

工事名称: 大阪府計量検定所改築電気設備工事(本館)

工事場所: 大東市新田本町

総工事費 ¥115,078,700 .-

工事価格 ¥104,617,000 .-

工事概要

電気設備工事一式

本館 RC造 地上2階建 1棟 延べ面積1,154㎡

水道メーター検査棟 RC造 平屋建 1棟 延べ面積53㎡

公告日	令和4年6月9日
開札日	令和4年6月30日
工期末	令和5年11月30日

大阪府計量検定所改築電気設備工事（本館）

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		74,527,960		
小計				74,527,960	
共通仮設費					
	一式		4,356,038		
小計				4,356,038	
現場管理費					
	一式		14,077,730		
小計				14,077,730	
一般管理費等	一式			11,655,272	
共通費計				30,089,040	40.4%
工事価格	一式			104,617,000	
消費税等相当額	一式			10,461,700	工事価格×10%
総工事費	一式			115,078,700	

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)	74,236,650		
	申請費	一式	(E入力値)	89,000		
	処分費等	一式	(F入力値)	202,310		
小計			(E+F+H) (A入力値)	74,527,960		
共通仮設費 率算定分		一式	(I計算値)	3,400,038		
共通仮設費 積み上げ分		一式	(G入力値)	956,000		
小計				4,356,038		
現場管理費 率算定分		一式	(J計算値)	14,077,730		
小計				14,077,730		
一般管理費を除く小計			(K計算値)	92,961,728		
一般管理費等(補正分除く)		12.51%	(K-E-J5) 92,870,948	11,618,155	率算定用の 基準単価→	(K) 92,961,728
(補正分)		0.04%	92,870,948	37,148		
			(小計)	11,655,303		
		数値処理		-31	数値処理前 工事価格→	104,617,031
小計		数値処理後小計		11,655,272		

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	4.58%	(H) 74,236,650	(I1) 3,400,038	補正前の率 4.580%	(A-F) 74,325,650
						工期(か月) 16.6
			(小計)	(I) 3,400,038		
現場管理費	一般工事×1.01	17.91%	(H+I1+G) 78,592,688	(J1) 14,075,950	補正前の率 17.730%	(A-F+G+I) 78,681,688
	申請費	2.00%	(E) 89,000	(J5) 1,780		
			(小計)	(J) 14,077,730		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
屋外	1	式	16,326,090	
本館棟	1	式	57,576,460	
水道メーター検査棟	1	式	625,410	
計			74,527,960	

屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
高压引込設備		1		式		3,913,200			
低压配線設備		1		式		1,627,050			
弱电配線設備		1		式		3,329,020			
屋外照明設備		1		式		2,942,670			
仮設工事		1		式		4,514,150			
	計					16,326,090			

電気設備工事 科目別内訳

本館棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
受変電設備		1		式		22,266,000			
幹線設備		1		式		3,736,950			
動力設備		1		式		2,951,540			
電灯・コンセント設備		1		式		18,359,630			
構内交換設備		1		式		3,535,960			
拡声設備		1		式		1,312,780			
誘導支援設備		1		式		416,730			
テレビ共同受信設備		1		式		437,920			
構内情報通信網設備		1		式		2,744,470			
自動火災報知設備		1		式		1,163,130			
防犯設備		1		式		586,550			
墜落制止用器具		1		式		64,800			
	計					57,576,460			

水道メーター検査棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯・コンセント設備		1		式		608,860			
構内交換設備		1		式		16,550			
	計					625,410			

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
高压引込設備		1	式	3,913,200	
計				3,913,200	
低压配線設備		1	式	1,627,050	
計				1,627,050	
弱電配線設備		1	式	3,329,020	
計				3,329,020	
屋外照明設備		1	式	2,942,670	
計				2,942,670	
仮設工事	構内配電線路	1	式	3,905,980	
仮設工事	構内通信線路	1	式	608,170	
計				4,514,150	

電気設備工事 中科目別内訳

本館棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
受変電設備		1	式	22,266,000	
計				22,266,000	
幹線設備	電灯幹線	1	式	2,012,970	
幹線設備	動力幹線	1	式	1,723,980	
計				3,736,950	
動力設備		1	式	2,951,540	
計				2,951,540	
電灯・コンセント設備	電灯設備	1	式	10,553,900	
電灯・コンセント設備	コンセント設備	1	式	6,424,380	
電灯・コンセント設備	非常照明・誘導灯	1	式	1,381,350	
計				18,359,630	
構内交換設備		1	式	3,535,960	
計				3,535,960	
拡声設備		1	式	1,312,780	
計				1,312,780	

本館棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
誘導支援設備	インターホン設備	1	式	345,020	
誘導支援設備	トイレ呼出設備	1	式	71,710	
計				416,730	
テレビ共同受信設備		1	式	437,920	
計				437,920	
構内情報通信網設備		1	式	2,744,470	
計				2,744,470	
自動火災報知設備	自動火災報知	1	式	1,163,130	
計				1,163,130	
防犯設備	監視カメラ設備	1	式	19,180	
防犯設備	防犯設備	1	式	335,700	
防犯設備	入退室管理設備	1	式	231,670	
計				586,550	
墜落制止用器具		1	式	64,800	
計				64,800	

電気設備工事 中科目別内訳

水道メーター検査棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯・コンセント設備	電灯設備	1	式	505,630	
電灯・コンセント設備	コンセント設備	1	式	103,230	
計				608,860	
構内交換設備		1	式	16,550	
計				16,550	

屋外		高压引込設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
高压引込用 負荷開閉器 (箱入)	一般 気中 接地過電流(蓄勢トリップ) 方向性 VT・LA内蔵 300A	1	個	468,000	468,000	
コンクリート柱(建柱車)	12m×19cm×5.0kN	1	本	85,300	85,300	
引込柱装柱材	気中除く	1	個	38,100	38,100	
支線材	1屯用	1	個	28,300	28,300	
ハットホル(既製品) (蓋・土工事別)	900×900×900 機械	3	基	135,000	405,000	
ハットホル蓋	600φ 8t	3	基	31,100	93,300	
呼び線	屋外 IE 2.0mm	57	m	200	11,400	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	85	m	390	33,150	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	11	m	360	3,960	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	14mm2	25	m	640	16,000	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	14mm2	6	m	600	3,600	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	38mm2	21	m	1,260	26,460	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	38mm2	6	m	1,190	7,140	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE)	60mm2	77	m	1,830	140,910	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	60mm2	17	m	1,740	29,580	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		高压引込設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	2mm2-2C 管内	54	m	640	34,560	
EM-CEEケーブル	2mm2-2C FEP内(PF・CD)	57	m	600	34,200	
EM-CEEケーブル	2mm2-2C ラック	10	m	740	7,400	
6.6KV EM-CET(EE) ケーブル	38mm2 管内	20	m	5,400	108,000	代価表 0075
6.6KV EM-CET(EE) ケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	57	m	5,200	296,400	代価表 0076
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外	1	か所	29,400	29,400	
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	1	か所	24,500	24,500	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	24	m	2,180	52,320	
厚鋼電線管 (G)	隠ぺい・埋込配管 22mm	18	m	1,630	29,340	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	13	m	2,910	37,830	
厚鋼電線管 (G)	隠ぺい・埋込配管 28mm	18	m	2,210	39,780	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 82mm	29	m	7,290	211,410	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 82mm	13	m	7,990	103,870	
厚鋼電線管 (G)	隠ぺい配管 82mm	20	m	6,340	126,800	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	113	m	990	111,870	

屋外		高圧引込設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	6	m	1,320	7,920	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	157	m	1,800	282,600	
フルボックスSS形 (錆止め塗装)	1000×400×400	2	個	42,800	85,600	代価表 0064
ステンレス製フルボックス WP形	1000×400×400	1	個	109,000	109,000	代価表 0066
接地極 (銅板式)	900×900×1.5t	1	か所	90,900	90,900	
接地極 (銅板式)	600×600×1.5t	1	か所	51,200	51,200	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	6	か所	9,660	57,960	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m	2	か所	5,790	11,580	
接地極埋設標	金属製	4	枚	8,430	33,720	
地中埋設標	コンクリート製	4	個	7,180	28,720	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	57	m	360	20,520	
土工事		1	式		453,000	別紙 00-0001
残土処分費		1	式		42,600	別紙 00 0002
計					3,913,200	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		低圧配線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハットホル(既製品) (蓋・土工事別)	900× 900× 900 機械	3	基	135,000	405,000	
ハットホル(既製品) (蓋・土工事別)	600× 600× 900 機械	1	基	116,000	116,000	
ハットホル蓋	600φ 20 t	2	基	34,900	69,800	
ハットホル蓋	600φ 8 t	2	基	31,100	62,200	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	24	m	390	9,360	
呼び線	屋外 TE 2.0mm	55	m	200	11,000	
EM-CETケーブル	38mm2 管内	2	m	3,680	7,360	
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	55	m	3,500	192,500	
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	19	m	4,040	76,760	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	1	m	2,550	2,550	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	1	m	1,760	1,760	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	55	m	990	54,450	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	49	m	1,320	64,680	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	44	m	1,800	79,200	
FEP管用付属品	(30) 異種管接続材	1	個	3,070	3,070	

屋外		低圧配線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
FEP管用付属品	(50) 異種管接続材	1	個	3,720	3,720	
地中埋設標	コンクリート製	8	個	7,180	57,440	
埋設標識シト	3.5倍長(W)150	55	m	360	19,800	
土工事		1	式		359,000	別紙 00-0003
残土処分費		1	式		31,400	別紙 00-0004
計					1,627,050	

屋外		弱電配線設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
玄関子機	JP-D相当品	1	台	7,870	7,870	代価表 0041
ハットホル(既製品) (蓋・土工事別)	600× 600× 900 機械	1	基	116,000	116,000	
ハットホル(既製品) (蓋・土工事別)	900× 900× 900 機械	4	基	135,000	540,000	
ハットホル蓋	600φ 8 t	2	基	31,100	62,200	
ハットホル蓋	600φ 20 t	3	基	34,900	104,700	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm ²	12	m	390	4,680	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm ²	3	m	360	1,080	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	15	m	640	9,600	
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	14mm ²	6	m	600	3,600	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm ² - 2P FEP内 (PF・CD)	70	m	650	45,500	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm ² - 2P ビット・天井	3	m	600	1,800	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm ² - 2P FEP内 (PF・CD)	50	m	440	22,000	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm ² - 2P ビット・天井	3	m	400	1,200	
呼び線	屋外 IE 2.0mm	560	m	200	112,000	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 54mm	84	m	5,560	467,040	

屋外		弱電配線設備				
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	2	m	760	1,520	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	121	m	990	119,790	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	440	m	1,320	580,800	
FEP管用付属品	(30) 異種管接続材	2	個	3,070	6,140	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個	1,630	1,630	
接地極(銅板式)	900×900×1.5t	2	か所	90,900	181,800	
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	6	か所	9,660	57,960	
接地極埋設標	金属製	3	枚	8,430	25,290	
地中埋設標	コンクリート製	8	個	7,180	57,440	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	123	m	360	44,280	
土工事		1	式		690,000	別紙 00-0005
残土処分費		1	式		63,100	別紙 00-0006
計					3,329,020	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		屋外照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具(屋外灯)	LST1 -60 LJ	5	灯	221,000	1,105,000	
ポール(塗装共)	T 4.5	5	本	30,800	154,000	
鋼管柱建柱費	機械 6m以下	5	本	15,700	78,500	
ハットホル(既製品)(蓋・土工事別)	600× 600× 900 機械	1	基	116,000	116,000	
ハットホル(既製品)(蓋・土工事別)	900× 900× 900 機械	1	基	135,000	135,000	
ハットホル蓋	600φ 8t	1	基	31,100	31,100	
ハットホル蓋	600φ 20t	1	基	34,900	34,900	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	2	m	890	1,780	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	146	m	830	121,180	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ヒット・天井	1	m	770	770	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 31mm	2	m	2,010	4,020	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	186	m	990	184,140	
外灯基礎(残土処分以外の土工事含む)	ポール高 4.5m~5.5m -	5	基	60,200	301,000	
地中埋設標	コンクリート製	2	個	7,180	14,360	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	146	m	360	52,560	

屋外		屋外照明設備				
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		100,000	別紙 00-0007
廃棄物処分費		1	式		150	別紙 00-0008
コンクリート類解体工事		1	式		4,850	別紙 00-0009
コンクリート類処分費		1	式		3,110	別紙 00-0010
有価材		1	式		▲2,650	別紙 00-0011
土工事		1	式		427,000	別紙 00-0012
残土処分費		1	式		44,200	別紙 00-0013
土工事	撤去工事	1	式		31,700	別紙 00-0014
計					2,942,670	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		仮設工事			構内配電線路	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設キュービクル	改修	1	式		380,000	
主任技術者立会費		1	式		101,000	
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	21	m	3,500	73,500	
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	16	m	4,040	64,640	
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内 (PF・CD)	94	m	10,500	987,000	
EM-CETケーブル	150mm2 ラック	32	m	11,700	374,400	
架空 EM-CETケーブル	150mm2- 3C	6	m	9,640	57,840	
6kV EM-CETケーブル	38mm2 管内	16	m	5,160	82,560	
6kV EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	173	m	4,960	858,080	
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	2	か所	24,500	49,000	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	80	m	1,800	144,000	
埋設標識シート	3.5倍長 (W)150	9	m	360	3,240	
撤去工事	再使用しない	1	式		470,000	別紙 00-0015
コンクリート類解体工事		1	式		45,700	別紙 00-0016
コンクリート類処分費		1	式		3,450	別紙 00-0017

屋外		仮設工事			構内配電線路	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価材		1	式		▲278,000	別紙 00-0018
土工事		1	式		105,000	別紙 00-0019
残土処分費		1	式		9,570	別紙 00-0020
土工事	撤去工事	1	式		375,000	別紙 00-0021
計					3,905,980	

屋外		仮設工事			構内通信線路	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤接続費	20P	1	式		9,930	代価表 0042
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 20P ピット・天井	17	m	940	15,980	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 20P FEP内 (PF・CD)	62	m	1,010	62,620	
EM-CEEケーブル	2mm2- 5C FEP内 (PF・CD)	23	m	1,020	23,460	
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ピット・天井	17	m	620	10,540	代価表 0072
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	39	m	670	26,130	代価表 0073
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	68	m	1,320	89,760	
埋設標識シート	3.5倍長 (W)150	22	m	360	7,920	
撤去工事	再使用しない	1	式		91,000	別紙 00-0022
土工事		1	式		60,100	別紙 00-0023
残土処分費		1	式		4,730	別紙 00-0024
土工事	撤去工事	1	式		206,000	別紙 00-0025
計					608,170	

本館棟		受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受電盤		1	面	4,658,000	4,658,000	代価表 0001
コンデンサ盤		1	面	2,675,000	2,675,000	代価表 0002
低圧電灯盤		1	面	3,619,000	3,619,000	代価表 0003
低圧動力盤(1)		1	面	3,802,000	3,802,000	代価表 0004
低圧動力盤(2)		1	面	3,847,000	3,847,000	代価表 0005
変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA	1	台	635,000	635,000	代価表 0006
変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV 210V 150kVA	2	台	834,000	1,668,000	代価表 0007
高圧進相コンデンサ (60Hz用)	油入式 (L=6%用) 50kvar	1	台	148,000	148,000	
高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=6% (50kvar用)	1	台	507,000	507,000	
搬入費		1	式		707,000	別紙 00-0026
計					22,266,000	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		幹線設備			電灯幹線	
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)	5.5mm2	239	m	390	93,210	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	180	m	460	82,800	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	40	m	640	25,600	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	21	m	1,900	39,900	
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	20	m	2,120	42,400	
EM-CETケーブル	22mm2 管内	39	m	2,530	98,670	
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	40	m	2,800	112,000	
EM-CETケーブル	38mm2 管内	8	m	3,680	29,440	
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	20	m	4,040	80,800	
EM-CETケーブル	60mm2 管内	22	m	5,230	115,060	
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	60	m	5,700	342,000	
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 39mm	60	m	1,780	106,800	
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 51mm	8	m	2,220	17,760	
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 63mm	22	m	2,940	64,680	
ケーブルラックZM形	600B 1段目	5	m	11,700	58,500	

本館棟		幹線設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブルラックZM形	1000B 1段目	9	m	16,500	148,500	
ケーブルラックZM形	B形用セパレータ	5	m	1,510	7,550	
ケーブルラックZ35形	1000B 1段目	10	m	18,000	180,000	
ケーブルラックカバー	Z35-1000-WP	10	m	11,900	119,000	
鋼板製 プルボックス(露出形) 塗装共	400×400×200	2	個	18,800	37,600	
ステンレス製 プルボックス WP形	1000×500×500	1	個	133,000	133,000	代価表 0065
防火区画 貫通処理等		1	式		64,600	別紙 00-0027
スリーブ費		1	式		13,100	別紙 00-0028
計					2,012,970	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		幹線設備			動力幹線	
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)	5.5mm ²	208	m	390	81,120	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm ²	126	m	640	80,640	
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	2	m	1,900	3,800	
EM-CETケーブル	14mm ² ラック	18	m	2,120	38,160	
EM-CETケーブル	38mm ² 管内	36	m	3,680	132,480	
EM-CETケーブル	38mm ² ヒット・天井	39	m	3,320	129,480	
EM-CETケーブル	38mm ² ラック	42	m	4,040	169,680	
EM-CETケーブル	100mm ² 管内	32	m	8,000	256,000	
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 39mm	2	m	1,780	3,560	
ねじなし電線管(E)	隠ぺい配管 51mm	1	m	2,220	2,220	
ねじなし電線管(E)	露出配管 51mm	2	m	2,550	5,100	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	31	m	5,560	172,360	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 82mm	31	m	7,990	247,690	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(63) エキスパンション用等	1	m	6,380	6,380	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(83) エキスパンション用等	1	m	11,300	11,300	

本館棟		幹線設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ステンレス製 アールボックス WP形	400×400×400	3	個	60,000	180,000	
ステンレス製 アールボックス WF形	800×800×800	1	個	195,000	195,000	代価表 0067
スリプ費		1	式		9,010	別紙 00-0029
計					1,723,980	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
動力盤	3M-1	1	面	1,127,000	1,127,000	代価表 0008
動力盤	1M-1	1	面	394,000	394,000	代価表 0009
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 225AF×1個	1	個	70,400	70,400	
警報表示盤		1	面	454,000	454,000	代価表 0019
電動機結線	直入始動方式	9	台	4,960	44,640	
コンセント (金属プレート付)	3P20A×1E付 250V	8		4,510	36,080	代価表 0059
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	107	m	260	27,820	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	19	m	240	4,560	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	3.5mm2	13	m	300	3,900	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	9	m	390	3,510	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	52	m	460	23,920	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	60	m	890	53,400	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	19	m	830	15,770	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	60	m	770	46,200	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	9	m	1,150	10,350	

本館棟		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	23	m	1,360	31,280	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	29	m	1,900	55,100	
600Vホリエン絶縁耐燃性ホリエンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ヒット・天井	269	m	550	147,950	
600Vホリエン絶縁耐燃性ホリエンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	7	m	600	4,200	
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	38	m	1,310	49,780	
ねじなし電線管(E)	露出配管 31mm	7	m	1,760	12,320	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 22mm	13	m	2,180	28,340	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	25	m	2,910	72,750	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 36mm	29	m	3,640	105,560	
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	26	m	760	19,760	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ヒール被覆有・防水	2	か所	1,820	3,640	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ヒール被覆有・防水	4	か所	2,200	8,800	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ヒール被覆有・防水	3	か所	2,830	8,490	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	54	個	1,630	88,020	
計					2,951,540	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		電灯・コンセント設備			電灯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分電盤	1L-1	1	面	1,009,000	1,009,000	代価表 0011
分電盤	2L-1	1	面	1,105,000	1,105,000	代価表 0016
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LN	102	個	24,800	2,529,600	
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LX	24	個	27,600	662,400	
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	72	個	17,600	1,267,200	
LED照明器具	LRS9F1 -4 -45 LN	4	個	30,400	121,600	代価表 0028
LED照明器具	LSS1 -2 -30 LN	8	個	12,600	100,800	
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -13 LN	13	個	22,200	288,600	
LED照明器具	SP-1	12	個	53,900	646,800	代価表 0025
LED照明器具	SP-2	16	個	39,300	628,800	代価表 0026
LED照明器具	SP-3	3	個	40,300	120,900	代価表 0027
クランプスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム付 -	10	個	1,930	19,300	
クランプスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 -	2	個	2,880	5,760	
クランプスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 PL ×1 ネーム付 -	4	個	3,040	12,160	
クランプスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×2 PL ×1 ネーム付 -	4	個	3,990	15,960	

本館棟		電灯・コンセント設備			電灯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (抜止め) 125V	4	個	1,970	7,880	
7ℓ2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ1回路	3	個	5,580	16,740	
7ℓ2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	6	個	6,830	40,980	
7ℓ2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ4回路	12	個	8,970	107,640	
7ℓ2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ6回路	1	個	15,100	15,100	
照明制御器 (センサ)	DS 1 -N	9	個	13,800	124,200	
照明制御器 (センサ)	DS 1 A	8	個	12,300	98,400	
人感スイッチ	子器	8	個	7,310	58,480	
人感スイッチ	照明・換気扇連動用	5	個	9,360	46,800	
人感スイッチ	切替スイッチ	6	個	3,630	21,780	
T/U付6Aリレーユニット	4回路用	10	台	35,300	353,000	代価表 0061
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プラック	1	個	920	920	
600Vホリチレン絶縁 耐燃性ホリチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD)	43	m	340	14,620	
600Vホリチレン絶縁 耐燃性ホリチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	68	m	300	20,400	
600Vホリチレン絶縁 耐燃性ホリチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	50	m	480	24,000	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		電灯・コンセント設備			電灯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vホリチレン絶縁 耐燃性ホリチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	275	m	440	121,000	
600Vホリチレン絶縁 耐燃性ホリチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	552	m	400	220,800	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P 管内	1	m	570	570	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	63	m	530	33,390	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	323	m	480	155,040	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P フック	10	m	660	6,600	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	48	m	1,170	56,160	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	363	m	570	206,910	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	9	m	930	8,370	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) エキスパンション用等	1	m	1,460	1,460	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) エキスパンション用等	1	m	2,430	2,430	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	120	個	1,630	195,600	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 2方出	4	個	3,320	13,280	
丸形露出ボックス (塗装共)	19(E19,16) 3方出	12	個	3,330	39,960	
鋼板製 ボックス(露出形) 塗装共	200× 200× 100	1	個	7,510	7,510	

本館棟		電灯・コンセント設備			電灯設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計					10,553,900	

本館棟		電灯・コンセント設備			コンセント設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯動力盤	1LM-1	1	面	496,000	496,000	代価表 0010
分電盤	1L-2 タクト共	1	面	587,000	587,000	代価表 0012
分電盤	1L-3 タクト共	1	面	711,000	711,000	代価表 0013
分電盤	1L-4 タクト共	1	面	454,000	454,000	代価表 0014
コンセント盤		1	面	557,000	557,000	代価表 0015
分電盤	2L-2 タクト共	1	面	600,000	600,000	代価表 0017
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 125V	89	個	2,740	243,860	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	8	個	2,390	19,120	
埋込コンセント(金属プレート付)	2P15AE×4	10	個	3,870	38,700	代価表 0062
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	34	個	2,490	84,660	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	5	個	2,600	13,000	
防水コンセント	WPET	12	個	2,670	32,040	
アッパ コンセント	2P 15A×2	29	個	5,980	173,420	
露出コンセント	2P15A×2 接地極付	13	個	2,210	28,730	
コンセント (金属プレート付)	2P20A×1E付 125V	1		3,010	3,010	代価表 0060

本館棟		電灯・コンセント設備			コンセント設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ライティングダクト	L=2000 直付	2	本	8,320	16,640	
ライティングダクト 付属品	フード・インキャップ	2	個	810	1,620	
ライティングダクト 付属品	エンドキャップ	2	個	140	280	
リーチコンセント	2P15AE×2(ライティングダクト用)	2	個	4,530	9,060	代価表 0063
ハネス用OAタップ (マグネット付)	コート5m 2P15AE付×4(125V)	55	個	3,820	210,100	
ハネスシヨイントボックス	OA707用 2分岐	30	個	2,540	76,200	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm 3C 管内	108	m	640	69,120	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	886	m	600	531,600	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	929	m	550	510,950	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	886	m	760	673,360	
金属製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	173	個	1,630	281,990	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	3個用	1	個	1,920	1,920	
計					6,424,380	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		電灯・コンセント設備			非常照明・誘導灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	32	個	23,800	761,600	
非常用 LED照明器具	LDS1-SK1-LBF11 - LN	1	個	52,400	52,400	代価表 0029
誘導灯	SH1-FBF 20 - - C -	5	個	15,900	79,500	
誘導灯	SH1-FSF 21 AF - BL -	2	個	78,400	156,800	
誘導灯	ST1-FRF 23 P - C -	1	個	20,200	20,200	
光電式煙感知器	3種 蓄積型 露出	1	個	11,200	11,200	
誘導灯信号装置	誘導音・点滅・消灯用	1	個	131,000	131,000	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	2	m	470	940	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	20	m	430	8,600	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	261	m	390	101,790	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	1	m	480	480	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	4	m	440	1,760	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	1	m	400	400	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C 管内	1	m	620	620	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内(PF・CD)	10	m	570	5,700	

本館棟		電灯・コンセント設備			非常照明・誘導灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	16	m	520	8,320	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	33	m	570	18,810	
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) エキスパンション用等	1	m	1,460	1,460	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	11	個	1,630	17,930	
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プランク	2	個	920	1,840	
計					1,381,350	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤	1T-1	1	面	646,000	646,000	代価表 0021
端子盤	1T-2	1	面	246,000	246,000	代価表 0022
端子盤	2T-1	1	面	273,000	273,000	代価表 0023
総合盤	外付, 2T-2共	1	面	903,000	903,000	代価表 0024
電話交換機	主装置	1	台	420,000	420,000	代価表 0043
電話機	多機能電話機	22	台	24,100	530,200	代価表 0045
電話機	多機能電話機 (停電補償付)	1	台	30,500	30,500	代価表 0046
電話用アクトレット (金属製)	壁付	8	個	2,000	16,000	代価表 0047
電話用アクトレット (金属製)	床用	14	個	5,870	82,180	代価表 0048
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P 管内	22	m	460	10,120	
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P FEP内 (PF・CD)	28	m	420	11,760	
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P ビット・天井	308	m	380	117,040	
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	1	m	760	760	
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ビット・天井	7	m	640	4,480	
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ラック	14	m	870	12,180	

本館棟		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P 管内	1	m	1,230	1,230	
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P ビッド・天井	16	m	1,060	16,960	
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P ラック	10	m	1,400	14,000	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	28	m	760	21,280	
金属製可とう電線管 (F) (ビニル被覆有)	(24) エキスパンション用等	1	m	1,930	1,930	
ケーブルラックZM形	600B 1段目	9	m	11,700	105,300	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個	1,630	13,040	
防火区画貫通処理等		1	式		49,000	別紙 00-0030
スロープ費		1	式		10,000	別紙 00-0031
計					3,535,960	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
業務放送用アンプ	80W	1	台	722,000	722,000	代価表 0030
スピーカ	SC4Hi-1(3) V0	8	個	9,540	76,320	
スピーカ	SC4Hi-1(3) V3	21	個	10,700	224,700	
スピーカ	ホーン型スピーカ 6W	2	台	12,200	24,400	代価表 0031
スピーカ	ホーン型スピーカ 6W (防滴型)	1	台	12,200	12,200	代価表 0032
アッテネータ	6W S(金属製)	8	個	3,690	29,520	代価表 0033
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	1	m	570	570	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	40	m	520	20,800	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	218	m	480	104,640	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	1	m	1,060	1,060	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ビッド・天井	21	m	910	19,110	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 5P ラック	9	m	1,220	10,980	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	39	m	570	22,230	
金属製可とう電線管 (F) (ビニル被覆有)	(17) エキスパンション用等	1	m	1,460	1,460	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	24	個	1,630	39,120	

本館棟		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ファッシュプレート (金属製)	丸型 プラック	1	個	920	920	
ファッシュプレート (金属製)	丸型 ハメ	2	個	920	1,840	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	1	個	910	910	
計					1,312,780	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		誘導支援設備			インターホン設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
モニター付インターホン親機	JP-4MED相当品	1	台	47,700	47,700	代価表 0038	
モニター付インターホン子機	JP-4HD相当品	2	台	44,500	89,000	代価表 0039	
カメラ付ドアホン子機	JP-DA相当品	3	台	17,700	53,100	代価表 0040	
電源アダプター	PS-2420A相当品	3	台	6,620	19,860		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	7	m	440	3,080		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	43	m	400	17,200		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	2	m	520	1,040		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P 管内	1	m	860	860		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	2	m	790	1,580		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	17	m	730	12,410		
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 5P ラック	8	m	980	7,840		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P 管内	1	m	1,420	1,420		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	17	m	1,240	21,080		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ラック	10	m	1,600	16,000		
EM-UTPケーブル	CAT6 4P 管内	2	m	580	1,160		

本館棟		誘導支援設備			インターホン設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内 (PF・CD)	5	m	530	2,650	
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ビット・天井	64	m	470	30,080	
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ラック	7	m	680	4,760	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	7	m	570	3,990	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	7	m	760	5,320	
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	3	個	1,630	4,890	
計					345,020	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		誘導支援設備			トイレ呼出設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トイレ呼出表示盤	1窓用 埋込	1	面	17,100	17,100	
呼出押ボタン	紐付き	2	台	5,000	10,000	
復旧釘	埋込	1	個	2,330	2,330	
廊下灯	台形	1	台	5,540	5,540	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C 管内	1	m	480	480	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	1	m	440	440	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 3C FEP内 (PF・CD)	7	m	520	3,640	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 3C ビット・天井	30	m	480	14,400	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 3C ラック	10	m	670	6,700	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	8	m	570	4,560	
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	1,630	6,520	
計					71,710	

本館棟		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビアンテナ	AU-1 20素子(低域用) 1段目	1	組	63,100	63,100	
アンテナマスト	壁面取付形 4.0m	1	基	121,000	121,000	
テレビ端子 (金属プレート)	SH- 7F	2	個	7,810	15,620	
増幅器	一般 屋内 SH-1	1	個	176,000	176,000	
分配器	一般 屋内 SH-D4	1	個	12,600	12,600	
サミ	75ΩF形 屋外	2	個	410	820	
EM同軸ケーブル	EM S 5C FB FEP内(PF・CD)	5	m	630	3,150	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	28	m	570	15,960	
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	5	m	1,000	5,000	
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ラック	5	m	1,160	5,800	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	5	m	2,180	10,900	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	5	m	760	3,800	
金属製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	2	個	1,630	3,260	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	1	個	910	910	
計					437,920	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
情報用HUB盤		5	面	140,000	700,000	代価表 0020
L2スイッチ	8ポート	2	台	21,500	43,000	代価表 0049
L2スイッチ	16ポート	9	台	29,200	262,800	代価表 0050
L2スイッチ	24ポート	2	台	37,700	75,400	代価表 0051
情報用アクトレット (金属製)	壁付	32	個	4,090	130,880	代価表 0052
情報用アクトレット (金属製)	床用	50	個	8,620	431,000	代価表 0053
情報用アクトレット (金属製)	床用 ボックス付	7	個	10,400	72,800	代価表 0054
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	80	m	730	58,400	代価表 0071
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	230	m	670	154,100	代価表 0073
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	911	m	620	564,820	代価表 0072
屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ラック	44	m	830	36,520	代価表 0074
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	163	m	760	123,880	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) エキスパンション用等	1	m	1,930	1,930	
金属製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	54	個	1,630	88,020	
フレッシュプレート (金属製)	丸型 ブラシク	1	個	920	920	

本館棟		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	計				2,744,470	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		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
火災受信機	P型1級 埋込型	1	面	448,000	448,000	代価表 0034
機器収容箱	表示灯付フラット発信機	3	面	26,800	80,400	代価表 0035
遠隔試験用中継器		1	個	7,490	7,490	代価表 0036
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	7	個	11,900	83,300	
光電式感知器	2種 試験機能付 露出型	4	個	13,300	53,200	代価表 0037
光電式煙感知器 (点検ボックス付)	2種 非蓄積型 露出 (壁取付用)	1	個	19,000	19,000	
スポット形感知器	差動式 2種 露出	29	個	5,040	146,160	
スポット形感知器	定温式 1種 防水	1	個	4,660	4,660	
EM-AEケーブル	0.9 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	37	m	390	14,430	
EM-AEケーブル	0.9 mm ² 2C ビット・天井	119	m	350	41,650	
EM-AEケーブル	0.9 mm ² 4C FEP内 (PF・CD)	14	m	500	7,000	
EM-AEケーブル	0.9 mm ² 4C ビット・天井	93	m	460	42,780	
EM-HPケーブル	0.9 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	6	m	400	2,400	
EM-HPケーブル	0.9 mm ² 2C ビット・天井	21	m	360	7,560	
EM-HPケーブル	1.2 mm ² 5P 管内	1	m	1,070	1,070	

本館棟		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-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	5	m	1,000	5,000	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ビッド・天井	27	m	920	24,840	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	1	m	1,470	1,470	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	5	m	1,380	6,900	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	5	m	1,290	6,450	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	56	m	570	31,920	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	11	m	760	8,360	
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(17) エキスパンション用等	1	m	1,460	1,460	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	17	個	1,630	27,710	
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プラック	1	個	920	920	
火災報知立会検査	P型I級	1	1 工事	89,000	89,000	
計					1,163,130	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		防犯設備			監視カメラ設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM同軸ケーブル	EM-5C-2E 管内	1	m	690	690	
EM同軸ケーブル	EM-5C-2E FEP内 (PF・CD)	2	m	630	1,260	
EM同軸ケーブル	EM-5C-2E ビッド・天井	17	m	570	9,690	
EM同軸ケーブル	EM-5C-2E ラック	8	m	800	6,400	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m	570	1,140	
計					19,180	

本館棟		防犯設備			防犯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
呼び線	屋内 被覆鉄線 1.6mm	220	m	140	30,800	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	220	m	760	167,200	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	54	個	1,630	88,020	
フラッシュプレート (金属製)	丸型 ブラック	54	個	920	49,680	
計					335,700	

電気設備工事 細目別内訳

本館棟		防犯設備			入退室管理設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電気錠制御盤	1回路用	2	台	51,600	103,200	代価表 0055
キー		2	台	32,700	65,400	代価表 0056
電気錠操作器		2	台	5,290	10,580	代価表 0057
電気錠3か所接続アダプター	RY-3DL相当品	1	台	7,540	7,540	代価表 0058
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C FEP内 (PF・CD)	9	m	440	3,960	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 2C ビット・天井	19	m	400	7,600	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 6C FEP内 (PF・CD)	8	m	680	5,440	
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 6C ビット・天井	6	m	620	3,720	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	17	m	570	9,690	
金属製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個	1,630	13,040	
フラッシュプレート (金属製)	角型 ブラック	2	個	750	1,500	
計					231,670	

本館棟		墜落制止用器具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墜落制止用器具費		1	式		64,800	別紙 00-0032
計					64,800	

水道メーター検査棟		電灯・コンセント設備			電灯設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分電盤	LS-1	1	面	233,000	233,000	代価表 0018
LED照明器具	LSS1 -4 -65 LN	10	個	17,900	179,000	
アップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 PL ×1 -	2	個	3,990	7,980	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (抜止め) 125V	2	個	1,970	3,940	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	56	m	440	24,640	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	56	m	570	31,920	
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	14	個	1,630	22,820	
金属製 スイッチボックス(カバー付)	5個用	1	個	2,330	2,330	
計					505,630	

水道メーター検査棟		電灯・コンセント設備		コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 - 125V	8	個	2,740	21,920	
600Vホリゾンタル 耐燃性ホリゾンタル ケーブル平形 EM-EFF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	49	m	600	29,400	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	49	m	760	37,240	
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	1,630	14,670	
計					103,230	

電気設備工事 細目別内訳

水道メーター検査棟		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電話機	一般電話機	1	台	13,000	13,000	代価表 0044
電話用アクトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	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	1	個	1,630	1,630	
計					16,550	

屋外 高圧引込設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		453,000	別紙 00-0001
土工事	機械掘方 バックホウ 0.45m3	55.16	m3	1,360	75,017.6	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	31.46	m3	2,780	87,458.8	
土工事	山砂の類 -	19.52	m3	8,060	157,331.2	
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	23.7	m3	5,630	133,431	
計					453,238.6	
残土処分費		1	式		42,600	別紙 00-0002
残土処分費	阪南	23.7	m3	1,800	42,660	
計					42,660	

電気設備工事 別紙明細

屋外 低圧配線設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		359,000	別紙 00-0003
土工事	機械掘方 バックホウ 0.45m3	50.39	m3	1,360	68,530.4	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	32.94	m3	2,780	91,573.2	
土工事	山砂の類 -	12.57	m3	8,060	101,314.2	
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	17.45	m3	5,630	98,243.5	
計					359,661.3	
残土処分費		1	式		31,400	別紙 00-0004
残土処分費	阪南	17.45	m3	1,800	31,410	
計					31,410	

屋外 弱電配線設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		690,000	別紙 00-0005
土工事	機械掘方 バックホウ 0.45m3	86.43	m3	1,360	117,544.8	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	51.34	m3	2,780	142,725.2	
土工事	山砂の類 -	28.81	m3	8,060	232,208.6	
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	35.09	m3	5,630	197,556.7	
計					690,035.3	
残土処分費		1	式		63,100	別紙 00-0006
残土処分費	阪南	35.09	m3	1,800	63,162	
計					63,162	

電気設備工事 別紙明細

屋外 屋外照明設備						
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		100,000	別紙 00-0007
照明器具 HIDボール灯 撤去	300W,400W T4.5~5.5 (再使用無し)	2	灯	17,500	35,000	
外灯基礎撤去 (コンクリートカマ処分 除く)	ボール高 4.5m~5.5m -	2	基	17,500	35,000	
600Vボリエレクター 撤去	3.5mm2-2C管内 再使用しない	42	m	90	3,780	
地中管路撤去	硬質ビニル電線管 28 再使用しない	42	m	250	10,500	
蛍光管運搬費	350kg以下	1	式		16,000	
計					100,280	
廃棄物処分費		1	式		150	別紙 00-0008
水銀灯処分費		0.54	kg	280	151.2	
計					151.2	

屋外		屋外照明設備				
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		4,850	別紙 00-0009
コンクリート類 集積、積込み	機械	1.02	m3	2,060	2,101.2	
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホり0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.5km以下	1.02	m3	2,700	2,754	
計					4,855.2	
コンクリート類処分費		1	式		3,110	別紙 00-0010
コンクリート処分費	無筋コンクリート	1.02	m3	3,050	3,111	
計					3,111	
有価材		1	式		▲2,650	別紙 00-0011
2号銅線屑		2.66	kg	▲1,085	▲2,886.1	
ナゲット処理		6.93	kg	35	242.55	
計					▲2,643.55	

電気設備工事 別紙明細

屋外		屋外照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		427,000	別紙 00-0012
土工事	機械掘方 バックホり 0.45m3	46.22	m3	1,360	62,859.2	
土工事	機械埋め戻し バックホり 0.45m3	24.48	m3	2,780	68,054.4	
土工事	山砂の類 -	19.64	m3	8,060	158,298.4	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	24.56	m3	5,630	138,272.8	
計					427,484.8	
残土処分費		1	式		44,200	別紙 00-0013
残土処分費	阪南	24.56	m3	1,800	44,208	
計					44,208	
土工事	撤去工事	1	式		31,700	別紙 00-0014
土工事	機械掘方 バックホり 0.45m3	7.67	m3	1,360	10,431.2	
土工事	機械埋め戻し バックホり 0.45m3	7.67	m3	2,780	21,322.6	
計					31,753.8	

屋外		仮設工事			構内配電線路	
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		470,000	別紙 00-0015
高圧架橋ボリフェレンケープの撤去	22mm ² 3c 管内 再使用しない	165	m	300	49,500	
600V ボリフェレンケープの撤去	38mm ² - 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	154	m	320	49,280	
地中管路撤去	厚鋼電線管 82 再使用しない	146	m	1,310	191,260	
地中管路撤去	波付硬質合成樹脂管 80 再使用しない	154	m	260	40,040	
ハットホールの撤去	600×600×900 機械 再使用しない	4	基	31,200	124,800	
ハットホールの撤去	蓋 600φ 再使用しない	4	基	3,850	15,400	
計					470,280	
コンクリート類解体工事		1	式		45,700	別紙 00-0016
アスファルト・コンクリート解体工事	鉄筋コンクリート解体 ハンドブレイカー (m ³)	0.92		45,000	41,400	
コンクリート類集積、積込み	機械	0.92	m ³	2,060	1,895.2	
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホり0.28m ³ 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.5km以下	0.92	m ³	2,700	2,484	
計					45,779.2	

電気設備工事 別紙明細

屋外		仮設工事			構内配電線路	
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		3,450	別紙 00-0017
コンクリート処分費	鉄筋コンクリート	0.92	m ³	3,750	3,450	
計					3,450	
有価材		1	式		▲278,000	別紙 00-0018
1号銅線層		257.96	kg	▲1,140	▲294,074.4	
ガレット処理		467.94	kg	35	16,377.9	
計					▲277,696.5	
土工事		1	式		105,000	別紙 00-0019
土工事	機械掘方 バックホり 0.45m ³	11.41	m ³	1,360	15,517.6	
土工事	機械埋め戻し バックホり 0.45m ³	6.09	m ³	2,780	16,930.2	
土工事	山砂の類	5.32	m ³	8,060	42,879.2	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.45m ³ 土砂 DID区間有り 60.0km以下	5.32	m ³	5,630	29,951.6	
計					105,278.6	

屋外		仮設工事			構内配電線路	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
残土処分費		1	式		9,570	別紙 00-0020
残土処分費	阪南	5.32	m3	1,800	9,576	
計					9,576	
土工事	撤去工事	1	式		375,000	別紙 00-0021
土工事	機械掘方 バックホリ 0.45m3	90.6	m3	1,360	123,216	
土工事	機械埋め戻し バックホリ 0.45m3	90.6	m3	2,780	251,868	
計					375,084	

電気設備工事 別紙明細

屋外		仮設工事			構内通信線路	
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		91,000	別紙 00-0022
制御用ケーブル撤去	2mm2 5~6c FEP内 (PF、CD) 再使用しない	198	m	140	27,720	
構内・着色識別ケーブル撤去	0.5(0.65)mm 20P FEP内 (PF、CD) 再使用しない	198	m	120	23,760	
地中管路撤去	波付硬質合成樹脂管 50 再使用しない	198	m	200	39,600	
計					91,080	
土工事		1	式		60,100	別紙 00-0023
土工事	機械掘方 バックホリ 0.45m3	7.59	m3	1,360	10,322.4	
土工事	機械埋め戻し バックホリ 0.45m3	4.96	m3	2,780	13,788.8	
土工事	山砂の類 -	2.63	m3	8,060	21,197.8	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホリ0.45m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	2.63	m3	5,630	14,806.9	
計					60,115.9	

屋外		仮設工事			構内通信線路	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
残土処分費		1	式		4,730	別紙 00-0024
残土処分費	阪南	2.63	m3	1,800	4,734	
計					4,734	
土工事	撤去工事	1	式		206,000	別紙 00-0025
土工事	機械掘方 バックホウ 0.45m3	49.9	m3	1,360	67,864	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	49.9	m3	2,780	138,722	
計					206,586	

電気設備工事 別紙明細

本館棟		受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式		707,000	別紙 00-0026
搬入費	複数搬入 500kg以下	0.48	t	72,800	34,944	
搬入費	複数搬入 800kg以下	1.25	t	66,700	83,375	
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	4.87	t	121,000	589,270	
計					707,589	

本館棟		幹線設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		64,600	別紙 00-0027
ケーブルラック貫通処理(床貫通処理用)	ラック幅=1000	1	か所	64,600	64,600	
計					64,600	
スリーブ費		1	式		13,100	別紙 00-0028
スリーブ	紙チューブ 径300 長さ500	4	か所	2,110	8,440	
スリーブ	W1100×H200×L200	2	か所	2,360	4,720	代価表 0070
計					13,160	

電気設備工事 別紙明細

本館棟		幹線設備		動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スリーブ費		1	式		9,010	別紙 00-0029
スリーブ	紙チューブ 径300 長さ500	1	か所	2,110	2,110	
スリーブ	紙チューブ 径150 長さ200	6	か所	1,150	6,900	
計					9,010	

本館棟		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		49,000	別紙 00-0030
ケーブルラック貫通処理(床貫通処理用)	ラック幅= 600	1	か所	49,000	49,000	
計					49,000	
スリプ費		1	式		10,000	別紙 00-0031
スリプ	紙チューブ 径200 長さ500	3	か所	1,570	4,710	
スリプ	紙チューブ 径300 長さ500	1	か所	2,110	2,110	
スリプ	W700×H200×L200	2	か所	1,630	3,260	代価表 0069
計					10,080	

電気設備工事 別紙明細

本館棟		墜落制止用器具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墜落制止用器具費		1	式		64,800	別紙 00-0032
墜落制止用器具費	新営工事	18	ヶ月	3,600	64,800	
計					64,800	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B		20	人	15,800	316,000	
電力基本料金	160kW	2.5	か月	256,000	640,000	代価表 0068
計					956,000	

受変電							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	受電盤		面	1	4,658,000	4,658,950.22	有り 代価表 0001
	コンデンサ盤		面	1	2,675,000	2,675,543.32	有り 代価表 0002
	低圧電灯盤		面	1	3,619,000	3,619,427.32	有り 代価表 0003
	低圧動力盤(1)		面	1	3,802,000	3,802,793.32	有り 代価表 0004
	低圧動力盤(2)		面	1	3,847,000	3,847,883.32	有り 代価表 0005
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA	台	1	635,000	635,176.99	有り 代価表 0006
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 150kVA	台	1	834,000	834,771.16	有り 代価表 0007

代価表一覧

盤類							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	動力盤	3M-1	面	1	1,127,000	1,127,010.75	有り 代価表 0008
	動力盤	1M-1	面	1	394,000	394,668.6	有り 代価表 0009
	電灯動力盤	1LM-1	面	1	496,000	496,668.6	有り 代価表 0010
	分電盤	1L-1	面	1	1,009,000	1,009,675.05	有り 代価表 0011
	分電盤	1L-2 外共	面	1	587,000	587,448.6	有り 代価表 0012
	分電盤	1L-3 外共	面	1	711,000	711,835.05	有り 代価表 0013
	分電盤	1L-4 外共	面	1	454,000	454,848.6	有り 代価表 0014
	コンセント盤		面	1	557,000	557,085.38	有り 代価表 0015
	分電盤	2L-1	面	1	1,105,000	1,105,537.2	有り 代価表 0016
	分電盤	2L-2 外共	面	1	600,000	600,690.75	有り 代価表 0017
	分電盤	LS-1	面	1	233,000	233,365.52	有り 代価表 0018
	警報表示盤		面	1	454,000	454,553.53	有り 代価表 0019
	情報用HUB盤		面	1	140,000	140,952.39	有り 代価表 0020
	端子盤	1T-1	面	1	646,000	646,028.35	有り 代価表 0021
	端子盤	1T-2	面	1	246,000	246,223.88	有り 代価表 0022

盤類							
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め 備 考
	端子盤	2T-1	面	1	273,000	273,146.04	有り 代価表 0023
	総合盤	ダケ外付, 2T-2共	面	1	903,000	903,348.5	有り 代価表 0024

代価表一覧

照明器具							
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め 備 考
	LED照明器具	SP-1	個	1	53,900	53,940.07	有り 代価表 0025
	LED照明器具	SP-2	個	1	39,300	39,389.17	有り 代価表 0026
	LED照明器具	SP-3	個	1	40,300	40,395.07	有り 代価表 0027
	LED照明器具	LRS9F1 -4 -45 LN	個	1	30,400	30,468.11	有り 代価表 0028
	非常用 LED照明器具	LDS1-SK1-LBF11 - LN	個	1	52,400	52,413.11	有り 代価表 0029

拡声									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸 め	備 考	
	業務放送用アンパ	80W	台	1	722,000	722,475.97	有り	代価表	0030
	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W	台	1	12,200	12,279.99	有り	代価表	0031
	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W (防滴型)	台	1	12,200	12,279.99	有り	代価表	0032
	アッテネータ	6W S(金属製)	個	1	3,690	3,695.52	有り	代価表	0033

代価表一覧

自火報									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸 め	備 考	
	火災受信機	P型1級 埋込型	面	1	448,000	448,535.51	有り	代価表	0034
	機器収容箱	表示灯付フラット発信機	面	1	26,800	26,867.98	有り	代価表	0035
	遠隔試験用中継器		個	1	7,490	7,499.95	有り	代価表	0036
	光電式感知器	2種 試験機能付 露出型	個	1	13,300	13,340.79	有り	代価表	0037

インターホン							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	モニター付インターホン親機	JP-4MED相当品	台	1	47,700	47,793.71	有り代価表 0038
	モニター付インターホン子機	JP-4HD相当品	台	1	44,500	44,571.94	有り代価表 0039
	カメラ付ドアホン子機	JP-DA相当品	台	1	17,700	17,766.34	有り代価表 0040
	玄関子機	JP-D相当品	台	1	7,870	7,872.34	有り代価表 0041

代価表一覧

電話							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	端子盤接続費	20P	式	1	9,930	9,932.66	有り代価表 0042
	電話交換機	主装置	台	1	420,000	420,195.23	有り代価表 0043
	電話機	一般電話機	台	1	13,000	13,046.88	有り代価表 0044
	電話機	多機能電話機	台	1	24,100	24,151.95	有り代価表 0045
	電話機	多機能電話機 (停電補償付)	台	1	30,500	30,551.95	有り代価表 0046
	電話用アクトレット (金属製)	壁付	個	1	2,000	2,004.35	有り代価表 0047
	電話用アクトレット (金属製)	床用	個	1	5,870	5,876.27	有り代価表 0048

情報									
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
	L2スイッチ	8ポート	台	1	21,500	21,578.11	有り	代価表	0049
	L2スイッチ	16ポート	台	1	29,200	29,299.34	有り	代価表	0050
	L2スイッチ	24ポート	台	1	37,700	37,783.69	有り	代価表	0051
	情報用アクトレット(金属製)	壁付	個	1	4,090	4,090.01	有り	代価表	0052
	情報用アクトレット(金属製)	床用	個	1	8,620	8,623.91	有り	代価表	0053
	情報用アクトレット(金属製)	床用 ボックス付	個	1	10,400	10,447.01	有り	代価表	0054

代価表一覧

入退室管理									
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
	電気錠制御盤	1回路用	台	1	51,600	51,668.11	有り	代価表	0055
	センサー		台	1	32,700	32,760.34	有り	代価表	0056
	電気錠操作器		台	1	5,290	5,294.87	有り	代価表	0057
	電気錠3か所接続アダプター	RY-3DL相当品	台	1	7,540	7,546.21	有り	代価表	0058

配線器具									
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	備考
	コンセント (金属プレート付)	3P20A×1E付 250V		1	4,510	4,515.41	有り	代価表	0059
	コンセント (金属プレート付)	2P20A×1E付 125V		1	3,010	3,017.47	有り	代価表	0060
	T/U付6Aリレーユニット	4回路用	台	1	35,300	35,368.5	有り	代価表	0061
	埋込コンセント(金属プレート付)	2P15A×4	個	1	3,870	3,875.96	有り	代価表	0062
	リレーコンセント	2P15A×2(ライティングアダプタ用)	個	1	4,530	4,539	有り	代価表	0063

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	備考
	プレボックスSS形 (錆止め塗装)	1000×400×400	個	1	42,800	42,855.6	有り	代価表	0064
	ステンレス製 プレボックス WP形	1000×500×500	個	1	133,000	133,095	有り	代価表	0065
	ステンレス製 プレボックス WP形	1000×400×400	個	1	109,000	109,441.2	有り	代価表	0066
	ステンレス製 プレボックス WP形	800×800×800	個	1	195,000	195,414.96	有り	代価表	0067
	電力基本料金	160kW	か月	1	256,000	256,000	有り	代価表	0068
	スリーブ	W700×H200×L200	か所	1	1,630	1,635.73	有り	代価表	0069
	スリーブ	W1100×H200×L200	か所	1	2,360	2,362.72	有り	代価表	0070

ケーブル							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	m	1	730	731.71	有り 代価表 0071
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビッド・天井	m	1	620	627.28	有り 代価表 0072
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)	m	1	670	679.5	有り 代価表 0073
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ラック	m	1	830	836.12	有り 代価表 0074
	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 管内	m	1	5,400	5,400.77	有り 代価表 0075
	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	m	1	5,200	5,203.52	有り 代価表 0076

受変電									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	受電盤		面	1			4,658,000		代価表 0001
01	受電盤		面	1	1	4,440,000	4,440,000		
02	雑材料		式	1	0.002	4,440,000	8,880		
			K01						
03	受配電盤(労務)	閉鎖形 1段積 7kV12.5kA	面	1	1	210,070.22	210,070.22		
	計						4,658,950.22		
	コンデンサ盤		面	1			2,675,000		代価表 0002
01	コンデンサ盤		面	1	1	2,452,000	2,452,000		
02	雑材料		式	1	0.002	2,452,000	4,904		
			K01						
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800超過	面	1	1	218,639.32	218,639.32		
	計						2,675,543.32		

代価表

受変電									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	低圧電灯盤		面	1			3,619,000		代価表 0003
01	低圧電灯盤		面	1	1	3,394,000	3,394,000		
02	雑材料		式	1	0.002	3,394,000	6,788		
			K01						
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800超過	面	1	1	218,639.32	218,639.32		
	計						3,619,427.32		
	低圧動力盤(1)		面	1			3,802,000		代価表 0004
01	低圧動力盤(1)		面	1	1	3,577,000	3,577,000		
02	雑材料		式	1	0.002	3,577,000	7,154		
			K01						
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800超過	面	1	1	218,639.32	218,639.32		
	計						3,802,793.32		

受変電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	低圧動力盤(2)		面	1			3,847,000	代価表 0005
01	低圧動力盤(2)		面	1	1	3,622,000	3,622,000	
02	雑材料		式	1	0.002	3,622,000	7,244	
			K01					
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800超過	面	1	1	218,639.32	218,639.32	
	計						3,847,883.32	
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA	台	1			635,000	代価表 0006
01	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA	台	1	1	447,802.99	447,802.99	
02	ワイヤ温度計	油入変圧器用(500kVA未満)	個	1	1	124,248	124,248	
03	油入変圧器用 防振ゴム	200kVA以下 耐震スッパ付	組	1	1	63,126	63,126	
	計						635,176.99	

代価表

受変電								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 150kVA	台	1			834,000	代価表 0007
01	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 150kVA	台	1	1	647,397.16	647,397.16	
02	ワイヤ温度計	油入変圧器用(500kVA未満)	個	1	1	124,248	124,248	
03	油入変圧器用 防振ゴム	200kVA以下 耐震スッパ付	組	1	1	63,126	63,126	
	計						834,771.16	

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	動力盤	3M-1	面	1			1,127,000		代価表 0008
01	動力盤	3M-1	面	1	1	965,000	965,000		
02	雑材料		式	1	0.02	965,000	19,300		
			K01						
03	電工		人	5	1	23,205	116,025	○	
	その他		式	1	0.23	116,025	26,685.75		
	計						1,127,010.75		
	動力盤	1M-1	面	1			394,000		代価表 0009
01	動力盤	1M-1	面	1	1	275,000	275,000		
02	雑材料		式	1	0.02	275,000	5,500		
			K01						
03	電工		人	4	1	23,205	92,820	○	
	その他		式	1	0.23	92,820	21,348.6		
	計						394,668.6		

代価表

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電灯動力盤	1LM-1	面	1			496,000		代価表 0010
01	電灯動力盤	1LM-1	面	1	1	375,000	375,000		
02	雑材料		式	1	0.02	375,000	7,500		
			K01						
03	電工		人	4	1	23,205	92,820	○	
	その他		式	1	0.23	92,820	21,348.6		
	計						496,668.6		
	分電盤	1L-1	面	1			1,009,000		代価表 0011
01	分電盤	1L-1	面	1	1	794,000	794,000		
02	雑材料		式	1	0.02	794,000	15,880		
			K01						
03	電工		人	7	1	23,205	162,435	○	
	その他		式	1	0.23	162,435	37,360.05		
	計						1,009,675.05		

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	分電盤	1L-2 ダクト共	面	1			587,000		代価表 0012
01	分電盤	1L-2	面	1	1	464,000	464,000		
02	雑材料		式	1	0.02	464,000	9,280		
			K01						
03	電工		人	4	1	23,205	92,820	○	
	その他		式	1	0.23	92,820	21,348.6		
	計						587,448.6		
	分電盤	1L-3 ダクト共	面	1			711,000		代価表 0013
01	分電盤	1L-3	面	1	1	502,000	502,000		
02	雑材料		式	1	0.02	502,000	10,040		
			K01						
03	電工		人	7	1	23,205	162,435	○	
	その他		式	1	0.23	162,435	37,360.05		
	計						711,835.05		

代価表

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	分電盤	1L-4 ダクト共	面	1			454,000		代価表 0014
01	分電盤	1L-4	面	1	1	334,000	334,000		
02	雑材料		式	1	0.02	334,000	6,680		
			K01						
03	電工		人	4	1	23,205	92,820	○	
	その他		式	1	0.23	92,820	21,348.6		
	計						454,848.6		
	コンセント盤		面	1			557,000		代価表 0015
01	コンセント盤		面	1	1	524,000	524,000		
02	雑材料		式	1	0.02	524,000	10,480		
			K01						
03	電工		人	0.792	1	23,205	18,378.36	○	
	その他		式	1	0.23	18,378.36	4,227.02		
	計						557,085.38		

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	分電盤	2L-1	面	1			1,105,000		代価表 0016
01	分電盤	2L-1	面	1	1	860,000	860,000		
02	雑材料		式	1	0.02	860,000	17,200		
			K01						
03	電工		人	8	1	23,205	185,640	○	
	その他		式	1	0.23	185,640	42,697.2		
	計						1,105,537.2		
	分電盤	2L-2 計外共	面	1			600,000		代価表 0017
01	分電盤	2L-2	面	1	1	449,000	449,000		
02	雑材料		式	1	0.02	449,000	8,980		
			K01						
03	電工		人	5	1	23,205	116,025	○	
	その他		式	1	0.23	116,025	26,685.75		
	計						600,690.75		

代価表

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	分電盤	LS-1	面	1			233,000		代価表 0018
01	分電盤	LS-1	面	1	1	174,000	174,000		
02	雑材料		式	1	0.02	174,000	3,480		
			K01						
03	電工		人	1.958	1	23,205	45,435.39	○	
	その他		式	1	0.23	45,435.39	10,450.13		
	計						233,365.52		
	警報表示盤		面	1			454,000		代価表 0019
01	警報表示盤		面	1	1	434,000	434,000		
02	雑材料		式	1	0.02	434,000	8,680		
			K01						
03	電工		人	0.416	1	23,205	9,653.28	○	
	その他		式	1	0.23	9,653.28	2,220.25		
	計						454,553.53		

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	情報用HUB盤		面	1			140,000		代価表 0020
01	情報用HUB盤		面	1	1	120,000	120,000		
02	雑材料		式	1	0.02	120,000	2,400		
			K01						
03	電工		人	0.65	1	23,205	15,083.25	○	
	その他		式	1	0.23	15,083.25	3,469.14		
	計						140,952.39		
	端子盤	1T-1	面	1			646,000		代価表 0021
01	端子盤	1T-1	面	1	1	584,000	584,000		
02	雑材料		式	1	0.02	584,000	11,680		
			K01						
03	電工		人	1.764	1	23,205	40,933.62	○	
	その他		式	1	0.23	40,933.62	9,414.73		
	計						646,028.35		

代価表

盤類									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	端子盤	1T-2	面	1			246,000		代価表 0022
01	端子盤	1T-2	面	1	1	226,000	226,000		
02	雑材料		式	1	0.02	226,000	4,520		
			K01						
03	電工		人	0.5502	1	23,205	12,767.39	○	
	その他		式	1	0.23	12,767.39	2,936.49		
	計						246,223.88		
	端子盤	2T-1	面	1			273,000		代価表 0023
01	端子盤	2T-1	面	1	1	249,000	249,000		
02	雑材料		式	1	0.02	249,000	4,980		
			K01						
03	電工		人	0.6715	1	23,205	15,582.15	○	
	その他		式	1	0.23	15,582.15	3,583.89		
	計						273,146.04		

盤類								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	総合盤	ダケ付, 2T-2共		1			903,000	代価表 0024
			面	1	1	861,000	861,000	
01	総合盤	ダケ付, 2T-2共		1				
			面	1	1	861,000	861,000	
02	雑材料			1	0.02	861,000	17,220	
			式	1	0.02	861,000	17,220	
			K01					
03	電工			0.8804	1	23,205	20,429.68	○
			人	0.8804	1	23,205	20,429.68	
	その他			1	0.23	20,429.68	4,698.82	
			式	1	0.23	20,429.68	4,698.82	
	計						903,348.5	

代価表

照明器具								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	LED照明器具	SP-1		1			53,900	代価表 0025
			個	1				
01	LED照明器具	SP-1		1	1	42,200	42,200	
			個	1	1	42,200	42,200	
02	雑材料			1	0.05	42,200	2,110	
			式	1	0.05	42,200	2,110	
			K01					
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LED ペンライト 埋込形 1300×200以上		1	1	9,630.07	9,630.07	
			個	1	1	9,630.07	9,630.07	
	計						53,940.07	
	LED照明器具	SP-2		1			39,300	代価表 0026
			個	1				
01	LED照明器具	SP-2		1	1	27,900	27,900	
			個	1	1	27,900	27,900	
02	雑材料			1	0.05	27,900	1,395	
			式	1	0.05	27,900	1,395	
			K01					
03	電工			0.348	1	23,205	8,075.34	○
			人	0.348	1	23,205	8,075.34	
	その他			1	0.25	8,075.34	2,018.83	
			式	1	0.25	8,075.34	2,018.83	
	計						39,389.17	

照明器具									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	LED照明器具	SP-3	個	1			40,300		代価表 0027
01	LED照明器具	SP-3	個	1	1	29,300	29,300		
02	雑材料		式	1	0.05	29,300	1,465		
			K01						
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LED へーサイト 1300×200以上	個	1	1	9,630.07	9,630.07		
	計						40,395.07		
	LED照明器具	LRS9F1 -4 -45 LN	個	1			30,400		代価表 0028
01	LED照明器具	LRS9F1 -4 -45 LN	個	1	1	24,100	24,100		
02	雑材料		式	1	0.05	24,100	1,205		
			K01						
03	電工		人	0.178	1	23,205	4,130.49	○	
	その他		式	1	0.25	4,130.49	1,032.62		
	計						30,468.11		

代価表

照明器具									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	非常用 LED照明器具	LDS1-SK1-LBF11 - LN	個	1			52,400		代価表 0029
01	非常用 LED照明器具	LDS1-SK1-LBF11 - LN	個	1	1	45,000	45,000		
02	雑材料		式	1	0.05	45,000	2,250		
			K01						
03	電灯設備取付費 (労務費のみ)	LED へーサイト 1260×200未満	個	1	1	5,163.11	5,163.11		
	計						52,413.11		

拡声									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	業務放送用アンプ	80W	台	1			722,000		代価表 0030
01	業務放送用アンプ	80W	台	1	1	628,000	628,000		
02	雑材料		式	1	0.02	628,000	12,560		
			K01						
03	増幅器(施工費)	フラク形 120W以下	台	1	1	81,915.97	81,915.97		
	計						722,475.97		
	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W	台	1			12,200		代価表 0031
01	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W	台	1	1	7,590	7,590		
02	雑材料		式	1	0.02	7,590	151.8		
			K01						
03	拡声設備取付費 (労務費のみ)	スピーカ ホーンスピーカ	個	1	1	4,538.19	4,538.19		
	計						12,279.99		

代価表

拡声									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W (防滴型)	台	1			12,200		代価表 0032
01	スピーカ	ホーン型スピーカ 6W (防滴型)	台	1	1	7,590	7,590		
02	雑材料		式	1	0.02	7,590	151.8		
			K01						
03	拡声設備取付費 (労務費のみ)	スピーカ ホーンスピーカ	個	1	1	4,538.19	4,538.19		
	計						12,279.99		
	アッテネータ	6W S(金属製)	個	1			3,690		代価表 0033
01	アッテネータ	6W S(金属製)	個	1	1	2,140	2,140		
02	雑材料		式	1	0.02	2,140	42.8		
			K01						
03	拡声設備取付費 (労務費のみ)	アッテネータ	個	1	1	1,512.72	1,512.72		
	計						3,695.52		

自火報									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	火災受信機	P型1級 埋込型	面	1			448,000		代価表 0034
01	火災受信機	P型1級 埋込型	面	1	1	217,000	217,000		
02	雑材料		式	1	0.02	217,000	4,340		
			K01						
03	電工		人	7.96	1	23,205	184,711.8	○	
	その他		式	1	0.23	184,711.8	42,483.71		
	計						448,535.51		
	機器収容箱	表示灯付フラット発信機	面	1			26,800		代価表 0035
01	機器収容箱	表示灯付フラット発信機	面	1	1	9,020	9,020		
02	雑材料		式	1	0.02	9,020	180.4		
			K01						
03	電工		人	0.619	1	23,205	14,363.89	○	
	その他		式	1	0.23	14,363.89	3,303.69		
	計						26,867.98		

代価表

自火報									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	遠隔試験用中継器		個	1			7,490		代価表 0036
01	遠隔試験用中継器		個	1	1	2,400	2,400		
02	雑材料		式	1	0.02	2,400	48		
			K01						
03	電工		人	0.177	1	23,205	4,107.28	○	
	その他		式	1	0.23	4,107.28	944.67		
	計						7,499.95		
	光電式感知器	2種 試験機能付 露出型	個	1			13,300		代価表 0037
01	光電式感知器	2種 試験機能付 露出型	個	1	1	8,630	8,630		
02	雑材料		式	1	0.02	8,630	172.6		
			K01						
03	火災報知設備 取付費 (労務費のみ)	感知器 煙	個	1	1	4,538.19	4,538.19		
	計						13,340.79		

インターホン									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	モーター付インターホン親機	JP-4MED相当品	台	1			47,700		代価表 0038
01	モーター付インターホン親機	JP-4MED相当品	台	1	1	41,400	41,400		
02	雑材料		式	1	0.02	41,400	828		
			K01						
03	電工		人	0.195	1	23,205	4,524.97	○	
	その他		式	1	0.23	4,524.97	1,040.74		
	計						47,793.71		
	モーター付インターホン子機	JP-4HD相当品	台	1			44,500		代価表 0039
01	モーター付インターホン子機	JP-4HD相当品	台	1	1	36,800	36,800		
02	同上卓上スタンド*	JPW-S相当品	台	1	1	3,680	3,680		
03	雑材料		式	1	0.02	40,480	809.6		
			K01+K02						
04	電工		人	0.115	1	23,205	2,668.57	○	
	その他		式	1	0.23	2,668.57	613.77		
	計						44,571.94		

代価表

インターホン									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	カラ付ドアホン子機	JP-DA相当品	台	1			17,700		代価表 0040
01	カラ付ドアホン子機	JP-DA相当品	台	1	1	14,200	14,200		
02	雑材料		式	1	0.02	14,200	284		
			K01						
03	電工		人	0.115	1	23,205	2,668.57	○	
	その他		式	1	0.23	2,668.57	613.77		
	計						17,766.34		
	玄関子機	JP-D相当品	台	1			7,870		代価表 0041
01	玄関子機	JP-D相当品	台	1	1	4,500	4,500		
02	雑材料		式	1	0.02	4,500	90		
			K01						
03	電工		人	0.115	1	23,205	2,668.57	○	
	その他		式	1	0.23	2,668.57	613.77		
	計						7,872.34		

電話									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	端子盤接続費	20P	式	1			9,930		代価表 0042
01	電工		人	0.348	1	23,205	8,075.34	○	
	その他		式	1	0.23	8,075.34	1,857.32		
	計						9,932.66		
	電話交換機	主装置	台	1			420,000		代価表 0043
01	電話交換機	主装置	台	1	1	332,000	332,000		
	技術員(電気)		人	0.89	1	25,525.5	22,717.69	○	
03	電工		人	1.33	1	23,205	30,862.65	○	
	技術員(電気)		人	0.71	1	25,525.5	18,123.1	○	
	その他		式	1	0.23	71,703.44	16,491.79		
	計						420,195.23		

代価表

電話									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電話機	一般電話機	台	1			13,000		代価表 0044
01	電話機	一般電話機	台	1	1	8,090	8,090		
	雑材料		式	1	0.02	8,090	161.8		
03	一般電話機(施工費)		台	1	1	4,795.08	4,795.08		
	計						13,046.88		
	電話機	多機能電話機	台	1			24,100		代価表 0045
01	電話機	多機能電話機	台	1	1	19,100	19,100		
	電工		人	0.177	1	23,205	4,107.28	○	
	その他		式	1	0.23	4,107.28	944.67		
	計						24,151.95		

電話									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電話機	多機能電話機 (停電補償付)	台	1			30,500		代価表 0046
01	電話機	多機能電話機 (停電補償付)	台	1	1	25,500	25,500		
02	電工		人	0.177	1	23,205	4,107.28	○	
	その他		式	1	0.23	4,107.28	944.67		
	計						30,551.95		
	電話用アクトレット (金属製)	壁付	個	1			2,000		代価表 0047
01	電話用アクトレット	モジュラージャック(6極4芯) ×1	台	1	1	249	249		
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1	174	174		
03	取付枠		個	1	1	31	31		
04	雑材料		式	1	0.02	454	9.08		
05	電話設備取付費 (労務費のみ)	電話用アクトレット - RJ11	個	1	1	1,541.27	1,541.27		
	計						2,004.35		

代価表

電話									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電話用アクトレット (金属製)	床用	個	1			5,870		代価表 0048
01	電話用アクトレット (金属製)	床用	個	1	1	4,250	4,250		
02	雑材料		式	1	0.02	4,250	85		
03	電話設備取付費 (労務費のみ)	電話用アクトレット - RJ11	個	1	1	1,541.27	1,541.27		
	計						5,876.27		

情報									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L2スイッチ	8ポート	台	1			21,500		代価表 0049
01	L2スイッチ	8ポート	台	1	1	6,800	6,800		
02	雑材料		式	1	0.02	6,800	136		
			K01						
03	電工		人	0.513	1	23,205	11,904.16	○	
	その他		式	1	0.23	11,904.16	2,737.95		
	計						21,578.11		
	L2スイッチ	16ポート	台	1			29,200		代価表 0050
01	L2スイッチ	16ポート	台	1	1	10,900	10,900		
02	雑材料		式	1	0.02	10,900	218		
			K01						
03	電工		人	0.637	1	23,205	14,781.58	○	
	その他		式	1	0.23	14,781.58	3,399.76		
	計						29,299.34		

代価表

情報									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L2スイッチ	24ポート	台	1			37,700		代価表 0051
01	L2スイッチ	24ポート	台	1	1	16,000	16,000		
02	雑材料		式	1	0.02	16,000	320		
			K01						
03	電工		人	0.752	1	23,205	17,450.16	○	
	その他		式	1	0.23	17,450.16	4,013.53		
	計						37,783.69		
	情報用アクトレット (金属製)	壁付	個	1			4,090		代価表 0052
01	情報用アクトレット	モジュラージャック(Cat6A) ×1	台	1	1	1,930	1,930		
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1	174	174		
03	取付枠		個	1	1	31	31		
04	雑材料		式	1	0.02	2,135	42.7		
			K01+K02+K03						
05	電話設備取付費 (労務費のみ)	情報用アクトレット - RJ45	個	1	1	1,912.31	1,912.31		
	計						4,090.01		

情報									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	情報用アクトレット (金属製)	床用	個	1			8,620		代価表 0053
01	情報用配線器具 モジュラージャック (CAT6A)	モジュラージャック(Cat6A) ×1	個	1	1	1,930	1,930		
02	フックプレート		個	1	1	4,650	4,650		
03	雑材料		式	1	0.02	6,580	131.6		
			K01+K02						
04	電話設備取付費 (労務費のみ)	情報用アクトレット - RJ45	個	1	1	1,912.31	1,912.31		
	計						8,623.91		
	情報用アクトレット (金属製)	床用 ホックス付	個	1			10,400		代価表 0054
01	情報用配線器具 モジュラージャック (CAT6A)	モジュラージャック(Cat6A) ×1	個	1	1	1,930	1,930		
02	フックプレート		個	1	1	4,650	4,650		
03	雑材料		式	1	0.02	6,580	131.6		
			K01+K02						
04	電話設備取付費 (労務費のみ)	情報用アクトレット - RJ45	個	1	1	1,912.31	1,912.31		
05	金属製 コンクリートホックス(カバー付)	中四角 深型 D54	個	1	1	1,823.1	1,823.1		
	計						10,447.01		

代価表

入退室管理									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電気錠制御盤	1回路用	台	1			51,600		代価表 0055
01	電気錠制御盤	1回路用	台	1	1	36,300	36,300		
02	雑材料		式	1	0.02	36,300	726		
			K01						
03	電工		人	0.513	1	23,205	11,904.16	○	
	その他		式	1	0.23	11,904.16	2,737.95		
	計						51,668.11		
	フキ		台	1			32,700		代価表 0056
01	フキ		台	1	1	28,900	28,900		
02	雑材料		式	1	0.02	28,900	578		
			K01						
03	電工		人	0.115	1	23,205	2,668.57	○	
	その他		式	1	0.23	2,668.57	613.77		
	計						32,760.34		

入退室管理									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電気錠操作器		台	1			5,290		代価表 0057
01	電気錠操作器		台	1	1	3,680	3,680		
02	雑材料		式	1	0.02	3,680	73.6		
			K01						
03	電工		人	0.054	1	23,205	1,253.07	○	
	その他		式	1	0.23	1,253.07	288.2		
	計						5,294.87		
	電気錠3か所 接続アダプター	RY-3DL相当品	台	1			7,540		代価表 0058
01	電気錠3か所 接続アダプター	RY-3DL相当品	台	1	1	4,600	4,600		
02	雑材料		式	1	0.02	4,600	92		
			K01						
03	電工		人	0.1	1	23,205	2,320.5	○	
	その他		式	1	0.23	2,320.5	533.71		
	計						7,546.21		

代価表

配線器具									
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 (金属プレート付)	3P20A×1E付 250V		1			4,510		代価表 0059
01	コンセント	露出 3P20A 接地極付引掛 125V	個	1	1	556	556		
02	プレート (丸穴)	ステンレス 1個用 φ41.5	枚	1	1	174	174		
03	雑材料		式	0.02	1	730	14.6		
			K01+K02						
04	電工		人	0.13	1	23,205	3,016.65	○	
	その他		式	1	0.25	3,016.65	754.16		
	計						4,515.41		
	コンセント (金属プレート付)	2P20A×1E付 125V		1			3,010		代価表 0060
01	コンセント	露出 2P20A 接地極付引掛 125V	個	1	1	424	424		
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1	174	174		
03	雑材料		式	0.02	1	598	11.96		
			K01+K02						
04	電工		人	0.083	1	23,205	1,926.01	○	
	その他		式	1	0.25	1,926.01	481.5		
	計						3,017.47		

配線器具									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	T/U付6Aリレーユニット	4回路用	台	1			35,300		代価表 0061
01	T/U付6Aリレーユニット	4回路用	台	1	1	23,300	23,300		
02	雑材料		式	1	0.02	23,300	466		
			K01						
03	電工		人	0.4	1	23,205	9,282	○	
	その他		式	1	0.25	9,282	2,320.5		
	計						35,368.5		
	埋込コンセント(金属プレート付)	2P15AE×4	個	1			3,870		代価表 0062
01	コンセント	連 用 2P15A×2 接地極×2付 125V	個	2	1	266	532		
02	プレート	金属製 2連用	個	1	1	348	348		
03	取付枠		個	2	1	31	62		
04	雑材料		式	1	0.02	942	18.84		
			K01+K02+K03						
05	電工		人	0.1005	1	23,205	2,332.1	○	
	その他		式	1	0.25	2,332.1	583.02		
	計						3,875.96		

代価表

配線器具									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	リレーコンセント	2P15AE×2(ライティングダクト用)	個	1			4,530		代価表 0063
01	リレーコンセント	2P15AE×2(ライティングダクト用)	個	1	1	4,450	4,450		
02	雑材料		式	1	0.02	4,450	89		
			K01						
	計						4,539		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	アルボックスSS形 (錆止め塗装)	1000×400×400	個	1			42,800		代価表 0064
01	アルボックスSS形 (錆止め塗装)	1.0㎡以上2.0㎡未満/個	㎡	1.92	1	21,930	42,105.6		
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						42,855.6		
	ステンレス製 アルボックス WP形	1000×500×500	個	1			133,000		代価表 0065
01	アルボックスSS形 防水(SUS)	2.0㎡以上3.0㎡未満/個	㎡	2.5	1	52,938	132,345		
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						133,095		
	ステンレス製 アルボックス WP形	1000×400×400	個	1			109,000		代価表 0066
01	アルボックスSS形 防水(SUS)	1.0㎡以上2.0㎡未満/個	㎡	1.92	1	56,610	108,691.2		
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						109,441.2		

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
	ステンレス製 アルボックス WP形	800×800×800	個	1			195,000		代価表 0067
01	アルボックスSS形 防水(SUS)	3.0㎡以上/個	㎡	3.84	1	50,694	194,664.96		
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						195,414.96		
	電力基本料金	160kW	か月	1			256,000		代価表 0068
01	電力基本料金	160kW	kW	160	1	1,600	256,000		
	計						256,000		
	スロープ	W700×H200×L200	か所	1			1,630		代価表 0069
01	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	㎡	0.36	1	4,543.7	1,635.73		
	計						1,635.73		

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	
	スロープ	W1100×H200×L200	か所	1			2,360		代価表 0070	
01	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、固障の基礎等	m ²	0.52	1	4,543.7	2,362.72			
	計						2,362.72			

代価表

ケーブル										
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	m	1			730		代価表 0071	
01	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P	m	1.1	1	185	203.5			
02	雑材料		式 K01	1	0.03	203.5	6.1			
03	電工		人	0.018	1	23,205	417.69	○		
	その他		式	1	0.25	417.69	104.42			
	計						731.71			
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	m	1			620		代価表 0072	
01	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P	m	1.1	1	185	203.5			
02	雑材料		式 K01	1	0.03	203.5	6.1			
03	電工		人	0.018	0.8	23,205	334.15	○		
	その他		式	1	0.25	334.15	83.53			
	計						627.28			

○は「その他」の率対象

ケーブル									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FFP内 (PF・CD)	m	1			670		代価表 0073
01	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P	m	1.1	1	185	203.5		
02	雑材料		式	1	0.03	203.5	6.1		
			K01						
03	電工		人	0.018	0.9	23,205	375.92	○	
	その他		式	1	0.25	375.92	93.98		
	計						679.5		
	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P フック	m	1			830		代価表 0074
01	屋外EM-UTPケーブル	CAT6A 4P	m	1.1	1	185	203.5		
02	雑材料		式	1	0.03	203.5	6.1		
			K01						
03	電工		人	0.018	1.2	23,205	501.22	○	
	その他		式	1	0.25	501.22	125.3		
	計						836.12		

代価表

ケーブル									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 管内	m	1			5,400		代価表 0075
01	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2	m	1.05	1	3,170	3,328.5		
02	雑材料		式	1	0.03	3,328.5	99.85		
			K01						
03	電工		人	0.068	1	23,205	1,577.94	○	
	その他		式	1	0.25	1,577.94	394.48		
	計						5,400.77		
	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 FFP内 (PF・CD)	m	1			5,200		代価表 0076
01	6.6KV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2	m	1.05	1	3,170	3,328.5		
02	雑材料		式	1	0.03	3,328.5	99.85		
			K01						
03	電工		人	0.068	0.9	23,205	1,420.14	○	
	その他		式	1	0.25	1,420.14	355.03		
	計						5,203.52		