

工事名称 狭山市保健センター改修工事  
工事場所 参考数量書

---

( 工事価格 \_\_\_\_\_ )  
( 調査基準価格 \_\_\_\_\_ )  
( 調査基準価格の100/110 \_\_\_\_\_ )

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				
負担金 1 (課税)	1	式		
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		







































改修(補助対象)					
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	撤去	1	式		
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	改修	1	式		
計					
外部改修	撤去	1	式		
外部改修	改修	1	式		
計					
発生材	積込・運搬	1	式		



改修(市単工事)					
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		1	式		
計					
外壁改修		1	式		
計					
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	改修	1	式		
計					
外部改修		1	式		
計					
発生材	積込・運搬	1	式		
発生材	処分費	1	式		
計					

温度保持（補助対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
空調換気電源設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
映像・音響設備		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					



改修（補助対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
空調換気電源設備		1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					





温度保持（市単工事）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
空調換気電源設備		1	式		
計					
動力設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
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		



改修（市単工事）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
空調換気電源設備		1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
受変電設備		1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
火災報知設備	ガス漏れ火災警報	1	式		
計					









温度保持（補助対象）					
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					
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					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		



改修（補助対象）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
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					
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					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
撤去工事		1	式		
撤去工事	都市ガス設備（撤去）	1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					

温度保持（市単工事）					
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					
自動制御設備		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					
ガス設備	都市ガス設備（改修）	1	式		
ガス設備	液化石油ガス設備	1	式		
計					

改修（市単工事）					
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					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
給水設備	屋外給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋内排水設備	1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					



改修(補助対象)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
くさび緊結式足場 (手すり先行方式) ) 抜止め機能付型	高さ20m未満 建地幅900mm 期間6カ月	2,259	m <sup>2</sup>			
安全手すり (手すり先行方式)		255	m			
メッシュシート張り	防災性能 JIS A 8952 類	2,259	m <sup>2</sup>			
外部階段仕上足場		18.3	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	129	m <sup>2</sup>			
墨出し (屋上防水改修)		806	m <sup>2</sup>			
養生 (屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	835	m <sup>2</sup>			
養生(外壁改修)		509	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	835	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (外壁改修)		509	m <sup>2</sup>			
外部 小々計						
補助対象	85% (端数処理:1万円未満切捨て)					
市単独分		1	式			
小計						
(内部)						
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	1,726	m <sup>2</sup>			
内部階段仕上足場	掛払い手間	68.7	m <sup>2</sup>			
墨出し(内部改修)	複合改修	1,795	m <sup>2</sup>			
養生(内部改修)	複合改修	1,795	m <sup>2</sup>			





改修(補助対象)		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下地清掃	高圧水洗清掃 水圧 3.0Mpa 工程 1 平場	779	m <sup>2</sup>			
下地清掃	高圧水洗清掃 水圧 3.0Mpa 工程 1 立上り面	375	m <sup>2</sup>			
樹脂モルタル引き	平場	779	m <sup>2</sup>			
樹脂モルタル引き	立上り部分	375	m <sup>2</sup>			
耐火野地板	木毛 <sup>®</sup> -ライヒメント板 t50mm	60.5	m <sup>2</sup>			
改質アスファルトシート防水常温工法(ASI-J1)	平場(防湿層共) 高耐候性高日射反射塗料同等品 断熱材:硬質ウレタンフォームt50mm	761	m <sup>2</sup>			
改質アスファルトシート防水常温工法(ASI-J1)	立上り 高耐候性高日射反射塗料同等品	100	m <sup>2</sup>			
法定福利費	改質アスファルト防水	1	式			
合成高分子 <sup>®</sup> シート防水	S-F2 厚さ 2.0 塩化ビニル樹脂系 表面塗料無し 非歩行用 小規模	78.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 立上り、立下り、笠木 高耐久高反射性シリコン系保護塗料 一般	223	m <sup>2</sup>			
超速硬化型 <sup>®</sup> 塗膜防水(X-2H)	密着工法 平場 ノスリッ <sup>®</sup> 高耐久高反射シリコン系厚膜保護塗料	18.3	m <sup>2</sup>			
超速硬化型 <sup>®</sup> 塗膜防水(X-2H)	密着工法 立上り、階段 ノスリッ <sup>®</sup> 高耐久高反射シリコン系厚膜保護塗料	51.4	m <sup>2</sup>			
法定福利費	超速硬化 <sup>®</sup> 塗膜防水	1	式			
アルミアングル(笠木天端納り)	L-65×40	35.3	m			
アルミ水切り(立上り納り)	40×20 変成シリコンリング 共	49	m			
防水押え金物	アルミ製 アスファルト防水用 変成シリコンリング 共	287	m			
脱気装置	ステンレス製 平場用	12	個			
改修二重ドレン	鉛製 横引型 100 キャップ 共	10	か所			
改修二重ドレン	鉛製 縦型 100 キャップ 共	5	か所			
既存ルーフトレイン廻り処理	保護層はつり及び樹脂モルタル修正 横型	10	か所			





改修(補助対象)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	25形 @300	75.8	m <sup>2</sup>			
スラントレール	アルミ t2.0mm W100mm程度 フラット・押出形材 電解着色	75.8	m <sup>2</sup>			
スラントレール用廻り縁	アルミ 電解着色	24.4	m			
下地清掃	デッキブラシ水洗い清掃 - 工程 2 立上り面	1,797	m <sup>2</sup>			
セメント系下地調整材(C-1)	吹付、珪砂系	1,797	m <sup>2</sup>			
防水形複層塗材RE	反応硬化形高弾性透湿壁面防水化粧材、ゆず肌 超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料	1,797	m <sup>2</sup>			
シーリング	PU-2 20×10	1,127	m			
シーリング	PU-2 15×10	760	m			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カマ)	径100	115	m			
施工数量調査(外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	1,797	m <sup>2</sup>			
欠損部充填		1	式			
クラック補修		1	式			
バルコニー手摺	アルミ製 一段笠木 格子手摺子タイプ 300型	67.6	m			
小計						
補助対象	85% (端数処理:1万円未満切捨て)					
市単独分		1	式			
計						



改修(補助対象)		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建具調整	点検調整、清掃	293	m <sup>2</sup>			
ガラス留めシリカ	5×5mm ハックアップ材共 シリコン系	1,795	m			
強化ガラス	厚さ 4(学校、住宅用) 特寸 1.8㎡以下 ガラス	18.9	m <sup>2</sup>			
型板強化ガラス	厚さ 4(学校、住宅用) 特寸 1.8㎡以下 ガラス	12.2	m <sup>2</sup>			
LSD-1B 軽量ｽｰﾙ製親子開 き額入フラッシュア	1,150×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-5 軽量ｽｰﾙ製3本引 分額入フラッシュア	5,580×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-6 軽量ｽｰﾙ製3本引 分額入フラッシュア	4,750×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-7 軽量ｽｰﾙ製引違い 額入フラッシュア	4,750×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	3	か所			
LSD-8(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製2連動 引分額入フラッシュア	2,400(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-9(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製引分額 入フラッシュア	1,800(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	4	か所			
LSD-10(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製引分額 入フラッシュア	1,600(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-11(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 小扉付額入フラッシュ ア	900(引戸有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	4	か所			
LSD-12(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	1,200(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	5	か所			
LSD-13(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	900(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	15	か所			
LSD-15(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	800(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	9	か所			
LSD-16(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	800(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-17(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	800(有効開口)×1,900 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	3	か所			
LSD-18(外付枠) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	675(有効開口)×1,900 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-19(LGS内蔵) 軽量ｽｰﾙ製片引き 額入フラッシュア	675(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			



改修(補助対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	珪外面 厚さ20~30mm	552	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	32.2	m			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	202	m			
CB撤去	人力 集積共	20.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	8	m <sup>3</sup>			
(床)						
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	1,399	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート撤去	集積共	16.1	m <sup>2</sup>			
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	43.9	m <sup>2</sup>			
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	83.4	m <sup>2</sup>			
押えコンクリート撤去	t80mm	45.6	m <sup>2</sup>			
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	259	m <sup>2</sup>			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	61.3	m <sup>2</sup>			
既存塗膜(塗床)除去	コンクリート 珪外面 工程RA種	151	m <sup>2</sup>			
ノスリップ撤去	W35 集積共	115	m			
配管トコ撤去	蓋、受枠とも	15.5	m			
床組撤去	ころばし 集積共	16.7	m <sup>2</sup>			
床組撤去	つか立て 集積共	21.3	m <sup>2</sup>			
床下地板撤去	集積共	38	m <sup>2</sup>			
畳撤去	一畳 集積共	10	枚			

改修(補助対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床・縁甲板 フローリング撤去 (寄木フロー撤去)	集積共	7.3	m <sup>2</sup>			
床・フローリングフロー 撤去	下地材外撤去、集積共	164	m <sup>2</sup>			
(巾木)						
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	745	m			
階段ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	41.3	m			
木製幅木撤去	集積共	85.4	m			
(壁)						
壁タイル撤去	下地材外共 集積共	244	m <sup>2</sup>			
壁モルタル・ブラスター 撤去	集積共	59	m <sup>2</sup>			
ビニルクロス撤去	石綿含有 集積共	887	m <sup>2</sup>			
壁クロス撤去	集積共	46.4	m <sup>2</sup>			
壁下地撤去	軽鉄 集積共	1,137	m <sup>2</sup>			
壁下地撤去	木製 集積共	306	m <sup>2</sup>			
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	1,203	m <sup>2</sup>			
壁合板・ボード 撤去	二重張り 石綿含有 集積共	374	m <sup>2</sup>			
壁ロックール吸音材撤去	t25、t50 集積共	484	m <sup>2</sup>			
甲板・バツカボード 撤去	スチール 糸幅200mm程度	42.4	m			
甲板 テラゾブロック撤去	幅150 厚さ30 手間のみ	17.9	m			
三方枠撤去	スチール 200×2 集積共	9.2	m			
(天井)						

改修(補助対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井下地撤去	集積共	1,822	m <sup>2</sup>			
天井合板・ホート撤去	一重張り 一般 集積共	19.6	m <sup>2</sup>			
天井合板・ホート撤去	一重張り 石綿含有 集積共	160	m <sup>2</sup>			
天井合板・ホート撤去	二重張り 石綿含有 集積共	1,643	m <sup>2</sup>			
粉じん飛散防止剤吹付		76.9	m <sup>2</sup>			
仕上塗材除去(アスベスト含有)	集じん装置付きデイスカライジング工法	76.9	m <sup>2</sup>			
天井ロックール吸音材撤去	t25、t50 集積共	222	m <sup>2</sup>			
(仕上ユニット)						
トランプース撤去	木製フラッシュt40 集積共	101	m <sup>2</sup>			
アルミパネーション撤去	アルミスクット t50 集積共	12.6	m <sup>2</sup>			
スチールパネーション撤去	スクット t50 集積共	52.6	m <sup>2</sup>			
ステルス手摺撤去	L 700 × 700	28	か所			
ステルス手摺撤去	小便器 600 × 550 × 470	6	か所			
ステルス手摺撤去	I 1,000	2	か所			
ステルス手摺撤去	スイング 可動 700 × 150	2	か所			
洗面カウンタ撤去	人造大理石 L1,500 × D450	12	か所			
流し台撤去	L900	3	か所			
流し台撤去	L1200	14	か所			
流し台撤去	L1500	2	か所			
コノ台撤去	L900	3	か所			

改修(補助対象)		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｺﾝｸﾞ台撤去	L600	2	か所			
吊戸棚撤去	L1200	8	か所			
ｽﾃﾝﾚｽﾌｰﾄﾞ撤去	900 × 600 × 700	3	か所			
ｽﾃﾝﾚｽﾌｰﾄﾞ撤去	1350 × 750 × 900	1	か所			
壁付手摺撤去		87.7	m			
ｱﾙﾐﾝﾞﾞﾗｲﾝﾄﾞﾎﾞｯｸｽ撤去	150 × 150	111	m			
吊ｶｰﾃﾙｰﾙ撤去		23.7	m			
ﾌｲﾙﾑ交ｻﾞﾝﾌﾞｯｸｽ撤去	ｽﾃｰﾙ枠 610 × 610	1	か所			
造作家具撤去	ﾎﾟﾘ合板ﾌﾗｯｼﾞ	50.8	m <sup>3</sup>			
ｶﾝﾀﾞｰ撤去	t25 × 450 + 200	2.3	m			
押入撤去	半間天袋付、中棚、枕棚	1	か所			
防水ﾊﾟﾝ撤去		2	か所			
ｽﾃｰﾙ製黒板撤去	平、上下げ 集積共	12.9	m <sup>2</sup>			
掲示板撤去	集積共	20.5	m <sup>2</sup>			
ｽﾗｲﾃﾞｿﾞｰﾙ撤去	集積共	91.2	m <sup>2</sup>			
採尿ﾊｯｼﾞ撤去	ｽﾃｰﾙ枠 300 × 500 × 300 ｶﾞﾗｽ引戸(共)	1	か所			
計						

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建具周囲珪外充填 ・撤去後補修		168	m			
溝はつり	60×60	44.3	m			
コンクリート	生コン人力打設	0.3	m <sup>3</sup>			
(床)						
既存和風便器撤去 後補修	配筋、コンクリート充填	8	か所			
鋼製床下地	置床式 H45mm H <sup>レ</sup> - <sup>チ</sup> ル <sup>ホ</sup> - <sup>ド</sup> 共	21.5	m <sup>2</sup>			
鋼製床下地	置床式 H115mm H <sup>レ</sup> - <sup>チ</sup> ル <sup>ホ</sup> - <sup>ド</sup> 共	43.9	m <sup>2</sup>			
床合板張り	ワ <sup>ッ</sup> 1類 見え隠れ 厚さ12.0mm	65.3	m <sup>2</sup>			
下地清掃	ケレン清掃 - - 平場	1,505	m <sup>2</sup>			
樹脂珪外ノ引き	平場	176	m <sup>2</sup>			
珪外金ゴて	t28mm	14.7	m <sup>2</sup>			
珪外ベ <sup>リ</sup> ング <sup>ク</sup> 床材	セ <sup>グ</sup> ト系 t28mm	349	m <sup>2</sup>			
ビ <sup>ニ</sup> ル床シート	t2.0mm	1,402	m <sup>2</sup>			
ビ <sup>ニ</sup> ル床シート	t2.5mm 防汚	90.8	m <sup>2</sup>			
ビ <sup>ニ</sup> ル床シート	t3.5mm	78.4	m <sup>2</sup>			
汚だれタイル	t6×800×600 H <sup>イ</sup> ト <sup>タ</sup> イル	9	枚			
エ <sup>ポ</sup> キシ樹脂塗床	薄膜流しのべ仕上 防滑仕上 t1.2mm	176	m <sup>2</sup>			
無機系速効性薄層 デザ <sup>イ</sup> ン床	防滑仕上 t2.0mm程度	16.8	m <sup>2</sup>			
くつずり	ステン <sup>ス</sup> 製 厚さ2.0 幅40	64.6	m			
階段滑り止め	ステン <sup>ス</sup> 製 フラット <sup>イ</sup> ンド <sup>ク</sup> (ビ <sup>ニ</sup> ル製)共 幅35	121	m			

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(巾木)						
テラス巾木	H60mm HL仕上	641	m			
ワト巾木	H60mm	208	m			
ささらワト巾木	H60mm	41.3	m			
(壁)						
軽量鉄骨胴縁組	φ300	737	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 φ450	738	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	50形 φ450	20.6	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	四方補強 65形 735 × 1,300	3	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 1,150 × 2,100	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 1,600 × 2,275	2	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 1,850 × 2,275	11	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,000 × 2,100	2	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,050 × 2,275	15	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,600 × 2,275	6	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,650 × 2,275	3	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 3,600 × 2,275	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 4,040 × 2,275	5	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 4,750 × 2,100	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 5,580 × 2,100	1	か所			

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下地調整	がわ系下地調整材薄塗り	478	m <sup>2</sup>			
石こうボード	t12.5	432	m <sup>2</sup>			
石こうボード (GL工法)	t12.5	8.4	m <sup>2</sup>			
石こうボード	t9.5 + 12.5	848	m <sup>2</sup>			
石こうボード	t12.5 + 12.5	277	m <sup>2</sup>			
シーリング石こうボード	t12.5	185	m <sup>2</sup>			
シーリング石こうボード	t9.5 + 12.5	71.3	m <sup>2</sup>			
T-1合板	t12+12	30.3	m <sup>2</sup>			
けい酸カルシウム板	t12	13	m <sup>2</sup>			
壁面珪藻土化粧板貼り	壁面珪藻土化粧板貼り 3mm厚 シル・ジョイナー共 下地別途	1,709	m <sup>2</sup>			
高級自然石調仕上塗材	1段目地	13	m <sup>2</sup>			
ビニルクロス	量産加工程度	449	m <sup>2</sup>			
壁 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ25mm グラスウール スピンドル共	343	m <sup>2</sup>			
壁 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ50mm グラスウール スピンドル共	141	m <sup>2</sup>			
甲板 メラミン <sup>®</sup> ストフォーム	t20 × 150 (芯材：耐水MDF)	27.3	m			
甲板 メラミン <sup>®</sup> ストフォーム	t20 × 510 (芯材：耐水MDF)	1.4				
三方枠	ステンレス HL W200 × 800 × 1,900	6	か所			
縦枠	ステンレス HL W105	21.6	m			
縦枠	ステンレス HL W125	5.4	m			
(天井)						

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	19形 @300	279				
軽量鉄骨天井下地	19形 @360	1,265				
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 150×150	18	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 300×300以下	35	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 350×350	17	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 400×400	2	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 450×450	45	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 600×600	72	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 900×900	30	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 250×650	38	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 200×1,250	94	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 750×600	6	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 640×1,130	19	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボ-ト切込共 19形 480×1,350	12	か所			
軽量鉄骨下り壁下地	19形 H300以下	25.7	m			
下り壁見切縁	アルミ製	27.8	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	72	か所			
化粧せっこうボード	t9.5 トライ-チン	279	m <sup>2</sup>			
ロック-ル吸音板	t9.0 下地PBt9.5共	1,269	m <sup>2</sup>			
けい酸加シム板	t6.0 目透し	8.2	m <sup>2</sup>			

改修(補助対象)		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	877	m			
天井 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ25mm グラスウール ステンシル共	140	m <sup>2</sup>			
天井 グラスウール 吸音板張り (仕上エント)	32K 厚さ50mm グラスウール ステンシル共	82.3	m <sup>2</sup>			
壁付け手すり	ビニル 34 アルミフック共	87.7	m			
階段手摺 点字表示	W120×H150	24	か所			
吊りカーテンレール	アルミ製 直線部	36.1	m			
吊りカーテンレール (コーナー加算)		10	か所			
伸縮吊棒	V吊り L=800	60	か所			
流し台	既製品 幅1800	1	台			
サドルバール	140×725×2,700 両面メラミン化粧合板(フラッシュ)	1	か所			
消火器保管箱 取付	1本用	13	個			
鏡取付	350×450mm程度	1	枚			
衝突防止柵 (間仕切り)	SUSフレーム、ポリカーボネート	4	か所			
SPT-1 スチールシェーション	7,512×2,642/955×2,700(37'-ス) ハンガードア(内蔵)	1	か所			
SPT-2 スチールシェーション	3,742×1,882×2,700(17'-ス) ハンガードア(内蔵)	1	か所			
施工費	運搬費・経費共 補助(按分)	1	式			
法定福利費(SPT)	補助(按分)	1	式			
TB-1 トレイース	2,996×900×1,900(27'-ス)	1	か所			

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TB-2 トイレ-ス	3,096 × 900 × 1,900(27'-ス)	2	か所			
TB-3 トイレ-ス	1,500 × 870 × 1,900(17'-ス)	1	か所			
TB-4 トイレ-ス	2,191 × 1,900(17'-ス)	1	か所			
TB-5 トイレ-ス	1,841 × 1,900(17'-ス)	2	か所			
TB-6 トイレ-ス	1,821 × 1,900(17'-ス)	2	か所			
TB-7 トイレ-ス	1,686 × 1,900(17'-ス)	1	か所			
TB-8 トイレ-ス	851 × 1,900(17'-ス)	2	か所			
TB-9 トイレ-ス	982 × 1,900(17'-スSK)	1	か所			
TB-10 トイレ-ス	1,200 × 2,400(隔て板)	2	か所			
TB-11 トイレ-ス	470 × 2,400(隔て板)	1	か所			
法定福利費(TB)		1	式			
(造作家具)						
F-1 受付カウンター	4,240 × 800/600 × 850/720	1	か所			
F-2 掃除用具入	600 × 570 × 1,900	1	か所			
F-3a 窓下収納戸棚	12,170 × 600 × 1,020	1	か所			
F-3b 窓下収納戸棚	1,800 × 600 × 1,020	1	か所			
F-4 調乳機	900 × 619 × 1,398 シンク、調乳用温水器、浄水器	1	か所			
F-5 収納戸棚	1,340 × 850 × 300	1	か所			
F-6 窓下戸棚・流し台	3,900 × 600 × 850	1	か所			
F-7 窓下収納戸棚	4,939 × 600 × 1,020	1	か所			

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-8	窓下収納戸棚	1	か所			
F-9	窓下収納戸棚	2	か所			
F-10	窓下収納戸棚	2	か所			
F-11	窓下収納戸棚	1	か所			
F-12	窓下収納・流し台	1	か所			
F-13	壁面収納戸棚・窓下収納	2	か所			
F-14	壁面収納戸棚 (ワゴン4台)	1	か所			
F-15	指導者用調理台	1	か所			
F-16	生徒用調理台	4	か所			
F-17	窓下収納戸棚	1	か所			
(掲示板等)						
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 450×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 800×900	2	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 900×900	5	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 960×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 1,200×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 1,500×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 1,800×900	2	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 2,400×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠パネルタイプ 掲示板 内部掲示板用加工貼り 2,600×900	1	か所			

改修(補助対象)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掲示板	アルミ枠スチールパネル 掲示板 内部掲示板用加貼り 2,700×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠スチールパネル 掲示板 内部掲示板用加貼り 3,000×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠スチールパネル 掲示板 内部掲示板用加貼り 3,500×900	1	か所			
掲示板	アルミ枠スチールパネル 掲示板 内部掲示板用加貼り 7,000×900	1	か所			
ホワイトボード	アルミ枠ホロ平面ホワイトボード 2,100×1,200	1	か所			
電子黒板	4K/86インチ液晶電子黒板 1,961×1,186	1	か所			
スクリーン	手動巻上スクリーン 180cm×180cm	1	か所			
スクリーン	手動巻上スクリーン150インチ 16:10	1	か所			
アルミスクリーンボックス	L2,100×200×200	1	か所			
アルミスクリーンボックス	L4,000×200×200	1	か所			
(サイン)						
総合案内板	600×1,000 インクジェット	1	か所			
ドア案内板	500×500 珪材練付板t18 UV印刷	3	か所			
平付型室名札	250×200 珪材練付板t18 UV印刷	4	か所			
平付型室名札 (在室表示付き)	250×200 珪材練付板t18 UV印刷	4	か所			
平付型室名札 (パネルパネル付)	250×200 珪材練付板t18 UV印刷	20	か所			
平付型トリビュートサイン		12	か所			
突出型ELビュートサイン	245×200 珪材練付板t18 UV印刷	3	か所			
階数表示(当階)	200×200 アクリルマット板t3	4	か所			
階数表示(踊場)	687×482 アクリルマット板t3	3	か所			







改修(補助対象)		外部改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
舗装直接仮設	墨出し,養生,清掃等	107	m <sup>2</sup>			
根切(すき取り)	積込共	14	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m <sup>3</sup> 土砂 DID区間有り 17.0km以下	14	m <sup>3</sup>			
発生土処分		14	m <sup>3</sup>			
砂利地業	再生切込砕石 県南	2.4	m <sup>3</sup>			
異形棒鋼	SD295 D10	0.2	t			
異形棒鋼	SD295 D13	0.1	t			
鉄筋加工組立		0.3	t			
鉄筋運搬費	4t車	0.3	t			
あと施工アッカ (接着系)	異形棒鋼 D13×490 横向き	23	本			
レディミクストコンクリート	24N-S18	3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間コンクリート	3	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送費		1	式			
普通合板型枠		6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車	6	m <sup>2</sup>			
コンクリート面直均し仕 上	金ごて	14.8	m <sup>2</sup>			
メッシュフェンス	H=1.8m、基礎180×180×450共	28.6	m			
メッシュフェンス扉	W1.0m×H1.8m 基礎300×300×600共	1	か所			
縁石	9-11-6 再生ケツシャラン 県南	6.4	m			
インターロッキングブロック 舗装	厚さ8cm 100m <sup>2</sup> 未満 路盤材別途	34.9	m <sup>2</sup>			













改修(市単工事)		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
放射線遮蔽用鉛ガラス	19×600×600	1	枚			
強化ガラス	厚さ 4(学校、住宅用) 特寸 1.8㎡以下 ガラス	4.1	㎡			
型板強化ガラス	厚さ 4(学校、住宅用) 特寸 1.8㎡以下 ガラス	1.1	㎡			
LSD-1A 軽量スチール製親子開 き額入フラッシュドア	1,200×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-2(X線遮蔽) 軽量スチール製親子開 き額入フラッシュドア	1,200×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-3 軽量スチール製片開 き額入フラッシュドア	745×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-4(X線遮蔽) 軽量スチール製片開 きフラッシュドア	745×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-11(LGS内蔵) 軽量スチール製片引き 小扉付額入フラッシュ ドア	900(引戸有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
LSD-13(LGS内蔵) 軽量スチール製片引き 額入フラッシュドア	900(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-14(LGS内蔵) 軽量スチール製片引き 額入フラッシュドア	900(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	2	か所			
LSD-15(LGS内蔵) 軽量スチール製片引き 額入フラッシュドア	800(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	5	か所			
LSD-16(LGS内蔵) 軽量スチール製片引き 額入フラッシュドア	800(有効開口)×2,100 亜鉛メッキ鋼板t0.6 焼付塗装仕上	1	か所			
施工費	運搬費・経費共 市単(按分)	1	式			
法定福利費(LSD)	市単(按分)	1	式			
SS-1 ステンレス製電動ゲリシ ャッター(天井納り)	4,210×2,700 ステンレス 16	1	か所			
法定福利費(SS)		1	式			
計						

改修(市単工事)		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20~30mm	2.7	m			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	1.4	m			
(床)						
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	39.7	m <sup>2</sup>			
(巾木)						
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	25.5	m			
(壁)						
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	40.3	m <sup>2</sup>			
壁合板・ボード撤去	二重張り 石綿含有 集積共	16.1	m <sup>2</sup>			
壁下地撤去	軽鉄 集積共	44.9	m <sup>2</sup>			
壁下地撤去	木製 集積共	24.1	m <sup>2</sup>			
(天井)						
天井合板・ボード撤去	二重張り 石綿含有 集積共	39.7	m <sup>2</sup>			
天井下地撤去	軽鉄 集積共	39.7	m <sup>2</sup>			
(仕上エント)						
アルミブラインドボックス撤去	150×150	5	m			
計						

改修(市単工事)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(床)						
レディミストコンクリート	24N-S18	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間コンクリート	0.4	m <sup>3</sup>			
セメント系 リンク 床材	セメント系 t18mm	54	m <sup>2</sup>			
下地清掃	ケレン清掃 - 平場	29.4	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート	t2.0mm	65.4	m <sup>2</sup>			
OAフロア	H50mm 5000Nタイプ カット コアスチールパネ	235	m <sup>2</sup>			
帯電防止 置敷ビニル床タイル	t4mm	235	m <sup>2</sup>			
くつずり	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	16.2	m			
建具周囲珪藻石充填 ・撤去後補修		6.5	m			
(巾木)						
ステンレス巾木	H60mm HL仕上	84.5	m			
ソフト巾木	H60mm	85.6	m			
(壁)						
軽量鉄骨胴縁組	@300	140	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 @450	212	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	50形 @450	0.8	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 800×2,100	3	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 1,200×2,100	1	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 1,850×2,275	5	か所			

改修(市単工事)		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,050×2,275	3	か所			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	三方補強 65形 2,600×2,275	1	か所			
石こうボード	t12.5	154	m <sup>2</sup>			
石こうボード	t9.5 + 12.5	136	m <sup>2</sup>			
石こうボード	t12.5 + 12.5	89.4	m <sup>2</sup>			
X線遮蔽石こうボ ード	t12.5+12.5	54.7	m <sup>2</sup>			
下地調整	がわ系下地調整材薄塗り	3.6	m <sup>2</sup>			
T-1合板	t12+12	1.8	m <sup>2</sup>			
壁面メミン化粧板貼 り	壁面メミン化粧板貼り 3mm厚 シール・ジョイナー共 下地別途	215	m <sup>2</sup>			
ビニール貼	量産加工程度	190	m <sup>2</sup>			
甲板 メミンボードフォーム	t20×150 (芯材：耐水MDF)	1.9	m			
(天井)						
軽量鉄骨天井下地	19形 @300	88.9				
軽量鉄骨天井下地	19形 @360	230				
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 300×300以下	23	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 350×350	2	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 600×600	11	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 900×900	6	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 200×1,250	35	か所			
軽量鉄骨天井下地 開口補強	ボード切込共 19形 750×600	1	か所			

改修(市単工事)		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井地下開口補強	ボート切込共 19形 840×380	1	か所			
軽量鉄骨天井地下開口補強	ボート切込共 19形 640×1,130	1	か所			
軽量鉄骨天井地下開口補強	ボート切込共 19形 480×1,350	1	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	11	か所			
X線遮蔽石こうボード	t12.5+12.5	18.3	m <sup>2</sup>			
ビニール貼	量産品	18.3	m <sup>2</sup>			
化粧せっこうボード	t9.5 トラフィン	65.6	m <sup>2</sup>			
ロックウール吸音板	t9.0 下地PBt9.5共	230	m <sup>2</sup>			
けい酸加消臭板	t6.0 目透し	4.9	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	197	m			
(仕上ユニット)						
流し台	既製品 幅1800	1	台			
三方枠	ステンレス HL W110×800×2,100	1	か所			
鏡取付	350×450mm程度	2	枚			
荷物掛けフック		2	か所			
(間仕切り)						
SPT-3 スチールテーション	2,562×2,700	1	か所			
施工費	運搬費・経費共 市単(按分)	1	式			
法定福利費	市単(按分)	1	式			
(サイン)						













温度保持(補助対象)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管	E19 露出	6	m			
電線管	E25 露出	26	m			
電線管	E31 露出	42	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	6	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	26	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E31	42	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	19	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	33	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	8	m			
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm)	3	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C PF管内	9	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C 管内	20	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	273	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C PF管内	78	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	112	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	1,348	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	7	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C ビット・天井	30	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	12	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	76	m			

温度保持（補助対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アトレットボックス	大形 44	67	個			
アトレットボックス	大形 54	32	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	9	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	14	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	2	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 2方出	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナーボックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	2	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 - -	17	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネム無 - -	2	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 4 ネム無 - -	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネム無 - -	3	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 2 ネム無 - -	11	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 3 ネム無 - -	4	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 4 ネム無 - -	10	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 1 ネム無 - -	2	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 2 ネム無 - -	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 3 ネム無 - -	2	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	4W 15A × 4 ネム無 - -	2	個			
電灯分電盤 改修	1L-1	1	式			

温度保持（補助対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯分電盤 改修	2L	1	式			
空調電源盤		1	面			
LED照明器具	図示B32	6	台			
LED照明器具	図示B40	5	台			
LED照明器具	図示B52	5	台			
LED照明器具	図示B69	46	台			
LED照明器具	図示BA69	32	台			
LED照明器具	図示BB32	23	台			
LED照明器具	図示DB15	5	台			
LED照明器具	図示FV20	1	台			
LED照明器具	図示SK60	39	台			
非常用 LED照明器具	図示a09	12	台			
非常用 LED照明器具	図示a13	12	台			
非常用 LED照明器具	図示a13	13	台			
誘導灯	図示Xc1	17	台			
誘導灯	図示Yc1	2	台			
誘導灯	図示Yc2	2	台			
ワイヤレスコン		10	個			
計						

温度保持（補助対象）		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
電線管	E19 露出	1	m			
電線管	E25 露出	148	m			
電線管	E39 隠べい	19	m			
電線管	E39 露出	6	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	1	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	166	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E39	6	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	237	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	10	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	5	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C PF管内	219	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	162	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	1,003	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	19	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	10	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	168	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	25	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	141	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	68	m			
EM-IE電線	3.5mm2 管内	165	m			

温度保持（補助対象）		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
アトレットボックス	大形 44	71	個			
アトレットボックス	大形 54	10	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	1	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	15	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	1	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用2方出	17	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 3方出	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	9	個			
コンセント (露出)	2P15A (ET付) -	5	個			
コンセント (露出)	2P15A×2 (ET付) -	8	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	93	個			
ハネジョイント	2分岐20A	1	個			
ハネ用OAタップ (マグネット付)	コード 3m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	2	個			
アップコン	2P 15A × 2	8	個			
天井コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	1	個			
計						













温度保持（補助対象）		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
電線管	E19 露出	10	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	28	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	5	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	18	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	14	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C 管内	17	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ビット・天井	14	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	3	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	4	m			
アクトレットボックス	大形 44	4	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	9	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	1	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 3方出	3	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 4方出	4	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			
トイレ等呼出し表示器	復帰ボタン - -	9	個			
トイレ等呼出し表示器	呼出表示灯 プガー付き -	9	個			
計						



温度保持（補助対象）		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
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	5	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	14	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 15P FEP内(PF・CD)	14	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 15P 管内	1	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	174	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	67	m			
アトレットボックス	大形 54	8	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	6	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	3	個			
スポット形感知器	定温式 特種 防水	1	個			
複合盤 (火報-排煙) (補助対象)	P型1級 50回線(設定71-) 自立形	1	面			
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	2	個			
火災報知 立会検査	P型1級	1	1 工事			
計						







改修(補助対象)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管	E19 露出	16	m			
電線管	E25 露出	47	m			
電線管	E31 露出	2	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	16	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	47	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E31	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	4	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	19	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C 管内	9	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	5	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C PF管内	4	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	119	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	270	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	2	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C ビット・天井	6	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	5	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	23	m			
EM-IE電線	1.6mm 管内	268	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	79	m			
アトレットボックス	大形 44	11	個			

改修（補助対象）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アットホックス	大形 54	16	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	23	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 1方出	2	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 2方出	1	個			
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	4	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 - -	12	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネム無 - -	5	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 2 ネム無 - -	2	個			
人感センサー	親機	6	台			
人感センサー	子機	9	台			
人感センサー	子機(換気扇端子付き)	6	台			
人感センサー	照明,換気扇端子付(子機接続不可)	5	台			
人感センサー用スイッチ(2回路)	入-切-自動 プレート込み	17	台			
LED照明器具	図示B40	3	台			
LED照明器具	図示D10	1	台			
LED照明器具	図示D15	32	台			
LED照明器具	図示D20	6	台			
LED照明器具	図示BB32	15	台			
LED照明器具	図示DA06	21	台			
LED照明器具	図示L40	36	台			



改修(補助対象)		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
電線管	E25 露出	128	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	125	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	100	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	5	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C PF管内	100	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	133	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	259	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	124	m			
アットレットボックス	大形 44	32	個			
アットレットボックス	大形 54	9	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	14	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用2方出	10	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 3方出	3	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コナボックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	3	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	46	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	22	個			
機械はつり(ダクト フックによる 配管用貫通口)	100 - 150mm 32mm	1	か所			
計						













改修(補助対象)		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管	G16 露出	1	m			
電線管	E19 露出	41	m			
電線管	E25 露出	4	m			
電線管	E31 露出	8	m			
電線管	E39 露出	8	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G16	1	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	15	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 15P 管内	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 20P 管内	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	74	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	84	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	4	m			
アクトレットボックス	大形 44	1	個			
アクトレットボックス	大形 54	2	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	4	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	2	個			
スイッチ	SC4Hi-1(3) V0	1	個			
スイッチ	SC4Hi-1(3) V3	19	個			





改修(補助対象)		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
電線管	E19 露出	51	m			
電線管	E25 露出	8	m			
電線管	E25 露出	2	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	51	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	10	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 10P 管内	4	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 10P ピット・天井	10	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C FEP内(PF・CD)	10	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C 管内	51	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ピット・天井	48	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 6C 管内	4	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P 管内	4	m			
アトレットボックス	大形 44	4	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	9	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	12	個			
トイレ等呼出し表示 器	呼出ボタンボックス付き -	25	個			
計						



改修（補助対象）		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
電線管	E19 露出	56	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	2	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C 管内	7	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 2C ピット・天井	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	27	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ピット・天井	22	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	28	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ピット・天井	30	m			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 1方出	7	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 2方出	1	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 3方出	2	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	4	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	15	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	1	個			
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	1	個			
計						









温度保持(市単工事)		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	E19 露出	1	m			
電線管	E25 露出	8	m			
電線管	E31 露出	5	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	1	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	8	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E31	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	3	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C PF管内	3	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C 管内	1	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	83	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C PF管内	12	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	21	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	378	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	2	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C ビット・天井	8	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	4	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	12	m			
アクトレットボックス	大形 44	11	個			

温度保持（市単工事）		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アトレットホックス	大形 54	10	個			
露出スイッチホックス	31(E31,28) 1個用1方出	2	個			
丸形露出ホックス	19(E19,16) 1方出	1	個			
丸形露出ホックス	19(E19,16) 2方出	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネム無 - -	3	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネム無 - -	4	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 3 ネム無 - -	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 4 ネム無 - -	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 7 1P15A × 1 ネム無	1	個			
電灯分電盤 改修	1L-2	1	式			
電灯分電盤 改修	3L	1	式			
LED照明器具	図示B69	32	台			
LED照明器具	図示DA06	4	台			
LED照明器具	図示B40	6	台			
LED照明器具	図示B52	1	台			
LED照明器具	図示使用中	3	台			
非常用 LED照明器具	図示a09	6	台			
非常用 LED照明器具	図示a13	3	台			
誘導灯	図示Xc1	5	台			
計						

温度保持(市単工事)		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
電線管	E25 露出	38	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	37	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-22 いんべい	103	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C PF管内	103	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	48	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	496	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	8	m			
アトレットボックス	大形 44	17	個			
アトレットボックス	大形 54	2	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	5	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用2方出	3	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	26	個			
ハーネズジョイント	2分岐20A	16	個			
ハーネズ用OAタップ (マグネット付)	コト 3m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	32	個			
アップコン	2P 15A ×2	8	個			
計						

温度保持（市単工事）		空調換気電源設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	G22 露出	51	m			
電線管	E19 露出	3	m			
電線管	E25 露出	2	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	3	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	2	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	51	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	8	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C PF管内	8	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	30	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	191	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	20	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	6	m			
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	4	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	1	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	1	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	20	m			
アトレットボックス	大形 44	28	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 1方出	6	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×1 ネム無 - -	4	個			
電動機結線	直入始動方式	6	台			







温度保持（市単工事）		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	E31 露出	3	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	1	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	6	m			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P ビット・天井	317	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 30P 管内	4	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 30P ビット・天井	11	m			
導入線(PF管内)		6	m			
アクトレットボックス	大形 44	3	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	2	個			
端子盤 改修	1T-1	1	式			
総合盤 (市単)	屋内鋼板製自立型 2面	1	式			
フラッシュプレート (金属製)	角型 11×	1	個			
ローションアクトレット	電話用	20	個			
電話用アクトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	4	個			
計						



温度保持(市単工事)		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管	G16 露出	8	m			
電線管	E19 露出	15	m			
電線管	E25 露出	5	m			
電線管	E39 露出	5	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G16	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	8	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 20P 管内	7	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 20P ピット・天井	13	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	8	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	23	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	174	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	7	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ピット・天井	13	m			
アクトレットボックス	大形 44	6	個			
アクトレットボックス	大形 54	3	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	2	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用2方出	1	個			
スピーカ	SC4Hi-1(3) V0	7	個			
スピーカ	SC4Hi-1(3) V3	3	個			
非常放送用増幅器	壁掛形 10回線 160W	1	台			





温度保持（市単工事）		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
電線管	E19 露出	7	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	9	m			
合成樹脂製可とう 電線管(PF管)	PF-D-16 いんべい	3	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビッド・天井	9	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C 管内	8	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ビッド・天井	4	m			
アクトレットボックス	大形 44	2	個			
露出スイッチボックス	19(E19,16) 1個用1方出	3	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 3方出	1	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 4方出	2	個			
トイレ等呼出し表示器	表示器 壁掛形 15窓 アダプタ含む	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 -	4	個			
トイレ等呼出し表示器	復帰ボタン - -	4	個			
トイレ等呼出し表示器	呼出表示灯 プザ-付き -	2	個			
計						









改修(市単工事)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管	E19 露出	8	m			
電線管	E25 露出	18	m			
電線管	E31 露出	4	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	2	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	7	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	111	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	11	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	4	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	7	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	4	m			
EM-IE電線	1.6mm 管内	15	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	25	m			
アトレットボックス	大形 44	14	個			
露出スイッチボックス	25(E25,22) 1個用1方出	1	個			
丸形露出ボックス	25(E25,22) 2方出	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	5	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 - -	7	個			
カバープレート	1連 新金	7	個			
電灯分電盤 改修	4L	1	式			
LED照明器具	図示V32	7	台			



















改修（市単工事）		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
電線管	E19 露出	45	m			
電線管	E31 露出	6	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-28 いんべい	2	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P 管内	2	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 10P ピット・天井	8	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 15P 管内	7	m			
EM-HPケーブル	0.9 mm- 15P ピット・天井	13	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	45	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ピット・天井	6	m			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 1方出	5	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 2方出	6	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 3方出	3	個			
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	14	個			
総合盤	2級 露出 感知器組込無	1	個			
計						



改修(補助対象外) 保健センター		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	G16 露出	3	m			
電線管	G22 露出	47	m			
電線管	E19 露出	5	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G16	3	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	47	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	5	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	48	m			
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C ビット・天井	17	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	3	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	18	m			
EM-IE電線	1.6mm 管内	420	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	80	m			
アトレットボックス	大形 44	1	個			
アトレットボックス	大形 54	1	個			
丸形露出ボックス	19(E19,16) 1方出	1	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 1方出	3	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 2方出	13	個			
丸形露出ボックス	31(E31,28) 3方出	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ねじ無 - -	1	個			
自動点滅器	3A 100V	1	個			



改修（補助対象外）保健センター		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
電線管	G22 露出	15	m			
電線管	G28 露出	15	m			
電線管	E25 露出	8	m			
電線管	E31 露出	8	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	15	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G28	15	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	8	m			
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E31	8	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	23	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	73	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	23	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	58	m			
EM-IE電線	2.0mm 管内	100	m			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用1方出	8	個			
露出スイッチボックス	31(E31,28) 1個用2方出	1	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (抜止め) 125V	3	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	5	個			
カバーボックス	400 × 200 SUS製 カバー蓋	1				
計						









温度保持（補助対象）		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GHP-H-1 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機(補助)	ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：30馬力 冷房能力：85.0kW 暖房能力：95.0kW	1	台			
GHP-H-1A 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P71	4	台			
GHP-H-1B 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P56	3	台			
GHP-H-1C 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P45	2	台			
GHP-H-1D 室内機(GHPビルマルチ)	2方向天井機 P45	4	台			
GHP-H-1F ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井埋込機形(1方向吹出) 冷房能力：2.2kW 暖房能力：2.5kW	3	台			
GHP-H-2 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機	ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：30馬力 冷房能力：85.0kW 暖房能力：95.0kW	1	台			
GHP-H-2A 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P71	4	台			
GHP-H-2B 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P56	4	台			
GHP-H-2C 室内機(GHPビルマルチ)	2方向天井機 P36	5	台			
GHP-H-2D 室内機(GHPビルマルチ)	2方向天井機 P28	5	台			
GHP-H-2E ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井埋込機形(1方向吹出) 冷房能力：2.2kW 暖房能力：2.5kW	2	台			
GHP-H-3 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機	ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：25馬力 冷房能力：71.0kW 暖房能力：80.0kW	1	台			
GHP-H-3A 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P80	2	台			
GHP-H-3B 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P71	1	台			
GHP-H-3C 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井機 P56	8	台			
GHP-H-3D ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井埋込機形(1方向吹出) 冷房能力：2.2kW 暖房能力：2.5kW	1	台			
計						



温度保持（補助対象）		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径( 1/4B) 液管 厚10mm以上	17	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	286	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	49	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	41	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	33	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	150	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	107	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	46	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	39	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	50	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	33	m			
排水・保温機能付 空調用ドレン管 改修	屋内一般 25A	222	m			
排水・保温機能付 空調用ドレン管 改修	屋内一般 30A	67	m			
排水・保温機能付 空調用ドレン管 改修	機械室・便所 30A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	14	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 50A	8	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	屋内一般 20A	236	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	45	m			
青銅仕切弁 鉛以	5K(ねじ) 20A	34	個			





温度保持（補助対象）		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
HEX-H-1 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 250 × 700m3/h × 100Pa	2	台			
HEX-H-2 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 200 × 550m3/h × 100Pa	1	台			
HEX-H-3 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 200 × 500m3/h × 100Pa	2	台			
HEX-H-4 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 200 × 450m3/h × 100Pa	2	台			
HEX-H-5 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 200 × 420m3/h × 100Pa	3	台			
HEX-H-6 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 150 × 210m3/h × 100Pa	2	台			
HEX-H-7 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 150 × 200m3/h × 100Pa	1	台			
HEX-H-8 空調換気扇	天井埋込ダケ外形 100 × 100m3/h × 100Pa	9	台			
FS-H-1 送風機	片吸込タイプ 天吊形 #2-1/2 × 4930m3/h × 200Pa	1	台			
FS-H-3 送風機	スルトタイプ 天吊埋込給気形 250 × 1250m3/h × 180Pa	1	台			
FE-H-1 排風機	片吸込タイプ 床置形 #2-1/2 × 4560m3/h × 200Pa	1	台			
FE-H-2 排風機	スルトタイプ 天吊埋込厨房形 250 × 1500m3/h × 180Pa	1	台			
FE-H-4 排風機	天井埋込形換気扇 低騒音形 150 × 420m3/h × 100Pa	3	台			
FE-H-11 排風機	天井埋込形換気扇 低騒音形 100 × 100m3/h × 80Pa	1	台			
FE-H-12 排風機	天井埋込形換気扇 低騒音形 100 × 70m3/h × 80Pa	1	台			
据付費		1	式			
計						

温度保持（補助対象）		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)	17	m <sup>2</sup>			
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451 ~ 750mm)	6	m <sup>2</sup>			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	37	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	138	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	283	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	69	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	5	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	400mm -	1	m			
フレキシブルダクト	保温 有 100mm	16	本			
フレキシブルダクト	保温 有 150mm	30	本			
フレキシブルダクト	保温 有 200mm	53	本			
フレキシブルダクト	保温 有 250mm	6	本			
フレキシブルダクト	保温 無 100mm	8	本			
フレキシブルダクト	保温 無 150mm	13	本			
フレキシブルダクト	保温 無 200mm	2	本			
エルバ-丸形吹出口	VHS 150 150 指定色塗装	3	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 250 250 指定色塗装	10	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 300 300 指定色塗装	2	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 350 350 指定色塗装	5	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 300 300 フィルター-指定色塗装	3	個			

温度保持（補助対象）		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 <sup>°</sup> -丸形吹出口	VHS 400 400 フィルタ-指定色塗装	2	個			
二ハ <sup>°</sup> -丸形吹出口	HS 150 150 指定色塗装	3	個			
二ハ <sup>°</sup> -丸形吹出口	HS 250 250 指定色塗装	10	個			
二ハ <sup>°</sup> -丸形吹出口	HS 300 300 指定色塗装	7	個			
二ハ <sup>°</sup> -丸形吹出口	HS 350 350 指定色塗装	5	個			
丸形 風量調節 ダンパ <sup>°</sup> -	200	12	個			
丸形 風量調節 ダンパ <sup>°</sup> -	250	2	個			
ハ <sup>°</sup> ントキャップ	ステンズ製 100 防虫網付指定色塗装	2	個			
ハ <sup>°</sup> ントキャップ	ステンズ製 150 防虫網付指定色塗装	10	個			
ハ <sup>°</sup> ントキャップ	ステンズ製 200 防虫網付指定色塗装	32	個			
プレート塞	100	1	か所			
プレート塞	400×400	1	か所			
プレート塞	450×450	1	か所			
プレート塞	500×400	1	か所			
風量測定口		2	個			
はつり補修		1	式			
たわみ継手		1	式			
消音ファン-		1	式			
制気口ホ <sup>°</sup> ックス類		1	式			
保温		1	式			











温度保持（補助対象）		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雑排水管						
耐火VP(改修)	屋内一般 40A	2	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 50A	44	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	10	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 75A	5	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 100A	8	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	4	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	2	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 65A	1	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	3	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 65A	6	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	10	m			
污水管						
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	3	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	16	m			
通気管						
耐火VP(改修)	屋内一般 50A	35	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	2	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 100A	6	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	2	m			



















改修（補助対象）		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 CFS498BCK	洗浄便座一体型大便器(床排水)、 棚付二連紙巻器:YH702、センサースイッチ+ エコレコ、洗浄便座:TCF5534AE	17	組			
コパ <sup>o</sup> 外多機能トイレ UADBK61L1A 1ADD2BB	壁掛大便器(壁排水)、壁給水、化粧 パ <sup>o</sup> 補一式(エンドパ <sup>o</sup> 補共)、洗浄便座: TCF5841AUPR-100V-1260W、オストメイト付	1	組			
コパ <sup>o</sup> 外多機能トイレ UADBK31L1A 1AND2BB	壁掛大便器(壁排水)、壁給水、化粧 パ <sup>o</sup> 補一式(エンドパ <sup>o</sup> 補共)、洗浄便座: TCF5841AUPR-100V-1260W	1	組			
コパ <sup>o</sup> 外多機能トイレ UADBK81R1A 1AND2BB	壁掛大便器(壁排水)、壁給水、化粧 パ <sup>o</sup> 補一式(エンドパ <sup>o</sup> 補共)、洗浄便座: TCF5841AUPR-100V-1260W、幼児用小 便器付	1	組			
小便器 UFS900R	壁掛自動洗浄小便器(壁排水)、 壁給水、他付属品一式	9	組			
汚物流し SKL330DNFP	自動ワッショパ <sup>o</sup> ル <sup>o</sup> 、 パ <sup>o</sup> 式自在水栓:TK133EQ13C、 補高台、他付属品一式	1	組			
掃除用流し SK22A	横水栓:T23AE20C、壁排水金具、 ア <sup>o</sup> ル形止水栓、パ <sup>o</sup> ッカ <sup>o</sup> ガ <sup>o</sup> -、リ <sup>o</sup> ガ <sup>o</sup> -、 他付属品一式	2	組			
マ <sup>o</sup> ライトカウンター MKHBツインデ <sup>o</sup> ッキ	長さ1500、奥行400、高 <sup>o</sup> 500、 自動単水栓:TENA125AW×2、 自動水石けん供給栓:TLK06S01JA×2	6	組			
カウンター一体洗面器 MLRB32BAR	自動水栓一体形電気温水器:REAH03 B11RS26SK-100V-505W、床給水止水栓 、床排水金具、他付属品一式	2	組			
L型手すり (前出120) T112CL10	付属品一式	17	個			
小便器用手すり T112CU22	付属品一式	3	個			
チャームホ <sup>o</sup> ックス YKB102	付属品一式	11	個			
パ <sup>o</sup> ビ <sup>o</sup> -チェア YKA15S	付属品一式	14	個			
パ <sup>o</sup> ビ <sup>o</sup> -シート YKA25S	付属品一式	6	個			
フイティングホ <sup>o</sup> -ド <sup>o</sup> YKA41R	付属品一式	2	個			
化粧鏡 YMK52K	サイズ 480×1100、付属品一式	12	枚			
化粧鏡 YM6090A	サイズ 600×900、付属品一式	5	枚			
戸当たりフック YKH21R	付属品一式	10	個			
シンク <sup>o</sup> ルフック YKH20R	付属品一式	9	個			





改修(補助対象)		排水設備		屋内排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雑排水管						
耐火VP(改修)	屋内一般 50A	1	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	8	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 40A	27	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	6	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	13	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 50A	1	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 65A	2	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 75A	8	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 40A	9	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	2	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 75A	6	m			
污水管						
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	14	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	36	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	21	m			
排水・硬質ホリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 50A	5	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	10	m			
通気管						







改修（補助対象）		撤去工事		都市ガス設備（撤去）		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基本工事費		1	件			
配管撤去	25A以下	141	m			
配管撤去	32A	76.5	m			
配管撤去	50A	59	m			
配管撤去	80A	79	m			
配管撤去	100A	20.5	m			
はつり・はつり補修	50A	2	か所			
はつり・はつり補修	80A	2	か所			
アングルラケット取外し		33	個			
窒素パージ費		9	系統			
管末処理費		1	式			
土木作業費		1	式			
高所作業費		1	式			
雑工事費		1	式			
諸経費		1	式			
端数処理		1	式			
計						



温度保持（市単工事）		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GHP-H-1 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機(市単)	ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：30馬力 冷房能力：85.0kW 暖房能力：95.0kW	1	台			
GHP-A-1 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機	停電時自立運転対応ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：20馬力 冷房能力：56.0kW 暖房能力：63.0kW	1	台			
GHP-A-1A 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井タイプ P80	4	台			
GHP-A-1B 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井タイプ P71	2	台			
GHP-A-1D ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井埋込タイプ形(1方向吹出) 冷房能力：3.6kW 暖房能力：4.0kW	1	台			
GHP-H-1E ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井ビルトインタイプ形 冷房能力：5.6kW 暖房能力：6.3kW	1	台			
GHP-H-1G ガスヒートポンプエアコン 屋内機	天井埋込タイプ形(1方向吹出) 冷房能力：2.2kW 暖房能力：2.5kW	1	台			
GHP-A-3 ガスヒートポンプエアコン マルチ屋外機(市単)	ビル用マルチエアコン 都市ガス仕様、相当馬力：10馬力 冷房能力：28.0kW 暖房能力：31.5kW	1	台			
GHP-A-3A 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井タイプ P56	1	台			
GHP-A-3B 室内機(GHPビルマルチ)	4方向天井タイプ P45	1	台			
GHP-A-3C 室内機(GHPビルマルチ)	2方向天井タイプ P45	3	台			
GHP-A-3D 室内機(GHPビルマルチ)	2方向天井タイプ P28	2	台			
室外機(EHPセパレート)	- P56	1	台			
室内機(EHPシングル)	壁掛 P56	1	台			
PT-1 加圧スタン	定圧給水ポンプ、 水槽容量：50L(高密度ポリエチレン製) 25 × 20リットル/min × 0.2MPa × 0.2kW	3	台			
搬入据付費		1	式			
計						



温度保持（市単工事）		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径( 1/4B) 液管 厚10mm以上	7	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	131	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	10	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	48	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	39	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	39	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	28	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	11	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	60	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	5	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	53	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	39	m			
排水・保温機能付 空調用ドレン管 改修	屋内一般 25A	68	m			
排水・保温機能付 空調用ドレン管 改修	屋内一般 30A	52	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	9	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	18	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP) 改修	屋内一般 20A	64	m			
青銅仕切弁 鉛入	5K(ねじ) 20A	7	個			
ルキソバルブジョイント	ハート形 20A	7	個			
青銅逆止弁 鉛入	10K(ねじ・スイング) 20A	3	個			







温度保持（市単工事）		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	インサト有 0.5mm(～450mm)	3	m <sup>2</sup>			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサト有 100mm	8	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサト有 150mm	32	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサト有 200mm	82	m			
ルキシルダクト	保温 有 150mm	8	本			
ルキシルダクト	保温 有 200mm	16	本			
ルキシルダクト	保温 無 100mm	1	本			
ルキシルダクト	保温 無 150mm	3	本			
エルバ-丸形吹出口	VHS 150 150 指定色塗装	2	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 200 200 指定色塗装	6	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 150 150 指定色塗装	2	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 200 200 指定色塗装	6	個			
ベントキャップ	ステンレス製 100 防虫網付指定色塗装	1	個			
ベントキャップ	ステンレス製 150 防虫網付指定色塗装	3	個			
ベントキャップ	ステンレス製 200 防虫網付指定色塗装	6	個			
はつり補修		1	式			
消音チャンパー		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
計						









温度保持（市単工事）		ガス設備		都市ガス設備（改修）		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PE管(1号U管)	100A	2.5	m			
PE管理設配管工事	100A	2.5	m			
PE直埋設ホ-ルバルフ(26型バルフ共)	100A	1	個			
EFコ-ル	100A	2	個			
EF異径ワット	100A x 75A	1	個			
雑工事費		1	式			
PE管	25A	3	m			
PE管	30A	1.5	m			
PE管	50A	32.5	m			
PE管	75A	16	m			
加-銅管	25A	11	m			
加-銅管	50A	4	m			
配管撤去	100A	2	m			
杉ガス栓	20A	4	個			
杉ガス栓	25A	2	個			
分岐ガス栓	50A	1	個			
PC絶縁縁手	25A	6	個			
鉄管接続	25A	1	か所			
可とう管接続強化 ガスホ-ス	20A	6	か所			
ガスメ-タ取付費 従来工法6(Qma x 6m <sup>3</sup> /h)		1	個			



温度保持（市単工事）		ガス設備		液化石油ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PA		1	式			
PE管	30A	13.5	m			
PLV銅管	32A	3	m			
PLV銅管	25A	1.5	m			
メ-ク-まわり配管工 事	32A	1	式			
絶縁継手	32A	1	か所			
絶縁継手	25A	1	か所			
ガス栓取付	25A	1	か所			
配管接続	25A	1	か所			
メ-ク-架台		1	式			
土木工事費		1	式			
LPGI7-発生装置設 置工事		1	式			
三方弁取付		1	式			
雑材・雑工		1	式			
諸経費		1	式			
計						













改修（市単工事）		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	屋内一般 20A	1	m			
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	屋内一般 25A	17	m			
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	機械室・便所 20A	3	m			
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	機械室・便所 30A	12	m			
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	機械室・便所 40A	17	m			
高密度ホ <sup>°</sup> リフレ管(改修)	機械室・便所 65A	14	m			
青銅仕切弁鉛入	5K(ねじ) 20A	3	個			
青銅仕切弁鉛入	5K(ねじ) 25A	2	個			
青銅仕切弁鉛入	5K(ねじ) 32A	2	個			
青銅仕切弁鉛入	5K(ねじ) 40A	5	個			
ねずみ鑄鉄仕切弁	5K(フランジ) 65A(外ねじ)	2	個			
ホ <sup>°</sup> -ルタップ	25A	1	個			
自動I <sup>°</sup> 抜弁	20A	1	個			
ルキソ <sup>°</sup> ルジ <sup>°</sup> ョイント	ハ <sup>°</sup> ロ <sup>°</sup> -ズ <sup>°</sup> 形 20A	1	個			
ルキソ <sup>°</sup> ルジ <sup>°</sup> ョイント	ハ <sup>°</sup> ロ <sup>°</sup> -ズ <sup>°</sup> 形 25A	2	個			
保温		1	式			
計						

改修（市単工事）		給水設備		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WP-1 加圧給水 ポンプユニット	推定末端圧力一定給水ユニット ステンレス製多段渦巻ポンプ×2 40 ×290L/min×0.33MPa×3.7kW	1	組			
据付費		1	式			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	屋内一般 25A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 20A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) 改修	機械室・便所 25A	5	m			
高密度ポリエチレン管 (改修)	機械室・便所 20A	2	m			
高密度ポリエチレン管 (改修)	機械室・便所 40A	4	m			
高密度ポリエチレン管 (改修)	機械室・便所 65A	6	m			
高密度ポリエチレン管 (改修)	屋外配管 40A	3	m			
高密度ポリエチレン管 (改修)	屋外配管 65A	1	m			
青銅仕切弁 鉛ス	5K(ねじ) 20A	1	個			
青銅仕切弁 鉛ス	5K(ねじ) 25A	1	個			
青銅仕切弁 鉛ス	5K(ねじ) 40A	2	個			
ねずみ鋳鉄仕切弁	5K(フランジ) 65A(外ねじ)	4	個			
青銅仕切弁 鉛ス	10K(ねじ) 20A	1	個			
青銅仕切弁 鉛ス	10K(ねじ) 40A	1	個			
ホ-ルタップ	20A	1	個			
ホ-ルタップ	25A	1	個			
定水位調整弁	スレ-ト型(副弁無し) 40A	1	個			
フレキシブルジョイント	ハ-ロ-ズ形 20A	1	個			



改修（市単工事）		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雑排水管						
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	8	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 100A	4	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	1	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	9	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	屋内一般 65A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	2	m			
污水管						
耐火VP(改修)	屋内一般 100A	11	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	1	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 125A	9	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 100A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	機械室・便所 125A	3	m			
通気管						
耐火VP(改修)	屋内一般 65A	1	m			
耐火VP(改修)	屋内一般 100A	5	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 50A	5	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 65A	13	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 75A	1	m			
耐火VP(改修)	機械室・便所 100A	7	m			











名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員		1	式			
交通誘導警備員 B		120	人			
計						
化学物質の室内濃度測定	5物質測定 作業開始前、作業完了後	1	式			
5物質測定	分析、報告書共	6	か所			
計						
ｱｽﾌﾟﾙ粉じん濃度測定	作業室1室、施工区域周辺4方向 報告書共	1	式			
調査経費	事前調査	1	式			
調査経費	報告書作成	1	式			
処理作業後	処理作業室内の測定1点	6	か所			
処理作業後	施工区域周辺の測定4方向各1点	1	回			
計						
ｱｽﾌﾟﾙ分析費用	10検体、定性分析、料採取含む	1	式			
ｱｽﾌﾟﾙ分析	定性分析	10	個			
試料採取費	6~10検体、現状復旧は含まない	10	か所			
計						