

工事名称: 大阪がん循環器病予防センター空調設備改修工事

工事場所: 大阪市城東区森之宮一丁目

総工事費 ¥80,355,000 .-

工事価格 ¥73,050,000 .-

工事概要

空調設備工事一式(改修)

- ・ガス吸収式冷温水機(冷房能力175.8kw×4)、冷却塔(冷却能力330.7kw×4)及び膨張水槽の撤去及び新設
- ・上記設備改修に伴う配管配線工事及び付帯工事

【既存施設概要】

SRC造 地上7階建地下1階 延べ面積4,933㎡

公告日 令和5年3月16日  
開札日 令和5年4月7日  
工期末 令和6年1月12日

大阪がん循環器病予防センター空調設備改修工事

機械

一般建築改修一般工事 1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
<b>直接工事費</b>					
機械設備工事	一式		54,660,250		電気設備工事を含む
小計				54,660,250	
<b>共通仮設費</b>					
機械設備工事	一式		2,835,625		
小計				2,835,625	
<b>現場管理費</b>					
機械設備工事	一式		7,351,623		
小計				7,351,623	
<b>一般管理費等</b>	一式			8,202,502	
共通費計				18,389,750	33.6%
<b>工事価格</b>	一式			73,050,000	
消費税等相当額	一式			7,305,000	工事価格×10%
<b>総工事費</b>	一式			80,355,000	

内訳

名 称	摘 要	数 量		機械設備工事		
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算値)	54,286,550		
	ガス設備工事	一式	(B入力値)	171,000		
	処分費等	一式	(F入力値)	202,700		
小計			(B+F+H) (A入力値)	54,660,250		
共通仮設費 率算定分		一式	(I計算値)	1,731,740		
共通仮設費 積み上げ分		一式	(G入力値)	1,103,885		
小計				2,835,625		
現場管理費 率算定分		一式	(J計算値)	7,351,623		
小計				7,351,623		
一般管理費を除く小計			(K計算値)	64,847,498		
一般管理費等(補正分除く)		12.61%	(K-E-J5) 64,847,498	8,177,269	率算定用の 基準単価→	(K) 64,847,498
	(補正分)	0.04%	64,847,498	25,938		
			(小計)	8,203,207		
		数値処理		-705	数値処理前 工事価格→	73,050,705
小計		数値処理後小計		8,202,502		







空調設備工事 中科目別内訳

空調設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空気調和設備	機器設備	1	式	33,996,400	
空気調和設備	配管設備	1	式	15,665,060	
計				49,661,460	
自動制御設備		1	式	3,993,000	
計				3,993,000	
直接仮設工事		1	式	120,560	
計				120,560	
墜落制止用器具費		1	式	28,800	
計				28,800	

空調設備工事 中科目別内訳

ガス設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ガス設備	都市ガス設備	1	式	171,000	
計				171,000	

空調設備工事 細目別内訳

空調設備工事		空気調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ガス吸収式 冷温水発生機 R-101～R-104	屋内設置 カバー付き 冷房能力175.8kw (50USRT) 加熱能力157.0kw 防振架台付	4	台	5,307,000	21,228,000		
冷却塔 CT-101	角型開放式 低騒音、内部配管型 冷却能力 330.7kw×4 防振装置付	1	式		4,570,000		
膨脹水槽 EXT-101	SUS製開放形 保温型 有効容量300L 平架台 (SUS製) 付	1	基	454,000	454,000		
搬入費		1	式		1,160,000	別紙 00-0001	
据付費		1	式		2,119,000	別紙 00-0002	
製作金物		1	式		618,000	別紙 00-0003	
総合調整費		1	式		247,000	別紙 00-0004	
コンクリート工事		1	式		60,700	別紙 00-0005	
撤去工事	再使用しない	1	式		2,343,000	別紙 00-0006	
搬出費		1	式		1,011,000	別紙 00-0007	
アスベスト除去工事		1	式		20,900	別紙 00-0008	
廃棄物処分費		1	式		169,000	別紙 00-0009	
有価材		1	式		▲4,200	別紙 00-0010	
計					33,996,400		

空調設備工事 細目別内訳

空調設備工事		空気調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
煙道	700×550 150φ 搬入・据付費含む	1	式		3,680,000		
冷却水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	10	m	5,230	52,300		
冷却水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フッソ接合 機械室・便所 100A	56	m	36,500	2,044,000		
冷却水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フッソ接合 屋外架空・暗渠 100A	43	m	26,800	1,152,400		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 機械室・便所 20A	10	m	5,470	54,700		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 機械室・便所 32A	6	m	8,770	52,620		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 機械室・便所 100A	79	m	25,800	2,038,200		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	3	m	6,420	19,260		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	6	m	7,160	42,960		
冷温水・水配管用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	12	m	9,280	111,360		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	21	m	4,770	100,170		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	9	m	6,030	54,270		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	3	m	4,940	14,820		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	1	個	11,000	11,000		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	8	個	5,870	46,960		









空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式		1,160,000	別紙 00-0001
搬入費	複数搬入 600kg/m3未満	11.8	t	60,700	716,260	
搬入費	複数搬入 100kg/m3未満	2.84	t	151,000	428,840	
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	0.13	t	121,000	15,730	
計					1,160,830	
据付費		1	式		2,119,000	別紙 00-0002
吸取冷温水機据付	176kW以下	4	基	388,000	1,552,000	
冷却塔据付	334.0kW以下	4	基	136,000	544,000	
開放形膨張タケ据付	TE-300	1	基	23,100	23,100	
計					2,119,100	

空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
製作金物		1	式		618,000	別紙 00-0003
鋼製架台	溶融亜鉛めっき 175×175×7.5×11(H形鋼) 5.7m×4本	1	式		583,000	
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	6	m	5,970	35,820	
計					618,820	
総合調整費		1	式		247,000	別紙 00-0004
主機械室内機器調整	空調 5,000m2以下	1	式		247,000	
計					247,000	
コンクリート工事		1	式		60,700	別紙 00-0005
基礎ひび割れ補修	可とう性エポキシ樹脂or 自動式低圧樹脂注入工法	5	m	5,870	29,350	
コンクリート工事	普通コンクリート 厚15mm (㎡)	13.2		2,380	31,416	
計					60,766	

空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			機器設備	
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		2,343,000	別紙 00-0006
ガス禁 冷温水発生機 撤去	再使用しない 冷凍能力 176kw	4	基	158,000	632,000	代価表 0001
冷却塔 撤去	再使用しない 冷却能力50RT (330kw相当)	4	基	55,300	221,200	代価表 0002
膨張水槽 撤去	再使用しない 有効容量300L	1	基	9,410	9,410	代価表 0003
冷温水機吸収液回収		1	式		955,000	
産業廃棄物積込・運搬費		77.85	m3	6,750	525,487.5	
計					2,343,097.5	
搬出費		1	式		1,011,000	別紙 00-0007
搬出費(撤去用)	複数搬出 600kg/m3未満	11.4	t	54,600	622,440	
搬出費(撤去用)	複数搬出 100kg/m3未満	2.76	t	136,000	375,360	
搬出費(撤去用)	複数搬出 200kg/m3未満	0.13	t	109,000	14,170	
計					1,011,970	

空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フラスコ除去工事		1	式		20,900	別紙 00-0008
ガス外切筋		12	か所	1,660	19,920	代価表 0004
フラスコ処理 集積・梱包		0.09	m3	3,510	315.9	
撤去材運搬	ガンブトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 62.0km以下	0.09	m3	8,140	732.6	代価表 0005
計					20,968.5	
廃棄物処分費		1	式		169,000	別紙 00-0009
金属・ガラス・陶磁器くず		11.4	t	11,700	133,380	
金属・ガラス・陶磁器くず		2.76	t	11,700	32,292	
金属・ガラス・陶磁器くず		0.13	t	11,700	1,521	
フラスコ等処分費		0.09	m3	25,000	2,250	
計					169,443	





空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			配管設備		
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		1,447,000	別紙 00-0014	
冷温水管 保温撤去	ガラスカー 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	4	m	840	3,360		
冷温水管 保温撤去	ガラスカー 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	5.9	m	1,090	6,431		
冷温水管 保温撤去	ガラスカー 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 32A 再使用しない	2.7	m	2,020	5,454		
冷温水管 保温撤去	ガラスカー 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 100A 再使用しない	78.8	m	1,880	148,144		
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A 再使用しない	20.8	m	1,480	30,784		
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 32A 再使用しない	8.8	m	1,600	14,080		
産業廃棄物積込・運搬費		13.05	m <sup>3</sup>	6,750	88,087.5		
計					1,447,538.7		

空調設備工事 別紙明細

空調設備工事		空気調和設備			配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
廃棄物処分費		1	式		33,700	別紙 00-0015	
金属・ガラス・陶磁器くず		0.19	t	11,700	2,223		
金属・ガラス・陶磁器くず		0.04	t	11,700	468		
廃プラスチック類		0.04	t	14,600	584		
金属・ガラス・陶磁器くず		2.58	t	11,700	30,186		
廃プラスチック類		0.02	t	14,600	292		
計					33,753		







その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	ガス発生機 撤去	再使用しない 冷凍能力 176kw	基	1	158,000	158,096.4	有り 代価表 0001
	冷却塔 撤去	再使用しない 冷却能力50RT (330kw相当)	基	1	55,300	55,383.3	有り 代価表 0002
	膨張水槽 撤去	再使用しない 有効容量300L	基	1	9,410	9,416.4	有り 代価表 0003
	外切断		か所	1	1,660	1,669.5	有り 代価表 0004
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 D1D区間有り 62.0km以下	m <sup>3</sup>	1	8,140	8,142.73	有り 代価表 0005
	煙道撤去 再使用しない	700×550 板厚 3.2mm	m <sup>2</sup>	1	9,010	9,015.3	有り 代価表 0006
	煙道撤去 再使用しない	150φ	m	1	1,110	1,113	有り 代価表 0007
	内部仕上足場 (脚立足場)	基本料、掛払い手間 賃料60日分 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	1	740	743.77	有り 代価表 0008
	養生敷鉄板	厚16mm 1ヶ月間	m <sup>2</sup>	1	2,550	2,554.82	有り 代価表 0009

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ガス発生 冷水発生機 撤去	再使用しない 冷凍能力 176kw	基	1			158,000	代価表 0001
01	設備機械工		人	12.76	0.4	24,780	126,477.12	○
	その他		式	1	0.25	126,477.12	31,619.28	
	計						158,096.4	
	冷却塔 撤去	再使用しない 冷却能力50RT (330kw相当)	基	1			55,300	代価表 0002
01	設備機械工		人	4.47	0.4	24,780	44,306.64	○
	その他		式	1	0.25	44,306.64	11,076.66	
	計						55,383.3	
	膨張水槽 撤去	再使用しない 有効容量300L	基	1			9,410	代価表 0003
01	設備機械工		人	0.76	0.4	24,780	7,533.12	○
	その他		式	1	0.25	7,533.12	1,883.28	
	計						9,416.4	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ダクト切断		か所	1			1,660	代価表 0004
01	ダクト工		人	0.0625	1	22,260	1,391.25	○
	その他		式	1	0.2	1,391.25	278.25	
	計						1,669.5	
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 D1D区間有り 62.0km以下	m3	1			8,140	代価表 0005
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 D1D区間有り 60.0km以下	m3	1	1	6,913.64	6,913.64	
02	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 D1D区間有り 2.0km以下	m3	1	1	1,229.09	1,229.09	
	計						8,142.73	
	煙道撤去 再使用しない	700×550 板厚 3.2mm	m <sup>2</sup>	1			9,010	代価表 0006
01	ダクト工		人	0.162	2	22,260	7,212.24	○
	その他		式	1	0.25	7,212.24	1,803.06	
	計						9,015.3	

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	煙道撤去 再使用しない	150φ	m	1			1,110		代価表 0007
01	が外工		人	0.04	1	22,260	890.4	○	
	その他		式	1	0.25	890.4	222.6		
	計						1,113		
	内部仕上足場 (脚立足場)	基本料、掛払い手間 賃料60日分 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	1			740		代価表 0008
01	内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	1	1	514.5	514.5		
	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	1	60	2.54	152.4		
03	内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	1	1	50.4	50.4		
	仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	7階建 転用数 1	m <sup>2</sup>	1	1	26.47	26.47		
	計						743.77		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	養生敷鉄板	厚16mm 1ヶ月間	m <sup>2</sup>	1			2,550		代価表 0009
01	養生敷鉄板	厚16 月額損料	m <sup>2</sup>	1	1	770	770		
	養生敷鉄板	設置撤去手間	m <sup>2</sup>	1	1	1,262.38	1,262.38		
03	仮設敷鉄板運搬		m <sup>2</sup>	1	1	522.44	522.44		
	計						2,554.82		









直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		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	3.5mm2- 4C 管内	30	m	1,090	32,700	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ビット・天井	17	m	1,250	21,250	
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	12	m	760	9,120	
EM-CEEケーブル	2mm2- 8C ビット・天井	17	m	1,270	21,590	
EM-CEEケーブル	2mm2- 20C ビット・天井	2	m	2,750	5,500	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	12	m	2,290	27,480	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	15	m	3,030	45,450	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	15	m	2,080	31,200	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	4	m	2,430	9,720	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 63mm	4	m	4,060	16,240	
動力盤 M-7-1 改造	ELCB 3P50AF/30ATx4 取付	1	面	93,500	93,500	代価表 0002
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	4	か所	2,310	9,240	
電動機結線	直入始動方式以外	8	台	9,930	79,440	
鋼板製ボックス(露出形) 塗装共	300× 300× 300	1	個	16,500	16,500	
丸形露出ボックス(塗装共)	31 (E31, 2S) 3方出	2	個	3,850	7,700	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		本館棟			動力設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電極	3P (電極棒)	1	個	11,800	11,800	
撤去工事	再使用する	1	式		13,700	別紙 00-0001
配線再取付	600Vボ リエチレンケーブル 5.5mm2 -4C 管内 再取付労務	15	m	870	13,050	代価表 0003
配線再取付	制御用ケーブル 2mm2 -8C 管内 再取付労務	15	m	980	14,700	代価表 0004
配線再取付	制御用ケーブル 2mm2 -16C 管内 再取付労務	4	m	1,740	6,960	代価表 0005
撤去工事	再使用しない	1	式		70,300	別紙 00-0002
有価材		1	式		▲7,130	別紙 00-0003
墜落制止用器具費		1	式		28,800	別紙 00-0004
計					578,810	





直接工事費 別紙明細

電気設備工事		本館棟		動力設備		
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		70,300	別紙 00-0002
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個	580	1,160	
水位電極 撤去	3P (再使用無し)	1	個	2,780	2,780	
計					70,340	
有価材		1	式		▲7,130	別紙 00-0003
2号銅線屑		7.49	kg	▲1,020	▲7,639.8	
サゲット処理		14.72	kg	35	515.2	
計					▲7,124.6	
墜落制止用器具費		1	式		28,800	別紙 00-0004
墜落制止用器具費	電気設備工事 改修工事	12	か月	2,400	28,800	
計					28,800	

直接工事費 別紙明細

電気設備工事		本館棟		電灯コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用する	1	式		30,200	別紙 00-0005
600V絶縁電線 取外し	1.6mm × 1本 再使用する	43	m	110	4,730	
2種金属線び(MM2) 取外し	A型 40mm×30mm 再使用する	17	m	1,040	17,680	
蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×2 線び取付 再使用する	3	個	2,060	6,180	代価表 0009
蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×1 線び取付 再使用する	1	個	1,650	1,650	代価表 0010
計					30,240	

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸 め	備 考
	動力盤 M-7-1 改造 (撤去)	MCCB 3P50AF/30ATx4 再使用しない	面	1	8,980	8,980.32	有り	代価表 0001
	動力盤 M-7-1 改造	ELCB 3P50AF/30ATx4 取付	面	1	93,500	93,551.24	有り	代価表 0002
	配線再取付	600Vボ リエチレンケ-プ ル 5.5mm2 -4C 管内 再取付労務	m	1	870	870.18	有り	代価表 0003
	配線再取付	制御用ケ-プ ル 2mm2 -8C 管内 再取付労務	m	1	980	986.21	有り	代価表 0004
	配線再取付	制御用ケ-プ ル 2mm2 -16C 管内 再取付労務	m	1	1,740	1,740.37	有り	代価表 0005
	2種金属線び(MM2) 再取付	A型 40mm×30mm 再取付労務	m	1	2,610	2,610.56	有り	代価表 0006
	600Vボ リエチレンケ-プ ル 取外し	5.5mm2 -4C 管 内 再使用する	m	1	340	348.07	有り	代価表 0007
	制御ケ-プ ル 取外し	2mm2 -16C 管 内 再使用する	m	1	690	696.15	有り	代価表 0008
	蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×2 線び取付 再使用する	個	1	2,060	2,060.6	有り	代価表 0009
	蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×1 線び取付 再使用する	個	1	1,650	1,652.18	有り	代価表 0010
	600Vボ リエチレンケ-プ ル 撤去	3.5mm2 -4C 管 内 再使用しない	m	1	130	139.22	有り	代価表 0011
	600Vボ リエチレンケ-プ ル 撤去	5.5mm2 -4C トラフ及び天井内 再使用しない	m	1	130	139.22	有り	代価表 0012
	金属製可とう電線 管(電動機等接続) 撤去	30mm 再使用しない	カ所	1	260	261.05	有り	代価表 0013

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	動力盤 M-7-1 改造 (撤去)	MCCB 3P50AF/30ATx4 再使用しない	面	1			8,980	代価表 0001
01	電工		人	1.548	0.2	23,205	7,184.26	○
	その他		式	1	0.25	7,184.26	1,796.06	
	計						8,980.32	
	動力盤 M-7-1 改造	ELCB 3P50AF/30ATx4 取付	面	1			93,500	代価表 0002
01	漏電遮断器	ELCB 3P50AF/30AT	個	4	1	12,100	48,400	
02	雑材料		式	1	0.02	48,400	968	
			K01					
03	電工		人	1.548	1	23,205	35,921.34	○
	その他		式	1	0.23	35,921.34	8,261.9	
	計						93,551.24	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	配線再取付	600Vホリエレンケーブル 5.5mm2 -4C 管内 再取付労務	m	1			870	代価表 0003
01	電工		人	0.03	1	23,205	696.15	○
	その他		式	1	0.25	696.15	174.03	
	計						870.18	
	配線再取付	制御用ケーブル 2mm2 -8C 管内 再取付労務	m	1			980	代価表 0004
01	電工		人	0.034	1	23,205	788.97	○
	その他		式	1	0.25	788.97	197.24	
	計						986.21	
	配線再取付	制御用ケーブル 2mm2 -16C 管内 再取付労務	m	1			1,740	代価表 0005
01	電工		人	0.06	1	23,205	1,392.3	○
	その他		式	1	0.25	1,392.3	348.07	
	計						1,740.37	

(M込)大阪がん循環器病予防センター空調設備改修工事(電気設備)

○は「その他」の率対象

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※1※2	備考
	2種金属線び(MM2)再取付	A型 40mm×30mm再取付労務	m	1			2,610		代価表 0006
01	電工		人	0.09	1	23,205	2,088.45	○	
	その他		式	1	0.25	2,088.45	522.11		
	計						2,610.56		
	600Vポリエチレンケーブル 取外し	5.5mm2 -4C 管内再使用する	m	1			340		代価表 0007
01	電工		人	0.03	0.4	23,205	278.46	○	
	その他		式	1	0.25	278.46	69.61		
	計						348.07		
	制御ケーブル 取外し	2mm2 -16C 管内再使用する	m	1			690		代価表 0008
01	電工		人	0.06	0.4	23,205	556.92	○	
	その他		式	1	0.25	556.92	139.23		
	計						696.15		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※1※2	備考
	蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×2 線び取付再使用する	個	1			2,060		代価表 0009
01	電工		人	0.1776	0.4	23,205	1,648.48	○	
	その他		式	1	0.25	1,648.48	412.12		
	計						2,060.6		
	蛍光灯器具 取外し	露出形 FHF32W ×1 線び取付再使用する	個	1			1,650		代価表 0010
01	電工		人	0.1424	0.4	23,205	1,321.75	○	
	その他		式	1	0.25	1,321.75	330.43		
	計						1,652.18		
	600Vポリエチレンケーブル 撤去	3.5mm2 -4C 管内再使用しない	m	1			130		代価表 0011
01	電工		人	0.024	0.2	23,205	111.38	○	
	その他		式	1	0.25	111.38	27.84		
	計						139.22		

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※訂率	備 考
	600Vボ リエチレンケーブル 撤去	5.5mm2 -4C トラフ及び天井内 再使用しない	m	1			130		代価表 0012
01	電工		人	0.024	0.2	23,205	111.38	○	
	その他		式	1	0.25	111.38	27.84		
	計						139.22		
	金属製可とう電線 管(電動機等接続) 撤去	30mm 再使用しない	か所	1			260		代価表 0013
01	電工		人	0.045	0.2	23,205	208.84	○	
	その他		式	1	0.25	208.84	52.21		
	計						261.05		