
クランプ取出	150A	1	カ所	33,000	33,000		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)		ガス設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ガス管塗装 (2回塗り)	25A	2	m	700	1,400		
ガス管塗装 (2回塗り)	32A	2.5	m	700	1,750		
ガス管塗装 (2回塗り)	50A	4	m	1,010	4,040		
ガス管塗装 (2回塗り)	80A	39	m	1,420	55,380		
足場工事	(0-40m2)	1	件	38,160	38,160		
足場工事	(40m2-)	66.5	m2	1,010	67,165		
サビストップ(PE)	75A	1	か所	63,000	63,000		
絶縁ワット	80A	1	か所	4,900	4,900		
標示石		3	個	1,600	4,800		
内管深挿	(0.6-1m)	5.5	m	1,070	5,885		
土砂入替	(山砂)	5.5	m	2,000	11,000		
高所配管加算	80A	32.5	m	2,272	73,840		
諸経費		1	式		108,155		
計					1,208,000		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)		建築工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フレッシュ 標準図7-8	H=1800	9.8	m	13,200	129,360		
フェンス潜戸	H=1800 両面型用 片開き W=1000	1	か所	54,300	54,300		
コンクリート工事	室外機基礎	1	式		59,400	別紙 00-0008	
計					243,060		

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		838,000	別紙 00-0001
ガスコンプレッソ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	198,000	396,000	
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	23,100	184,800	
エア搬送ファン据付		8	台	11,500	92,000	代価表 0004
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	8	個	1,410	11,280	
自立切替盤 (取付)		2	面	46,300	92,600	代価表 0005
自立切替盤内ELCB (取付)		6	個	7,020	42,120	代価表 0006
自立切替盤内MCCB (取付)		2		7,020	14,040	代価表 0007
自立運転切替スイッチ (取付)		2	個	2,760	5,520	代価表 0008
計					838,360	
搬入費		1	式		165,000	別紙 00-0002
搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	2.02	t	81,700	165,034	
計					165,034	

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		1,829,000	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	14.4	m	2,410	34,704	
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	12	m	4,520	54,240	
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	44.8	m	7,660	343,168	
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	157.7	m	8,860	1,397,222	
計					1,829,334	
製作金物		1	式		946,000	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)	203.6	m	4,490	914,164	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	6.3	m	5,100	32,130	
計					946,294	

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10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		1,283,000	別紙 00-0009
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 - -	440.64	m ²	1,360	599,270	
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 - -	13,218.2	m ²	8	105,745	
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 - -	440.64	m ²	380	167,443	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	129.6	m	240	31,104	
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 -	3,888	m	3	11,664	
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 -	129.6	m	110	14,256	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 掛払い手間 -	465.12	m ²	680	316,281	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む -	13,953.6	m ²	0.87	12,139	
養生シート張り	防炎Ⅱ類 基本料 修理費含む -	465.12	m ²	36	16,744	
ローリングカー	H=2.0 1か月	1	台	9,070	9,070	
計					1,283,716	

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) (大阪府立野崎高等学校)		体育館競技場(10棟)		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		129,000	別紙 00-0010
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	440.64	m ²	270	118,972	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	129.6	m	60	7,776	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		465.12	m ²	6	2,790	
計					129,538	
養生		1	式		165,000	別紙 00-0011
養生(内部改修)	複合改修	144	m ²	260	37,440	
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	144	m ²	890	128,160	
計					165,600	

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	室内機類取付金物		個	1			84,200		代価表 0003
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×125×65 (溝形鋼)	m	5.4	1	6,190.27	33,427.45		
02	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	4,496.61	50,811.69		
	計						84,239.14		
	環搬送ファン据付		台	1			11,500		代価表 0004
01	設備機械工		人	0.41	1	23,000	9,430	○	
	その他		式	1	0.23	9,430	2,168.9		
	計						11,598.9		
	自立切替盤 (取付)		面	1			46,300		代価表 0005
01	電工		人	1.77	1	21,300	37,701	○	
	その他		式	1	0.23	37,701	8,671.23		
	計						46,372.23		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	自立切替盤内ELCB (取付)		個	1			7,020		代価表 0006
01	電工		人	0.264	1	21,300	5,623.2	○	
	その他		式	1	0.25	5,623.2	1,405.8		
	計						7,029		
	自立切替盤内MCCB (取付)			1			7,020		代価表 0007
01	電工		人	0.264	1	21,300	5,623.2	○	
	その他		式	1	0.25	5,623.2	1,405.8		
	計						7,029		
	自立運転切替スイッチ (取付)		個	1			2,760		代価表 0008
01	電工		人	0.104	1	21,300	2,215.2	○	
	その他		式	1	0.25	2,215.2	553.8		
	計						2,769		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	排水・塩ビカラーパイプ	屋外架空 20A	m	1			1,750		代価表 0001
01	カラーVP	20A	m	1.05	1	147	154.35		
02	継手		式	1	0.15	147	22.05		
			T01						
03	接合材等		式	1	0.1	147	14.7		
			T01						
04	支持金物		式	1	0.25	147	36.75		
			T01						
05	配管工		人	0.056	1	21,800	1,220.8	○	
	その他		式	1	0.25	1,220.8	305.2		
	計						1,753.85		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	排水・塩ビカラーパイプ	屋外架空 30A	m	1			2,320		代価表 0002
01	カラーVP	30A	m	1.05	1	252	264.6		
02	継手		式	1	0.15	252	37.8		
			T01						
03	接合材等		式	1	0.1	252	25.2		
			T01						
04	支持金物		式	1	0.25	252	63		
			T01						
05	配管工		人	0.071	1	21,800	1,547.8	○	
	その他		式	1	0.25	1,547.8	386.95		
	計						2,325.35		

体育館		電灯設備			電灯コンセント	
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	608	m	290	176,320	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PP管内)	5.5mm2	1	m	340	340	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	347	m	640	222,080	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C ビット・天井	17	m	550	9,350	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	192	m	820	157,440	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	396	m	940	372,240	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	17	m	1,200	20,400	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C FEP内(PF・CD)	1	m	2,050	2,050	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	49	m	2,490	122,010	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 51mm	70	m	3,190	223,300	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 63mm	110	m	4,510	496,100	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	83	m	1,450	120,350	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 39mm	18	m	2,260	40,680	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 51mm	11	m	2,850	31,350	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 63mm	6	m	3,750	22,500	

野崎高等学校 電気設備工事 細目別内訳

体育館		電灯設備			電灯コンセント	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆無)	(38) エキスパンション用等	1	m	2,380	2,380	
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	870	870	
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	3	m	4,000	12,000	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	2	カ所	2,750	5,500	
鋼板製プルボックス(露出形)塗装共	200× 200× 100	4	個	7,140	28,560	
鋼板製プルボックス(露出形)塗装共	200× 200× 200	1	個	9,370	9,370	
鋼板製プルボックス(露出形)塗装共	400× 400× 400	1	個	26,300	26,300	
ステンレス製プルボックス WP形	200× 200× 100	4	個	11,400	45,600	
ステンレス製プルボックス WP形	200× 200× 200	2	個	15,900	31,800	
ステンレス製プルボックス WP形	300× 300× 200	3	個	25,700	77,100	
ステンレス製プルボックス WP形	400× 400× 300	9	個	44,500	400,500	
ステンレス製プルボックス WP形	400× 400× 400	1	個	53,300	53,300	
1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) 1個用スイッチボックス	2	個	3,260	6,520	
1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) コーナボックス	1	個	3,470	3,470	代価表 0001

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
手元開閉器盤 S-AC	屋外壁掛型 SUS製	1	面	109,000	109,000	代価表 0002	
体育館空調電源盤	屋内壁掛型 鋼板製	1	面	94,100	94,100	代価表 0003	
リモコン機器収納 盤	屋内壁掛型 鋼板製	1	面	188,000	188,000	代価表 0004	
コンセント	2P15A×2 金属製ボートプレート付 接地極付	2	個	2,990	5,980	代価表 0005	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m～2連	1	カ所	8,610	8,610		
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,190	8,190		
天井点検口		1	式		28,000	別紙 00-0001	
はつり工事		1	式		57,600	別紙 00-0002	
ボート類処分費		1	式		2,060	別紙 00-0003	
発生材積込・運搬 費		1	式		900	別紙 00-0004	
計					3,223,980		

野崎高等学校 電気設備工事 細目別内訳

体育館		制御設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 3C 管内	112	m	590	66,080		
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 3C ビッド・天井	19	m	500	9,500		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 25mm	87	m	1,720	149,640		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	25	m	2,490	62,250		
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 51mm	114	m	3,190	363,660		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	49	m	1,120	54,880		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	3	m	1,450	4,350		
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	1	m	2,850	2,850		
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m	3,080	6,160		
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	7	m	4,000	28,000		
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	30mm ビッド被覆有・防水	2	カ所	2,140	4,280		
鋼板製 ボックス(露出形) 塗装共	200× 200× 100	4	個	7,140	28,560		
鋼板製 ボックス(露出形) 塗装共	300× 300× 200	2	個	14,000	28,000		
ステンレス製 ボックス WP形	200× 200× 100	4	個	11,400	45,600		
ステンレス製 ボックス WP形	300× 300× 200	5	個	25,700	128,500		

野崎高等学校 電気設備工事 別紙明細

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井点検口		1	式		28,000	別紙 00-0001	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	3	か所	1,550	4,650		
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所	7,610	22,830		
天井 せつこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	0.2	m ²	900	180		
墨出し	一般	0.6	m ²	710	426		
計					28,086		
はつり工事		1	式		57,600	別紙 00-0002	
機械はつり(ワイヤ リフト・クッカーによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	5	か所	8,640	43,200		
機械はつり(ワイヤ リフト・クッカーによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	1	か所	11,300	11,300		
手はつり (面はつり)	鉄筋コンクリート 30mm程度	0.25	m ²	12,700	3,175		
計					57,675		

野崎高等学校 電気設備工事 別紙明細

体育館		電灯設備			電灯コンセント		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ボード類処分費		1	式		2,060	別紙 00-0003	
その他の産業廃棄物		0.1	t	20,680	2,068		
計					2,068		
発生材積込・運搬費		1	式		900	別紙 00-0004	
発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.1	m ³	4,750	475		
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 D1D区間有り 23.0km以下	0.1	m ³	4,260	426		
計					901		

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) コーナボックス	個	1			3,470	代価表 0001
01	1種金属線び(MM1)付属品	C型(60.0mm) コーナボックス		1	1	800	800	
02	雑材料		式	1	0.02	800	16	
			K01					
03	電工		人	0.1	1	21,300	2,130	○
	その他		式	1	0.25	2,130	532.5	
	計						3,478.5	
	手元開閉器盤 S-AC	屋外壁掛型 SUS製	面	1			109,000	代価表 0002
01	開閉器盤	S-AC ELCB2P50AF/20AT×2	面	1	1	93,400	93,400	
02	雑材料		式	1	0.02	93,400	1,868	
			K01					
03	電工		人	0.528	1	21,300	11,246.4	○
	その他		式	1	0.25	11,246.4	2,811.6	
	計						109,326	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	体育館空調電源盤	屋内壁掛型 銅板製	面	1			94,100	代価表 0003
01	電灯分電盤	体育館空調電源盤 Mccb3P50AF/30AT×2	面	1	1	58,300	58,300	
		Mccb2P50AF/20AT×2						
02	雑材料		式	0.02	1	58,300	1,166	
03	電工		人	1.302	1	21,300	27,732.6	○
	その他		式	1	0.25	27,732.6	6,933.15	
	計						94,131.75	
	リモコン機器収納盤	屋内壁掛型 銅板製	面	1			188,000	代価表 0004
01	収納盤	リモコン機器収納盤	面	1	1	173,000	173,000	
02	雑材料		式	0.02	1	173,000	3,460	
03	電工		人	0.436	1	21,300	9,286.8	○
	その他		式	1	0.25	9,286.8	2,321.7	
	計						188,068.5	

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート付 接地極付	個	1			2,990		代価表 0005
01	コンセント	連 用 2P15A×2 接地極×2付	個	1	1	266	266		
02	プレート	金属製ガードプレート	個	1	1	890	890		
03	取付棒		個	1	1	31	31		
04	雑材料		式	0.02	1	1,187	23.74		
			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	1,783.87	1,783.87		
	計						2,994.61		