

文書番号	教施財 第1379-2 号
工事期間	契約締結日 ~ 令和3年12月1日
開札日	令和3年5月24日

工事名称 大阪府立緑風冠高等学校昇降機設置関連工事
設計内訳書

工事場所 大東市深野四丁目

工事費 ¥17,804,600- (消費税相当額 ¥1,618,600-)
工事価格 ¥16,186,000-

工事概要 昇降機設置関連工事一式
電気設備工事一式

大阪府立緑風冠高等学校昇降機設置関連工事

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費					
I 建築改修工事		1	式	6,846,849	
II 電気設備工事		1	式	2,782,184	
計				9,629,033	
共通費					
I 共通仮設費		1	式	1,895,666	
II 現場管理費		1	式	2,444,502	
III 一般管理費等		1	式	2,216,799	
計				6,556,967	
合計（工事価格）				16,186,000	
消費税相当額	10%	1	式	1,618,600	
総合計（工事費）				17,804,600	

共通仮設費算出表

A すべての直接工事費 : 9,629,033

A' 率算定の直接工事費【A-①-③】 : 9,548,635

α A' に対する共通仮設費率 : 監督員事務所有 5.66%

B 共通仮設費対象外 (①~③の計) : 80,398

① 発生材処分費 (建築+電気+機械)					80,398
建築	80,034	電気	364	機械	
② リース料					0
③ 工事排水料金					0

C 特別専門直接工事費 (イ~トの計) : 1,153,588

C' Cに対する共通仮設費 (イ'~ト'の計) : 58,717

名 称	金 額	経費率	金 額
杭工事	イ 0	1.00%	イ' 0
鉄骨工事	ロ 1,153,588	5.09% ($\alpha \times 0.9$)	ロ' 58,717
造園工事	ハ 0	1.00%	ハ' 0
舗装工事	ニ 0	1.00%	ニ' 0
撤去工事 (改修撤去は除く)	ホ 0	1.00%	ホ' 0
特殊な室内装備品	ヘ 0	1.00%	ヘ' 0
その他 (特殊耐震改修・ガス工事等)	ト 0	1.00%	ト' 0

D 【B+C】 : 1,233,986

E 【A-D】 : 8,395,047

F 【E× α 】 : 475,159

G 共通仮設費【F+C'】 : 533,876

積上げ分 (交通誘導員、仮囲い等) : $\left(\begin{array}{l} \text{建築分} \\ \text{電気分} \\ \text{機械分} \end{array} \right) \left(\begin{array}{l} 1,020,500 \\ 341,290 \end{array} \right)$ 1,361,790

G' 共通仮設費計【G+積上げ分】 : 1,895,666

現場管理費・一般管理費等算出表

H	純工事費【A+G'】	:	11,524,699																																
H'	率算定の純工事費【H-①-③】	:	11,444,301																																
β	H'に対する現場管理費率	:	21.36%																																
I	特別専門純工事費（i～viiiの計）	:	1,212,305																																
I'	Iに対する現場管理費（i'～viii'の計）	:	258,948																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>金 額</th> <th>経費率(%)</th> <th>金 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>杭工事</td> <td>i 0</td> <td>2.00%</td> <td>i' 0</td> </tr> <tr> <td>鉄骨工事</td> <td>ii 1,212,305</td> <td>21.36% ($\beta \times 1.0$)</td> <td>ii' 258,948</td> </tr> <tr> <td>造園工事</td> <td>iii 0</td> <td>2.00%</td> <td>iii' 0</td> </tr> <tr> <td>舗装工事</td> <td>iv 0</td> <td>2.00%</td> <td>iv' 0</td> </tr> <tr> <td>撤去工事（改修撤去は除く）</td> <td>v 0</td> <td>2.00%</td> <td>v' 0</td> </tr> <tr> <td>特殊な室内装備品</td> <td>vi 0</td> <td>2.00%</td> <td>vi' 0</td> </tr> <tr> <td>その他（特殊耐震改修・ガス工事等）</td> <td>vii 0</td> <td>2.00%</td> <td>vii' 0</td> </tr> </tbody> </table>				名 称	金 額	経費率(%)	金 額	杭工事	i 0	2.00%	i' 0	鉄骨工事	ii 1,212,305	21.36% ($\beta \times 1.0$)	ii' 258,948	造園工事	iii 0	2.00%	iii' 0	舗装工事	iv 0	2.00%	iv' 0	撤去工事（改修撤去は除く）	v 0	2.00%	v' 0	特殊な室内装備品	vi 0	2.00%	vi' 0	その他（特殊耐震改修・ガス工事等）	vii 0	2.00%	vii' 0
名 称	金 額	経費率(%)	金 額																																
杭工事	i 0	2.00%	i' 0																																
鉄骨工事	ii 1,212,305	21.36% ($\beta \times 1.0$)	ii' 258,948																																
造園工事	iii 0	2.00%	iii' 0																																
舗装工事	iv 0	2.00%	iv' 0																																
撤去工事（改修撤去は除く）	v 0	2.00%	v' 0																																
特殊な室内装備品	vi 0	2.00%	vi' 0																																
その他（特殊耐震改修・ガス工事等）	vii 0	2.00%	vii' 0																																
J	【B+I】	:	1,292,703																																
K	【H-J】	:	10,231,996																																
L	【K× β 】	:	2,185,554																																
M	現場管理費【L+I'】	:	2,444,502																																
N	工事原価【H+M】	:	13,969,201																																
N'	率算定の工事原価【N-③】	:	13,969,201																																
γ	N'に対する一般管理費等率	:	15.83%																																
O	一般管理費等【N'× γ 】	:	2,211,324																																
P	契約保証費【N'×0.04%】	:	5,587																																
	端数処理	:	▲ 112																																
O'	一般管理費等【O+P】	:	端数処理後 2,216,799																																

昇降機設置工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式	1,503,991	
計				1,503,991	
土工事・地業工事		1	式	1,031,800	
計				1,031,800	
躯体工事		1	式	502,765	
計				502,765	
鉄骨工事		1	式	1,492,988	
計				1,492,988	
仕上工事		1	式	1,579,796	
計				1,579,796	
とりこわし工事		1	式	415,363	
計				415,363	
発生材処分	運搬	1	式	240,112	
発生材処分	処分	1	式	80,034	
計				320,146	

直接工事費 細目別内訳

昇降機設置工事		仕上工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(防水工事)						
水和凝固型塗膜防水 (エマルジョン型)	補強なし	13.2	m ²	3,750	49,500	
(金属工事)						
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	126	m ²	1,590	200,340	
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	4	か所	8,260	33,040	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	15.7	m ²	1,210	18,997	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	5	か所	8,090	40,450	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	5	か所	1,670	8,350	
(左官工事)						
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	3.8	m ²	480	1,824	
EVシャフト床端部モルタル補修	糸幅130 t30 防錆剤共	23.4	m	790	18,486	代価表 0015
(塗装工事)						
E P 塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(一般) 素地B種	97.4	m ²	1,080	105,192	
E P 塗り	ボード面 工程B種(見上) 素地B種	34.3	m ²	870	29,841	
(内装工事)						

直接工事費 細目別内訳

昇降機設置工事		仕上工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	無地 厚さ2.5 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	18.8	m ²	2,370	44,556	
ビニル幅木	高さ100	42.9	m	310	13,299	
床人造研ぎ出し	人造石 t25 下地モルタル塗 t35	8.6	m ²	34,900	300,140	代価表 0017
幅木人造研ぎ出し	H100	3.8	m	14,200	53,960	代価表 0018
壁 強化せつこうボード張り (GB-F)	厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚21.0共	126	m ²	2,660	335,160	
壁 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノブス)0.8FK 厚6 鋼製、木、ボード下地 突付け	97.4	m ²	2,040	198,696	
壁ガラスウール	t50 24kg/m3	21.8	m ²	900	19,620	代価表 0019
天井 せつこうボード張り (GB-R)	厚9.5 準不燃 突付け	34.3	m ²	1,010	34,643	
天井廻縁	塩化ビニル製	63.4	m	1,030	65,302	
(ユニット工事)						
誘導用及び注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	8	か所	1,050	8,400	代価表 0020
計					1,579,796	

昇降機設置工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式		13,800	別紙 00-0001
墨出し(内部改修)	複合改修	115	m ²	120	13,800	
計					13,800	
養生		1	式		50,610	別紙 00-0002
養生(内部改修)	複合改修	115	m ²	260	29,900	
養生(内部改修)	搬出入路部分	218	m ²	95	20,710	
計					50,610	
整理清掃後片付け		1	式		173,110	別紙 00-0003
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	115	m ²	890	102,350	
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	244	m ²	290	70,760	
計					173,110	

直接工事費 別紙明細

昇降機設置工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		260,352	別紙 00-0004
枠組本足場(手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 22m未満 4か月	87.6	m ²	2,920	255,792	代価表 0001
安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用	6	m	760	4,560	代価表 0002
計					260,352	
災害防止		1	式		78,660	別紙 00-0005
初養生シート張り	防災Ⅱ類	114	m ²	690	78,660	代価表 0003
計					78,660	
内部足場		1	式		134,670	別紙 00-0006
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	75.3	m ²	740	55,722	
シャフト内足場	3か月	15.3	m ²	5,160	78,948	代価表 0004
計					134,670	

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
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 22m未満 4か月	m ²	1			2,920		代価表 0001
01	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 22m未満 -	m ²	1	1	1,519	1,519		
02	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 22m未満 -	m ²	1	120	8.54	1,024.8		
03	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 22m未満 -	m ²	1	1	381.23	381.23		
	計						2,925.03		
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用	m	1			760		代価表 0002
01	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	m	1	1	248	248		
02	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	1	120	3.34	400.8		
03	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	m	1	1	111.72	111.72		
	計						760.52		

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
	ネット養生シート張り	防災Ⅱ類	m ²	1			690		代価表 0003
01	ネット状養生シート張り	防災Ⅱ類 掛払い手間 -	m ²	1	1	558	558		
02	ネット状養生シート張り	防災Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む -	m ²	1	120	0.87	104.4		
03	ネット状養生シート張り	防災Ⅱ類 基本料 修理費含む -	m ²	1	1	35.22	35.22		
	計						697.62		
	シャフト内足場	3か月	m ²	1			5,160		代価表 0004
01	シャフト内足場	掛払い手間	m ²	1	1	4,030	4,030		
02	シャフト内足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	1	90	10.11	909.9		
03	シャフト内足場	基本料 修理費含む	m ²	1	1	224.12	224.12		
	計						5,164.02		

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	引違戸	W1600×H2000 南京錠共		1			29,200	代価表 0005
			か所	1				
01	片開きフラッシュドア引違戸	W1800×H2000	か所	1	1	28,700	28,700	
02	南京錠	30mm	個	1	1	500	500	
	計						29,200	
	残土小運搬	人力士工		1			3,080	代価表 0006
			m3	1				
01	積込み	人力士工 -	m3	1	1	3,087.5	3,087.5	
	計						3,087.5	
	異形鉄筋 (SD295)	D16		1			6,750	代価表 0007
			式	1				
01	異形鉄筋 (SD295)	D16	t	90	0.001	75,000	6,750	
	計						6,750	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	異形鉄筋 (SD295)	D10		1			3,950	代価表 0008
			式	1				
01	異形鉄筋 (SD295)	D10	t	50	0.001	79,000	3,950	
	計						3,950	
	鋼板	SS400 PL-9		1			5,240	代価表 0009
			式	1				
01	鋼板	SS400 PL-9	t	40	0.001	131,000	5,240	
	計						5,240	
	錆止め塗装塗り	鉄鋼面(屋内外) 工程B種 塗料A種 工場2回目	m ²	1			800	代価表 0010
01	錆止め塗料塗り	鉄鋼面(屋内外) 工程B種 塗料A種 現場2回目	m ²	1	1	328.32	328.32	
		1回目別途						
02	錆止め塗料塗り	鉄鋼面(屋内外) 工程B種 塗料A種 工場1回目 素地B種	m ²	1	1	475.73	475.73	
	計						804.05	

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
01	柱脚 無収縮モルタル充填	t30 400角程度	か所	1			2,590		代価表 0011
			か所	1	0.6	4,330	2,598		
	計						2,598		
01	鉄骨楊重機用フック		か所	1			1,980		代価表 0012
			か所	1	1	1,720	1,720		
02	ホルンアンカー	設置手間のみ	本	1	1	265.56	265.56		
	計						1,985.56		
01	EV三方枠廻り ロックール充填	シーリング 共	か所	1			2,710		代価表 0013
			m ²	0.5	1	1,086.2	543.1	代価表 0014	
02	シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×10	m	6.2	1	350.3	2,171.86		
	計						2,714.96		

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
01	EV三方枠廻り ロックール充填		m ²	1			1,080		代価表 0014
			m ²	1.05	0.30303	620	197.27		
02	内装工		人	0.03	1	24,900	747	○	
	その他		式	1	0.19	747	141.93		
	計						1,086.2		
01	EVシャフト床端部モルタル 補修	糸幅130 t30 防錆剤共	m	1			790		代価表 0015
			m ²	0.13	1.5	3,670.8	715.8		
02	防錆剤塗布	金ごて 内壁 厚20	m ²	0.13	1	640.56	83.27		代価表 0016
	計						799.07		

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象備考
	防錆剤塗布		m ²	1			640	代価表 0016
01	防錆剤		m ²	1	0.00333	30,200	100.56	
02	特殊作業員		人	0.02	1	21,600	432	○
	その他		式	1	0.25	432	108	
	計						640.56	
	床人造研ぎ出し	人造石 t25 下地モルタル塗 t35	m ²	1			34,900	代価表 0017
01	人研ぎ仕上げ	研ぎ手間とも		1	4.16	7,860	32,697.6	
02	床モルタル塗り	木ごと 一般タイル下地 厚37	m ²	1	1	2,211.6	2,211.6	
	計						34,909.2	
	幅木人造研ぎ出し	H100	m	1			14,200	代価表 0018
01	人研ぎ仕上げ	研ぎ手間とも		1	1.6	7,860	12,576	
02	幅木モルタル塗り	金ごと 出幅木 高さ100	m	1	1	1,630.2	1,630.2	
	計						14,206.2	

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
	壁ガラスウール	t50 24kg/m3	m ²	1			900	代価表 0019
01	ガラスウール敷込み	天井 t50 24kg/m3	m ²	1	1	900	900	
	計						900	
	誘導用及び注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	か所	1			1,050	代価表 0020
01	誘導用及び注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	m ²	1	0.09	11,747.51	1,057.27	
	計						1,057.27	
	カッター入れ	人研ぎ面 厚さ20～30mm	m	1			1,540	代価表 0021
01	カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	m	1	1	1,545.6	1,545.6	
	計						1,545.6	
	カッター入れ	ビニル床シート	m	1			920	代価表 0022
01	カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	m	1	1	927.36	927.36	
	計						927.36	

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	捨コンクリート撤去	コンクリートブレイカ 集積共	m3	1			24,600		代価表 0023
01	コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	m3	1	1	24,647.65	24,647.65		
	計						24,647.65		
	砕石撤去	土間下	m3	1			2,020		代価表 0024
01	地業とりこわし	機械 集積・積込み共	m3	1	1	2,029.02	2,029.02		
	計						2,029.02		
	防湿シート撤去	集積共	m ²	1			950		代価表 0025
01	ビニル床シート撤去	集積共	m ²	1	1	950	950		
	計						950		
	目あらし	床小口	m ²	1			1,950		代価表 0026
01	目あらし	コンクリート面 壁	m ²	1	1	1,953.92	1,953.92		
	計						1,953.92		

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
	人研ぎ幅木撤去	集積共	m	1			1,570		代価表 0027
01	床モジュール・床人研ぎ撤去	集積共	m ²	1	0.5	3,155.23	1,577.61		
	計						1,577.61		
	スクラップ 控除	鉄屑 H2	式	1			▲2,650		代価表 0028
01	スクラップ 控除	鉄屑 ヘビーH2	t	0.1	1	▲26,500	▲2,650		
	計						▲2,650		
	発生材積込み	ガラス及び陶器くず 人力	m3	1			4,750		代価表 0029
01	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	4,750	4,750		
	計						4,750		
	発生材積込み	廃プラスチック類	m3	1			4,750		代価表 0030
01	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	4,750	4,750		
	計						4,750		

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
	発生材積込み	がれき類		1			6,250		代価表 0031
			m3						
01	発生材積込み	コンクリート類 人力		1	1	6,250.44	6,250.44		
			m3						
	計						6,250.44		
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積 人力積込 その他廃棄物 DID区間有り 60.0km以下		1			4,850		代価表 0032
			m3						
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 60.0km以下		1	1	4,850.2	4,850.2		
			m3						
	計						4,850.2		
	仮囲い	フェンスバリケード*(B) H=1800 シート張り共 5か月		1			5,700		代価表 0033
			m						
01	仮囲い(7)	(B) 定額損料		0.55555	1	5,660	3,144.41		
			か所						
02	仮囲い(7)	(B) 月額損料		0.55555	5	647.89	1,799.67		
			か所						
03	養生シート張り	防災Ⅱ類 掛払い手間 -		0.9	1	682	613.8		
			m ²						
04	養生シート張り	防災Ⅱ類 供用1日賃料 修理費含む -		0.9	150	0.87	117.45		
			m ²						
05	養生シート張り	防災Ⅱ類 基本料 修理費含む -		0.9	1	36.38	32.74		
			m ²						
	計						5,708.07		

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
	超音波探傷試験	第三者機関 工場溶接部		1			86,500		代価表 0034
			式						
01	超音波探傷試験	第三者機関 工場溶接部		50	1	1,730	86,500		
			か所						
	計						86,500		
	平板載荷試験	100kN以内 準備費含む		1			185,000		代価表 0035
			式						
01	平板載荷試験	100kN以内 準備費含む		1	1	185,000	185,000		
			か所						
	計						185,000		

電気室		幹線設備		電灯動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	6	m	4,130	24,780	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	6	m	2,940	17,640	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	15	m	410	6,150	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	12	m	1,780	21,360	
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	18	m	1,540	27,720	
引き留め金具		2	個	5,520	11,040	代価表 0002
ステンレス製 アルボックス WP形	300× 300× 300 -	1	個	33,800	33,800	
鋼板製 アルボックス(露出形) 塗装共	300× 300× 300	1	個	16,900	16,900	
配電盤改修	MCCB 3P100/40A 増設	2	面	32,700	65,400	代価表 0004
はつり工事		1	式		10,300	別紙 00-0001
計					235,090	

電気設備工事 細目別内訳

普通教室棟		幹線設備		電灯動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	88	m	4,130	363,440	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	26	m	2,940	76,440	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 31mm	3	m	2,480	7,440	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	78	m	410	31,980	
EM-CETケーブル	14mm2 管内	114	m	1,780	202,920	
EM-CETケーブル	14mm2 架空	36	m	1,080	38,880	代価表 0001
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	3	m	1,130	3,390	
メッセンジャーワイヤー	22mm2	36	m	630	22,680	
メッセン付属品	ターンパツクル1号(1.2t)	2	個	1,050	2,100	
引き留め金具		2	個	5,520	11,040	代価表 0002
ステンレス製 アルボックス WP形	300× 300× 300 -	4	個	33,800	135,200	
鋼板製 アルボックス(露出形) 塗装共	300× 300× 300	1	個	16,900	16,900	
鋼板製 アルボックス(露出形) 塗装共	250× 250× 150	1	個	11,800	11,800	
EV電源盤		1	面	105,000	105,000	代価表 0003
はつり工事		1	式		18,000	別紙 00-0002

普通教室棟		幹線設備		電灯動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理		1	式		2,040	別紙 00-0003
計					1,049,250	

電気設備工事 細目別内訳

普通教室棟		電灯コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	11	m	1,570	17,270	
露出スイッチボックス (塗装共)	19(E19, 16) 1個用1方出	1	個	3,610	3,610	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	1.6mm	47	m	290	13,630	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	44	m	320	14,080	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	11	m	510	5,610	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	3	m	410	1,230	
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	1	個	2,800	2,800	
LED照明器具	LSS9 -2 -30 LN	8	個	12,900	103,200	
撤去工事	再使用しない	1	式		10,200	別紙 00-0004
蛍光管運搬費	350kg以下	1	式		28,000	
蛍光管処分費		1.3	kg	280	364	
有価材		1	式		▲470	別紙 00-0005
計					199,524	

管理教室棟		弱電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 19mm	16	m	1,570	25,120	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 31mm	36	m	2,480	89,280	
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	33	m	2,940	97,020	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 30P 管内	37	m	2,490	92,130	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	37	m	520	19,240	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 4C 管内	43	m	670	28,810	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	43	m	590	25,370	
EM同軸ケーブル	EM-5C-FB 管内	38	m	720	27,360	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆無)	(38) エキスパンション用等	1	m	2,670	2,670	
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆無)	(30) エキスパンション用等	1	m	2,210	2,210	
鋼板製 プルボックス(露出形) 塗装共	250× 250× 150	5	個	11,800	59,000	
火災報知 立会検査	P型1級	1	1 工事	98,000	98,000	
計					566,210	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト対策工事		1	式		5,290	別紙 00-0008
化学防護服		1	着	1,070	1,070	
半面防塵マスク		1	個	2,500	2,500	
防護メガネ		1	個	1,720	1,720	
計					5,290	
貫通部非破壊検査 (レーダー)		1	式		160,000	別紙 00-0009
貫通部非破壊(レー ダー)調査費	基本料金 1-10箇所まで	1		80,000	80,000	
貫通部非破壊(レー ダー)調査費	材料費 1-10箇所まで	5		1,200	6,000	
貫通部非破壊(レー ダー)調査費	報告書作成費 1-10箇所まで	1		62,400	62,400	
貫通部非破壊(レー ダー)調査費	諸経費 1-10箇所まで	1		12,000	12,000	
計					160,400	

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
	EM-CETケーブル	14mm2 架空		1			1,080		代価表 0001
			m						
01	EM-CETケーブル	14mm2	m	1.05	1	520	546		
02	雑材料		式	1	0.03	520	15.6		
			T01						
03	電工		人	0.011	1	25,560	281.16	○	
04	普通作業員		人	0.0061	1	22,800	139.08	○	
	その他		式	1	0.25	420.24	105.06		
	計						1,086.9		
	引き留め金具		個	1			5,520		代価表 0002
01	引き留め金具		個	1	1	1,340	1,340		
02	雑材料		式	0.02	1	1,340	26.8		
			T01						
03	電工		人	0.13	1	25,560	3,322.8	○	
	その他		式	1	0.25	3,322.8	830.7		
	計						5,520.3		

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
	EV電源盤			1			105,000		代価表 0003
			面						
01	EV電源盤		面	1	1	48,900	48,900		
02	雑材料		式	1	0.02	48,900	978		
			T01						
03	電工		人	1.737	1	25,560	44,397.72	○	
	その他		式	1	0.25	44,397.72	11,099.43		
	計						105,375.15		
	配電盤改修	MCCB 3P100/40A 増設	面	1			32,700		代価表 0004
01	ブレーカー	MCCB3P100/40A	個	1	1	14,600	14,600		
02	雑材料		式	1	0.02	14,600	292		
			T01						
03	電工		人	0.558	1	25,560	14,262.48	○	
	その他		式	1	0.25	14,262.48	3,565.62		
	計						32,720.1		

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象備考
	既設分電盤改修	ブレーカー取替	式	1			7,860	代価表 0005
01	ブレーカー	2P1E50/20A	個	1	1	570	570	
02	雑材料		式	1	0.02	570	11.4	
			T01					
03	電工		人	0.19	1	25,560	4,856.4	○
04	電工	既設ブレーカー撤去 2P 50/20	人	0.19	0.2	25,560	971.28	○
	その他		式	1	0.25	5,827.68	1,456.92	
	計						7,866	
	端子盤	50Pr		1			70,700	代価表 0006
01	端子盤	50Pr	面	1	1	15,900	15,900	
02	雑材料		式	1	0.02	15,900	318	
			T01					
03	電工		人	1.18	1	25,560	30,160.8	○
04	電工	端子接続 50P	人	0.555	1	25,560	14,185.8	○
	その他		式	1	0.23	44,346.6	10,199.71	
	計						70,764.31	