

文書番号	教改第 2271 号
工事期間	契約締結日 ~ 令和7年10月20日
開札日	令和7年4月18日

工事名称 大阪府立今宮工科高等学校実習棟内部改修工事

設計内訳書

工事場所 大阪市西成区出城一丁目

工事費 ¥47,141,600- (消費税相当額 ¥4,285,600-)

工事価格 ¥42,856,000-

工事概要 施設概要 : RC造 6階 地下1階 延床面積計7,232㎡内部改修、関連設備工事

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	10,907,561	
電気設備工事	1	式	4,556,382	
機械設備工事	1	式	10,012,728	
計			25,476,671	
共通費				
共通仮設費	1	式	3,683,200	
現場管理費	1	式	8,266,510	
一般管理費等	1	式	5,429,619	
計			17,379,329	
工事価格	1	式	42,856,000	
消費税等相当額	1	式	4,285,600	消費税率 10 %
工事費	1	式	47,141,600	

改修工事 中科目別内訳

建築工事 (今宮工科高等学校) (内部改修工事)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
実習棟1号棟 文字処理室	直接仮設	1	式	418,170	
実習棟1号棟 文字処理室	撤去工事	1	式	2,588,694	
実習棟1号棟 文字処理室	改修工事	1	式	1,752,172	
計				4,759,036	
実習棟1号棟 凸版実習室	直接仮設	1	式	185,152	
実習棟1号棟 凸版実習室	撤去工事	1	式	1,241,429	
実習棟1号棟 凸版実習室	改修工事	1	式	1,145,985	
計				2,572,566	
実習棟1号棟 平版印刷室	直接仮設	1	式	236,700	
実習棟1号棟 平版印刷室	撤去工事	1	式	1,591,975	
実習棟1号棟 平版印刷室	改修工事	1	式	1,529,788	
計				3,358,463	
付帯工事		1	式	217,496	
計				217,496	

改修工事 細目別内訳

建築工事 (今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟 凸版実習室		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床】						
ビニル床シート	アクリル合板 t=5.5 下地	69	m ²	4,630	319,470	代価表 0035
SUS製床見切り		18.5	m	1,350	24,975	代価表 0036
エポキシ樹脂塗床		1.4	m ²	1,930	2,702	
【壁・柱・窓台】						
E P 塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	51	m ²	1,310	66,810	
E P 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	7.1	m	210	1,491	代価表 0022
【天井】						
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライパーチ 突付け	64.7	m ²	1,510	97,697	
E P 塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	11.5	m ²	1,450	16,675	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×1200mm程度 ボード等切込み共	15	か所	3,050	45,750	
【間仕切】						
S O P 塗り 改修仕様	鋼製建具面 工程A種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	7.5	m ²	1,580	11,850	
E P 塗り	ボード面 工程B種(見上) 素地B種	8.7	m ²	1,230	10,701	
S O P 塗り 改修仕様	鋼製建具面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	8.8	m ²	1,360	11,968	

改修工事 細目別内訳

建築工事 (今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟 凸版実習室		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【その他】						
アクリル t=3	830×660 シーリング (両面) 共	2	か所	88,500	177,000	代価表 0037
アクリル t=3	820×550 シーリング (両面) 共	1	か所	80,500	80,500	代価表 0038
アクリル t=3	560×580 シーリング (両面) 共	1	か所	57,100	57,100	代価表 0039
S O P 塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C塗料A(鉛・クロム7-1種) 下地RB種(塗替え面)	1.8	m ²	1,970	3,546	
フロート板ガラス	厚さ5 寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	0.5	m ²	5,900	2,950	
ライニング 新設 W1800 H1100	ボースフォーMT=20 W150 化粧ケレンカクム板T=6 ランT5.5 LGS90@450	1	か所	40,100	40,100	代価表 0040
SUS製シタ	L=1,800	1	台	111,000	111,000	代価表 0025
天井点検口	一般タイプ アクリル製 内外枠共縁縁 450角 開口部補強 ボード等切込み共	5	か所	12,700	63,500	代価表 0026
アクリル埋め	100φ t=150 普通コンクリートFc18 S12 打設 型枠共	2	か所	100	200	代価表 0027
計					1,145,985	

改修工事 細目別内訳

建築工事 (今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟 平版印刷室		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Asみなしボード類 集積、積込み	人力	0.8	m3	5,870	4,696	代価表 0014
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 人力積込 コクリト類 DID区間有り 3.5km以下	0.2	m3	5,200	1,040	代価表 0015
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 人力積込 がれき類 DID区間有り 14.5km以下	0.7	m3	12,000	8,400	代価表 0016
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 ベックが0.13m3 陶器類 DID区間有り 15.0km以下	2.4	m3	12,000	28,800	代価表 0033
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 10.5km以下	0.1	m3	2,430	243	代価表 0017
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 人力積込 その他類 DID区間有り 14.5km以下	7.4	m3	4,140	30,636	代価表 0018
とりこわし発生材 運搬費	ダンブドラック 2t積級 人力積込 Asみなしボード類 DID区間有り 60.0km以下	0.8	m3	8,100	6,480	代価表 0019
とりこわし発生材 処分費	コクリト類 投棄料	0.2	m3	4,700	940	
とりこわし発生材 処分費	がれき類 投棄料	0.7	m3	26,085	18,259	
とりこわし発生材 処分費	陶器類 投棄料	2.4	m3	13,100	31,440	
とりこわし発生材 処分費	木材類 投棄料	0.1	m3	1,000	100	
とりこわし発生材 処分費	その他類 投棄料	7.4	m3	5,252	38,864	
とりこわし発生材 処分費	Asみなしボード類 投棄料	0.8	m3	40,000	32,000	
スクラップ 控除	アルミ 延べがら	0.01	t	▲245,000	▲2,450	
計					1,591,975	

改修工事 細目別内訳

建築工事 (今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟 平版印刷室		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【床】						
E=床シート	アクリル合板 t=5.5 下地	90	m ²	4,630	416,700	代価表 0035
SUS製床見切り		1.6	m	1,350	2,160	代価表 0036
【壁・柱・窓台】						
E P塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	55.3	m ²	1,310	72,443	
E P塗り (余幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	9.6	m	210	2,016	代価表 0022
【天井】						
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライバーチ 突付け	80.1	m ²	1,510	120,951	
E P塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	15.6	m ²	1,450	22,620	
軽鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×1200mm程度 ボード等切込み共	21	か所	3,050	64,050	
【間仕切】						
S O P塗り 改修仕様	鋼製建具面 工程A種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	12.8	m ²	1,580	20,224	
E P塗り	ボード面 工程B種(見上) 素地B種	13.1	m ²	1,230	16,113	
【その他】						
アルミ 補 t=3	830×660 シリング (両面) 共	4	か所	88,500	354,000	代価表 0037

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	成形板集積・梱包		m3	1			8,240		代価表 0011
01	ビニールシート	厚0.15 2重	m ²	2	6	95	1,140		
02	除去石綿処理	密封処理（二重梱包）	m3	1	1	1,230	1,230		
03	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	5,871.6	5,871.6		
	計						8,241.6		
	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1			5,870		代価表 0012
01	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	5,871.6	5,871.6		
	計						5,871.6		
	発生材積込み	その他類 人力	m3	1			5,870		代価表 0013
01	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	5,871.6	5,871.6		
	計						5,871.6		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	Asみなしボード類集積・積込み	人力	m3	1			5,870		代価表 0014
01	発生材積込み	ボード・木材類 人力	m3	1	1	5,871.6	5,871.6		
	計						5,871.6		
	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 人力積込 コクリト類 DID区間有り 3.5km以下	m3	1			5,200		代価表 0015
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリト類 DID区間有り 3.5km以下	m3	1	1	5,195.94	5,195.94		
	計						5,195.94		
	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 人力積込 かれき類 DID区間有り 14.5km以下	m3	1			12,000		代価表 0016
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリト類 DID区間有り 14.5km以下	m3	1	1	11,950.66	11,950.66		
	計						11,950.66		
	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 10.5km以下	m3	1			2,430		代価表 0017
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 10.5km以下	m3	1	1	2,430.23	2,430.23		
	計						2,430.23		

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
01	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 人力積込 その他類 DID区間有り 14.5km以下	m3	1			4,140		代価表 0018
	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 DID区間有り 14.5km以下	m3	1	1	4,140.39	4,140.39		
	計						4,140.39		
01	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 人力積込 Asみなしボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1			8,100		代価表 0019
	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 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	8,100.76	8,100.76		
	計						8,100.76		
	ビニル床シート	モルタル塗り下地	m ²	1			4,250		代価表 0020
01	ビニル床シート	無地 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 突付け -	m ²	1	1	2,437.34	2,437.34		
	床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	m ²	1	1	2,895.6	2,895.6		
03	モルタル補正	厚2	m ²	▲6.25	1	173.74	▲1,085.88		代価表 0021
	計						4,247.06		

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
	モルタル補正	厚2	m ²	1			170		代価表 0021
01	床モルタル塗り	金ごて 塗仕上下地 厚30	m ²	1	1	3,069.34	3,069.34		
	床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	m ²	▲1	1	2,895.6	▲2,895.6		
	計						173.74		
01	E P塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	m	1			210		代価表 0022
	E P-G塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	m	1	1	320.11 ×0.65	208.07		
	計						208.07		
	ライニング新設 W3600 H1100	ホストフォームT=20 W150 化粧珪藻土ボードT=6 ラワンT5.5 LGS90@450	カ所	1			80,200		代価表 0023
01	ホストフォーム	t=20 W=150	m	3.6	1	10,981.6	39,533.76		代価表 0024
	化粧珪藻土ボード	t=6	m ²	3.96	1	6,410	25,383.6		
03	下地合板	ワロン合板 t=5.5	m ²	3.96	1	1,670	6,613.2		
	軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	m ²	3.96	1	2,192.4	8,681.9		
	計						80,212.46		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	取捨	備考
01	ホースフォーム	t=20 W=150	m	1			11,000		代価表 0024
	ホースフォーム	t=20 W=150	m	1	1	10,240	10,240		
	内装工		人	0.02	1	30,900	618	○	
	その他		式	1	0.2	618	123.6		
	計						10,981.6		
	SUS製シツク	L=1,800	台	1			111,000		代価表 0025
01	SUS製シツク	L=1,800	台	1	1	74,400	74,400		
	流し 据付	1槽 幅 1501mm以上	台	1	1	36,426.24	36,426.24		
	計						110,826.24		
	天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角 開口部補強 ボード等切込み共	か所	1			12,700		代価表 0026
01	天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	か所	1	1	10,745.1	10,745.1		
	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	か所	1	1	1,987.2	1,987.2		
	計						12,732.3		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	取捨	備考
	コア埋め	100φ t=150 普通コンクリートFc18 S12 打設 型枠共	か所	1			100		代価表 0027
01	型枠	小型構造物用型枠 -	m ²	0.01	1	6,416.04	64.16		
	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	m ³	0.0011	1	12,112.5	13.32		
03	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S12 粗骨材20	m ³	0.0011	1	24,500	26.95		
	計						104.43		
	アスベスト成形板撤去	天井ボード65.1m ² 整理清掃後片付け ・養生・飛散防止散水・ボード撤去 ・保護具等共	式	1			489,000		代価表 0028
01	整理清掃		m ²	65.1	1	550	35,805		
	内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	m ²	65.1	1	937.22	61,013.02		
03	脚立足場	高1.8m 並列 存置1ヶ月	m ²	65.1	1	300	19,530		
	床養生	隔離シート張り 厚0.15 撤去共	m ²	65.1	1	1,670	108,717		
05	壁養生	隔離シート張り 厚0.08 撤去共	m ²	69.1	1	1,270	87,757		
	ボード類撤去	内装天井 手ばらし 一重張	m ²	65.1	1	1,880	122,388		
07	呼吸用保護具等		人	9	1	5,990	53,910		代価表 0004
	計						489,120.02		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
01	天井ガラスの撤去	t=25 集積共	㎡	1			880		代価表 0029
	天井カス撤去	集積共		1	1	880.74	880.74		
	計					880.74			
01	④機械基礎撤去	ストップシリンダ-基礎 集積共	カ所	1			2,990		代価表 0030
	コンクリート撤去	無筋 コンクリートフレカ 集積共	m3	0.1	1	29,918.17	2,991.82		
	計					2,991.82			
01	吊戸棚撤去	集積共	m3	1			29,100		代価表 0031
	普通作業員			2	0.5	23,300	23,300	○	
	その他		式	1	0.25	23,300	5,825		
計						29,125			

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
01	ガラス撤去	集積共	㎡	1			7,060		代価表 0032
	計			1	1	7,056	7,056		
	計						7,056		
01	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 ベックホ0.13m3 陶器類 DID区間有り 15.0km以下	m3	1			12,000		代価表 0033
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 ベックホ0.13m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 15.0km以下		1	1	11,950.66	11,950.66		
	計						11,950.66		
01	とりこわし発生材運搬費	ダンプトラック 2t積級 ベックホ0.13m3 廃プラスチック類 DID区間有り 15.0km以下	m3	1			4,140		代価表 0034
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 ベックホ0.13m3 石こうボード類 DID区間有り 15.0km以下		1	1	4,140.39	4,140.39		
	計						4,140.39		

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (大阪府立今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟 1 号棟		動力設備		
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-1E)	8mm ²	80	m	600	48,000	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	2.0mm	66	m	390	25,740	
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C 管内	33	m	1,210	39,930	
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C ビット・天井	33	m	1,040	34,320	
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	6	m	2,570	15,420	
EM-CETケーブル	14mm ² ビット・天井	11	m	2,270	24,970	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	1	m	810	810	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	13	m	700	9,100	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	7	m	2,110	14,770	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 39mm	2	m	3,290	6,580	
薄鋼電線管 (C)	露出配管 (塗装有) 25mm	25	m	2,480	62,000	
薄鋼電線管 (C)	露出配管 (塗装有) 39mm	4	m	3,760	15,040	
耐衝撃性硬質ビニル管 (HIVE)	(16) 地中	2	m	1,350	2,700	
耐衝撃性硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 16mm	1	m	1,250	1,250	
1種金属線ひ (MM1)	A型 (25.4mm)	10	m	3,480	34,800	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (大阪府立今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟 1 号棟		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線ひ (MM1)	B型 (40.4mm)	1	m	4,660	4,660	
1種金属線ひ (MM1) 附属品	A型 (25.4mm) コーナボックス	6	個	2,630	15,780	
1種金属線ひ (MM1) 附属品	B型 (40.4mm) コーナボックス	2	個	2,940	5,880	
1種金属線ひ (MM1) 附属品	A型 (25.4mm) 2個用スイッチボックス	4	個	5,040	20,160	
金属製可とう電線管 (電動機等接続)	24mm ビニル被覆有・防水	1	か所	2,220	2,220	
コンセント (金属プレート付)	3P30A×1 (プラグ共) 250V	1	個	7,220	7,220	
アップコンセント	3P20A 接地極付	8	個	7,510	60,080	代価表 0001
フロアプレート	水平高低調整形	6	個	7,140	42,840	
ステンレス製 プレート WP形	200× 200× 100	2	個	17,400	34,800	
鋼板製 プレート (露出形) 塗装共	150× 150× 100	1	個	6,410	6,410	
ステンレス製 プレート WP形	150× 150× 100	1	個	11,700	11,700	
接地極 (鋼覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	1	か所	9,860	9,860	
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,630	8,630	
機器結線 (施工費)	機器結線 (施工費) 2線	2	か所	1,000	2,000	代価表 0002
開閉器	ELCB3P125AF125AT	1	個	74,600	74,600	代価表 0003

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事 (大阪府立今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟		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	再使用しない	1	式		345,590	別紙 00-0005
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個	800	1,600	
開閉器撤去	MCCB2P30AF20AT 再使用しない	1	個	2,120	2,120	代価表 0021
パイロットランプ 撤去	PL×1 再使用しない	2	個	650	1,300	代価表 0022
スイッチ撤去	2P15A×1 PL×2 再使用しない	1	個	1,500	1,500	代価表 0023
スイッチ撤去	2P15A×2 (再使用無し)	1	個	1,270	1,270	
スイッチ撤去	2P15A×3 (再使用無し)	1	個	1,690	1,690	
スイッチ撤去	2P15A×4 PL×1 再使用しない	3	個	2,270	6,810	代価表 0024
スイッチ撤去	2P15A×7 PL×2 再使用しない	1	個	3,400	3,400	代価表 0025
スイッチ撤去	2P15A×6 PL×1 再使用しない	1	個	2,910	2,910	代価表 0026
ハイブスイッチ撤去	2P30A 再使用しない	1	個	3,190	3,190	代価表 0027
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	56	個	3,150	176,400	
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 40W ×2 再使用しない	4	個	4,710	18,840	
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	5	個	1,570	7,850	
白熱灯器具撤去	パイペンダント 再使用しない	1	個	1,740	1,740	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事 (大阪府立今宮工科高等学校) (内部改修工事)		実習棟1号棟		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	再使用しない	1	式		345,590	別紙 00-0005
誘導灯撤去	C - 再使用しない	1	個	2,100	2,100	
換気扇撤去	300φ 取付枠別 (再使用無し)	2	台	5,310	10,620	
キャーカバー撤去	換気扇300φ用 再使用しない	2	個	1,090	2,180	代価表 0028
壁付扇風機撤去	再使用しない	2	個	1,210	2,420	代価表 0029
計					345,590	
有価材		1	式		▲22,568	別紙 00-0006
銅屑	1号銅線	17.09	kg	▲1,260	▲21,533	
銅屑	2号銅線	1.53	kg	▲1,200	▲1,836	
ガット処理		22.89	kg	35	801	
計					▲22,568	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アップコンセント	3P20A 接地極付	個	1			7,510	代価表 0001
01	アップコンセント	3P20A 接地極付	個	1	1	4,090	4,090	
02	雑材料		式	1	0.02	4,090	81.8	
			K01					
03	電工		人	0.083	1	31,920	2,649.36	○
	その他		式	1	0.26	2,649.36	688.83	
	計						7,509.99	
	機器結線(施工費)	機器結線(施工費) 2線	カ所	1			1,000	代価表 0002
01	電工		人	0.0248	1	31,920	791.62	○
	その他		式	1	0.26	791.62	205.82	
	計						997.44	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	開閉器	ELCB3P125AF125AT	個	1			74,600	代価表 0003
01	開閉器	ELCB3P125AF125AT	個	1	1	32,800	32,800	
02	雑材料		式	1	0.02	32,800	656	
			K01					
03	電工		人	1.04	1	31,920	33,196.8	○
	その他		式	1	0.24	33,196.8	7,967.23	
	計						74,620.03	
	開閉器	ELCB3P30AF20AT	個	1			26,700	代価表 0004
01	開閉器	ELCB3P30AF20AT	個	1	1	11,200	11,200	
02	雑材料		式	1	0.02	11,200	224	
			K01					
03	電工		人	0.387	1	31,920	12,353.04	○
	その他		式	1	0.24	12,353.04	2,964.73	
	計						26,741.77	

代価表

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	開閉器	ELCB2P30AF20AT	個	1			13,100	代価表 0005
01	開閉器	ELCB2P30AF20AT	個	1	1	2,400	2,400	
02	雑材料		式	1	0.02	2,400	48	
			K01					
03	電工		人	0.264	1	31,920	8,426.88	○
	その他		式	1	0.26	8,426.88	2,190.99	
	計						13,065.87	
	φ30		か所	1			380	代価表 0006
01	電工		人	0.00942	1	31,920	300.69	○
	その他		式	1	0.26	300.69	78.18	
	計						378.87	

代価表

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	アップコンセント撤去	3P20A 接地極付 再使用しない	個	1			1,470	代価表 0007
01	電工		人	0.1215	0.3	31,920	1,163.48	○
	その他		式	1	0.26	1,163.48	302.5	
	計						1,465.98	
	フューズプレート撤去	再使用しない	個	1			970	代価表 0008
01	電工		人	0.08	0.3	31,920	766.08	○
	その他		式	1	0.26	766.08	199.18	
	計						965.26	
	開閉器撤去	MCCB3P50AF30AT 再使用しない	個	1			3,110	代価表 0009
01	電工		人	0.387	0.2	31,920	2,470.61	○
	その他		式	1	0.26	2,470.61	642.36	
	計						3,112.97	

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	非対象	備 考
	開閉器撤去	MCCB3P50AF20AT 再使用しない	個	1			3,110		代価表 0010
01	電工		人	0.387	0.2	31,920	2,470.61	○	
	その他		式	1	0.26	2,470.61	642.36		
	計						3,112.97		
	機器結線(施工費) 撤去	機器結線(施工費) 2線 再使用する	か所	1			400		代価表 0011
01	電工		人	0.0248	0.4	31,920	316.65	○	
	その他		式	1	0.26	316.65	82.33		
	計						398.98		

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	非対象	備 考
	コンセント (金属プレート付)	2P20A×1 E付	個	1			4,150		代価表 0012
01	コンセント	2P20A×1 E付 取付枠付	個	1	1	520	520		
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1	272	272		
03	雑材料		式	1	0.02	792	15.84		
			K01+K02						
04	電工		人	0.083	1	31,920	2,649.36	○	
	その他		式	1	0.26	2,649.36	688.83		
	計						4,146.03		

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンセント (金属プレート付)	2P15A×3 抜け止め形	個	1			5,320	代価表 0013
01	コンセント	連用 2P15A 抜け止め形 125V	個	3	1	214	642	
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1	272	272	
03	取付枠		個	1	1	40	40	
04	雑材料		式	1	0.02	954	19.08	
05	電工		人	0.108	1	31,920	3,447.36	○
	その他		式	1	0.26	3,447.36	896.31	
	計						5,316.75	
	リーフコンセント	2P15A×2 接地極付	個	1			8,320	代価表 0014
01	リーフコンセント	2P15A×2 接地極付	個	1	1	8,320	8,320	
	計						8,320	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ジャンプスイッチ (金属プレート付)	2P15A×3 PL×1	個	1			8,810	代価表 0015
01	ジャンプスイッチ	連用(ネム無) 2P15A	個	3	1	493	1,479	
02	ジャンプスイッチ	確認表示灯付(3線)(ネム付) 1P15A	個	1	1	522	522	
03	プレート	金属製 2連用	個	1	1	545	545	
04	取付枠		個	1	1	40	40	
05	雑材料		式	1	0.02	2,586	51.72	
06	電工		人	0.1535	1	31,920	4,899.72	○
	その他		式	1	0.26	4,899.72	1,273.93	
	計						8,811.37	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	開閉器	MCCB2P30AF20AT	個	1			13,500	代価表 0016
01	開閉器	MCCB2P30AF20AT	個	1	1	2,780	2,780	
02	雑材料		式	1	0.02	2,780	55.6	
			K01					
03	電工		人	0.264	1	31,920	8,426.88	○
	その他		式	1	0.26	8,426.88	2,190.99	
	計						13,453.47	
	誘導灯	SH1-FSF20-C 吊具500	個	1			21,500	代価表 0017
01	誘導灯	SH1-FSF 20 - - C -	個	1	1	11,300	11,300	
02	吊具	500mm	個	1	1	2,480	2,480	
03	雑材料		式	1	0.05	13,780	689	
			K01+K02					
04	電工		人	0.174	1	31,920	5,554.08	○
	その他		式	1	0.26	5,554.08	1,444.06	
	計						21,467.14	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンセント撤去	2P15A×3 引掛 再使用しない	個	1			1,300	代価表 0018
01	電工		人	0.108	0.3	31,920	1,034.21	○
	その他		式	1	0.26	1,034.21	268.89	
	計						1,303.1	
	アップコンセント撤去	2P15A×1E 再使用しない	個	1			1,450	代価表 0019
01	電工		人	0.12	0.3	31,920	1,149.12	○
	その他		式	1	0.26	1,149.12	298.77	
	計						1,447.89	
	アップコンセント撤去	2P15A×2 再使用しない	個	1			1,620	代価表 0020
01	電工		人	0.134	0.3	31,920	1,283.18	○
	その他		式	1	0.26	1,283.18	333.63	
	計						1,616.81	

代価表

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	開閉器撤去	MCCB2P30AF20AT 再使用しない	個	1			2,120	代価表 0021
01	電工		人	0.264	0.2	31,920	1,685.38	○
			式	1	0.26	1,685.38	438.2	
	計						2,123.58	
	ハットランプ 撤去	PL×1 再使用しない	個	1			650	代価表 0022
01	電工		人	0.054	0.3	31,920	517.1	○
			式	1	0.26	517.1	134.45	
	計						651.55	
	スイッチ撤去	2P15A×1 PL×2 再使用しない	個	1			1,500	代価表 0023
01	電工		人	0.124	0.3	31,920	1,187.42	○
			式	1	0.26	1,187.42	308.73	
	計						1,496.15	

代価表

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	スイッチ撤去	2P15A×4 PL×1 再使用しない	個	1			2,270	代価表 0024
01	電工		人	0.1885	0.3	31,920	1,805.08	○
			式	1	0.26	1,805.08	469.32	
	計						2,274.4	
	スイッチ撤去	2P15A×7 PL×2 再使用しない	個	1			3,400	代価表 0025
01	電工		人	0.2815	0.3	31,920	2,695.64	○
			式	1	0.26	2,695.64	700.87	
	計						3,396.51	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	スイング撤去	2P15A×6 PL×1 再使用しない	個	1			2,910	代価表 0026
01	電工		人	0.241	0.3	31,920	2,307.82	○
	その他		式	1	0.26	2,307.82	600.03	
	計						2,907.85	
	ハイロススイング撤去	2P30A 再使用しない	個	1			3,190	代価表 0027
01	電工		人	0.264	0.3	31,920	2,528.06	○
	その他		式	1	0.26	2,528.06	657.3	
	計						3,185.36	
	キャブカバー撤去	換気扇300φ用 再使用しない	個	1			1,090	代価表 0028
01	電工		人	0.09	0.3	31,920	861.84	○
	その他		式	1	0.26	861.84	224.08	
	計						1,085.92	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	壁付扇風機撤去	再使用しない	個	1			1,210	代価表 0029
01	電工		人	0.1	0.3	31,920	957.6	○
	その他		式	1	0.26	957.6	248.98	
	計						1,206.58	
	アッパー撤去	6W以下 再使用しない	個	1			640	代価表 0030
01	電工		人	0.053	0.3	31,920	507.53	○
	その他		式	1	0.26	507.53	131.96	
	計						639.49	

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
実習棟(1号棟)	給水設備	1	式	301,746	
実習棟(1号棟)	排水設備	1	式	125,142	
実習棟(1号棟)	給湯設備	1	式	201,583	
実習棟(1号棟)	空調機器設備	1	式	3,769,871	
実習棟(1号棟)	空調配管設備	1	式	2,687,288	
実習棟(1号棟)	ガス設備	1	式	268,900	
実習棟(1号棟)	換気設備	1	式	1,528,296	
実習棟(1号棟)	建築工事	1	式	151,265	
実習棟(1号棟)	直接仮設工事	1	式	978,637	
計				10,012,728	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				給水設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 20A	15	m	5,720	85,800		
横水栓	T200SNR13	10	個	4,810	48,100		
ボール止水栓	逆止弁付 20A	3	個	5,120	15,360		
フレックステーブ(給湯器接続用)	ステンレス製 20A 300mm	3	本	4,810	14,430		
配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 20A 保温有	7	か所	5,780	40,460		
プラグ・キャップ止め	屋外架空・暗渠 鋼管用プラグ 20A	7	か所	2,700	18,900		
保温工事		1	式		54,464	別紙 00-0001	
撤去工事	再使用しない	1	式		24,300	別紙 00-0002	
産業廃棄物処分費		1	式		262	別紙 00-0003	
有価材		1	式		▲330	別紙 00-0004	
計					301,746		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				排水設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	9	m	6,430	57,870		
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温無	7	か所	5,350	37,450		
プラグ・キャップ止め	屋外架空・暗渠 田用キャップ 50A	6	か所	3,500	21,000		
保温工事		1	式		1,122	別紙 00-0005	
撤去工事	再使用しない	1	式		7,468	別紙 00-0006	
産業廃棄物処分費		1	式		232	別紙 00-0007	
計					125,142		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管厚10mm以上	53	m	4,440	235,320	
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7外径(1/2B)液管厚10mm以上	22	m	5,430	119,460	
冷媒用断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B)ガス管厚20mm以上	53	m	9,530	505,090	
冷媒用断熱材被覆銅管	25.4外径(1B)ガス管厚20mm以上	22	m	16,600	365,200	
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2-2Cビット・天井	84	m	730	61,320	
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2-2C管内	86	m	850	73,100	
EM-CEE-ケーブル	2mm2-3Cビット・天井	65	m	860	55,900	
EM-CEE-ケーブル	2mm2-2C管内	3	m	870	2,610	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	27	m	3,660	98,820	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 40A	31	m	4,240	131,440	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 40A	1	m	3,340	3,340	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 25A 保温有	2	か所	4,550	9,100	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 25A 保温無	1	か所	4,110	4,110	
プラグ・キャップ止め	屋外架空・暗渠 HI用キャップ 25A	3	か所	1,990	5,970	
間接排水口	50A	1	個	5,630	5,630	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管用防虫網	50A	1	個	11,100	11,100	
浸透機	樹径200φ塩ビ蓋~300	1	組	14,400	14,400	代価表 0011
保温工事		1	式		632,987	別紙 00-0017
配管支持架台		1	式		32,146	別紙 00-0018
土工事		1	式		1,742	別紙 00-0019
残土処分費		1	式		129	別紙 00-0020
撤去工事	再使用しない	1	式		357,275	別紙 00-0021
産業廃棄物処分費		1	式		1,179	別紙 00-0022
有価材		1	式		▲40,080	別紙 00-0023
計					2,687,288	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		1,122	別紙 00-0005
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製パイプ 50A	0.3	m	3,740	1,122	
計					1,122	
撤去工事	再使用しない	1	式		7,468	別紙 00-0006
ビニル管類撤去(給排水)	屋内一般 50A	2.6	m	1,580	4,108	
再使用しない 排水金物撤去 再使用しない	T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, COB 50A	1	個	3,210	3,210	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.02	m3	7,520	150	
計					7,468	
産業廃棄物処分費		1	式		232	別紙 00-0007
ビニル管類処分費	50A	2.6	m	39	101	
金属くず		0.01	t	13,100	131	
計					232	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				給湯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		100,800	別紙 00-0008
瞬間湯沸器 据付	給湯専用壁掛形 5号	3	台	33,600	100,800	
計					100,800	
撤去工事		1	式		21,152	別紙 00-0009
ガス給湯器(GH-1) 撤去	屋内壁掛5号元止式 再利用しない	2	台	10,200	20,400	代価表 0001
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.1	m3	7,520	752	
計					21,152	
産業廃棄物処分費		1	式		131	別紙 00-0010
金属くず		0.01	t	13,100	131	
計					131	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式		91,500	別紙 00-0011
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.75	t	122,000	91,500	
計					91,500	
据付費		1	式		446,520	別紙 00-0012
パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	4	台	22,100	88,400	
ガスエンジン・セントロポンプ 式空調和機据付	屋外機 防振基礎無し 35.5kW以下	1	台	146,000	146,000	
パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 25.0kW以下	1	台	128,000	128,000	
パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	2	台	33,700	67,400	
リモコン類(取付)	パッケージエアコン用ワイヤードリモコン	3	個	2,140	6,420	
リモコン類(取付)	パッケージエアコン用集中管理コントローラー	1	個	10,300	10,300	
計					446,520	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬出費		1	式		50,732	別紙 00-0013
搬出費(撤去用)	複数搬出 300kg/m3未満	0.11	t	118,000	12,980	
搬出費(撤去用)	複数搬出 400kg/m3未満	0.39	t	96,800	37,752	
計					50,732	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		632,987	別紙 00-0017
冷媒管・ドレン管保温	グラスウール 屋外・多湿 ステンレス 100A 厚20mm	32.7	m	14,100	461,070	
冷媒管・ドレン管保温	グラスウール 屋内露出・合成樹脂製カバー 100A 厚20mm	14.6	m	6,530	95,338	
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1 25A	17.4	m	3,260	56,724	
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	9.5	m	2,090	19,855	
計					632,987	
配管支持架台		1	式		32,146	別紙 00-0018
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 5×100×50 (溝形鋼)	4.35	m	7,390	32,146	
計					32,146	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		1,742	別紙 00-0019
土工事	機械掘方 バックホウ 0.28m3	0.09	m3	2,560	230	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.28m3	0.03	m3	5,010	150	
土工事	山砂の類 -	0.06	m3	12,000	720	
建設発生土運搬	ゲンブトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 60.0km以下	0.06	m3	10,700	642	
計					1,742	
残土処分費		1	式		129	別紙 00-0020
残土処分費	投棄料(阪南2区)	0.06	m3	2,160	129	
計					129	

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
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		357,275	別紙 00-0021
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋外架空・暗渠 6.35	17.9	m	420	7,518	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋内一般 6.35	42.1	m	420	17,682	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋外架空・暗渠 9.52	20.2	m	620	12,524	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋内一般 9.52	6.5	m	620	4,030	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋外架空・暗渠 12.70	17.9	m	790	14,141	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋内一般 12.70	42.1	m	790	33,259	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋内一般 15.88	5.2	m	990	5,148	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋外架空・暗渠 19.05	20.2	m	1,160	23,432	
銅管類撤去(冷媒) 再使用しない	屋内一般 19.05	1.3	m	1,160	1,508	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	屋内一般 25A	21.4	m	910	19,474	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 50A	16.4	m	1,420	23,288	
制御用ケーブル撤去	1.25mm ² 2c 管内 再使用しない	26.7	m	120	3,204	
制御用ケーブル撤去	2mm ² 2c 管内 再使用しない	64.4	m	140	9,016	
冷媒管 保温撤去	グラスカール 屋外露出,浴室 カテ-亜鉛鉄板 100A 再使用しない	38.1	m	3,790	144,399	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(内部改修工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟(1号棟)				空調配管設備		
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		357,275	別紙 00-0021
冷媒管 保温撤去	グラスカール 屋内露出 合成樹脂製カテ-1及び2 100A 再使用しない	7.4	m	2,370	17,538	
排水管 保温撤去	グラスカール 屋内露出 合成樹脂製カテ-1及び2 25A 再使用しない	17.3	m	760	13,148	
排水管 保温撤去	グラスカール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A 再使用しない	4.1	m	700	2,870	
排水金物撤去 再使用しない	SNA, SNB, SNC, D金具, COA 50A	1	個	2,840	2,840	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.3	m ³	7,520	2,256	
計					357,275	
産業廃棄物処分費		1	式		1,179	別紙 00-0022
ビニル管類処分費	25A	21.4	m	13	278	
ビニル管類処分費	50A	16.4	m	39	639	
ガラスくず		0.01	t	13,100	131	
金属くず		0.01	t	13,100	131	
計					1,179	

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	ガス給湯器(GH-1)撤去	屋内壁掛5号元止式 再利用しない	台	1			10,200		代価表 0001
01	配管工		人	0.83	0.3	32,640	8,127.36	○	
	その他		式	1	0.26	8,127.36	2,113.11		
	計						10,240.47		
	RAC-1 室内機 ルームエアコン 撤去	壁掛形、ペア 冷房能力5.0kW 暖房能力6.7kW	台	1			3,560		代価表 0002
01	設備機械工		人	0.28	0.3	33,600	2,822.4	○	
	その他		式	1	0.26	2,822.4	733.82		
	計						3,556.22		
	RAC-1 室外機 ルームエアコン 撤去	壁掛形、ペア 冷房能力5.0kW 暖房能力6.7kW (室外機:床置)	台	1			9,530		代価表 0003
01	設備機械工		人	0.75	0.3	33,600	7,560	○	
	その他		式	1	0.26	7,560	1,965.6		
	計						9,525.6		

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
	RAC-2-1 室内機 ルームエアコン用 撤去	壁掛形 冷房能力3.2kW 暖房能力4.5kW	台	1			1,520		代価表 0004
01	設備機械工		人	0.12	0.3	33,600	1,209.6	○	
	その他		式	1	0.26	1,209.6	314.5		
	計						1,524.1		
	RAC-2-2 室内機 ルームエアコン用 撤去	壁掛形 冷房能力5.0kW 暖房能力6.7kW	台	1			3,560		代価表 0005
01	設備機械工		人	0.28	0.3	33,600	2,822.4	○	
	その他		式	1	0.26	2,822.4	733.82		
	計						3,556.22		
	RAC-2 室外機 ルームエアコン用 撤去	冷暖切替形(搬出費含む) 冷房能力10.0kW 暖房能力11.2kW (床置き,防振基礎有り)	台	1			20,200		代価表 0006
01	設備機械工		人	1.19	0.4	33,600	15,993.6	○	
	その他		式	1	0.26	15,993.6	4,158.34		
	計						20,151.94		

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	PAC-7 室内機 空冷式パッケージエアコン撤去	天井吊形、ペア 冷房能力5.22kW	台	1			6,730	代価表 0007
01	設備機械工		人	0.53	0.3	33,600	5,342.4	○
	その他		式	1	0.26	5,342.4	1,389.02	
	計						6,731.42	
	PAC-7 室外機 空冷式パッケージエアコン撤去	天井吊形、ペア 冷房能力14.0kW (床置き、防振基礎有り)	台	1			19,500	代価表 0008
01	設備機械工		人	1.536	0.3	33,600	15,482.88	○
	その他		式	1	0.26	15,482.88	4,025.55	
	計						19,508.43	
	GHP-4-1 室内機 ガスレスポンマルチパッケージ撤去	天井吊形 冷房能力7.1kW 暖房能力8.5kW	台	1			6,730	代価表 0009
01	設備機械工		人	0.53	0.3	33,600	5,342.4	○
	その他		式	1	0.26	5,342.4	1,389.02	
	計						6,731.42	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	GHP-4 室外機 ガスレスポンマルチパッケージ撤去	冷暖切替形 (搬出費含む) 冷房能力14.0kW 暖房能力17.0kW (床置き、防振基礎無し)	台	1			22,900	代価表 0010
01	設備機械工		人	1.35	0.4	33,600	18,144	○
	その他		式	1	0.26	18,144	4,717.44	
	計						22,861.44	
	浸透枿	樹径200φ 塩ビ蓋 ～300	組	1			14,400	代価表 0011
01	プラスチック枿	樹径200φ 200φ-200 ST 塩ビ蓋付 ～500	組	1	1	14,447.16	14,447.16	
	計						14,447.16	
	スペイラクト 端部閉塞	150mm	カ所	1			830	代価表 0012
01	デジタル端部閉塞		m ²	0.02	1	41,706.17	834.12	
	計						834.12	

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	長方形ダクト 端部閉塞	500mm×150mm	カ所	1			3,340	代価表 0013
01	ダクト端部閉塞		m ²	0.08	1	41,706.17	3,336.49	
	計						3,336.49	
	全熱交換ユニット HE-4-1 撤去	天吊露出形 風量 500CMH	台	1			36,600	代価表 0014
01	設備機械工		人	2.88	0.3	33,600	29,030.4	○
	その他		式	1	0.26	29,030.4	7,547.9	
	計						36,578.3	
	全熱交換ユニット HE-4-2 撤去	天吊露出形 風量 500CMH	台	1			36,600	代価表 0015
01	設備機械工		人	2.88	0.3	33,600	29,030.4	○
	その他		式	1	0.26	29,030.4	7,547.9	
	計						36,578.3	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	天井換気扇 F-12 撤去	居室用 150φ 440CMH×80Pa	台	1			4,950	代価表 0016
01	設備機械工		人	0.39	0.3	33,600	3,931.2	○
	その他		式	1	0.26	3,931.2	1,022.11	
	計						4,953.31	
	天井換気扇 F-13 撤去	居室用 150φ 300CMH×50Pa	台	1			4,950	代価表 0017
01	設備機械工		人	0.39	0.3	33,600	3,931.2	○
	その他		式	1	0.26	3,931.2	1,022.11	
	計						4,953.31	
	ボード 撤去	800×800 (2.24m ² 相当)	個	1			11,700	代価表 0018
01	一重ボード据付		m ²	2.24	0.3	17,476.56	11,744.25	
	計						11,744.25	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	フット2 撤去	400×400 (0.96㎡相当)	個	1			5,030	代価表 0019
01	一重フット据付		㎡	0.96	0.3	17,476.56	5,033.25	
	計						5,033.25	
	フット3 撤去	400×400 (0.96㎡相当)	個	1			5,030	代価表 0020
01	一重フット据付		㎡	0.96	0.3	17,476.56	5,033.25	
	計						5,033.25	
	フット含有材 積込・運搬費		m3	1			7,520	代価表 0021
01	産業廃棄物積込・ 運搬費		m3	1	1	7,520	7,520	
	計						7,520	