

設 計 書

令和5年4月

令和5年度 郷土博物館リニューアル工事 建築本体工事・電気設備工事・機械設備工事包含

箕 輪 町

(内 消費税)

	名 称	仕様・寸法	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
	建築本体工事		1	式			
	電気設備工事		1	式			
	機械設備工事		1	式			
	合計		1	式			
	共通仮設費		1	式			
	純工事費						
	現場管理費		1	式			
	工事原価						
	一般管理費		1	式			
	工事価格						
	調整						
	消費税相当額	10%	1	式			
	消費税込工事価格						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
A	建築本体工事						
I	耐震補強工事		式	1.0			
II	アスベスト除去工事		式	1.0			
III	大規模改修工事		式	1.0			
A	直接工事費計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
B	共通仮設（積み上げ）						
	仮囲い	64m×3m	m ²	192.0			
	防災シート		m ²	192.0			
	計	(総括表共通仮設費に計上)					

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
I-1	直接工事費						
	養生		m ²	689.0			
	整理整頓後片付け		m ²	689.0			
	外部解体用足場						
	西面 外部足場組 手摺先行足場	W900 巾木共	m ²	273.0			
	南面 外部足場組 手摺先行足場	W900 巾木共	m ²	170.0			
	//	はね出しﾌﾞﾗｯｸｯﾄ 300	m ²	170.0			
	東面 外部足場組 手摺先行足場	W900 巾木共	m ²	242.0			
	//	はね出しﾌﾞﾗｯｸｯﾄ 300	m ²	242.0			
	北面 外部足場組 手摺先行足場	W900 巾木共	m ²	170.0			
	//	はね出しﾌﾞﾗｯｸｯﾄ 300	m ²	170.0			
	北側倉庫解体足場	W900 巾木共	m ²	127.0			
	解体時防音ネット		m ²	982.0			
	玄関ポーチ部廻り外部足場		m ²	100.0			
	玄関ポーチ部天井足場		m ²	75.0			
	資材運搬・搬入費		式	1.0			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
I-2	解体工事						
i	解体・撤去工事		式	1.0			
ii	発生材集積・詰込み費		式	1.0			
iii	発生材運搬費		式	1.0			
iv	発生材処分費		式	1.0			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
i	解体・撤去	石綿LV3：周囲飛散養生 湿潤化 保護具着用のうえ人力撤去 大防法及び石綿則による。					
①	外部・外構撤去						
	ア：既存スチール面格子撤去	□-100×100×1.6 @100 H2, 600	m ²	41.6			
	イ：既存庇化粧タルキ等撤去	□-100×100×1.6 @450 ALC版 t 100 2段 カラー鉄板 t 0.4mm	m ²	12.8			
	ウ：既存クリーニングタワー撤去	架台 配管含む	式	1.0			
	エ：ポーチ柱石貼り2ヶ所撤去	下地モルタル（石綿LV3）	m ²	12.6			
	オ：ポーチパラペット撤去	アルミエンボスパネル t 2mm 250×800 館名ステンレス箱文字含む	m	11.1			
	オ：ポーチ庇仕上撤去	軒天：フレキシブルボード（石綿LV3） 木毛セメント版+長尺カラー鉄板	m ²	37.2			
	カ：スチール製タラップ撤去		式	1.0			
	キ：軒樋撤去	カラー鉄板 箱樋	m	23.5			
	キ：縦樋撤去	WGP-80φ 3ヶ所	m	25.2			
	ク：後施工外階段囲い撤去	鉄骨造	m ²	1.4			
	ケ：解-1 プレハブ物置 平屋	床：ベニヤ 壁：カラー鉄板 屋根：折板 4,500×3,600×4,500H	m ²	16.2			
	ケ：解-2 物置 鉄骨造 平屋	床：無 外壁：角波 屋根：折板 13,000×2,000×4,500H	m ²	26.0			
	ケ：解-3 物置 木造 平屋	床：無 外壁：タコ 屋根：タコ 5,800×2,400×2,200H	m ²	13.9			
	ケ：解-4 物置 鉄骨造 平屋	床：コン 外壁：ALC 屋根：カラー鋼板 4,600×2,300×3,000H	m ²	10.6			
	コ：屋根中間控え壁立上部撤去	鉄骨造両面Dラス下地 モルタル塗り 吹付タイル	m ²	24.9			
	西面 外壁ALC撤去	鉄骨下地共 吹付タイル（石綿LV3）	m ²	171			
	西面 アルミエンボスパネル撤去	鉄骨下地共 吹付タイル（石綿LV3）	m ²	83.2			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	外壁下地受けALC撤去	ALC工事	m ²				
	南側 バルコニー撤去	鉄骨下地共 カッター入(LV3隔離)共 吹付タイル(石綿LV3)	m ²	37.1			
	北側 バルコニー撤去	鉄骨下地共 カッター入(LV3隔離)共 吹付タイル(石綿LV3)	m ²	37.1			
	西側 本屋根撤去		m ²	16.4			
	西側 旧花壇部土間コンクリート撤去	バルコニー部分一部含む	m ²	19.5			
	花壇撤去	レンガ積み 土出し含む	m	17.6			
	平板コンクリート撤去	600×400	m ²	1.2			
	支障木撤去	外階段付近 H=2~4m程度 伐採、伐根	本	3.0			
	支障木撤去	花壇内 低木 H=600程度 伐採、伐根	本	10.0			
	建物周囲枝払い		式	1.0			
②	床・床仕上げ材撤去						
	1階						
	床ALC板	7125 下地モルタル共(石綿LV3)	m ²	319			
	風除室	磁器タイル 下地モルタル(石綿LV3)	m ²	5.2			
	玄関・ホール	クレンカータイル300角貼り 下地モルタル(石綿LV3)	m ²	52.1			
	図書資料コーナー	塩ビタイル 接着剤(石綿LV3)	m ²	22.6			
	民族資料展示室	カーペット貼り 接着剤(石綿LV3)	m ²	88.7			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	収蔵室	カーペット貼り 接着剤（石綿LV3）	m ²	33.8			
	手洗所	長尺塩ビシート（石綿LV3）	m ²	3.4			
	自然資料展示室	カーペット貼り 接着剤（石綿LV3）	m ²	50.0			
	事務室	カーペット貼り 接着剤（石綿LV3）	m ²	61.3			
	2階						
	階段	カーペット貼り 接着剤（石綿LV3）	m ²	22.2			
	//	ノスリフ（石綿LV3）	m	32.4			
	ホール他全面	カーペット貼り 接着剤（石綿LV3）	m ²	331			
	倉庫－3	フローリング 下地共	m ²	11.9			
	1・2階巾木撤去	塩ビ巾木（石綿LV3）	m	200			
	1階収蔵庫巾木撤去	木製巾木	m	40.0			
③	壁・壁仕上げ撤去						
	1階						
	風除室	ガラス	m ²	19.5			
	玄関・ホール	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	119			
	図書資料コーナー	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	53.8			
	民族資料展示室		m ²	105			
	収蔵室	杉板t12 下地落とし込み	m ²	66.8			
	手洗所	撤去無し					

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	便所	木製トイレ ^ス	m ²	10.8			
	自然資料展示室	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	72.4			
	事務室	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	63.4			
	事務室	パーティション	m ²	15.6			
	A L C壁撤去	エルフラスター下地共（石綿LV3）	m ²	146			
	2階						
	階段	クッション材	m ²	74.0			
	ホール	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	44.9			
	考古資料展示室	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	146			
	荷解室	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	49.8			
	絵画彫刻古文書室	クロス貼り（接着剤：石綿LV3）	m ²	124			
	収蔵庫	杉板t12 下地落とし込み	m ²	61.4			
	A L C壁撤去	エルフラスター下地共（石綿LV3）	m ²	128			
④	建具撤去						
	内部						
	スチールドア	1,800×1,800	ヶ所	3.0			
	木製建具	2,000×900	ヶ所	1.0			
	西面						
	アルミサッシ	3,200×1,200	ヶ所	2.0			
	自動ドア	3,600×3,000	ヶ所	1.0			

No	名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	アルミサッシ	1,500×3,000	ヶ所	2.0			
	東面						
	アルミサッシ	800×3,100	ヶ所	4.0			
	アルミサッシ	3,000×800	ヶ所	2.0			
	アルミサッシ	2,100×900	ヶ所	1.0			
	アルミサッシ	4,000×1,900	ヶ所	1.0			
	アルミサッシ	4,000×1,000	ヶ所	1.0			
	北面						
	アルミサッシ	3,600×1,600	ヶ所	2.0			
	南面						
	アルミサッシ	600×1,900	ヶ所	1.0			
	アルミサッシ	3,600×1,600	ヶ所	2.0			
	アルミサッシ	3,200×900	ヶ所	1.0			
	アルミサッシ	1,800×2,100	ヶ所	1.0			
	アルミサッシ	800×2,100	ヶ所	1.0			
⑤	展示ケース・備品撤去						
	1階						
1	玄関・ホール	展示ケース W3,150×D900×H3,000	ヶ所	1.0			
2	玄関・ホール	展示ケース W1,510×D460×H920	ヶ所	1.0			
3	玄関・ホール	展示ケース W1,800×D600×H1,160	ヶ所	1.0			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4	玄関・ホール	カウンター棚 W2,660×D450×H720	ヶ所	1.0			
5	玄関・ホール	カウンター棚 W1,800×D550×H2,800	ヶ所	1.0			
6	図書資料コーナー	流し台 W1,000×D550×H800	ヶ所	1.0			
7	図書資料コーナー	ガス台 W600×D550×H630	ヶ所	1.0			
8	民俗資料展示室	展示台 W1,800×D450×H450	ヶ所	2.0			
9	民俗資料展示室	展示台 W5,980×D1,650×H310	ヶ所	1.0			
10	民俗資料展示室	展示台 W1,800×D900×H450	ヶ所	2.0			
11	民俗資料展示室	展示ケース W1,800×D750×H2,150	ヶ所	5.0			
12	収蔵庫	木製棚 W14,000×D550×H2,000	ヶ所	1.0			
13	収蔵庫	木製棚 W3,250×D620×H2,350	ヶ所	2.0			
14	自然資料展示室	展示ケース W1,800×D950×H2,200	ヶ所	2.0			
15	自然資料展示室	展示ケース W6,000×D1,650×H3,000	ヶ所	1.0			
16	自然資料展示室	展示ケース W6,000×D980×H3,000	ヶ所	1.0			
17	自然資料展示室	展示ケース W1,800×D450×H2,160	ヶ所	2.0			
	2階						
18	廊下	展示ケース W1,800×D750×H1,000	ヶ所	1.0			
19	絵画彫刻古文書室	展示ケース W10,500×D850×H3,050	ヶ所	1.0			
20	収蔵庫	木製棚 W13,400×D550×D2,000	ヶ所	1.0			
21	収蔵庫	展示ケース W1,800×D750×H1,000	ヶ所	3.0			
22	考古資料展示室	展示ケース W1,800×750×H950	ヶ所	2.0			
23	考古資料展示室	展示ケース W1,800×D750×H2,190	ヶ所	6.0			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
24	考古資料展示室	展示ケース W3,00×D850×H2,550	ヶ所	1.0			
25	考古資料展示室	展示ケース W600×D600×H1,350	ヶ所	1.0			
26	考古資料展示室	展示ケース W900×D900×H2,180	ヶ所	1.0			
27	考古資料展示室	展示ケース W1,800×D750×H1,000	ヶ所	3.0			
28	考古資料展示室	展示ケース W3,00×D830×H2,550	ヶ所	2.0			
29	考古資料展示室	展示ケース W5,300+1,800×D1,600、 1060×H3,050	ヶ所	1.0			
30	考古資料展示室	展示ケース W1,800×D450×H450	ヶ所	3.0			
⑥	電気設備機器撤去						
	照明器具	1灯	個	95.0			
	照明器具	2灯	個	5.0			
	照明器具	埋込	個	32.0			
	照明器具	ダウンライト	個	59.0			
	照明器具	スポットライト	個	25.0			
	照明器具	ダクトレール	m	65.5			
	非常灯		個	10.0			
	コンセント		個	39.0			
	スイッチ類		個	26.0			
	火災報知器		個	16.0			
	換気扇		個	18.0			
	空調ダクト	120m×2階分	m	240			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	吹き出し口		個	13.0			
	エアコン	設備工事	台	3.0			
	エアーカーテン		台	2.0			
	分電盤		ヶ所	1.0			
	ピクチャーレール		m	34.0			
	配線類		式	1.0			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
ii	発生材集積・積込み費						
	木くず		m ³	73.1			
	鉄屑・非鉄屑		t	16.3			
	コンクリート類		m ³	7.8			
	ガラスくず		m ³	2.4			
	建設混合廃棄物		m ³	30.3			
	モルタル類	石綿含有建材 袋詰め・包装・資材共	m ³	13.9			
	A L C版	石綿含有建材 袋詰め・包装・資材共	m ³	202			
	ガラス・陶磁器くず	石綿含有建材 袋詰め・包装・資材共	m ³	2.1			
	建設混合廃棄物	石綿含有建材 袋詰め・包装・資材共	m ³	20.1			
	蛍光灯	石綿含有建材 袋詰め・包装・資材共	個	231			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
iii	発生材運搬費						
	木くず	10km程度	m ³	73.1			
	鉄屑・非鉄屑	10km程 度有価物	t	16.3			
	コンクリート類	10km程度	m ³	7.8			
	ガラスくず	10km程度	m ³	2.4			
	建設混合廃棄物	10km程度	m ³	30.3			
	モルタル類	30km程 度石綿含有	m ³	13.9			
	A L C版	30km程 度石綿含有	m ³	202			
	ガラス・陶磁器くず	30km程 度石綿含有	m ³	2.1			
	建設混合廃棄物	30km程 度石綿含有	m ³	20.1			
	蛍光灯	10km程度	個	231			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
iv	発生材処分費						
	木くず		m ³	73.1			
	鉄屑・非鉄屑	有価物	t	16.3			
	コンクリート類		m ³	7.8			
	ガラスくず		m ³	2.4			
	建設混合廃棄物		m ³	30.3			
	モルタル類	石綿含有	m ³	13.9			
	A L C版	石綿含有	m ³	202.0			
	ガラス・陶磁器くず	石綿含有	m ³	2.1			
	建設混合廃棄物	石綿含有	m ³	20.1			
	蛍光灯		個	231.0			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
I-3	鉄骨耐震補強工事						
	鋼材費	SS400	kg	5,603.0			
	ブレース		kg	3,506.0			
	H T B	S10T他	kg	457.0			
	工場加工費		kg	9,109.0			
	消耗品費		kg	9,109.0			
	錆止め塗装費	K5674 1回塗り	kg	9,109.0			
	積込運搬費	4t 小運搬	kg	9,566.0			
	建方重機費	5t+人力	kg	9,566.0			
	現場鉄工費	既存撤去	kg	9,566.0			
	〃	タッチアップ 供	式	1.0			
	現場溶接費	1階	kg	76.0			
	〃	2階	kg	38.0			
	〃	3階	kg	38.0			
	原寸施工図費		m ²	1175.0			
	管理費		kg	9566.0			
	検査費	第三者外観検査等	式	1.0			
	合計						

Ⅱ	アスベスト除去工事						
A	吹付石綿等除去工事						
1	仮設工事		式	1.0			
2	機械等設備費		式	1.0			
3	天井除去作業費		式	1.0			
4	吹付石綿除去作業費		式	1.0			
5	環境測定費		式	1.0			
6	産業廃棄物処分費		式	1.0			
B	外壁石綿含有仕上塗材除去工事		式	1.0			
	小計						
C	官公庁申請書・報告書作成		式	1.0			
D	専門工事業者管理経費	福利厚生費を含む	式	1.0			
	合計						

A-1	吹付石綿等除去用足場						
	安全施設	表示看板等	式	1.0			
	機械・部材搬出入		式	1.0			
	内部足場	ローリングタイプ H=1.2 嵩上共	基	6.0			
	玄関軒天棚足場	H=1.2 嵩上共	m ²	32.0			
	階段室棚足場	H=5.2 嵩上共	m ²	24.8			
	1階床下コンパネ養生	リース費 2ヶ月程度	m ²	320.0			
	1階床下作業用床板開口	600×200程度 床板補強共	ヶ所	4.0			
	事前清掃		m ²	1,054.0			
	床養生 BF	ビニールシート t=0.15 2重 材工	m ²	320.0			
	床養生 1・2階	ビニールシート t=0.15 2重 材工	m ²	734.0			
	壁養生	ビニールシート t=0.1 1重 材工	m ²	1,076.0			
	床下換気口・点検口養生	ビニールシート t=0.1 1重 材工	ヶ所	11.0			
	クリーンルーム FB		基	2.0			
	クリーンルーム 1・2階		基	2.0			
	合計						

A-2	機械等設備費						
	負圧除塵装置	2台	日	38.0			
	高性能真空掃除機		日	38.0			
	エアレススプレーヤー		日	34.0			
	アエシャワー		日	38.0			
	照明設備		日	42.0			
	機械組立・養生・清掃費		式	1.0			
	電動ファン付全面防塵マスク		式	1.0			
	保護着	シューズカバー・マスクフィルター	式	1.0			
	集塵機	エアシャワーフィルター	式	1.0			
	その他消耗品		式	1.0			
	合計						

A-3	天井除去作業費						
	飛散抑制剤散布		m ²	710			
	既存天井材撤去	下地PB共	m ²	710			
	既存軽天材撤去		m ²	710			
	2重袋詰め・固化剤散布		m ²	710			
	除去材集積・小運搬	天井材	m ²	710			
	除去材集積・小運搬	軽天材	m ²	710			
	除去材清掃		m ²	710			
	合計						

A-4	吹付石綿除去作業費					
	飛散抑制剤散布 B F	t=30	m ²	438.0		
	飛散抑制剤散布 1・2 F	t=30	m ²	843.0		
	飛散抑制剤散布	t=15	m ²	85.0		
	飛散抑制剤散布 B F	t=1~10	m ²	52.0		
	飛散抑制剤散布 1・2 F	t=1~10	m ²	1,225.0		
	吹付石綿除去 B F	t=30	m ²	438.0		
	吹付石綿除去 1・2 F	t=30	m ²	843.0		
	吹付石綿除去	t=15	m ²	85.0		
	吹付石綿除去 B F	t=1~10	m ²	52.0		
	吹付石綿除去 1・2 F	t=1~10	m ²	1,225.0		
	2重袋詰め・固化剤散布	t=30	m ²	1,281.0		
	3重袋詰め・固化剤散布	t=15	m ²	85.0		
	4重袋詰め・固化剤散布	t=1~10	m ²	1,277.0		
	除去材集積・小運搬		m ²	70.0		
	除去後清掃	HEPAフィルター付真空掃除機	m ²	1,054.0		
	除去後硬化剤散布	除去面	m ²	2,643.0		
	除去後硬化剤散布	養生シート	m ²	2,130.0		
	合計					

A-5	環境測定費					
	石綿含有建材調査		検体	6.0		
	粉塵濃度測定	セキュリティゾーン入口 4ヶ所	ヶ所	19.0		
		負圧除塵装置排気口 6ヶ所				
		除去完了時室内 9ヶ所				
	合計					

A-6	産業廃棄物処分費						
	特別管理産業廃棄物						
	運搬費	天井材	m ³	15.0			
	運搬費	廃石綿	m ³	70.0			
	運搬費	養生材	m ³	16.0			
	処理費	天井材	m ³	15.0			
	処理費	廃石綿	m ³	70.0			
	処理費	養生材	m ³	16.0			
	運搬費	鉄屑	t	4.0			
	処理費	鉄屑	t	4.0			
	合計						

B	外壁石綿含有仕上塗材除去工事						
	壁面・足場等養生費		m ²	464.0			
	石綿含有材除去	剥離剤併用手工具ケ工法	m ²	32.0			
	石綿含有材除去	剥離剤併用手工具ケ工法 □200×200程度	ヶ所	65.0			
	除去後硬化剤塗布		m ²	32.0			
	除去後硬化剤塗布	□200×200程度	ヶ所	65.0			
	運搬費	石綿含有廃棄物	m ²	1.0			
	処理費	石綿含有廃棄物	m ²	1.0			
	合計						

Ⅲ	大規模改修工事						
①	建築本体工事						
1	直接仮設工事		式	1.0			
2	躯体・排水工事		式	1.0			
3	A L C工事		式	1.0			
4	鉄骨工事		式	1.0			
5	防水工事		式	1.0			
6	木工事		式	1.0			
7	屋根・樋工事		式	1.0			
8	金属工事		式	1.0			
9	左官工事		式	1.0			
10	鋼製建具工事		式	1.0			
11	木製建具工事		式	1.0			
12	塗装工事		式	1.0			
13	内装工事		式	1.0			
14	外壁工事		式	1.0			
15	ユニット及び家具工事		式	1.0			
16	外構工事		式	1.0			
	合計						

①-1	直接仮設工事					
	墨出		m ²	689.0		
	養生		m ²	689.0		
	整理整頓後片付け		m ²	689.0		
	竣工時清掃		m ²	689.0		
	外部					
	西面 外部足場組 手摺先行足場	掛け替え	m ²	273.0		
	南面 外部足場組 手摺先行足場	はね出しﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ撤去	m ²	170.0		
	東面 外部足場組 手摺先行足場	はね出しﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ撤去	m ²	241.0		
	北面 外部足場組 手摺先行足場	はね出しﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ撤去	m ²	170		
	外部荷揚げステージ組	7.2×7.2×H5.0	式	1.0		
	外階段回り外部足場組	掛けたし	m ²	47.0		
	玄関ポーチ部廻り外部足場	掛け替え	m ²	100		
	玄関ポーチ部天井足場	掛け替え	m ²	75.0		
	運搬・搬出費		式	1.0		

	内部						
	内部階段室足場	掛け替え	m ²	123			
	1階天井足場	脚立棚足場 材工共	m ²	342			
	2階天井足場	脚立棚足場 材工共	m ²	342			
	合計						

①-2	躯体・排水工事						
	多目的スペース RC壁	2.4m×3.05 土工・鉄筋・型枠・コン他一式	ヶ所	2.0			
	多目的スペース 土間	≒5.3×4.8 土工・鉄筋・コン他一式	ヶ所	2.0			
	多目的スペース 雨水浸透柵	雨水柵・VP100・浸透柵他一式	ヶ所	2.0			
	外階段 既存階段つなぎ躯体	≒1.5×3 土工・鉄筋・型枠・コン他一式	ヶ所	1.0			
	東側雨水排水柵取替	雨水柵5ヶ所・配管VP125 L=25m 既存柵等撤去 処分共	式	1.0			
	合計						

①-3	A L C 工事						
	内部 A L C 床板	t=120	m ²	319.0			
	電源・運搬 片付け・残材処理費		m ²	319.0			
	作図・諸経費		m ²	319.0			
	外部 A L C 開口開け	窓	m ²	24.5			
	内部 A L C 開口開け	解体工事					
	既存 A L C 開口補強	外部	m	173.0			
	既存 A L C 開口補強	内部	m	21.9			
	既存窓部開口塞ぎ	ALC t=50	m ²	58.6			
	A L C 欠損部補修	付属物撤去跡等含む 10m ² 程度	式	1.0			
	合計						

①-4	鉄骨工事					
	外壁胴縁下地	西面サイディング下地				
	鋼材費	SS400	kg	3,153.0		
	NB他		kg	52.0		
	工場加工費		kg	3,153.0		
	消耗品費		kg	3,153.0		
	錆止め塗装費	K5674 1回塗り	kg	3,153.0		
	積込運搬費	4t子運搬	kg	3,205.0		
	建方重機費	13t+人力	kg	3,205.0		
	現場鉄工費	タッチアップ含む	kg	3,205.0		
	現場溶接費	1階	ヶ所	8.0		
	〃	2階	ヶ所	8.0		
	〃	3階	ヶ所	8.0		
	原寸施工図費		m ²	236.0		
	管理費		kg	3,205.0		
	ALC開口塞ぎ鉄骨	□-60×60×2.3	m ²	58.6		
	検査費	UT検査無	式	1.0		
	小計					

	SUD-1 取付下地	□-100×100×3.2 1.2+3.64+1.2 上部	ヶ所	1.0			
	SUD-2 取付下地	□-100×100×3.2 0.8+3.64 上部	ヶ所	1.0			
	SUW-1 取付下地	□-100×100×3.2 4+4+3+3 H型枠組	ヶ所	1.0			
	SSW-1 取付下地	□-100×100×3.2 5.9+1.5+1.3+4.7	ヶ所	1.0			
	合計						

①-5	防水工事						
	外壁						
	西面 外壁板間シーリング	変性シリコン	m	94.4			
	西面 サッシ廻りシーリング	変性シリコン	m	43.5			
	西面 軒天取合いシーリング	変性シリコン	m	74.3			
	西面 他部材取合いシーリング	ALC取合	m	19.5			
	北・東・南面 ALC板間目地シーリング増打	新規ALC部分含む ポリウレタン	m ²	465.0			
	サッシ廻りシーリング	変性シリコン	m	81.8			
	サッシ水切り取合いシーリング	変性シリコン	m	26.3			
	基礎取合いシーリング撤去打ち替	ポリウレタン	m	54.6			
	笠木取合いシーリング	変性シリコン	m	54.6			
	雑取合いシーリング	変性シリコン	式	1.0			
	アルミパネル						
	幕板パネル取合シーリング	15×11程度 変性シリコン	m	53.8			
	柱パネル取合シーリング	15×10程度 変性シリコン	m	9.1			

	ポーチ庇						
	塩ビシート防水 平場	機械固定 t=15 断熱工法 SI-M2	m ²	25.9			
	塩ビシート防水 立上り		m ²	6.2			
	押え鋼板	入隅、端部	m	35.1			
	外壁取合押え金物		m	6.9			
	金属下地用縦型ドレン	SUS製	ヶ所	2.0			
	下地木毛セメント版	t=30	m ²	32.1			
	合計						

①-6	木工事						
	民俗資料展示室 長椅子	1,910×1,000 H400 材工	ヶ所	2.0			
	民俗資料展示室 オープン展示台 1	≒5,700×1,800 H300 材工	ヶ所	1.0			
	民俗資料展示室 オープン展示台 2	2,000×1,000 H450 材工	ヶ所	1.0			
	民俗資料展示室 オープン展示台 3	2,700×900 H600 材工	ヶ所	1.0			
	民俗資料展示室 馬展示台	2,000×1,000 H100 材工	ヶ所	1.0			
	事務室受付カウンター	珽集成材 t45 R加工 UC仕上げ	ヶ所	1.0			
	上記取り付け手間	FB-6×50 L=400 4本裏面彫込み	式	1.0			
	AW-2 下枠	珽集成材 t30 w600×4,000	ヶ所	2.0			
	AW-6 下枠	珽集成材 t30 w600×4,000 2枚	ヶ所	1.0			
	上記施工手間	耐震補強プレート切り込み	ヶ所	3.0			
	窓額縁	米楯集成材 100×20	m ³	0.3			
	上記施工手間		m	134.0			
	建具枠	米楯集成材 35×25+55×20	m ³	0.7			
	上記施工手間		m	158.0			

	巾木	米柵集成材 18×60	m ³	0.1			
	巾木	米柵集成材 15×110	m ³	0.1			
	巾木	米柵集成材 15×100	m ³	0.1			
	上記施工手間		m	218.0			
	合計						

①-7	屋根・樋工事					
	大屋根					
	嵌合式折板	m裏打ち スパーラーフ 66 同等品	m ²	353.0		
	タイトフレーム	特注H=50笠上げ @600	m	607.0		
	水上立上り		m	23.4		
	エプロン面戸		m	23.4		
	軒前面戸		m	23.4		
	軒先水切り	t=0.4 カラーGL鋼板	m	23.4		
	水上パペット取合水切り	t=0.4 カラーGL鋼板 高圧木毛セメント板t=20+ルーフィング 940	m	23.4		
	流れパペット取合水切り	t=0.4 カラーGL鋼板 高圧木毛セメント板t=20+ルーフィング 940	m	30.0		
	パペット裏立上り部	t=0.4 カラーGL鋼板	m ²	26.7		
	アスファルトルーフィング	940	m ²	26.7		
	出入隅・留め縁	t=0.4 カラーGL鋼板	m	3.0		
	ケミカル面戸		m	106.0		
	捨て笠木 2通り	W=140 t=0.4 カラーGL鋼板	m	24.0		
	捨て笠木 A、G通り	W=380 t=0.5 カラーGL鋼板	m	30.0		
	雪止め金具	L-50×50×4垂鉛メッキ品 2段 バレーガード付き	m	46.7		
	軒樋	W165×120～150H	m	23.4		
	落し口	塩ビ自在ドレン	ヶ所	5.0		

	竖樋	カラ-VP-100φ	m	43.0			
	既存撤去部塞ぎ 中間立上り壁部	t=0.4 カラ-GL鋼板 耐水合板t=12+アスファルトルーフィング ⁶ 940	ヶ所	2.0			
	既存撤去部塞ぎ クーリングタワー部	t=0.4 カラ-GL鋼板 耐水合板t=12+アスファルトルーフィング ⁶ 940	ヶ所	1.0			
	ポーチ庇						
	竖樋	105φ ステンカラー	m	7.0			
	//	エルボ ⁶	ヶ所	2.0			
	//	シーリング ⁶ フレート	ヶ所	1.0			
	運搬費		式	1.0			
	荷揚重機費		式	1.0			
	準備費	既存屋根上清掃等	式	1.0			
	合計						

①-8	金属工事					
	外部					
	ポーチ 軽量鉄骨天井下地	M25型	m ²	28.4		
	西面軒天 軽量鉄骨天井下地	M25型 巾300程度	m	18.4		
	H鋼切断箇所塞ぎ	鋼板曲げ加工	ヶ所	17.0		
	ポーチ庇 ルーフトレーン	SUS製 100φ縦型 シート防水用	ヶ所	2.0		
	ポーチ柱 アルミパネル	t=2.0 350φ 陽極酸化処理	ヶ所	2.0		
	同上 ステンレス帯	SUS鏡面 t=1.5 350φH=100	ヶ所	2.0		
	同上 ステンレス巾木	SUSH.L t=1.5 350φ H=100	ヶ所	2.0		
	ポーチ庇 笠木・幕板アルミパネル	t=2.0 笠木・幕板 折曲R加工 陽極酸化処理	m	14.8		
	同上 コーナー加工	t=2.0 笠木・幕板 折曲R加工 陽極酸化処理	ヶ所	2.0		
	アルミ笠木	W=180ステンカラー 既製品	m	24.0		
	アルミ笠木	90° コーナー W175/W300	ヶ所	2.0		
	アルミ笠木	W=300 ステンカラー 既製品	m	30.0		
	アルミ笠木	W=300 小口蓋	ヶ所	2.0		
	アルミアンダーカット	既製品 70×30 L=9,000 口蓋取付	小 ヶ所	2.0		

	内部						
1階	軽量鉄骨間仕切り下地	W=65 @300	m ²	480.0			
	開口補強	W=65	m	182.0			
	柱形 下地	W=20 540×540×3,000H	m ²	64.5			
	廊下下がり壁	l=2,730 h=600	ヶ所	1.0			
	防煙垂れ壁補強		m	2.2			
	外窓部下地組	W65 L=3.5程度	ヶ所	3.0			
	外窓部下地組	W65 L=0.6~0.8程度	ヶ所	4.0			
	耐震補強ブレース囲い	M ^ハ -25下地	ヶ所	3.0			
	ライニング下地	w=65 H=1.1 3ヶ所	m	5.0			
	軽量鉄骨天井下地	M19型	m ²	342.0			
	同上A.C開口補強	900×900	ヶ所	7.0			
	〃	450×450	ヶ所	11.0			
	ブラケット手摺り 既製品天然木楕円	カ工業:バウム-Nライン同等品 41×34 ブラケット:AFN-55	ヶ所	49.0			
	〃	カ工業:バウム-Nライン同等品 41×34 笠木:NWS-C=D413	m	16.0			
	〃	カ工業:バウム-Nライン同等品 41×34 笠木:NWS-C=D413 コーナ-R加工	ヶ所	14.0			
	〃	カ工業:バウム-Nライン同等品 41×34 笠木:NWS-C=D413 エント	ヶ所	20.0			
	階段室 ビニルハンドレール	既存部取替	m	22.0			

2階	軽量鉄骨間仕切り下地	W=65 @300	m ²	353.0			
	開口補強	W=65	m	67.2			
	柱形 下地	W=20 540 × 540 × 3,000H	m ²	66.0			
	外窓部下地組	W65 L=1.7と3.5程度	ヶ所	2.0			
	外窓部下地組	W65 L=0.6～1.7程度	ヶ所	4.0			
	軽量鉄骨天井下地	M19型	m ²	344.0			
	同上A.C開口補強	900 × 900	ヶ所	7.0			
	〃	450 × 450	ヶ所	11.0			
	合計						

①-9	左官工事						
	外部						
	ポーチ土間	タイル下地 材工共	m ²	26.0			
	多目的スペース土間	金ゴテ仕上げ	m ²	52.0			
	多目的スペース モルタル巾木	2通り外壁 H=200	m	11.0			
	外階段 つなぎ土間	金ゴテ仕上げ 4.5m ²	式	1.0			
	外階段コンクリート打設部 既存ALC版部保護	スタイロフォームt=30mm	m ²	3.6			
	既存花壇躯体破損部補修		式	1.0			
	内部						
	モルタル金鋲仕上げ	ALC床板上 t=30程度	m ²	363			
	生モルタル	1:3	m ³	11.0			
	ポンプ圧送		回	1.0			
	生モルタル圧送費		m ³	11.0			
	配管		m	30.0			
	補助作業員		人工	2.0			
	合計						

①-10	鋼製建具・硝子工事						
i	アルミ自動扉/ステンズ製建具工事						
	AGW-1 H2, 980×W3, 640+1, 200+1, 201	アルミ製両引分自動ドア ランマ付・両袖91° FIX	セット	1.0			
	AGW-2 H2, 980×W3, 640+721	アルミ製両引分自動ドア ランマ付・片袖92° FIX	セット	1.0			
	S U W-1 H1, 900×W2, 830	ステンズFIX窓	セット	1.0			
	三方枠 H2, 000×W800	ステンズ三方枠 見込み130 t=1.5 H.L	セット	2.0			
	取付工事費		式	1.0			
	搬入運搬費		式	1.0			
	作図・諸経費		式	1.0			
	小計						
ii	自動ドア工事						
	S U D-1	引分自動扉開閉装置他一式 電気工事別途	セット	1.0			
	S U D-2	引分自動扉開閉装置他一式 電気工事別途	セット	1.0			
	小計						

iii	スチール製建具工事					
	SD-1 H2, 500×W1, 900	スチール フラッシュハ [°] 祢 見込み130 室名 カッチングシート貼り別途	セット	2.0		
	SD-2 H2, 500×W1, 900	スチール フラッシュハ [°] 祢 見込み220 室名 カッチングシート貼り別途	セット	1.0		
	SD-1 H2, 200×W≒2, 020	スチール製 ハンガ [°] -片引き戸	セット	1.0		
	SD-2 H2, 200×W1, 800	既存転用 スチール製 ハンガ [°] -片引き戸	セット	1.0		
	小計					
iv	アルミ製建具工事					
	AW-1 FIX 排煙外倒し4連窓	H2, 680×W3, 100 カラーアルミ	セット	2.0		
	AW-2 両袖片引き窓	H1, 400×W3, 400 ALC用カラーアルミ	セット	2.0		
	AW-3 両袖片引きカウンター窓	H1, 200×W2, 400 内付用カラーアルミ	セット	1.0		
	AW-4 引き違い窓	H1, 860×w1, 700 ALC用カラーアルミ	セット	1.0		
	AW-5 突き出し窓	H800×W600 ALC用カラーアルミ	セット	3.0		
	AW-6 縦送り出し窓	H1, 400×W500 半外付用カラーアルミ	セット	3.0		
	AW-7 外倒し排煙4連窓	H700×W3, 180 鉄骨用カラーアルミ	セット	2.0		
	AW-8 FIX窓	H1, 870×W900 ALC用カラーアルミ	セット	2.0		
	AW-9 FIX2連窓	H1, 300×W3, 640 ALC用カラーアルミ	セット	1.0		
	AD-1 片開き戸	H2, 000×W800 ALC用カラーアルミ	セット	2.0		

	設計費		式	1.0			
	運送費		式	1.0			
	取付費		式	1.0			
	法定福利費		式	1.0			
	小計						
v	硝子工事						
	フロート板ガラス	T5 (～4.45㎡)	㎡	2.9			
	型板ガラス	T4 (～2.18㎡)	㎡	0.1			
	強化ガラス	T6 (～0.30㎡)	㎡	0.3			
	強化ガラス	T6 (～2.00㎡)	㎡	5.8			
	強化ガラス	T6 (～4.00㎡)	㎡	15.8			
	強化ガラス	T8 (～2.00㎡)	㎡	7.2			
	強化ガラス	T10 (～6.00㎡)	㎡	5.5			
	複層ガラス	FL5+A6+FL5 (～2.00㎡)	㎡	18.3			
	複層ガラス	FL5+A6+FL5 (～4.00㎡)	㎡	4.9			
	複層ガラス	FL5+A6+型4 (～2.00㎡)	㎡	1.3			
	複層ガラス	FL6+A6+FL6 (～2.00㎡)	㎡	16.8			

	複層ガラス	FL5+A12+FL5 (～2.00㎡)	㎡	4.5			
	複層ガラス	FL5+A12+FL5 (～4.00㎡)	㎡	5.2			
	防煙垂れ壁	H=500	m	2.2			
	上記施工費		式	1.0			
	断熱パネル施工費	800×800	枚	1.0			
	シリコンシーリング	6×6	m	248.0			
	シリコンシーリング	8×8	m	406.0			
	シリコンシーリング	断熱パネル 6×6	m	6.4			
	遮光フィルム貼り		㎡	11.7			
	製品送料	メーカー発送	式	1.0			
	運搬費			1.0			
	小計						
	合計						

①-11	木製建具工事					
	SSW-1 H3,000×W5,000	スライディングウォール スチール製 パネルタイプ 見込み80	セット	1.0		
	WD-1 H2,000×W1,050	ハンガー式 片引きフラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	1.0		
	WD-2 H2,000×W950	ハンガー式 片引きフラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	2.0		
	WD-3 H2,000×W1,700	引違いフラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	1.0		
	WD-4 H2,000×W800	片開き両面フラッシュ戸 両面ワン合板フラッシュ(タノックシート)	セット	1.0		
	WD-5 H2,000×W800	片引き両面フラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	2.0		
	WD-6 H2,000×W700	片引き両面フラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	2.0		
	WD-7 H2,000×W1,020	片引き両面フラッシュ戸 両面ポリエステル化粧合板	セット	1.0		
	WD-8 H2150×W4,250	ケトン式両面フラッシュ戸 両面合板フラッシュ(ビニルクロス)	セット	1.0		
	TB-1 H1,900×w≒1,800・1,250	トイレブース 木製(ペーパーコア) 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	2.0		
	TB-2 H1,900×w650	トイレブース 木製(ペーパーコア) 両面ポリエステル化粧合板(木目柄)	セット	2.0		
	合計					

①-12	塗装工事					
	外部					
	既存花壇RC面 高圧洗浄		m ²	118.0		
	既存花壇RC面 下地調整	RE種	m ²	118.0		
	既存花壇RC面 複層塗材E吹き付け	シリコン系 可とう形改修塗材RE	m ²	118.0		
	西面軒天 EP-G塗装	ケイ酸カルシウム面	m ²	7.2		
	北・東・南面外壁					
	外壁水洗い	高圧洗浄	m ²	465.0		
	可とう型改修塗材RE塗り	シリコン仕上げ	m ²	466.0		
	既存避難階段	下地処理 RE種 さび止め B種 DP塗装3級ポ リウタン B種	基	1.0		
	内部					
	UC塗装	事務室 受付カウンター	ヶ所	1.0		
	UC塗装	民俗資料展示室 長椅子 集成材	ヶ所	2.0		
	UC塗装	民俗資料展示室 オープン展示台集成材	ヶ所	3.0		
	UC塗装	民俗資料展示室 馬展示台 集成材	ヶ所	1.0		
	UC塗装	AW-2 集成材	ヶ所	2.0		
	UC塗装	AW-6 集成材	ヶ所	1.0		

①-13	内装工事					
	外部					
床	人工芝	芝丈30mm 東レ:スタックターフMDNY 同等品	m ²	52.0		
天井	ケイ酸カルシウム板	t=6 有孔	m ²	7.1		
	1階					
床	F T タイル貼り	□-600×600 t=3 エポキシ系接着剤 東レ:ロイヤルストーン 同等品	m ²	26.0		
	風除室・エントランス 視覚障害用鋳	□-300×300 23φ×5 注意喚起用点鋳 ワンタッチタイプ	ヶ所	18.0		
	風除室・エントランス 視覚障害用鋳	□-300×300 280×27×5 直進用 ワンタッチタイプ	ヶ所	21.0		
	ステンレス目地棒	6×15 アンカー付 L=3.1	m	3.1		
	複層ビニル床タイル貼り	600×600 t=3 東レ ロイヤルストーン同等品	m ²	66.3		
	複層ビニル床シート貼り	t=2 東レ フロアリューム ソイルト 同等品	m ²	28.6		
	複層ビニル床シート貼り	t=2 東レ CFシート-H同等品	m ²	23.2		
	複層ビニル床シート貼り	t=2 東レ 消臭NSTフル同等品	m ²	23.7		
	タイルカーペット	500×500 東レ GA-3600同等品	m ²	197.0		
	ステンレス靴ズリ	6×15 アンカー付 L=0.8	ヶ所	5.0		
	〃	6×15 アンカー付 L=0.7	ヶ所	2.0		
	〃	6×15 アンカー付 L=1.0	ヶ所	2.0		

	ステンレス床見切り	L=2.0	ヶ所	1.0			
	〃	L=2.2	ヶ所	1.0			
	〃	L=2.8	ヶ所	1.0			
	〃	L=4.8	ヶ所	1.0			
	ステンレス床下点検口	600×600 目地タイ°	カ所	1.0			
巾木	塩ビ巾木	H=60	m	80.0			
	塩ビ巾木	H=60	m	61.4			
	F K材巾木	役物 12×60	m	24.2			
	風除室 SUS複合巾木	H=60 H.L仕上	m	2.8			
壁	石膏ボード一重張り	GB-R t=12.5	m ²	452.0			
	エントランス 掲示スペース	ラワン合板t=9+シ合板t=5.5	m ²	3.6			
	男・女・みんなのWC 耐水合板+化粧ケイカル板張り	耐水合板t=12+化粧FK(木目)t=6	m ²	54.5			
	男・女WC 耐水合板張り	耐水合板t=12(クヌ用)	m ²	30.5			
	掃除用具入れ 耐水ボード+カルシウム板張り	GB-S t=12.5+FK=6	m ²	7.0			
	倉庫-2 ラワン合板張り	ラワン合板(2種)t=12	m ²	11.1			
	耐震補強ブレース囲い 石膏ボード張り	GB-R t=12.5	ヶ所	3.0			
	風除室出隅 SUS複合コーナービート	15×15 鏡面仕上げ	m	12.0			

掃除具入れ ライニング天板	SUS $t=1.5$ H. L仕上げ L1,200×W120× $t20$	ヶ所	1.0			
湯沸し室 ライニング天板	SUS $t=1.5$ H. L仕上げ L1,840×W120× $t20$	ヶ所	1.0			
男・女子WC 窓天板	ホ [°] ストホ-ムカウンター W350 $t25$ L=600	ヶ所	2.0			
男子WC ライニング天板	ホ [°] ストホ-ムカウンター W120 $t25$ L=1,800	ヶ所	1.0			
みんなのWC ライニング天板	ホ [°] ストホ-ムカウンター W250 $t25$ L=750	ヶ所	1.0			
エントランス 掲示板用ビニールクロス貼り		m ²	3.6			
エントランス ビニールクロス貼り		m ²	72.2			
ビニールクロス貼り		m ²	364.0			
ビニールクロス貼り	耐震補強ブレース囲い	ヶ所	3.0			
エントランス柱コーナービート	SUS $t=1.5$ 複合型材(鏡面)MB-15コーナ-	ヶ所	21.0			
ケイ酸カルシウム板	$t=6$	m ²	38.2			
化粧石膏ボード張り	スクウエアトーン・D	m ²	198.4			
石膏ボード張り	GB-R $t=9.5$	m ²	71.2			
化粧石膏ボード張り	GB-D $t=9.5$ トラハ [°] ーチン	m ²	77.7			
ビニールクロス	AA程度	m ²	71.2			

	天井点検口	450×450 目地タイプ°	カ所	11.0		
台輪	アルミ廻りブチ	スパンドレル専用	m	36.5		
	アルミ廻りブチ		m	107.0		
	塩ビフクビ		m	142.0		
	アルミ見切り	下がり壁部	m	9.9		
	2階					
床	貼り床下地処理	ホリシャ-掛け+ア-スール程度	m ²	348.0		
	複層ビニル床タイル貼り	600×600 t=3 東リ ロイヤルストーン同等品	m ²	43.0		
	複層ビニル床シート貼り	t=2 東リ CFシート-H同等品	m ²	69.6		
	タイルカーペット	500×500 東リ GA-3600同等品	m ²	250.0		
	階段室 視覚障害用鋳	□-300×300 23φ×5 注意喚起用点鋳 ワンタッチタイプ°	ヶ所	12.0		
	ノンスリップ	ステンズ製 W35 タイヤ入り L=1.7	本	22.0		
巾木	塩ビ巾木	H=60	m	97.2		
	階段ササラ巾木		m	18.0		
	木製巾木	H60×15	m	36.4		木工事へ

壁	階段室 掲示スペース	フッ合板t=9+汁合板t=5.5	m ²	4.1			
	GL工法	GB-R t=12.5	m ²	168.0			
	石膏ボード一重張り	GB-R t=12.5	m ²	214.0			
	収蔵室 石膏ボード	GB-R t=12.5 Vホ [°] -ト [°]	m ²	64.4			
	階段室 掲示板用ビニールクロス貼り		m ²	4.1			
	ビニールクロス貼り		m ²	381.0			
	スライディングウォールパネル ビニールクロス貼り	W1,000×H3,000 2セット 両面	m	72.0			
天井	化粧石膏ボード張り	スクウェアートーン・D	m ²	275.0			
	化粧石膏ボード張り	GB-D t=9.5 トラハ [°] -チン	m ²	69.6			
	天井点検口	450×450 目地タイ [°]	カ所	11.0			
台輪	アルミ廻りブチ		m	165.0			
	塩ビフクビ		m	36.4			
	合計						

①-14	外壁工事					
	西面					
	透湿防水シート張り		m ²	181.0		
	窯業系サイディングt=16 縦張り	新規鉄骨下地 15mm金具 ニチハ:モエンケセラド 16 トリル程度	m ²	143.0		
	同上切り損分		m ²	25.0		
	同質材隅材	長尺 L=3,030	m	12.0		
	窯業系サイディングt=16 横張り	新規鉄骨下地 15mm金具 ニチハ:モエンケセラド 16 トリル程度	m ²	38.6		
	同上切り損分		m ²	19.0		
	同質材隅材	短尺 L=455	m	5.6		
	土台水切り	GL鋼板製 スター共	m	20.4		
	オーバーハング	GL鋼板製 スター共	m	24.6		
	中間水切り	縦張り上下接合部 GL鋼板製 スター共	ヶ所	24.6		
	副資材	留め金具 ショイカー スパ-サー ビス釘 補修材等	m ²	181.0		
	運搬・片付け・残材処理費		m ²	181.0		
	合計					

①-15	ユニット及び家具工事					
i	雑工事					
	図書・講談室 電動式スクリーンボックス	ボックス一体型 2,438×1,829 杉田エスCCKA-120HBX 同等	セット	1.0		
	図書・講座室 移動式ホワイトボード黒板	1800×1200	台	1.0		
	事務室 ホー1 月予定ホワイトボード黒板	1,800×900	ヶ所	1.0		
	同上搬入・取付費		式	1.0		
	事務室 既製品レターボックス	SUSレターボックス 390×390×300 杉田エスP702K ブラック 同等	ヶ所	1.0		
	同上搬入・取付費		式	1.0		
	消火器	ABC粉末10型 置き型ケース 杉田エス UFB-3F-240-SIL 同等品	ヶ所	4.0		
	2階廊下 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=11,530 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	2階廊下 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=4,450 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	美術展示室 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=5,600 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	自然・歴史展示室 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=5,060 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	自然・歴史展示室 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=5,600 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	自然・歴史展示室 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=5,000 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	階段室 ピクチャーレール	アルミ C-2D形 L=3,800 ステンレスハンガー(耐荷重30kg) @500	ヶ所	1.0		
	同上搬入・取付費	カット加工共	式	1.0		

	視聴覚障害者用点鉾	JF23-25-13	ヶ所	30.0			
	視聴覚障害者用点鉾	JF280-4-18	ヶ所	21.0			
	同上搬入・取付費	プライマー共	式	1.0			
	湯沸室 流し台セット	L=1,800 開き戸タイプ クリナップ：コルティ Sシリーズ 同等	セット	1.0			
		棚L=900 ケーブルス 2口 IHヒーター					
	湯沸室 吊戸棚・レンジフードファン	H=700 梁型 ステンレスパイプ 棚 L=900					
	同上用パネル		式	1.0			
	同上搬入・取付費	付属金物一式	式	1.0			
	小計						
ii	家具工事						
	木製家具部						
	カー1 壁面展示ケース	W7,200×D900×H3,000	ヶ所	3.0			
	カー2 壁面展示ケース	W3,600×D900×H3,000	ヶ所	4.0			
	カー3 3面ガラスケース	W5,400×D900×H2,700	ヶ所	1.0			
	カー4 3面ガラスケース	W2,700×D900×H2,700	ヶ所	1.0			
	カー5 独立展示ケース	W900×D900×H900/100	ヶ所	4.0			
	カー6 平面硝子ケース	W1,800×D900×H510	ヶ所	6.0			

	カー7 木製収納棚	W1,900×D620×H2,175	ヶ所	7.0			
	カー8 木製収納庫	W1,450×D620×H2,175	ヶ所	1.0			
	カー9 木製本棚	W900×D265×H2,150	ヶ所	10.0			
	カー10 窓下木製本棚	W900×D265×H800	ヶ所	4.0			
	カー11 木製絵画収納棚	W1,800×D1,200×H2,100	ヶ所	1.0			
	カー10 木製絵画収納棚(2段タイプ)	W1,800×D1,200×H2,100	ヶ所	1.0			
	箕輪町のすがた 展示台	マリン化粧合板フラッシュ両開き戸t25枠 w2,800×D550×H575 材工共	ヶ所	1.0			
	上記運搬・取付費		式	1.0			
	小計						
	展示ケースガラス工事						
	カー1 壁面展示ケース	高透過ガラス t10 1,800×2,000	枚	12.0			
	〃	フロートガラス t=5 450×1,800	枚	12.0			
	カー2 壁面展示ケース	高透過ガラス t10 1,800×2,000	枚	8.0			
	〃	フロートガラス t=5 450×1,800	枚	8.0			
	カー3 3面ガラスケース	高透過ガラス t10 1,305×2,050	枚	4.0			
	〃	高透過ガラス t10 750×1,800	枚	2.0			
	〃	フロートガラス t=5 750×1,305	枚	4.0			
	カー4 3面ガラスケース	高透過ガラス t10 1,260×2,050	枚	2.0			

	〃	高透過ガラス t10 750×1,800	枚	2.0			
	〃	フロートガラス t=5 750×1,260	枚	2.0			
	カー5 独立展示ケース	高透過ガラス t10 900×1,150	枚	16.0			
	〃	型ガラス t4 450×450	枚	4.0			
	カー6 平面硝子ケース	高透過ガラス t10 1,800×500	枚	10.0			
	〃	高透過ガラス t10 900×500	枚	10.0			
	〃	高透過ガラス t10 900×1,800	枚	5.0			
	ガラスケース施工費		組	18.0			
	小口平磨き	10mm用	m	72.0			
	シーリング工事	8×8	m	390.0			
	上下レール・ハカマ	10mm用	m	44.1			
	運搬諸経費		式	1.0			
	小計						
	展示ケース仕上げ						
	カー1 壁面展示ケース	クロス AA程度 壁	m	75.0			
	〃	絨緞	ヶ所	3.0			
	〃	ダインクシート	m	54.0			
	〃	飛散防止フィルム	m	48.0			

カー2 壁面展示ケース	クロス AA程度 壁	m	75.0			
〃	絨緞	ヶ所	4.0			
〃	ダ イノックシート	m	50.0			
〃	飛散防止フィルム	m	32.0			
カー3 3面ガラスケース	クロス AA程度 壁	m	12.0			
〃	絨緞	ヶ所	1.0			
〃	ダ イノックシート	m	11.5			
〃	飛散防止フィルム	m	20.0			
カー4 3面ガラスケース	クロス AA程度 壁	m	6.0			
〃	絨緞	ヶ所	1.0			
〃	ダ イノックシート	m	8.0			
〃	飛散防止フィルム	m	8.0			
カー5 独立展示ケース	クロス AA程度 壁	m	20.0			
〃	絨緞	ヶ所	4.0			
〃	ダ イノックシート	m	16.0			
〃	飛散防止フィルム	m	16.0			
カー6 平面硝子ケース	クロス AA程度 壁	m	30.0			
〃	絨緞	ヶ所	5.0			
〃	ダ イノックシート	m	40.0			
〃	飛散防止フィルム	m	27.0			
養生・残材処理費		式	1.0			

	小計						
iii	サイン工事						
	西面外壁 館銘板	ステンシル切り文字 400角-8文字	カ所	1.0			
	西面外壁 館銘板	ステンシル切り文字 200角-23文字	カ所	1.0			
	案内板	透明アクリル板800×800 t=5 各階室名記入 化粧ビス8ヶ所止	ヶ所	1.0			
	室名札	平付 200×200×9 杉田エス PU-04 同等品	ヶ所	7.0			
	アルミピクトサイン	平付 200×200 杉田エス FT-200A 同等品	ヶ所	8.0			
	展示室入口枠 カッティングシート貼り	文字寸法60mm角	ヶ所	2.0			
	展示室入口枠 カッティングシート貼り	文字寸法61mm角	ヶ所	1.0			
	上記搬入・取付費		式	1.0			
	小計						
iv	ブラインド						
	AW-1 ブラインドボックス	アルミ既製品 L=3,100	ヶ所	2.0			
	AW-2 ブラインドボックス	アルミ既製品 L=3,400	ヶ所	2.0			
	AW-3 カーテンドボックス	木製 L=2,400	ヶ所	1.0			

	AW-4 ブラインドボックス	アルミ既製品 L=1,700	ヶ所	1.0		
	AW-6 ブラインドボックス	アルミ既製品 L=500	ヶ所	3.0		
	B-1 横型ブラインド	W25 1,550×2,700	ヶ所	4.0		
	B-2 横型ブラインド	W25 3,400×1,400	ヶ所	2.0		
	B-3 横型ブラインド	W25 1,700×1,860	ヶ所	1.0		
	B-4 横型ブラインド	W25 400×1,600	ヶ所	3.0		
	ロールカーテン	2,400×1,200	ヶ所	1.0		
	小計					
V	備品					
	1階 エントランス					
	円形テーブル	フランカ 4本足 TFK-MC1212MN-6AT11	台	3.0		
	イス	リフレッシュ ミケットチェア 4本脚	脚	12.0		
	1階 図書・講座室					
	会議テーブル	リーフラン W1200×D600 KT-S1205MT1N3	台	6.0		
	会議テーブル	リーフラン W1800×D600 KT-S1201MT1N3	台	3.0		
	会議イス	スプライン K11-M30-BK1	脚	21.0		
	1階 男女更衣室 スチールロッカー	既製品 2人用	台	3.0		

	2階 収蔵庫					
	スチール軽量ラック	150kg/段 基本 MI-7625N 棚5段	台	2.0		
	スチール軽量ラック	150kg/段 増連 MI-7625CN 棚5段	台	4.0		
	スチール軽量ラック	ペ-スプレート	個	16.0		
	男女更衣室 スチールロッカー	既製品	台	3.0		
	搬送・搬入・組立・設置 含む					
	小計					
	合計					

16	外構工事						
	敷地整地	機械	m ²	96.5			
	アスファト舗装 オーバーレイ工法	アスファト舗装面 密粒度アスコ _t =40mm	m ²	297			
	〃	土間コンクリート面 密粒度アスコ _t =40mm 不陸修正共		81.0			
	同上柵類嵩上げ	250×400程度 給水量水器ボックス	ヶ所	1.0			
	〃	450×450程度 排水柵	ヶ所	2.0			
	〃	900×900程度 汚水柵	ヶ所	1.0			
	新設アスファト舗装	表層:密粒度アスコ _t =40mm 下層路盤:RC-40 t=150mm	m ²	96.1			
	ゴムチップ舗装	下地洗淨、黒ゴムチップ 不陸修正 透水性ゴムチップ舗装 t=10mm	m ²	85.0			
	同上階段ノスリッ		m	21.6			
	舗装面 区画線	溶融式ペイント 線幅150mm	m	58.2			
	障害者用マーク 表示	溶融式ペイント	ヶ所	1.0			
	安全地帯 表示	ゼブラマーク 溶融式ペイント	m ²	10.5			
	既存ネットフェンス撤去	H=1,200	m	70.0			
	既存スチール手すり撤去	H=900	m	8.0			
	新設メッシュフェンス取付	H=1,200 基礎180×180×450 材工共	m	78.0			
	同上片開き門扉	W=900	ヶ所	1.0			

	花壇先端部 御影調地先境界ブロック 材工共	150×150	m	12.0			
	花壇内良質土客土		m3	4.0			
	既存花壇RC面 高圧洗浄	(見付面積)	m ²	28.0			
	既存花壇RC面 下地調整	RE種 (見付面積)	m ²	28.0			
	既存花壇RC面 複層塗材吹付け	シリコン系 可とう形改修塗材RE (見付面積)	m ²	28.0			
	既存石造花壇天板 ブロック撤去	残材撤去共	m	35.0			
	既存石造花壇上部笠木 御影石貼り 材工共	180×30 J.B仕上 並級品	m	35.0			
	発生材集積・運搬	石、コンクリート類	m3	1.3			
	発生材集積・運搬	金属くず	t	0.65			
	発生材処分	石、コンクリート類	m3	3.1			
	発生材処分	金属くず	t	0.65			
	合計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
B	電気設備工事						
	1. 引込・幹線・動力設備工事		式	1			
	2. 電灯・コンセント設備工事		式	1			
	3. 照明器具取付工事		式	1			
	4. 非常照明・誘導灯設備工事		式	1			
	5. 電話空配管・LAN配線設備工事		式	1			
	6. 放送・映像設備工事		式	1			
	7. 呼出設備工事		式	1			
	8. テレビ共聴設備工事		式	1			
	9. 自動火災報知器設備工事		式	1			
	10. 撤去工事		式	1			
	直接工事費計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	1. 引込・幹線・動力設備工事						
	杉ナシ電線管	EP75mm <隠蔽>	m	27			
	厚鋼電線管	GP36mm <露・塗>	"	5			
	"	GP54mm <露・塗>	"	6			
	"	GP70mm <露・塗>	"	6			
	ポリエチレンライニング鋼管(保護管)	PE70mm (GP) <地中>	"	20			
	金属製可とう電線管	2種63mm ビニル防水被覆 <露出>	"	1			
	"	2種76mm ビニル防水被覆 <露出>	"	5			
	硬質ビニル電線管	VE22mm <露出>	"	2			
	杉ナシ用 ノーマルバンド	E75 B型 ビス有り	ヶ	2			
	厚鋼用 ノーマルバンド	G36	"	4			
	"	G54	"	2			
	"	G70	"	3			
	VE管用 ターミナルエントランスキャップ	VE70mm	"	2			
	金属製可とう管用 ユニオンカップリング	63mm 薄鋼用 防水型	"	1			
	"	76mm 薄鋼用 防水型	"	5			
	金属製可とう管用 アングルコネクタ	63mm 厚鋼用 防水型	"	1			
	"	76mm 厚鋼用 防水型	"	5			
	プルボックス ステンレス製 完全防水	300×300×300mm	"	1			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 8sq <樹脂内>	m	20			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	〃	EM-IE 8sq <鋼管内>	〃	12			
	〃	EM-IE 14sq <鋼管内>	〃	18			
	トリプ レックス型PE絶縁耐燃性PEケーブル	600V EM-CET 22sq <鋼管内>	〃	7			
	〃	600V EM-CET 60sq <鋼管内>	〃	12			
	トリプ レックス型PE絶縁耐燃性PEケーブル	600V EM-CET 100sq <鋼管内>	m	47			
	引込開閉器盤	S-1	面	1			
	動 力 盤	P-1	〃	1			
	電 灯 盤	L-1	〃	1			
	電動機結線	11KW以上	台	5			
	腕金	900mm	本	1			
	接地棒 連結式接地棒	φ10×1500mm	〃	2			
	接地棒 接地棒用リット 端子	φ10用	〃	1			
	壁貫通						
	申請手続費						
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	2. 電灯・コンセント設備工事						
	裸ナシ電線管	EP19mm <露・塗>	m	7			
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	〃	54			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	〃	243			
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP30mm <地中>	〃	23			
	異種管接続材料 ヘルマウス	FEP30mm	ヶ	1			
	丸形露出ボックス (裸ナシ用)	E19 1方出 裸ナシ用	〃	1			
	〃	E19 2方出 裸ナシ用	〃	1			
	〃	E19 3方出 裸ナシ用	〃	1			
	露出スイッチボックス (裸ナシ用)	E19 1個用 1方出	〃	1			
	スイッチボックス 埋込用 (VE管用)	1個用 117×68×44mm	〃	10			
	〃	2個用 117×136×44mm	〃	3			
	〃	3個用 117×182×44mm	〃	3			
	〃	4個用 117×208×44mm	〃	1			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102□×44mm	〃	105			
	アウトレットボックス 露出用 (VE管用)	4角 浅形 110□×50mm	〃	168			
	コンクリートボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中深形 1個用 102□×54mm	〃	4			
	専用ボックス 埋込用		〃	1			
	プレートボックス 鋼製 錆止め 端子付き	300×300×300mm	〃	4			
	プレートボックス ステンレス製 完全防水	150×150×100mm	〃	1			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-2C <天井・ピット>	m	16			
	〃	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ピット>	〃	493			
	〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	〃	1,431			
	ケーブル	EM-CPEES0.9-1P	〃	432			
	配線器具 露出コンセント	露出接地形コンセント2口 2P 125V	ヶ	9			
	配線器具 防水形配線器具	埋込防水コンセント 2PE15Ax2-ET	ヶ	6			
	ハイションアウトレット	2P15A2口 接地 上下・水平調整	〃	4			
	自動点滅器	AS	個	1			
	熱線センサー 親器		組	4			
	熱線センサー 子器		〃	4			
	ロスタイ専用スイッチ		〃	3			
	熱線センサースイッチ	1L	〃	3			
	埋込コンセント プラスチックプレート	2E15Ax2, ET	〃	4			
	埋込スイッチ プラスチックプレート	1Px2	〃	2			
	〃	1P(ランプ), 1P	〃	2			
	埋込コンセント プラスチックプレート	2P15Ax1 接地極付	〃	11			
	〃	2PE15Ax2 抜止	〃	1			
	〃	2P15Ax2 アースターミナル付	〃	1			
	〃	2P15Ax2 接地極付	〃	40			
	フル2線式リモコンスイッチ プレート付	リモコンスイッチ 2L	ヶ	1			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	〃	リモコンスイッチ 3L	〃	2			
	配線器具 リモコン配線器具	12L	〃	1			
	〃	24L	〃	1			
	〃	2C+1L	〃	3			
	〃	3C+2L	〃	1			
	ライティングダクト 本体	15A/125V 固定1形 長2m	本	8			
	〃	15A/125V 固定1形 長3m	〃	36			
	ライティングダクト カップリング(ジョイント)	15A/125V 相互接続附属品	ヶ	20			
	ライティングダクト ティー(T形)	15A/125V 3方向接続附属品 右用	〃	15			
	ライティングダクト エル(L形)	15A/125V L形附属品	ヶ	13			
	ライティングダクト エンドキャップ	E付端末閉塞用	〃	3			
	電動機結線	7.5KW以下	台	10			
	埋設標識シート 電力・通信・ガス用	150×50 2倍 ホリエフレックス	m	21			
	接地埋設標工事 接地埋設標	金属製・接地抵抗測定	枚	3			
	根切り	機械 ハック杓 0.13m3	m3	12			
	埋戻し	機械 ハック杓 0.13m3	〃	12			
	残土処分	人力(場内敷ならし)	〃	2			
	砂利地業		〃	2			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	3. 照明器具取付工事						
	照明器具	id6900lm[露出形] A1	台	16			
	〃	id3200lm[露出形] A2	〃	2			
	〃	id3200lm[露出形] A3	〃	1			
	〃	id2500lm[露出形] B	〃	3			
	〃	id6900lm[埋込形] C	〃	4			
	〃	id6900lm[埋込形] D	〃	1			
	〃	L1500[露出形] E	〃	22			
	〃	L450[露出形] F	〃	8			
	〃	LED20W[露出形] G	〃	1			
	〃	LED20W[露出形] H	〃	3			
	〃	LED150[スポットライト] I	〃	72			
	〃	LED250[ﾀﾞｳﾝ] J1	〃	20			
	〃	LED250[ﾀﾞｳﾝ] J2	〃	36			
	〃	LED60[ﾀﾞｳﾝ] J3	〃	9			
	〃	LED100[ﾀﾞｳﾝ] K	〃	6			
	〃	LED100[ﾀﾞｳﾝ] L	〃	4			
	〃	LED60[ﾌﾞﾗｹｯﾄ] M	〃	1			
	〃	LED[ﾎｰﾙ] O	〃	1			
	調光電源ユニット	E	〃	8			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	PiPitライオン	I	〃	1			
	PiPitハンデライオン	I	〃	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	4. 非常照明・誘導灯設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	m	14			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102口×44mm	ヶ	8			
	アウトレットボックス 露出用 (VE管用)	4角 浅形 110口×50mm	〃	15			
	PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-2C <天井・ヒット>	m	217			
	〃	EM-EEF 2.0mm-2C <天井・ヒット>	〃	17			
	照明器具	～6m[ダウン]:BT a1	台	1			
	〃	～3m[ダウン]:BT a2	〃	14			
	照明器具 階段灯	N	〃	1			
	公共施設用照明器具(誘導灯)	避難口 B級 b1	〃	4			
	〃	避難口 B級 b2	〃	1			
	〃	通路 B級 c1	〃	1			
	〃	通路 B級 c2	〃	2			
	点検リモコンスイッチ	N	〃	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	5. 電話空配管・LAN配線設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	m	37			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	〃	87			
	VE管用 ターミナルエントランスキャップ	VE22mm	ヶ	2			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102□×44mm	〃	8			
	コンクリートボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中深形 1個用 102□×54mm	〃	3			
	導入線	1.2mm <樹脂内>	m	66			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 8sq <樹脂内>	〃	20			
	ボタン電話ケーブル	EM-EBT 0.4mm-2P <樹脂内>	〃	44			
	LAN用ケーブル	EM-UTP 0.65mm-2P <樹脂内>	〃	122			
	端子盤	T-1	ヶ所	1			
	テレホンモジュラジャック	6極4心用	ヶ	2			
	情報モジュラジャック	8極8心	〃	3			
	ハイテンションアウトレット		ヶ	3			
	腕金	900mm	本	1			
	アクセスポイント		ヶ	3			
	HUB 5ポート		〃	1			
	接地棒 連結式接地棒	φ10×900mm	本	1			
	接地棒 接地棒用リード端子	φ10用 8□×500mm	ヶ	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	6. 放送・映像設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	m	20			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	〃	19			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102口×44mm	ヶ	8			
	警報用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-AE1.2mm-2C <コカシ>	m	102			
	〃	EM-AE1.2mm-3C <コカシ>	〃	45			
	LAN用ケーブル	EM-UTP 0.65mm-2P <樹脂内>	〃	12			
	RS-232C		〃	12			
	ノズルプレート		組	2			
	スピーカー 天井埋込型12cm	丸型 3W 樹脂+樹脂	ヶ	6			
	〃	丸型 3W 樹脂+樹脂 アッテネータ付	〃	3			
	音量調節器 アッテネータ	3W 金属製 プレート付	〃	6			
	増設アンプ	60W	台	1			
	電動スクリーン	100インチ	基	1			
	プロジェクター		〃	1			
	接続盤		面	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	7. 呼出設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	m	10			
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102□×44mm	ヶ	4			
	警報用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-AE1.2mm-2C <コカシ>	m	43			
	インターホン親子セット		組	1			
	トイレ呼出装置 1回路用		面	1			
	表示灯		個	1			
	トイレ呼出押ボタン		〃	1			
	復旧ボタン		〃	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	8. テレビ共聴設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	m	56			
	アウトレットボックス(鋼管用)	中4角浅型 カバー無し 102×44mm	ヶ	1			
	テレビ共聴ケーブル	編組同軸ケーブル S-5C-FB <コカシ>	m	67			
	防雨入線プレート		組	1			
	テレビ共聴装置(BL) UHFアンテナ	ULN-20 20素子 低域用 13~34ch	〃	1			
	テレビ共聴装置(BL) ブースタ	CS・BS-1W型	ヶ	1			
	テレビ共聴装置(BL) 分配器	CS-D2W 2分配器 2602MHz	〃	1			
	テレビ共聴装置(BL) 直列ユニット	CS-77F-RW 2端子接栓型 端末用	〃	2			
	アンテナマスト		本	1			
	テレビ機器総合調整試験費		式	1			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	9. 自動火災報知器設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管	PF-D16mm 2重管 <隠蔽>	77	m			
	〃	PF-D22mm 2重管 <隠蔽>	116	〃			
	耐燃性ホリフレンソース耐熱電線	EM-HP1.2mm-5P 丸型 <コカシ>	30	〃			
	警報用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-AEO.9mm-2C <コカシ>	149	〃			
	〃	EM-AEO.9mm-4C <コカシ>	54	〃			
	火災報知機器 受信機 P型2級	5回線 壁掛型 蓄電池付	1	台			
	熱感知器 定温式スポット型	1種 防水型 確認灯付	1	ヶ			
	〃	特種 防水型 確認灯付	6	〃			
	〃	特種 非防水型 確認灯付	1	〃			
	火災報知機器 総合盤	発信機2級 (露出)	2	式			
		表示灯、ベル 感知器2個					
	煙感知器 光電式スポット型	2種 非蓄積型 露出	17	ヶ			
	立会検査	P型2級	1	工事			
	合 計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	10. 撤去工事						
	電源切離し費		1	式			
	申請手續費		1	式			
	停電立合費		1	式			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
C	機械設備工事						
	1. 空調機器設備		式	1			
	2. 冷媒配管設備		式	1			
	3. 計装配線		式	1			
	4. 換気機器設備		式	1			
	5. ダクト設備		式	1			
	6. 衛生器具設備工事		式	1			
	7. 給水設備工事		式	1			
	8. 排水設備工事		式	1			
	9. 既存機器撤去		式	1			
	10. 設備配管類撤去工事		式	1			
	直接工事費計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	空調機器設備工事						
	PAC-1 高暖房ビル用マルチ室外機	RTSP670DB 冷67.0KW暖77.5Kw 3相200V150A	組	1			
	室外機連結キット2連用	BHFP22P90	台	1			
	PAC-1-1天井カセット型エントランス	FXYFP112NA 冷11.2w暖12.5kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ°裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード	BRC1G3	台	2			
	REFNETゾ°ポイント	KHR26C33T	箇所	2			
	PAC-1-2天井カセット型民俗資料 展示室	FXYFP140NA 冷14.0w暖16.0kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ°裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード	BRC1G3	台	2			
	REFNETゾ°ポイント	KHR26C33T	箇所	2			
	PAC-1-3天井カセット型図書講座室	FXYFP90NA 冷9.0w暖10.0kw 単200V15A	台	1			
	標準ハ°裨	BYCP160EAF	台	1			
	運転リモコン・液晶ワイヤード	BRC1G3	台	1			
	REFNETゾ°ポイント	KHR26C33T	箇所	1			
	PAC-1-4天井カセット型事務室	FXYFP90NA 冷9.0w暖10.0kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ°裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード	BRC1G3	台	2			
	REFNETゾ°ポイント	KHR26C33T	箇所	2			
	PAC-2 高暖房ビル用マルチ室外機	RTSP950DA 冷95.0KW暖106.0Kw 3相200V225A	組	1			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	室外機連結キット3連用	BHFP22P135	台	1			
	PAC-2-1天井カセット型埋蔵文化財 考古資材	FXYFP140NA 冷14.0w暖16.0kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ° 裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード°	BRC1G3	台	2			
	REFNETシ° ョイント	KHR26C33T	箇所	2			
	PAC-2-2天井カセット型展示室	FXYFP140NA 冷14.0w暖16.0kw 単200V15A	台	1			
	標準ハ° 裨	BYCP160EAF	台	1			
	運転リモコン・液晶ワイヤード°	BRC1G3	台	1			
	REFNETシ° ョイント	KHR26C33T	箇所	1			
	PAC-2-3天井カセット型美術展示室	FXYFP140NA 冷14.0w暖16.0kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ° 裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード°	BRC1G3	台	2			
	REFNETシ° ョイント	KHR26C33T	箇所	2			
	PAC-2-4天井カセット型収蔵庫	FXYFP112NA 冷11.2w暖12.5kw 単200V15A	台	2			
	標準ハ° 裨	BYCP160EAF	台	2			
	運転リモコン・液晶ワイヤード°	BRC1G3	台	2			
	REFNETシ° ョイント	KHR26C33T	箇所	2			
	インテリジ° エントタッチコントローラー	DGL401B1	台	1			
	タッチコントローラー設定作業	EEE-TC	台	1			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2	冷媒設備工事						
	空気熱源ヒートポンプパッケージ形据付工（圧縮機屋外形）	カセット(天井吊)形 10.0kW以下 セパレート・マルチ	台	3			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ形据付工（圧縮機屋外形）	カセット(天井吊)形 12.5kW以下 セパレート・マルチ	台	4			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ形据付工（圧縮機屋外形）	カセット(天井吊)形 14.0kW以下 セパレート・マルチ	台	8			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ形据付工（圧縮機屋外形）	屋外機 25.0kW以下 セパレート・マルチ 防振基礎	台	5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 へアコイル 9.52x15.88保温8・10mm	m	52			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 へアコイル 9.52x19.05保温8・10mm	m	9			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 シングル 9.52mm 保温8mm	m	13			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 シングル 12.70mm 保温10mm	m	4			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 シングル 1 2.70mm 保温10mm	m	4.5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 シングル 15.88mm 保温10mm	m	19.5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 液管 シングル 19.05mm 保温10mm	m	12.5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 ガス管 ハイグレード 22.22mm 保温20mm	m	13			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 ガス管 ハイグレード 25.40mm 保温20mm	m	4			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 ガス管 ハイグレード 28.58mm 保温20mm	m	4.5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 ガス管 ハイグレード 28.58mm 保温20mm	m	19.5			
	冷媒用断熱材被覆銅管(複合)	屋内一般・屋外 ガス管 ハイグレード 31.75mm 保温20mm	m	12.5			
	ドレンアップ配管用接手付き断熱ドレンホース	DSH-UP25E25E-10	箇所	15			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合)	屋内一般 VP φ25	m	31.5			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合)	屋内一般 VP φ30	m	18			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合)	屋内一般 VP φ40	m	33			
	冷温水管グラスウール保温工事(複合)	天井内・PS内・空隙壁中 25A	m	31.58			
	冷温水管グラスウール保温工事(複合)	天井内・PS内・空隙壁中 32A	m	18			
	冷温水管グラスウール保温工事(複合)	天井内・PS内・空隙壁中 40A	m	33			
	冷媒管グラスウール保温工事(複合)	屋外露出・浴室・厨房等 ステンル鋼板 40A	m	12			
	冷媒管グラスウール保温工事(複合)	屋外露出・浴室・厨房等 ステンル鋼板 100A	m	5			
	冷媒管グラスウール保温工事(複合)	屋外露出・浴室・厨房等 ステンル鋼板 125A	m	18			
	ダイヤモンドカット配管貫通口工事	厚100-150mm 口径100mm	箇所	2			
	穴明補修費	床・壁 径100 厚120~150mm 機械使用	箇所	2			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3	計装配線設備工事						
	制御用エコープルCEE/F-S (EM-CEE-S) ころがし配線	銅テープ 2C 1.25mm2 複合	m	206			
	制御用エコープルCEE/F-S (EM-CEE-S) ころがし配線	銅テープ 2C 1.25mm2 複合	m	168			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重)	隠ぺい・埋込配管 径22mm 市場単価	m	51			
	位置ボックス 合成樹脂製 スイッチボックス	埋込用 2個用 深44mm カバー付 市場単価	個	16			
	位置ボックス 合成樹脂製 スイッチボックス	埋込用 3個用 深44mm カバー付 市場単価	個	1			
	リモコン取付費		箇所	17			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4	換気機器設備工事						
	HEX-1調湿外気処理機 (受注生産品) 民族資料展示室	HDMP50F 室内ファン 500M3/h機外静圧150Pa単200V20A	台	1			
	運転リモコン・液晶ワイヤード	BRC1G3	箇所	1			
	高性能フィルターユニット	KAF358A50	台	1			
	配線改装アダプター	KRP1C11	箇所	1			
	電気ヒーター2kw	7/EH	台	1			
	深型フードギャラリ付き	K-CFX200S	台	2			
	ライン標準吹出ユニット	K-DGS9EWW	台	2			
	HEA-2天井埋め込み型全熱交換機 VAM500K	500m3/h 180Pa	台	7			
	省ナビ換気リモコン	BRC301G4	箇所	7			
	薄型給排気リモコン消音型	K-DGL200DF	台	14			
	深型フード網付き	K-CFN200N	台	14			
	HEA-3天井埋め込み型全熱交換機 VAN350K	350m3/h 85Pa	式	1			
	省ナビ換気リモコン	BRC301G4	台	1			
	薄型給排気リモコン消音型	K-DGL1150DF	台	2			
	深型フード網付き	KCFN150N	台	2			
	VF-1ダクト用換気扇	VF-18ZVC6 P-18VS4 P-04SWLV4	台	2			
	VF-2ダクト用換気扇	VF15ZVC6 P-13VS4 P-04SWLV4	台	1			
	VF-3ダクト用換気扇	VF-15ZVY6 P-13VS4 P-04SWLV4	式	1			
	4の計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5	ダクト設備						
	全熱交換器据付工	静止形 ユニット形 500m ³ /h以下	台	9			
	空気清浄装置据付工 エアフィルター	ハ° 札形 500×500×50t	枚	6			
	換気扇据付工	天井埋込形	台	3			
	ハ° 札ヒーター据付工	床置・壁掛形 3.5kW以下	台	3			
	吹出口取付工	ユニハ°-サル形 VHS・VS・VH・V 0.10m ² 以下	個	6			
	線状吹出口取付工	BL-S・BL-D形 長辺 1m以下	個	12			
	吸込口取付工	GV・GVS GN1・GN2・GH・GHS 0.1m ² 以下	個	3			
	ハ° ント° キャップ 取付工	直径200mm	個	16			
	ハ° ント° キャップ 取付工	直径150mm	個	6			
	フレキシブルダクト(複合)	200mm	m	20			
	フレキシブルダクト(複合)	150mm	m	4			
	スパイラルダクト 低圧ダクト(複合)	200mm 厚0.5mm	m	94			
	スパイラルダクト 低圧ダクト(複合)	150mm 厚0.5mm	m	30			
	スパイラルダクト保温工事(複合)	グラスウール 屋内隠蔽 200mm 厚25mm	m	44.5			
	スパイラルダクト保温工事(複合)	グラスウール 屋内隠蔽 150mm 厚25mm	m	14			
	スパイラルダクト保温工事(複合)	グラスウール 屋内隠蔽 200mm 厚25mm	m	8			
	スパイラルダクト保温工事(複合)	グラスウール 屋内隠蔽 150mm 厚25mm	m	5			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ﾀﾞｲﾔﾓﾝﾄﾞｶｯﾀ配管貫通口工事	厚100-150mm 口径225mm	箇所	16			
	ﾀﾞｲﾔﾓﾝﾄﾞｶｯﾀ配管貫通口工事	厚100-150mm 口径175mm	箇所	6			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6	衛生器具設備工事						
	床置大便器CS232B	SH232BATCF4713AKRYH650	台	4			
	掃除口付大便器CS497BC	SH596BAYR TCF5840PNV20W YH650	台	1			
	壁掛自動洗浄小便器	UFS900R	台	2			
	壁掛洗面器 自動水栓	L270C TEN77G1 TLDP2201J TL220D	台	1			
	マフ ライトカウンター-ML60L1000BNX11W	L530 TENA51A REW12A1BHSCM他	台	2			
	オストメイトパック	UAS81LDB2NW	台	1			
	L型手すりT112CL		台	2			
	小便器手すりT112CU22		台	1			
	掃除流しSK22A	T23AEQ20C TN128 T9R T37SGEP TK22他	台	1			
	腰掛用手すりL型	TS112CL10他	台	1			
	可動式手すりL型	TS112CL10他	台	1			
	ベビーシート	YKA25S 他	台	1			
	化粧鏡	YM3580AC	枚	3			
	電気温水器		台	1			
	洋風大便器取付工	ロータンク方式 ロータンク、紙巻器、 床フランジ、温水洗浄式便座	組	4			
	身障者用大便器取付工	ロータンク方式、ロータンク、紙巻器、 温水洗浄便座	組	1			
	壁掛ストール小便器取付工	大 露出型個別感知式フラッシュ弁、 壁フランジ、スハット U-520等	組	2			
	オストメイト取付工		台	1			
	ベビーシート取付工		台	1			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	紙巻器取付工	露出 1連	個	6			
	貯湯湯沸器取付工	置台形 10リットル	台	3			
	掃除流し取付工	バック無・バック付 S-210・NS-210等	組	1			
	鏡取付工	600×800mm程度	枚	3			
	手すり取付工	固定式 L形	個	3			
	手すり取付工	可動式	個	1			
	手すり取付工	小便秘器用	個	1			
	洗面化粧ユニット取付工	1000型～1200型 カンター、洗面器、	組	2			
	洗面器取付工	自動混合水栓 大 L-410等	組	1			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
7	給水設備工事						
	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (複合) 接着接合	地中・埋設 HIVP φ25	m	47			
	硬質塩ビライニング鋼管(複合) ネジ接合	屋内一般 VD 20A	m	36.5			
	硬質塩ビライニング鋼管(複合) ネジ接合	屋内一般 VB 20A	m	5			
	給水・給湯管グラスウール保温工事 (複合)	暗渠内(ヒット内含む) 20A	m	33			
	給水・給湯管グラスウール保温工事 (複合)	天井内・PS内・空隙壁中 ALGC化粧保温筒 20A	m	3			
	不凍水抜栓(GP×HIシキ付)	TK-L φ20×0.6m	本	4			
	不凍水抜栓(GP×HIシキ付)	TK-L φ13×0.6m	本	1			
	水抜栓取付工(材工共)	20A(不凍水抜栓 (GP×HIシキ付), TK-L φ20×0.6m)	個	1			
	水抜栓取付工(材工共)	15A(不凍水抜栓 (GP×HIシキ付), TK-L φ13×0.6m)	個	1			
	不凍栓ボックス(複合)	VC-6 蓋B1 150VU	組	5			
	散水栓取付工(材工共)	13A 箱共(散水栓ボックス, MS-4 PVC蓋 MS-4B フル蓋)(散水栓,)	個	5			
	機械掘削(根切り)工	BH山積0.08m3平積0.06m3	m3	21.42			
	機械バック材埋戻工	洗滌砂 山積0.08m3平積0.06m3	m3	3.06			
	機械バック材埋戻工	発生土 山積0.08m3平積0.06m3	m3	18.36			
	建設発生土処理工	人力 場内敷均し	m3	3.06			
	制御用エコーケーブルCEE/F-S (EM-CEE-S) ころがし配線	銅テープ 2C 1.25mm2 複合	m	60			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重)	隠ぺい・埋込配管 径22mm 市場単価	m	60			

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	位置ホックス 合成樹脂製スイッチホックス	埋込用 2個用 深44mm カバー付 市場単価	個	4			
	水抜栓駆動部・操作部取付費		箇所	4			
	竹村電動水抜栓駆動部	NR-C1	台	4			
	竹村電動水抜栓操作部	NRZ-D1-MT	台	4			
	ダイヤモンドカッタ配管貫通口工事	厚200mm程度 口径 50mm	箇所	4			
	ダイヤモンドカッタ配管貫通口工事	厚200mm程度 口径 88mm	箇所	4			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
8	排水設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般 VP φ100	m	24			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般 VP φ75	m	22			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般 VP φ65	m	21			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般 VU φ100	m	10			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般 VU φ100	m	10			
	塩ビ柵 塩ビ蓋(複合) 90L	100-150 H=~500mm	組	3			
	排水金具 床上掃除口(複合)	COA 呼び径100mm	個	4			
	排水金具 床上掃除口(複合)	COA 呼び径80mm	個	1			
	排水金具 トルコ通気弁 屋内通気方式(複合)	JDE-50 呼び径50mm Eソケット付	個	4			
	人力掘削(根切り)工		m3	3			
	人力埋戻工	洗滌砂	m3	1.35			
	人力埋戻工	発生土	m3	1.65			
	建設発生土処理工	人力 場内敷均し	m3	1.35			
	ダクタイルキャスト配管貫通口工事	厚200mm程度 口径150mm	箇所	3			
	硬質ポリ塩化ビニル管(複合) 接着接合	屋内一般VP50	m	12			
	計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
9	既存機器撤去						
	空気熱源ヒートポンプパッケージ 形据付工（圧縮機屋外形）	床置形 14.0kW以下 セパレートマルチ	台	2			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ 形据付工（圧縮機屋外形）	屋外機 25.0kW以下 セパレートマルチ	台	1			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ 形据付工（圧縮機屋外形）	壁掛形 4.0kW以下 セパレートマルチ	台	2			
	空気熱源ヒートポンプパッケージ 形据付工（圧縮機屋外形）	屋外機 4.0kW以下 セパレートマルチ	台	2			
	冷媒フロン回収工事 冷却能力	4.5/5.0kW 50/60Hz	式	2			
	冷媒フロン回収工事 冷却能力	25/28kW 50/60Hz	式	1			
	和風便器撤去工	再使用ナシ 洗浄弁式	組	1			
	大便器撤去工	再使用ナシ タンク式 C710/R/S-C1210/R/S	組	1			
	小便器撤去工	再使用ナシ 洗浄弁式床置小便器 U510・U511	組	3			
	手洗器撤去工	再使用ナシ L710・L730	組	2			
	小計						

No	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
10	設備配管類撤去工事						
	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管撤去工	地中・埋設 HIVP φ20	m	47			
	硬質塩ビライニング鋼管撤去工 ねじり接着	屋内一般 20A	m	13			
	硬質ポリ塩化ビニル管撤去工 接着接着	屋内一般 φ100	m	12			
	硬質ポリ塩化ビニル管撤去工 接着接着	屋内一般 φ75	m	11			
	硬質ポリ塩化ビニル管撤去工 接着接着	屋内一般 φ65	m	1			
	硬質ポリ塩化ビニル管撤去工 接着接着	屋内一般 φ50	m	12			
	水抜栓撤去工	15A	個	5			
	弁柵 人力(複合)	VG-P 25A以下 H550 蓋B1	組	5			
	産業廃棄物処理費	塩ビ管類	m3	1			
	小計						