

工期始	契約確定日
工期末	令和10年2月29日

参考資料（工事積算書）

工事名称 （仮称）かすかべひがし交流センター整備工事

工事場所 埼玉県春日部市粕壁東三丁目2番15号

参考資料

この工事積算書は、積算を補助する目的で掲示するもので、項目・数量等は契約数量では無いことに注意してください。

この工事積算書は春日部市建設工事請負契約約款第1条でいう設計図書ではありません。（契約書に含まれません。）

この工事積算書は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件等を十分考慮して、施工方法、仮設その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、契約書及び設計図書に特別の定めがある場合を除き、受注者の責任において定めるものとしています。

本工事は、春日部市が発行する「春日部市建築工事積算基準／春日部市建築工事共通費積算基準」で積算しています。
共通仮設費及び現場管理費は、工事期間540日として算定しています。

複合単価の優先順位は、原則として、以下のとおりとしています。

建築工事市場単価
建築工事標準単価及び調査単価
刊行物（掲載されている価格の最安価）
見積り

令和8年4月単価適用

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		
調査基準価格	1	式		
調査基準価格の100/110	1	式		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
建築工事		1		式				
電気設備工事		1		式				
機械設備工事		1		式				
	計							

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
4階教育センター部分 (補助金対象外)	1	式		
3階鉄道建設高架事務所部分 (補助金対象外)	1	式		
その他 (補助金対象)	1	式		
外構	1	式		
昇降機設備	1	式		
計				

電気設備工事 種目別内訳

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
	4階教育センター部分 (補助金対象外)	1		式				
	3階鉄道建設高架事務所部分 (補助金対象外)	1		式				
	その他 (補助金対象)	1		式				
	撤去	1		式				
	仮設	1		式				
	計							

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
3階鉄道建設高架事務所部分	1	式		
4階教育センター部分	1	式		
その他部分	1	式		
計				

4階教育センター部分（補助金対象外）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
内装改修		1			式				
塗装改修		1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設			1		式				
内装改修			1		式				
塗装改修			1		式				
発生材処理			1		式				
	計								

その他（補助金対象）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
外壁改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

外構									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
構内舗装		1		式					
計									

昇降機設備						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
昇降機		1		式		
	計					

4階教育センター部分（補助金対象外）						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
構内交換設備		1		式		
LAN設備		1		式		
拡声設備		1		式		
誘導支援設備		1		式		
テレビ共同受信設備		1		式		
監視カメラ設備		1		式		
火災報知設備		1		式		
	計					

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
構内交換設備		1		式					
LAN設備		1		式					
拡声設備		1		式					
テレビ共同受信設備		1		式					
監視カメラ設備		1		式					
火災報知設備		1		式					
	計								

その他（補助金対象）						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路		1		式		
受変電設備		1		式		
発電設備		1		式		
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
LAN設備		1		式		
構内交換設備		1		式		
拡声設備		1		式		
誘導支援設備		1		式		
テレビ共同受信設備		1		式		
監視カメラ設備		1		式		
火災報知設備		1		式		
	計					

撤去						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
構内配電線路設備		1		式		
受変電設備		1		式		
発電設備		1		式		
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
TEL・LAN設備		1		式		
テレビ共同受信設備		1		式		
拡声設備		1		式		
電気時計設備		1		式		
自動火災報知設備		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

仮設						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
仮設		1		式		
	計					

3階鉄道建設高架事務所部分									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
自動制御設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

4階教育センター部分						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
空気調和設備		1		式		
換気設備		1		式		
自動制御設備		1		式		
衛生器具設備		1		式		
給水設備		1		式		
排水設備		1		式		
給湯設備		1		式		
撤去工事		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

その他部分									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
排煙設備		1		式					
自動制御設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
消火設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

4階教育センター部分(補助金対象外)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	内部	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	内部	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

その他（補助金対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	外部	1	式		
塗装改修	内部	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		

その他（補助金対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
発生材処理	処分	1	式		
計					

外構					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
構内舗装		1	式		
計					

4階教育センター部分（補助金対象外）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	非常照明・誘導灯	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
LAN設備	LAN設備	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	防排煙設備	1	式		

4階教育センター部分（補助金対象外）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	非常照明・誘導灯	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
LAN設備	LAN設備	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	防排煙設備	1	式		
計					

その他（補助金対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
構内配電線路	電力引込み	1	式		
計					
受変電設備		1	式		
計					
発電設備		1	式		
計					
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	非常照明・誘導灯	1	式		
電灯設備	外灯	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	警報線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
LAN設備	LAN設備	1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					

その他（補助金対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	防排煙設備	1	式		
計					

撤去					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
構内配電線路設備	撤去	1	式		
計					
受変電設備	撤去	1	式		
計					
発電設備	撤去	1	式		
計					
電灯設備	電灯幹線 撤去	1	式		
電灯設備	電灯分岐 撤去	1	式		
計					
動力設備	撤去	1	式		
計					
TEL・LAN設備	撤去	1	式		
計					
テレビ共同受信設備	撤去	1	式		
計					
拡声設備	撤去	1	式		
計					
電気時計設備	撤去	1	式		
計					
自動火災報知設備	撤去	1	式		

仮設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設		1	式		
計					

3階鉄道建設高架事務所部分					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調和設備	機器設備	1	式		
空調和設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
自動制御設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

4階教育センター部分					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
自動制御設備		1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋内排水設備	1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		

4階教育センター部分

科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					

その他部分					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	ダクト設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
空調設備	総合調整	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
排煙設備	機器設備	1	式		
計					
自動制御設備		1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋外給水設備	1	式		
給水設備	屋内給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋内排水設備	1	式		
計					

その他部分					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給湯設備		1	式		
計					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

4階教育センター部分（補助金対象外）		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃後片付け		1	式			
内部足場		1	式			
仮設材運搬		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	119	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	209	m ²			
床下地板撤去	集積共	6.6	m ²			
階段ノリリップ撤去		61.4	m			
階段蹴込 タイルカーペット撤去	集積共	94.6	m ²			
階段 蹴込合板撤去	集積共	94.6	m ²			
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	243	m			
壁下地撤去	集積共	289	m ²			
壁タイル撤去	集積共	7.4	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	73.7	m ²			
壁勾当撤去	石綿含有 集積共	441	m ²			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	293	m ²			
天井下地撤去	集積共	444	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	117	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	23.3	m ²			
天井合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	304	m ²			
4F: 研修室(2) 和-7° 床組撤去	H=0 ~ 600 集積共	6.6	m ²			
4F: 研修室(2) 階段床組撤去	H=150 集積共	12	m ²			
4F: 研修室(2) 階段床組撤去	H=300 集積共	12.2	m ²			
4F: 研修室(2) 階段床組撤去	H=450 集積共	12.8	m ²			

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4F: 研修室(2) 階段床組撤去	H=600 集積共	48.4	m ²			
トルブ-ス撤去	集積共	8.3	m ²			
便所 ライニング 天板撤去	777 - D150 集積共	5.7	m			
1F: 便所 バ-バ-ルダ-撤去	集積共 集積共	6	か所			
4F: 女子便所 鏡撤去	W1900×H1280 集積共	1	か所			
4F: 男子便所 鏡撤去	W1700×H1280 集積共	1	か所			
4F: 女子便所 洗面化粧台撤去	W1900×D600×H720 集積共	1	か所			
4F: 男子便所 洗面化粧台撤去	W1700×D600×H720 集積共	1	か所			
4F: 給湯室 流し台撤去	L1350 集積共	1	か所			
4F: 研修室(1) 机ボード撤去	W3600×H1200 集積共	1	か所			
4F: 研修室(2) 机ボード撤去	W3600×H1200 集積共	1	か所			
4F: 研修室(3) 机ボード撤去	W2400×H1200 集積共	1	か所			
4F: 研修室(1) OHP用 スクリーンボックス撤去	W1800 集積共	1	か所			
4F: 研修室(3) OHP用 スクリーンボックス撤去	W1800 集積共	1	か所			
4F: 研修室(2) 固定席撤去	W3000×D350×H700 集積共	10	か所			
4F: 研修室(2) 固定席撤去	W3600×D350×H700 集積共	5	か所			
4F: 研修室(2) 壁面化粧板撤去	集積共	2	か所			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
床	床	394	m ²			
床 下地調整珪外塗り	木ごて 点字紙下地	0.2	m ²			
床 下地調整珪外塗り	金ごて ビニル系床材下地	30.7	m ²			
床 ビニル床シート1 (一般)	t2.0 タマ:マジスタ 同等品	26.1	m ²			
床 ビニル床シート2 (発泡)	t2.8 タマ:AC707 同等品	178	m ²			
床 ビニル床シート3 (抗菌抗ウイルス)	t2.0 東リ:消臭NST9LNN 同等品	30.7	m ²			
床 ビニル床タイル1	t3.0 タマ:ウツライン 同等品	94.3	m ²			
床 タイルカーペット1	500角 t7 東リ:GA-570 同等品	59.7	m ²			
床 タイルカーペット2	500角 t7 東リ:GA-3600 同等品	36.4	m ²			
4F: 踏込 床見切りA	杉田I-7:20-665同等品 L=3700 曲面	1	か所			
小計						
(巾木・壁)						
ビニル幅木	高さ60	276	m			
立上り ビニル床シート3 (抗菌抗ウイルス)	H=100 t2.0 東リ:消臭NST9LNN 同等品	39.3	m			
壁清掃	ボート面	301	m ²			
壁 部振動吸収目地		134	m			
壁 コーナーボード	軟質塩化ビニル製 L=30+30 H=2000	6	か所			
壁ビニルクロス	ボート面 素地ごしらえ工程B種共	654	m ²			
壁 不燃アルミ化粧板	t3 ボート面	1.6	m ²			

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 珪見切		3.3	m			
壁珪外塗り	木ごと 内壁エッタ珪下地 厚15	7.2	m ²			
壁珪イタ珪		7.2	m ²			
壁 木製腰壁		18.6	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	9.9	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	128	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	1	m ²			
ライニング メラミン化粧板	t3.0 合板面	11.6	m ²			
ライニング 耐水合板	t12	13.7	m ²			
梁型清掃	珪外面	5.4	m ²			
梁型ビニル取	珪外面	5.4	m ²			
ライニング 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	13.7	m ²			
下り壁 軽量鉄骨壁下地	W=65 @450	13.1	m ²			
間仕切 軽量鉄骨壁下地	W=65 @450	69.1	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			
W3 耐火間仕切	LGS65+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) 吉野設計:ハイパーウォールZT同等品	74	m ²			
W3 耐火間仕切	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) 吉野設計:ハイパーウォールZT同等品	149	m ²			
W3 耐火間仕切 四周処理		170	m			
W3 耐火間仕切 開口部補強	65形 扉等三方補強 850×2000mm程度	6	か所			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	16.4	m			

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計						
(天井)						
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 ②25 イサト別途	22.7	m ²			
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 ③300 イサト別途	7.9	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり ③360 イサト別途	396	m ²			
天井イサト	あと施工アッカー	427	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製 一般型	40.5	m			
天井廻縁	塩化ビニル製 目透し型	328	m			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚9.5共	396	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トパ-フ 突付け	22.7	m ²			
天井ビニル貼	ボード面 素地ごしらえ工程B種共	5.2	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	7.9	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=150	49.2	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=200	6.6	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=400	17.8	m			
下り天井ビニル貼	ボード面 素地ごしらえ工程B種共	15.1	m ²			
下り天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	15.9	m ²			
下り天井見切縁	塩化ビニル製	73.5	m			
小計						
(サイン)						

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4F:登校支援指導 机1台	W3600×H1200	1	か所			
小計						
(造作家具)						
4F:待合 F-9 受付カウンター	W3100×D400×H1000	1	か所			
小計						
(木工)						
4F:待合木製 目隠しルーバー	埼玉県産 t30 70×2400 @90 23本	1	か所			
小計						
(ロールスクリーン・ブラインド)						
4F:ホール・廊下 手動ロールスクリーン	W900×H2650	1	か所			
4F:ホール・廊下 手動ロールスクリーン	W1635×H2650	2	か所			
小計						
(その他)						
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 10×10	31.8	m			
4F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1125×D150	1	か所			
4F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1700×D150	1	か所			
4F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1775×D250	1	か所			
4F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W985×D150	2	か所			
4F:WVC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000×D440	1	か所			
4F:WVC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1085×D150	1	か所			

4階教育センター部分（補助金対象外）		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4F:WVC ライニング甲板	メラミン・スチフォーム加工t20 積層合板下地共 W3210×D250	1	か所			
4F:WVC ライニング甲板	メラミン・スチフォーム加工t20 積層合板下地共 W1090×D150	1	か所			
4F:SK 棚板	シランパネコー合板t24 W1125×D300	1	か所			
4F:EVホール ビクチャーレール	先付用レール+可動式フック L=1900 フック:4個/m	1	か所			
4F:検査室兼相談 ビクチャーレール	先付用レール+可動式フック L=3600 フック:4個/m	1	か所			
4F:相談室 ビクチャーレール	先付用レール+可動式フック L=3600 フック:4個/m	3	か所			
4F:SK ハンガーパイプ	ステンレス 25 L=1125	1	か所			
4F:MVC 汚垂石	t6.0 L1700×D600 TOTO:ハイトセラミックPPU同等品	1	か所			
点字鋏	ステンレス製 300角 警告用 L22 D=20 樹脂ノズリップ付	2	か所			
4F:給湯室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			
和便器穴埋め	珪藻土詰め+鉄筋+アッカー+合板t12	6	か所			
計						

4階教育センター部分(補助金対象外)		塗装改修			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 下地調整塗材	C-2 厚1~2mm程度 こて塗り 塗装下地 コンクリート面	57.5	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	ボード面(継目) 工程B種(一般) 下地調整別途	30.6	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整別途	55.6	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様	ボード面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	2.7	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様 (下り天井)	ボード面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	0.8	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様 (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 下地調整別途	15.7	m			
E P - G 塗替え 改修仕様 (糸幅300mm以下)	工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	23.7	m			
鉄鋼面(消火栓) E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料Bs種(鉛・加鉛7-2種) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	0.8	m ²			
計						

4階教育センター部分(補助金対象外)		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共	1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外）		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	処分費	1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃後片付け		1	式			
内部足場		1	式			
仮設材運搬		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）内装改修				撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床見切り撤去	木製 25×20 集積共	13.8	m			
ビニル床シート撤去	集積共	7.1	m ²			
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	219	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	104	m ²			
床下地板撤去	集積共	3.4	m ²			
床 リアアクリル撤去		74.4	m ²			
和-フ 床 木床組撤去		3.4	m ²			
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	151	m			
壁下地撤去	集積共	120	m ²			
壁タイル撤去	石綿含有 集積共	69.7	m ²			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	140	m ²			
壁吸音パネル撤去	一重張り 一般 集積共	18.6	m ²			
天井下地撤去	集積共	370	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	204	m ²			
天井合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	167	m ²			
天井吸音パネル撤去	一重張り 一般 集積共	4.3	m ²			
3F:暗室 流し台撤去	W2900×D700×H800 集積共	1	か所			
3F:暗室 暗幕撤去	W1100×H2600 集積共	1	か所			
3F:教材作成室(1) カウンター撤去	ボリ合板 W1830+2230×D760×H705 集積共	1	か所			
3F:視聴覚ライブラリ 個人ブース撤去	W6000×H2650 集積共	1	か所			

3階鉄道建設高架事務所部分 (補助金対象外) 内装改修				撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3F:教材作成室(1) スチールキャビネット撤去	W890×D450×H2540×3台 集積共	1	か所			
3F:研究開発室 スチールキャビネット撤去	W900×D450×H2540×2台 集積共	1	か所			
3F:視聴覚ライブラリー スチールキャビネット撤去	W900×D405×H2370×1台 集積共	1	か所			
3F:視聴覚ライブラリー スチールキャビネット撤去	W900×D450×H2600×1台 集積共	1	か所			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）内装改修				改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
床	床	283	m ²			
床 タイルカーペット1	500角 t7 東リ:GA-570 同等品	283	m ²			
小計						
(巾木・壁)						
ビニル幅木	高さ60	172	m			
壁清掃	ボード面	175	m ²			
壁 部振動吸収目地		27.2	m			
壁 コーナガード	軟質塩化ビニル製 L=30+30 H=2000	5	か所			
壁ビニルクロス	ボード面 素地ごしらえ工程B種共	364	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	198	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 - -	0.7	m ²			
間仕切 軽量鉄骨壁下地	W=65 @450	154	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			
小計						
(天井)						
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 @225 ｲﾝｻｰﾄ別途	57.5	m ²			
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	54.4	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 ｲﾝｻｰﾄ別途	208	m ²			
天井ｲﾝｻｰﾄ	あと施工ﾌｵｰﾝ	320	m ²			

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外） 内装改修				改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井廻縁	塩化ビニル製 一般型	22.8	m			
天井廻縁	塩化ビニル製 目透し型	201	m			
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚9.5共	208	m ²			
天井 化粧せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トパ-フィン突付け	57.5	m ²			
天井 せっこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	54.4	m ²			
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H=100	40.7	m			
下り天井 せっこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	4.1	m ²			
下り天井見切縁	塩化ビニル製	40.7	m			
小計						
(ロールスクリーン・ブラインド)						
3F:事務所執務室 手動ロールスクリーン	W900×H2750	1	か所			
3F:事務所執務室 手動ロールスクリーン	W1990×H2750	3	か所			
3F:講師控室 手動ロールスクリーン	W1000×H1700	1	か所			
3F:多目的室10 手動ブラインド	W900×H1830	3	か所			
小計						
(その他)						
3F:執務室 ビンテージチェアレール	先付用レール+可動式フック L=1300 フック:4個/m	1	か所			
3F:執務室 ビンテージチェアレール	先付用レール+可動式フック L=1800 フック:4個/m	1	か所			
3F:研究開発室 スチールキャビネット移設	W900×D450×H2540×3台	1	か所			
3F:視聴覚ライブライブラリー スチールキャビネット移設	W900×D450×H2600×3台	1	か所			

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）内装改修				改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3F:貸出保管庫 ｽｰｰﾙｷｰﾍﾞﾙ ｷﾞｰｷﾞﾙ移設	W1500×D600×H2100×3台	1	カ所			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）塗装改修					内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P - G 塗り 改修仕様	ホ-ド 面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	54.4	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様 (下り天井)	ホ-ド 面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	4.1	m ²			
E P - G 塗り 改修仕様 (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 下地調整別途	7.4	m			
E P - G 塗替え 改修仕様 (糸幅300mm以下)	工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	37.6	m			
計						

その他(補助金対象)		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃後片付け		1	式			
外部足場		1	式			
内部足場		1	式			
仮設間仕切り		1	式			
災害防止		1	式			
仮設材運搬		1	式			
計						

その他（補助金対象）		防水改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 防水押コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	55.9	m3			
立上り 防水押えレガ撤去	無筋 人力 集積共	3.3	m3			
屋根 既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共 アスベスト含有材	742	m ²			
立上り 既存防水層撤去	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共 アスベスト含有材	271	m ²			
伸縮目地（平場）	幅 2.5mm × 深さ 8.0mm程度 撤去 -	404	m			
立上り 防水押え金物撤去	アルミアングル 集積共	413	m			
立上り アルミ水切撤去	W=50 集積共	91	m			
ト小屋貫通部 CB撤去	人力 集積共	0.9	m3			
竪樋部分撤去	鋼管 100 L=600 集積共	2	か所			
2F屋上 目隠しスクリーン撤去	アルミ製 H=2000 集積共	24.2	m			
4F屋上 アルミフェンス撤去	H=2100 集積共	6.6	m			
計						

その他（補助金対象）		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査 (外壁改修)	平部 打放し面・仕上塗材改修	1,577	m ²			
施工数量調査 (外壁改修)	立上り 打放し面・仕上塗材改修	69.3	m ²			
下地調整	床 丸ノ清掃	946	m ²			
下地調整	壁 丸ノ清掃	234	m ²			
屋根 下地調整	ボ ^ス リア-セメント珪砂 t2.0~3.0	43.5	m ²			
立上り 下地調整	ボ ^ス リア-セメント珪砂 t2.0~3.0	117	m ²			
屋根 珪砂補修	ボ ^ス リア-セメント珪砂 t20	4.8	m ²			
屋根はつり部 珪砂補修	ボ ^ス リア-セメント珪砂 t30	47.5	m ²			
立上り 珪砂補修	ボ ^ス リア-セメント珪砂 t20	1.2	m ²			
屋根コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	745	m ²			
基礎天端コンクリート直 均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	2.9	m ²			
基礎天端コンクリート直 均し仕上げ	金ごて 防水下地	73.3	m ²			
屋根 防水押えコンクリート	FC-18 S18 材工共	52.2	m ³			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	50m ³ 以上100m ³ /回未満	1	回			
溶接金網敷	径6.0 100×100	746	m ²			
屋根 加熱型改質アスファルト 塗膜防水工法	HPXM-035R 断熱材t25	746	m ²			
立上り 加熱型改質アスファルト 塗膜防水工法	HPV-035	198	m ²			
防水押え金物	アルミ製 アスファルト防水用	391	m			
防水押え水切加 ^カ	アルミ製既製品 W20×H40	60.2	m			
伸縮目地（平場）	幅25mm×深さ80mm程度 充てん PU-2	673	m			

その他（補助金対象）		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
成形緩衝材		525	m			
屋根 加熱型改質アスファルト 塗膜防水工法	HSX-025・TH	483	m ²			
立上り 加熱型改質アスファルト 塗膜防水工法	HSV-025T・TH	117	m ²			
防水押え金物	アルミ製 シート防水用	187	m			
防水押え水切加 [*]	アルミ製既製品 W20×H40	24.9	m			
屋根 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	23.6	m ²			
立上り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	3.7	m ²			
笠木天端 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	49.9	m ²			
笠木立下り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	47	m ²			
底天端 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	2.9	m ²			
底立下り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	1	m ²			
ハ小屋天端 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	24.2	m ²			
ハ小屋立下り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	5.3	m ²			
基礎天端 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	73.3	m ²			
基礎立下り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	43.5	m ²			
床 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	100	m ²			
階段踊場 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	19.3	m ²			
階段踏面 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 平面 表面塗装メカ標準色	27.6	m ²			
階段蹴込 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	19.4	m ²			
立上り 塗膜防水	X-2 密着工法 ウルトラ [®] ム系 立上り 表面塗装メカ標準色	6.9	m ²			

その他(補助金対象)		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ハト小屋貫通部 塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタンゴム系 立上り 表面塗装メカ標準色	8.5	m ²			
ハト小屋貫通部 壁珞外塗り	金ごて 外壁 厚25	8.5	m ²			
ハト小屋貫通部 補強コンクリートブロック 帳壁	空洞ブロック(16) 厚さ100mm 外 壁	8.5	m ²			
南側トップライト屋根 断熱材 一体型屋根横葺	カーガム リウム鋼板 t0.4 カマ:カデ イ同等品	177	m ²			
南側トップライト屋根 下葺材	片面粘着ゴムアスファルト-フィンク t1.0	177	m ²			
南側トップライト屋根 耐火野地板	硬質木毛セメント板 t25	177	m ²			
南側トップライト屋根 ハット型下地	亜鉛メッキ鋼板t1.6曲げ加工 @450	177	m ²			
南側トップライト屋根 目隠し材	エキスパンドメタル	177	m ²			
南側トップライト屋根 軒先納め	カーガム リウム鋼板 t0.4 亜鉛メッキ鋼板t1.6下地共	15.2	m			
南側トップライト屋根 ケバ納め	カーガム リウム鋼板 t0.4 W148×H80 亜鉛メッキ鋼板t1.6下地共	9.6	m			
南側トップライト屋根 壁取り合い	カーガム リウム鋼板 t0.4 W175×H80 曲面 亜鉛メッキ鋼板t1.6下地共	25.3	m			
南側トップライト屋根 軒樋	ガム リウム鋼板既製品 W=165	15.2	m			
南側トップライト屋根 落し口	100 ガム リウム鋼板既製品縦樋 L=600 既存縦樋接続	2	か所			
改修用ルーフトレイン	鋳鉄製 100 横引 アスファルト防水用 既存ストレーナー撤去共	2	か所			
改修用ルーフトレイン	鋳鉄製 100 縦引 塗膜防水用 既存ストレーナー撤去共	1	か所			
改修用ルーフトレイン	鋳鉄製 125 縦引 アスファルト防水用 既存ストレーナー撤去共	2	か所			
改修用ルーフトレイン	鋳鉄製 150 横引 アスファルト防水用 既存ストレーナー撤去共	4	か所			
改修用ルーフトレイン	鋳鉄製 150 縦引 アスファルト防水用 既存ストレーナー撤去共	13	か所			
床転し樋	VP 150	76.1	m			
既存床転し樋 取外し再設置	VP 150	6	m			

その他（補助金対象）		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋上 目隠しフェンス	鋼製 H=1970	23.2	m			
屋上目隠しフェンス 点検門扉	鋼製 W1000×H1970	1	か所			
シーリング		1	式			
キュービクル点検架台	アルミ既製品 アンカボルト 4-M20 W1000×D300×H520 長谷川工業:DRX-0752c同等品	4	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=1200 アンカボルト 4-M20	14	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=2100 アンカボルト 4-M20	4	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=3100 アンカボルト 4-M20	4	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=3400 アンカボルト 4-M20	4	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=3800 アンカボルト 4-M20	4	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=4000 アンカボルト 4-M20	16	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=4100 アンカボルト 4-M20	2	か所			
設備基礎鉄骨架台	鋼製溶融亜鉛めっき H-150×150×7×10 L=7600 アンカボルト 4-M20	2	か所			
計						

その他(補助金対象)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査 (外壁改修)	タイル面	922	m ²			
施工数量調査 (外壁改修)	コンクリート面	78.6	m ²			
下地清掃	タイル面 高圧水洗清掃 水圧 3.0Mpa 工程 1 立上り面	2,702	m ²			
壁 複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共 既存塗膜除去:高圧水洗工法	288	m ²			
壁 撥水材塗布	コンクリート面 既存塗膜除去:高圧水洗工法 (劣化部除去)	702	m ²			
天井 複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共 水洗工法(既存塗膜除去無し)	52.5	m ²			
天井 複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共 既存塗膜除去:高圧水洗工法	29	m ²			
壁 DP-A塗替え	コンクリート面 既存塗膜除去:高圧水洗工法 (劣化部除去)	55	m ²			
外壁改修工事		1	式			
内壁補修工事		1	式			
シーリング		1	式			
軒天 下地清掃	アルミサッシ 高圧水洗清掃 水圧 3.0Mpa 工程 1	71	m ²			
笠木取外し・再取付	W=200	145	m			
笠木取外し・再取付	W=325	16.8	m			
点検用フック	安全ガード付 後付け用	1	か所			
消火器ボックス		1	か所			
計						

その他（補助金対象）		建具改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラス撤去	集積共	185	m ²			
サッシ額縁撤去	集積共	13	m			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	44.7	m			
AW-19 嵌め殺し窓撤去	アルミ製 W2735×H1200 集積共	1	か所			
AW-21 嵌め殺し窓撤去	アルミ製 W1800×H900 集積共	1	か所			
SD-8 片開き戸撤去	鋼製 W800×H2000 集積共	1	か所			
SD-9a 両開き戸撤去	鋼製 W1600×H2000 集積共	3	か所			
LSD-14 片開き戸撤去	鋼製 W800×H2000 集積共	3	か所			
LSD-15 親子開き戸撤去	鋼製 W1200×H2000 集積共	2	か所			
LSD-15a 親子開き戸撤去	鋼製 W1200×H2000 集積共	1	か所			
LSD-16 両開き戸撤去	鋼製 W1600×H2000 集積共	3	か所			
LSD-18 片開き戸撤去	鋼製 W900×H2000 集積共	1	か所			
PS-4 パインシャッター撤去	鋼製 W3700×H900 集積共	1	か所			
PS-5 パインゲート撤去	ステンレス製 W6500×H3100 集積共	1	か所			
SP-1 パーティション撤去	鋼製 W3250×H2400 集積共	1	か所			
SS-1 軽量シャッター撤去	鋼製 W2600×H3000 集積共	1	か所			
SSD-4 二重片引き戸撤去	ステンレス製 W1900×H2265 集積共	1	か所			
WD-1 片開き戸撤去	木製 W800×H2000 集積共	24	か所			
WD-2 片開き戸撤去	木製 W900×H2000 集積共	2	か所			
WD-3 片開き戸撤去	木製 W700×H2000 集積共	10	か所			

その他（補助金対象）		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(カーテンウォール)						
CW-1 既存カーテンウォール	W14400×H7900 排煙ホ゜レータ取替え 排煙窓撤去W9000×H950共	1	か所			
小計						
(アルミ製建具)						
AW-7 既存折れ戸 (加゛-工法)	W12995×H2525 既存H1800撤去共	1	か所			
AW-9 既存片開き框戸 (加゛-工法)	W660×H2115 既存H2380撤去共 既存下枠H200撤去共	1	か所			
AW-10 既存片開き框戸 (加゛-工法)	W825×H2115 既存H2380撤去共 既存下枠H200撤去共	1	か所			
AD-3 既存両開き框戸 (加゛-工法)	W1660×H2115 既存撤去共	1	か所			
AG-9 既存ガ゛リ (加゛-工法)	W2290×H190 下部水切W100新設	1	か所			
AD-5 既存両開き框トア	W2320×H2000 施錠不具合改修	1	か所			
AW-13 既存両開き框戸	W1680×H2380 サムコ゛を加゛-付非常開放錠に取替 既存下枠H200撤去共	1	か所			
AW-1 手摺追加	アルミ製 L=600×2段	2	か所			
AW-4 手摺追加	アルミ製 L=800×2段	27	か所			
AW-12 手摺追加	アルミ製 L=1480×2段	2	か所			
AW-12 手摺追加	アルミ製 L=1830×2段	1	か所			
AW-23 既存貫通孔孔塞ぎ	アルミ製 補t2.0 W1280×H850	1	か所			
AW-23 既存貫通孔孔塞ぎ	アルミ製 補t2.0 W800×H300	1	か所			
小計						
(鋼製建具)						
SD-2 FIX付片開き戸	W1370×H3065 特定防火設備 耐熱強化ガラス共	1	か所			

その他（補助金対象）		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD-3 両開き戸	W1600×H2000 特定防火設備 耐熱強化ガラス共	3	か所			
SD-4 親子開き戸	W1200×H2000 特定防火設備 耐熱強化ガラス共	3	か所			
SD-7 両開き戸	W1600×H2000 特定防火設備 耐熱強化ガラス共	1	か所			
SD-8 潜り戸付片開き戸	W1600×H2370 火災報知器連動防火戸(常開) 耐熱強化ガラス共	1	か所			
SD-9 フラッシュ点検用扉	W600×H1500	11	か所			
SD-9' フラッシュ点検用扉	W600×H600	2	か所			
SF-1 3方枠	W1150×H2400 FB-6×129	1	か所			
SF-2 3方枠	W950×H2550 FB-6×129	1	か所			
SF-3 3方枠	W900×H2100 FB-6×230	1	か所			
SF-4 3方枠	W1200×H2100 FB-6×129	1	か所			
SF-5 3方枠	W1000×H2100 FB-6×129	4	か所			
SF-6 3方枠	W750×H2100 FB-6×129	1	か所			
SF-7 1方枠	H=2400 FB-6×129	8	か所			
SW-1 FIX窓	W4585×H3055 特定防火設備 耐熱強化ガラス共	1	か所			
SW-3 FIX防音窓	W2100×H1100	1	か所			
小計						
(既存鋼製建具)						
SD-3 既存片開き戸	W1000×H2000	1	か所			
SD-4 既存片開き戸	W1700×H3060 開閉調整	1	か所			
SD-8 既存片開き戸	W800×H2000 カムタンを本締錠に交換	2	か所			

その他（補助金対象）		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD-11 既存両開き戸	W1480×H2260 開閉調整	1	か所			
SWD-13 既存両開き戸	W2390×H2350 施錠不具合改修	1	か所			
SWD-16 既存両開き戸	W2390×H2350 片側フタ脱落改修	1	か所			
SLW-3 既存 スライディングウォール	W8600×H2600 戸先召し合せ工交換 戸当り追加	1	か所			
小計						
(軽量鋼製建具)						
LSD-1 片開きドア	アクリル焼付塗装 W900×H2000	1	か所			
LSD-2 a 自動片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W700×H2000	1	か所			
LSD-2b 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W950×H2000	1	か所			
LSD-2c 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W900×H2000	1	か所			
LSD-3a 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W800×H2000	3	か所			
LSD-3b 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W800×H2000	3	か所			
LSD-3c 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W800×H2000	1	か所			
LSD-4 片開きドア	アクリル焼付塗装 W800×H2000	9	か所			
LSD-5b 親子開きドア	アクリル焼付塗装 W1200×H2000	1	か所			
LSD-10 自閉式片引き ハンガードア	アクリル焼付塗装 W850×H2000	6	か所			
LSD-11 片開きドア	アクリル焼付塗装 W700×H2000	2	か所			
LSD-12 片開きドア	アクリル焼付塗装 W800×H2000	1	か所			
LSD-14 片開きドア	アクリル焼付塗装 W700×H2000	1	か所			
LSD-15 片開きドア	アクリル焼付塗装 W700×H2000 押ボタン錠	1	か所			

その他（補助金対象）		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LSD-16 自閉式片引き ハガドア	アクリル焼付塗装 W950×H2000	8	か所			
小計						
(自動ドアエンジン)						
SSD-1 既存引分け 自動ドア	W3730×H3090 センサー交換	4	か所			
SSD-3 既存二重片引き 自動ドア	W1531×H3100 センサー交換	1	か所			
LSD2A 片引きドアエンジン		1	か所			
小計						
(シャッター)						
SS-1 電動式防火シャッター	W2600×H2990 煙感知器連動随時閉鎖式 危害防止装置新設	1	か所			
SS-2 電動式防火シャッター	W3985×H2990 煙感知器連動随時閉鎖式 危害防止装置付	1	か所			
小計						
(既存シャッター)						
SS-2 既存電動シャッター (重量)	W1560×H3000 危害防止装置新設	1	か所			
SS-3 既存電動シャッター (重量)	W600×H3000 危害防止装置新設	1	か所			
小計						
(アルミパネーション)						
AP-1 パネーション	アルミ製 W5455×H2500	1	か所			
小計						
(ガラスパネーション)						
GP-11 ガラスパネーション	アルミ製 強化ガラスt10 W5156×H2400	1	か所			

その他（補助金対象）		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
GP-12 ガラスパーティション	アルミ製 強化ガラスt10 W6907 × H2400	1	か所			
GP-13 ガラスパーティション	アルミ製 強化ガラスt10 W3893 × H2400	1	か所			
小計						
(防煙スクリーン)						
BT-1 防煙スクリーン	不織布 W3750 × H1000 煙感連動式	1	か所			
小計						
(木製建具)						
WD-1 鏡収納引戸	ステン化粧板 W5400 × H1800	2	か所			
WD-3 既存片開き戸	W800 × H2000 レバー・ハンドル表示錠追加	2	か所			
小計						
(ガラス)						
フロート板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	1.2	㎡			
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	0.4	㎡			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	41.5	㎡			
Low-E複層ガラス	FL6+A12+FL6 2.00㎡以下	10.5	㎡			
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18㎡以下	10.5	㎡			
ガラス清掃		10.5	㎡			
SW-3 マジックミラー合せガラス	T5+マジックミラー-t5 W2100 × H1100	1	枚			
WD-1 鏡	W1800 × H1800 × 2連	1	か所			
小計						

その他(補助金対象)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(その他)						
シーリング	一般部 変成シユ-系(MS-2) 10×10	57.4	m			
シーリング 打替え	一般部 変成シユ-系(MS-2) 10×10 撤去共 集積共	1,135	m			
建具周囲防水 珪矽充填	外部建具	26.9	m			
建具周囲 珪矽充填	内部建具	73.6	m			
鉄鋼面 E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程A種 現場1回塗り 塗料Bs種(鉛・カドミ-2種) 下地調整別途(新規面)	72.9	m ²			
鉄鋼面 E P - G 塗り (指定色)	工程B種 錆止工程A種 現場1回塗り 塗料Bs種(鉛・カドミ-2種) 下地調整別途(新規面)	97.8	m ²			
E P - G 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	工程B種 錆止工程A種 現場1回塗り 塗料Bs種(鉛・カドミ-2種) 下地調整別途(新規面)	82.3	m			
E P - G 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程A種 下地調整RA種(新規面)	28.9	m			
鉄鋼面 E P - G 塗替え 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料Bs種(鉛・カドミ-2種) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(RB種)共	316	m ²			
E P - G 塗替え (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程A種 下地調整RA種(新規面) 既存塗膜除去(RB種)共	738	m			
O S C L 塗替え 改修仕様	木製建具面 工程RB種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(RB種)共	35.9	m ²			
既存建具清掃		973	m ²			
サッシ額縁	木製 105×25	14.5	m			
WD-1 引分け戸枠	木製 150×35 W5400×H1800	1	か所			
SS-2 地シャッター-取付下	-100×100×2.3 W1560×H4150	1	か所			
飛散防止フィルム		46.2	m ²			
SW-1 飛散防止フィルム		12.3	m ²			
不透明フィルム		13.4	m ²			

その他(補助金対象)		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
目隠しフィルム	住友3M:ファカ同等品	23.2	m ²			
ガラスーションフィルム		24.9	m ²			
化粧シート	既存スライティングウォール面 ダイナミックシート同等品	59.1	m ²			
鍵箱		1	か所			
AW-10 下端鉄骨下地	W1085×H200 CS-60×30×2.3 断熱吹付共	1	か所			
計						

その他（補助金対象）		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2F:遊戯室 木製框撤去	W60×H50 集積共	3.2	m			
3F:研修室 上り框撤去	木製 50×200 集積共	8.6	m			
ビニル床シート撤去	集積共	225	m ²			
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	95.9	m ²			
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	966	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	1,184	m ²			
床タイル撤去	下地E/F共 集積共	53.3	m ²			
床花崗岩撤去	集積共	2	m ²			
床下地板撤去	集積共	10.6	m ²			
床・縁甲板 加工撤去	集積共	2.1	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	6	枚			
床 フリアクセラリア撤去		119	m ²			
和フ床 木床組撤去		10.6	m ²			
床 塗床撤去	石綿含有 集積共	48.2	m ²			
立上り 塗床撤去	石綿含有 集積共	2.6	m ²			
階段ノンスリップ撤去		43.6	m			
階段 ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	14	m ²			
階段 塩ビタイル撤去	石綿含有 集積共	3.3	m ²			
タタキ寄せ撤去	集積共	11.3	m			
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	1,238	m			

その他(補助金対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CB撤去	人力 集積共	10.6	m ³			
壁下地撤去	集積共	675	m ²			
壁タイル撤去	集積共	17.9	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	320	m ²			
壁タイル撤去	集積共	569	m ²			
壁タイル撤去	石綿含有 集積共	352	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	753	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	148	m ²			
天井下地撤去	集積共	2,395	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	1,128	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	189	m ²			
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	1,079	m ²			
ブライント撤去	集積共	113	m ²			
トイレース撤去	集積共	130	m ²			
便所ライニング天板撤去	750 - D150 集積共	15	m			
点字ブロック撤去	300角 集積共	69	か所			
1F:便所バリア撤去	集積共 集積共	20	か所			
身障者WC補助手摺撤去	L型 集積共	2	か所			
身障者WC補助手摺撤去	可動型 集積共	2	か所			
身障者WC補助手摺撤去	手洗い用 集積共	2	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
便所鏡撤去	W1000×H1100 集積共	1	か所			
1F:市民叱'-MWC鏡撤去	W1100×H1280 集積共	1	か所			
1F:市民叱'-WVC鏡撤去	W1745×H1280 集積共	1	か所			
1F:女子便所鏡撤去	W1200×H1280 集積共	1	か所			
1F:男子便所鏡撤去	W1500×H1280 集積共	1	か所			
2F:女子便所鏡撤去	W1200×H1280 集積共	1	か所			
2F:女子便所鏡撤去	W1700×H1280 集積共	1	か所			
2F:男子便所鏡撤去	W1200×H1280 集積共	1	か所			
2F:男子便所鏡撤去	W1700×H1280 集積共	1	か所			
3F:女子便所鏡撤去	W1745×H1280 集積共	1	か所			
3F:男子便所鏡撤去	W1800×H1280 集積共	1	か所			
3F:便所鏡撤去	W1800×H1280 集積共	1	か所			
B1F:便所洗面化粧台撤去	W1000×D600×H700 集積共	1	か所			
1F:市民叱'-MWC洗面化粧台撤去	W1100×D600×H720 集積共	1	か所			
1F:市民叱'-WVC洗面化粧台撤去	W1745×D600×H720 集積共	1	か所			
1F:女子便所洗面化粧台撤去	W1200×D600×H720 集積共	1	か所			
1F:男子便所洗面化粧台撤去	W1500×D600×H720 集積共	1	か所			
2F:女子便所洗面化粧台撤去	W1200×D600×H720 集積共	1	か所			
2F:女子便所洗面化粧台撤去	W1700×D600×H720 集積共	1	か所			
2F:男子便所洗面化粧台撤去	W1200×D600×H720 集積共	1	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F:男子便所 洗面化粧台撤去	W1700×D600×H720 集積共	1	か所			
3F:女子便所 洗面化粧台撤去	W1745×D600×H720 集積共	1	か所			
3F:男子便所 洗面化粧台撤去	W1800×D600×H720 集積共	1	か所			
3F:便所 洗面化粧台撤去	W1800×D600×H720 集積共	1	か所			
2F:身障者WC 手洗い器撤去	L600 集積共	1	か所			
1F:身障者WC 手洗い器撤去	L600 集積共	1	か所			
1F:厨房 手洗い器撤去	集積共	11	か所			
1F:厨房 厨房機器撤去	集積共	1	か所			
2F:実習室 流し撤去	W5350×D600 集積共	1	か所			
B1F:整理作業 流し撤去	W2400×D600×H800 集積共	1	か所			
1F:厨房 流し台撤去	W925×D600×H1000 レンジャー共 集積共	1	か所			
1F:湯沸室 流し台撤去	W2800×D600×H2600 吊戸共 集積共	1	か所			
2F:教材作成室 流し台撤去	W3200×D600×H800 ステンレス板H1200共 集積共	1	か所			
3F:給湯室 流し台撤去	W1700×D700 集積共	1	か所			
1F:事務室 キッチン撤去	W900×D500 袖戸共 集積共	1	か所			
2F:給湯室 キッチン撤去	W1200×D600 集積共	1	か所			
2F:給湯室 キッチン撤去	W1200×D600 集積共	1	か所			
B1F:防災室 キッチン撤去	W1200×D570 吊戸棚共 集積共	1	か所			
1F:ELVホール 掲示板撤去	W5000×H1200 集積共	1	か所			
2F:実習室 木口板撤去	W3000×H1800 集積共	1	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F:視聴覚研修室 机撤去	W2800×H1200 集積共	1	か所			
1F:郷土資料館 壁点検口撤去	鋼製 W600×H600 枠共 集積共	1	か所			
1F:事務室 壁点検扉撤去	鋼製 W720×H1600 枠共 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 防煙垂壁撤去	ガラス枠付 W5200×H500 集積共	1	か所			
1F:市民ホール - 防煙垂壁撤去	ガラス 枠共 W1590×H500 集積共	1	か所			
2F:実習室 パネル撤去	アルミ製 L=5150 集積共	1	か所			
2F:視聴覚研修室 天吊OHPスクリーン撤去	L2000 集積共	1	か所			
2F:視聴覚研修室 天井埋込 スクリーン撤去	L3500 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 カウンター撤去	W2500×D950 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 カウンター撤去	W1600×D200×H850 集積共	1	か所			
3F:教材作成室(1) カウンター撤去	板り合板 W1830+2230×D760×H705 集積共	1	か所			
1F:郷土資料館 受付カウンター撤去	木製 W1700×D1350×H900 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 袖壁+カウンター家具 撤去	W(3200+4800+3200)×D600×H850 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 家具撤去	W1200×D600×H2700 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 家具撤去	W2700×D600×H2700 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 家具撤去	W3800×D600×H1000 カウンター-共 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 家具撤去	W4200×D300×H1500 集積共	1	か所			
1F:教育情報如 家具撤去	W920×D650×H2700 集積共	1	か所			
1F:市民ホール - サイドテーブル撤去	W1850×D430×H2600 スチール-共 集積共	1	か所			
1F:市民ホール - 電話台撤去	ビニール W2000×D460 集積共	1	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F: 厨房 戸棚撤去	W1600 × D400 × H850 集積共	1	か所			
1F: 厨房 吊戸棚撤去	W2500 × D400 × H880 集積共	1	か所			
1F: 厨房 吊戸棚撤去	W2800 × D400 × H600 集積共	1	か所			
1F: 燻蒸室 燻蒸器撤去	W1800 × D2000 × H1500 脱気配管共 集積共	1	か所			
2F: 実習室 家具撤去	W1800 × D450 × H1800 集積共	1	か所			
2F: 実習室 家具撤去	W5400 × D600 × H1800 集積共	1	か所			
3F: 給湯室 食器棚撤去	W900 × D450 集積共	1	か所			
2F: 視聴覚ホール 吸音マイ撤去	集積共	1	か所			
3F: スタジオ クットパ イ撤去	スルス 32 集積共	1	式			
2F: 視聴覚ホール ステージ用マイ撤去	集積共	1	か所			
3F: 調整室 壁面吊スリカ撤去	集積共	2	か所			
3F: スタジオ演出照明 スポットライト撤去	集積共	22	か所			
2F: 視聴覚ホール 演出照明・音響設 備撤去	集積共	1	か所			
2F: 実習室 給水栓立上り撤去	集積共	6	か所			
既存サイン撤去費		1	式			
計						

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
外ソ	床	2,023	m ²			
床 下地調整珪外塗り	木ごて 点字紙下地	7.3	m ²			
床 下地調整珪外塗り	金ごて ビニル系床材下地	77.7	m ²			
床 下地調整珪外塗り	金ごて ビニル系床材下地	67	m ²			
床珪外塗り (段差解消用)	金ごて ビニル系床材下地	7.7	m ²			
雨水槽 自閉樹脂塗膜防水	ハ'ラツクスB-1工法	146	m ²			
床 既存石張り面清掃		239	m ²			
床 合板張り	t12	90.1	m ²			
床 合板張り	t12 縁甲板下	20.7	m ²			
床 合板張り	t15 畳下	29.8	m ²			
床 根太組	45×60 ㊦303	20.7	m ²			
床 際根太	H=150	10.6	m			
床 際根太	H=200	37.1	m			
床 際根太	H=300	38.8	m			
床 乾式二重床	H=150 ハ'ティック'ート' t20共 フケ' : フリ-フワCP-F同等品	5.2	m ²			
床 乾式二重床	H=200 ハ'ティック'ート' t20共 フケ' : フリ-フワCP-F同等品	45.8	m ²			
床 乾式二重床	H=300 ハ'ティック'ート' t20共 フケ' : フリ-フワCP-F同等品	32.9	m ²			
和-フ'床 際根太	H=0 ~ 150	6	m			
和-フ'床 際根太	H=150 ~ 300	11.8	m			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
和-フ 床 乾式二重床	H=0～150 片-ティカ床-ド t20共	2.2	m ²			
和-フ 床 乾式二重床	H=150～300 片-ティカ床-ド t20共	4.1	m ²			
床 ビニル床シート1 (一般)	t2.0 タジマ:マシエタ 同等品	325	m ²			
床 ビニル床シート2 (発泡)	t2.8 タジマ:AC207 同等品	177	m ²			
床 ビニル床シート3 (抗菌抗ウイルス)	t2.0 東リ:消臭NSTWLNW 同等品	193	m ²			
床 ビニル床タイル1	t3.0 タジマ:ウッドライン 同等品	911	m ²			
床 ビニル床タイル2	t3.0 タジマ:マテイル 同等品	8.4	m ²			
床 ビニル床タイル3	t3.0 タジマ:マテリアルタイルシリーズ 同等品	399	m ²			
床 タイルカーペット1	500角 t7 東リ:GA-570 同等品	62.4	m ²			
床 タイルカーペット2	500角 t7 東リ:GA-3600 同等品	286	m ²			
床 縁甲板	WPC天然木突板 t12 大建工業:WPCえんこう久槽同等品	20.7	m ²			
床 樹脂製スタンプ	無機材料配合 積水化成工業:MIGUSA目積 同等品	36	帖			
床 珪系塗床	防滑・耐油性 厚膜型 ABC商会:ケクリ-E 同等品	48.2	m ²			
1Fエントランスホール スタンドサイン撤去部 御影石改修費		1	か所			
2F:和室 上り框	タ集材 60×70	6.4	m			
玄関	階段	64.1	m ²			
階段 ビニル床シート1 (一般)	t2.0 タジマ:マシエタ 同等品	64.1	m ²			
階段滑り止め 埋込工法	ステン製 フラットエンド(ビニル製)共 幅35	163	m			
小計						
(巾木・壁)						

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
畳寄せ	30×50	21.8	m			
雑巾擦り	20×15	22	m			
ビニル幅木	高さ60	977	m			
3F:ｽﾀｼﾞｵ ビニル幅木	高さ75	29.5	m			
階段ビニル幅木	ささら 高さ60	25.5	m			
立上り 珪藻土系塗床	H=75 防滑・耐油性 厚膜型 ABC商会:ｸﾞﾗｰﾄﾞE 同等品	32.7	m			
立上り ビニル床シート3 (抗菌抗ウイルス)	H=100 t2.0 東リ:消臭NSﾄﾞﾗｲﾝW 同等品	192	m			
壁清掃	ｶﾞｰﾄﾞ面	821	m ²			
壁清掃	ﾀｲﾙ外面	449	m ²			
壁清掃	ﾀｲﾙ面	35.3	m ²			
壁 部振動吸収目地		228	m			
壁 コーナｰｶﾞｰﾄﾞ	軟質塩化ビニル製 L=30+30 H=2000	16	か所			
壁ビニルクロス	ｶﾞｰﾄﾞ面 素地ごしらえ工程B種共	1,219	m ²			
壁ビニルクロス	ﾀｲﾙ外面 素地ごしらえ工程B種共	429	m ²			
壁ビニルクロス	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 素地ごしらえ工程B種共	17.1	m ²			
壁 不燃ﾌﾞﾗﾝｸﾞ化粧板	t3 ｶﾞｰﾄﾞ面	16.1	m ²			
壁 不燃ﾌﾞﾗﾝｸﾞ化粧板	t3 ﾀｲﾙ外面	4.7	m ²			
壁 ﾌﾟﾗﾝｸﾞ見切		16	m			
壁ﾀｲﾙ塗り	木ごと 内壁ｺﾝｸﾘｰﾄ下地 厚15	9.1	m ²			
壁ﾌﾞﾗﾝｸﾞ化粧板		9.1	m ²			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁紙 ^{イタイル}	ボード面接着	47	m ²			
壁 内装用木毛 ^メ 板	t14	36.3	m ²			
壁 せっこう ^{ボード} 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、 ^{ボード} 下地 下地張り -	36.3	m ²			
壁 せっこう ^{ボード} 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、 ^{ボード} 下地 継目処理 -	26.6	m ²			
壁 せっこう ^{ボード} 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、 ^{ボード} 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	65.5	m ²			
壁 せっこう ^{ボード} 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、 ^{ボード} 下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	791	m ²			
壁 せっこう ^{ボード} 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	1	m ²			
壁 けい ^酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、 ^{ボード} 下地 突付け -	50.6	m ²			
ライ ^{ング} メ ^ン 化粧板	t3.0 合板面	43.6	m ²			
ライ ^{ング} 耐水合板	t12	52.8	m ²			
ライ ^{ング} 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	52.4	m ²			
下り壁 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	11.5	m ²			
間仕切 軽量鉄骨壁下地	W=65 @300	51.4	m ²			
間仕切 軽量鉄骨壁下地	W=65 @450	525	m ²			
間仕切 軽量鉄骨壁下地	W=90 @450	149	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			
W4 耐火間仕切	LGS65+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) 吉野設計:ハイ ^ク ウォールZ同等品	4.4	m ²			
W4 耐火間仕切	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) 吉野設計:ハイ ^ク ウォールZ同等品	52.1	m ²			
W4 耐火間仕切 四周処理		78.9	m			
間仕切 カーテンウォール面 軽量鉄骨下地	C-100×50×20×1.6 @900	45.9	m ²			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下り壁見切縁	塩化ビニル製	7.2	m			
小計						
(天井)						
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 ②25 イサト別途	390	m ²			
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 ③300 イサト別途	230	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり ③360 イサト別途	1,251	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強		1	式			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	359	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 600角	3	か所			
天井イサト	あと施工アソカ-	1,871	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製 一般型	338	m			
天井廻縁	塩化ビニル製 目透し型	1,098	m			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚9.5共	1,251	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トパ-チ 突付け	390	m ²			
天井ビニルクロス	ボード面 素地ごしらえ工程B種共	113	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	140	m ²			
天井 曲面用石膏ボード	厚 5.0 継目処理	44.5	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=150	59.2	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=200	22.8	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=350	10.2	m			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=530	4.3	m			
下り天井ビニルクロス	ボート面 素地ごしらえ工程B種共	12.2	m ²			
下り天井 せっこうボート 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	16.7	m ²			
下り天井 曲面用石膏ボート	厚 5.0 継目処理	2.6	m ²			
下り天井見切縁	塩化ビニル製	96.4	m			
交流スクエア ブラインドボックス	合板t20 L型 W230×H100	14.4	m			
下り天井下地合板 (カーテンール用)	D=200	17	m			
小計						
(トレベース)	特記無き限り以下とする メニ樹脂化粧板 幅木タイプ					
TB1 トレベース	W1825×D40×H2400	1	か所			
TB2 トレベース	W1244.5×D17.30×H1200	1	か所			
TB3 トレベース	W620×D40×H2400	1	か所			
TB4 トレベース	W4179.5×D40×H2400	1	か所			
TB5 トレベース	W6287×D40×H2400	1	か所			
TB6 トレベース	W1800×D40×H2400	1	か所			
TB7 トレベース	W1041×D40×H2400	1	か所			
TB8 トレベース	W3570×D40×H2400	1	か所			
TB9 トレベース	W5541×D40×H2400	1	か所			
TB10 トレベース	W750×D40×H2400	1	か所			
TB11 トレベース	W8151×D40×H2400	1	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TB12 トイレ-ス	W4010.5×D40×H2400	1	か所			
TB13 トイレ-ス	W1605.5×D40×H2400	1	か所			
TB14 トイレ-ス	W5100×D40×H2400	1	か所			
TB15 トイレ-ス	W4605×D40×H2400	1	か所			
TB16 トイレ-ス	W1125×D40×H2400	1	か所			
TB17 トイレ-ス	W750×D40×H2400	2	か所			
TB18 トイレ-ス	W3695×D40×H2400	1	か所			
TB19 トイレ-ス	W1860×D40×H2400	1	か所			
TB20 トイレ-ス	W1948×D40×H2400	1	か所			
小計						
(サイン)						
EX1 施設名サイン1		1	か所			
EX2 施設名サイン2		1	か所			
EX3 施設名サイン3		1	か所			
EX4 注意サイン/シート直貼り		4	か所			
EX5 車椅子駐車場サイン	450	1	か所			
EX5 車椅子駐車場サイン	W600+600×H350	1	か所			
既設A 既設サインA		2	か所			
既設B 既設サインB		3	か所			
既設C 既設サインC		5	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IN1 総合案内サイン		2	か所			
IN2 707案内1		6	か所			
IN3 707案内2		1	か所			
IN4 EV前案内サイン		4	か所			
IN5 EV内案内サイン		2	か所			
IN6 ピクト1		17	か所			
IN7 ピクト2		12	か所			
IN8 ピクト3(ピクトのみ)		7	か所			
IN9 ピクト4 (文字+ピクト)		4	か所			
IN10 注意サイン(トビ内)		22	か所			
IN12 室名1(主要室)		17	か所			
IN13 室名2(H40)		51	か所			
IN14 室名3(H25)		22	か所			
IN15 室名4 (教育センター内)		8	か所			
IN16 施設案内サイン		3	か所			
IN17 誘導サイン		8	か所			
IN18 遊戯室シート		1	か所			
IN19 避難経路サイン		11	か所			
IN20a パンフレット 金属掲示板	W1500×H1100	1	か所			
IN20a パンフレット 金属掲示板	W2000×H1100	1	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IN20a ハッチングメタル掲示板	W5000×H1100	1	か所			
IN20b ホロ-リフトボード	螺旋入 W1800×H100	1	か所			
IN20b ホロ-リフトボード	無地 W3600×H1100	1	か所			
IN21 受付サイン		2	か所			
IN22a 階数表示1a(壁面)		4	か所			
IN22b 階数表示1b(EV扉)		8	か所			
IN23 階数表示2(当階)		8	か所			
IN24 階数表示3(踊場)		5	か所			
IN25 4F待合室サイン		1	か所			
IN26 スタットサイン		2	か所			
IN27 下足サイン		2	か所			
IN28 利用案内1		1	か所			
IN29 利用案内2		17	か所			
IN30 教育相談センターサイン		2	か所			
IN31 ペ-パ-リフト- + 使用中表示		22	か所			
IN32 立入禁止サイン		10	か所			
IN33 衝突防止【M】		59	か所			
既設サインの移設		1	か所			
小計						
(造作家具)						

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F: こどもWC F-1 幼児用手洗	W850 × D600 × H500/550	1	か所			
1F: 郷土資料館 F-3 コンシェルジュカウンター	W3700/3700 × D600 × H750/1000	1	か所			
1F: 交流スクエア F-5 壁面収納棚	W1860 × D365 × H2620	1	か所			
2F: 和室 F-6 下足入	W1370 × D400/585 × H1000	1	か所			
2F: 調理室 F-7 カウンター調理台	W2575/4515/3110/5060 × D650/600/1050 × H850/910	1	か所			
2F: 調理室 F-8 吊戸棚	W2700/430/430/2680 × D400 × H820	1	か所			
4F: 待合 F-9 受付カウンター	W3100 × D400 × H1000	1	か所			
小計						
(什器移設)						
F-10 ~ 13・17 ~ 38 什器移設作業費		1	式			
F-9・15・16 移動棚の解体 組立移設費		1	式			
消耗品費		1	式			
F-14 カウンター塗装費		1	式			
F-31 壁補強鉄板		1	式			
小計						
(木工)						
サッシ-間仕切取合 方立て	木製 130 × 25	23	m			
1F: まちのラウンジ 天井木製ルーバー	杉 25 × 100 @150 自然塗装	303	m			
1F: まちのラウンジ 木製付縁	900 × H=2000 材種: 杉 上小節 仕上: 自然塗装2回塗 35 × 25 × H2000 @197.5 35 × 25 × H800 @197.5 昭和洋樽: 木製ルーバー-同等品	1	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F:交流スクリーン 木製ルーバー	杉(小節・源平) 傾き20° 120×15 延べ100m 60×15 延べ107m 90×15 延べ64.6m 木下地 Lアングル共 接着剤・ビス固定	1	か所			
小計						
(ロールスクリーン・ブラインド)						
1F:交流スクリーン 大型手動ロールスクリーン	W1770×H3850	6	か所			
B1F:前室 手動ロールスクリーン	W1600×H1565	1	か所			
B1F:休憩室 手動ロールスクリーン	W1600×H1565	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W1995×H2700	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W900×H2700	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W1300×H2700	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W900×H2700	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W1790×H3200	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ロールスクリーン	W1690×H3200	1	か所			
2F:ホワイエ・ギャラリー 手動ロールスクリーン	W1370×H2850	1	か所			
2F:ホワイエ・ギャラリー 手動ロールスクリーン	W2250×H2050	1	か所			
2F:ホワイエ・ギャラリー 手動ロールスクリーン	W2200×H2050	1	か所			
2F:ホワイエ・ギャラリー 手動ロールスクリーン	W1320×H2050	1	か所			
B1F:整理作業室 手動ブラインド	W3200×H2500	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ブラインド	W2500×H2050	1	か所			
1F:郷土資料館 手動ブラインド	W1855×H2050	1	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F:多目的室4 手動ブライト	W900×H1830	2	か所			
2F:多目的室5 手動ブライト	W900×H1830	2	か所			
2F:多目的室6 手動ブライト	W900×H1830	2	か所			
2F:多目的室7 手動ブライト	W900×H1830	4	か所			
2F:多目的室8 手動ブライト	W900×H1830	2	か所			
小計						
(その他)						
シーリング	一般部 シユン系(SR-1) 10×10	151	m			
1F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1619×D250	1	か所			
1F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W2622×D150	1	か所			
1F:MWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W912.5×D150	2	か所			
1F:SK ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W950×D150	1	か所			
1F:WVC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1055×D150	2	か所			
1F:WVC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1057×D150	1	か所			
1F:WVC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W2700×D250	1	か所			
1F:子どもWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W800×D150	1	か所			
1F:子どもWC ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W900×D150	1	か所			
1F:給湯室 ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000×D150	1	か所			
1F:郷土資料館 ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000×D150	1	か所			
1F:授乳室 ライニング 甲板	メラミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W800×D150	1	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2F:MWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1040 × D150	1	か所			
2F:MWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1659+2456.5 × D150	1	か所			
2F:MWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W800 × D150	1	か所			
2F:MWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000 × D150	1	か所			
2F:MWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1850 × D250	1	か所			
2F:MWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W2301 × D150	1	か所			
2F:MWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W950 × D150	1	か所			
2F:WWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1050 × D150	1	か所			
2F:WWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1600 × D250	1	か所			
2F:WWC1 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W960 × D150	1	か所			
2F:WWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W3055 × D250	1	か所			
2F:WWC2 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W900 × D150	3	か所			
2F:給湯室 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000 × D150	1	か所			
3F:給湯室 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000 × D150	1	か所			
B1F:前室 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1000 × D150	1	か所			
B1F:便所 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1335 × D250	1	か所			
B1F:便所 ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W950 × D150	1	か所			
3F:MWC ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W2341.5 × D250	1	か所			
3F:MWC ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W2431 × D150	1	か所			
3F:MWC ライニング 甲板	クミン® ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W959.5 × D150	2	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3F:WVC ライニング 甲板	メミンボ ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W1756 × D250	1	か所			
3F:WVC ライニング 甲板	メミンボ ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W900 × D150	2	か所			
3F:WVC ライニング 甲板	メミンボ ストフォーム加工 t20 積層合板下地共 W960 × D150	1	か所			
1F:SK 棚板	シラパン [®] -コア合板 t24 W950 × D300	1	か所			
2F:SK 棚板	シラパン [®] -コア合板 t24 W1040 × D300	1	か所			
2F:SK 棚板	シラパン [®] -コア合板 t24 W1061 × D300	1	か所			
3F:SK 棚板	シラパン [®] -コア合板 t24 W959.5 × D300	1	か所			
1F:まちのラウンジ [®] ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=4500 フック:4個/m	1	か所			
1F:まちのラウンジ [®] ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=5800 フック:4個/m	1	か所			
1F:まちのラウンジ [®] ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=6000 フック:4個/m	1	か所			
2F:ELVホール ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=2300 フック:4個/m	1	か所			
2F:ホワイエ・キ°ャラリー ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=2250 フック:4個/m	1	か所			
2F:ホワイエ・キ°ャラリー ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=3200 フック:4個/m	2	か所			
2F:ホワイエ・キ°ャラリー ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=4000 フック:4個/m	1	か所			
2F:ホワイエ・キ°ャラリー ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=6000 フック:4個/m	1	か所			
2F:廊下 ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=6800 フック:4個/m	1	か所			
2F:廊下 ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=7700 フック:4個/m	1	か所			
3F:ELVホール ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=1900 フック:4個/m	1	か所			
3F:ELVホール ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=2000 フック:4個/m	1	か所			
3F:ELVホール ビ°クチャーレール	先付用レール+可動式フック L=4800 フック:4個/m	1	か所			

その他（補助金対象）		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F:SK ハンガ-ハ°イ°	ステンス 25 L=950	1	か所			
2F:SK ハンガ-ハ°イ°	ステンス 25 L=1040	1	か所			
2F:SK ハンガ-ハ°イ°	ステンス 25 L=1061	1	か所			
3F:SK ハンガ-ハ°イ°	ステンス 25 L=959.5	1	か所			
1F:幼児用手洗い 汚垂石	t8.0 L900×D600 TOTO:ハイト デラフワックス 同等品	1	か所			
1F:MWC 汚垂石	t6.0 L2622×D600 TOTO:ハイト デラフワックス同等品	1	か所			
2F:MWC1 汚垂石	t6.0 L2456.5×D600 TOTO:ハイト デラフワックス同等品	1	か所			
2F:MWC2 汚垂石	t6.0 L2301×D600 TOTO:ハイト デラフワックス同等品	1	か所			
3F:MWC 汚垂石	t6.0 L2431×D600 TOTO:ハイト デラフワックス同等品	1	か所			
1F:風除室 セフティガード	W900×H1100 枠:ステンスFB-40×6 面材:強化ガラスt12 衝突防止サイン:SUSHL 2ヶ共 パッキン:セフティオール同等品	4	か所			
消火器ボックス		22	か所			
避難ハンコ	ボックス共	2	か所			
点字タイル	300角 警告用	6	か所			
点字タイル	300角 誘導用	6	か所			
点字鋏	ステンス製 300角 警告用 L22 D=20 樹脂ノスリップ 付	41	か所			
点字鋏	ステンス製 300角 誘導用 L27×290 樹脂ノスリップ 付	40	か所			
B1F:前室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			
1F:給湯室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			
1F:事務室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			

その他(補助金対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F:給湯室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			
3F:給湯室 流し台	L=1200 吊戸棚共	1	か所			
3F:ｽﾀﾝﾄﾞ 1 鏡張り	t5.0 1800×1800×3枚 下地合板 t5.5 木枠:25×15 EP-G塗り	1	か所			
和便器穴埋め	珪外詰め+鉄筋+ｱﾝｶ+合板 t12	20	か所			
階段壁付手摺		46.8	m			
ﾌﾟﾛｼﾞｪｸﾀｰｽｸﾘﾝ 取外し・再取付	L3600	1	か所			
計						

その他(補助金対象)			塗装改修		外部	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
E P - G 塗り 改修仕様	けい酸加珪板面 工程B種(一般) 下地調整別途	44.6	m ²			
E P - G 塗替え 改修仕様	けい酸加珪板面 工程B種(見上) 下地調整別途 既存塗膜除去(工程RB種)共	357	m ²			
手摺 D P 塗替え 改修仕様	鋼製溶融亜鉛めっき 既存素地ごしえRB種 既存塗膜除去(工程RB種)共	14.1	m ²			
階段 D P 塗替え 改修仕様	鉄鋼 1級 素地ごしえ及び下塗り別途 既存塗膜除去(工程RB種)共	26.2	m ²			
豎樋 D P 塗替え 改修仕様	鉄鋼 1級 素地ごしえ及び下塗り別途 既存塗膜除去(工程RB種)共	9.8	m ²			
既存手摺 下地清掃	高圧水洗清掃 水圧 3.0Mpa 工程 1 立上り面	36.8	m ²			
計						

その他(補助金対象)		塗装改修		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁清掃	珪外面塗装下	20.6	m ²			
壁 下地調整塗材	C-2 厚1~2mm程度 こて塗り 塗装下地 コンクリート面	294	m ²			
E P - G塗り 改修仕様	ボート面(継目) 工程B種(一般) 下地調整別途	391	m ²			
E P - G塗り 改修仕様	けい酸加シム板面 工程B種(一般) 下地調整別途	6	m ²			
E P - G塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整別途	270	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	ボート面(継目) 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	158	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	けい酸加シム板面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	82.8	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	既存R ¹ 補面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	23.9	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	344	m ²			
E P - G塗り 改修仕様	ボート面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	71.2	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	ボート面(継目) 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	10	m ²			
E P - G塗替え 改修仕様	コンクリート面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	27.4	m ²			
E P - G塗り 改修仕様 (下り天井)	ボート面(継目) 工程B種(見上) 下地調整別途	7	m ²			
E P - G塗り 改修仕様 (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 下地調整別途	14.4	m			
E P - G塗替え 改修仕様 (糸幅300mm以下)	工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	48.1	m			
鉄鋼面(消火栓) E P - G塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料Bs種(鉛・加ム71-2種) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	14.1	m ²			
鉄鋼面(鉄骨) E P - G塗り 改修仕様	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 塗料Bs種(鉛・加ム71-2種) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	231	m ²			
木部 E P - G塗り 改修仕様	工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去(工程RB種)共	5	m ²			

その他（補助金対象）		塗装改修		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
OSCL塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 下地調整RB種(新規面)	6.4	m			
床 ルタンCL塗替え	既存加-リソグ 面 研磨補修共	276	m ²			
壁 マグネットペイント	珪外面 シムア:Magnet Paint同等品	20.6	m ²			
計						

その他（補助金対象）		躯体改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
設備基礎 カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	113	m			
設備基礎 コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	14.2	m3			
床 カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	29	m			
床 コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	1.4	m3			
(内部)						
基礎 カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	33	m			
基礎 コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	4.1	m3			
壁 カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	479	m			
壁 コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	27.3	m3			
計						

その他（補助金対象）		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
目あらし	コンクリート面 床	38.8	m ²			
普通コンクリート	FC-24 S18	24.4	m ³			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m ³ /回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	24.4	m ³			
コンクリートポンプ 圧送	50m ³ 以上100m ³ /回未満 基本料金別途加算	24.4	m ³			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m ³ 以上 50m ³ /回未満	1	回			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	34.3	m ²			
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地上軸部 -	105	m ²			
打放し面補修	B 種 コン処理 部分目違いばらい	105	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	139	m ²			
異形鉄筋	SD295 D10	1.1	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.3	t			
鉄筋運搬費		1.3	t			
鉄筋加工組立	細物	1.3	t			
あと施工アンカー	ケミカルアンカー M10 下向き	1,070	本			
計						

その他（補助金対象）		発生材処理		運搬		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共	1	式			
計						

その他（補助金対象）		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	処分費	1	式			
計						

外構		構内舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(撤去)						
インターロッキング舗装撤去	t60+砂 t30+路盤 t150	194	m ²			
インターロッキング舗装撤去	t60+砂 t30+路盤 t50	24.6	m ²			
アスファルト舗装撤去	t50+路盤 t150	218	m ²			
カッター入れ	アスファルト面	96.5	m			
カッター入れ	インターロッキング面	2.5	m			
白線引き除去	W150 L3800×D400 延べ7.8m	26	か所			
白線引き除去	W150 L3800×D500 延べ7.9m	12	か所			
白線引き除去	車いす表示 延べ5.5m	1	か所			
白線引き除去	停止線 W300 L2600	1	か所			
白線引き除去	W150	78	m			
白線引き除去	軽マーク	1	か所			
縁石撤去	PC100角 EIL外、コンクリート、砕石共	137	m			
点字ブロック撤去	300角	130	か所			
(新設)						
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クワッチャン 500m ² 未満 県南	218	m ²			
アスファルト舗装	A-5-10 再生密粒 再生クワッチャン 500m ² 未満 県南	24.6	m ²			
ポラスコンクリート舗装	t80-10(再生クワッチャン)	194	m ²			
白線引き	W150 L3800×D400 延べ7.8m	26	か所			
白線引き	W150 L3800×D500 延べ7.9m	12	か所			

外構		構内舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
白線引き	車いす表示	1	か所			
白線引き	L1200×D300×8本	1	か所			
白線引き	停止線・止まれ表示	1	か所			
白線引き	W150	78	m			
縁石	9-11-5 再生クラッシュ 県南	137	m			
縁石	9-11-5 再生クラッシュ 県南	64.2	m			
注意喚起用床材	点字ブロック レジンコンクリート製 300×300 厚さ30	30	か所			
誘導用床材	点字ブロック レジンコンクリート製 300×300 厚さ30	100	か所			
芝張り	こうらい芝 目地張り -	18.8	m ²			
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=50cm -	18.8	m ²			
車止めブロック	PC製 L=600 アンカピン固定	12	か所			
外構照明用基礎	無筋コンクリート W450×D450×H500 砕石t150共	11	か所			
計						

昇降機設備		昇降機				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
油圧EV改修	撤去共	1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 電灯設備				電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4L-1 電灯分電盤		1	面			
照明器具A69	天井直付型	3	台			
照明器具B32	天井直付型	3	台			
照明器具B69	天井直付型	9	台			
照明器具C52	天井埋込下面開放型	12	台			
照明器具F600	ライ照明	2	台			
照明器具F900	ライ照明	14	台			
照明器具P1	ペンダント照明	2	台			
照明器具a10	ダウンライト	22	台			
照明器具b15	ダウンライト	16	台			
照明器具f06	ダウンライト	33	台			
照明器具x12	天井・壁直付型	4	台			
照明器具Y21	棚下灯	1	台			
照明器具D2	ダウンライト	37	台			
照明器具L2	天井直付型	12	台			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 - -	9	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネーム無 - -	4	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 4 ネーム無 - -	4	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 3 ネーム無 - -	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ10回路	2	個			

4階教育センター部分（補助金対象外） 電灯設備				非常照明・誘導灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込非常用照明f		33	個			
避難口誘導灯b		5	個			
通路誘導灯c		2	個			
階段灯k		3	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 電灯設備				コンセント分岐		
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 (接地極×2付 一体形) 125V	46	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	6	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	2	個			
床用コンセント	2P15A×2 E付	11	個			
ハネ入用OAタップ (マグネット付)	コード3m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	15	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 動力設備				動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4P-1 動力盤		1	面			
4P-2 動力盤		1	面			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 構内交換設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
多機能電話機		2	台			
壁掛型電話機		6	台			
一般電話機	電子ホック(一般用)	1	台			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） LAN設備		LAN設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4T-1 端子盤	一般型 露出 B形 100P/ 100P	1	面			
フラッシュプレート (金属製)	丸型 フラック	8	個			
モジュラジャック	8種8芯	4	個			
ブルックッスSS-V形 (合成樹脂製)	0.3m以上0.5m未満/個	1	m ²			
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内(PF・CD)	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	143	m			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 拡声設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スピーカー	SC4Hi-1(3) V3	8	個			
スピーカー	SC4Hi-1(3) V0	4	個			
アッテネータ	3W P(合成樹脂製)	4	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 誘導支援設備				トイレ等呼出		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トイレ呼出1窓		1	台			
トイレ等呼出し表示器	復帰ボタン -	1	個			
トイレ等呼出し表示器	呼出ボタン プルスイッチ付き -	2	個			
ケーブル		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） テレビ共同受信設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
テレビ端子 (樹脂プレート)	SH-7FS	6	個			
分配器	一般 屋内 SH-D4	2	個			
分岐器	一般 屋内 SH-C1	1	個			
増幅器	一般 屋内 SH-1	2	個			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	5	m			
ケーブル		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 監視カメラ設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ドーム型 ネットワーク カメラ		1	台			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	1	か所			
試験調整費		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外） 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
副受信機	50回線	1	面			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	1	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 点検ボックス付	1	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	24	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	1	か所			
合成樹脂製 アトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	2	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事			
計						

4階教育センター部分（補助金対象外）			火災報知設備		防排煙設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）電灯設備				電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3TL-1 電灯分電盤		1	面			
照明器具A32	天井直付型	2	組			
照明器具A69	天井直付型	6	台			
照明器具B69	天井直付型	15	台			
照明器具C52	天井埋込下面開放型	27	台			
照明器具f06	ダウライト	59	台			
照明器具D2	ダウライト	4	台			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 - -	3	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネム無 - -	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネム無 - -	2	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 4 ネム無 - -	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ10回路	1	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分(補助金対象外) 電灯設備				非常照明・誘導灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋込非常用照明f		16	個			
直付非常用照明h		3	個			
ケーブル		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）電灯設備			コンセント分岐			
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 (接地極×2付 一体形) 125V	16	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	2	個			
床用コンセント	2P15A×2 E付	11	個			
ルネラ用OAタップ (マグネット付)	コトノ 3m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	14	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外） 構内交換設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボタン電話主装置 移設工事費		1	式			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P ビレット・天井	219	m			
合成樹脂製可とう 電線管（PF単層）	隠ぺい・埋込配管 16mm	31	m			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）LAN設備			LAN設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プラック	5	個			
ポリウレタンSS-V形 (合成樹脂製)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	1	㎡			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	64	m			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外） 拡声設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スイッチ	SW1Hi-1(3) V3	5	個			
スイッチ	SC4Hi-1(3) V3	20	個			
スイッチ	SC4Hi-1(3) V0	9	個			
アッテネータ	3W P(合成樹脂製)	9	個			
電源コントローラ		4	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外）テレビ共同受信設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
テレビ端子 (樹脂プレート)	SH-7FS	6	個			
ケーブル		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外） 監視カメラ設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ドーム型 ネットワーク カメラ		1	台			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分（補助金対象外） 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
副受信機	50回線	1	面			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	5	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	34	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	1	か所			
合成樹脂製 アトレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	1	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
火災報知 立会検査	P型1級	1	1工事			
試験調整費	(4階教育センター部分含む)	1	式			
計						

その他(補助金対象)		構内配電線路			電力引込み	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
UAS 高圧交流気中負荷 開閉器	SOG付 VT内蔵 300A	1	台			
端末処理 6kV EM-CET	38mm ² 屋外	2	か所			
ケーブル		1	式			
計						

その他（補助金対象）		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧受電盤	屋外キュービクル形	1	面			
高圧コンデンサ盤	屋外キュービクル形	1	面			
低圧電灯盤No.1	屋外キュービクル形	1	面			
低圧電灯盤No.2	屋外キュービクル形	1	面			
低圧動力盤	屋外キュービクル形	1	面			
非常電灯・動力盤	屋外キュービクル形	1	面			
変圧器 (50Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA	1	台			
変圧器 (50Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 150kVA	1	台			
変圧器 (50Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 500kVA	1	台			
変圧器	油入 スコット 200V-200/100V 10KVA	1	台			
高圧進相コンデンサ (50Hz用)	油入式 (L=6%用) 75kvar	1	台			
高圧進相コンデンサ (50Hz用)	油入式 (L=6%用) 30kvar	1	台			
高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル(油入式)	L= 6% 10kvar用	2	台			
デマンドメーター 監視装置		1	台			
検電器	音響発光式80-7000V	1	台			
受変電用附属品	ジスコ棒 2.0m [本]	1	本			
受変電用附属品	ゴム手袋(電気用) [双]	1	双			
受変電用附属品	耐電ゴム板 [m]	14	m			
大型消火器		1	台			
ケーブル		1	式			

その他(補助金対象)			受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
電線管		1	式				
計							

その他（補助金対象）		発電設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防災設備用 ディーゼル 発電装置	低騒音型	1	式			
輸送費		1	式			
試運転調整費		1	式			
検査立会費		1	式			
搬入・据付工事費						
計						

その他（補助金対象）		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

その他（補助金対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B1L-1 電灯分電盤		1	面			
1L-1 電灯分電盤		1	面			
1L-2 電灯分電盤		1	面			
1L-3 電灯分電盤		1	面			
2L-1 電灯分電盤		1	面			
3L-1 電灯分電盤		1	面			
照明操作盤	240L 総合盤内に組込	1	面			
照明器具A32	天井直付型	5	組			
照明器具A69	天井直付型	1	台			
照明器具B32	天井直付型	16	台			
照明器具B32	天井直付型(レスキュー取付)	43	組			
照明器具B69	天井直付型	37	台			
照明器具C52	天井埋込下面開放型	175	台			
照明器具F600	天井照明	5	台			
照明器具P1	ペンダント照明	7	台			
照明器具a10	ダウンライト	122	台			
照明器具b15	ダウンライト	44	台			
照明器具g20	ダウンライト	14	組			
照明器具x12	天井・壁直付型	15	台			
照明器具Y21	棚下灯	10	台			

その他（補助金対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具Z11	軒下灯	32	組			
照明器具ア46	逆富士型	4	組			
照明器具イ21	ﾌﾞﾗｯｸﾄ照明	9	組			
照明器具ウ21	表示灯	2	組			
照明器具エ10	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ	19	組			
照明器具オ150	埋込天井灯	12	組			
照明器具カ100	ｽﾀｯﾄﾞ	8	組			
照明器具キ15	天井直付型	1	組			
照明器具キ30	天井直付型	11	組			
照明器具キ48	天井直付型	8	組			
照明器具キ65	天井直付型	14	組			
照明器具キ65	天井直付型(ﾚｰｽﾀｲﾌﾟ)	8	組			
照明器具ク13	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ	1	組			
照明器具ク17	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ	29	組			
照明器具コ100	埋込天井灯	20	組			
照明器具B1	天井・壁直付型	8	組			
照明器具C1	軒下灯	47	組			
照明器具C2	天井・壁直付型	12	組			
照明器具C31	ワイヤ-ﾌﾞﾗｯｸﾄ付LEDﾓｼﾞｭｰﾙ	2	組			
照明器具C32	ワイヤ-ﾌﾞﾗｯｸﾄ付LEDﾓｼﾞｭｰﾙ	2	組			

その他（補助金対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具C4	シーリングライト	1	組			
照明器具D1	ダウライト	83	組			
照明器具D2	ダウライト	124	台			
照明器具D3	ダウライト	5	組			
照明器具D5	ダウライト	16	組			
照明器具S1	スポットライト	122	組			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 - -	23	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 PL × 1 -	2	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネム無 PL × 1 -	5	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネム無 - -	2	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネム無 - -	5	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 4 ネム無 - -	4	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 5 ネム無 - -	1	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネム無 - -	3	個			
タコスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 5 ネム無 - -	2	個			
防水埋込スイッチ	1P15A	2	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ5回路	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ10回路	5	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ20回路	2	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ30回路	1	個			

その他（補助金対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汎2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ40回路	1	個			
照明制御器 (セリサ)	DS 1 -A	21	個			
照明制御器 (セリサ)	DS 1 -N	32	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
線び類		1	式			
塗装工事		1	式			
計						

その他（補助金対象）		電灯設備		非常照明・誘導灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込非常用照明f		156	個			
直付非常用照明h		39	個			
直付非常用照明i		21	個			
埋込非常用照明e		10	個			
避難口誘導灯a		3	個			
避難口誘導灯b		35	個			
赤色灯m		2	個			
通路誘導灯c		27	個			
階段灯j		10	個			
階段灯k		12	個			
階段灯l		1	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

その他（補助金対象）		電灯設備		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具Q60	屋外灯 (基礎込)	8	組			
照明器具R15	庭園灯 (基礎込)	3	組			
計						

その他(補助金対象)		電灯設備		コンセント分岐		
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 (接地極×2付 一体形) 125V	263	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	22	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	4	個			
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	3	個			
床用コンセント	2P15A×2 E付	15	個			
ハネ入用0Aタップ (マグネット付)	コード3m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	13	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
計						

その他（補助金対象）		動力設備	警報線			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
K-1 警報盤		1	台			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

その他（補助金対象）		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B1P-1 動力盤		1	面			
B1P-2 動力盤		1	面			
B1P-3 動力盤		1	面			
1P-1 動力盤		1	面			
1TP-1 動力盤		1	面			
1P-2 動力盤		1	面			
2P-1 動力盤		1	面			
2P-2 動力盤		1	面			
3P-1 動力盤		1	面			
RP-1 動力盤		1	面			
RP-2 動力盤		1	面			
RS-1 遠方操作盤 ON,OFF		1	面			
RS-2 遠方操作盤 ON,OFF		1	面			
RS-3 遠方操作盤 ON,OFF		1	面			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 PL × 1 -	27	個			
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	13	個			
コンセント (金属プレート付)	2P30A × 1 250V	3	個			
金属製 スイッチボックス(カバー付)	1個用	43	個			
ケーブルラックZM形	200A 1段目	37	m			
ケーブルラックZM形	200A 1段目	36.5	m			

その他（補助金対象）		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

その他（補助金対象）		LAN設備		LAN設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
端子盤 MDF	400P	1	面			
端子盤 B1T-1	一般型 露出 B形 80P/ 80P	1	面			
端子盤 1T-1	一般型 露出 B形 70P/ 70P	1	面			
端子盤 2T-1	一般型 露出 B形 70P/ 70P	1	面			
端子盤 2T-2	一般型 露出 B形 70P/ 70P	1	面			
端子盤 1TT-1	一般型 露出 B形 70P/ 70P	1	面			
端子盤 3T-1	一般型 露出 B形 70P/ 70P	1	面			
フラッシュプレート (金属製)	丸型 ブラック	26	個			
モジュラジャック	8極8芯	5	個			
プラスチックSS-V形 (合成樹脂製)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	8	㎡			
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内(PF・CD)	604	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	23	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	1,015	m			
来館者カウンター		3	台			
ケーブルラックM形	600A 1段目	71	m			
計						

その他（補助金対象）		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話交換機		1	台			
交換機機装工事費		1	式			
多機能電話機		8	台			
壁掛型電話機		17	台			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
試運転調整費		1	式			
計						

その他(補助金対象)		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常業務放送架		1	式			
スピーカー	SW1Hi-1(3) V3	8	個			
スピーカー	SC4Hi-1(3) V3	42	個			
スピーカー	SC4Hi-1(3) V0	19	個			
アンプ	3W P(合成樹脂製)	20	個			
電源カッター		6	個			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

その他(補助金対象)		誘導支援設備		トイレ等呼出		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トイレ呼出5窓		1	台			
トイレ等呼出し表示器	呼出表示灯 ブザー付き -	2	個			
トイレ等呼出し表示器	復帰ボタン - -	2	個			
トイレ等呼出し表示器	呼出ボタン プルスイッチ付き -	3	個			
ケーブル		1	式			
計						

その他（補助金対象）		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-2 20素子(全帯域用) 1段目	1	組			
SHAアンテナ	900	1	組			
テレビ端子 (樹脂プレート)	SH- 7FS	13	個			
分配器	一般 屋内 SH-D8	1	個			
分配器	一般 屋内 SH-D4	5	個			
分配器	一般 屋内 SH-D2	4	個			
分岐器	一般 屋内 SH-C1	7	個			
増幅器	一般 屋内 SH-1	7	個			
混合(分波)器	一般 屋内 SH-M	1	個			
ケーブルラックM形	400A 1段目	103	m			
ケーブル		1	式			
計						

その他(補助金対象)		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ITV架		1	架			
ドーム型 ネットワーク カメラ		7	台			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

その他（補助金対象）		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
防災監視盤	P型1級受信機複合盤 50回線 壁掛型	1	台			
副受信機	50回線	1	面			
機器収容箱移設	4階、3階部分含む	1	式			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	13	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 埋込	3	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	78	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出 ガード付	2	個			
スポット形感知器	定温式 1種 露出	1	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	8	個			
感知器取付用 アダプター		1	式			
消火栓始動装置		1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	6	か所			
ブルックスSS形 (錆止め塗装)	0.5㎡以上1.0㎡未満/個	4	㎡			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
既設機器収容箱 (消火栓組込)移設		1	式			
消火栓ポンプ 制御盤	結線工事	1	式			
消火栓補助加圧 ポンプ制御盤	結線工事	1	式			
非常放送アンプ	結線工事	1	式			

その他(補助金対象)		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
ハロン消火制御盤	試験調整費	1	式			
火災報知立会検査	P型1級	1	1 工事			
試験調整費		1	式			
計						

その他（補助金対象）		火災報知設備		防排煙設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出	3	個			
光電式煙感知器	3種 非蓄積型 埋込	5	個			
電磁リリース (自動閉鎖装置)	防火戸用 ヲツ式 埋込	3	個			
ﾌﾟﾙｯｸｽSS-C形 (錆止め塗装)	0.5㎡以上1.0㎡未満/個	1	㎡			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	3	か所			
危害防止用 連動中継器	結線工事	1	式			
防煙スクリーン	結線工事	1	式			
排煙口用リリース 復帰型	結線工事	1	式			
手動開放装置 (電気式)	結線工事	1	式			
排煙機制御盤	結線工事	1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
計						

撤去		受変電設備			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
高圧受電盤	屋外キュービクル形	1	面			
高圧コンデンサ盤	屋外キュービクル形	1	面			
低圧電灯盤No.1	屋外キュービクル形	1	面			
低圧電灯盤No.2	屋外キュービクル形	1	面			
低圧動力盤	屋外キュービクル形	1	面			
非常電灯・動力盤	屋外キュービクル形	1	面			
変圧器 撤去	油入 三相 6kV-200V 200KVA 撤去(再使用しない)	1	台			
変圧器 撤去	油入 単相 6kV-200/100V 150KVA 撤去(再使用しない)	2	台			
スコット変圧器 撤去	油入 三相 6kV-200V 5KVA×2 撤去(再使用しない)	1	式			
高圧コンデンサ 撤去	50KVA 撤去(再使用しない)	1	台			
高圧コンデンサ 撤去	30KVA 撤去(再使用しない)	1	台			
計						

撤去		発電設備			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設発電機撤去		1	式			
計						

撤去		電灯設備		電灯幹線 撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁電線 撤去	14mm ² × 1本 再使用しない	308	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm ² × 1本 再使用しない	54	m			
600V絶縁電線 撤去	38mm ² × 1本 再使用しない	85	m			
600V CVTケーブル 撤去	再使用しない 14mm ² 管 内	75	m			
600V CVTケーブル 撤去	再使用しない 22mm ² 管 内	56	m			
600V CVTケーブル 撤去	再使用しない 60mm ² 管 内	343	m			
600V CVTケーブル 撤去	再使用しない 100mm ² 管 内	331	m			
600V CVTケーブル 撤去	再使用しない 150mm ² 管 内	148	m			
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 38mm ² - 3C 管 内	258	m			
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 60mm ² - 3C 管 内	194	m			
FPケーブル 撤去	14mm ² - 3C 管 内	190	m			
FPケーブル 撤去	60mm ² - 3C 管 内	23	m			
計						

撤去		電灯設備		電灯分岐 撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯分電盤 B1L-1	撤去	1	面			
電灯分電盤 1L-1	撤去	1	面			
電灯分電盤 1L-2	撤去	1	面			
電灯分電盤 1L-3	撤去	1	面			
電灯分電盤 2L-1	撤去	1	面			
電灯分電盤 3L-1	撤去	1	面			
電灯分電盤 4L-1	撤去	1	面			
手元開閉器 MCCB2P 50AF × 1口	撤去	1	面			
照明器具 A1		85	台			
照明器具 A2		2	台			
照明器具 A3		36	台			
照明器具 A4		3	台			
照明器具 A5		2	台			
照明器具 A6		6	台			
照明器具 A7		2	台			
照明器具 B1		53	台			
照明器具 B2		5	台			
照明器具 B3		7	台			
照明器具 B4		11	台			
照明器具 B5		4	台			

撤去		電灯設備		電灯分岐 撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具 B6		4	台			
照明器具 B7		2	台			
照明器具 C1		28	台			
照明器具 C2		3	台			
照明器具 C3		13	台			
照明器具 C4		1	台			
照明器具 D1		21	台			
照明器具 E1		17	台			
照明器具 E2		17	台			
照明器具 F1		4	台			
照明器具 F2		20	台			
照明器具 F3		1	台			
照明器具 G1		158	台			
照明器具 H1		23	台			
照明器具 H2		16	台			
照明器具 I1		16	台			
照明器具 J1		9	台			
照明器具 J2		3	台			
照明器具 K1		7	台			
照明器具 L1		5	台			

撤去		電灯設備		電灯分岐 撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具 M1	避難口誘導灯	3	台			
照明器具 M2	避難口誘導灯	2	台			
照明器具 M3	避難口誘導灯	8	台			
照明器具 M4	避難口誘導灯	2	台			
照明器具 M5	避難口誘導灯	8	台			
照明器具 M6	避難口誘導灯	3	台			
照明器具 N1	通路誘導灯	3	台			
照明器具 O1	通路誘導灯	4	台			
照明器具 P1		12	台			
照明器具 Q1		10	台			
照明器具 R1		3	台			
照明器具 S1		4	台			
照明器具 T1		1	台			
照明器具 T2		3	台			
照明器具 U1		4	台			
照明器具 a1		167	台			
照明器具 b1		32	台			
照明器具 b2		9	台			
照明器具 d1		55	台			
照明器具 e1		34	台			

撤去		電灯設備		電灯分岐 撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具 e2		43	台			
照明器具 g1		8	台			
照明器具 h1		10	台			
照明器具 i1		61	台			
照明器具 i2		17	台			
照明器具 j1		7	台			
照明器具 l1		1	台			
照明器具 m1		20	台			
照明器具 n1		1	台			
照明器具 q1		12	台			
照明器具 r1		1	台			
照明器具 t1		4	台			
照明器具 y1		4	台			
計						

撤去		動力設備			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
動力制御盤 B1P-1		1	面			
動力制御盤 1P-1		1	面			
動力制御盤 1P-2		1	面			
動力制御盤 2P-1		1	面			
動力制御盤 3P-1		1	面			
動力制御盤 4P-1		1	面			
動力制御盤 RP-1		1	面			
K-1 警報盤		1	台			
手元開閉器箱 MCCB3P 50AF × 2入		1	個			
手元開閉器箱 MCCB3P 50AF × 3入		1	個			
手元開閉器箱 MCCB3P 50AF × 1入		1	個			
手元開閉器箱 MCCB3P100AF × 1入		1	個			
手元開閉器箱 MCCB3P100AF × 2入 MCCB3P 50AF × 1入		1	個			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	76	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	218	m			
FPケーブル 撤去	14mm2- 3C 管内	31	m			
FPケーブル 撤去	22mm2- 3C 管内	88	m			
計						

撤去		TEL・LAN設備		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
端子盤 MDF	200P	1	台			
端子盤 B1T-1	10P	1	台			
端子盤 1T-1	100P	1	台			
端子盤 1T-2	30P	1	台			
端子盤 2T-1	30P	1	台			
端子盤 3T-1	50P	1	台			
端子盤 4T-1	20P	1	台			
計						

撤去		テレビ共同受信設備			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビアンテナ	UHF 20素子	1	本			
テレビアンテナ	VHF	1	本			
テレビアンテナ	FM	1	本			
テレビアンテナ	AM	1	本			
テレビアンテナ	BS	11	本			
計						

撤去		拡声設備			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
非常放送AMP		1	台			
ステレオ ミキシングAMP 卓上型30W		1	台			
スピーカ 撤去	再使用しない 天井埋込 3W	96	個			
スピーカ 撤去	再使用しない 壁付 3W	2	個			
スピーカ 撤去	再使用しない 天井埋込 160W	4	個			
計						

撤去		電気時計設備			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
親時計		1	台				
子時計		33	台				
計							

撤去		自動火災報知設備			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
複合盤(受信機)	40L	1	台			
煙感知器(イノ式、 光電式)		33	個			
撤去 スポット形感知器		123	個			
計						

撤去		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価物売却		1	式			
蛍光灯処分費		1	式			
産業廃棄物処分費	安定型混合廃棄物	23.7	t			
建設発生材の運搬費	4tコンテナ 片道概ね25km	12	回			
計						

仮設		仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設 屋外キュービクル	6連	12	ヶ月			
仮設 屋外キュービクル 運送費	納入・引取 計2回分	1	式			
仮設分電盤		12	ヶ月			
ケーブルラック	Z35 1,200B	25	m			
養生鉄板	ケーブルガード	11	m			
接地極 EA		1	台			
接地極 EB		1	台			
接地極 ED		2	台			
接地極 ET		2	台			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 RC造標準日数 修理費含む 22m未満 5階建 建築面積2,000㎡	5	㎡			
仮設 ケーブル		1	式			
仮設 電線管		1	式			
仮設 ケーブル撤去		1	式			
仮設 電線管撤去		1	式			
仮設 有価物売却		1	式			
仮設 産業廃棄物処分費	安定型混合廃棄物	1.2	t			
仮設 建設発生材の 運搬費	2t・3tコンテナ 片道概ね25km	1	回			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分		空気調和設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
MAC-6 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:77.5kW	1	台			
MAC-6-1 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:8.0kW	2	台			
MAC-6-2 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
MAC-6-3 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-6-4 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-6-5 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	6	台			
MAC-7-1 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
MAC-7-2 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-7-3 ビル用冷暖室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:8.0kW	1	台			
文字標識等		1	式			
据付費		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分		空気調和設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【冷媒】						
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	71	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	53	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	9	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	10	m			
室内外機渡り配線	EM-CEE2sq-2C 冷媒管共巻	81	m			
【ドレン】						
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	40	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	8	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	21	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	7	m			
保温		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
はつり補修		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(~ 450mm)	34	m ²			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451 ~ 750mm)	2	m ²			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	105	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	45	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	17	m			
穴あけ	(壁) 200	2	か所			
穴あけ	(壁) 150	4	か所			
穴あけ	(壁) 300	2	か所			
穴あけ	(壁) 300x300	1	か所			
穴開け	(壁) 300	1	か所			
穴開け	(壁) 300x300	1	か所			
エルバ-丸形吹出口	VHS 200 200	1	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 250 250	4	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 350 350	1	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 400 400	1	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 200 200	3	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 250 250	4	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 350 350	1	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 400 400	1	個			
風量測定口		2	個			

3階鉄道建設高架事務所部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
丸形 風量調節 ダンパ-	150	10	個			
丸形 風量調節 ダンパ-	200	4	個			
丸形 逆流防止ダン パ-	150	5	個			
丸形 逆流防止ダン パ-	200	2	個			
たわみ継手		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分			自動制御設備			
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	25	m			
EM-CEE-ケーブル	2mm2- 2C FEP内 (PF-CD)	25	m			
EM-CEE-ケーブル	2mm2- 2C ビット・天井	102	m			
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	21	個			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機器類撤去		1	式			
ダクト類撤去		1	式			
自動制御類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
はつり補修		1	式			
計						

3階鉄道建設高架事務所部分			発生材処理			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込		1	式			
発生材運搬		1	式			
発生材処分		1	式			
計						

4階教育センター部分		空気調和設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MAC-8 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:100.0kW	1	台			
MAC-8-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-8-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-8-3 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:8.0kW	2	台			
MAC-8-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-8-5 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-8-6 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-8-7 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:3.6kW	2	台			
MAC-8-8 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
MAC-8-9 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
MAC-8-10 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:4.5kW	1	台			
MAC-8-11 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:5.6kW	2	台			
MAC-8-12 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:9.0kW	2	台			
PAC-12 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:10.0kW	1	台			
PAC-12-1 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:10.0kW	1	台			
文字標識等		1	式			
据付費		1	式			
計						

4階教育センター部分		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【冷媒】						
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	42	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	66	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	11	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	14	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	22	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	42	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	54	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	12	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	4	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	7	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	14	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	14	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	8	m			
室内外機渡り配線	EM-CEE2sq-2C 冷媒管共巻	155	m			
【ドレ】						
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	46	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	24	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	16	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	6	m			

4階教育センター部分		空気調和設備			配管設備		
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)改修	屋内一般 65A	9	m				
保温		1	式				
形鋼振れ止め支持		1	式				
防火区画貫通処理		1	式				
あと施工アンカー		1	式				
はつり補修		1	式				
計							

4階教育センター部分		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HEX-4-1 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 150m3/h	1	台			
HEX-4-2 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 450m3/h	1	台			
HEX-4-3 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 600m3/h	1	台			
HEX-4-4 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 150m3/h	1	台			
HEX-4-5 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 700m3/h	1	台			
HEX-4-6 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 150m3/h	1	台			
HEX-4-7 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 150m3/h	1	台			
HEX-4-8 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 200m3/h	1	台			
HEX-4-9 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 600m3/h	1	台			
HEX-4-10 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 650m3/h	1	台			
EF-4-1 排風機	スレート rooftop (天吊) #1	1	台			
EF-4-2 排風機	スレート rooftop (天吊) #1	1	台			
EF-4-3 排風機	スレート rooftop (天吊) #1	1	台			
EF-4-4 排風機	スレート rooftop (天吊) #1	1	台			
EF-4-5 排風機	スレート rooftop (天吊) #1 1/4	1	台			
EF-4-6 排風機	スレート rooftop (天吊) #1 1/4	1	台			
EF-4-7 排風機	スレート rooftop (天吊) #1	1	台			
据付費		1	式			
計						

4階教育センター部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共板フレンジ工法ダクト	インサート有 0.5mm(~ 450mm)	49	m ²			
共板フレンジ工法ダクト	インサート有 0.6mm(451 ~ 750mm)	1	m ²			
スリットダクト(低圧ダクト)	インサート有 150mm	87	m			
スリットダクト(低圧ダクト)	インサート有 200mm	21	m			
スリットダクト(低圧ダクト)	インサート有 250mm	89	m			
スリットダクト(低圧ダクト)	インサート有 300mm	16	m			
穴あけ	(壁) 200	5	か所			
穴あけ	(壁) 150	12	か所			
穴あけ	(壁) 300	2	か所			
穴あけ	(壁) 250	4	か所			
穴あけ	(壁) 350x300	2	か所			
穴開け	(壁) 150	1	か所			
穴開け	(壁) 200x200	5	か所			
穴開け	(壁) 250x200	1	か所			
穴開け	(壁) 450x250	1	か所			
穴開け	(壁) 600x250	1	か所			
スリットダクト吹出口	VHS 200 200	8	個			
スリットダクト吹出口	VHS 300 300	1	個			
スリットダクト吹出口	VHS 350 350	3	個			
スリットダクト吹出口	VHS 400 400	1	個			

4階教育センター部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
二ハ°-丸形吹出口	HS 200 200	20	個			
二ハ°-丸形吹出口	HS 300 300	1	個			
二ハ°-丸形吹出口	HS 350 350	5	個			
二ハ°-丸形吹出口	HS 400 400	2	個			
風量測定口		7	個			
丸形 風量調節 ダ°ハ°-	150	13	個			
丸形 風量調節 ダ°ハ°-	200	2	個			
丸形 風量調節 ダ°ハ°-	250	12	個			
丸形 風量調節 ダ°ハ°-	300	1	個			
丸形 逆流防止ダ° ハ°-	150	7	個			
丸形 逆流防止ダ° ハ°-	200	1	個			
丸形 逆流防止ダ° ハ°-	250	2	個			
ハ°ントキャップ (SUS製)	深型フ°ド 200	3	個			
ハ°ントキャップ (SUS製)	深型フ°ド 250	2	個			
ハ°ントキャップ (SUS製)	深型フ°ド 300	2	個			
たわみ継手		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
計						

4階教育センター部分		換気設備		総合調整		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
総合調整費		1	式			
計						

4階教育センター部分		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風大便器	CFS498B, TCF5534AUP, YH702 フロッケタケ式洋風便器, 洗浄便座(擬音装置付), 棚付二連紙巻器	5	組			
洋風大便器(HCWC)	UADAK01R1C1ASD1WA, TCF5841AUP 多機能トイレ, 洗浄便座(温風乾燥付), 電気温水器, 手洗器, 洗面器	1	組			
小便器	UFS900WR 壁掛自動洗浄壁掛小便器	2	組			
洗面器	LSF125CCR, YMK51K, YKH22 壁掛洗面器(APFRMR), 自動水栓(電気温水器付 AC100V), 化粧鏡, フック	4	組			
掃除流し	SK22A, T23AEQ20C, YKH20R × 3, YT500W6 掃除用流し, 横水栓, フック, 二段式カゴ掛け	1	組			
ペーパーホルダー	YKA15S 平面設置タイプ	1	組			
手すり	T112CL9 腰掛便器用手すりL型	2	個			
手すり	T112CU22 小便器用手すり	1	個			
手すり	T112CP26 腰掛便器用手すり	4	個			
手すり	T112C6 多用途用手すり	2	個			
ハンドドライヤー	TYC430WJ クリートライ 吸引・高速	3	個			
計						

4階教育センター部分		給水設備		屋内給水設備		
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-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	7	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 50A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 65A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 20A	17	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	17	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 65A	5	m			
ルキップルジョイント	ハローズ形 20A	8	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	8	個			
ライニング仕切弁	10K(フッ素) 65A	1	個			
自動17弁	20A	1	個			
混合水栓	TKS05301J 台付シングルレバー混合水栓	1	個			
保温		1	式			
はつり補修		1	式			
文字標識等		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
総合調整費		1	式			

4階教育センター部分		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【排水】						
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	6	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 100A	9	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	16	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	8	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	14	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	16	m			
【通気】						
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 40A	4	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	6	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 100A	11	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	9	m			
通気・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	8	m			
排水通気金物	鋳鉄製 露出型 100A	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	4	個			
保温		1	式			
はつり補修		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
あと施工アンカー		1	式			

その他部分		空気調和設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MAC-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:50.0kW	1	台			
MAC-1-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井埋込ダクト 冷房能力:16.0kW	3	台			
MAC-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:22.4kW	1	台			
MAC-2-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:8.0kW	2	台			
MAC-3 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:73.0kW	1	台			
MAC-3-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:8.0kW	3	台			
MAC-3-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:11.2kW	4	台			
MAC-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:90.0kW	1	台			
MAC-4-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:8.0kW	4	台			
MAC-4-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-4-3 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-4-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:5.6kW	2	台			
MAC-4-5 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:2.8kW	1	台			
MAC-4-6 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-5 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:90.0kW	1	台			
MAC-5-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-5-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-5-3 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	1	台			
MAC-5-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	3	台			
MAC-5-5 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井吊り形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			

その他部分		空気調和設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MAC-5-6 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-5-7 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:7.1kW	2	台			
MAC-7 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:56.0kW	1	台			
MAC-7-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:9.0kW	4	台			
MAC-9 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:73.0kW	1	台			
MAC-9-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井ビルトイン 冷房能力:9.0kW	6	台			
MAC-9-2 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井埋込ダクト 冷房能力:5.6kW	1	台			
MAC-9-3 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-9-4 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-9-5 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:2.2kW	1	台			
MAC-9-6 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井埋込ダクト 冷房能力:4.5kW	1	台			
MAC-10 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	床置型 冷房能力:33.5kW	1	台			
MAC-10-1 ビル用マルチ室外機 (冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	3	台			
PAC-4 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:10.0kW	1	台			
PAC-4-1 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:10.0kW	1	台			
PAC-5 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:4.0kW	1	台			
PAC-5-1 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:4.0kW	1	台			
PAC-6 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替同時ツイン)	床置型 冷房能力:14.0kW	1	台			
PAC-6-1 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替同時ツイン)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:6.3kW	2	台			
PAC-7 空冷ヒートポンプエアコン 室外機(冷暖切替同時ツイン)	床置型 冷房能力:14.0kW	1	台			

その他部分		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
PAC-7-1 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替同時タイプ)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:6.3kW	2	台			
PAC-8 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:5.0kW	1	台			
PAC-8-1 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:5.0kW	1	台			
PAC-9 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:3.6kW	1	台			
PAC-9-1 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
PAC-10 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:3.6kW	1	台			
PAC-10-1 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:3.6kW	1	台			
PAC-11 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:3.6kW	1	台			
PAC-11-1 空冷ヒートポンプエアコン室外機(冷暖切替)	壁掛型 冷房能力:3.6kW	1	台			
MAC-A ビル用マルチ室外機(冷暖切替)	床置型 冷房能力:100.0kW	1	台			
MAC-A-1 ビル用マルチ室内機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	2	台			
MAC-A-2 ビル用マルチ室内機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	2	台			
MAC-A-3 ビル用マルチ室内機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	2	台			
MAC-A-4 ビル用マルチ室内機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	2	台			
MAC-A-5 ビル用マルチ室内機(冷暖切替)	天井掛け形(4方向) 冷房能力:11.2kW	1	台			
CRC-1 集中管理コントローラ	タッチパネル式	1	個			
AHU-1 空調機	空冷式直膨式タイプ 風量:2500.0m ³ /h	1	台			
AHU-2 空調機	空冷式直膨式タイプ 風量:12000.0m ³ /h	1	台			
運送費(実費)		1	式			
試運転調整費(実費)		1	式			

その他部分		空気調和設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(~ 450mm)	28	m ²			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451 ~ 750mm)	24	m ²			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.8mm(751 ~ 1200mm)	101	m ²			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	19	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	1	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 350mm	3	m			
穴開け	(壁) 400x400	1	か所			
穴開け	(壁) 550x250	1	か所			
エルバ-丸形吹出口	VHS 500 500	3	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 500 500	9	個			
ズル形吹出口	10.0#(250)	12	個			
線状吹出口	BL-T 2500mm	2	個			
線状吹出口	CL-6 1000mm	2	個			
風量測定口		17	個			
温度計		6	個			
クリップ金網	400 400	1	個			
クリップ金網	650 650	2	個			
クリップ金網	250	1	個			
風量調節ダクト	400 400	3	個			
風量調節ダクト	650 650	2	個			

その他部分		空気調和設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
風量調節ダンパ-	950 500	2	個			
モーターダンパ-	400 400	2	個			
モーターダンパ-	650 650	1	個			
モーターダンパ-	950 500	1	個			
丸形 風量調節ダンパ-	250	1	個			
既設ダクト接続		1	式			
たわみ継手		1	式			
チャンパー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
計						

その他部分		空気調和設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【冷媒】						
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	99	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	390	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	53	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	187	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	104	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	9	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	90	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	285	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	68	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	61	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	29	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	187	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	86	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	18	m			
室内外機渡り配線	EM-CEE2sq-2C 冷媒管共巻	831	m			
【ドレ】						
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	191	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	170	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	77	m			

その他部分		空気調和設備		配管設備		
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)改修	屋内一般 50A	39	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 65A	92	m			
Iカット弁	25A	1	個			
Iカット弁	32A	5	個			
Iカット弁	65A	5	個			
冷媒配管用スリムダクト		1	式			
既設管接続		1	式			
保温		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
はつり補修		1	式			
計						

その他部分		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HEX-B1-1 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 350m3/h	1	台			
HEX-1-1 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 700m3/h	2	台			
HEX-1-2 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 300m3/h	1	台			
HEX-1-3 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 300m3/h	1	台			
HEX-1-4 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 1000m3/h	1	台			
HEX-2-1 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 830m3/h	2	台			
HEX-2-2 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	1	台			
HEX-2-3 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	1	台			
HEX-2-4 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 700m3/h	1	台			
HEX-2-5 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 350m3/h	1	台			
HEX-2-6 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 350m3/h	1	台			
HEX-2-7 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 350m3/h	1	台			
HEX-2-8 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 750m3/h	1	台			
HEX-2-9 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	1	台			
HEX-2-10 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	1	台			
HEX-2-11 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	2	台			
HEX-2-12 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 600m3/h	1	台			
HEX-3-1 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 500m3/h	1	台			
HEX-3-2 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 500m3/h	1	台			
HEX-3-3 全熱交換器	天井埋込ダ外形（天吊） 150m3/h	1	台			

その他部分		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
HEX-3-9 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 800m3/h	2	台			
HEX-S1-1 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 600m3/h	1	台			
HEX-S1-1 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 600m3/h	1	台			
HEX-S1-2 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 550m3/h	1	台			
HEX-S1-3 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 650m3/h	1	台			
HEX-S1-4 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 850m3/h	1	台			
HEX-S1-5 全熱交換器	天井埋込ダケ外形(天吊) 400m3/h	1	台			
EFO-RF-1 排風機	片吸込形シロココファン #3	1	台			
EFO-RF-2 排風機	片吸込形シロココファン #1 1/4	1	台			
EF-B1-1 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-B1-2 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-B1-3 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-B1-4 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-B1-5 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1 1/2	1	台			
EF-B1-6 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-B1-7 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-1 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-2 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-3 排風機	スレートシロココファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-4 排風機	有圧扇 350	1	台			

その他部分		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EF-1-5 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-1-6 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-7 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-1-8 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-1-9 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-1-10 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-1 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-2 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-3 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-4 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-2-5 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/2	1	台			
EF-2-6 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-7 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-2-8 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-9 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-10 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-2-11 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-12 排風機	スレートロックファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-2-13 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			
EF-3-1 排風機	スレートロックファン(天吊) #1	1	台			

その他部分		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EF-3-2 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1	1	台			
EF-3-3 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-3-5 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-3-6 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1	1	台			
EF-3-7 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1	1	台			
EF-3-8 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-3-9 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-RF-1 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
EF-S1-1 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1	1	台			
EF-S1-2 排風機	スレートソッコファン(天吊) #1 1/4	1	台			
搬入・据付費		1	式			
計						

その他部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(~ 450mm)	155	m ²			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451 ~ 750mm)	32	m ²			
鋼板製ダクト	1.6mm	1	m ²			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	5	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	294	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	359	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	258	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	91	m			
鋼板製ダクト	1.6mm	4	m ²			
穴あけ	(壁) 200	24	か所			
穴あけ	(壁) 150	31	か所			
穴あけ	(壁) 300	9	か所			
穴あけ	(壁) 250	12	か所			
穴あけ	(壁) 350x300	2	か所			
穴あけ	(壁) 350x350	1	か所			
穴あけ	(壁) 400x300	1	か所			
穴あけ	(壁) 500x300	4	か所			
穴あけ	(壁) 600x300	1	か所			
穴開け	(壁) 150	4	か所			
穴開け	(壁) 200	5	か所			

その他部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
穴開け	(壁) 250	8	か所			
穴開け	(壁) 300	3	か所			
穴開け	(壁) 200x200	1	か所			
穴開け	(壁) 250x200	1	か所			
穴開け	(壁) 300x200	2	か所			
穴開け	(壁) 300x300	1	か所			
穴開け	(壁) 350x300	1	か所			
穴開け	(壁) 450x300	1	か所			
穴開け	(壁) 550x250	1	か所			
穴開け	(壁) 600x300	1	か所			
金アミ	1000 250	1	個			
排気フード	ステンレス(箱型)(GF)(フードライト)(FS付) 900x600x800H	3	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 200 200	11	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 250 250	7	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 300 300	4	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 350 350	16	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 400 400	7	個			
二ハ`-丸形吹出口	VHS 500 500	1	個			
二ハ`-丸形吹出口	HS 200 200	68	個			
二ハ`-丸形吹出口	HS 250 250	9	個			

その他部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
二バ [°] -丸形吹出口	HS 300 300	6	個			
二バ [°] -丸形吹出口	HS 350 350	21	個			
二バ [°] -丸形吹出口	HS 400 400	11	個			
二バ [°] -丸形吹出口	HS 500 500	1	個			
二バ [°] -丸形吹出口	VHS(フィルタ-付) 650 650	1	個			
風量測定口		35	個			
クリップ [°] 金網	250 250	4	個			
クリップ [°] 金網	300 300	1	個			
クリップ [°] 金網	150	3	個			
クリップ [°] 金網	200	3	個			
風量調節ダンパ [°] -	300 300	1	個			
防火ダンパ [°] -	350 300	1	個			
防火ダンパ [°] -	450 250	1	個			
丸形 逆流防止ダンパ [°] -	300 300	1	個			
丸形 逆流防止ダンパ [°] -	500 300	1	個			
丸形 風量調節ダンパ [°] -	150	28	個			
丸形 風量調節ダンパ [°] -	200	39	個			
丸形 風量調節ダンパ [°] -	250	37	個			
丸形 風量調節ダンパ [°] -	300	4	個			
丸形 防火ダンパ [°] -	100	1	個			

その他部分		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
丸形 防火ダンパ -	150	3	個			
丸形 防火ダンパ -	200	9	個			
丸形 防火ダンパ -	250	4	個			
丸形 防火ダンパ -	300	3	個			
丸形 逆流防止ダンパ -	150	9	個			
丸形 逆流防止ダンパ -	200	9	個			
丸形 逆流防止ダンパ -	250	7	個			
ﾊﾞﾝﾄｷﾞｯﾌﾟ (SUS製)	深型ﾌｰﾄﾞ 150	7	個			
ﾊﾞﾝﾄｷﾞｯﾌﾟ (SUS製)	深型ﾌｰﾄﾞ 200	8	個			
ﾊﾞﾝﾄｷﾞｯﾌﾟ (SUS製)	深型ﾌｰﾄﾞ 250	9	個			
ﾊﾞﾝﾄｷﾞｯﾌﾟ (SUS製)	深型ﾌｰﾄﾞ 300	5	個			
たわみ継手		1	式			
チャンバー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
計						

その他部分		自動制御設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (G)	隠べい・埋込配管 22mm	10	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	57	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	107	m			
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	120	m			
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 2C 管内	168	m			
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 2C ピット・天井	714	m			
(PB)プルボックス 亜鉛メッキ 防水形	100×100×100	3	個			
防火区画貫通処理	PF22(壁)	7	か所			
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	106	個			
計						

その他部分		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風大便器	CFS498B, TCF589AUJ, YH702 フロッグ式洋風便器, 洗浄便座(擬音装置付), 棚付二連紙巻器	1	組			
洋風大便器	CFS498B, TCF5534AUP, YH702 フロッグ式洋風便器, 洗浄便座(擬音装置付), 棚付二連紙巻器	17	組			
洋風大便器(HCWC)	UADAK11R1C1ASD1WA, TCF5841AUP 多機能トイレ, 洗浄便座(温風乾燥付), 電気温水器, 手洗器, 洗面器	1	組			
洋風大便器(HCWC)	UADAK01R1C1ASD1WA, TCF5841AUP 多機能トイレ, 洗浄便座(温風乾燥付), 電気温水器, 手洗器, 洗面器	1	組			
小便器	UFS900WR 壁掛自動洗浄壁掛小便器	12	組			
幼児用洋風大便器	CS300B+TV560Q, TC30, YH500 幼児用腰掛式大便器(FV), 幼児用普通便座, 紙巻器	1	組			
幼児用小便器	U310+T601P 幼児用小便器(FV)	1	組			
洗面器	LSF125CCR, YMK51K, YKH22 壁掛洗面器(APFRMR), 自動水栓(電気温水器付 AC100V), 化粧鏡, フック	18	組			
洗面器	LSF125CCR, YM6090A, YKH22 壁掛洗面器, 自動水栓(電気温水器付 AC100V), 化粧鏡, フック	1	組			
洗面器	LSF135CCR, YMK52K, YKH22 壁掛洗面器, 自動水栓(電気温水器付 AC100V), 化粧鏡, フック	1	組			
掃除流し	SK22A, T23AEQ20C, YKH20R × 3, YT500W6 掃除用流し, 横水栓, フック, 二段式タコ掛け	4	組			
折りたたみシート	EWC500RN TKGG31E	1	組			
ペビ-チェア	YKA15S 平面設置タイプ	2	組			
手すり	T112CL9 腰掛便器用手すりL型	3	個			
手すり	T112CU22 小便器用手すり	4	個			
手すり	YYB10 幼児用手すり	1	個			
手すり	T112CP26 腰掛便器用手すり	16	個			
手すり	T112C6 多用途用手すり	8	個			
ハンドドライヤー	TYC430WJ ハンドライ 吸引・高速	10	個			
姿見鏡	YMK50K 300x1500	10	枚			

その他部分		給水設備		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【給水(上水)】						
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	10	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	49	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 20A	36	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 80A	4	m			
【引込管】						
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 80A	7	m			
埋設標識テープ	150幅	47	m			
自動灌水設備	20A	1	個			
電磁弁ボックスセット	20A	1	組			
ルキップルジョイント	パイプ形 80A	2	個			
地中埋設標	鉄製	6	個			
仕切弁(管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 80A	4	個			
弁樹	機械バックホウ0.13m3 VC-P(550H)	5	組			
弁樹	機械バックホウ0.13m3 VC-3(700H)	1	組			
量水器樹	機械バックホウ0.13m3 MC-3(450H)	1	組			
量水器(貸与品)	80A 保温カバー付	1	個			
横水栓	T200SNR13C	3	個			

その他部分		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PWU-1 給水ポンプ	直結増圧給水ポンプユニット 出力:3.7kl/hx3	1	基			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	90	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 25A	36	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	11	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 65A	67	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 80A	26	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 100A	23	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 20A	65	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	66	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	20	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	5	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	10	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 65A	16	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	12	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	3	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 40A	2	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 65A	8	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 100A	1	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 20A	16	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	15	m			

その他部分		給水設備		屋内給水設備		
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-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	4	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 65A	4	m			
二重式逆止弁	20A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 20A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 80A	3	個			
防振継手	合成ゴム製 100A	1	個			
フレキシブルジョイント	ハローズ形 20A	43	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	43	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 32A	1	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 65A	4	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 80A	3	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 100A	1	個			
ライニング逆止弁	10K(フランジ) 100A	1	個			
自動ア抜弁	20A	2	個			
ホールドアップ	20A	1	個			
混合水栓	TKS05301J 台付シングルレバー混合水栓	9	個			
レバー式水栓	TL106AQR	2	個			

その他部分		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
横水栓	T28AUNH13	2	個			
据付費		1	式			
保温		1	式			
文字標識等		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
はつり補修		1	式			
総合調整費		1	式			
計						

その他部分		排水設備			屋内排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
PD-1 汚水槽用 排水ポンプ	鋳鉄製排水ポンプ (カッター付き)2台設置 出力:7.5kWx2	2	基			
PD-2 排水ポンプ	樹脂製排水ポンプ 2台設置 出力:0.75kWx2	2	基			
PD-3 雨水排水ポンプ	鋳鉄製排水ポンプ 2台設置 出力:3.7kWx2	2	基			
PD-4 排水ポンプ	樹脂製排水ポンプ 2台設置 出力:0.75kWx2	2	基			
【排水】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	49	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 65A	25	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 100A	99	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	74	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 65A	27	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	43	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 100A	70	m			
【通気】						
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	11	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	38	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 100A	43	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 40A	16	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	36	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 100A	20	m			
【水抜き】						

その他部分		排水設備		屋内排水設備		
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-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	1	m			
【オーバーフロー管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	3	m			
満水継手	100A	5	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	1	個			
間接排水口	50A	3	個			
配管用防虫網	50A	3	個			
床排水トラップ(防水形)	T 5B 50A	1	個			
排水通気金物	鋳鉄製 露出型 100A	2	個			
床下掃除口	CO 65A	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 50A	4	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	4	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	19	個			
保温		1	式			
搬入・据付費		1	式			
土工事		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
はつり補修		1	式			
計						

