

仕様書

工事名称 シーオーレ新宮大規模改修工事

工事場所 糟屋郡新宮町新宮東2丁目5-1他

工事名称： シーオーレ新宮大規模改修工事

一金 円
(内消費税相当額 金 円)

工事概要

1. 外壁、屋上防水改修
 2. 空調設備改修
 3. 電気設備・照明LED(館内外)改修・自家発電設備設置
 4. 受水槽撤去・設置
 5. トイレ・流し台改修
 6. 多目的ホール改修
 7. 外構改修
 8. 図書館内装改修
 9. 1階保険館一部床・壁紙改修
- ※ 内訳書の数量は参考数量とする。

現場工期 13ヶ月

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	シーオーレ新宮大規模改修工事						
■	直接工事費						
1	建築工事		1	式			
2	電気設備工事		1	式			
3	機械設備工事		1	式			
	計						
■	共通費						
1	共通仮設費		1	式			
	積み上げ分		1	式			
2	現場管理費		1	式			
3	一般管理費		1	式			
	計						
	廃材処分費		1	式			
	工事価格		1	式			
	消費税	10%	1	式			
	端数処理						
■	総合計(工事費)		1	式			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
1	建築工事						
A	直接工事費(建築)						
①	屋上防水改修		1.0	式			
②	屋根改修		1.0	式			
③	外壁改修		1.0	式			
④	全館天井改修		1.0	式			
⑤	多目的ホール(ステージ周り)改修		1.0	式			
⑥	多目的ホール特定天井改修		1.0	式			
⑦	図書館内装改修		1.0	式			
⑧	1階ホール・診察室・廊下内装改修		1.0	式			
⑨	トイレ改修		1.0	式			
⑩	流し台改修		1.0	式			
⑪	外構		1.0	式			
⑫	その他		1.0	式			
	A. 小計						
G	廃材処分費		1.0	式			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
A	直接工事費(建築)						
①	屋上防水改修	※実施図面 A-40～43					
	(直接仮設)	墨出し	331.0	m ²			仕上墨出 事務所
		養生(屋上防水)	331.0	m ²			仕上 事務所
		清掃片付け(屋上防水)	331.0	m ²			事務所
	(撤去)	(2階陸屋根 平面部) アスファルト防水材 撤去	65.2	m ²			※アスベスト含有
		(2階陸屋根 平面部) 砂利敷 撤去	65.2	m ²			
		(2階陸屋根 立上部) アスファルト防水材 撤去	29.1	m ²			※アスベスト含有
		(2階陸屋根 立上部) 押え金物 撤去	93.3	m			アルミ製廻り縁同等
		(2階陸屋根 立上部) 端部シーリング 撤去	93.3	m			
		(2階陸屋根 架台・アゴ) ウレタン塗膜防水材 除去	39.7	m ²			※アスベスト含有
		(3・5階設備スペース 平面部) 伸縮目地 撤去	36.7	m			
		(3・5階設備スペース 立上部) 保護モルタル 撤去	33.4	m ²			
		(3・5階設備スペース 架台・アゴ) ウレタン塗膜防水材 除去	66.3	m ²			※アスベスト含有
		(2～4階バルコニー 立上部) 端部シーリング 撤去	157.0	m			
		(2～4階バルコニー 平面部) 人工芝 撤去	134.0	m ²			タイルカーペット撤去同等

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		縦樋 VP 100φ 撤去	210.0	m			
		縦樋 VP 75φ 撤去	17.1	m			
		コーナードレン 100φ 撤去	5.0	箇所			
	(改修)	(2階陸屋根 平面・立上部) 仮防水材	94.3	m ²			アスグラント
		(2階陸屋根 平面部) 改質アス常温複合法	65.2	m ²			GCS-2S
		(2階陸屋根 立上部) 改質アス常温複合法	29.1	m ²			GV-2
		(2階陸屋根 立上部) 押え金物 端部シーリング共	93.3	m			アングル30M
		(2階陸屋根 架台廻り) 塗膜防水併用	6.3	m ²			GV-GO-2TS
		(2階陸屋根 架台・アゴ) ウレタン塗膜防水 層間プライマー込	39.7	m ²			GO-2TS
		(2階陸屋根) 脱気筒	2.0	箇所			ステンレスペーパーパスG
		(3・5階設備スペース 平面部) 高压洗浄	97.3	m ²			
		(3・5階設備スペース 平面部) 下地処理	97.3	m ²			リグレーネオ 2t

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		(3・5階設備スペース 立上部) 仮防水	131.0	m ²			マルチグラウンド
		(3・5階設備スペース 平面部) ウレタン塗膜防水	97.3	m ²			GOW-2VS
		(3・5階設備スペース 立上部) ウレタン塗膜防水	33.4	m ²			GOW-2VS
		(3・5階設備スペース 架台・アゴ) ウレタン塗膜防水	66.3	m ²			GO-2TS
		(3・5階設備スペース) 脱気筒	2.0	箇所			ステンレスペーパーパスG
		(2～4階バルコニー 平面・立上部) 高压洗浄	154.0	m ²			
		(2～4階バルコニー 平面部) ウレタン塗膜防水 層間プライマー込み	134.0	m ²			GOD-2VS
		(2～4階バルコニー 立上部) ウレタン塗膜防水 層間プライマー込み	20.5	m ²			GOD-2VS
		(2～4階バルコニー 立上部) 端部シーリング	157.0	m			OTシール
		縦樋 100φ 新設	210.0	m			
		縦樋 75φ 新設	17.1	m			
		改修用ドレン ヨコ 100φ	5.0	箇所			ドレンキャップ共
		軒樋 水洗い	166.0	m ²			高压洗浄 15MPa
	①. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
②	屋根改修	※実施図面 A-85					
	(燧斗組替え工事)	既存撤去、産廃処理、諸経費 燧斗組み新設	1.0	式			
	②. 小計						
③	外壁改修	※実施図面 A-22～27・31～38					
	(直接仮設)	くさび緊結式足場	3,862.0	m ²			高さ30m未満 9ヶ月 手摺先行方式
		防音シート	3,862.0	m ²			9ヶ月
		養生(外壁)	3,862.0	m ²			仕上 事務所
		清掃片付け(外壁)	3,862.0	m ²			
		サッシクリーニング ガラス共	718.0	m ²			
	(撤去)	(サッシ廻り) シーリング 撤去	1,110.0	m			15×10
		(タイル・吹付タイル面) 取り合いシーリング 撤去	161.0	m			
		(タイル面) 伸縮目地シーリング 撤去	1,287.0	m			
		(アゴ) 取り合いシーリング 撤去	101.0	m			
		(屋外階段 巾木) 取り合いシーリング 撤去	98.5	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(劣化補修)						
	A 露出鉄筋部	50×50 エポキシ樹脂モルタル充填工法	4.0	箇所			
		100×300 エポキシ樹脂モルタル充填工法	4.0	箇所			
		100×500 エポキシ樹脂モルタル充填工法	32.0	箇所			
		100×1000以上 エポキシ樹脂モルタル充填工法	12.0	箇所			
	B 欠損部	100×100 エポキシ樹脂モルタル充填工法	76.0	箇所			
		100×300 エポキシ樹脂モルタル充填工法	28.0	箇所			
		100×500 エポキシ樹脂モルタル充填工法	64.0	箇所			
		100×1000以上 エポキシ樹脂モルタル充填工法	44.0	箇所			
	C モルタル浮き部	0.25㎡未満 C-1 アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	1.3	㎡			
		0.25～1.0㎡ C-2 アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	3.0	㎡			
	D ひび割れ部	0.2mm未満 D-1 シール工法	455.0	m			
		0.2～1.0mm D-2 Uカットシール材充填工法	27.2	m			
		1.0mm以上 Uカットシール材充填工法	32.0	m			
	E 塗膜浮き部	ポリマーセメントモルタル充填工法	36.4	㎡			
	F タイルひび割れ部	タイル部分張替え工法 二丁掛	3,860.0	枚			
	G タイル浮き部	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	9,620.0	枚			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)	施工数量調査 目視・打診・図面記入	3,858.0	m ²			マーキング、計測
		(軒裏 吹付タイル面) サンダー RB種	621.0	m ²			
		(軒裏 吹付タイル面) 下地調整塗材C-1	621.0	m ²			
		(軒裏 吹付タイル面) 外装薄塗材E	621.0	m ²			
		(壁 吹付タイル面) 高压洗浄 30Mpa	201.0	m ²			劣化部除去
		(壁 吹付タイル面) 可とう形改修塗材RE	201.0	m ²			ふっ素(厚付け)
		(壁 タイル面) 高压洗浄 30Mpa	3,755.0	m ²			高压ポンプ
		(サッシ廻り) シーリング	1,110.0	m			MS-2 15×10
		(タイル・吹付タイル面) 取り合いシーリング	161.0	m			MS-2 15×10
		(タイル面) 伸縮目地シーリング	1,287.0	m			MS-2 10×10
		(アゴ) 取り合いシーリング	101.0	m			MS-2 15×10
		(屋外階段 巾木) 取り合いシーリング	98.5	m			MS-2 15×10
		(バルコニー・屋外階段 手摺) 下地調整	139.0	m ²			鉄鋼面RB種
		(バルコニー・屋外階段 手摺) 錆止め	139.0	m ²			鉄鋼面A種
		(バルコニー・屋外階段 手摺) DP塗装	139.0	m ²			1級
	③. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
④	全館天井改修	※実施図面 A-52～59					
	(直接仮設)	(全館) ※EV、歴史資料館除く 墨出し(内部改修)	4,316.0	m ²			仕上 事務所
		(同上) 養生(内部改修)	4,316.0	m ²			仕上 事務所
		(同上) 整理清掃後片付け(内部改修)	4,316.0	m ²			事務所
		(同上) 内部仕上足場 脚立足場	4,316.0	m ²			4ヶ月 H1.8 並列
		(事務室・OA室・図書館・特別収蔵庫など) 部分養生 シート・合板	886.5	m ²			木部養生
	(撤去)	(ロビー、廊下など) 天井 A GB-R 9t +ロックウール吸音板 15t 撤去	285.0	m ²			廻り縁共
		(事務室など) ※多目的ホール除く B GB-R 9t +ロックウール吸音板 9t 撤去	1,947.0	m ²			廻り縁共
		(ホールなど) C GB-R 9t +ロックウール吸音板 12t 撤去	70.2	m ²			廻り縁共
		(OAフロアーなど) ※ステージ周り除く D GB-R 12t +ロックウール吸音板 9t 撤去	30.6	m ²			廻り縁共
		(更衣室など) E GB-D 12t 撤去	28.1	m ²			廻り縁共
		(倉庫・書庫など) F GB-D 9t 撤去	194.0	m ²			廻り縁共
		(便所など) G FK 6t 撤去	199.0	m ²			廻り縁共
		(控室など) H 杉柁化粧石膏ボード 9t 撤去	172.0	m ²			廻り縁共
		(押入など) I 梶合板 3t 撤去	7.1	m ²			廻り縁共
		軽量鉄骨下地 撤去	2,933.0	m ²			
		(保健指導室) 天井_竿縁 撤去	42.5	m			木製巾木撤去同等

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
(改修)	天井	(ロビー、廊下など) B GB-R 9.5t +ロックウール吸音板 12t	332.0	m ²			捨張り 凹凸
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	332.0	m ²			下地張り有 @360
		(事務室など) C GB-R 9.5t +ロックウール吸音板 9t	1,962.0	m ²			捨張り フラット
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	1,962.0	m ²			下地張り有 @360
		(OA室など) D GB-NC 9.5t +ロックウール吸音板 9t	70.5	m ²			捨張り フラット
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	70.5	m ²			下地張り有 @360
		(更衣室など) E GB-NC 9.5t	23.2	m ²			不燃
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	23.2	m ²			直張り用 @225
		(通用口など) F GB-D 9.5t	213.0	m ²			直張り
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	213.0	m ²			直張り用 @225
		(便所など) G FK 6t	199.0	m ²			目透し
		(同上) EP塗装	199.0	m ²			A種
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	199.0	m ²			直張り用 @225

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		(控室など) H GB-R 9.5t	172.0	m ²			直張り
		(同上) クロス	172.0	m ²			中級品
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	172.0	m ²			直張り用 @225
		(押入など) I 楕合板 3t	7.1	m ²			しな合板(1類)目透し
		(同上) 軽量鉄骨下地 新設	7.1	m ²			直張り用 @225
		廻り縁 塩ビ製 新設	886.0	m			ボード 12t
		廻り縁 木製 新設	134.0	m			米ツガ 30×30
		(保健指導室・和室) 天井_竿縁 新設	42.5	m			米ツガ 30×30
		天井点検口 取外し・再取付	161.0	箇所			
		天井点検口 新設	10.0	箇所			アルミ目地枠
		天井点検口 軽鉄下地 開口補強	161.0	箇所			屋内
		空調用 軽鉄下地 開口補強	68.0	箇所			900×900程度
		空調用 軽鉄下地 開口補強	57.0	箇所			600×1200程度
	④. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑤	多目的ホール(ステージ周り)改修	※実施図面 A-69～76					
	(直接仮設)	内部仕上足場 棚足場	65.9	m ²			階高5.7～7.4m 4ヶ月
	(撤去)	舞台機器一式 撤去	1.0	式			
		(ステージ・放送室・控室) 鋼製床下地 撤去	77.3	m ²			
	床	(ステージ・放送室・控室) パーティクルボード 21t 撤去	65.9	m ²			
		(ステージ・控室) 複合フローリング 15t 撤去	73.0	m ²			
		(放送室) カーペット 撤去	4.3	m ²			
		(控室) ビニル床タイル 撤去	2.8	m ²			
		(ステージ) 框 撤去	9.1	m			木製巾木撤去同等
	巾木	(ステージ・放送室・控室) 堅木 H75 撤去	38.4	m			
		ソフト巾木 H75 撤去	2.9	m			
	壁	(放送室) ガラスウール 撤去	17.0	m ²			合板二重撤去同等
		(放送室) 有孔ケイカル板 撤去	17.0	m ²			せっこうボード撤去同等
		(控室) LGS 撤去	3.3	m ²			
		(控室) GB-R 12.5t 撤去	3.3	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	建具	木製建具 片開扉 撤去	1.0	箇所			
		鋼製建具 親子扉 撤去	1.0	箇所			
		鋼製建具 片開扉 撤去	1.0	箇所			
		建具周囲はつり	16.6	m			RC壁厚150t
		カッター入れ	26.1	m			仕上・下地共
	その他	(控室) 木製階段 1,320×660×750 撤去	0.9	m ²			内部造作解体 事務所
		(倉庫) 木製階段 970×750×750 撤去	0.7	m ²			内部造作解体 事務所
		(ステージ) 床下収納台車 8400×3,200×1,000 撤去	26.9	m ²			内部造作解体 事務所
		(放送室) カーテンボックス 撤去	4.3	m ²			内部造作解体 事務所
		(ステージ) タラップ 撤去	20.3	m			鋼管撤去同等

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)	(倉庫・物入) 床	14.1	m ²			発泡層なし
		(倉庫・物入) セルフレベルリング	14.1	m ²			セメント系 10t
		(授乳室・相談室・廊下) ビニル床シート(HS) 6t	19.1	m ²			
		(授乳室・相談室・廊下) セルフレベルリング	19.1	m ²			セメント系 10t
		(プレイルーム) 和紙製畳 12t	41.6	m ²			MDF壁見切共
		(プレイルーム) 捨て合板 9t	41.6	m ²			ラワン合板(2墨)
		(プレイルーム) セルフレベルリング	41.6	m ²			セメント系 10t
		(倉庫) ビニル床タイル 2t	2.8	m ²			
		(倉庫) セルフレベルリング	2.8	m ²			セメント系 10t
		(倉庫・物入・授乳室・相談室・廊下) 巾木	46.3	m			H75
		(多目的ホール・プレイルーム・倉庫) 幅木 堅木	8.2	m			H60
		(多目的ホール・プレイルーム・倉庫) 幅木_素地ごしらえ	0.8	m ²			
		(多目的ホール・プレイルーム・倉庫) 幅木_UC塗装	0.8	m ²			UC-2
		(プレイルーム) MDF壁見切り	27.9	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	壁	鉄骨柱 STKR400 100×100×2.3	0.02	t			6.95kg/m
		リップ溝形鋼 100×50×20×3.2	0.03	t			5.5kg/m
		リップ溝形鋼 60×30×10×2.3	0.01	t			2.25kg/m
		軽溝形鋼 100×50×3.2	0.1	t			4.76kg/m
		現場溶接	3.0	m			3m未満/t
		アンカーボルト据付	7.0	本			間柱用
		運搬費 (ステージ)	0.2	t			100km 積載50%
		AEP塗装面 下地調整	56.3	m ²			RA種
		(控室) 吹付タイル面 下地調整	36.2	m ²			RA種
		LGS 鋼製壁下地	60.4	m ²			75形 @300
		GW 50t	74.0	m ²			
		GB-R 12.5t	118.0	m ²			突付け
		EP塗装	181.0	m ²			
		(多目的ホール) 有孔化粧合板 12t	5.0	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		(多目的ホール) 付鴨居 175×25	17.8	m			鴨居 米ツガ 85×35 ×2
		(多目的ホール) 集成材 25t	3.0	m			幅広付鴨居
		(多目的ホール) 素地ごしらえ	2.6	m ²			
		(多目的ホール) UC塗装	2.6	m ²			UC-2
		(多目的ホール・プレイルーム) 腰壁_羽目板 9t	16.8	m ²			天然木化粧合板
		(プレイルーム) 腰壁_壁見切り 25×15	14.7	m			付鴨居米ツガ同等
		(多目的ホール・プレイルーム) 腰壁_素地ごしらえ	17.2	m ²			
		(多目的ホール・プレイルーム) 腰壁_UC塗装	17.2	m ²			UC-2
		(プレイルーム) クライミングウォール_下地木枠	6.5	m ²			90×45
		(プレイルーム) クライミングウォール_シナ合板 24t	4.0	枚			ランバーコア合板 910×1,820
		(プレイルーム) クライミングウォール_素地ごしらえ	6.5	m ²			
		(プレイルーム) クライミングウォール_UC塗装	6.5	m ²			UC-2
		(プレイルーム) 掲示板_枠 25×15	8.0	m			付鴨居
		(プレイルーム) 掲示板_盤_コルクボード 12t	3.4	m ²			コルク床同等
		(プレイルーム) 掲示板_UC塗装	0.2	m ²			UC-2
		(授乳室) 壁合板下地張り	0.5	m ²			ラワン合板(2類)

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	建具	(倉庫) 木製親子扉(WD19) 新設	1.0	箇所			しな合板
		(相談室・授乳室・プレイルーム・物入) 木製片開戸(WD20・21) 新設	4.0	箇所			しな合板
		(倉庫・相談室・授乳室) SOP塗装	17.2	m ²			3回塗り
		(プレイルーム・物入) UC塗装	9.0	m ²			UC-2
		塗装下地処理	26.2	m ²			木製建具
		額入り割り増し	5.0	箇所			
		ガラリ付き割り増し	5.0	箇所			
		オートヒンジ	5.0	箇所			手間のみ
		(プレイルーム・授乳室) 既設窓_額縁 SOP塗装	0.5	m ²			3回塗り
		(プレイルーム・授乳室) 既設窓_額縁 塗装下地調整	0.5	m ²			木製建具
		(プレイルーム) アルミ製 引違窓+引違戸(AW31)	1.0	箇所			
		(プレイルーム) ダイノックシート	1.0	式			
		フロート板ガラス FL3 ※F3共	1.4	m ²			FL3
		型板ガラス F5	13.0	m ²			F6
		ガラスとめシーリング	54.1	m			5×5

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	その他	(プレイルーム) クライミングウォール_ゴムクリップ	60.0	個			
		(プレイルーム) クライミングウォール_クッションマット	1.0	式			
		(プレイルーム) クライミングウォール_ゴムクリップ取付	1.0	式			
		(プレイルーム) ハイハイタウンセット	1.0	式			
		(授乳室) 授乳アームチェア	1.0	台			
		(授乳室) おむつ交換台	1.0	台			
		(授乳室) 木製テーブル	1.0	台			
		(廊下)※部詳(D-4) 室名札	3.0	箇所			
	⑤. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑥	多目的ホール特定天井改修	※実施図面 A-69～76					
	(直接仮設)	内部仕上足場 枠組棚足場	315.0	m ²			H5.7～7.4 4ヶ月
	(撤去)	軽量鉄骨下地 撤去	297.0	m ²			
		GB-R 9t +ロックウール吸音板 9t 撤去	297.0	m ²			
	(改修)	耐震天井 軽量鉄骨下地	291.0	m ²			
		クリアランス塞ぎ金物(中央)	17.5	m			
		クリアランス塞ぎ金物(端)	67.8	m			
		GB-R 9.5t +ロックウール吸音板 9t	291.0	m ²			捨張り フラット
		カーテンボックス・廻り縁 下地調整	4.8	m ²			木部 RB種
		カーテンボックス・廻り縁 UC塗装	4.8	m ²			UC-2
	⑥. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑦	図書館内装改修	※実施図面 A-79-81					
		※天井改修、養生は④で計上					
	(撤去)						
	床	タイルカーペット 撤去	1.0	m ²			
		OAフローア 撤去	1.0	m ²			
	幅木	堅木 H100 撤去	40.6	m			
	壁	(外壁側 ボード面) GB-R 9t 撤去 クロス共	119.0	m ²			
		(内部 ボード面) GB-R 9+12t 撤去 クロス共	18.7	m ²			
		(モルタル面) クロス 撤去	33.2	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)						
	床	タイルカーペット 新設	1.0	m ²			
		OAフロア 新設	1.0	m ²			
	幅木	堅木 H100	40.6	m			
		SOP塗装	4.1	m ²			
	壁	(外壁側 ボード面) GB-R 9.5t	119.0	m ²			GL工法
		(外壁側 ボード面) 素地ごしらえ	119.0	m ²			A種
		(外壁側 ボード面) EP塗装	119.0	m ²			
		(内部 ボード面) GB-R 9.5t	18.7	m ²			GL工法
		(内部 ボード面) GB-R 12.5t	18.7	m ²			
		(内部 ボード面) 素地ごしらえ	18.7	m ²			A種
		(内部 ボード面) EP塗装	18.7	m ²			
		(モルタル面) 下地調整	33.2	m ²			C-1
		(モルタル面) EP塗装	33.2	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	ブラインド	ブラインド 1,860×2,350 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,870×2,350 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,880×2,350 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,870×2,980 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 710×2,980 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,700×2,980 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,730×2,980 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,600×2,360 撤去・新設	3.0	台			
		ブラインド 1,890×2,360 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 840×2,360 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,700×2,360 撤去・新設	3.0	台			
		ブラインド 1,720×2,360 撤去・新設	3.0	台			
		ブラインド 1,730×2,360 撤去・新設	1.0	台			
		ブラインド 1,850×2,090 撤去・新設	1.0	台			
	⑦. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑧	1階ホール・診察室・廊下内装改修	※実施図面 A-77-78					
		※天井改修は④で計上					
	(直接仮設 アスベスト対応)	床養生 隔離シート厚0.15 二重張り	51.5	m ²			
		壁養生 隔離シート厚0.08 一重張り	125.0	m ²			
		整理清掃後片付け	224.0	m ²			
		粉塵飛散抑制剤吹付	177.0	m ²			
		除去石綿処理 密封処理(二重梱包)	0.3	m ³			
		粉塵飛散濃度測定	5.0	点			
	(アスベスト含有 Lv.3 建材除去)	(診察室) 床 ビニル床シート 2.5t 撤去	51.5	m ²			※アスベスト含有
		(診察室) 巾木 ソフト巾木 H75 撤去	18.6	m			
		(1階ホール・診察室・廊下2) 壁 クロス 撤去	125.0	m ²			※アスベスト含有
	(撤去)						
		(1階ホール・廊下2) 床 タイルカーペット 6t 撤去	172.0	m ²			
		(1階ホール・廊下2) 巾木 堅木H75 撤去	75.8	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)						
	床	(1階ホール・廊下2) ビニル床シート(HS) 6t	172.0	m ²			
		(1階診察室) ビニル床シート(KS) 4.5t	51.5	m ²			
	巾木	(1階ホール・廊下2) 堅木 H75	75.8	m			
		(1階ホール・廊下2) UC塗装	6.1	m ²			UC-2
		(1階診察室) ソフト巾木 H75 新設	18.6	m			H75
	壁	(1階ホール・診察室・廊下2) 下地調整	125.0	m ²			モルタル面・プラスター面 A種
		(1階ホール・廊下2) クロス	125.0	m ²			中級品
	⑧. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑨	トイレ改修	※実施図面 A-60-64					
		※天井改修、養生は④で計上					
	(撤去)	可動式手すり 撤去	2.0	m ²			内部造作解体 事務所
		ベビーチェア 撤去	1.0	m ²			内部造作解体 事務所
	ライニング	面台 マーブライト 25t 撤去	0.6	m ²			壁 石材
		腰壁 CB 撤去	0.7	m ³			CB
		腰壁 タイル 撤去	7.2	m ²			下地モルタル共
		カッター入れ	17.8	m			CB
	入口	※部詳(D-3) 目隠し扉(スイングドア) 撤去	7.0	箇所			木製建具撤去枠共

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)	ベビーシート	2.0	箇所			
		ベビーチェア	2.0	箇所			
		可動式手摺 跳ね上げ式	2.0	箇所			
	ライニング	(1階男子便所1) 面台_ポストフォームカウンター D100 L2,	1.0	箇所			25t KVA
		(1階男子便所2) 面台_ポストフォームカウンター D100 L1,	1.0	箇所			25t KVA
		(1階女子便所2) 面台_ポストフォームカウンター D100 L55	1.0	箇所			25t KVA
		(1階多目的ホール) 面台_ポストフォームカウンター D110 L70	1.0	箇所			25t KVA
		腰壁 LGS	6.7	m ²			75形 下地張あり
		腰壁 GB-S 12.5t	7.7	m ²			
		腰壁 下地合板 9.5t	7.7	m ²			ラワン合板(1類)
		腰壁 メラミン化粧板 3t	0.9	m ²			
		腰壁 100角タイル	7.2	m ²			
		腰壁 シーリング	21.8	m			SR-1 10×10

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	壁タイル補修	施工数量調査 目視・打診・図面記入	270.0	m ²			マーキング、計測
		(F タイルひび割れ部) タイル部分撤去 手間のみ	0.4	m ²			
		(F タイルひび割れ部) タイル部分改修 材・工	0.4	m ²			改良圧着張り
		(G タイル浮き部) アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	6.2	m ²			
	入口目隠し	※部詳(D-2) ピクチャーレール	4.0	箇所			
		※部詳(D-2) ハンガー	16.0	箇所			
		※部詳(D-2) フック	16.0	箇所			
		※部詳(D-2) 目隠しスクリーン	32.0	本			
	⑨. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑩	流し台改修	※実施図面 A-65～68					
		※天井改修、養生は④で計上					
	(直接仮設 アスベスト対応)	壁養生 隔離シート厚0.08 一重張り	0.8	m ²			
		整理清掃後後片付け	4.3	m ²			
		粉塵飛散抑制剤吹付	0.8	m ²			
		除去石綿処理 密封処理(二重梱包)	0.01	m ³			
	(アスベスト含有 Lv.3 建材除去)	壁 吹付タイル 除去	0.8	m ²			※アスベスト含有
	(撤去)	1階流し台 撤去	7.1	m ²			内部造作解体 事務所
		2階ミニキッチン 撤去	1.2	m ²			内部造作解体 事務所
		3階流し台 撤去	4.3	m ²			内部造作解体 事務所
		4階ミニキッチン 撤去	1.5	m ²			内部造作解体 事務所
		壁 吹付タイル 除去	0.8	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)	1階流し台 新設	1.0	箇所			
		2階ミニキッチン 新設	1.0	箇所			
		3階流し台 新設	1.0	箇所			
		4階ミニキッチン 新設	1.0	箇所			
		シーリング	9.9	m			SR-1 10×10
		メラミン化粧板 3t	2.4	m ²			
		アルミ見切り	4.9	m			見切縁アルミ同等
	⑩. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
①	外構	※実施図面 A-94～103					
	(撤去)	(受水槽・ポンプ・消火水槽・キュービクル) 基礎 鉄筋コンクリート 撤去	17.6	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(受水槽・ポンプ・消火水槽・キュービクル) 砕石敷 撤去	6.7	m ³			根切つぼ堀り
		(ゴミ置き場) 基礎 鉄筋コンクリート 撤去	2.1	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(ゴミ置き場) モルタル 30t 撤去	2.4	m ²			
		(ゴミ置き場) 砕石敷 撤去	2.3	m ³			根切つぼ堀り
		(ゴミ置き場) CB 120t 撤去	1.3	m ³			
		(駐車場) アスファルト舗装 撤去	139.0	m ²			
		(駐車場) カッター入れ	37.4	m			
		(駐車場) 縁石 撤去	0.8	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(駐車場) L字側溝 撤去	2.0	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(駐車場) 車止め 撤去	0.2	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(駐車場) メッシュフェンス 撤去	89.0	m ²			手壊し 鉄骨カッター主体
		(駐車場) メッシュフェンス 基礎 撤去	3.0	m ³			ハンドブレーカー
		(駐車場) 芝生・床土 撤去	46.1	m ³			根切 総堀 機械堀り

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		(スロープ・腰壁) 鉄筋コンクリート 撤去	3.7	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(スロープ・腰壁) 床 タイル 撤去	9.6	m ²			下地モルタル共
		(スロープ・腰壁) 壁 タイル 撤去	8.2	m ²			下地モルタル共
		(スロープ) 縁石 撤去	0.04	m ³			大型・ハンドブレーカ併用
		(スロープ) カッター入れ	6.5	m			
		(建物北側) 床 タイル 撤去	4.5	m ²			下地モルタル共
		(駐輪場) 上屋解体 S造	27.0	m ²			手壊し 鉄骨カッター主体
	床 補修	(床 モルタル ひび割れ部) Uカットシール材充填工法	3.5	m			ひび割れ幅1.0mm以上 10×15
		(床 タイル 剥がれ・ひび割れ部) タイル部分張替え工法 作業手間	4.9	m ²			目地詰め クリーニング共
		(床 モルタル 劣化部) モルタル 撤去	0.2	m ²			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(改修)	外柵 新設	1.0	式			既設撤去含む
	スロープ基礎・受水槽・ポンプ室基礎、ステップ キュービクル・自家発電設備・燃料タンク基礎	床付け	18.5	m ²			
		鉄筋コンクリート用異形棒鋼 D10	0.2	t			SD295
		鉄筋コンクリート用異形棒鋼 D13	0.9	t			SD295
		鉄筋コンクリート用異形棒鋼 D16	0.6	t			SD295
		鉄筋加工組立	1.7	t			RCラーメン
		鉄筋運搬費	1.7	t			4t 30km程度
		普通コンクリート 呼び強度21 S18	28.5	m ³			
		コンクリート打設手間 ポンプ打設	28.5	m ³			
		コンクリートポンプ圧送	28.5	m ³			
		コンクリートポンプ圧送 基本料金	1.0	回			
		構造体強度補正	28.5	m ³			
		型枠 普通合板型枠	36.4	m ²			基礎部
		型枠 打放し合板型枠 C種	10.3	m ²			スロープ
		型枠運搬費	46.8	m ²			4t 30km程度

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
		捨てコンクリート 呼び強度18 S12	3.1	m ³			
		砕石敷き	5.7	m ³			再生砕石
		(駐車場) コンクリート縁石	50.1	m			150×150×600
		(駐車場) 車道部アスファルト舗装	96.3	m ²			A-5-15 再生材
		(ゴミ置き場) コンクリートブロック 120t	5.4	m			縁石120×120同等
		(ゴミ置き場) コンクリート舗装	3.5	m ²			歩道部 C-7-10
		メッシュフェンス 両開扉・基礎ブロック共	53.6	m			H200cm
		床土 新設	9.6	m ³			客土
		芝 新設	96.2	m ²			野芝べた張り
		(スロープ) 床 タイル下地 モルタル塗り	13.9	m ²			刷毛引き 30t
		(スロープ) 床 歩道用スロープタイル	13.9	m ²			150角
		(スロープ) アルミ製手摺	1.0	式			
		(建物北側) 床 タイル下地 モルタル塗り	4.5	m ²			刷毛引き 30t
		(建物北側) 床 タイル 磁器質 100角 圧着張り	4.5	m ²			塗り目地
		(建物北側) アルミ製手摺	2.0	式			
		(床 劣化部) モルタル 新設	0.2	m ²			はけ引き厚30
	⑩. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑫	その他						
	屋内階段	(屋内階段)※部詳(D-7) 壁 ひび割れ補修 シール工法	5.0	m			幅0.2mm未満
		(屋内階段)※部詳(D-7) 窓台 下地調整	2.1	m ²			RA種
		(屋内階段)※部詳(D-7) 窓台 EP塗装	2.1	m ²			アクリル
	館銘文字	(館銘文字)※部詳(D-9) 下地調整	6.9	m ²			鉄鋼面RB種
		(館銘文字)※部詳(D-9) ステンレス対応プライマー塗布	6.9	m ²			エポキシ系プライマー
		(館銘文字)※部詳(D-9) DP塗装	6.9	m ²			1級
	外壁	ベントキャップ 水洗い	2.9	m ²			高圧洗浄 15MPa
		(5階空調機械室) ※部詳(D-1) アルミ庇	1.0	箇所			
		※部詳(D-8) 案内板	1.0	箇所			
	風除室	SUS製方立・無目 錆止め	35.3	m ²			A種
		SUS製方立・無目 DP塗装	35.3	m ²			1級
	デジタルサイネージ	(1階ロビー)※部詳(D-6) デジタルサイネージ 取付下地補強	1.0	箇所			300×2400
		(1階ロビー)※部詳(D-6) デジタルサイネージ 吊り下げ金具取付	1.0	箇所			
	ロビー壁モニター	(1階ロビー モニター撤去部) 二丁掛タイル 部分張替え	1.9	m ²			1,600×1,200

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	1階小会議室	ホワイトボード W1,800×H1,200 撤去	2.2	m ²			内部造作解体 事務所
	3階視聴覚室	ホワイトボード W3,600×H1,200 撤去	4.3	m ²			内部造作解体 事務所
	引っ越し	物品移動	1.0	式			
	⑫. 小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
G	廃材処分費						
	(発生材積込・運搬)	特別管理型産業廃棄物	2.2	m ³			
		ダンプトラック 10t プラスチック類	3.3	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t がれき類	42.9	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t ガラス・陶磁器類	1.1	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t ボード類	51.5	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t 木くず	4.4	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t 金属くず	3.7	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t コンクリート類	11.1	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t アスファルト類	27.8	m ³			バックホウ DID有60.0km
		ダンプトラック 10t 混合廃棄物	11.7	m ³			バックホウ DID有60.0km

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	(発生材処分費)	特別管理型産業廃棄物	1.0	車			
		プラスチック類	3.6	t			
		がれき類	101.0	t			
		ガラス・陶磁器類	2.7	t			
		ボード類	41.2	t			
		木くず	2.4	t			
		金属くず	8.6	t			
		コンクリート類	26.1	t			
		アスファルト類	65.4	t			
		混合廃棄物	3.5	t			
	G. 小計						

2	電気設備工事						
①	幹線設備		1.0	式			
②	電灯コンセント分岐設備		1.0	式			
③	動力分岐設備		1.0	式			
④	受変電設備		1.0	式			
⑤	非常用発電設備		1.0	式			
⑥	電話設備		1.0	式			
⑦	テレビ共聴設備		1.0	式			
⑧	非常放送設備		1.0	式			
⑨	音響設備		1.0	式			
⑩	電気時計設備		1.0	式			
⑪	インターホン設備		1.0	式			
⑫	自動火災報知設備		1.0	式			
⑬	構内配電線路		1.0	式			
⑭	構内通信線路		1.0	式			
⑮	仮設工事		1.0	式			
⑯	撤去工事		1.0	式			
⑰	機械警備		1.0	式			

①	幹線設備						
	電線	EM-IE8 管内	256.0	m			
	電線	EM-IE14 管内	96.0	m			
	電線	EM-IE22 管内	204.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C 転がし	165.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C ラック	3.0	m			
	ケーブル	EM-CET22 転がし	102.0	m			
	ケーブル	EM-CET22 ラック	5.0	m			
	ケーブル	EM-CET38 転がし	66.0	m			
	ケーブル	EM-CET38 ラック	5.0	m			
	ケーブル	EM-CET60 転がし	93.0	m			
	ケーブル	EM-CET60 管内	3.0	m			
	ケーブル	EM-CET60 ラック	14.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 転がし	119.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 ラック	30.0	m			
	ケーブル	EM-CET250 転がし	47.0	m			
	ケーブル	EM-CET250 管内	75.0	m			
	ケーブル	EM-CET250 ラック	22.0	m			

	ケーブル	EM-CEES2-10C 転がし	69.0	m			
	電灯分電盤 L-1A	鋼板製 自立型(EPS形)	1.0	面			
	電灯分電盤 L-1B	鋼板製 自立型	1.0	面			
	電灯分電盤 L-1C	鋼板製 自立型 上部ダクト付	1.0	面			
	電灯分電盤 L-2A	鋼板製 自立型(EPS形)	1.0	面			
	電灯分電盤 L-2B	鋼板製 自立型 上部ダクト付	1.0	面			
	電灯分電盤 L-3A	鋼板製 自立型(EPS形)	1.0	面			
	電灯分電盤 L-3B	鋼板製 自立型(EPS形)	1.0	面			
	電灯分電盤 L-CP	鋼板製 埋込型	1.0	面			
	電灯分電盤 L-4A	鋼板製 自立型(EPS形)	1.0	面			
	電灯分電盤 L-R	鋼板製 露出型 上部ダクト付	1.0	面			
	動力分電盤 P-2	鋼板製 自立型	1.0	面			
	動力分電盤 P-3	ステンレス製 屋外自立型 屋根付	1.0	面			
	動力分電盤 P-R	鋼板製 露出型	1.0	面			
	警報盤	40回路 露出型	1.0	面			
	小計						

②	電灯コンセント分岐設備						
	<電灯分岐>						
	メタルモール	A型	35.0	m			
	コーナーボックス	A型	22.0	個			
	1個用スイッチボックス	A型	17.0	個			
	2個用スイッチボックス	A型	3.0	個			
	メタルモール	B型	3.0	m			
	コーナーボックス	B型	1.0	個			
	2個用スイッチボックス	B型	1.0	個			
	樹脂製アウトレットボックス	4角中浅カバー付	30.0	個			
	樹脂製アウトレットボックス	4角大深カバー付	26.0	個			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 転がし	767.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 転がし	127.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 管内	32.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 転がし	1,740.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	24.0	m			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×1 新金属プレート	6.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×1+PS4A×1 新金属プレート	2.0	個			

	埋込タンプラススイッチ	1P15A×2 新金属プレート	2.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×3 新金属プレート	3.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×4 新金属プレート	2.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×5 新金属プレート	2.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×6 新金属プレート	2.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	3W15A×1 新金属プレート	2.0	個			
	埋込タンプラススイッチ	1P15A×1+3W15A×1 新金属プレート	1.0	個			
	フル2線式リモコンスイッチ	6回路 新金属プレート	1.0	個			
	フル2線式リモコンスイッチ	15回路 新金属プレート	1.0	個			
	フル2線式リモコンスイッチ	26回路 新金属プレート	1.0	個			
	フル2線式リモコンスイッチ	96回路 新金属プレート	1.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	親機 AC100V 明るさセンサ付 天井取付	10.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	親機 AC100V 明るさセンサ付 換気扇連動形 天井取付	4.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	子機 天井取付	17.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	子機 換気扇連動形 天井取付	9.0	個			
	照明器具 A52	LSS1-4-48 LN	113.0	台			
	照明器具 A32	LSS1-4-30 LN	26.0	台			
	照明器具 A52C	LSS1-4-48 LN チェーン吊	9.0	台			

	照明器具 B69	LRS3-4-65 LN	47.0	台			
	照明器具 B52	LRS3-4-48 LN	95.0	台			
	照明器具 B32	LRS3-4-30 LN	32.0	台			
	照明器具 B69X	LEDベースライト 埋込型 無線調光対応	20.0	台			
	照明器具 C	LEDスクエア 埋込型(450角)	9.0	台			
	照明器具 D	LEDスクエア 埋込型(600角)	20.0	台			
	照明器具 E	LED丸形 埋込型(φ 900)	23.0	台			
	照明器具 F	LED丸形 埋込型(φ 600)	8.0	台			
	照明器具 G	LED丸形 埋込型(φ 450)	10.0	台			
	照明器具 H	LEDダウンライト(φ 150)	16.0	台			
	照明器具 I	LED傾斜天井用ダウンライト	42.0	台			
	照明器具 J20	LEDダウンライト(φ 100)	53.0	台			
	照明器具 J15	LEDダウンライト(φ 100)	188.0	台			
	照明器具 J10	LEDダウンライト(φ 100)	90.0	台			
	照明器具 K20	LED和風ダウンライト(150角)	3.0	台			
	照明器具 L	LEDシーリングライト	2.0	台			
	照明器具 M	LEDスポットライト	18.0	台			
	照明器具 N	LEDブラケットライト 防雨型	7.0	台			

	照明器具 O	LBF3MP/RP-2-13 LN	1.0	台			
	照明器具 P	LSS1-2-15 LN	16.0	台			
	照明器具 Q	LED軒下用ダウンライト(φ200)	6.0	台			
	照明器具 U	LRS1RP-13 LN	10.0	台			
	照明器具 V	LEDブラケットライト 防雨型	5.0	台			
	照明器具 X	LEDベースライト 埋込型 リニューアル用	7.0	台			
	天井開口補強	器具:B ポード切込み共	194.0	箇所			
	天井開口補強	器具:C,G ポード切込み共	19.0	箇所			
	天井開口補強	器具:D,F ポード切込み共	28.0	箇所			
	天井開口補強	器具:E ポード切込み共	23.0	箇所			
	<非常灯・誘導灯>						
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 転がし	24.0	m			
	照明器具 e09	K1-LRS11-1	30.0	台			
	照明器具 e13	K1-LRS11-2	23.0	台			
	照明器具 e30	K1-LRS11-3	26.0	台			
	照明器具 f32	LDS2-SK1-LBF11	9.0	台			
	照明器具 g52	K1-LSS9-4-48 LN	1.0	台			

	照明器具 a-C	SH1-FSF20-C	4.0	台			
	照明器具 a-BL	SH1-FSF20-BL	9.0	台			
	照明器具 b-BL	SH1-FSF21-BL	8.0	台			
	照明器具 c-C	ST1-FSF22-C	1.0	台			
	照明器具 d-C	ST1-FSF23-C	4.0	台			
	<コンセント分岐>						
	メタルモール	A型	68.0	m			
	コーナーボックス	A型	32.0	個			
	1個用スイッチボックス	A型	32.0	個			
	樹脂製アウトレットボックス	4角中浅カバー付	3.0	個			
	ジョイントボックス	屋内大型	3.0	個			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C 転がし	26.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C 管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 転がし	276.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	54.0	m			
	埋込コンセント	2P15A×2 新金属プレート	6.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×1E 新金属プレート	23.0	個			

③	動力分岐設備						
	電線管	HIVE(22) 露出配管	6.0	m			
	電線管	HIVE(28) 露出配管	13.0	m			
	電線管	HIVE(70) 露出配管	36.0	m			
	2種金属可とう電線管	F2V(24) ビニル被覆有・防水	3.0	m			
	2種金属可とう電線管	F2V(30) ビニル被覆有・防水	7.0	m			
	2種金属可とう電線管	F2V(76) ビニル被覆有・防水	2.0	m			
	電線	EM-IE3.5 管内	311.0	m			
	電線	EM-IE3.5 可とう管内	10.0	m			
	電線	EM-IE8 管内	45.0	m			
	電線	EM-IE8 可とう管内	3.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 転がし	82.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C 転がし	9.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-3C 管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-3C 可とう管内	3.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5-3C ラック	97.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C 管内	13.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C 可とう管内	7.0	m			

④	受変電設備						
	屋外キュービクル	7面体 鋼板製 トッランナー変圧器、スコット変圧器 高圧進相コンデンサ、直列リアクトル	1.0	式			
	機器搬入費		1.0	式			
	小計						

⑤	非常用発電設備						
	非常用発電機	三相105KVA 屋外キュービクル 低騒音形	1.0	台			
	油庫	950L キュービクル形	1.0	台			
	配管用炭素鋼鋼管(黒)	15GP 屋外架空	4.0	m			
	試運転調整費		1.0	式			
	機器搬入費		1.0	式			
	小計						

⑥	電話設備						
	電話交換機	主装置、拡張ユニット	1.0	式			
	バックアップ装置		1.0	式			
	一般電話機		21.0	台			
	コードレス電話機		4.0	台			
	工事費	機器設置、配線工事、撤去	1.0	式			
	小計						

⑦	テレビ共聴設備						
	増幅器	CS/BS・UHF用 利得40dB	2.0	個			
	増幅器	UHF用 利得35dB	1.0	個			
	混合器	SH-M	1.0	個			
	分岐器	SH-C2	1.0	個			
	分配器	SH-D4	4.0	個			
	総合調整費		1.0	式			
	小計						

⑧	非常放送設備						
	メタルモール	A型	2.0	m			
	コーナーボックス	A型	1.0	個			
	1個用スイッチボックス	A型	1.0	個			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 転がし	30.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 管内	3.0	m			
	非常放送用アンプ	360W 20回線 ラック形	1.0	面			
	天井埋込スピーカー	1W アッテネータ付 樹脂パネル	2.0	個			
	天井埋込スピーカー	1W 樹脂パネル	1.0	個			
	アッテネーター	0.5～6W 新金属プレート	1.0	個			
	天井埋込スピーカー再取付		72.0	個			
	壁掛スピーカー再取付		2.0	個			
	小計						

⑨	音響設備						
	メタルモール	A型	2.0	m			
	コーナーボックス	A型	3.0	個			
	1個用スイッチボックス	A型	5.0	個			
	メタルモール	B型	10.0	m			
	コーナーボックス	B型	4.0	個			
	1個用スイッチボックス	B型	4.0	個			
	ケーブル	EM-4S6 転がし	28.0	m			
	ケーブル	EM-4S6 管内	12.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 転がし	68.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	11.0	m			
	ノズルプレート	1ヶ用 新金属	9.0	枚			
	音響ワゴン(多目的ホール用)	120W ワイヤレスチューナー CDプレーヤー 既設ワゴン流用	1.0	式			
	メインスピーカー	30W 取付金具共	2.0	台			
	ワイヤレスマイク	ハンド型	3.0	本			
	ワイヤレスマイク	タ化 ^ん 型	1.0	本			
	ワイヤレスマイク充電器		2.0	台			
	ワイヤレスアンテナ	壁取付	2.0	台			

	マイクスタンド	卓上型	1.0	台			
	マイクスタンド	床上型	1.0	台			
	50型モニター	小会議室用 壁面取付金具共	1.0	式			
	音響ワゴン(視聴覚室用)	120W×4 ワイヤレスチューナー ミキサー他 既設収納架流用	1.0	式			
	メインスピーカー	30W 取付金具共	2.0	台			
	ワイヤレスマイク	ハンド型	2.0	本			
	ワイヤレスマイク	タビ ^o ン型	2.0	本			
	ワイヤレスマイク充電器		1.0	台			
	ワイヤレスアンテナ	天井取付	2.0	台			
	マイクスタンド	卓上型	1.0	台			
	マイクスタンド	床上型	1.0	台			
	75型モニター	視聴覚室用 HDMI信号受信器・壁面取付金具共	1.0	式			
	デジタルサイネージ工事	75型ディスプレイ・保護ガラス・保証パック 管理用PC(モニター・保守込)・配線他	1.0	式			
	小計						

⑫	自動火災報知設備						
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 転がし	4.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 転がし	27.0	m			
	樹脂製アウトレットボックス	4角中浅カバー付	2.0	個			
	P型1級複合受信機	40回線 壁掛型	1.0	面			
	差動式スポット型感知器	2種 露出型	2.0	個			
	消防立会検査	P型1級	1.0	工事			
	熱感知器再取付		67.0	個			
	煙感知器再取付		25.0	個			
	小計						

⑬	構内配電線路						
	電線管	HIVE(16) 露出配管	21.0	m			
	電線管	HIVE(22) 露出配管	11.0	m			
	電線管	HIVE(28) 露出配管	9.0	m			
	電線管	HIVE(36) 露出配管	3.0	m			
	電線管	G(82) 露出配管	5.0	m			
	電線管	PF(16) 隠ぺい配管	2.0	m			
	電線管	PF(22) 隠ぺい配管	4.0	m			
	電線管	PF(28) 隠ぺい配管	9.0	m			
	電線管	FEP(30) 地中埋設	97.0	m			
	電線管	FEP(80) 地中埋設	7.0	m			
	電線管	FEP(100) 地中埋設	10.0	m			
	電線管	角形FEP(30) 地中埋設	209.0	m			
	電線管	角形FEP(50) 地中埋設	83.0	m			
	電線管	角形FEP(75) 地中埋設	375.0	m			
	電線管	角形FEP(100) 地中埋設	167.0	m			
	2種金属可とう電線管	F2V(24) ビニル被覆有・防水	7.0	m			
	金属ダクト	600×300 溶融亜鉛メッキ	4.0	m			

	導入線		17.0	m			
	異種管接続材	FEP30 - VE28	1.0	個			
	異種管接続材	FEP40 - VE42	1.0	個			
	異種管接続材	FEP80 - G82	1.0	個			
	ハンドホール	1200×1200×900 重荷重蓋付	3.0	基			
	プルボックス PB1	200×200×150(VE・WP)	3.0	個			
	プルボックス PB2	300×300×200(VE・WP)	1.0	個			
	丸形露出ボックス	4方出 (16)	1.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 (16)	3.0	個			
	電線	EM-IE1.6 管内	29.0	m			
	電線	EM-IE2.0 管内	14.0	m			
	電線	EM-IE2.0 可とう管内	28.0	m			
	電線	EM-IE5.5 管内	42.0	m			
	電線	EM-IE5.5 可とう管内	9.0	m			
	電線	EM-IE14 管内	13.0	m			
	電線	EM-IE14 可とう管内	4.0	m			
	電線	EM-IE22 管内	13.0	m			
	電線	EM-IE22 可とう管内	96.0	m			

	電線	EM-IE38 管内	3.0	m			
	電線	EM-IE38 可とう管内	23.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-2C 可とう管内	10.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-3C 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-3C 可とう管内	10.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C 転がし	6.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C 可とう管内	83.0	m			
	ケーブル	EM-CET22 転がし	3.0	m			
	ケーブル	EM-CET22 可とう管内	42.0	m			
	ケーブル	EM-CET38 転がし	3.0	m			
	ケーブル	EM-CET38 可とう管内	42.0	m			
	ケーブル	EM-CET60 転がし	9.0	m			
	ケーブル	EM-CET60 可とう管内	125.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 転がし	18.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 可とう管内	250.0	m			
	ケーブル	EM-CET200 転がし	2.0	m			
	ケーブル	EM-CET200 可とう管内	10.0	m			
	ケーブル	EM-CET250 転がし	9.0	m			

ケーブル	EM-CET250 可とう管内	125.0	m			
高圧ケーブル	6kV EM-CET60 転がし	4.0	m			
高圧ケーブル	6kV EM-CET60 管内	5.0	m			
高圧ケーブル	6kV EM-CET60 可とう管内	7.0	m			
高圧ケーブル端末処理	6kV EM-CET60 屋外	1.0	箇所			
高圧ケーブル端末処理	6kV EM-CET60 屋内	1.0	箇所			
ケーブル	EM-FP5.5-3C 可とう管内	14.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P 可とう管内	25.0	m			
ケーブル	EM-CEE2-2C 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CEE2-2C 可とう管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CEE2-10C 転がし	6.0	m			
ケーブル	EM-CEE2-10C 可とう管内	83.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-3C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-3C 可とう管内	2.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-5C 転がし	2.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-5C 管内	8.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-5C 可とう管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CEE1.25-7C 可とう管内	7.0	m			

コンクリート柱	CP13-19-500 建駐車利用	1.0	本			
同上根巻コンクリート	1000×1000×600	1.0	基			
PAS開閉器	7.2kV 300A SUS製 OCロック G付 LA・VT内蔵 方向性	1.0	台			
腕金	750A	1.0	本			
腕金	1200A	1.0	本			
腕金	1800A	3.0	本			
アームタイ	L=800	2.0	本			
自在バンド	UABD-312	3.0	個			
自在バンド	SAS-19-DW	1.0	個			
自在バンド	IBT-312	8.0	個			
埋込タンプラススイッチ	1P15A×1 新金属プレート	1.0	個			
埋込コンセント	2P15A×1 新金属プレート	1.0	個			
埋込コンセント	2P15A×2E 新金属プレート	1.0	個			
照明器具 A32	LSS1-4-30 LN	1.0	台			
照明器具 R1	LSA2-63 1灯用アーム リニューアルポール4.5m	8.0	台			
照明器具 R2	LSA2-63 2灯用アーム リニューアルポール4.5m	4.0	台			
照明器具 S	LED庭園灯	7.0	台			
照明器具 T	LED庭園灯 ポール1.0m	12.0	台			

	照明器具 W	LEDブラケットライト 防雨型	4.0	台			
	電極	LF3	1.0	組			
	電極	LF5	2.0	組			
	接地極工事(A種・D種)	900×900×t1.5	1.0	箇所			
	接地極工事(B種)	14φ×1.5m～2連	1.0	箇所			
	接地極工事(C種)	14φ×1.5m～6連	1.0	箇所			
	接地極工事(D種ELCB)	14φ×1.5m	1.0	箇所			
	接地極工事(柱上高圧機器用)	14φ×1.5m～2連	1.0	箇所			
	接地極工事(測定用)	10φ×1.0m	2.0	箇所			
	接地極埋設標	金属製 接地抵抗測定共	5.0	枚			
	根切り		50.0	m ³			
	発生土埋戻し		34.0	m ³			
	砂埋戻し		17.0	m ³			
	発生土処分		17.0	m ³			
	埋設表示シート	幅150ダブル ポリエチレン製	107.0	m			
	アスファルトカッター		216.0	m			
	アスファルト舗装解体工事		13.0	m ³			
	アスファルト舗装復旧工事	A-5-15 密粒度アスコン 合材・路盤材:再生材	67.0	m ²			

⑭	構内通信線路						
	電線管	HIVE(28) 露出配管	18.0	m			
	電線管	HIVE(42) 露出配管	18.0	m			
	電線管	FEP(30) 地中埋設	44.0	m			
	電線管	FEP(40) 地中埋設	44.0	m			
	導入線		36.0	m			
	異種管接続材	FEP30 - VE28	1.0	個			
	異種管接続材	FEP40 - VE42	2.0	個			
	ハンドホール	600×600×900 中荷重蓋付	1.0	基			
	根切り		19.0	m ³			
	発生土埋戻し		13.0	m ³			
	砂埋戻し		6.0	m ³			
	発生土処分		6.0	m ³			
	埋設表示シート	幅150 ダブル ポリエチレン製	42.0	m			
	アスファルトカッター		55.0	m			
	アスファルト舗装解体工事		5.0	m ³			
	アスファルト舗装復旧工事		25.0	m ²			
	小計						

⑮	仮設工事						
	電線	EM-IE5.5 管内	23.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 転がし	224.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C 転がし	14.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C ラック	4.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C 転がし	3.0	m			
	ケーブル	EM-CE14-3C ラック	3.0	m			
	仮設分電盤(1)	主幹3P40A + 分岐2P20A×10 樹脂製 露出型	1.0	面			
	仮設分電盤(2)	主幹3P50A + 分岐2P20A×16 樹脂製 露出型	1.0	面			
	露出コンセント	2P15A×2E	34.0	個			
	OAタップ	2P15A×4E 1mコード	28.0	個			
	LEDフレキシブルライト	10m	1.0	本			
	LEDフレキシブルライト	20m	1.0	本			
	仮設電話工事費	設定変更(3回)、移設配線工事	1.0	式			
	仮設工事撤去費		1.0	式			
	発生材積込	混合品	0.3	m3			
	発生材運搬	混合品	0.3	m3			
	発生材処分	混合品	60.0	kg			

⑩	撤去工事						
	幹線設備		1.0	式			
	動力設備		1.0	式			
	受変電設備		1.0	式			
	構内配電線路		1.0	式			
	電灯分岐設備		1.0	式			
	コンセント分岐設備		1.0	式			
	放送設備		1.0	式			
	音響設備		1.0	式			
	テレビ共聴設備		1.0	式			
	電気時計設備		1.0	式			
	インターホン設備		1.0	式			
	自火報設備		1.0	式			
	機器搬出費		1.0	式			
	発生材積込	混合品	81.0	m3			
	発生材積込	高圧機器	23.0	m3			
	発生材積込	蛍光灯ランプ	1.6	m3			
	発生材運搬	混合品	81.0	m3			

	発生材運搬	高圧機器	23.0	m3			
	発生材運搬	蛍光灯ランプ	1.6	m3			
	発生材処分	混合品	12,370.0	kg			
	発生材処分	高圧機器	5,450.0	kg			
	発生材処分	蛍光灯ランプ	210.0	kg			
	小計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
3	機械設備工事						
①	空気調和設備		1	式			
②	換気設備		1	式			
③	衛生器具設備		1	式			
④	給水設備		1	式			
⑤	排水設備		1	式			
⑥	給湯設備		1	式			
⑦	ガス設備		1	式			
⑧	屋外給水設備		1	式			
⑨	屋外排水設備		1	式			
⑩	屋外消火設備		1	式			
⑪	撤去工事		1	式			
⑫	発生材処理		1	式			
	計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
①-1	空調設備						
	RB-1 チリングユニット	冷却能力 118kw 加熱能力 118kw ポンプ組込型 防振架台	1.0	台			
	RB-2 チリングユニット	冷却能力 150kw 加熱能力 150kw ポンプ組込型 防振架台	1.0	台			
	RB-3 チリングユニット	冷却能力 150kw 加熱能力 150kw ポンプ組込型 防振架台	1.0	台			
	TCM-1 クッションタンク	SUS製 500L 1,000×1,000×1,000H 架台1,000H	1.0	台			
	ACU-1 空調機	垂直型エアハンドリングユニット 送風機 12,000m ³ /h ×588Pa	1.0	台			
		スプリング防振架台					
	ACU-2 空調機	垂直型エアハンドリングユニット 送風機 15,000m ³ /h ×588Pa	1.0	台			
		スプリング防振架台					
	ACU-3 空調機	垂直型エアハンドリングユニット 送風機 11,000m ³ /h ×539Pa	1.0	台			
		スプリング防振架台					
	ACU-4 空調機	天吊型エアハンドリングユニット 送風機 2,300m ³ /h ×196Pa	2.0	台			
		スプリング防振架台					
	ACU-5 空調機	天吊型エアハンドリングユニット 送風機 1,000m ³ /h ×196Pa	1.0	台			
		スプリング防振架台					
	ACP-1 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-1-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	6.0	台			
	ACP-2 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	ACP-2-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	3.0	台			
	ACP-3 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			
	ACP-3-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	5.0	台			
	ACP-4 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 22.4kw 暖房能力 25.0kw	1.0	台			
	ACP-4-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	7.0	台			
	ACP-5 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 22.4kw 暖房能力 25.0kw	1.0	台			
	ACP-5-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	4.0	台			
	ACP-5-2 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	1.0	台			
	ACP-5-3 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	2.0	台			
	ACP-6 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			
	ACP-6-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	6.0	台			
	ACP-7 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			
	ACP-7-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	6.0	台			
	ACP-8 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 22.4kw 加暖房力 25.0kw	1.0	台			
	ACP-8-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 5.6kw 暖房能力 6.3kw	4.0	台			
	ACP-9 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-9-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	6.0	台			
	ACP-10 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	ACP-10-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	6.0	台			
	ACP-11 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-11-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	4.0	台			
	ACP-11-2 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	4.0	台			
	ACP-12 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 22.4kw 暖房能力 25.0kw	1.0	台			
	ACP-12-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	6.0	台			
	ACP-13 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 22.4kw 暖房能力 25.0kw	1.0	台			
	ACP-13-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 3.6kw 暖房能力 4.2kw	6.0	台			
	ACP-14 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-14-1 マルチエアコン	室内機 天井2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	9.0	台			
	ACP-14-2 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	1.0	台			
	ACP-15 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-15-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	6.0	台			
	ACP-16 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-16-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	6.0	台			
	ACP-17 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 28.0kw 暖房能力 31.5kw	1.0	台			
	ACP-17-1 マルチエアコン	室内機 天井4方向形 冷房能力 4.5kw 暖房能力 5.0kw	6.0	台			
	ACP-18 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	ACP-18-1 マルチエアコン	室内機 天か4方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	6.0	台			
	ACP-19 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 16.0kw 暖房能力 18.0kw	1.0	台			
	ACP-19-1 マルチエアコン	室内機 天か2方向形 冷房能力 2.8kw 暖房能力 3.2kw	6.0	台			
	ACP-20 マルチエアコン	室外機 R32 防振架台 冷房能力 11.2kw 暖房能力 12.5kw	1.0	台			
	ACP-20-1 マルチエアコン	室内機 天か2方向形 冷房能力 5.6kw 暖房能力 6.3kw	2.0	台			
	ワイヤードリモコン		31.0	個			
	集中管理リモコン	運転/停止, 温度設定, 風量, スケジュール設定, 冷媒検知警報対応	1.0	個			
	ボックス	集中管理リモコン用 400×300×120 開口共	1.0	個			
	リレーユニット	R32漏えい対策	5.0	組			
	PAC-1 パッケージエアコン	天か4方向形 同時ツイン 冷房能力 10.0kw 暖房能力 11.2kw	1.0	組			
	ACR-1 ルームエアコン	壁掛形 ドレンアップ付 冷房能力 2.2kw 暖房能力 2.5kw	2.0	組			
	機器搬入費	100kg以上に適用	1.0	式			
	機器用架台	チリングユニット用 1,600×3,000L 溶融亜鉛メッキ	3.0	組			
	転倒防止金具	SUS製 (2個/組)	3.0	組			
	スライブロック基礎	(2個/組)	3.0	組			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 40GP	105.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 50GP	18.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 65GP	76.0	m			

記号	名称	仕様	数量	単位	単価	金額	
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 80GP	23.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50GP	27.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 65GP	12.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 80GP	21.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 65GP	19.0	m			
	冷温水用配管 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 80GP	66.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R1 6.35 φ(10t)×9.52 φ(20t)	215.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R2 6.35 φ(10t)×12.7 φ(20t)	131.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R3 9.52 φ(10t)×12.7 φ(20t)	41.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R4 9.52 φ(10t)×15.88 φ(20t)	199.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R5 9.52 φ(10t)×19.05 φ(20t)	417.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R6 9.52 φ(10t)×22.2 φ(20t)	110.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R7 12.7 φ(10t)×19.05 φ(20t)	8.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	R8 12.7 φ(10t)×22.2 φ(20t)	118.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 25VP	160.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 32VP	257.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 40VP	47.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 50VP	148.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 65VP	50.0	m			
	冷温水管 保温工事	天井内 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	冷温水管 保温工事	機械室 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	冷温水管 保温工事	屋外露出 GW+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	冷媒管 保温工事	機械室 GW+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	冷媒管 保温工事	屋外露出 GW+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	ドレン管 保温工事	天井内 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	仕切弁	40A 10k	4.0	個			
	仕切弁	50A 10k	12.0	個			
	フレキシブル継手	40A	4.0	個			
	フレキシブル継手	50A	12.0	個			
	Y形ストレーナー	50A	3.0	個			
	温度計		6.0	個			
	圧力計		6.0	個			
	流量計		3.0	個			
	密閉式膨張タンク	25A	1.0	個			
	室内外渡り配線	EM-EEF 2.0-3C(管共巻)	4.0	m			
	室内外渡り配線	MVVS1.25□-2C(管共巻)	4.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
②	換気設備						
	HEA-1 全熱交換器	床置型 風量 17,000 m ³ /h × 330Pa	1.0	台			
	HEA-2 全熱交換器	床置型 風量 4,500 m ³ /h × 150Pa	1.0	台			
	HEA-3 全熱交換器	カセット型 風量 100 m ³ /h × 100Pa	1.0	台			
	HEA-4 全熱交換器	カセット型 風量 150 m ³ /h × 100Pa	6.0	台			
	HEA-5 全熱交換器	天井埋込型 風量 200 m ³ /h × 150Pa	4.0	台			
	HEA-6 全熱交換器	天井埋込型 風量 300 m ³ /h × 150Pa	10.0	台			
	HEA-7 全熱交換器	天井埋込型 風量 350 m ³ /h × 150Pa	2.0	台			
	HEA-8 全熱交換器	天井埋込型 風量 400 m ³ /h × 150Pa	3.0	台			
	HEA-9 全熱交換器	天井埋込型 風量 500 m ³ /h × 150Pa	2.0	台			
	HEA-10 全熱交換器	天井埋込型 風量 600 m ³ /h × 150Pa	2.0	台			
	HEA-11 全熱交換器	天井埋込型 風量 1,300 m ³ /h × 150Pa	4.0	台			
	V-1 天井扇	静音型換気扇 風量 150φ × 200m ³ /h × 50Pa	4.0	台			
	V-2 天井扇	静音型換気扇 風量 150φ × 100m ³ /h × 50Pa	4.0	台			
	V-3 天井扇	静音型換気扇 風量 150φ × 60m ³ /h × 50Pa	1.0	台			
	V-4 天井扇	静音型換気扇 風量 150φ × 170m ³ /h × 50Pa	4.0	台			
	FE-1 排気ファン	片吸込シロッコファン 風量 #2 1/2 × 8,000 m ³ /h × 600Pa	1.0	台			
	FE-2 排気ファン	片吸込シロッコファン 風量 #2 × 3,500 m ³ /h × 400Pa	1.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
FE-3	排気ファン	静音型スレートシロッコファン(天吊型) 風量 #1 1/2 × 1,000 m ³ /h × 150Pa	1.0	台			
FE-4	排気ファン	静音型スレートシロッコファン(天吊型) 風量 #1 1/4 × 600 m ³ /h × 150Pa	4.0	台			
FE-5-1	排気ファン	静音型スレートシロッコファン(天吊型) 風量 #1 1/4 × 400 m ³ /h × 150Pa	11.0	台			
FE-5-2	排気ファン	静音型スレートシロッコファン(天吊型) 強弱スイッチ 風量 #1 1/4 × 400 m ³ /h × 150Pa	1.0	台			
FE-6	排気ファン	レンジフードファン 風量 200 m ³ /h × 50Pa	2.0	台			
FE-7	排気ファン	パイプ用ファン 風量 200 m ³ /h	1.0	台			
FE-8	排気ファン	パイプ用ファン 風量 100 m ³ /h	1.0	台			
FE-9	壁換気扇	風量 600 m ³ /h	1.0	台			
	機器搬入費	100kg以上に適用	1.0	式			
	温度スイッチ	露出コンセントアダプター式	1.0	個			
	丸形フード	SUS製 防虫網付 150φ 指定色塗装	9.0	個			
	ベントキャップ	SUS製 防虫網付 100φ 指定色塗装	2.0	個			
	ベントキャップ	SUS製 防虫網付 150φ 指定色塗装	5.0	個			
	制気口	VHS 150×150	2.0	個			
	制気口	HS 150×150	2.0	個			
	制気口 取外し・再取付	VHS 150×150	23.0	個			
	制気口 取外し・再取付	VHS 200×200	12.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	制気口 取外し・再取付	VHS 250×250	7.0	個			
	制気口 取外し・再取付	VHS 300×300	6.0	個			
	制気口 取外し・再取付	VHS 400×400	4.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 150×150	2.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 200×200	12.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 250×250	16.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 300×300	18.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 350×350	14.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 400×400	4.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 600×400	5.0	個			
	制気口 取外し・再取付	HS 800×100	2.0	個			
	制気口 取外し・再取付	BL(S) 1,500	6.0	個			
	制気口 取外し・再取付	BL(S) 2,000	22.0	個			
	制気口 取外し・再取付	ノズル No.5	6.0	個			
	制気口 取外し・再取付	ノズル No.6	16.0	個			
	制気口 取外し・再取付	ノズル No.7	17.0	個			
	制気口 取外し・再取付	SR(S) 2,000×450	2.0	個			
	制気口 取外し・再取付	C2 #12.5	4.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	制気口 取外し・再取付	C2 #20	6.0	個			
	ダクト	0.6mm厚	23.8	m2			
	ダクト	0.8mm厚	36.9	m2			
	スパイラルダクト	100 φ	3.0	m			
	スパイラルダクト	150 φ	93.0	m			
	チャンバー	0.8mm厚	32.6	m2			
	制気口ボックス	0.5mm厚	2.5	m2			
	長方形ダクト保温材	機械室 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	サプライチャンバー保温材	機械室 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	スパイラルダクト保温材	天井内 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	チャッキダンパー	CD 150 φ	4.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 350×500	1.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 600×350	3.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 650×400	1.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 750×400	1.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 800×400	2.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
③	衛生器具設備						
	C1 洋風便器	フラッシュタンク式 温水洗浄便座 樹脂製一連紙巻器	8.0	組			
	SK1 オストメイト	コンパクトオストメイトパック 側板×2	2.0	組			
	カップリング付横水栓	キー式 13-F12	6.0	個			
	台付自在水栓	泡沫	1.0	個			
	シングルレバー混合水栓	台付	3.0	個			
	改C1 洋風便器 取外し・再取付	フラッシュバルブ(床給水用)更新	4.0	組			
	改C2 洋風便器 取外し・再取付	フラッシュバルブ(床給水用)更新	4.0	組			
	再C3洋風便器 取外し・再取付		2.0	組			
	改C4 洋風便器 取外し・再取付	自動フラッシュバルブ(床給水用)更新	3.0	組			
	再U1床置小便器 取外し・再取付		1.0	組			
	再U2床置小便器 取外し・再取付		2.0	組			
	改U3床置小便器 取外し・再取付	排水目皿更新	5.0	組			
	改L1 カウンター式洗面器用水栓 更新	床排水金具,電気温水器6L他一式更新	20.0	組			
	改L2洗面器 取外し・再取付	床排水金具,電気温水器6L他一式更新	1.0	組			
	改L3洗面器用水栓 更新	床排水金具,電気温水器6L他一式更新	2.0	組			
	再SK1掃除用流し 取外し・再取付		2.0	組			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
④	給水設備						
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	屋内一般 20VB	126.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 20VB	129.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 25VB	51.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 40VB	6.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 50VB	44.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 65VB	11.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所 80VB	8.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	屋外架空 20VB	29.0	m			
	保温工事	機械室 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	保温工事	天井内 GW+アルミガラスクロス保温筒	1.0	式			
	保温工事	暗渠内 GW+着色アルミガラスクロス	1.0	式			
	保温工事	屋外露出 FPS+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	仕切弁	管端コア付 20A JIS5k	16.0	個			
	仕切弁	管端コア付 25A JIS5k	2.0	個			
	仕切弁	管端コア付 40A JIS5k	1.0	個			
	仕切弁	管端コア付 50A JIS5k	3.0	個			
	バタフライ弁	ナイロンライニング 65A JIS10k	1.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	バタフライ弁	ナイロンライニング 80A JIS10k	1.0	個			
	フレキシブル継手	20A	11.0	個			
	配管接続費	鋼管類(保温有)	1.0	式			
	穴あけ補修		1.0	式			
	計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑤	排水設備						
	配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 40GP	15.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50GP	39.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 65GP	26.0	m			
	排水・硬質塩ビライニング鋼管(黒)	機械室・便所 40DVA	26.0	m			
	排水・硬質塩ビライニング鋼管(黒)	機械室・便所 50DVA	31.0	m			
	排水・硬質塩ビライニング鋼管(黒)	機械室・便所 65DVA	15.0	m			
	排水・硬質塩ビライニング鋼管(黒)	機械室・便所 8DVA	84.0	m			
	排水・硬質塩ビライニング鋼管(黒)	機械室・便所 100DVA	55.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 40VP	12.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 50VP	24.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 65VP	8.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 75VP	21.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 100VP	18.0	m			
	保温工事	便所 GW+アルミガラスクロス保温筒	1.0	式			
	保温工事	暗渠内 GW+着色アルミガラスクロス	1.0	式			
	配管接続費	鋼管類(保温有)	1.0	式			
	配管接続費	樹脂管類(保温有)	1.0	式			

記号	名称	仕様	数量	単位	単価	金額	
⑧	屋外給水設備						
	TW-1 ポンプ室付受水槽・消火水槽	SUS製パネルタンク(受水槽2槽式) 5,500 × 3,000 × 2,000H	1.0	基			
	緊急遮断弁システム	遮断弁50A×2 制御盤	1.0	組			
	既設加圧給水ポンプユニット 取外し・再取付	圧力タンク方式、自動交互並列運転 32A×250L/min × 30m × 2.2kw×2	1.0	台			
	機器搬入費	100kg以上に適用	1.0	式			
	塩ビライニング鋼管	機械室 40VB	1.0	m			
	塩ビライニング鋼管	機械室 50VB	1.0	m			
	塩ビライニング鋼管	機械室 80VB	7.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外架空 20VB	10.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外架空 40VB	9.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外架空 50VB	1.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外架空 80VB	4.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外埋設 20VD	5.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外埋設 40VD	17.0	m			
	塩ビライニング鋼管	屋外埋設 80VD	26.0	m			
	保温工事	機械室 GW+アルミガラスクロス	1.0	式			
	保温工事	屋外露出 FPS+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	仕切弁	管端コア付 20A JIS10k	4.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
	仕切弁	管端コア付 25A JIS10k	1.0	個			
	仕切弁	管端コア付 40A JIS10k	5.0	個			
	仕切弁	管端コア付 40A JIS5k	2.0	個			
	バタフライ弁	ナイロンライニング 80A JIS10k	2.0	個			
	フレキシブルジョイント	20A	2.0	個			
	フレキシブルジョイント	40A	2.0	個			
	フレキシブルジョイント	80A	1.0	個			
	ボールタップ	ポリ球 20A	3.0	個			
	定水位弁	ストレート形 40A	1.0	個			
	Y形ストレーナー	管端コア付 40A	1.0	個			
	水撃防止器	25A	1.0	個			
	配管接続費	鋼管類(保温無し)	1.0	式			
	土工事	埋設表示シート共	1.0	式			
	計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑨	屋外排水設備						
	硬質塩化ビニル管	機械室 50VP	7.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室 75VP	5.0	m			
	硬質塩化ビニル管	機械室 100VP	5.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋外架空 50VP	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋外架空 75VP	4.0	m			
	硬質塩化ビニル管	屋外埋設 100VP	17.0	m			
	保温工事	屋外露出 FPS+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	排水目皿	50A	3.0	個			
	防虫網	50A	1.0	個			
	防虫網	65A	2.0	個			
	間接排水口	80A	1.0	個			
	間接排水口	100A	2.0	個			
	樹脂製雨水枡	内ふた 鋳鉄製防護蓋T-8 200φ ~500H 90L	2.0	組			
	樹脂製雨水枡	内ふた 鋳鉄製防護蓋T-8 200φ ~500H 90Y	2.0	組			
	穴あけ補修		1.0	式			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑩	屋外消火設備						
	配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室 40GP	2.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室 80GP	7.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 80GP	1.0	m			
	消火用 硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	屋外埋設 80VS	26.0	m			
	仕切弁	80A	1.0	個			
	フレキシブルジョイント	40A	1.0	個			
	フレキシブルジョイント	80A	1.0	個			
	保温工事	屋外露出 FPS+溶融アルミニウム亜鉛鉄板	1.0	式			
	消火栓ポンプユニット	消防庁認定品 50A×300L/min × 60m × 5.5kw	1.0	台			
	機器搬入費	100kg以上に適用	1.0	式			
	配管接続費	鋼管類(保温無し)	1.0	式			
	土工事	埋設表示シート共	1.0	式			
	計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	
⑪	撤去工事						
	空調設備撤去	機器、配管、保温材類	1.0	式			
	換気設備撤去	機器、ダクト、保温材類	1.0	式			
	衛生器具設備撤去	器具類	1.0	式			
	給水設備撤去	機器、配管、保温材類	1.0	式			
	排水設備撤去	配管、保温材類	1.0	式			
	消火設備撤去	機器、配管、保温材類	1.0	式			
	臭化リチウム回収処理費	撤RB1～3 冷温水発生機(ガス焚)	1.0	式			
	冷媒回収破壊処理費	撤ACP1～20 ビル用マルチエアコン	1.0	式			
	アスベスト撤去処分費	配管・ダクトフランジ接続部 パッキン	1.0	式			
	計						

