

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用に当たっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1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。

工事名称 R 7 営繕 国府支援学校 徳・国府 体育館棟新築工事電気（担い手確保型）  
工事場所 徳島市国府町中

1. 工事概要
  - ・幹線動力設備 図示する電灯分電盤・動力盤の新設及び配管配線工事一式
  - ・電灯設備 図示する照明及びコンセントの新設及び配管配線工事一式
  - ・弱電設備 図示する弱電機器の新設及び配管配線工事一式
  - ・音響設備 図示する音響機器の新設及び配管配線工事一式
  - ・防災設備 図示する自動火災報知設備、誘導灯の新設及び配管配線工事一式
  - ・自動制御設備 図示する自動制御設備の新設及び配管配線工事一式
2. 工事期間  
契約締結日の翌日から令和8年9月30日まで  
※本工事は、猛暑による作業不能日数を見込んでいない。
3. 刊行物は次の単価を使用している。
  - ・建設物価、積算資料 2025年4月
  - ・建築コスト情報、建築施工単価 2025年4月
4. 注意事項
  - (1) 共通費は、公共建築工事共通費積算基準（令和6年版）により算定している。
    - ・仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。
    - ・本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。
    - ・法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器具費（フルー初型）については、現場管理費に含まれている。
  - (2) 本工事は、担い手確保工事（発注者指定型）として、週休2日を前提に労務費（複合単価及び市場単価）を補正して予定価格を算定している。  
週休2日が達成できない場合、請負代金額のうち労務費補正分を減額変更する。
  - (3) 設計書（金抜き）に質疑がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問書の提出期間」に質問書を提出すること。なお、設計書（金抜き）に記載してある内容は入札額算定のための参考資料であり、契約後は設計書（金抜き）に関する質疑は受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費	1	式	62,135,220	
計			62,135,220	
共通費				
共通仮設費	1	式	3,703,259	
現場管理費	1	式	19,158,997	
一般管理費等	1	式	10,777,524	
計			33,639,780	
工事価格	1	式	95,775,000	
消費税等相当額	1	式	9,577,500	消費税率 10 %
工事費	1	式	105,352,500	







電気工事		幹線動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電灯分電盤	(L-1)	1	面	1,190,000	1,190,000	
電灯分電盤	(L-2)	1	面	1,950,000	1,950,000	
電灯分電盤	(L-3)	1	面	1,270,000	1,270,000	
動力盤	(M-R)	1	面	597,000	597,000	
動力盤	(MG-1)	1	面	212,000	212,000	
動力盤	(MG-R)	1	面	750,000	750,000	
ケーブルラックZM形	400A 1段目	31	m	9,590	297,290	
ケーブルラックZM形	600A 1段目 セパレータ共	29	m	13,600	394,400	
プルボックスSS形 防水 (溶融亜鉛めっき)	600×600×400	1	個	88,600	88,600	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	59	m	360	21,240	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	33	m	330	10,890	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	3.5mm2	381	m	370	140,970	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	821	m	490	402,290	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	8mm2	422	m	580	244,760	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	22mm2	132	m	1,130	149,160	

電気工事		幹線動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ヒット・天井	17	m	920	15,640	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	7	m	1,060	7,420	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ラック	3	m	1,190	3,570	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	990	2,970	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	34	m	1,380	46,920	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	33	m	1,290	42,570	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ヒット・天井	6	m	1,210	7,260	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ラック	8	m	1,830	14,640	
EM-CEケーブル	14mm2- 3C ラック	126	m	2,520	317,520	
EM-CEケーブル	14mm2- 3C 管内	15	m	2,280	34,200	
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	363	m	3,370	1,223,310	
EM-CETケーブル	22mm2 ヒット・天井	1	m	2,760	2,760	
EM-CETケーブル	22mm2 管内	3	m	3,070	9,210	
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	115	m	4,930	566,950	
EM-CETケーブル	38mm2 管内	54	m	4,530	244,620	



電気工事		電灯設備			電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具 <A41>	LRS15 -3 -41 LN	12	個	28,100	337,200		
LED照明器具 <A58>	LRS15 -3 -58 LN	6	個	32,500	195,000		
LED照明器具 <A80>	LRS15 -3 -80 LN	10	個	35,600	356,000		
LED照明器具 <B30>	LSS1 -4 -30 LN	13	個	16,200	210,600		
LED照明器具 <C30>	LSS9 -4 -30 LN	4	個	16,200	64,800		
LED照明器具 <C65>	LSS9 -4 -65 LN	6	個	20,600	123,600		
LED照明器具 <D15>	LSS9 -2 -15 LN	6	個	12,400	74,400		
LED照明器具 <E46>	LSS9MP/RP -4 -46 LN	18	個	43,200	777,600		
LED照明器具 <H13>	LRS1 - -13 LN	25	個	17,200	430,000		
LED照明器具 <H05>	LRS1 - -05 LN	4	個	12,800	51,200		
LED照明器具 <I15>	LSS1 -2 -15 LN	1	個	12,400	12,400		
LED照明器具 <J06>	LBF3MP/RP -2 -06 LN	1	個	23,500	23,500		
LED照明器具 <K17>	LRS1RP - -17 LN	17	個	25,200	428,400		
LED照明器具 <L>	高天井用 700形 側面・下面カト共	20	個	167,000	3,340,000		
LED照明器具 <M65>	LSS9 -4 -65 LX	16	個	23,700	379,200		

電気工事		電灯設備			電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LEDスポットライト <N>	PWMタイプ ハンカト共	8	台	182,000	1,456,000		
コンセントボックス	接地付15A×2	4	台	39,300	157,200		
2Pプラグスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 -	9	個	2,220	19,980		
2Pプラグスイッチ (金属プレート付)	確認表示灯付(3線)(ネーム付) 1P15A	3	個	2,610	7,830		
2Pプラグスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 確認表示灯付(3線)(ネーム付)	4	個	3,640	14,560		
2Pプラグスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム無 確認表示灯付(3線)(ネーム付)	1	個	5,210	5,210		
7線2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ1回路	6	個	6,800	40,800		
7線2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	10	個	8,260	82,600		
7線2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ7回路	1	個	19,800	19,800		
7線2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ13回路	1	個	37,700	37,700		
熱線センサ自動スイッチ	換気扇連動用	1	個	12,500	12,500		
熱線センサ自動スイッチ	親器 8.0A	2	個	13,400	26,800		
熱線センサ自動スイッチ	子器	2	個	10,400	20,800		
熱線センサ自動スイッチ	子器・換気扇接続端子付	2	個	11,400	22,800		
操作スイッチ	1回路用 プレート共	1	個	5,500	5,500		

電気工事		電灯設備		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
操作スイッチ	2回路用 プレート共	2	個	8,160	16,320	
ライトコントロール	信号線式 ライトプレート共	2	個	22,400	44,800	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	5	個	2,790	13,950	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	81	m	360	29,160	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	18	m	400	7,200	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	33	m	430	14,190	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	301	m	490	147,490	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	181	m	550	99,550	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	40	m	590	23,600	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	41	m	480	19,680	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ラック	16	m	670	10,720	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	156	m	540	84,240	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	112	m	590	66,080	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	134	m	640	85,760	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	198	m	690	136,620	

電気工事		電灯設備		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ラック	62	m	850	52,700	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	82	m	740	60,680	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビット・天井	106	m	450	47,700	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ラック	9	m	630	5,670	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内(PF・CD)	118	m	500	59,000	
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	18	m	2,780	50,040	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	283	m	620	175,460	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	129	m	820	105,780	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	89	m	1,030	91,670	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	34	m	1,220	41,480	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	2	m	1,560	3,120	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	136	m	1,780	242,080	
アルボック7SS形 (錆止め塗装)	300× 300× 300	1	個	16,400	16,400	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	34	個	2,040	69,360	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	2個用	3	個	2,280	6,840	



電気工事		電灯設備			コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	5	m	740	3,700	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	114	m	620	70,680	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	325	m	820	266,500	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	18	m	1,030	18,540	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	5	m	1,560	7,800	
金属製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	9	個	2,030	18,270	
金属製 スイッチボックス(カバー 付)	1個用	61	個	2,040	124,440	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	10	カ所	4,740	47,400	
計					1,243,840	

電気工事		弱电設備			電話設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤	(T-1)	1	面	279,000	279,000	
端子盤	(T-2)	1	面	297,000	297,000	
端子盤	(T-3)	1	面	279,000	279,000	
EM-EBTケーブル ラック	0.4mm- 10P ラック	93	m	950	88,350	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	11	m	620	6,820	
フレッシュプレート (金属製)	角型 プラック	1	個	920	920	
ケーブルラックZM形	300A 1段目	20	m	8,050	161,000	
金属製 スイッチボックス(カバー 付)	1個用	1	個	2,040	2,040	
計					1,114,130	



電気工事		弱電設備		非常呼出設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常呼出ボタン	自己消火性樹脂製	1	個	5,590	5,590	
復旧ボタン		1	個	3,250	3,250	
廊下灯	自己消火性樹脂製	1	個	4,830	4,830	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	8	m	450	3,600	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ラック	67	m	640	42,880	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	4	m	500	2,000	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 5P ラック	67	m	1,400	93,800	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 5P ピット・天井	9	m	1,050	9,450	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 5P FEP内(PF・CD)	2	m	1,140	2,280	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	4	m	620	2,480	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	2	m	820	1,640	
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	3	個	2,040	6,120	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	1	カ所	4,740	4,740	
計					182,660	

電気工事		弱電設備		放送設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スピーカ	SC4Hi-1(3) V3	7	個	12,100	84,700	
スピーカ	SC4Hi-1(3) V0	1	個	10,800	10,800	
スピーカ	SW1Hi-1(3) V3	4	個	7,130	28,520	
スピーカ	SH- 30 V0	2	個	26,400	52,800	
スピーカ	防滴露出形天井スピーカ	6	個	14,400	86,400	
アンプ	5W S(金属製)	1	個	4,240	4,240	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	97	m	540	52,380	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ラック	19	m	760	14,440	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	117	m	600	70,200	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	81	m	1,860	150,660	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	117	m	620	72,540	
フラッシュプレート(金属製)	角型 ハトメ	2	個	920	1,840	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	12	個	2,030	24,360	
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	3	個	2,040	6,120	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	2	カ所	4,740	9,480	



電気工事		音響設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
音響ワゴン	ユニット、アンプ、充電器等	1	組	1,370,000	1,370,000	
跳ね返りスピーカー	壁面取付金具付	2	台	63,400	126,800	
メインスピーカー	壁面取付金具付	2	台	139,000	278,000	
音響ワゴン接続盤		1	面	97,000	97,000	
ワイヤレスアンテナ	防球カバー付	2	台	37,500	75,000	
ウォールマイクコンセント		3	個	10,100	30,300	
屋体マイクアンプ 接続プレート		1	個	27,200	27,200	
フロアマイクコンセント		1	個	54,900	54,900	
ワイヤレスマイク	ハンド型	3	本	24,700	74,100	
ワイヤレスマイク	タビ型	1	本	28,000	28,000	
ダイナミックマイク		3	本	8,250	24,750	
マイクホンスタンド	卓上型	1	台	2,420	2,420	
マイクホンスタンド	フロア型	3	台	6,050	18,150	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	7	m	460	3,220	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	43	m	500	21,500	

電気工事		音響設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C フラック	94	m	650	61,100	
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内 (PF・CD)	54	m	710	38,340	
EM-MEESケーブル	0.75mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	157	m	620	97,340	
EM スピーカーケーブル	EM-4S8 FEP内 (PF・CD)	58	m	960	55,680	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	128	m	620	79,360	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	74	m	820	60,680	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2	m	1,030	2,060	
アルボックスSS形 (錆止め塗装)	200× 200× 200	2	個	9,940	19,880	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5	個	2,030	10,150	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	5	個	2,040	10,200	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	2個用	1	個	2,280	2,280	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	カ所	4,740	4,740	
計					2,673,150	



電気工事		防災設備		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発信機	P型1級 露出型	4	個	12,600	50,400	
表示灯	普通	4	個	4,940	19,760	
総合盤	屋外型 (露出型) P型1級 表示灯	1	個	38,200	38,200	
GR型受信機	壁掛型 2系統 5107ドレス	1	個	1,270,000	1,270,000	
中継器盤	(R-1)	1	個	594,000	594,000	
光電式アナログスポット感知器	露出	18	個	13,500	243,000	
熱アナログ式スポット感知器	防水 露出 防排煙用	2	個	9,750	19,500	
熱アナログ式スポット感知器	防水 露出	2	個	9,750	19,500	
差動式スポット型感知器	自動試験 露出 防水	38	個	8,460	321,480	
差動式スポット型感知器	自動試験 露出	14	個	7,830	109,620	
煙感知機用 点検ボックス		1	個	11,000	11,000	
分布型感知器 (1,2,3種)	露出 2個用	1	個	35,900	35,900	
分布型感知器 (1,2,3種)	露出 3個用	1	個	50,600	50,600	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	235	m	500	117,500	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	161	m	460	74,060	

電気工事		防災設備		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	136	m	550	74,800	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	6	m	600	3,600	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	12	m	660	7,920	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	75	m	1,380	103,500	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	1	m	1,120	1,120	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	57	m	1,560	88,920	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	48	m	1,660	79,680	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	110	m	1,860	204,600	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	36	m	1,460	52,560	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 19mm	12	m	1,370	16,440	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	41	m	1,220	50,020	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	16	m	2,100	33,600	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	247	m	620	153,140	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	1	m	820	820	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	57	m	1,030	58,710	

電気工事		防災設備		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管(G) 溶融亜鉛めっき 300g/㎡以上	露出配管 16mm	95	m	1,830	173,850	
厚鋼電線管(G) 溶融亜鉛めっき 300g/㎡以上	露出配管 28mm	33	m	3,120	102,960	
分布型感知器 (空気管式)	メッセンジャー付	238	m	1,210	287,980	
アルボックス形 (錆止め塗装)	250× 250× 250	2	個	13,600	27,200	
アルボックス形 防水 (溶融亜鉛めっき)	200× 200× 200	1	個	16,300	16,300	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	41	個	2,030	83,230	
樹脂製 丸形露出ボックス	16 1方出	1	個	3,500	3,500	
樹脂製 丸形露出ボックス	16 2方出	1	個	3,500	3,500	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 1方出	6	個	3,870	23,220	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 2方出	2	個	3,950	7,900	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 3方出	2	個	3,990	7,980	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 4方出	1	個	4,120	4,120	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	5	カ所	4,740	23,700	
火災報知 立会検査	P型1級	1	1 工事	99,400	99,400	
計					4,768,790	

電気工事		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【自動制御機器】	体育館棟					
差圧スイッチ		1	個	17,900	17,900	
手動設定器		4	個	25,300	101,200	
トランス		6	個	5,340	32,040	
ガンパ 操作器	補助スイッチ共	2	個	69,500	139,000	
ガンパ 操作器		4	個	68,700	274,800	
【制御盤】	体育館棟					
自動制御盤	ST-RCP-1	1	面	5,190,000	5,190,000	
既設中央監視 ポイント追加費		1	式		600,000	
【エンジニアリング費】	体育館棟					
エンジニアリング費		1	式		182,000	
【調整費】	体育館棟					
調整費		1	式		1,200,000	
【計装工事】	体育館棟					
EM-CEEケーブル	1. 25mm2-2C	28	m	310	8,680	

電気工事		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	1. 25mm2-5C	218	m	570	124,260	
EM-CEEケーブル	1. 25mm2-7C	63	m	750	47,250	
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2-2C	36	m	610	21,960	
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P	144	m	160	23,040	
EM-KPEEケーブル	0. 9mm2-5P	168	m	1,080	181,440	
EM-KPEE-Sケーブル	0. 9mm2-2P	42	m	760	31,920	
EM-KPEE-Sケーブル	0. 9mm2-3P	68	m	950	64,600	
ねじなし電線管 (E)	25mm	23	本	2,900	66,700	
ねじなし電線管 (E)	39mm	6	本	4,920	29,520	
ねじなし電線管 (E)	51mm	19	本	6,960	132,240	
厚鋼電線管 (G)	22mm	11	本	7,380	81,180	
厚鋼電線管 (G)	36mm	22	本	13,100	288,200	
厚鋼電線管 (G)	42mm	6	本	15,000	90,000	
厚鋼電線管 (G)	54mm	3	本	21,600	64,800	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	22mm	3	m	350	1,050	

電気工事		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管付属品		1	式		150,210	
圧力スイッチ 防水カバー		1	個	4,750	4,750	
スイッチボックス	2個用	1	個	1,670	1,670	
金属製 露出丸形ボックス		7	個	2,090	14,630	
ゴムボックス類		1	式		150,000	
ブリーク・コネクタ類		1	式		113,000	
吊り材・支持金物		1	式		201,000	
モジュラーコネクタ		2	個	270	540	
MD防雨ケース		6	個	23,400	140,400	
微差圧スイッチ用 ボックス		1	個	25,900	25,900	
雑材料・消耗品		1	式		213,000	
防火区画貫通費		1	式		180,000	
機器・材料揚重費		1	式		70,000	
試運転立会費		1	式		9,000	
機器取付費		1	式		97,800	

電気工事		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
盤搬入・据付費		1	式		352,000	
結線費		1	式		215,000	
労務費		1	式		3,300,000	
雑工費		1	式		727,000	
施工調査費		1	式		96,000	
塗装費		1	式		64,700	
交通費		1	式		1,090,000	
材料運搬費		1	式		114,000	
廃材処理費		1	式		57,300	
【諸経費】	体育館棟					
諸経費	法定福利費含む	1	式		7,420,000	
計					23,801,680	