

工事名称: 大阪府立修徳学院第9・12寮舎新築電気設備工事

工事場所: 柏原市大字高井田

総工事費 ¥39,953,100 .-

工事価格 ¥36,321,000 .-

工事概要

電気設備工事一式(新築)

第9寮 S造 平屋建 1棟 延べ面積272㎡

第12寮 S造 地上2階建 1棟 延べ面積282㎡

公告日 令和5年5月25日
開札日 令和5年6月13日
工期末 令和6年2月29日

大阪府立修徳学院第9・12寮舎新築電気設備工事

電気

一般建築新設一般工事1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
	一式		24,995,560		
小計				24,995,560	
共通仮設費					
	一式		1,491,662		
小計				1,491,662	
現場管理費					
	一式		5,368,672		
小計				5,368,672	
一般管理費等	一式			4,465,106	
共通費計				11,325,440	45.3%
工事価格	一式			36,321,000	
消費税等相当額	一式			3,632,100	工事価格×10%
総工事費	一式			39,953,100	

内訳

名 称	摘 要	数 量				
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算値)	24,781,680		
	申請費	一式	(E入力値)	182,800		
	処分費等	一式	(F入力値)	31,080		
小計			(E+F+H) (A入力値)	24,995,560		
共通仮設費 率算定分		一式	(I計算値)	1,105,262		
共通仮設費 積み上げ分		一式	(G入力値)	386,400		
小計				1,491,662		
現場管理費 率算定分		一式	(J計算値)	5,368,672		
小計				5,368,672		
一般管理費を除く小計			(K計算値)	31,855,894		
一般管理費等(補正分除く)		14.06%	(K-E-J5) 31,669,438	4,452,722	率算定用の 基準単価→	(K) 31,855,894
	(補正分)	0.04%	31,669,438	12,667		
			(小計)	4,465,389		
		数値処理		-283	数値処理前 工事価格→	36,321,283
小計		数値処理後小計		4,465,106		

共通仮設費・現場管理費率

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	4.46%	(H) 24,781,680	(I1) 1,105,262	補正前の率 4.460%	(A-F) 24,964,480
						工期(か月) 8.1
			(小計)	(I) 1,105,262		
現場管理費	一般工事×1.01	20.42%	(H+I1+G) 26,273,342	(J1) 5,365,016	補正前の率 20.220%	(A-F+G+I) 26,456,142
	申請費	2.00%	(E) 182,800	(J5) 3,656		
			(小計)	(J) 5,368,672		

電気設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
第9寮舎（女子寮）屋外	1	式	3,079,700	
第9寮舎（女子寮）屋内	1	式	9,102,820	
第12寮舎（男子寮）屋外	1	式	3,301,150	
第12寮舎（男子寮）屋内	1	式	9,468,690	
墜落制止用器具費	1	式	43,200	
計			24,995,560	

電気設備工事 科目別内訳

第9寮舎（女子寮）屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
低圧配線設備		1		式		2,825,710			
弱電配線設備		1		式		253,990			
	計					3,079,700			

電気設備工事 科目別内訳

第9寮舎（女子寮）屋内									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
幹線設備		1		式		2,102,530			
動力設備		1		式		291,090			
電灯・コンセント設備		1		式		4,686,320			
構内交換設備		1		式		95,210			
拡声設備		1		式		57,660			
誘導支援設備		1		式		108,010			
テレビ共同受信設備		1		式		705,470			
自動火災報知設備		1		式		1,056,530			
	計					9,102,820			

電気設備工事 科目別内訳

第12寮舎（男子寮）屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	低圧配線設備	1		式		3,103,090			
	弱電配線設備	1		式		198,060			
	計					3,301,150			

電気設備工事 科目別内訳

第12寮舎（男子寮）屋内									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	幹線設備	1		式		2,231,450			
	動力設備	1		式		239,690			
	電灯・コンセント設備	1		式		4,983,130			
	構内交換設備	1		式		80,170			
	拡声設備	1		式		55,210			
	誘導支援設備	1		式		111,360			
	テレビ共同受信設備	1		式		689,190			
	自動火災報知設備	1		式		1,078,490			
	計					9,468,690			

電気設備工事 科目別内訳

墜落制止用器具費									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
墜落制止用器具費		1		式			43,200		
	計						43,200		

電気設備工事 中科目別内訳

第9寮舎(女子寮)屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
低圧配線設備	電力引込み	1	式	1,851,260	
低圧配線設備	外灯	1	式	974,450	
計				2,825,710	
弱電配線設備	弱電設備	1	式	253,990	
計				253,990	

電気設備工事 中科目別内訳

第9寮舎(女子寮)屋内					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備		1	式	2,102,530	
計				2,102,530	
動力設備	動力設備	1	式	231,550	
動力設備	機械設備用空配管設備	1	式	59,540	
計				291,090	
電灯・コンセント設備	電灯コンセント設備	1	式	4,686,320	
計				4,686,320	
構内交換設備		1	式	95,210	
計				95,210	
拡声設備		1	式	57,660	
計				57,660	
誘導支援設備	インターホン	1	式	108,010	
計				108,010	
テレビ共同受信設備		1	式	705,470	
計				705,470	

電気設備工事 中科目別内訳

第9寮舎(女子寮)屋内					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
自動火災報知設備	自動火災報知	1	式	1,056,530	
計				1,056,530	

電気設備工事 中科目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
低圧配線設備	電力引込み	1	式	1,687,550	
低圧配線設備	外灯	1	式	1,415,540	
計				3,103,090	
弱電配線設備	弱電設備	1	式	198,060	
計				198,060	

電気設備工事 中科目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋内					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線設備		1	式	2,231,450	
計				2,231,450	
動力設備	動力設備	1	式	180,150	
動力設備	機械設備用空配管設備	1	式	59,540	
計				239,690	
電灯・コンセント設備	電灯コンセント設備	1	式	4,983,130	
計				4,983,130	
構内交換設備		1	式	80,170	
計				80,170	
拡声設備		1	式	55,210	
計				55,210	
誘導支援設備	インターホン	1	式	111,360	
計				111,360	
テレビ共同受信設備		1	式	689,190	
計				689,190	

電気設備工事 中科目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋内					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
自動火災報知設備	自動火災報知	1	式	1,078,490	
計				1,078,490	

墜落制止用器具費					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
墜落制止用器具費	墜落制止用器具費	1	式	43,200	
計				43,200	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備			電力引込み		
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		6,190	別紙 00-0001	
受変電キュービクル改造(改修)		1	式		54,000	代価表 0022	
主任技術者立会費		1	式		18,000		
EM-CETケーブル	100mm2 管内	7	m	8,650	60,550		
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	24	m	7,990	191,760		
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	3	m	9,320	27,960		
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	55	m	8,320	457,600		
EM-CETケーブル	22mm2 管内	15	m	2,690	40,350		
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	28	m	2,410	67,480		
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	3	m	2,970	8,910		
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内(PF・CD)	66	m	2,550	168,300		
架空EM-CETケーブル	22mm2	16	m	2,190	35,040	代価表 0026	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	13	m	640	8,320		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	63	m	460	28,980		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	8mm2	18	m	430	7,740		

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
薄鋼電線管(C)	露出配管 51mm	2	m	3,010	6,020		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(70) 露出	5	m	11,800	59,000		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(36) 露出	6	m	5,600	33,600		
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 16mm	2	m	910	1,820		
硬質ビニル電線管(VE)	(16) 地中	1	m	970	970		
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	9	m	1,600	14,400		
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	9	m	1,200	10,800		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) エクステンション用等	1	m	3,230	3,230		
メッセージワイヤー	14mm2	16	m	530	8,480		
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	2	か所	9,660	19,320		
接地極埋設標	金属製	2	枚	8,430	16,860		
地中埋設標	樹脂製	1	個	4,010	4,010		
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	9	m	390	3,510		
ケーブル銘板	アルミエッチング製	9	枚	1,170	10,530		
引込開閉器盤	SW-9	1	面	437,000	437,000	代価表 0023	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮)屋外		低圧配線設備		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
共通用装柱材	片引留め -	2	(式)	2,400	4,800	
ケーブルトラックM形	400BS 強弱セパ付	3	m	13,500	40,500	代価表 0051
刈草費		1	式		17,800	別紙 00-0002
土工事		1	式		38,300	別紙 00-0003
残土処分費		1	式		3,630	別紙 00-0004
撤去工事	再使用しない	1	式		30,000	別紙 00-0005
有価材		1	式		▲94,500	別紙 00-0006
計					1,851,260	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮)屋外		低圧配線設備		外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	1	m	810	810	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	58	m	870	50,460	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m	780	2,340	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	56	m	1,030	57,680	
地中埋設標	樹脂製	2	個	4,010	8,020	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	56	m	390	21,840	
LED照明器具(屋外灯)	LST1 -60 LJ	2	灯	222,000	444,000	
P60 外灯用ホルダ	T4.0 耐蝕加工	2	本	102,000	204,000	
外灯基礎(残土処分以外の土工事含む)	高さ 3.5m~4m 既製品	2	基	16,100	32,200	
鋼管柱建柱費	機械 6m以下	2	本	16,200	32,400	
土工事		1	式		110,000	別紙 00-0007
残土処分費		1	式		10,700	別紙 00-0008
計					974,450	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋外		弱電配線設備			弱電設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
架空 CCP-ケーブル	0.65mm- 10P	24	m	1,150	27,600	代価表 0045	
CCP-ケーブル	0.65mm- 10P 管内	6	m	830	4,980		
CCP-ケーブル	0.65mm- 10P ヒット・天井	27	m	710	19,170		
CCP-ケーブル	0.65mm- 10P FEP内(PF・CD)	10	m	770	7,700		
CCP-ケーブル	0.65mm- 10P ラック	2	m	950	1,900		
架空 EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P	22	m	1,070	23,540	代価表 0046	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	6	m	720	4,320		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P ヒット・天井	27	m	600	16,200		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P FEP内(PF・CD)	10	m	660	6,600		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P ラック	2	m	830	1,660		
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	14mm2	5	m	640	3,200		
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(22) 露出	13	m	3,590	46,670		
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	4	m	910	3,640		
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1	m	970	970		
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	19	m	1,030	19,570		

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋外		弱電配線設備			弱電設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
メッセンジャーワイヤー	14mm2	46	m	530	24,380		
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	1	か所	9,660	9,660		
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,430	8,430		
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	10	m	390	3,900		
共聴用装柱材	片引留め -	3	(式)	2,400	7,200		
既設端子盤接続費 (9寮棟)		1	式		12,700	代価表 0036	
計					253,990		

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		幹線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	29	m	1,800	52,200	
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	6	m	3,580	21,480	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	29	m	290	8,410	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	6	m	390	2,340	
電灯動力盤(9寮棟)	LM-寮 T-寮含む	1	面	1,799,000	1,799,000	代価表 0028
電灯分電盤(9寮棟)	L-職住1	1	面	138,000	138,000	代価表 0029
電灯分電盤(9寮棟)	L-職住2	1	面	81,100	81,100	代価表 0030
計					2,102,530	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		動力設備			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 管内	3	m	930	2,790		
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	13	m	810	10,530		
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	870	2,610		
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	3	m	1,210	3,630		
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	25	m	1,060	26,500		
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	1,130	3,390		
EM-CETケーブル	14mm2 管内	6	m	2,020	12,120		
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	25	m	1,800	45,000		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	75	m	290	21,750		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm	6	m	270	1,620		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	3	m	1,870	5,610		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	3	m	2,280	6,840		
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	6	m	2,700	16,200		
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m	780	4,680		
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビット被覆有・防水	2	か所	1,910	3,820		

第9寮舎(女子寮) 屋内		動力設備		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	1	か所	2,960	2,960	
電動機結線	直入始動方式	3	台	5,100	15,300	
ステンレス製 プルボックス WP形	200× 200× 100	1	個	14,100	14,100	
ステンレス製 プルボックス WP形	300× 300× 200	1	個	32,100	32,100	
計					231,550	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		動力設備		機械設備用空配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	20	m	780	15,600	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	20	m	150	3,000	
金属製 プルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	14	個	1,670	23,380	
ラッシュプレート (樹脂製)	丸型 プランク	1	個	760	760	
貫通部防火処置		1	式		16,800	別紙 00-0009
計					59,540	

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	76	m	300	22,800	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	26	m	340	8,840	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	158	m	400	63,200	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	55	m	440	24,200	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	124	m	390	48,360	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	99	m	430	42,570	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	307	m	550	168,850	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	83	m	600	49,800	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.6mm- 3C ビット・天井	145	m	730	105,850	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	15	m	790	11,850	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	2	m	930	1,860	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	4	m	810	3,240	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	870	2,610	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C ビット・天井	14	m	970	13,580	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	1	m	1,040	1,040	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 4C ビット・天井	43	m	760	32,680	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 4C FEP内(PF・CD)	12	m	820	9,840	
600V耐火性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	1.6mm	15	m	240	3,600	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	38	m	580	22,040	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	256	m	780	199,680	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m	1,870	3,740	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビット被覆有・防水	1	か所	1,910	1,910	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	14	m	150	2,100	
LED照明器具 A40	LSS1 -4 -37 LN	2	個	15,200	30,400	
LED照明器具 B15	LSS9 -2 -15 LN	1	個	11,100	11,100	
LED照明器具 D08	LRS1 - -08 LN	10	個	13,500	135,000	
LED照明器具 D13	LRS1 - -13 LN	10	個	16,100	161,000	
LED照明器具 F06	シーリングライト	5	個	14,000	70,000	代価表 0001
LED照明器具 F10	シーリングライト	4	個	17,100	68,400	代価表 0002
LED照明器具 F12	シーリングライト	7	個	18,900	132,300	代価表 0003

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具 F14	シーリングライト	4	個	38,700	154,800	代価表 0004	
LED照明器具 G60	シーリングライト	2	個	8,880	17,760	代価表 0005	
LED照明器具 H37	LRS3 -4 -37 LN	1	個	22,200	22,200		
照明器具 I15	LEDフラット	3	個	15,700	47,100	代価表 0006	
照明器具 L21	シーリングライト	3	個	19,100	57,300	代価表 0007	
照明器具 M21	露出型	2	個	10,500	21,000	代価表 0008	
照明器具 N21	露出型	2	個	19,800	39,600	代価表 0009	
照明器具 O36	埋込型	1	個	24,400	24,400	代価表 0010	
非常用LED照明器具 K1-A101	K1-LRS11 -1 -	3	個	23,800	71,400		
非常用LED照明器具 K1-A201	K1-LRS11 -2 -	6	個	24,900	149,400		
誘導灯	SH1-FBF 20 AF - BL60 -	3	個	104,000	312,000		
誘導灯	ST1-FSF 23 - - C -	2	個	17,800	35,600		
誘導灯信号装置	誘導音・点滅・消灯用	1	個	135,000	135,000		
人感スイッチ	親機・明るさセンサー付	5	個	10,000	50,000		
人感スイッチ	子器	4	個	7,380	29,520		

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
人感スイッチ	照明・換気扇連動用	3	個	7,380	22,140		
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×1 -	17	個	1,840	31,280	代価表 0011	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×2 -	2	個	2,770	5,540	代価表 0012	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×4 -	1	個	4,710	4,710	代価表 0013	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W15A -	6	個	2,400	14,400	代価表 0014	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W15A ×2 -	1	個	3,650	3,650	代価表 0015	
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	3W×1(オフレカ)	2	個	2,610	5,220		
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×1 , 1P 15A (L) ×1	5	個	3,030	15,150	代価表 0016	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W 15A ×1 , 1P 15A (L) ×1	1	個	3,590	3,590	代価表 0017	
ワイドハンドル形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A (H) ×1 , 3W 15A ×1 1P 15A (L) ×1	1	個	4,670	4,670	代価表 0018	
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	24時間換気扇用スイッチ 1P15A (L)	1	個	2,560	2,560		
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	24時間換気扇用スイッチ 1P15A (L) + 3W15A (強弱)	9	個	4,310	38,790		
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	1P15A + 1P15A (L) (24時間換気扇用スイッチ)	1	個	3,030	3,030	代価表 0020	
人感スイッチ	切替スイッチ	5	個	3,690	18,450		
人感センサー切替スイッチ	2回路用	3	個	5,400	16,200	代価表 0035	

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
引掛シーリング*	丸型(露出)	20	個	3,300	66,000	
埋込コンセント	2P15A×2 テレビ端子 SH-7F付	6	個	10,300	61,800	代価表 0034
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	33	個	1,890	62,370	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	2	個	2,370	4,740	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	3	個	2,390	7,170	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	8	個	2,470	19,760	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	12	個	2,460	29,520	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15/20A×1E, ET	11	個	2,490	27,390	
埋込コンセント	2P200V 15/20A EET	2	個	2,460	4,920	
アップコンセント	2P 15A×2	1	個	6,450	6,450	
露出コンセント	2P15A×2 接地端子付	1	個	2,380	2,380	
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	9	個	2,910	26,190	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	5	個	980	4,900	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1(抜止め) 中空	1	個	1,920	1,920	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	171	個	1,670	285,570	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	11	個	2,060	22,660	代価表 0047
アクトレットボックス	大形 54	5	個	3,430	17,150	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セパ付	4	個	1,730	6,920	代価表 0048
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セパ付 遮音壁用	2	個	2,120	4,240	代価表 0049
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個	1,690	1,690	
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個	1,680	1,680	
銅板製 アクトレットボックス(露出形)	200×200×100	8	個	7,500	60,000	
貫通部防火処置		1	式		317,000	別紙 00-0010
製作金物		1	式		835,000	別紙 00-0011
計					4,686,320	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ビッド・天井	31	m	380	11,780	
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内(PF・CD)	6	m	420	2,520	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m	580	3,480	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	37	m	780	28,860	
薄鋼電線管(C)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m	1,380	1,380	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(25) エントランスキャップ	1	個	710	710	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	37	m	150	5,550	
フッ素アクリレート(樹脂製)	角型 ハトメ	1	個	670	670	
電話用アクトレット(樹脂製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	2	個	1,880	3,760	
ローションアクトレット	電話用	1	個	3,520	3,520	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	4	個	1,670	6,680	
電話機接続調整費(9章棟)		1	式		14,700	代価表 0040
端子板	B形 10P	1	枚	11,600	11,600	代価表 0038
計					95,210	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スピーカ	SC4H1-1(3) V3	3	個	10,800	32,400	
EM-AEケーブル	1.2mm- 3C ビッド・天井	20	m	490	9,800	
EM-AEケーブル	1.2mm- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	540	1,620	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m	580	1,740	
端子板	D形 10P	1	枚	12,100	12,100	代価表 0039
計					57,660	

第9寮舎(女子寮) 屋内		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2mm-2C ビッド・天井	17	m	410	6,970	
EM-AEケーブル	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	8	m	450	3,600	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	8	m	580	4,640	
インターホ親機	壁掛型 カタモニター付 ハンズフリー	3	台	23,100	69,300	代価表 0042
ドアホン(施工費のみ)	壁掛型 カタ付 (材料費はインターホ親機に含む)	3	台	3,370	10,110	代価表 0043
金属製アクトロックボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個	1,670	10,020	
貫通部防火処置		1	式		3,370	別紙 00-0012
計					108,010	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
同軸ケーブル	S-7C-HFLSS 管内	1	m	1,040	1,040	
同軸ケーブル	S-7C-HFLSS FEP	13	m	960	12,480	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	90	m	590	53,100	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	13	m	650	8,450	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	13	m	580	7,540	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	27	m	780	21,060	
薄鋼電線管(C)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m	1,380	1,380	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(25) エントランスキャップ	2	個	710	1,420	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	14	m	150	2,100	
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組	117,000	117,000	
アンテナマスト	壁面取付形 4.0m 壁面取付金具共	1	基	205,000	205,000	代価表 0044
鋼板製ボックス(露出形)	200×200×100	2	個	7,500	15,000	
増幅器	一般 屋内 SH-UF-1	1	個	242,000	242,000	
分配器	一般 屋内 SH-D6	1	個	17,900	17,900	
計					705,470	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C ビット・天井	213	m	410	87,330	
EM-AEケーブル	1.2mm ² 2C FEP内(PF・CD)	8	m	450	3,600	
EM-HPケーブル	0.9mm ² 2C ビット・天井	2	m	370	740	
EM-HPケーブル	0.9mm ² 2C FEP内(PF・CD)	4	m	410	1,640	
EM-HPケーブル	0.9mm ² 7P ビット・天井	4	m	820	3,280	
EM-HPケーブル	0.9mm ² 7P FEP内(PF・CD)	3	m	890	2,670	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	12	m	580	6,960	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m	780	2,340	
スポット形感知器	差動式 2種 露出	37	個	5,140	190,180	
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	2	個	12,000	24,000	
スポット形感知器	定温式 特種 防水	6	個	5,040	30,240	
総合盤	1級 露出 感知器組込無	1	個	28,500	28,500	
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	面	348,000	348,000	
金属製 アイトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個	1,670	45,090	
丸形露出ボックス	19 (E19, 16) 1方出	18	個	3,420	61,560	

電気設備工事 細目別内訳

第9寮舎(女子寮) 屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部防火処置		1	式		129,000	別紙 00-0013
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事	91,400	91,400	
計					1,056,530	

第12寮舎(男子寮) 屋外		低圧配線設備			電力引込み		
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		6,190	別紙 00-0014	
受変電キュービクル改造(改修)		1	式		54,000	代価表 0022	
主任技術者立会費		1	式		18,000		
EM-CETケーブル	100mm2 管内	12	m	8,650	103,800		
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	10	m	7,990	79,900		
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	13	m	8,320	108,160		
架空EM-CETケーブル	100mm2	9	m	6,920	62,280	代価表 0027	
EM-CETケーブル	60mm2 管内	3	m	5,630	16,890		
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内(PF・CD)	22	m	5,380	118,360		
EM-CETケーブル	14mm2 管内	12	m	2,020	24,240		
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	10	m	1,800	18,000		
EM-CETケーブル	14mm2 FEP内(PF・CD)	37	m	1,910	70,670		
架空EM-CETケーブル	14mm2	9	m	1,670	15,030	代価表 0025	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	8	m	640	5,120		
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	16	m	460	7,360		

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋外		低圧配線設備			電力引込み		
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)(PF管内)	8mm2	26	m	430	11,180		
薄鋼電線管(C)	露出配管 75mm	2	m	5,050	10,100		
薄鋼電線管(C)	露出配管 39mm	2	m	2,370	4,740		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(70) 露出	9	m	11,800	106,200		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(54) 露出	3	m	10,000	30,000		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(36) 露出	9	m	5,600	50,400		
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 16mm	2	m	910	1,820		
硬質ビニル電線管(VE)	(16) 地中	1	m	970	970		
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	13	m	1,600	20,800		
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	13	m	1,200	15,600		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(76) エクスパンション用等	1	m	9,020	9,020		
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) エクスパンション用等	1	m	3,230	3,230		
メッシュケーブル	22mm2	9	m	610	5,490		
メッシュケーブル	14mm2	9	m	530	4,770		
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	2	か所	9,660	19,320		

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋外		低圧配線設備		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
接地極埋設標	金属製	2	枚	8,430	16,860	
地中埋設標	樹脂製	1	個	4,010	4,010	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	13	m	390	5,070	
ケーブル銘板	アクリルエッチング製	6	枚	1,170	7,020	
ステンレス製 ブルボックス WP形	500×500×200	1	個	62,700	62,700	
引込開閉器盤	SW-12	1	面	437,000	437,000	代価表 0024
共通用装柱材	片引留め-	3	(式)	2,400	7,200	
コンクリート柱(建柱車)	10m-19cm-3.5kN	1	本	66,600	66,600	
刈草費		1	式		18,800	別紙 00-0015
土工事		1	式		55,400	別紙 00-0016
残土処分費		1	式		5,250	別紙 00-0017
計					1,687,550	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋外		低圧配線設備		外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C管内	16	m	930	14,880	
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C FEP内(PF・CD)	54	m	870	46,980	
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C ビット・天井	2	m	810	1,620	
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(22) 露出	15	m	3,590	53,850	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	54	m	1,030	55,620	
地中埋設標	樹脂製	3	個	4,010	12,030	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	54	m	390	21,060	
LED照明器具 (屋外灯) P60	LST1-60 LJ	3	灯	222,000	666,000	
外灯用ポール	T4.0 耐蝕加工	3	本	102,000	306,000	
外灯基礎 (残土処分以外の 土工事含む)	ポール高 3.5m~4m 既製品	3	基	16,100	48,300	
鋼管柱建柱費	機械 6m以下	3	本	16,200	48,600	
ステンレス製 ブルボックス WP形	200×200×100	1	個	14,100	14,100	
土工事		1	式		115,000	別紙 00-0018
残土処分費		1	式		11,500	別紙 00-0019
計					1,415,540	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋外		弱電配線設備		弱電設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架空 CCP-Pケーブル	0.65mm ² - 10P	9	m	1,150	10,350	代価表 0045
CCP-Pケーブル	0.65mm ² - 10P 管内	10	m	830	8,300	
CCP-Pケーブル	0.65mm ² - 10P ビレット・天井	5	m	710	3,550	
CCP-Pケーブル	0.65mm ² - 10P FEP内(PF・CD)	9	m	770	6,930	
架空 EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² - 3P	9	m	1,070	9,630	代価表 0046
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² - 3P 管内	10	m	720	7,200	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² - 3P ビレット・天井	5	m	600	3,000	
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² - 3P FEP内(PF・CD)	9	m	660	5,940	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	14mm ²	8	m	640	5,120	
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(22) 露出	20	m	3,590	71,800	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	7	m	910	6,370	
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1	m	970	970	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	18	m	1,030	18,540	
メッセジヤワイヤー	14mm ²	9	m	530	4,770	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m〜2連	1	か所	9,660	9,660	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋外		弱電配線設備		弱電設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,430	8,430	
共通用装柱材	片引留め -	2	(式)	2,400	4,800	
既設端子盤接続費 (12寮棟)		1	式		12,700	代価表 0037
計					198,060	

第12寮舎(男子寮) 屋内		幹線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	25	m	2,410	60,250	
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	5	m	3,580	17,900	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	25	m	290	7,250	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	5	m	390	1,950	
電灯動力盤(12寮棟)	LM-寮 下部金属ダクト、T-寮含む	1	面	1,925,000	1,925,000	代価表 0031
電灯分電盤(12寮棟)	L-職住1	1	面	138,000	138,000	代価表 0032
電灯分電盤(12寮棟)	L-職住2	1	面	81,100	81,100	代価表 0033
計					2,231,450	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		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 管内	10	m	930	9,300	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	33	m	810	26,730	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	6	m	870	5,220	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	3	m	1,440	4,320	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	21	m	1,260	26,460	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C FEP内(PF・CD)	2	m	1,350	2,700	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	56	m	290	16,240	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm	8	m	270	2,160	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	13	m	1,870	24,310	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	3	m	2,280	6,840	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m	780	6,240	
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	1,910	3,820	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	1	か所	2,310	2,310	
電動機結線	直入始動方式	3	台	5,100	15,300	
スリッパ製 プルボックス WP形	200× 200× 100	2	個	14,100	28,200	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		動力設備			動力設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
					180,150	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		動力設備			機械設備用空配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	20	m	780	15,600	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	20	m	150	3,000	
金属製アクトボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	14	個	1,670	23,380	
ラッシュプレート (樹脂製)	丸型 プランク	1	個	760	760	
貫通部防火処置		1	式		16,800	別紙 00-0020
計					59,540	

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	99	m	300	29,700	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	41	m	340	13,940	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	138	m	400	55,200	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	54	m	440	23,760	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	126	m	390	49,140	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	110	m	430	47,300	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	296	m	550	162,800	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	86	m	600	51,600	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.6mm- 3C ビット・天井	132	m	730	96,360	
600V耐火性ポリエチレン絶縁ケーブル扁平形 EM-EEF	2.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	22	m	790	17,380	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	1	m	930	930	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	9	m	810	7,290	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	870	2,610	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C ビット・天井	25	m	970	24,250	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	1	m	1,040	1,040	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 4C ビット・天井	38	m	760	28,880	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 4C FEP内(PF・CD)	12	m	820	9,840	
600V耐火性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	1.6mm	48	m	240	11,520	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	41	m	580	23,780	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	276	m	780	215,280	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	1	m	1,870	1,870	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビット被覆有・防水	1	か所	1,910	1,910	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	11	m	150	1,650	
LED照明器具 A40	LSS1 -4 -37 LN	2	個	15,200	30,400	
LED照明器具 B15	LSS9 -2 -15 LN	2	個	11,100	22,200	
LED照明器具 B23	LSS9 -4 -23 LN	1	個	14,100	14,100	
LED照明器具 D08	LRS1 - -08 LN	10	個	13,500	135,000	
LED照明器具 D13	LRS1 - -13 LN	12	個	16,100	193,200	
LED照明器具 F06	シーリングライト	5	個	14,000	70,000	代価表 0001
LED照明器具 F10	シーリングライト	3	個	17,100	51,300	代価表 0002

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
LED照明器具 F12	シーリングライト	8	個	18,900	151,200		代価表 0003
LED照明器具 F14	シーリングライト	4	個	38,700	154,800		代価表 0004
LED照明器具 G60	シーリングライト	2	個	8,880	17,760		代価表 0005
LED照明器具 H37	LRS3 -4 -37 LN	1	個	22,200	22,200		
照明器具 I15	LED7'ラケット	3	個	15,700	47,100		代価表 0006
照明器具 L21	シーリングライト	5	個	19,100	95,500		代価表 0007
照明器具 M21	露出型	2	個	10,500	21,000		代価表 0008
照明器具 N21	露出型	3	個	19,800	59,400		代価表 0009
照明器具 O36	埋込型	1	個	24,400	24,400		代価表 0010
非常用LED照明器具 K1-A101	K1-LRS11 -1 -	7	個	23,800	166,600		
非常用LED照明器具 K1-A201	K1-LRS11 -2 -	5	個	24,900	124,500		
非常用LED照明器具 K1-C201	LDS2-SK1-LBF11 - LN	1	個	55,000	55,000		
誘導灯	SH1-FBF 20 AF - BL60 -	3	個	104,000	312,000		
誘導灯	SH1-FBF 20 - - C -	1	個	16,700	16,700		
誘導灯	ST1-FSF 23 - - C -	2	個	17,800	35,600		

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		備考
誘導灯信号装置	誘導音・点滅・消灯用	1	個	135,000	135,000		
人感スイッチ	親機・明るさセンサー付	5	個	10,000	50,000		
人感スイッチ	子器	5	個	7,380	36,900		
人感スイッチ	照明・換気扇連動用	3	個	7,380	22,140		
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×1 -	19	個	1,840	34,960		代価表 0011
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×2 -	1	個	2,770	2,770		代価表 0012
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×4 -	1	個	4,710	4,710		代価表 0013
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W15A -	6	個	2,400	14,400		代価表 0014
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W15A ×2 -	1	個	3,650	3,650		代価表 0015
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A ×1 , 1P 15A (L) ×1 -	5	個	3,030	15,150		代価表 0016
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W 15A ×1 , 1P 15A (L) ×1 -	1	個	3,590	3,590		代価表 0017
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	1P 15A (H) ×1 , 3W 15A ×1 1P 15A (L) ×1	1	個	4,670	4,670		代価表 0018
ワイドハンド形スイッチ (樹脂アレート付) ネム入	3W15A (H) , 3W15A -	2	個	3,830	7,660		代価表 0019
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	24時間換気扇用スイッチ 1P15A (L)	1	個	2,560	2,560		
ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂アレート付)	24時間換気扇用スイッチ 1P15A (L) + 3W15A (強弱)	9	個	4,310	38,790		

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
リモコンスイッチ(ネム入) (樹脂プレート付)	1P15A + 1P15A (L) (24時間換気扇用スイッチ)	1	個	3,030	3,030	代価表 0020
人感スイッチ	切替スイッチ	5	個	3,690	18,450	
人感センサー切替スイッチ	2回路用	3	個	5,400	16,200	代価表 0035
引掛シーリング	丸型(露出)	20	個	3,300	66,000	
埋込コンセント	2P15A×2 テレビ端子 SH-7F付	6	個	10,300	61,800	代価表 0034
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	36	個	1,890	68,040	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	2	個	2,370	4,740	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	3	個	2,390	7,170	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	8	個	2,470	19,760	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	12	個	2,460	29,520	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15/20A×1E, ET	11	個	2,490	27,390	
埋込コンセント	2P200V 15/20A EET	2	個	2,460	4,920	
アップコンセント	2P 15A×2	1	個	6,450	6,450	
露出コンセント	2P15A×2 接地端子付	1	個	2,380	2,380	
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	10	個	2,910	29,100	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備			電灯コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋外入線カバー	防雨入線カバー	4	個	980	3,920	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×1(抜止め) 中空	1	個	1,920	1,920	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	169	個	1,670	282,230	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	27	個	2,060	55,620	代価表 0047
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個	1,690	1,690	
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個	1,680	1,680	
アクトレットボックス	大形 54	10	個	3,430	34,300	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付	6	個	1,730	10,380	代価表 0048
鋼板製 ボックス(露出形)	200× 200× 100	9	個	7,500	67,500	
貫通部防火処置		1	式		249,000	別紙 00-0021
製作金物		1	式		835,000	別紙 00-0022
計					4,983,130	

第12寮舎(男子寮) 屋内		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ビッド・天井	30	m	380	11,400	
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内(PF・CD)	7	m	420	2,940	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	7	m	580	4,060	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	20	m	780	15,600	
薄鋼電線管 (C)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m	1,380	1,380	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(25) エントランスキャップ	1	個	710	710	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	21	m	150	3,150	
フロッジョアプレート (樹脂製)	角型 ハトメ	1	個	670	670	
電話用アクトレット (樹脂製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	2	個	1,880	3,760	
ローションアクトレット	電話用	1	個	3,520	3,520	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	4	個	1,670	6,680	
電話機接続調整費 (12寮棟)		1	式		14,700	代価表 0041
端子板	B形 10P	1	枚	11,600	11,600	代価表 0038
計					80,170	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スピーカ	SC4H1-1(3) V3	3	個	10,800	32,400	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	15	m	490	7,350	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	3	m	540	1,620	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m	580	1,740	
端子板	D形 10P	1	枚	12,100	12,100	代価表 0039
計					55,210	

第12寮舎(男子寮) 屋内		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2mm-2C ビッド・天井	16	m	410	6,560	
EM-AEケーブル	1.2mm-2C FEP内(PF・CD)	8	m	450	3,600	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	8	m	580	4,640	
インターホン機	壁掛型 カメラモニター付 ハンズフリー	3	台	23,100	69,300	代価表 0042
ドアホン(施工費のみ)	壁掛型 カメラ付 (材料費はインターホン機に含む)	3	台	3,370	10,110	代価表 0043
金属製アクトネットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5	個	1,670	8,350	
金属製アクトネットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	1	個	2,060	2,060	代価表 0047
貫通部防火処置		1	式		6,740	別紙 00-0023
計					111,360	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
同軸ケーブル	S-7C-HFLSS 管内	1	m	1,040	1,040	
同軸ケーブル	S-7C-HFLSS FEP	13	m	960	12,480	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	74	m	590	43,660	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	12	m	650	7,800	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	12	m	580	6,960	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	26	m	780	20,280	
薄鋼電線管(C)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m	1,380	1,380	
薄鋼電線管(C)用付属品(材料費)	(25) エントランスキャップ	2	個	710	1,420	
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	14	m	150	2,100	
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組	117,000	117,000	
アンテナマスト	壁面取付形 4.0m 壁面取付金具共	1	基	205,000	205,000	代価表 0044
鋼板製ボックス(露出形)	200×200×100	1	個	7,500	7,500	
金属製アクトネットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個	1,670	1,670	
ラファッシュプレート(金属製)	丸型 ブラック	1	個	1,000	1,000	
増幅器	一般 屋内 SH-UF-1	1	個	242,000	242,000	

第12寮舎(男子寮) 屋内		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分配器	一般 屋内 SH-D6	1	個	17,900	17,900	
計					689,190	

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮) 屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	197	m	410	80,770	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	12	m	450	5,400	
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C ビッド・天井	1	m	370	370	
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	4	m	410	1,640	
EM-HPケーブル	0.9 mm- 7P ビッド・天井	15	m	820	12,300	
EM-HPケーブル	0.9 mm- 7P FEP内(PF・CD)	6	m	890	5,340	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16	m	580	9,280	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m	780	4,680	
スポット感知器	差動式 2種 露出	38	個	5,140	195,320	
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	3	個	12,000	36,000	
スポット感知器	定温式 特種 防水	6	個	5,040	30,240	
総合盤	1級 露出 感知器組込無	2	個	28,500	57,000	
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	個	348,000	348,000	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	31	個	1,670	51,770	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	1	個	2,060	2,060	代価表 0047

電気設備工事 細目別内訳

第12寮舎(男子寮)屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
丸形露出ボックス	19(E19,16)1方出	16	個	3,420	54,720	
貫通部防火処置		1	式		92,200	別紙 00-0024
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事	91,400	91,400	
計					1,078,490	

電気設備工事 細目別内訳

墜落制止用器具費		墜落制止用器具費		墜落制止用器具費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墜落制止用器具費		1	式		43,200	別紙 00-0025
計					43,200	

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備		電力引込み		
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		6,190	別紙 00-0001
受変電キュービクル改造(撤去)	配線用遮断器 MCCB3P225AF/125AT撤去再使用しない	1	式		6,190	代価表 0021
計					6,190	
スロープ費		1	式		17,800	別紙 00-0002
スロープ	鋼管(黒つば付) 径32 長さ500	1	か所	2,210	2,210	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径50 長さ500	3	か所	2,630	7,890	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径80 長さ500	1	か所	3,460	3,460	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径100 長さ500	1	か所	4,300	4,300	
計					17,860	

電気設備工事 別紙明細

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		38,300	別紙 00-0003
土工事	機械堀方 バックホウ 0.45m3	3.44	m3	1,400	4,816	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	1.42	m3	2,950	4,189	
土工事	山砂の類	2.02	m3	8,480	17,129.6	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	2.02	m3	6,070	12,261.4	
計					38,396	
残土処分費		1	式		3,630	別紙 00-0004
残土処分費	阪南	2.02	m3	1,800	3,636	
計					3,636	

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備		電力引込み		
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		30,000	別紙 00-0005
600V ボリエレンケープ *撤去	60mm2- 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	42	m	430	18,060	
600V ボリエレンケープ *撤去	14mm2- 3C 管内 再使用しない	8	m	220	1,760	
600V ボリエレンケープ *撤去	14mm2- 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	54	m	190	10,260	
計					30,080	
有価材		1	式		▲94,500	別紙 00-0006
有価材	1号銅線銅くず	92.16	kg	▲1,070	▲98,611.2	
ガット処理		120.27	kg	35	4,209.45	
計					▲94,401.75	

電気設備工事 別紙明細

第9寮舎(女子寮) 屋外		低圧配線設備		外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		110,000	別紙 00-0007
土工事	機械堀方 バックホウ 0.45m3	10.07	m3	1,400	14,098	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	4.58	m3	2,950	13,511	
土工事	山砂の類	5.49	m3	8,480	46,555.2	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	5.95	m3	6,070	36,116.5	
計					110,280.7	
残土処分費		1	式		10,700	別紙 00-0008
残土処分費	阪南	5.95	m3	1,800	10,710	
計					10,710	

第9寮舎(女子寮) 屋内		誘導支援設備		インターホン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部防火処置		1	式		3,370	別紙 00-0012
区画貫通処理	中空壁用	1	か所	3,370	3,370	代価表 0050
計					3,370	

電気設備工事 別紙明細

第9寮舎(女子寮) 屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部防火処置		1	式		129,000	別紙 00-0013
区画貫通処理	中空壁用	2	か所	3,370	6,740	代価表 0050
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	16	か所	7,690	123,040	
計					129,780	

第12寮舎(男子寮)屋外		低圧配線設備		電力引込み		
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		6,190	別紙 00-0014
受変電キュービクル改造(撤去)	配線用遮断器 MCCB3P225AF/125AT撤去再使用しない	1	式		6,190	代価表 0021
計					6,190	
スロープ費		1	式		18,800	別紙 00-0015
スロープ	鋼管(黒つば付) 径32 長さ400	1	か所	2,090	2,090	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径50 長さ400	4	か所	2,440	9,760	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径80 長さ400	1	か所	3,150	3,150	
スロープ	鋼管(黒つば付) 径100 長さ400	1	か所	3,870	3,870	
計					18,870	

電気設備工事 別紙明細

第12寮舎(男子寮)屋外		低圧配線設備		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		55,400	別紙 00-0016
土工事	機械堀方 バックホウ 0.45m3	4.97	m3	1,400	6,958	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	2.05	m3	2,950	6,047.5	
土工事	山砂の類	2.92	m3	8,480	24,761.6	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	2.92	m3	6,070	17,724.4	
計					55,491.5	
残土処分費		1	式		5,250	別紙 00-0017
残土処分費	阪南	2.92	m3	1,800	5,256	
計					5,256	

第12寮舎(男子寮) 屋外		低圧配線設備		外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		115,000	別紙 00-0018
土工事	機械掘方 ベック材 0.45m3	10.45	m3	1,400	14,630	
土工事	機械埋め戻し ベック材 0.45m3	4.75	m3	2,950	14,012.5	
土工事	山砂の類 -	5.7	m3	8,480	48,336	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 ベック材90.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	6.39	m3	6,070	38,787.3	
計					115,765.8	
残土処分費		1	式		11,500	別紙 00-0019
残土処分費	阪南	6.39	m3	1,800	11,502	
計					11,502	

電気設備工事 別紙明細

第12寮舎(男子寮) 屋内		動力設備		機械設備用空配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
貫通部防火処置		1	式		16,800	別紙 00-0020
区画貫通処理	中空壁用	5	か所	3,370	16,850	代価表 0050
計					16,850	

第12寮舎(男子寮) 屋内		電灯・コンセント設備		電灯コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部防火処置		1	式		249,000	別紙 00-0021
区画貫通処理	中空壁用	42	か所	3,370	141,540	代価表 0050
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	14	か所	7,690	107,660	
計					249,200	
製作金物		1	式		835,000	別紙 00-0022
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	135.6	m	6,160	835,296	
計					835,296	

電気設備工事 別紙明細

第12寮舎(男子寮) 屋内		誘導支援設備		インターホン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部防火処置		1	式		6,740	別紙 00-0023
区画貫通処理	中空壁用	2	か所	3,370	6,740	代価表 0050
計					6,740	

第12寮舎（男子寮）屋内		自動火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
貫通部防火処置		1	式		92,200	別紙 00-0024
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	12	か所	7,690	92,280	
計					92,280	

電気設備工事 別紙明細

墜落制止用器具費		墜落制止用器具費		墜落制止用器具費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墜落制止用器具費		1	式		43,200	別紙 00-0025
墜落制止用器具費	電気設備工事 新営工事	12	か月	3,600	43,200	
計					43,200	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械損料	高所作業車 作業高さ 18m	6	台・日	64,400	386,400	
計					386,400	

代価表一覧

強電							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	LED照明器具 F06	シーリングライト	個	1	14,000	14,039.93	有り 代価表 0001
	LED照明器具 F10	シーリングライト	個	1	17,100	17,158.43	有り 代価表 0002
	LED照明器具 F12	シーリングライト	個	1	18,900	18,943.43	有り 代価表 0003
	LED照明器具 F14	シーリングライト	個	1	38,700	38,788.43	有り 代価表 0004
	LED照明器具 G60	シーリングライト	個	1	8,880	8,884.43	有り 代価表 0005
	照明器具 I15	LEDブラケット	個	1	15,700	15,738.18	有り 代価表 0006
	照明器具 L21	シーリングライト	個	1	19,100	19,153.43	有り 代価表 0007
	照明器具 M21	露出型	個	1	10,500	10,573.36	有り 代価表 0008
	照明器具 N21	露出型	個	1	19,800	19,898.28	有り 代価表 0009
	照明器具 O36	埋込型	個	1	24,400	24,410.13	有り 代価表 0010
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 1 -	個	1	1,840	1,845.5	有り 代価表 0011
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 2 -	個	1	2,770	2,772.32	有り 代価表 0012
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 4 -	個	1	4,710	4,714.73	有り 代価表 0013
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A -	個	1	2,400	2,403.8	有り 代価表 0014
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A × 2 -	個	1	3,650	3,650.57	有り 代価表 0015

代価表一覧

強電							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 1 , 1P 15A (L) × 1 -	個	1	3,030	3,037.52	有り 代価表 0016
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W 15A × 1 , 1P 15A (L) × 1 -	個	1	3,590	3,595.82	有り 代価表 0017
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A (H) × 1 , 3W 15A × 1 1P 15A (L) × 1 -	個	1	4,670	4,675.66	有り 代価表 0018
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A (H) , 3W15A -	個	1	3,830	3,834.17	有り 代価表 0019
	ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂プレート付)	1P15A + 1P15A (L) (24時間換気扇用スイッチ)	個	1	3,030	3,037.52	有り 代価表 0020
	受変電キュービクル改造 (撤去)	配線用遮断器 MCCB3P225AF/125AT撤去 再使用しない	式	1	6,190	6,197.1	有り 代価表 0021
	受変電キュービクル改造 (改修)		式	1	54,000	54,051.73	有り 代価表 0022
	引込開閉器盤	SW-9	面	1	437,000	437,750.43	有り 代価表 0023
	引込開閉器盤	SW-12	面	1	437,000	437,750.43	有り 代価表 0024
	架空 EM-CETケーブル	14mm2	m	1	1,670	1,677.03	有り 代価表 0025
	架空 EM-CETケーブル	22mm2	m	1	2,190	2,197.3	有り 代価表 0026
	架空 EM-CETケーブル	100mm2	m	1	6,920	6,923.58	有り 代価表 0027
	電灯動力盤 (9寮棟)	LM-寮 T-寮含む	面	1	1,799,000	1,799,765.1	有り 代価表 0028
	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住1	面	1	138,000	138,382.2	有り 代価表 0029
	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住2	面	1	81,100	81,199.79	有り 代価表 0030

代価表一覧

強電							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	電灯動力盤 (12寮棟)	LM-寮 下部金属ダクト、T-寮含む	面	1	1,925,000	1,925,225.1	有り 代価表 0031
	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住1	面	1	138,000	138,382.2	有り 代価表 0032
	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住2	面	1	81,100	81,199.79	有り 代価表 0033
	埋込コンセント	2P15A×2 テレビ端子 SH-7F付	個	1	10,300	10,338.15	有り 代価表 0034
	人感センサー切替スイッチ	2回路用	個	1	5,400	5,406.98	有り 代価表 0035

代価表一覧

弱電							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	既設端子盤接続費 (9寮棟)		式	1	12,700	12,752.91	有り 代価表 0036
	既設端子盤接続費 (12寮棟)		式	1	12,700	12,752.91	有り 代価表 0037
	端子板	B形 10P	枚	1	11,600	11,629.34	有り 代価表 0038
	端子板	D形 10P	枚	1	12,100	12,180.14	有り 代価表 0039
	電話機接続調整費 (9寮棟)		式	1	14,700	14,775.78	有り 代価表 0040
	電話機接続調整費 (12寮棟)		式	1	14,700	14,775.78	有り 代価表 0041
	インター視機	壁掛型 カラーモニター付 ハンズフリー	台	1	23,100	23,158.81	有り 代価表 0042
	ドアホン (施工費のみ)	壁掛型 カメラ付 (材料費はインター視機に含む)	台	1	3,370	3,371.45	有り 代価表 0043
	フテナスト	壁面取付形 4.0m 壁面取付金具共	基	1	205,000	205,597.38	有り 代価表 0044
	架空 CCP-Pケーブル	0.65mm- 10P	m	1	1,150	1,150.41	有り 代価表 0045
	架空 EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P	m	1	1,070	1,071.46	有り 代価表 0046

代価表一覧

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	個	1	2,060	2,064.46	有り	代価表 0047
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付	個	1	1,730	1,736.22	有り	代価表 0048
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付 遮音壁用	個	1	2,120	2,121.78	有り	代価表 0049
	区画貫通処理	中空壁用	か所	1	3,370	3,379.68	有り	代価表 0050
	ケーブルラックZM形	400BS 強弱セハ付	m	1	13,500	13,581.58	有り	代価表 0051

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	LED照明器具 F06	シーリングライト	個	1			14,000	代価表 0001
01	LED照明器具 F06	シーリングライト	個	1	1	9,030	9,030	
02	雑材料		式	1	0.05	9,030	451.5	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						14,039.93	
	LED照明器具 F10	シーリングライト	個	1			17,100	代価表 0002
01	LED照明器具 F10	シーリングライト	個	1	1	12,000	12,000	
02	雑材料		式	1	0.05	12,000	600	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						17,158.43	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	LED照明器具 F12	シーリングライト	個	1			18,900	代価表 0003
01	LED照明器具 F12	シーリングライト	個	1	1	13,700	13,700	
02	雑材料		式	1	0.05	13,700	685	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						18,943.43	
	LED照明器具 F14	シーリングライト	個	1			38,700	代価表 0004
01	LED照明器具 F14	シーリングライト	個	1	1	32,600	32,600	
02	雑材料		式	1	0.05	32,600	1,630	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						38,788.43	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	LED照明器具 G60	シーリングライト	個	1			8,880	代価表 0005
01	LED照明器具 G60	シーリングライト	個	1	1	4,120	4,120	
02	雑材料		式	1	0.05	4,120	206	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						8,884.43	
	照明器具 I15	LEDブラケット	個	1			15,700	代価表 0006
01	照明器具 I15	LEDブラケット	個	1	1	11,300	11,300	
02	雑材料		式	1	0.05	11,300	565	
			K01					
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LEDブラケットライト 390以下×320以下 露出形	個	1	1	3,873.18	3,873.18	
	計						15,738.18	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	照明器具 L21	シーリングライト	個	1			19,100	代価表 0007
01	照明器具 L21	シーリングライト	個	1	1	13,900	13,900	
02	雑材料		式	1	0.05	13,900	695	
			K01					
03	電工		人	0.153	1	23,835	3,646.75	○
	その他		式	1	0.25	3,646.75	911.68	
	計						19,153.43	
	照明器具 M21	露出型	個	1			10,500	代価表 0008
01	照明器具 M21	露出型	個	1	1	6,750	6,750	
02	雑材料		式	1	0.05	6,750	337.5	
			K01					
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LEDベースライト 650×200未満 露出形	個	1	1	3,485.86	3,485.86	
	計						10,573.36	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	照明器具 N21	露出型	個	1			19,800	代価表 0009
01	照明器具 N21	露出型	個	1	1	13,900	13,900	
02	雑材料		式	1	0.05	13,900	695	
			K01					
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LEDベースライト 1260×200未満	露出形 個	1	1	5,303.28	5,303.28	
	計						19,898.28	
	照明器具 036	埋込型	個	1			24,400	代価表 0010
01	照明器具 036	埋込型	個	1	1	15,700	15,700	
02	雑材料		式	1	0.05	15,700	785	
			K01					
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LEDベースライト 1300×200未満	埋込形 個	1	1	7,925.13	7,925.13	
	計						24,410.13	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ライトハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A ×1	個	1			1,840	代価表 0011
01	ライトハット形スイッチ	1P15A	個	1	1	120	120	
02	ライトスイッチ用プレート	樹脂製 (1運用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
03	雑材料		式	1	0.02	232	4.64	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×1	個	1	1	1,608.86	1,608.86	
	計						1,845.5	
	ライトハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A ×2	個	1			2,770	代価表 0012
01	ライトハット形スイッチ	1P15A	個	2	1	120	240	
02	ライトスイッチ用プレート	樹脂製 (1運用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
03	雑材料		式	1	0.02	352	7.04	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×2	個	1	1	2,413.28	2,413.28	
	計						2,772.32	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 4 -	個	1			4,710	代価表 0013
01	ワイドハット形スイッチ	1P15A	個	4	1	120	480	
02	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (2連用)(取付枠共)	個	1	1	199	199	
03	雑材料		式	1	0.02	679	13.58	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A × 4 -	個	1	1	4,022.15	4,022.15	
	計						4,714.73	
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A -	個	1			2,400	代価表 0014
01	ワイドハット形スイッチ	3W15A	個	1	1	200	200	
02	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
03	雑材料		式	1	0.02	312	6.24	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 3W15A × 1 -	個	1	1	2,085.56	2,085.56	
	計						2,403.8	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A × 2 -	個	1			3,650	代価表 0015
01	ワイドハット形スイッチ	3W15A	個	2	1	200	400	
02	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
03	雑材料		式	1	0.02	512	10.24	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 3W15A × 2 -	個	1	1	3,128.33	3,128.33	
	計						3,650.57	
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A × 1 , 1P 15A (L) × 1 -	個	1			3,030	代価表 0016
01	ワイドハット形スイッチ	1P15A	個	1	1	120	120	
02	ワイドハット形スイッチ	1P1.15A	個	1	1	380	380	
03	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
04	雑材料		式	1	0.02	612	12.24	
			K01+K02+K03					
05	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A × 2 -	個	1	1	2,413.28	2,413.28	
	計						3,037.52	

代価表

強電									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※別表	備 考
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W 15A ×1 , 1P 15A (L) ×1 -	個	1			3,590		代価表 0017
01	ワイドハット形スイッチ	3W15A	個	1	1	200	200		
02	ワイドハット形スイッチ	1P15A	個	1	1	380	380		
03	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112		
04	雑材料		式	1	0.02	692	13.84		
			K01+K02+K03						
05	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×1 3W15A ×1	個	1	1	2,889.98	2,889.98		
	計						3,595.82		

代価表

強電									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※別表	備 考
	ワイドハット形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	1P 15A (H) ×1 , 3W 15A ×1 1P 15A (L) ×1 -	個	1			4,670		代価表 0018
01	ワイドハット形スイッチ	1PH15A	個	1	1	270	270		
02	ワイドハット形スイッチ	3W15A	個	1	1	200	200		
03	ワイドハット形スイッチ	1P15A	個	1	1	380	380		
04	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112		
05	雑材料		式	1	0.02	962	19.24		
			K01+K02+K03+K04						
06	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×2 3W15A ×1	個	1	1	3,694.42	3,694.42		
	計						4,675.66		

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ワイドハンド形スイッチ (樹脂プレート付) ネム入	3W15A (H) , 3W15A -	個	1			3,830	代価表 0019
01	ワイドハンド形スイッチ	3WH15A	個	1	1	380	380	
02	ワイドハンド形スイッチ	3W15A	個	1	1	200	200	
03	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
04	雑材料		式	1	0.02	692	13.84	
			K01+K02+K03					
05	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 3W15A ×2 -	個	1	1	3,128.33	3,128.33	
	計						3,834.17	
	ワイドスイッチ(ネム入) (樹脂プレート付)	1P15A + 1P15A (L) (24時間換気扇用スイッチ)	個	1			3,030	代価表 0020
01	ワイドハンド形スイッチ	1P15A	個	1	1	120	120	
02	ワイドハンド形スイッチ	1PL15A	個	1	1	380	380	
03	ワイドスイッチ用プレート	樹脂製 (1連用)(取付枠共)	個	1	1	112	112	
04	雑材料		式	1	0.02	612	12.24	
			K01+K02+K03					
05	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×2 -	個	1	1	2,413.28	2,413.28	
	計						3,037.52	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	受変電ケーブル 改造 (撤去)	配線用遮断器 MCCB3P225AF/125AT撤去 再使用しない	式	1			6,190	代価表 0021
01	電工		人	1.04	0.2	23,835	4,957.68	○
	その他		式	1	0.25	4,957.68	1,239.42	
	計						6,197.1	
	受変電ケーブル 改造 (改修)		式	1			54,000	代価表 0022
01	配線用遮断器 新設	MCCB3P225AF/150AT	個	1	1	23,100	23,100	
02	雑材料		式	1	0.02	23,100	462	
			K01					
03	電工		人	1.04	1	23,835	24,788.4	○
	その他		式	1	0.23	24,788.4	5,701.33	
	計						54,051.73	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	引込開閉器盤	SW-9	面	1			437,000	代価表 0023
01	引込開閉器盤	SW-9	面	1	1	377,000	377,000	
02	雑材料		式	1	0.02	377,000	7,540	
			K01					
03	電工		人	1.815	1	23,835	43,260.52	○
	その他		式	1	0.23	43,260.52	9,949.91	
	計						437,750.43	
	引込開閉器盤	SW-12	面	1			437,000	代価表 0024
01	引込開閉器盤	SW-12	面	1	1	377,000	377,000	
02	雑材料		式	1	0.02	377,000	7,540	
			K01					
03	電工		人	1.815	1	23,835	43,260.52	○
	その他		式	1	0.23	43,260.52	9,949.91	
	計						437,750.43	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	架空 EM-CETケーブル	14mm2	m	1			1,670	代価表 0025
01	EM-CETケーブル	14mm2	m	1.05	1	802	842.1	
02	雑材料		式	1	0.03	842.1	25.26	
			K01					
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 14mm2 3c	m	1	1	809.67	809.67	
	計						1,677.03	
	架空 EM-CETケーブル	22mm2	m	1			2,190	代価表 0026
01	EM-CETケーブル	22mm2	m	1.05	1	1,177	1,235.85	
02	雑材料		式	1	0.03	1,235.85	37.07	
			K01					
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 22mm2 3c	m	1	1	924.38	924.38	
	計						2,197.3	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	架空EM-CETケーブル	100mm2	m	1			6,920	代価表 0027
01	EM-CETケーブル	100mm2	m	1.05	1	4,826	5,067.3	
02	雑材料		式	1	0.03	5,067.3	152.01	
			K01					
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 100mm2 3c	m	1	1	1,704.27	1,704.27	
	計						6,923.58	
	電灯動力盤 (9寮棟)	LM-寮 T-寮含む	面	1			1,799,000	代価表 0028
01	電灯動力盤 (9寮棟)	LM-寮 T-寮含む	面	1	1	1,444,000	1,444,000	
02	雑材料		式	1	0.02	1,444,000	28,880	
			K01					
03	電工		人	11.15	1	23,835	265,760.25	○
	その他		式	1	0.23	265,760.25	61,124.85	
	計						1,799,765.1	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住1	面	1			138,000	代価表 0029
01	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住1	面	1	1	20,700	20,700	
02	雑材料		式	1	0.02	20,700	414	
			K01					
03	電工		人	4	1	23,835	95,340	○
	その他		式	1	0.23	95,340	21,928.2	
	計						138,382.2	
	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住2	面	1			81,100	代価表 0030
01	電灯分電盤 (9寮棟)	L-職住2	面	1	1	11,000	11,000	
02	雑材料		式	1	0.02	11,000	220	
			K01					
03	電工		人	2.387	1	23,835	56,894.14	○
	その他		式	1	0.23	56,894.14	13,085.65	
	計						81,199.79	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電灯動力盤 (12寮棟)	LM-寮 下部金属ダクト、T-寮含む	面	1			1,925,000	代価表 0031
01	電灯動力盤 (12寮棟)	LM-寮 下部金属ダクト、T-寮含む	面	1	1	1,567,000	1,567,000	
02	雑材料		式	1	0.02	1,567,000	31,340	
			K01					
03	電工		人	11.15	1	23,835	265,760.25	○
	その他		式	1	0.23	265,760.25	61,124.85	
	計						1,925,225.1	
	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住1	面	1			138,000	代価表 0032
01	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住1	面	1	1	20,700	20,700	
02	雑材料		式	1	0.02	20,700	414	
			K01					
03	電工		人	4	1	23,835	95,340	○
	その他		式	1	0.23	95,340	21,928.2	
	計						138,382.2	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住2	面	1			81,100	代価表 0033
01	電灯分電盤 (12寮棟)	L-職住2	面	1	1	11,000	11,000	
02	雑材料		式	1	0.02	11,000	220	
			K01					
03	電工		人	2.387	1	23,835	56,894.14	○
	その他		式	1	0.23	56,894.14	13,085.65	
	計						81,199.79	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	埋込コンセント	2P15A×2 テレビ端子 SH-7F付	個	1			10,300	代価表 0034
01	コンセント	連用 2P15A×2	個	1	1	203	203	
02	直列コンセント (テレビ端子)	SH- 7F	個	1	1	3,600	3,600	
03	取付枠		個	2	1	37	74	
04	プレート	樹脂製 2連用	個	1	1	156	156	
05	雑材料		式	1	0.02	4,033	80.66	
			K01+K02+K03+K04					
06	配線器具取付費 (労務費のみ)	コンセント 連用形 2P15A ×2	個	1	1	2,413.28	2,413.28	
07	テレビ端子(施工費)		個	1	1	3,811.21	3,811.21	
	計						10,338.15	

代価表

強電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	人感センサー切替スイッチ	2回路用	個	1			5,400	代価表 0035
01	人感センサー切替スイッチ	2回路用	個	1	1	2,860	2,860	
02	プレート	樹脂製 1連用	個	1	1	75	75	
03	雑材料		式	1	0.02	2,935	58.7	
			K01+K02					
04	配線器具取付費 (労務費のみ)	スイッチ - 1P15A ×2	個	1	1	2,413.28	2,413.28	
	計						5,406.98	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	既設端子盤接続費 (9寮棟)		式	1			12,700	代価表 0036
01	電工		人	0.435	1	23,835	10,368.22	○
	その他		式	1	0.23	10,368.22	2,384.69	
	計						12,752.91	
	既設端子盤接続費 (12寮棟)		式	1			12,700	代価表 0037
01	電工		人	0.435	1	23,835	10,368.22	○
	その他		式	1	0.23	10,368.22	2,384.69	
	計						12,752.91	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	端子板	B形 10P	枚	1			11,600	代価表 0038
01	端子板	B形 10P	枚	1	1	1,080	1,080	
	雑材料		式	1	0.02	1,080	21.6	
03	電工		人	0.3591	1	23,835	8,559.14	○
	その他		式	1	0.23	8,559.14	1,968.6	
	計						11,629.34	
	端子板	D形 10P	枚	1			12,100	代価表 0039
01	端子板	D形 10P	枚	1	1	1,620	1,620	
	雑材料		式	1	0.02	1,620	32.4	
03	電工		人	0.3591	1	23,835	8,559.14	○
	その他		式	1	0.23	8,559.14	1,968.6	
	計						12,180.14	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	電話機接続調整費 (9寮棟)		式	1			14,700	代価表 0040
01	一般電話機 (施工費)		台	3	1	4,925.26	14,775.78	
	計						14,775.78	
	電話機接続調整費 (12寮棟)		式	1			14,700	代価表 0041
01	一般電話機 (施工費)		台	3	1	4,925.26	14,775.78	
	計						14,775.78	
	インターネット 壁掛型 カメラ付 ハンズフリー		台	1			23,100	代価表 0042
01	インターネット 壁掛型 カメラ付 ハンズフリー カメラ付ドアホン		組	1	1	17,100	17,100	
02	雑材料		式	1	0.02	17,100	342	
03	電工		K01 人	0.195	1	23,835	4,647.82	○
	その他		式	1	0.23	4,647.82	1,068.99	
	計						23,158.81	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ドアホン (施工費のみ)	壁掛型 カメラ付 (材料費はインターネット観機を含む)	台	1			3,370	代価表 0043
01	電工		人	0.115	1	23,835	2,741.02	○
	その他		式	1	0.23	2,741.02	630.43	
	計						3,371.45	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アンテナmast	壁面取付形 4.0m 壁面取付金具共	基	1			205,000	代価表 0044
01	アンテナmast	壁面取付形 4.0m	基	1	1	123,277.07	123,277.07	
02	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 4×50×50 (等辺山形鋼)	m	5.6	1	4,589.63	25,701.92	
03	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×65×65 (等辺山形鋼)	m	4.2	1	5,684.08	23,873.13	
04	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×75×75 (等辺山形鋼)	m	3.6	1	5,917.08	21,301.48	
05	製作金物	9×150×90 (不等辺山形鋼)	m	1.1	0.9	2,390	2,366.1	
06	製作金物	6*250 (広幅平鋼)	m	1.1	0.3	1,670	551.1	
07	雑材料		式	1	0.02	2,917.2	58.34	
08	溶融亜鉛めっき 形鋼類[材工共]		kg	0.264	1	80.5	21.25	
09	溶融亜鉛めっき 形鋼類[材工共]		kg	0.253	1	80.5	20.36	
10	配管工		人	0.195	0.7	25,095	3,425.46	○
11	配管工		人	0.195	0.7	25,095	3,425.46	○
	その他		式	1	0.23	6,850.92	1,575.71	
	計						205,597.38	

代価表

弱電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	架空 CCP-Pケーブル	0.65mm- 10P	m	1			1,150	代価表 0045
01	CCP-Pケーブル	0.65mm- 10P	m	1.05	1	209	219.45	
02	雑材料		式	1	0.03	219.45	6.58	
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 弱電 0.65mm 10P	m	1	1	924.38	924.38	
	計						1,150.41	
	架空 EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P	m	1			1,070	代価表 0046
01	EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 3P	m	1.05	1	136	142.8	
02	雑材料		式	1	0.03	142.8	4.28	
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 弱電 0.65mm 5P	m	1	1	924.38	924.38	
	計						1,071.46	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 遮音壁用	個	1			2,060	代価表 0047
01	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	個	1	1	1,678.9	1,678.9	
02	遮音シート		組	1	1	378	378	
03	雑材料		式	1	0.02	378	7.56	
	計		K02				2,064.46	
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付	個	1			1,730	代価表 0048
01	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	個	1	1	1,678.9	1,678.9	
02	セパレータ	アクトレットボックス用	個	1	1	56.2	56.2	
03	雑材料		式	1	0.02	56.2	1.12	
	計		K02				1,736.22	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付 遮音壁用	個	1			2,120	代価表 0049
01	金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44 セハ付	個	1	1	1,736.22	1,736.22	代価表 0048
02	遮音シート		組	1	1	378	378	
03	雑材料		式	1	0.02	378	7.56	
	計		K02				2,121.78	
	区画貫通処理	中空壁用	か所	1			3,370	代価表 0050
01	区画貫通処理	中空壁用	式	1	1	1,890	1,890	
02	電気		人	0.05	1	23,835	1,191.75	○
	その他		式	1	0.25	1,191.75	297.93	
	計						3,379.68	

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※①※	備 考
	ケーブルラックZM形	400BS 強弱セパ付	m	1			13,500		代価表 0051
01	ケーブルラックZM形	400BS 1段目	m	1	1	12,005.68	12,005.68		
			m	1	1	1,575.9	1,575.9		
02	ケーブルラックZM形	B形用セパレータ -	m	1	1	1,575.9	1,575.9		
	計						13,581.58		