

工事番号

三支第26号

参 考

審査	課長	課長補佐	課長補佐	係長	設計	検算

設計年度 令和 4 年度 工事場所 福知山市 三和町寺尾 地内

事業名 三和地域交流拠点施設整備事業

工事名 三和荘改修工事 数量書

設計金額

工事概要 三和荘本館改修（用途変更に伴う内装・建具、一部屋根改修ほか）
別館シャワー棟新築（木造平家建て、延床面積85.62㎡）
上記に伴う電気・機械設備工事、昇降設備改修（既設リニューアル）
上記に伴う外構工事（As舗装、配管ピット新設ほか）

備考

「数量書は、入札に参加される業者の積算業務の一助として公開するもので、設計条件となる設計図書に該当しませんので、参考として利用ください」

建築工事 細目別内訳

本館		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[一般仮設]						
墨出し(内部改修)	複合改修	641	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	2,332	m ²			
養生(塗装改修)		23.4	m ²			
養生(外壁改修)		51.4	m ²			
養生(屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	456	m ²			
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	2,332	m ²			
整理清掃後片付け(塗装改修)		23.4	m ²			
整理清掃後片付け(外壁改修)		51.4	m ²			
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)	456	m ²			
仮設間仕切り	A種(両面) 石こうボード 軽鉄下地・グラスウール吸音材共	40.1	m ²			
フラッシュドア(仮設間仕切り用)	片開き 幅900×高さ1,800程度	2	か所			
[足場等]						
外部足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 高さ10m未満 建地幅900mm 3か月 最上部安全手すり・運搬費を含む	282	m ²			
内部足場	階高4.0m以下 脚立足場 一般 運搬費を含む	795	m ²			
内部足場	枠組棚足場(手すり先行方式) 階高4.0m超5.0m未満 6か月 掛払い手間・基本料・修理費	109	m ²			
内部足場	移動足場 W=1.5m H=2.0m 1段 組立・解体・運搬・維持管理費	5	台			
内部足場	移動足場 W=1.5m H=3.7m 2段 組立・解体・運搬・維持管理費	2	台			
内部足場	移動足場 W=1.5m H=5.4m 3段 組立・解体・運搬・維持管理費	1	台			

本館		防水改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[撤去]						
(防水A改修)						
笠木一時取外し	アルミ既製品 カラー W=225	27.3	m			
防水端末押え金物撤去	アルミ製 集積共	10.9	m			
防水端末シール撤去	ゴムアスファルト系 集積共	38.2	m			
防水層撤去	アスファルト防水 立上り部 集積共	28.1	m ²			
トレンキヤップ ストレーナー撤去	100φ 横引き 集積共	1	か所			
脱気装置撤去	脱気筒 ステンレス製 集積共	2	か所			
(防水B改修)						
笠木一時取外し	アルミ既製品 カラー W=400	5.5	m			
水切り笠木一時取外し	GL鋼板 カラー	10.2	m			
防水端末押え金物撤去	アルミ製 集積共	10.2	m			
防水端末シール撤去	ゴムアスファルト系 集積共	15.7	m			
防水層撤去	アスファルト防水 立上り部 集積共	4.1	m ²			
トレンキヤップ ストレーナー撤去	75φ 横引き 集積共	2	か所			
脱気装置撤去	脱気筒 ステンレス製 集積共	1	か所			
(防水C改修)						
笠木一時取外し	アルミ既製品 カラー W=225	19.6	m			
防水端末押え金物撤去	アルミ製 集積共	22.3	m			
防水端末シール撤去	ゴムアスファルト系 集積共	78.2	m			

本館		防水改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防水層撤去	アスファルト防水 立上り部 集積共	41.6	m ²			
ドレンキャップ ストレーナー撤去	75φ 横引き 集積共	2	か所			
脱気装置撤去	脱気筒 ステンレス製 集積共	1	か所			
シーリング撤去	集積共	32.4	m			
(防水D改修)						
笠木一時取外し	アルミ既製品 カラー W=225	32.7	m			
防水端末押え金物撤去	アルミ製 集積共	61.1	m			
防水端末シール撤去	ゴムアスファルト系 集積共	126	m			
防水層撤去	アスファルト防水 立上り部 集積共	52.1	m ²			
防水層撤去	塗膜防水 劣化部, 浮部	3.8	m ²			
ドレンキャップ ストレーナー撤去	75φ 横引き 集積共	4	か所			
脱気装置撤去	脱気筒 ステンレス製 集積共	4	か所			
シーリング撤去	集積共	17.6	m			
[改修]						
(防水A改修)						
下地処理	下地全面洗浄 平場 防水層脆弱部下地補修共	106	m ²			
下地処理	下地全面洗浄 立上り面	28.1	m ²			
下地処理	樹脂モルタル引き 立上り面	28.1	m ²			
ドレン廻り調整	はつり及びモルタル調整	1	か所			

本館		防水改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防水層	アスファルト防水 平場 SL-2・SF同等	106	m ²			
防水層	アスファルト防水 立上り部 同上立上り	28.1	m ²			
脱気装置	脱気筒 ステンレス製	2	か所			
防水端末シール	変性シリコン系	38.2	m			
笠木再取付け	アルミ既製品 カラー W=225	27.3	m			
ドレン	改修用ドレン キャップ 込	1	か所			
(防水B改修)						
下地処理	下地全面洗浄 平場 防水層脆弱部下地補修共	14.8	m ²			
下地処理	下地全面洗浄 立上り面	4.1	m ²			
下地処理	樹脂モルタル引き 立上り面	4.1	m ²			
ドレン廻り調整	はつり及びモルタル調整	2	か所			
防水層	アスファルト防水 平場 SL-2・SF同等	14.8	m ²			
防水層	アスファルト防水 立上り部 同上立上り	4.1	m ²			
脱気装置	脱気筒 ステンレス製	1	か所			
水切り笠木 再取付け	GL鋼板 カラー	10.2	m			
防水端末シール	変性シリコン系	15.7	m			
笠木再取付け	アルミ既製品 カラー W=400	5.5	m			
ドレン	改修用ドレン キャップ 込	2	か所			
(防水C改修)						
下地処理	下地全面洗浄 平場 防水層脆弱部下地補修共	86.6	m ²			

本館		防水改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下地処理	下地全面洗浄 立上り面	41.6	m ²			
下地処理	樹脂モルタル引き 立上り面	41.6	m ²			
ドレン廻り調整	はつり及びモルタル調整	2	か所			
防水層	アスファルト防水 平場 SL-2・SF同等	86.6	m ²			
防水層	アスファルト防水 立上り部 同上立上り	41.6	m ²			
脱気装置	脱気筒 ステンレス製	1	か所			
防水端末シール	変性シリコン系	78.2	m			
笠木再取付け	アルミ既製品 カラー W=225	19.6	m			
ドレン	改修用ドレン キャップ 込	2	か所			
シーリング	一般部 変性シリコン系(MS-2) 15×10	32.4	m			
(防水D改修)						
下地処理	下地全面洗浄 平場 防水層脆弱部下地補修共	249	m ²			
下地処理	下地全面洗浄 立上り面	52.1	m ²			
下地処理	樹脂モルタル引き 立上り面	52.1	m ²			
ドレン廻り調整	はつり及びモルタル調整	4	か所			
防水層	アスファルト防水 平場 SL-2・SF同等	249	m ²			
防水層	アスファルト防水 立上り部 同上立上り	52.1	m ²			
防水層	塗膜防水 ウレタン X-2	3.8	m ²			
脱気装置	脱気筒 ステンレス製	4	か所			
防水端末シール	変性シリコン系	126	m			

本館		外壁改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[撤去]						
石綿含有塗膜除去 (下地調整材共)	集じん装置付ディスクライナーケレン工法	3.5	m ²			
石綿含有塗膜除去 (下地調整材共)	集じん装置付ディスクライナーケレン工法 100×100程度 足場壁繋ぎ部, 設備壁 付支持材部, 削孔部	401	か所			
粉じん飛散抑制剤 吹付け	塗膜除去後飛散防止剤吹付け共	1	式			
除去石綿処理	密封処理(二重梱包) 積込共	1	式			
建具廻り シーリング撤去	集積共	88.4	m			
[改修]						
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	206	m ²			
下地調整	水洗い 高圧水洗機 加圧力 15Mpa程度	206	m ²			
外壁ひび割れ補修	エポキシ樹脂注入工法 0.2mm～1mm以下	51.5	m			
壁 下地調整塗材	C-2 厚1～2mm程度 こて塗り 吹付け下地 コンクリート面	206	m ²			
外壁塗替 (吹付仕上面改修)	水性アクリルシリコン 遮熱タイプ シーラー処理, ホーダー-石タイル養生共 ジョリパットフレッシュケルJQ-810同等	180	m ²			
外装薄塗材 E (幅木, 軒天)	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費別途	26.5	m ²			
下地調整	水洗い 高圧水洗機 加圧力 15Mpa程度	3.5	m ²			
外装薄塗材 E (新規建具廻り)	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	3.5	m ²			
建具廻りシーリング	変成シリコン系 (MS-2)	88.4	m			
計						

本館		建具改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[撤去]						
(アルミウム製建具)						
(1F)						
AW-4撤去	W5,850×H1,900 枠共 集積共	2	か所			
AW-5(AW-5')撤去	W850×H2,100 枠共 集積共	2	か所			
AW-6撤去	W2,050(1,050)×H2,000 枠共 集積共	2	か所			
AW-8撤去	W4,400×H2,000 枠共 集積共	1	か所			
(2F)						
AG-3撤去	W1,000×H1,000 枠残し 集積共	1	か所			
(鋼製軽量建具)						
(2F)						
LD-6撤去	W987×H2,000 枠共 集積共	1	か所			
(ステンレス製建具)						
(1F)						
SSD-2撤去	W2,960×H2,200 枠残し 集積共	1	か所			
SSD-3撤去	W750×H2,000 枠共 集積共 建具周囲はつり共	2	か所			
(木製建具)						
(1F)						
WD-2撤去	W920×H2,000 枠共 集積共	1	か所			
WD-3撤去	W700×H1,800 枠共 集積共	2	か所			

本館		建具改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WD-6撤去	W900×H2,000 枠共 集積共	2	か所			
WD-7撤去	W1,700×H1,800 枠共 集積共	1	か所			
WD-7一時取外し	W1,700×H1,800 再使用する	1	か所			
WD-8撤去	W1,200×H2,000 枠共 集積共	1	か所			
WD-25撤去	W650×H1,000 枠共 集積共	1	か所			
F-1撤去	W1,700×H1,800 扉のみ 集積共	3	か所			
SSF-1撤去 (木製三方枠)	W800×H2,000 集積共 枠周囲はつり共	2	か所			
(2F)						
WD-1撤去	W900×H1,900 枠共 集積共	2	か所			
WD-2撤去	W920×H2,000 枠共 集積共	1	か所			
WD-4撤去	W650×H1,800 枠共 集積共	5	か所			
WD-10撤去	W850×H2,000 枠共 集積共	5	か所			
WD-16撤去	W845×H1,800 枠共 集積共	1	か所			
WD-17撤去	W480×H1,800 枠共 集積共	3	か所			
WD-18撤去	W880×H1,800 枠共 集積共	2	か所			
S-5撤去	W2,675×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
S-7撤去	W1,032×H780 扉のみ 集積共	2	か所			
(3F)						
WD-1撤去	W900×H1,900 枠共 集積共	4	か所			
WD-4撤去	W650×H1,800 枠共 集積共	5	か所			

本館		建具改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WD-5撤去	W650×H1,800 枠共 集積共	4	か所			
WD-10撤去	W850×H2,000 枠共 集積共	5	か所			
WD-16撤去	W845×H1,800 枠共 集積共	1	か所			
WD-17撤去	W480×H1,800 枠共 集積共	3	か所			
WD-18撤去	W880×H1,800 枠共 集積共	1	か所			
WD-19撤去	W1,065×H1,800 枠共 集積共	3	か所			
WD-20撤去	W895×H1,800 枠共 集積共	1	か所			
F-2撤去	W1,695×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
F-3撤去	W1,595×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
F-4撤去	W2,695×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
F-6撤去	W1,800×H470 扉のみ 集積共	4	か所			
S-5撤去	W2,675×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
S-6撤去	W2,597×H1,800 扉のみ 集積共	2	か所			
S-7撤去	W1,032×H780 扉のみ 集積共	2	か所			
S-8撤去	W1,075×H780 扉のみ 集積共	2	か所			
S-9撤去	W880×H1,360 障子 集積共	1	か所			
(その他)						
建具廻り シーリング撤去	集積共	74.2	m			
カッター入れ	コンクリート面 建具廻り	56.4	m			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	56.4	m			

本館		建具改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラス撤去	集積共	43.3	m ²			
[改修]						
(アルミニウム製建具)						
AW-1 3連引違い窓	W6,770×H2,100 アルミ カラー フラット下枠仕様 グレージング 共 撤去工法	2	か所			
AW-2 腰Fix付2連引違い 窓	W4,400×H2,000 アルミ カラー アルミハネ共 撤去工法	1	か所			
運搬取付費		1	式			
AW-7,7' 排煙ホベレータ取替	隠ぺい式 2連各1か所,3連各1か所 計4か所(撤去共)	1	式			
AW-7,7' 窓用フィルム貼り	日射調整・飛散防止	19	m ²			
AG-1 防火可動ガラリ	W850×H900 アルミ カラー ステンレスメッシュ共 防火設備 かぶせ工法	1	か所			
TP-1 片側開閉式 トップライト改修 (鋼製軽量建具)	排煙ホベレータ(隠ぺい式)及びアクリル ドーム(透明)のみ遣り替え(撤去共) トップライト枠・網入ガラスノマ(4か所)	1	式			
LSD-1A 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	3	か所			
LSD-1B 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-1C 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 防火設備 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	9	か所			
LSD-1D 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	4	か所			
LSD-2 自閉式片引き吊戸	W1,130×H2,000 防火設備 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-3 自閉式額付片引き 吊戸	W1,030×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	2	か所			
LSD-3A 自閉式額付片引き 吊戸	W1,030×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-4A 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	2	か所			

本館		建具改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LSD-4B 自閉式額付片引き 吊戸	W930×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-5 自閉式額付片引き 吊戸	W980×H2,000 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-5A 自閉式額付片引き 吊戸	W850×H2,000 木目化粧鋼板 壁収納仕様 運搬取付費共	6	か所			
LSD-5B 自閉式額付片引き 吊戸	W850×H2,000 木目化粧鋼板 外付枠仕様 運搬取付費共	1	か所			
LSD-7 片開き戸	W880×H2,000 木目化粧鋼板 運搬取付費共	1	か所			
LSD-9 額付片開き戸	W820×H2,000 木目化粧鋼板 運搬取付費共	1	か所			
LSD-10 額付片開き戸	W750×H2,000 木目化粧鋼板 運搬取付費共	3	か所			
LSD-11 2連動額付片引き 戸 (ステンレス製建具)	W1,480×H2,000 木目化粧鋼板 戸袋 ^ハ 補付 運搬取付費共	2	か所			
STD-1 袖Fix付両引分け 自動ドア	W2,860×H2,150 かぶせ工法 自動ドア開閉装置共 気密仕様 運搬取付費共	1	か所			
STD-2 袖Fix付両引分け 自動ドア (木製建具)	W2,860×H2,150 自動ドア開閉装置共 気密仕様 運搬取付費共	1	か所			
WD-1 4枚引違いフラッシュ戸	W2,400×H2,000 木目調 ^ホ リエステル化粧板 金物・レール共	2	か所			
WD-3 引違いフラッシュ戸	W1,660×H2,000 木目調 ^ホ リエステル化粧板 金物・レール共	1	か所			
WD-4 引違いフラッシュ戸	W1,390×H2,000 木目調 ^ホ リエステル化粧板 金物・レール共	1	か所			
WD-5 クローゼット折戸	W1,420×H2,000 化粧シート貼 金物共	2	か所			
WD-6 クローゼット折戸	W1,420×H2,000 化粧シート貼 金物共	2	か所			
WD-7 クローゼット折戸	W1,185×H2,000 化粧シート貼 金物共	1	か所			
WD-8 クローゼット折戸	W1,185×H2,000 化粧シート貼 金物共	1	か所			
WD-9 クローゼット折戸	W1,040×H2,000 化粧シート貼 金物共	1	か所			

本館		建具改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WD-10 クローゼット折戸	W860×H2,000 化粧シート貼 金物共	2	か所			
WD-11 片開き額付フラッシュ戸	W680×H2,000 木目調ポリエステル化粧板 金物共	6	か所			
運搬取付費		1	式			
WD-7 引違い戸再取付	W1,700×H1,800	1	か所			
F-1 引違襖貼替	W1,700/2×H1,800	12	枚			
F-5 6枚引違襖貼替	W5,260/6×H1,800	18	枚			
S-1 4枚引違障子貼替	H1,800	16	枚			
S-1 4枚引違障子貼替	H680 欄間	16	枚			
(ガラス)						
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃別途	0.8	㎡			
複層ガラス	FL5+A6+FL5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃別途	5.2	㎡			
複層ガラス	FL6+A6+FL6 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃別途	26.3	㎡			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃別途	9.5	㎡			
強化ガラス	厚さ 8mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃別途	11.3	㎡			
(その他)						
内部建具廻り シーリング	変性シリコン系 (MS-2) 10×10	69.8	m			
外部建具廻り シーリング	変性シリコン系 (MS-2) 10×10	74.2	m			
建具周囲 モルタル充填	内部建具	10	m			
建具周囲防水 モルタル充填	外部建具	56.4	m			
計						

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[撤去]						
(1F)						
<床>						
カッター入れ	モルタル面	0.3	m			
カッター入れ	コンクリート面	58.4	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	31.8	m ³			
砂利撤去	集積共	1.3	m ³			
ウットデッキ撤去 (露天風呂1)	集積共	24.4	m ²			
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	168	m ²			
床モルタル・床人研ぎ 撤去	集積共	1.7	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	327	m ²			
カーペット撤去	集積共	40.9	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	65.7	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	32.7	m ²			
既存防水層撤去	屋内防水層 アスファルト防水層 集積共	109	m ²			
真鍮目地撤去	集積共	6.5	m			
床合板撤去	集積共	39.3	m ²			
床下地板撤去	踏み板共 集積共	64	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	22	枚			
框撤去	集積共	10.7	m			

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
〈壁〉						
木製幅木撤去	集積共	36.5	m			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	51.3	m			
雑巾摺撤去	集積共	19.8	m			
カッター入れ	コンクリート面	8.8	m			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	290	m ²			
壁クロス撤去	集積共	603	m ²			
石材撤去	集積共	175	m ²			
複層塗材撤去	石綿含有塗膜 下地調整材共 集じん装置付デイスクワイザンダレン工法	13.1	m ²			
粉じん飛散抑制剤吹付け	塗膜除去後飛散防止剤吹付け共	13.1	m ²			
除去石綿処理	密封処理(二重梱包) 積込共	1	式			
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	13.9	m ³			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	3.6	m ³			
木軸撤去	集積共	27	m ²			
LGS撤去	集積共	60.8	m ²			
〈天井〉						
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	240	m ²			
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	81.4	m ²			
天井クロス撤去	集積共	163	m ²			
塩ビパネル撤去	集積共	129	m ²			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井下地撤去	集積共	451	m ²			
天井点検口撤去	集積共	5	か所			
廻り縁撤去	木製 集積共	246	m			
廻り縁撤去	塩ビ製	101	m			
<その他>						
石撤去	露天風呂内	2.4	m ³			
下足箱撤去	集積共	2	か所			
案内板撤去	W1,500×H1,800 集積共	1	か所			
鏡撤去	再使用しない	18	枚			
手すり撤去	ステンレス製 浴室 集積共	5	か所			
手すり撤去	ステンレス製 L型 集積共	2	か所			
バビチェア撤去	集積共	2	か所			
隔て板撤去	H2,100 SUSパイプ+強化ガラス(t10)	4	か所			
隔て板撤去	W900×H1,700程度 みかげ石	6	か所			
サウナヒーター撤去	集積共	2	台			
(2F)						
<床>						
ビニル床シート撤去	集積共	32	m ²			
カーペット撤去	集積共	128	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	149	m ²			

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土台撤去	集積共	10.6	m			
床組撤去	ころばし 集積共	9.3	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	10.4	m ²			
床合板撤去	集積共	2.2	m ²			
床下地板撤去	集積共	18	m ²			
床下地断熱材撤去	集積共	12.9	m ²			
敷居撤去	集積共	10	本			
畳撤去	一畳 集積共	16	枚			
床見切り撤去	アルミ製 集積共	2.3	m			
階段段鼻押え撤去	SUS製 集積共	28.1	m			
<壁>						
木製幅木撤去	集積共	151	m			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	89.7	m			
畳寄せ撤去	集積共	15.1	m			
雑巾摺撤去	集積共	35.8	m			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	177	m ²			
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	175	m ²			
壁下地撤去	集積共	190	m ²			
壁クロス撤去	集積共	450	m ²			
壁ボード撤去	H750×L9, 340及びH170×L2, 220 集積共	1	式			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鴨居撤去	集積共	10	本			
柱撤去	集積共	4	本			
<天井>						
天井合板・ボート 撤去	一重張り 一般 集積共	210	m ²			
天井クロス撤去	集積共	179	m ²			
天井下地撤去	集積共	210	m ²			
天井点検口撤去	集積共	9	か所			
廻り縁撤去	木製 集積共	73.8	m			
<その他>						
天板撤去	和室 書院, 地袋 集積共	2.1	m ²			
三方枠撤去	木製 W700×H1,800×D110×t25 集積共	5	か所			
額縁撤去	木製 集積共	12.6	m			
クローゼット撤去	集積共	6	か所			
室名札撤去	再使用しない	9	か所			
鏡撤去	再使用しない	5	枚			
手すり撤去	ステンレス製 L型 集積共	5	か所			
UB撤去	1,870×1,700×H2,000	2	か所			
バルコニー隔て板撤去	集積共 アングル固定ボルト穴補修共	3	か所			
(3F)						
<床>						

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート撤去	集積共	19.8	m ²			
カーペット撤去	集積共	34.8	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	86.1	m ²			
土台撤去	集積共	36.4	m			
床組撤去	ころばし 集積共	53.6	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	37.1	m ²			
床合板撤去	集積共	9.2	m ²			
床下地板撤去	集積共	54.3	m ²			
床下地断熱材撤去	集積共	59.9	m ²			
敷居撤去	集積共	20	本			
畳撤去	一畳 集積共	38	枚			
<壁>						
木製幅木撤去	集積共	137	m			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	92.6	m			
畳寄せ撤去	集積共	31.7	m			
雑巾摺撤去	集積共	92.6	m			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	318	m ²			
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	115	m ²			
壁下地撤去	集積共	45	m ²			
軽量鉄骨間仕切り 下地解体		177	m ²			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁クロス撤去	集積共	406	m ²			
鴨居撤去	集積共	20	本			
柱撤去	集積共	28	本			
バルコニー隔て板撤去	集積共 アングル固定ボルト穴補修共	2	か所			
<天井>						
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	214	m ²			
天井クロス撤去	集積共	179	m ²			
天井下地撤去	集積共	214	m ²			
天井点検口撤去	集積共	9	か所			
廻り縁撤去	木製 集積共	154	m			
<その他>						
天板撤去	和室 書院, 地袋 集積共	4.3	m ²			
天井竿縁撤去	木製 50×20 集積共	22.8	m			
上り框撤去	木製 W50×H100 集積共	8.1	m			
下足箱撤去	木製 W750×D355×H970 集積共	4	か所			
三方枠撤去	木製 W700×H1,800×D110×t25 集積共	5	か所			
押入撤去	集積共	4	か所			
クローゼット撤去	集積共	9	か所			
室名札撤去	再使用しない	9	か所			
鏡撤去	再使用しない	9	枚			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
手すり撤去	ステンレス製 L型 集積共	5	か所			
[改修]						
(1F)						
<床>						
新畳2種	畳床:JIS KT-III 建材畳床III型 畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿	2	枚			
畳表替え2種	畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿	40	枚			
畳表替え2種 堀コタツ部	畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿	4	枚			
畳表替え2種小畳 堀コタツ両端部	畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿	8	枚			
床畳薄縁替え 床の間部	畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿 820×3,450	1	枚			
コンクリート下地調整		258	m ²			
OAフローア		125	m ²			
塗床	防滑仕上げ	54.7	m ²			
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	0.7	m ²			
ビニル床シート	厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	84.1	m ²			
ビニル床シート	厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	277	m ²			
防汚性ビニル床シート	厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	79.3	m ²			
ビニル床タイル	厚さ3.0 複層ビニル床タイルFT 多湿部 石調	5.9	m ²			
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフパイル 一般事務室用	105	m ²			
単層フローリング貼り	アイソカット 厚さ15	32.7	m ²			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カンター掛け	荒掛・中掛・仕上掛	32.7	m ²			
ウレタン樹脂ワニス	3回塗り 1液性	32.7	m ²			
床下地板貼り	ワゴン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚9mm	6.7	m ²			
床見切り	SUS製	3.5	m			
床框	H180×25	5	m			
取合いコーキング		8.3	m			
<壁>						
雑巾摺	15×10	17.5	m			
木製幅木	H300	2.2	m			
ステンレス幅木	H=150 t=2.0 鏡面 BK マルチカラー-SK-FB発色タイプ 同等	3.8	m			
ビニル幅木	高さ60	257	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	131	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	30.6	m ²			
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りなし @300	13.6	m ²			
遮音壁	吉野石膏S12-WI (TLD50) 同等	21.3	m ²			
壁合板下地貼り	ワゴン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm	33.3	m ²			
壁化粧ケイカル板貼り	厚6mm 不燃 木目 樹脂フィルム オルティバ [®] 紙同等	146	m ²			
壁ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	739	m ²			
壁見切縁	アルミ製	31.6	m			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	12	か所			

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 2000×2000mm程度	2	か所			
<天井>						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	391	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	87	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	87	か所			
天井 せっこうボート 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	61.9	m ²			
天井 不燃積層 せっこうボート 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トラハチン) 突付け	218	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	105	m ²			
天井合板張り	ワゴン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm	6.7	m ²			
天井ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	61.9	m ²			
廻り縁	30×30	94.7	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	322	m			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	2	m			
<その他>						
建具枠	スプ ルース W110×D25	12.8	m			
建具枠	スプ ルース W135×D25	28.1	m			
面台	メラミンボ ストフォーム t20×W150×L1, 220	1	か所			
取合いシーリング	シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	14.8	m			
SF-1 三方枠	スプ ルース W230×t45	5.7	m			
SF-2 三方枠	W1,200×H2,000 見付25 見込230 ステンレス SUS304 t=1.5 HL	1	か所			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SF-3 三方枠	W1,100×H2,000 見付25 見込230 ステンレス SUS304 t=1.5 HL	1	か所			
SF-4 三方枠	W1,140×H2,000 見付25 見込230 ステンレス SUS304 t=1.5 HL	1	か所			
アルミガラリ	W500×H200 木下地共	1	か所			
手すり	ステンレス SUS304 HL H=750 L=2,010 手すり42.7φ 中支柱34φ埋込	1	か所			
SP-1 可動間仕切	W(8,645+1,923+1,923)×H2,600 鋼製 不燃仕様 ガラス別途 運搬取付費共	1	か所			
K-1 調理台	W2,100×D1,200×H700~800	3	か所			
K-2 流し台	W1,200×D600×H700	1	か所			
K-3 サトウ台	W1,800×D600×H800	1	か所			
K-4 収納戸棚	W900×D590×H1,900	1	か所			
K-5 作業台	W2,100×D900×H760	4	か所			
K-6 地流し(ステンレス)	W1,800×D600×H200(700)	1	か所			
K-7 流し台(ステンレス)	W1,800×D600×H700	1	か所			
K-8 収納戸棚	W1,800×D450(600)×H2,000	1	か所			
K-9 カウンター	W2,850×D600×H700+扉W1,000	1	か所			
K-10 ホワイトボード	W3,600×H1,200	1	か所			
可動式手すり	T112HK7R	3	か所			
L型手すり	T112CL11	3	か所			
化粧鏡	YM6090A	3	枚			
化粧鏡	YM4560A	1	枚			
ベビーカーチェア	YKA15S	3	か所			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ベビースシート	YKA25S	3	か所			
流し台	BL型 幅1200	1	台			
吊戸棚	幅1200	1	台			
高輝度蓄光式誘導標識	150×150×2 SSN860同等	1	か所			
室名札	平付型 250x80 アルミ製 アルマイト仕上 UV印刷 PFT81N同等	1	か所			
室名札	平付型 150x150 アルミ製 アルマイト仕上 UV印刷 PFT150N同等	2	か所			
室名札	持出型 150x200 アクリルマット板 UV印刷 FGY-1520同等	5	か所			
室名札	平付型 150x200 アクリルマット板 UV印刷 FG-1520同等	1	か所			
室名札	平付型 150x250 アクリルマット板 UV印刷 FG-1525同等	1	か所			
室名札	平付型 200x200 アクリルマット切替表示板 UV印刷 GFS-200同等	2	か所			
ビクトサイン	平付型 150x150 アルミ製 アルマイト仕上 UV印刷 PFT150N同等	2	か所			
ビクトサイン	持出型 150x200 アクリルマット板 UV印刷 FGY-1520同等	2	か所			
ビクトサイン	平付型 150x200 アクリルマット板 UV印刷 FG-1520同等	8	か所			
デジタルサイネージ	65V型 4Kエントリー液晶ディスプレイ 垂直型スタンド 共 運搬組立取付等含む TH-65EQ2J/PN-HW651・XS-78同等	2	か所			
衝突防止表示	ステンレス製 径30 両面	32	か所			
調乳用温水器付流し台	W900×D619×H1, 398 シンク一体型 CH22-3同等	1	か所			
ビット内底板コア抜き	200mm程度 100mm	2	か所			
ビット内碎石充填	再生切込碎石	4.5	m3			
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	1.19	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	1.1	t			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	1.1	t			
あと施工アンカー	D10×L450	9	本			
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 S15 粗骨材20	23.6	m ³			
コンクリート打設手間	ポンプ打設 圧送費、基本料共	1	式			
化粧型枠	運搬費共	0.4	m ²			
(2F)						
<床>						
ビニル床シート	厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	12.4	m ²			
防汚性ビニル床シート	厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	21.7	m ²			
床タイルヘット	総厚6.5 500角 1種ルーフパイル 一般事務室用	155	m ²			
床タイルヘット	総厚9.0 500角 BCF,N100 GX-200同等(3色程度)	152	m ²			
新畳2種	畳床:JIS KT-III 建材畳床III型 畳表:国産 JAS 特等(縦糸:麻) 畳縁:国産 純綿	10	枚			
縁甲板貼り	ひのき無節 厚15mm	3.1	m ²			
床下地合板貼り	構造用合板 JAS 針葉樹 t12 特類 F☆☆☆☆ 2級C-D	3.1	m ²			
床下地襖フォーム	和室用	3.1	m ²			
床下地合板貼り	構造用合板 JAS 針葉樹 t12 特類 F☆☆☆☆ 2級C-D 二重貼の上ラツ 合板t4.0 1類 F☆☆☆☆	23.3	m ²			
ころばし床組	米つが1等 H=75程度 根太@300~360	22.9	m ²			
ころばし床組	米つが1等 H=170程度 大引き, 根太@300~360	7.1	m ²			
際根太	米つが1等	53.8	m			
<壁>						

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
畳寄せ	30×40	15.1	m			
雑巾摺	15×10	7.9	m			
木製幅木	スプルー ス H=60	74.7	m			
ビニル幅木	高さ60	109	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	5.9	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	65.9	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	9	か所			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 -	14.3	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	98	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付けV目地 -	9.4	m ²			
壁 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚15.0 不燃 四周耐火シル処理共 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-F 厚15.0共	80.3	m ²			
壁化粧ケイカル板貼り	厚6mm 不燃 木目 樹脂フィルム オルティハ [®] 初同等	56.9	m ²			
壁合板貼り	ラワン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚12mm 二重貼り	4.7	m ²			
壁ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	436	m ²			
<天井>						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート含む	217	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300～500程度	15.5	m			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	29	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	29	か所			
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理	193	m ²			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 不燃積層 せっこうボード 張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り (トラハチン) 突付け	23.8	m ²			
天井ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	193	m ²			
廻り縁	30×30	27.3	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	85.6	m			
<その他>						
床見切り	SUS製	9.3	m			
階段段鼻押え	SUS製	28.1	m			
建具枠	スプルース W110×D25	4.9	m			
壁付手すり	ビニル(木目調) φ40	36.8	m			
取合いシーリング	シリコン系 (SR-1) 防かびタイプ 10×10	11.7	m			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W120×L820	1	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W150×L800	1	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W150×L1,500	1	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W150×L1,600	1	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W250×L1,000	1	か所			
TB-1 トイレ [®] ース	W(2,040+1,740)×H1,900 木目調メラミン化粧板 運搬取付費共	1	か所			
TB-2 トイレ [®] ース	W(960+1,600)×H1,900 木目調メラミン化粧板 運搬取付費共	1	か所			
TB-3 トイレ [®] ース	W750×H1,900 木目調メラミン化粧板 運搬取付費共	1	か所			
TB-4 トイレ [®] ース	W600×H1,900 木目調メラミン化粧板 運搬取付費共	1	か所			
TB-5 トイレ [®] ース	W(1,720+640)×H1,900 木目調メラミン化粧板 運搬取付費共	1	か所			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K-13 収納棚	W2,090×D900×H2,200	1	か所			
可動式手すり	T112HK7R	1	か所			
L型手すり	T112CL11	1	か所			
L型手すり	YHR86WR	3	か所			
小便器用手すり	T112CU22	1	か所			
化粧鏡	YM6090A	1	枚			
化粧鏡	YMK52K	1	枚			
大型鏡	MMA1A1500A1100W	1	枚			
へびーチェア	YKA15S	1	か所			
へびーシート	YKA25S	1	か所			
室名札	平付型 200x200 アクリルマット切替表示板 UV印刷 GFS-200同等	5	か所			
ビ°トサイン	平付型 150x150 アルミ製 アルマイト仕上 UV印刷 PFT150N同等	3	か所			
ビ°トサイン	持出型 150x250 アクリルマット板 UV印刷 FGY-1525同等	1	か所			
バーチカルブラインド°	縦型 スラット幅80 W2,000×H2,000 2F多目的室	3	か所			
バーチカルブラインド°	縦型 スラット幅80 W2,200×H2,000 2F大会議室	2	か所			
視覚障害者用誘導 用点字シート	点字シート 150×150	0.2	m ²			
カーテンボックス調整		0.6	m			
化粧シート貼り	カーテンボックス	3.5	m ²			
(3F)						
新畳3種 縁なし畳 半畳	畳床:JIS KT-III 建材畳床Ⅲ型 仕上り厚55mm 清流ちゅら同等	36	枚			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
縁甲板貼り	ひのき無節 厚15mm	11.6	m ²			
床下地襖フォーム	和室用	27.9	m ²			
床下地合板貼り	構造用合板 JAS 針葉樹 t12 特類 F☆☆☆☆ 2級C-D	11.6	m ²			
ころばし床組	米つが1等 H=75程度 根太@300~360	27	m ²			
際根太	米つが1等	95.8	m			
防汚性ビニル床シート	厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	26.4	m ²			
床下地合板貼り	構造用合板 JAS 針葉樹 t12 特類 F☆☆☆☆ 2級C-D 二重貼の上ラワン合板t4.0 1類 F☆☆☆☆	15.4	m ²			
ビニル床タイル	厚さ3.0 複層ビニル床タイルFT 多湿部 フローリング調	13.2	m ²			
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフパイル 一般事務室用	3.1	m ²			
床タイルカーペット	総厚9.0 500角 BCF, N100 GX-200同等 (3色程度)	86	m ²			
床下地板貼り	ラワン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚12mm	5.7	m ²			
カーペット貼り	W100 パイル長8	105	m ²			
<壁>						
畳寄せ	30×40	29.9	m			
雑巾摺	15×10	43.4	m			
木製幅木	スプルース H=60	22.5	m			
ビニル幅木	高さ60	207	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	90.4	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	159	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	18	か所			

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	8	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	16	か所			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 -	123	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	162	m ²			
壁 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚15.0 不燃 四周耐火シール処理共 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-F 厚15.0共	53.7	m ²			
壁 化粧 せっこうボード 貼り	厚 9.5 準不燃 突付け	36.5	m ²			
壁ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	651	m ²			
<天井>						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート含む	194	m ²			
軽量鉄骨天井下地 振止め補強加算	ふところ高1.5～3.0m	116	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	22	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	22	か所			
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理	192	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	1.8	m ²			
天井ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	192	m ²			
廻り縁	30×30	44.6	m			
<その他>						
床見切り	SUS製	18.5	m			
敷居	木製	3.1	m			
上り框	木製	2.5	m			

本館		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床見切り	木製	12.9	m			
WD-12 三方枠	スプ [®] ルース W110×D25	5	m			
建具枠	スプ [®] ルース W110×D25	53	m			
建具枠	スプ [®] ルース W135×D25	28.1	m			
UB額縁	木製	33.6	m			
壁付手すり	ヒ [®] コル(木目調) φ40	37.1	m			
取合いシーリング [®]	シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	23	m			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W120×L1, 100	2	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W120×L1, 200	4	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W120×L1, 520	1	か所			
面台	メラミン [®] ストフォーム t20×W200×L880	1	か所			
棚板	メラミン [®] ストフォーム t20×W300×L510	1	か所			
棚板	メラミン [®] ストフォーム t20×W300×L525	1	か所			
棚板	メラミン [®] ストフォーム t20×W350×L890	2	か所			
ハ [®] イ [®] 付枕棚	W400×L910 SUSハ [®] イ [®] 25φ付 枕棚セット Cシリーズ [®] ハ [®] イ [®] 付 南海 [®] ライウツ [®]	2	か所			
ハ [®] イ [®] 付枕棚	W400×L1, 090 SUSハ [®] イ [®] 25φ付 枕棚セット Cシリーズ [®] ハ [®] イ [®] 付 南海 [®] ライウツ [®]	1	か所			
ハ [®] イ [®] 付枕棚	W400×L1, 200 SUSハ [®] イ [®] 25φ付 枕棚セット Cシリーズ [®] ハ [®] イ [®] 付 南海 [®] ライウツ [®]	1	か所			
ハ [®] イ [®] 付枕棚	W400×L1, 235 SUSハ [®] イ [®] 25φ付 枕棚セット Cシリーズ [®] ハ [®] イ [®] 付 南海 [®] ライウツ [®]	1	か所			
ハ [®] イ [®] 付枕棚	W400×L1, 470 SUSハ [®] イ [®] 25φ付 枕棚セット Cシリーズ [®] ハ [®] イ [®] 付 南海 [®] ライウツ [®]	2	か所			
押入中段	W1, 440×D530	1	か所			

本館		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
押入中段	W1, 710×D590	1	か所			
収納中段	W1, 235×D910	1	か所			
収納中段	W1, 475×D910	2	か所			
可動式手すり	T114HK7R	1	か所			
I型手すり	YHR800W	7	か所			
L型手すり	YHR86WR	1	か所			
全身鏡	YMK50K	7	枚			
大型鏡	MMA2A1090A0900W	2	枚			
大型鏡	MMA2A1190A0900W	2	枚			
大型鏡	MMA2A1200A0900W	3	枚			
ユニットバス	サイズ1216 シェットバス仕様 トア左勝手 リヒェオV同等	1	か所			
ユニットバス	サイズ1616 シェットバス仕様 トア右勝手 リヒェオV同等	3	か所			
ユニットバス	サイズ1616 シェットバス仕様 トア左勝手 リヒェオV同等	2	か所			
ユニットバス	サイズ1620 シェットバス仕様 トア右勝手 リヒェオV同等	1	か所			
室名札	平付型 200x200 木製フレーム アクリル板 UV印刷 TW-150同等	7	か所			
カーテンボックス調整		0.4	m			
化粧シート貼り	カーテンボックス	3	m ²			
(設備工事中)						
コンクリートはつり	床 厚30mm 集積共	4.3	m ²			
設備開口閉塞	無収縮モルタル充填	0.4	m ³			

本館		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[運搬]						
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 コンクリート類 DID区間有り 27.0km以下	49	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 木材類 DID区間有り 17.0km以下	12.4	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 がれき類 DID区間有り 17.0km以下	5.9	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 ガラス・陶磁器くず DID区間有り 17.0km以下	19.7	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 17.0km以下	4.9	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 石こうボード類 DID区間有り 17.0km以下	25.4	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 混合廃棄物類 DID区間有り 17.0km以下	16.6	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 畳 DID区間有り 27.0km以下	5.3	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有建材 DID区間無し 16.0km以下	1	台			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 スク랩 DID区間有り 17.0km以下	19.4	m3			
[処分]						
発生材処分	コンクリート類	49	m3			
発生材処分	木くず	6.2	t			
発生材処分	がれき類	13.2	t			
発生材処分	陶磁器くず	9	t			
発生材処分	廃プラスチック類	1.9	t			
発生材処分	廃石膏ボード	11.5	t			
発生材処分	混合廃棄物	8.7	t			

レストラン		内装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[撤去]						
<床>						
ビニル床シート撤去	集積共	25.9	m ²			
グレーチング撤去	集積共	2	か所			
<壁>						
壁クロス撤去	集積共	133	m ²			
壁モルタル・プラスター撤去	集積共	66.6	m ²			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.3	m ³			
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	2.5	m ³			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	10.1	m			
<天井>						
天井クロス撤去	集積共	25.2	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	25.2	m ²			
天井下地撤去	集積共	25.2	m ²			
天井点検口撤去	集積共	1	か所			
廻り縁撤去	塩ビ製	42.7	m			
<その他>						
鏡撤去	再使用しない	2	枚			
手すり撤去	ステンレス製 L型 集積共	2	か所			
木製棚板撤去	W2,850×D350×t25 2段 集積共	1	か所			

レストラン		内装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[改修]						
<床>						
コンクリート下地調整		25.9	m ²			
ころばし床組	米つが1等 H=75程度 根太@300~360	3.9	m ²			
床下地合板貼り	構造用合板 JAS 針葉樹 t12 特類 F☆☆☆☆ 2級C-D	3.9	m ²			
床下地合板貼り	ラワン合板(1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm	3.9	m ²			
防滑性ビニル床シート	厚さ2.5mm 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	22.1	m ²			
床タイルパケット	総厚6.5 500角 1種ルーフパイル 一般事務室用	3.9	m ²			
床見切り	W110×t25 受材共	0.9	m			
床見切り	SUS製	1.8	m			
<壁>						
木製幅木	t12×2 H=75程度 構造用合板特類2級B-C F☆☆☆☆	0.9	m			
ビニル幅木	高さ60	32.7	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	4.8	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	9.7	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	5	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り -	36.6	m ²			
壁化粧ケイカル板貼り	厚6mm 不燃 木目 樹脂フィルム オルティンパネル同等	36.6	m ²			
壁ビニルクロス貼り	中級品 素地ごしらえ共	73.3	m ²			

シャワー棟						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
地業		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
防水		1		式		
木工		1		式		
屋根及びとい		1		式		
金属		1		式		
左官		1		式		
建具		1		式		
塗装		1		式		
内外装		1		式		
ユニット及びその他		1		式		
屋外附帯		1		式		
屋外排水		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

シャワー棟		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[一般仮設]						
遣方	一般	95.1	m ²			
墨出し	一般 - -	85.6	m ²			
墨出し	ホーチ部	9.5	m ²			
養生	一般 - -	85.6	m ²			
養生	ホーチ部	9.5	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 - -	85.6	m ²			
整理清掃 後片付け	ホーチ部	9.5	m ²			
[足場等]						
外部足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 高さ10m未満 建地幅600mm 3か月 最上部安全手すり・運搬費を含む	169	m ²			
外部足場	脚立足場 階高4.0m以下	3.5	m ²			
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	71.8	m ²			
内部仕上足場	枠組棚足場(手すり先行方式) 階高4.0m超5.0m未満 2か月	13.8	m ²			
養生シート貼り	防災Ⅱ類	169	m ²			
仮設材運搬	脚立足場, 枠組棚足場, 養生シート	1	式			
計						

シャワー棟		木工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D1 土台	桧 120×120 防腐処理 甲種2級	1.37	m ³			
C1 柱	桧 120×120 乙種2級	3.61	m ³			
G1 梁・桁	杉・桧 特定対象異等級 120×360 ME95-F270	0.27	m ³			
G2 梁・桁	杉 機械等級 120×300 E70	0.19	m ³			
G3 梁・桁	杉 120×210 甲種2級	1.01	m ³			
G4 梁・桁	杉 120×180 甲種2級	2.24	m ³			
G5 梁・桁	杉 120×150 甲種2級	0.28	m ³			
G6 梁・桁・母屋	杉 120×120 甲種2級	1.36	m ³			
V1 筋違い	杉 90×45 乙種2級	0.31	m ³			
HV1 火打梁	杉 105×105 乙種2級	0.05	m ³			
小屋束	杉 120×120 乙種2級	0.6	m ³			
垂木	杉 60×45 乙種2級	1.04	m ³			
間柱	杉 45×120 一等	1.1	m ³			
間柱	杉 45×45 一等	0.04	m ³			
方立	杉 45×120 一等	1.41	m ³			
窓台	杉 45×120 一等	0.17	m ³			
胴つなぎ	杉 45×60 一等	0.05	m ³			
雲筋違い	杉 30×90 一等	0.07	m ³			
垂木掛け	杉 120×60 一等	0.05	m ³			
EW1 構造用合板	t=9.0 N50	46.1	m ²			

シャワー棟		木工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
化粧野地板横貼り	耐水化粧合板 2,730×608×4	11.4	m ²			
木材加工費		1	式			
運搬費	養生費共	1	式			
建て方費	補足材共	1	式			
CP-L 柱脚金物	平12建告1460号表3(ろ)同等	50	か所			
VP 柱脚金物	平12建告1460号表3(は)同等	2	か所			
HD10 柱脚金物	平12建告1460号表3(へ)同等	20	か所			
HD15 柱脚金物	平12建告1460号表3(と)同等	2	か所			
HD20 柱脚金物	平12建告1460号表3(ち)同等	4	か所			
CP-L 柱頭金物	平12建告1460号表3(ろ)同等	50	か所			
VP 柱頭金物	平12建告1460号表3(は)同等	2	か所			
HD10 柱頭金物	平12建告1460号表3(へ)同等	20	か所			
HD15 柱頭金物	平12建告1460号表3(と)同等	2	か所			
HD20 柱頭金物	平12建告1460号表3(ち)同等	4	か所			
ボーチ柱柱脚金物	180×122×H240 SUS t1.5 HL仕上 SUSBOLTセット 1-M9共	2	か所			
BP-2 筋違い端部金物	平12建告1460号1号ニ同等	48	か所			
HB 火打金物	鋼製火打	34	か所			
アンカーボルト	M12 L200	4	本			
アンカーボルト	M12 L450	96	本			
アンカーボルト	M16 L800	6	本			

シャワー棟		木工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
梁受金物	TH-10同等以上	24	か所			
梁受金物	TH-18同等以上	56	か所			
梁受金物	TH-24同等以上	2	か所			
梁受金物	TH-33同等以上	2	か所			
DP ドリフトピン	φ12 L118	230	本			
その他金物	羽子板, 短冊, ひねり, かすがい他	1	式			
基礎ハッキン	H=20	103	m			
軒天下地	杉1等	37.9	m ²			
屋根軒先水切下地	t=50 W=270	24.7	m			
屋根妻側水切下地	t=50 W=270	19.4	m			
ポーチ屋根 軒先水切下地	t=50 W=270	4.9	m			
ポーチ屋根 妻側水切下地	t=50 W=270	4.4	m			
際根太	杉 50×30	79.1	m			
床構造用合板貼り	t=24 特類F☆☆☆☆	34.8	m ²			
床ラワン合板貼り	t=12 特類F☆☆☆☆	34.8	m ²			
壁胴縁組 (ラインク)	杉1等	4.4	m ²			
壁ラワン合板貼り	t=12 特類F☆☆☆☆	4.4	m ²			
額縁	スプ ルース 110×25程度	25.7	m			
三方枠 (ユニットシャワー)	スプ ルース 85×25程度	46.5	m			
天井下地	杉1等	42.2	m ²			

シャワー棟		屋根及びとい				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[屋根]						
屋根 横段葺き	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 [美段ルー79 N継手]同等以上	119	m ²			
防湿材	改質アスファルトルーフィング t=1.0	119	m ²			
断熱材	硬質ウレタン保温板 t=25	119	m ²			
野地板	硬質木毛セメント板 t=25 かさ密度1.0以上	119	m ²			
棟包み	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450 下地金物:FB-3.2x32 @455共	12.3	m			
軒先唐草	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	24.7	m			
妻側唐草	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	19.4	m			
軒先水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450	24.7	m			
妻側水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450	19.4	m			
雪止めアングル	L-50x50x4.0 亜鉛めっき DP2級塗り 亜鉛めっき雪止め金具 @455含む	24.7	m			
屋根 横段葺き ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 [美段ルー79 N継手]同等以上	10.9	m ²			
防湿材 ポーチ部	改質アスファルトルーフィング t=1.0	10.9	m ²			
断熱材 ポーチ部	硬質ウレタン保温板 t=25	10.9	m ²			
野地板 ポーチ部	硬質木毛セメント板 t=25 かさ密度1.0以上	10.9	m ²			
水上取合水切 ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450 下地金物t=3.2共	4.9	m			
軒先唐草 ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	4.9	m			
ケラハ唐草 ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5	4.4	m			
軒先水切 ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450	4.9	m			
ケラハ水切 ポーチ部	カラーガルバリウム鋼板 t=0.5 W=450	4.4	m			

シャワー棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[アルミ製建具]						
AD-1 自閉式片引き戸	W1,020×H2,520	1	か所			
AD-2 自閉式片引き戸	W1,020×H2,520	1	か所			
AW-1 縦すべり出し窓	W600×H1,100 網戸共	2	か所			
AW-2 縦すべり出し窓	W600×H1,100 網戸共	2	か所			
運搬取付費		1	式			
[軽量鋼製建具]						
LSD-1 片引き戸	W980×H2,196 木目鋼板カー 運搬取付費共	1	か所			
LSD-2 片引き戸	W980×H2,196 木目鋼板カー 運搬取付費共	1	か所			
LSD-3 折れ戸	W982×H2,170 木目鋼板カー 運搬取付費共	4	か所			
LSD-4 折れ戸	W982×H2,170 木目鋼板カー 運搬取付費共	4	か所			
[トイレブース]						
TB-1 SKドア	W820×H1,900 珪素化粧板 運搬取付費共	1	か所			
TB-2 SKドア	W820×H1,900 珪素化粧板 運搬取付費共	1	か所			
[ガラス]						
型板ガラス	厚さ4 シーリング 特寸 2.18㎡以下 清掃別途	0.1	㎡			
複層ガラス	FL3+A6+FL3 シーリング 特寸 2.0㎡以下 清掃別途	0.6	㎡			

シャワー棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[外部]						
外壁 窯業系サイディング	厚16 縦張り 通気工法 木目調 通気金具, 透湿防水シート等含む	74	m ²			
外壁 窯業系サイディング	厚16 縦張り 通気工法 塗壁調 通気金具, 透湿防水シート等含む	39.6	m ²			
外壁 窯業系サイディング 出隅コーナー同質役物	厚16 縦張り 通気工法 木目調 通気金具, 透湿防水シート等含む	12	m			
外壁 窯業系サイディング 出隅コーナー同質役物	厚16 縦張り 通気工法 塗壁調 通気金具, 透湿防水シート等含む	3.8	m			
外壁 中間水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.35	33.1	m			
ホーチ柱 窯業系サイディング	厚16 縦張り 通気工法 木目調	1.2	m ²			
軒天 ハルプ 繊維混入セメント板	厚12 木目調	37.9	m ²			
[内部]						
防滑性ビニル床シート	厚さ2.5mm 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	54.2	m ²			
幅木 防滑性ビニル床シート 立上	H=200 厚さ2.5mm 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	87.9	m			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	3.7	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	104	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	155	m ²			
壁 化粧けい酸 カルシウム板貼り	厚 6.0 不燃 合板、ボード下地	155	m ²			
壁 ビニルクロス貼り	素地ごしらえ共	104	m ²			
壁 グラスウール充填	厚100mm 24kg/m ³	75.2	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	22.5	m ²			
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ソラス)0.8FK 厚 6 目透かし	19.6	m ²			

シャワー棟		ユニット及びその他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[ユニット]						
ユニットシャワー	0812タイプ W875×D1, 250×H2, 130 運搬・取付共	8	か所			
ユニットシャワー	BLタイプ W1, 775×D1, 775×H2, 130 運搬・取付共	2	か所			
課金システム	コインシャワーユニット 下地補強共 NS-UFH同等	8	か所			
課金システム	コインシャワーユニット 下地補強共 NS-UFH-B同等	2	か所			
課金システム	電源ボックス NSP-SUP2同等	2	か所			
同上運搬費等	課金システム	1	式			
[家具]						
ホテル用ヘアードライヤー 壁掛け収納ボックス タイプ	EH5758P同等品	10	か所			
K-13 脱衣カゴ用棚	W400×D420×H1, 000 手すり付	2	か所			
K-14 脱衣カゴ用棚	W450×D320×H1, 000	8	か所			
K-15 棚	W830×D480×t20 受棧共	2	か所			
K-16 棚	W830×D300×t20 受棧共	2	か所			
[その他]						
面台	メラミンボートフォーム W150 t20	4.4	m			
化粧鏡	YM6090A	2	枚			
化粧鏡	YM3560A	8	枚			
I型手すり	L600 φ34	4	か所			

シャワー棟		屋外附帯				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[ホーチ廻り]	ホーチ+階段+スロープ					
根切り	小規模土工	7.5	m ³			
床付け	つば, 布掘り	23.3	m ²			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	5.1	m ³			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間無し 2.5km以下	2.4	m ³			
建設発生土 処分地費用	自由処分	2.4	m ³			
砂利地業	再生切込砕石	2.3	m ³			
表層改良	セメント系固化材 添付量60kg/m ³ 改良深さ700mm	12.9	m ³			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	70.5	kg			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	42.5	kg			
鉄筋スクラップ 控除	鉄 ヘビークラスH2	3.1	kg			
鉄筋加工組立	運搬共	109	kg			
あと施工アンカー	D10×450 @300	33	本			
溶接金網敷	径6.0 100×100	17.3	m ²			
普通コンクリート (捨てコンクリート)	JIS A5308 FC=18 S15 粗骨材20	1	m ³			
普通コンクリート (基礎コンクリート)	JIS A5308 FC=24 S15 粗骨材20	4	m ³			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	1	m ³			
コンクリート打設手間	人力打設	4	m ³			
型枠	普通合板型枠	6.6	m ²			
型枠	打放合板型枠B種	5.9	m ²			

シャワー棟		屋外附帯				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	12.5	m ²			
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	5.9	m ²			
ポーチ床タイル貼り	大型床タイル張 ノンスリップ仕様 300mm角 下地モルタル別途	12.9	m ²			
誘導用及び 注意喚起用床材	点字タイル I類 無ゆう 300角	1.3	m ²			
階段踏面タイル貼り	大型床タイル張 ノンスリップ仕様 300mm角 下地モルタル別途	1.2	m ²			
階段蹴上タイル貼り	一般床タイル張 I類 無ゆう 150mm角 下地モルタル別途	1.2	m ²			
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地	16.6	m ²			
スロープ床モルタル塗り	はけ引き 厚30mm コンクリート下地	3.2	m ²			
立上天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	9.8	m			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	7.4	m ²			
スロープ床EP塗り	モルタル面 工程B種(一般) 素地B種	3.2	m ²			
ポーチ手摺	ステンレス製 HL仕上 H=700 笠木φ34/支柱φ34(標準φ800)	9.8	m			
ポーチ手摺エント加工	ステンレス製 HL仕上 笠木φ34	6	か所			
ポーチ手摺コーナー加工	ステンレス製 HL仕上 笠木φ34	4	か所			
[犬走り]						
砂利地業	再生切込砕石	1.3	m ³			
あと施工アンカー	D10×450 @300	112	本			
溶接金網敷	径6.0 100×100	17.5	m ²			
普通コンクリート	JIS A5308 FC=18 S15 粗骨材20	2.6	m ³			

シャワー棟		屋外附帯				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	人力打設	2.6	m ³			
型枠	普通合板型枠	5.3	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	5.3	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	17.5	m ²			
[設備用側溝ヒット]						
根切り	小規模土工 -	8.5	m ³			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間無し 2.5km以下	8.5	m ³			
建設発生土 処分地費用	自由処分	8.5	m ³			
砂利地業	再生切込砕石	1.2	m ³			
普通コンクリート (捨てコンクリート)	JIS A5308 FC=18 S15 粗骨材20	0.6	m ³			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	0.6	m ³			
道路用側溝	JIS A 5372 3種 400A 蓋共	19.1	m			
[構内舗装]						
カッター入れ	アスファルト面 建物周囲	33.6	m			
アスファルト舗装撤去	表層t50+路盤t200 建物周囲	258	m ²			
アスファルト舗装	A-5-20 再生密粒 再生クラッシュラン 500m ² 未満	120	m ²			
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック レジソコンクリート製 300×300 厚さ30	1.7	m ²			
計						

屋外		外構				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[受水槽基礎]						
根切り	小規模土工 -	12.4	m ³			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間無し 2.5km以下	12.4	m ³			
建設発生土 処分地費用	自由処分	12.4	m ³			
砂利地業	再生切込碎石	1.9	m ³			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.77	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.7	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.7	t			
鉄筋スクラップ 控除	鉄 ヘル-H2	20.8	kg			
普通コンクリート (捨てコンクリート)	JIS A5308 FC=18 S15 粗骨材20	1	m ³			
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 S15 粗骨材20	13.4	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			
コンクリートポンプ 圧送	基本料金共	1	式			
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	29.3	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	29.3	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	18	m ²			
接着系アンカー	M20×L270 SUS304	14	本			
[土間コン舗装]						
すきとり	積み込み共 H300程度	11.9	m ³			

屋外	外構					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	11.9	m3			
建設発生土 処分地費用	自由処分	11.9	m3			
あと施工アンカー	D10×450 @300	44	本			
コンクリート舗装	C-15-15(溶接金網共) 特に狭い場所 人力 路盤材共 再生クラッシュラン	39.6	m ²			
型枠	普通合板型枠	1.2	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	1.2	m ²			
コンクリート面直均し 仕上げ	はけ引き	39.6	m ²			
[雨水貯水タンク]						
雨水貯留タンク設置	容量200L 材質:ポリエチレン CB共 W890×D420×H1,100 ホース・バンド・蛇 口・たてとい接続・固定部材共	2	台			
[樹脂木デッキ]						
路床整正	500m ² 未満	74.5	m ²			
砂利地業	再生切込砕石	7.5	m3			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.6	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.6	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.6	t			
鉄筋スクラップ控除	鉄 ヘルメ-H2	4	kg			
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 S15 粗骨材20	11.2	m3			
コンクリート打設手間	人力打設	11.2	m3			

屋外		外構				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠	3	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	3	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	74.5	m ²			
デッキ	公共樹脂木デッキ 横張り 土間施工 スリップ 共	74.5	m ²			
デッキ小口	公共樹脂木デッキ	20.1	m			
外部流し	レジンコンクリート製 みかげ 650-U型, DLT-10同等	1	か所			
[アスファルト舗装]						
カッター入れ	アスファルト面 建物周囲	247	m			
アスファルト舗装撤去	表層t50+路盤t150 建物周囲・給水管敷設範囲	151	m ²			
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クラッシュラン 500m ² 未満	140	m ²			
[キャビティ塗装]						
養生(塗装改修)		48.4	m ²			
整理清掃後片付け (塗装改修)		48.4	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 塗装塗替え程度 既存塗膜の除去有り	48.4	m ²			
WP塗り 改修仕様	木部 工程B種 RB種(塗替え面)	74.6	m ²			
[その他]						
敷石撤去	800×400×t25	16	か所			

屋外		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[運搬]						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 コンクリート類 DID区間有り 27.0km以下	3.8	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 木材類 DID区間有り 17.0km以下	3.6	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 アスファルト DID区間有り 27.0km以下	7.6	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 がれき類 DID区間有り 17.0km以下	0.3	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 17.0km以下	0.1	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 路盤材 DID区間無し 2.5km以下	22.7	m3			
[処分等]						
発生材処分	コンクリート類	3.8	m3			
発生材処分	木くず	1.8	t			
発生材処分	アスファルト	7.6	m3			
発生材処分	がれき類	0.6	t			
発生材処分	廃プラスチック類	0.1	t			
発生材処分	路盤材	22.7	m3			
計						

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[電灯幹線]						
(共用)						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	167	m			
電力量計	パルス発信機能付 1φ100V-30A	19	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 (元大浴場)	中四角 深型 D54	19	個			
<屋内>						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	2	m			
EM-CETケーブル	38mm2 ビット・天井	2	m			
電灯動力盤	1LM-3	1	面			
機械はつり(ダイヤモ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 75mm	2	か所			
<屋外>						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	20	m			
EM-IE電線 (PF管内)	8mm2 × 1本	10	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	7	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	14	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	10	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 54mm	4	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 70mm	14	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	2	m			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	10	m			
フルボックス	SS500x500x500WP-SUS	2	個			
ハットホル (フロック)	H1-6 (R2K-60蓋付) (機械) 土工事含む	1	組			
埋設標識シート	2倍長(W)150	9	m			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	3.1	m3			
砂利地業	切込み砂利(再生)	0.3	m3			
埋戻し	機械バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	2.8	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	12.4	m3			
建設発生土処分地費用	自由処分	0.3	m3			
(2階)						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	6	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	6	m			
電灯分電盤	2L-2	1	面			
(3階)						
EM-CEEケーブル	2mm2- 7C 管内	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	6	m			
電力量計	パルス発信機能付 1φ 200V-5A CT-250A	1	個			
電力量計収容盤	3WL-1	1	面			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[電灯分岐]						
(共用)						
<電灯設備>						
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	8	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	10	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	68	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	6	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	117	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [°] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	11	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	13	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	14	m			
照明器具	A321	1	台			
照明器具	A322	18	台			
照明器具	A323	3	台			
照明器具	V321	6	台			
照明器具	V322	15	台			
照明器具	T321	134	台			
照明器具	T1101	48	台			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	a75	10	台			
照明器具	b16	7	台			
照明器具	b24	50	台			
照明器具	b42	26	台			
照明器具	b422	72	台			
照明器具	c42	3	台			
照明器具	d50	10	台			
照明器具	h18	7	台			
照明器具	i40	16	台			
照明器具	o400	4	台			
照明器具	q80	3	台			
照明器具	r75	4	台			
照明器具	x20	2	台			
配線ダクト	d-1	4	本			
配線ダクト	d-2	2	本			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 - -	3	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	2	個			
人感センサー	親機	2	台			
リモコンスイッチ再取付	R×2	2	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	7	個			

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 <非常照明・誘導灯 設備>	中四角 深型 D54	23	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	40	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	8	m			
照明器具	e9	11	台			
照明器具	e13	27	台			
照明器具	ef13	8	台			
照明器具	XC	7	台			
照明器具	XBF	9	台			
照明器具	YB	3	台			
照明器具	Z321	3	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 (元大浴場)	中四角 深型 D54	16	個			
<電灯設備>						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	8	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	10	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	141	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	19	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	251	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	40	m			

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	109	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	52	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	77	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	42	m			
照明器具	A321	4	台			
照明器具	A322	1	台			
照明器具	A323	32	台			
照明器具	V321	1	台			
照明器具	V322	3	台			
照明器具	V322W	9	台			
照明器具	R321	5	台			
照明器具	b24	2	台			
照明器具	b42	9	台			
照明器具	x20	4	台			
照明器具	y15	2	台			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 - -	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	3	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	1	個			
人感センサー	親機	1	台			
セレクタースイッチ	20L	1	個			

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
リモコンスイッチ	R×1	1	個			
リモコンスイッチ	R×2	9	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	22	個			
機械はつり(ダイヤ ボンドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	7	か所			
<非常照明・誘導灯 設備>						
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	97	m			
照明器具	e9	8	台			
照明器具	e13	8	台			
照明器具	e13W	3	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	27	個			
照明器具	XB	5	台			
機械はつり(ダイヤ ボンドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	4	か所			
(2階)						
<電灯設備>						
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	12	m			
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	20	m			
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	157	m			
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	20	m			
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	30	m			
600V ^o リエチレン絶縁 耐燃性 ^o リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	28	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	11	m			
照明器具	A322	2	台			
照明器具	A323	23	台			
照明器具	V321	3	台			
照明器具	T321	25	台			
照明器具	b24	35	台			
照明器具	b42	4	台			
照明器具	f60	7	台			
照明器具	f100	17	台			
照明器具	h18	2	台			
照明器具	x20	7	台			
タンスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 - -	4	個			
タンスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	5	個			
タンスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	3	個			
人感センサー	親機	3	台			
人感センサー	子機	2	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	19	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	49	個			

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＜非常照明・誘導灯設備＞						
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	43	m			
照明器具	e9	3	台			
照明器具	e13	18	台			
照明器具	ef13	1	台			
照明器具	ek30	2	台			
照明器具	XBF	3	台			
照明器具	Z321	2	台			
照明器具	Z201	1	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボ [°] ント [°] 共 (3階)	中四角 深型 D54	14	個			
＜電灯設備＞						
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	50	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	23	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	230	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	79	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	44	m			
600Vホ [°] リエチレン絶縁耐燃性ホ [°] リエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	52	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m			

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	23	m			
照明器具	V321	3	台			
照明器具	T321	25	台			
照明器具	b24	9	台			
照明器具	b42	4	台			
照明器具	f60	52	台			
照明器具	h18	2	台			
照明器具	x20	7	台			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 - -	6	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	13	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×3 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 3W 15A ×1 ネム無	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネム無 - -	13	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共	中四角 浅型 D44	48	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共	中四角 深型 D54	56	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	7	か所			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 75mm	2	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	7	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ75 防火区画貫通処理	2	か所			
<非常照明・誘導灯>						

本館		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vホ [○] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [○] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	64	m			
照明器具	e9	1	台			
照明器具	e13	19	台			
照明器具	XBF	2	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボ [○] ント [○] 共	中四角 深型 D54	18	個			
機械はつり(タ [○] イヤモ ント [○] カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	2	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	2	か所			
[コンセント分岐]						
(共用)						
600Vホ [○] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [○] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	2	m			
600Vホ [○] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [○] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	162	m			
600Vホ [○] リエチレン絶縁 耐燃性ホ [○] リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	89	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	89	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 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 (接地端子付 一体形) 125V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	2	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	2	個			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	1	個			
ハイテンションアウトレット	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×2	2	個			
コンセント (金属プレート付) 再取付	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付) 再取付	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	3	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	11	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	6	個			
手はつり (溝はつり)	無筋コンクリート 75×75mm	11	m			
(元大浴場)						
<屋内>						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	235	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	299	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	299	m			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	1	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	38	個			
コンセント (金属プレート付)	2P30A×1 (プラグ共) 250V	1	個			
コンセント(露出)	2P15A×2(F用) 125V	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	42	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	3	個			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アールボックス	SS150x150x150	1	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) <屋外>	200mm程度 50mm	5	か所			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	5	m			
ステンレス製電線管(厚鋼)	露出配管 16mm	5	m			
コンセント(防雨形)	2P15A×1 接地極付 125V	1	個			
(2階)						
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	279	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	173	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	173	m			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	7	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	5	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	20	個			
金属製アウトレットボックス(カバー付)ボックス共 (3階)	中四角 浅型 D44	33	個			
<屋内>						
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	299	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	217	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	217	m			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	7	個			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	7	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	29	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	43	個			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	15	か所			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	2	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	14	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	2	か所			
<屋外>						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	66	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 16mm	66	m			
コンセント(防雨形)	2P15A×1 接地極付 125V	7	個			
プレートボックス	SS300x300x300WP-SUS	1	個			
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	19(16) 1個用1方出	2	個			
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	19(16) 1個用2方出	5	個			
[空調電源分岐]						
(共用)						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	91	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	77	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	22	m			

本館		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	107	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	131	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	22	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	66	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 2個用スイッチボックス	8	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	7	個			
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	19(16) 2方出	8	個			
フルボックス	SS150x150x150	4	個			
フルボックス	SS300x300x300	1	個			
換気機器用 リモコン取付	機器付属品	8	個			
機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	4	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	4	か所			
(元大浴場)						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	68	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	9	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	9	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 (2階)	中四角 深型 D54	8	個			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	220	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	29	m			

本館		動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[動力幹線]						
(元大浴場)						
<屋内>						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	20	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	2	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	18	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 75mm	2	m			
機械はつり(ダイヤモン [®] カッターによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	2	か所			
<屋外>						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	14	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	14	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 70mm	14	m			
フルボックス	SS300x300x300WP-SUS	2	個			
支持金物	支持-1	10	組			
[動力分岐]						
(共用)						
<屋内>						
EM-CEケーブル	8mm2- 4C ビット・天井	12	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 4C FEP内(PF・CD)	2	m			

本館		動力設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C ピット・天井	76	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C FEP内 (PF・CD)	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	7	m			
フルボックス	SS150x150x150	1	個			
フルボックス	SS300x300x300	1	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) <屋外>	200mm程度 50mm	10	か所			
EM-CEケーブル	8mm2- 4C 管内	17	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C 管内	25	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	24	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 5C 管内	23	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C 管内	17	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 22mm	72	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 28mm	35	m			
電極	LF-3P	2	個			
電極	LF-5P	2	個			
電極結線		4	組			
フルボックス	SS150x150x150WP-SUS	2	個			
フルボックス	SS300x300x300WP-SUS	3	個			
(元大浴場)						

本館		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(共用)						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	29	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	132	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	9	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	29	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	9	m			
スイッチングハブ	8P	1	台			
アクセスポイント		6	台			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	2	か所			
丸形貫通処理(壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	2	か所			
(元大浴場)						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	68	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
スイッチングハブ	8P	1	台			
アクセスポイント		2	台			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)(2階)	200mm程度 50mm	1	か所			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	177	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	24	m			

本館		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	24	m			
スイッチングハブ	24P	1	台			
アクセスポイント		5	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ポイント共	中四角 浅型 D44	3	個			
情報用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) ×1	3	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	1	か所			
(3階)						
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ヒット・天井	192	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P FEP内(PF・CD)	34	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	34	m			
スイッチングハブ	24P	1	台			
アクセスポイント		3	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ポイント共	中四角 浅型 D44	7	個			
情報用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) ×1	7	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	7	か所			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	1	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	7	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ100	1	か所			
計						

本館		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(元大浴場)						
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ピット・天井	7	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内 (PF・CD)	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	1	個			
電話用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	1	個			
(2階)						
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ピット・天井	12	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内 (PF・CD)	9	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	5	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	3	個			
電話用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	5	個			
(3階)						
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ピット・天井	29	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内 (PF・CD)	19	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	19	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	7	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	7	個			

本館		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(共用)						
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	23	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共 スピーカ	中四角 深型 D54	14	個			
スピーカ	SC6Hi-1(3) V3	7	個			
スピーカ再取付	SC6Hi-1(3) V0	1	個			
スピーカ再取付	SC6Hi-1(3) V3	3	個			
(元大浴場)						
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	61	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共 スピーカ	中四角 深型 D54	14	個			
スピーカ	SC6Hi-1(3) V3	13	個			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口) (2階)	200mm程度 50mm	3	か所			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	53	m			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	10	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	10	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共	中四角 浅型 D44	5	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共 スピーカ	中四角 深型 D54	12	個			
スピーカ	SC6Hi-1(3) V0	5	個			
スピーカ	SC6Hi-1(3) V3	4	個			
スピーカ再取付	SC6Hi-1(3) V3	1	個			

本館		誘導支援設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[インターホン]						
(共用)						
<屋内>						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	2	m			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所			
<屋外>						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	3	m			
ステンレス製電線管(厚鋼)	露出配管 16mm	3	m			
ドアホン再取付		1	台			
[トイレ等呼出]						
(共用)						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	126	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	22	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	23	m			
金属製アウトレットボックス(カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	6	個			
フルボックス	SS250x250x250	1	個			
呼出ボタン		2	個			
復旧ボタン		2	個			

本館		誘導支援設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表示灯		2	個			
(元大浴場)						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	98	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	29	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	31	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 呼出ボタン	中四角 浅型 D44	8	個			
復旧ボタン		4	個			
表示灯		2	個			
(2階)						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	1	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	15	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	5	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 19mm	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 フルボックス	中四角 浅型 D44	3	個			
	SS250x250x250	1	個			
呼出ボタン		1	個			

本館		誘導支援設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
復旧ボタン		1	個			
表示灯		1	個			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	2	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	2	か所			
(3階)						
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	16	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	15	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	15	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 プルボックス	中四角 浅型 D44	5	個			
	SS250x250x250	1	個			
呼出ボタン		3	個			
復旧ボタン		1	個			
表示灯		1	個			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1	か所			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	2	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	3	か所			
計						

本館		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(元大浴場)						
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	19	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	25	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	25	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	4	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- 7SWE	3	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- RSWE	1	個			
増幅器	一般 屋内 CS・BS・UF-2W	1	個			
機器収容箱	TV-T(露出形) 5(500×600×120)	1	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) (2階)	200mm程度 50mm	1	か所			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	8	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	5	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	3	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- 7SWE	1	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- RSWE	4	個			
(3階)						
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	33	m			

本館		遠隔検針設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(共用)						
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ピット・天井	199	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	48	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	44	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	20	個			
遠隔検針機器	取付・総合調整含む	1	式			
(2階)						
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	6	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ピット・天井	3	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	3	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	1	個			
フルボックス	SS150x150x150	1	個			
機械はつり (ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1	か所			
丸形貫通処理 (壁・床共用)	φ50 防火区画貫通処理	1	か所			
(3階)						
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P 管内	3	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ピット・天井	1	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	3	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	1	個			

本館		将来用空配管設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(元大浴場)						
<屋内>						
導入線(PF管内)		95	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	95	m			
フルボックス	SS300x300x300	4	個			
フルボックス	SS500x500x500	2	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	4	か所			
<屋外>						
導入線		59	m			
導入線(PF管内)		62	m			
ステンレス製電線管(厚鋼)	露出配管 28mm	59	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	62	m			
フルボックス	SS500x500x500WP-SUS	1	個			
異種管接続材	FEP30	6	個			
ハットホール(ブロック)	H1-6 (R2K-60蓋付) (機械) 土工事含む	1	組			
埋設標識シート	2倍長(W)150	20	m			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	8.4	m3			
砂利地業	切込み砂利(再生)	0.7	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	7.7	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	0.7	m3			

本館		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[自動火災報知]						
(共用)						
NH-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	32	m			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内(PF・CD)	22	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	15	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビッド・天井	9	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内(PF・CD)	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	22	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 総合盤	中四角 深型 D54	9	個			
火災報知 立会検査	1級 埋込 感知器組込無	1	個			
スポット形感知器	P型1級	1	1 工事			
光電式煙感知器	差動式 2種 露出	5	個			
(元大浴場)	2種 蓄積型 露出	1	個			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 6C ビッド・天井	3	m			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 6C FEP内(PF・CD)	3	m			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	7	m			
NH-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内(PF・CD)	6	m			

本館		火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	90	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビッド・天井	54	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	6	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	22	個			
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	1	個			
ガス検知器	LPガス用 100V	1	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	14	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	2	個			
スポット形感知器	定温式 特種 露出	2	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	1	個			
機械はつり(ダイヤモンカッターによる配管用貫通口) (2階)	200mm程度 50mm	4	か所			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	19	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビッド・天井	38	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	21	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	15	個			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電灯設備						
[電灯分岐]						
(共用)						
<電灯設備>						
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	8	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	5	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	40	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	3	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	101	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	11	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm- 2C ビット・天井 再使用しない	19	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	14	m			
照明器具撤去	A321	1	台			
照明器具撤去	A322	20	台			
照明器具撤去	V321	6	台			
照明器具撤去	V322	15	台			
照明器具撤去	T321	134	台			
照明器具撤去	T1101	48	台			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具撤去	a75	10	台			
照明器具撤去	b16	13	台			
照明器具撤去	b24	57	台			
照明器具撤去	b42	38	台			
照明器具撤去	b422	72	台			
照明器具撤去	c57	17	台			
照明器具撤去	d50	10	台			
照明器具撤去	f60	2	台			
照明器具撤去	h18	7	台			
照明器具撤去	i40	16	台			
照明器具撤去	j363	4	台			
照明器具撤去	o400	4	台			
照明器具撤去	q80	3	台			
照明器具撤去	r75	4	台			
配線ダクト撤去	d-1	4	m			
配線ダクト撤去	d-2	2	m			
タンブラスイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	1	個			
タンブラスイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	1	個			
リモコンスイッチ取外	R×2	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	4	個			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 <非常照明・誘導灯 設備>	中四角 深型 D54	16	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	27	m			
照明器具撤去	e9	8	台			
照明器具撤去	e13	25	台			
照明器具撤去	ef13	8	台			
照明器具撤去	XBF	9	台			
照明器具撤去	YB	3	台			
照明器具撤去	Z321	3	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 照明器具撤去	中四角 深型 D54	6	個			
	XC	7	台			
(元大浴場)						
<電灯設備>						
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	39	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	22	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C 管内 再使用しない	181	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	187	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	27	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	79	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	13	m			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	181	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	27	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	24	m			
照明器具撤去	V321	3	台			
照明器具撤去	R321	5	台			
照明器具撤去	b24	2	台			
照明器具撤去	b42	9	台			
照明器具撤去	g40	4	台			
照明器具撤去	k18	2	台			
照明器具撤去	160	2	台			
照明器具撤去	m30	4	台			
照明器具撤去	n13	21	台			
照明器具撤去	o70	4	台			
タンプラススイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	8	個			
タンプラススイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	1	個			
タンプラススイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×3 ネム無 - -	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	15	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	43	個			
金属製 露出丸形ボックス 撤去	19(16) 2方出	6	個			
金属製 露出丸形ボックス 撤去	19(16) 3方出	33	個			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<非常照明・誘導灯設備>						
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	37	m			
照明器具撤去	e9	2	台			
照明器具撤去	e13	2	台			
照明器具撤去	ef13	1	台			
照明器具撤去	e13W	2	台			
照明器具撤去	XC	2	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (2階)	中四角 深型 D54	7	個			
<電灯設備>						
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	60	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	60	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	314	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	85	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	44	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	7	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	73	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	7	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	28 再使用しない	12	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	36 再使用しない	16	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具撤去	A322	2	台			
照明器具撤去	V321	3	台			
照明器具撤去	T321	25	台			
照明器具撤去	b24	24	台			
照明器具撤去	b42	4	台			
照明器具撤去	f60	45	台			
照明器具撤去	h18	2	台			
照明器具撤去	p100	2	台			
照明器具撤去	w40	15	台			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P 15A ×1 ネｰﾑ無 -	13	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P 15A ×1 ネｰﾑ無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	13	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	1P 15A ×1 ネｰﾑ無 3W 15A ×2 1P 15A(確認表示灯付) ×1	1	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	3W 15A ×2 ネｰﾑ無 -	4	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	3W 15A ×2 ネｰﾑ無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	2	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	3W 15A ×3 ネｰﾑ無 -	3	個			
ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ撤去 (金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)	3W 15A ×3 ネｰﾑ無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	4	個			
金属製 ｱｳﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ撤去 (ｶﾊﾞｰ付)ﾎﾝﾄﾞ共	中四角 浅型 D44	55	個			
金属製 ｱｳﾄﾚｯﾄﾎﾞｯｸｽ撤去 (ｶﾊﾞｰ付)ﾎﾝﾄﾞ共	中四角 深型 D54	51	個			
<非常照明・誘導灯 設備>						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	38	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具撤去	e13	19	台			
照明器具撤去	ef13	2	台			
照明器具撤去	ek30	2	台			
照明器具撤去	XBF	3	台			
照明器具撤去	Z201	1	台			
照明器具撤去	Z321	2	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (3階)	中四角 深型 D54	11	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	40	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	49	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	257	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	60	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	40	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	6	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	58	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	28 再使用しない	7	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	36 再使用しない	11	m			
照明器具撤去	V321	3	台			
照明器具撤去	T321	25	台			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具撤去	b24	9	台			
照明器具撤去	b42	4	台			
照明器具撤去	f60	45	台			
照明器具撤去	h18	2	台			
照明器具撤去	p100	5	台			
照明器具撤去	w40	9	台			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 - -	16	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	12	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	1	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネム無 - -	2	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	2	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	3W 15A ×3 ネム無 - -	3	個			
タフプラスチック撤去 (金属プレート付)	3W 15A ×3 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	3	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボント共	中四角 浅型 D44	48	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボント共	中四角 深型 D54	53	個			
<非常照明・誘導灯 設備>						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm ² - 2C ビット・天井 再使用しない	36	m			
照明器具撤去	e13	11	台			
照明器具撤去	ef13	4	台			
照明器具撤去	XBF	2	台			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具撤去	Z321	1	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	11	個			
[コンセント分岐]						
(共用)						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	16	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	13	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	1	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	2	個			
コンセント (金属プレート付) 取外	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付) 取外 (元大浴場)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	3	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	246	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	136	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	136	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	9	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	8	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	3	個			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	4	個			
コンセント(防雨形) 撤去	2P15A×2 (抜止め 接地極×2付) 125V	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (2階)	中四角 浅型 D44	25	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	198	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	169	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	328	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	129	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	169	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	129	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	9	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	18	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	31	個			
コンセント(防雨形) 撤去	2P15A×2 (抜止め 接地極×2付) 125V	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (3階)	中四角 浅型 D44	58	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	193	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	143	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	295	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	124	m			

本館		撤去工事				
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、CD管)撤去	16 再使用しない	143	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	124	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	9	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	18	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	29	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	56	個			
[空調電源分岐]						
(共用)						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	19	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	2	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (元大浴場)	中四角 深型 D54	3	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	45	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	4	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (2階)	中四角 深型 D54	6	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	130	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	26	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	26	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	2P20A×1 125V	5	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	2P20A×1 250V	4	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 (3階)	中四角 浅型 D44	9	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	135	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	23	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	23	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	2P20A×1 125V	5	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	2P20A×1 250V	4	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
動力設備						
[動力幹線]						
(共用)						
動力制御盤撤去	RM-1	1	面			
[動力分岐]						
(共用)						

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル撤去	5.5mm2- 4C 管内	55	m			
厚鋼電線管 撤去	(G28) 再使用しない	55	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	3P30A×1 E付	4	個			
金属製 露出スイッチボックス 撤去	31(28) 1個用1方出	4	個			
ボックス撤去	SS150x150x150WP-SUS	4	個			
(元大浴場)						
EM-CEケーブル撤去	5.5mm2- 4C 管内	48	m			
厚鋼電線管 撤去	(G28) 再使用しない	48	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	3P20A×1 E付	2	個			
金属製 露出スイッチボックス 撤去	31(28) 1個用1方出	2	個			
ボックス撤去	SS150x150x150WP-SUS	2	個			
構内情報通信網設備						
(元大浴場)						
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	22	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去 (2階)	22 再使用しない	2	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	35	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	7	m			

本館		撤去工事				
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、CD管)撤去	22 再使用しない	7	m			
スイッチングハブ撤去	8P	1	台			
アクセスポート撤去		2	台			
(3階)						
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	36	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内 (PF・CD)	5	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	5	m			
スイッチングハブ撤去	8P	1	台			
アクセスポート撤去		2	台			
構内交換設備						
(元大浴場)						
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
電話用アウトレット (金属製)撤去	モジュラージャック(RJ11) ×1	1	個			
(2階)						
EM-EBTケーブル	0.4mm ² 2P ビット・天井	34	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm ² 2P FEP内 (PF・CD)	18	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	18	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
電話用アウトレット (金属製)撤去	モジュラージャック(RJ11) ×1	9	個			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3階)						
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ピット・天井	13	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内(PF・CD)	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	8	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
電話用アウトレット (金属製)撤去	モジュラージャック(RJ11) ×1	9	個			
拡声設備						
(共用)						
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	7	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V3	3	個			
スピーカ取外	SC6Hi-1(3) V0	1	個			
スピーカ取外	SC6Hi-1(3) V3	3	個			
(元大浴場)						
NH-HPケーブル撤去	1.2mm- 3C ピット・天井	70	m			
NH-HPケーブル撤去	1.2mm- 3C FEP内(PF・CD)	13	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	13	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	5	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	9	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V0	1	個			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V3	6	個			
アッテネータ撤去	3W S(金属製)	1	個			
防滴型スピーカ撤去		2	個			
ホーン型スピーカ撤去		2	個			
(2階)						
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm ² - 3C ピット・天井	46	m			
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm ² - 3C FEP内(PF・CD)	18	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	18	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	10	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V0	9	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V3	1	個			
アッテネータ撤去	3W S(金属製)	9	個			
(3階)						
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm ² - 3C ピット・天井	46	m			
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm ² - 3C FEP内(PF・CD)	16	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	16	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	9	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V0	9	個			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アッテナ撤去	3W S(金属製)	9	個			
誘導支援設備						
[インターホン]						
(共用)						
ドアホン取外		1	台			
[トイレ等呼出]						
(元大浴場)						
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C ピット・天井	262	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	104	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	109	m			
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ボック共	中四角 浅型 D44	22	個			
呼出ボタン撤去		10	個			
復旧ボタン撤去		6	個			
表示灯撤去		6	個			
(2階)						
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C ピット・天井	44	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	14	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	15	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 呼出ボックス撤去	中四角 浅型 D44	6	個			
復旧ボックス撤去		2	個			
表示灯撤去		2	個			
テレビ共同受信設備 (元大浴場)						
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB ビット・天井	11	m			
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	7	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	7	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	2	個			
直列ユニット撤去 (金属プレート)	CS- 7F- 7SWE	1	個			
直列ユニット撤去 (金属プレート)	CS- 7F- RSWE	1	個			
(2階)						
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB ビット・天井	10	m			
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	17	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	17	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	8	個			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直列エント撤去 (金属プレート)	CS- 7F- 7SWE	5	個			
直列エント撤去 (金属プレート)	CS- 7F- RSWE	4	個			
(3階)						
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB ビット・天井	17	m			
EM同軸ケーブル撤去	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	27	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	27	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	9	個			
直列エント撤去 (金属プレート)	CS- 7F- 7SWE	5	個			
直列エント撤去 (金属プレート)	CS- 7F- RSWE	4	個			
火災報知設備						
[自動火災報知]						
(共用)						
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 4C ビット・天井	3	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	3	個			
総合盤撤去	1級 埋込 感知器組込無	1	個			
スポット形感知器 撤去	差動式 2種 露出	2	個			
スポット形感知器 撤去	定温式 特種 露出	1	個			
(元大浴場)						
NH-HPケーブル	1.2 mm- 6C ビット・天井	19	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
NH-HPケーブル	1.2 mm- 6C FEP内(PF・CD)	6	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C ビッド・天井	32	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 4C ビッド・天井	28	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 4C FEP内(PF・CD)	3	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	3	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	6	m			
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	2	個			
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	13	個			
総合盤撤去	1級 埋込 感知器組込無	1	個			
スポット形感知器撤去	差動式 2種 露出	6	個			
スポット形感知器撤去	定温式 特種 露出	4	個			
スポット形感知器撤去	定温式 1種 防水	1	個			
地区ベル撤去	150φ 露出	2	個			
(2階)						
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C ビッド・天井	34	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 4C ビッド・天井	37	m			
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	22	個			
スポット形感知器撤去	差動式 2種 露出	20	個			
スポット形感知器撤去	定温式 特種 露出	2	個			
(3階)						

本館		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[運搬]						
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 17.0km以下	1	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 水銀使用製品廃棄物 DID区間有り 23.0km以下	0.1	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 スクラップ DID区間有り 17.0km以下	2.9	m3			
[処分等]						
(共用)						
発生材処分	廃プラスチック類	7	kg			
発生材処分	水銀使用製品廃棄物	67	kg			
スクラップ	ベテ-H2	1,298	kg			
スクラップ	1号銅線	32	kg			
スクラップ	サゲット処理	53	kg			
(元大浴場)						
発生材処分	廃プラスチック類	50	kg			
発生材処分	水銀使用製品廃棄物	1	kg			
スクラップ	ベテ-H2	528	kg			
スクラップ	1号銅線	162	kg			
スクラップ	サゲット処理	270	kg			
(2階)						
発生材処分	廃プラスチック類	70	kg			

レストラン		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[電灯幹線]						
EM-CEケーブル	8mm2- 4C 管内	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	7	m			
電灯動力盤	1LM-2	1	面			
[電灯分岐]						
<電灯設備>						
600V ^ホ ポリエチレン絶縁耐燃性 ^ホ ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	35	m			
600V ^ホ ポリエチレン絶縁耐燃性 ^ホ ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			
600V ^ホ ポリエチレン絶縁耐燃性 ^ホ ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	2	m			
600V ^ホ ポリエチレン絶縁耐燃性 ^ホ ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	5	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
照明器具	A321	2	台			
照明器具	A322	4	台			
照明器具	A323	2	台			
照明器具	V322	1	台			
照明器具	V322W	9	台			
照明器具	R322W	4	台			
照明器具	b16	1	台			

レストラン		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	b24	3	台			
照明器具	b32W	4	台			
照明器具	b42	1	台			
照明器具	s46	16	台			
照明器具	t35	14	台			
照明器具	u60	2	台			
照明器具	x20	1	台			
LEDライナー付属品	s-1	4	台			
LEDライナー付属品	s-2	16	台			
LEDライナー付属品	s-3	8	台			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 - -	2	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	2	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 - -	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共	中四角 浅型 D44	8	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボント共	中四角 深型 D54	17	個			
換気機器用 リモコン取付	機器付属品	1	個			
<非常照明・誘導灯 設備>						
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	10	m			
照明器具	e9	2	台			

レストラン		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	e13	7	台			
照明器具	e13W	3	台			
照明器具	XBF	1	台			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	7	個			
[コンセント分岐]						
EM-IE電線	2.0mm × 1本	7	m			
EM-IE電線 (PF管内)	2.0mm × 1本	6	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	4	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	14	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	33	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	33	m			
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	6	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	6	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	1	個			
[空調電源分岐]						
<屋内>						

レストラン		将来用空配管設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〈屋内〉						
導入線(PF管内)		76	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	55	m			
フルボックス	SS300x300x300	1	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所			
〈屋外〉						
導入線		20	m			
ステンレス製電線管(厚鋼)	露出配管 28mm	20	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	21	m			
異種管接続材	FEP30	2	個			
埋設標識シート	2倍長(W)150	20	m			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	6.1	m3			
砂利地業	切込み砂利(再生)	0.5	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	5.6	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	0.5	m3			
建設発生土処分地費用	自由処分	0.5	m3			
計						

レストラン		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電灯設備						
[電灯分岐]						
<電灯設備>						
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	40	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	5	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	119	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	13	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C ビット・天井	27	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	7	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	13	m			
照明器具撤去	A322	1	台			
照明器具撤去	V322	1	台			
照明器具撤去	V322W	6	台			
照明器具撤去	R322W	4	台			
照明器具撤去	b16	4	台			
照明器具撤去	b24	6	台			
照明器具撤去	b42	1	台			
照明器具撤去	c42	3	台			
照明器具撤去	s46	16	台			

レストラン		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具撤去	t35	14	台			
照明器具撤去	u60	2	台			
タクトスイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 -	1	個			
タクトスイッチ撤去 (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 15A(確認表示灯付) ×1	2	個			
人感センサー撤去		2	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	2	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共 <非常照明・誘導灯 設備>	中四角 深型 D54	19	個			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	2	m			
照明器具撤去	e9	3	台			
照明器具撤去	e13	5	台			
照明器具撤去	e13W	3	台			
照明器具撤去	XBF	1	台			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	1	個			
[コンセント分岐]						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	79	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	37	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	37	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	2	個			

レストラン		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	3	個			
コンセント撤去 (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	1	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	7	個			
[空調電源分岐]						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	14	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	4	m			
コンセント撤去 (金属プレート付)	2P20A×1 125V	1	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
拡声設備						
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm- 3C ビット・天井	5	m			
NH-HPケーブル撤去	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	3	m			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
金属製 アウトレットボックス撤去 (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	4	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V0	1	個			
スピーカ撤去	SC6Hi-1(3) V3	2	個			
スピーカ取外	SC6Hi-1(3) V3	1	個			

レストラン		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アンテナ撤去	3W S(金属製)	1	個			
誘導支援設備						
[トイレ等呼出]						
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C ピット・天井	51	m			
EM-AEケーブル撤去	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	30	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	32	m			
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ホント共	中四角 浅型 D44	8	個			
呼出ボタン撤去		4	個			
復旧ボタン撤去		2	個			
表示灯撤去		2	個			
火災報知設備						
[自動火災報知]						
金属製アウトレットボックス撤去(カバー付)ホント共	中四角 深型 D54	4	個			
スポット形感知器撤去	差動式 2種 露出	3	個			
光電式煙感知器撤去	2種 蓄積型 露出	1	個			
計						

シャワー棟		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[電灯幹線]						
EM-IE電線	8mm2 × 1本	32	m			
EM-IE電線 (PF管内)	8mm2 × 1本	14	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	32	m			
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	14	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 54mm	32	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	14	m			
電灯分電盤	L-SW	1	面			
ボックス	SS500x500x500WP-SUS	3	個			
異種管接続材	FEP50	1	個			
[電灯分岐]						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	138	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	55	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	39	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	55	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	5	m			
照明器具	b32W	28	台			
照明器具	g40	2	台			

シャワー棟		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
誘導標識		4	枚			
ランプスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 1P 4A(確認表示灯付) ×1	22	個			
自動点滅器	リット線式3A	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	35	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	44	個			
[コンセント分岐]						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	223	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	168	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	168	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	32	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	6	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	10	個			
コンセント(防雨形)	2P15A×1 125V	1	個			
[空調電源]						
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	58	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	15	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	6	個			

シャワー棟		監視カメラ設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	14	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	114	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	86	m			
ステンレス製電線管 (厚鋼)	露出配管 28mm	7	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	41	m			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44	1	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 深型 D54	2	個			
フルボックス	SS300x300x300WP-SUS	2	個			
AHDレコーダー		1	台			
AHDカメラ		2	台			
埋設標識シート	2倍長(W)150	40	m			
ハンドホール (ブロック)	H1-6 (R2K-60蓋付) (機械) 土工事含む	2	組			
機械はつり(ダイヤモンド カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	12.2	m3			
砂利地業	切込み砂利(再生)	0.9	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	11.3	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	0.9	m3			
建設発生土 処分地費用	自由処分	0.9	m3			
計						

本館		空気調和設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[機器設備]						
(共用)						
ガスヒートポンプ ビル用マルチエアコン 再取付	GHP-1-1 天井セット4方向 冷房能力:3.6kW	2	台			
ガスヒートポンプ ビル用マルチエアコン 再取付	GHP-4-2 天井セット2方向 冷房能力:7.1kW	1	台			
ガスヒートポンプ ビル用マルチエアコン 再取付	GHP-5-3 天井セット4方向 冷房能力:5.6kW	1	台			
フロン回収・再充填	GHP-1	1	式			
フロン回収・再充填	GHP-4	1	式			
フロン回収・再充填	GHP-5	1	式			
空冷ヒートポンプ ハウジングエアコン	RAC-2 天井セット1方向 冷房能力:2.8kW 暖房能力:4.0kW 附属品共	2	組			
集中リモコン		1	台			
通信変換用 アダプター		4	個			
(元大浴場)						
ガスヒートポンプ ビル用マルチエアコン 再取付	GHP-4-3 天井セット4方向 冷房能力:4.5kW	2	台			
ガスヒートポンプ ビル用マルチエアコン 再取付	GHP-4-4 天井セット4方向 冷房能力:5.6kW	2	台			
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン 再取付	EHP-1-1 天井セット2方向 冷房能力:7.1kW	2	台			
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン	PAC-2 ツイン同時 天井セット4方向 冷房能力:14.0kW 暖房能力:16.0kW 附属品共	1	組			
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン	PAC-3 ツイン同時 厨房天吊 冷房能力:14.0kW 暖房能力:16.0kW 附属品共	1	組			
空冷ヒートポンプ ハウジングエアコン	RAC-2 天井セット1方向 冷房能力:2.8kW 暖房能力:4.0kW 附属品共	2	組			
フロン回収・再充填	EHP-1	1	式			
ワイヤードリモコン		1	個			

本館		空気調和設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2階)						
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-4 壁掛 冷房能力:5.6kW 暖房能力:6.7kW 附属品共	6	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-7 壁掛 冷房能力:8.0kW 暖房能力:9.5kW 附属品共	4	組			
(3階)						
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-4 壁掛 冷房能力:5.6kW 暖房能力:6.7kW 附属品共	4	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-5 壁掛 冷房能力:6.3kW 暖房能力:7.1kW 附属品共	1	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-6 壁掛 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.5kW 附属品共	1	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-7 壁掛 冷房能力:8.0kW 暖房能力:9.5kW 附属品共	1	組			
[配管設備]						
(共用)						
<屋内>						
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	12	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	4	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	12	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C 冷媒共巻	16	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	5	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	12	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm	9	m			

本館		空気調和設備				
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	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	5	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	11	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	5	m			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) <屋外>	200mm程度 100mm	2	か所			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装 (元大浴場) <屋内>	6.35~38.10mm程度	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 30A	37	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 40A	11	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	7	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1 25A	2	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	8	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	37	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	11	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1 50A	7	m			

本館		空気調和設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEEケーブル	1. 25mm ² - 2C 冷媒共巻	14	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C 冷媒共巻	98	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6. 35外径(1/4B) 液管 厚10mm	45	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9. 52外径(3/8B) 液管 厚10mm	67	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9. 52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	45	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	14	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	31	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	23	m			
機械はつり(ダイヤモンド カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 75mm	3	か所			
機械はつり(ダイヤモンド カッターによる 配管用貫通口) <屋外>	200mm程度 100mm	12	か所			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 50A	4	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	1	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C 冷媒共巻	24	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6. 35外径(1/4B) 液管 厚10mm	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9. 52外径(3/8B) 液管 厚10mm	14	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9. 52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	10	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15. 88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	14	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装 (2階)	6. 35~38. 10mm程度	24	m			

本館		空気調和設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<屋内>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	7	m			
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-1 25A	7	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	8	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	8	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	3	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	5	m			
機械はつり(ダイヤモン cutterによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	3	か所			
<屋外>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	25	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	25	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	25	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	15	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	10	m			
冷媒用断熱材被覆銅管用保温外装(3階)	6.35~38.10mm程度	25	m			
<屋内>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	3	m			
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-1 25A	3	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	4	m			

本館		空気調和設備				
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	4	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	4	m			
<屋外>						
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	18	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒共巻	4	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	4	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	4	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35~38.10mm程度	4	m			
[計装設備]						
(共用)						
<屋内>						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	13	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ピット・天井	98	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	286	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P ピット・天井	168	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	20	m			
集中リモコン取付		1	台			

本館		空気調和設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ワイヤードリモコン取付	再取付含む	2	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボックス共	中四角 浅型 D44	3	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボックス共	中四角 深型 D54	4	個			
フルボックス	SS300x300x300	2	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) <屋外>	200mm程度 75mm	5	か所			
ステンレス製 電線管-厚鋼(G)	露出配管 16mm	73	m			
ステンレス製 電線管-厚鋼(G)	露出配管 22mm	7	m			
ステンレス製 電線管-厚鋼(G)	露出配管 28mm	51	m			
ステンレス製 電線管-厚鋼(G)	露出配管 36mm	11	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C 管内	158	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9 mm ² - 1P 管内	179	m			
フルボックス	SS150x150x150WP-SUS	9	個			
フルボックス	SS250x250x250WP-SUS	3	個			
フルボックス	SS300x300x300WP-SUS	2	個			
(元大浴場)						
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	20	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C ピット・天井	36	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C FEP内 (PF・CD)	20	m			
ワイヤードリモコン取付	再取付含む	8	個			

本館		換気設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[機器設備]						
(共用)						
天井扇	CF-5	2	台			
天井扇	CF-9	1	台			
天井扇	CF-11	1	台			
天井扇	CF-12	1	台			
全熱交換器	HEX-1	8	台			
(元大浴場)						
排気ファン	EF-2 #2 1/2 1.5kW	1	台			
天井扇	CF-3	3	台			
天井扇	CF-4	1	台			
天井扇	CF-5	1	台			
天井扇	CF-6	1	台			
天井扇	CF-7	1	台			
天井扇	CF-8	3	台			
天井扇	CF-12	1	台			
(2階)						
天井扇	CF-3	2	台			
天井扇	CF-4	1	台			
天井扇	CF-9	1	台			

本館		換気設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井扇	CF-10	1	台			
天井扇	CF-12	7	台			
天井扇	CF-13	1	台			
(3階)						
天井扇	CF-3	13	台			
天井扇	CF-4	1	台			
[ダクト設備]						
(共用)						
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	20	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 250mm	217	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	8	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 250mm 保温厚50	118	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 250mm 保温厚25	12	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 250mm 保温厚50	87	m			
フレキシブルダクト	保温 無 150mm	4	本			
フレキシブルダクト	保温 有 250mm	32	本			
ベントキャップ	ステンレス製 150φ	2	個			
カラリチャンパー	1, 100W×400H×1, 200D GW50t内貼	4	個			
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 200mm	2	か所			

本館		換気設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(元大浴場)						
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	29	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	42	m			
アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート無 0.5mm(～450mm)	22	m ²			
アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート無 0.6mm(451～750mm)	34	m ²			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	4	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	4	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	9	m			
長方形ダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 カー亜鉛鉄板 保温厚50	12	m ²			
長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25	4	m ²			
長方形ダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 カー亜鉛鉄板 保温厚50	13	m ²			
フレキシブルダクト	保温 無 100mm	4	本			
フレキシブルダクト	保温 無 150mm	7	本			
フレキシブルダクト	保温 有 150mm	2	本			
送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.2 1/2以下	2	組			
制気口	VHS(F付)300×300	2	個			
フード	SUS製 1,300×900×800H	3	台			
ガラスフィルター	両面2連体型 1006x297x418	3	台			
ボックス	500×500×400H	2	個			
ベントキャップ	ステンレス製 100φ	2	個			

本館		換気設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
副吸込口	機器附属品取付	2	個			
風量調節ダンパー	600 350	1	個			
機械はつり(ダ イモ ントカッターによる 配管用貫通口) (2階)	200mm程度 150mm	2	か所			
スパ イラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	15	m			
スパ イラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	55	m			
スパ イラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	5	m			
スパ イラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	1	m			
フレキシブルダクト	保温 有 100mm	1	本			
フレキシブルダクト	保温 有 150mm	2	本			
フレキシブルダクト	保温 無 100mm	2	本			
フレキシブルダクト	保温 無 150mm	8	本			
ベントキャップ	ステンレス製 150φ	2	個			
(3階)						
スパ イラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	91	m			
スパ イラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	26	m			
フレキシブルダクト	保温 有 100mm	2	本			
フレキシブルダクト	保温 無 100mm	12	本			
計						

本館		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1階)						
洋風大便器	CS597BPC, SH598BAY, TCF5534AUY, Y9207, YH701	3	組			
コンパ [®] 外オストメイト [®] パック	UAS81RDB2NW, UTR141	3	組			
手洗器	LSE50AP	3	組			
手洗器	L270CM, TLE28SS1W, TLDP2105J, REWF03B1SM, TN154, TL347C1R, RHE436-75, RHE436-45N, TH651, TL22D	3	組			
はめこみ洗面器	L531, TL516GR, TLE28SS1W, TLDS2105J	3	組			
立水栓	T136BUNR13V2C	5	か所			
横水栓	TK133EQ13C	3	か所			
シングルレバー混合水栓	TKS05316J	4	か所			
散水栓	T28KUNH13	1	か所			
散水栓	T200SNR13C	1	か所			
(2階)						
洋風大便器	CS20AB, SH30BAVA, TCA348, TCF5534AP, TS513GV16S, YH701	1	組			
コンパ [®] 外オストメイト [®] パック	UAS81RDB2NW, UTR141	1	組			
洋風大便器	CS597BCS, SH597BAR, TCF5534AU, YH701	3	組			
洋風大便器	CS597BCS, SH597BAYR, TCF5534AU, YH701	3	組			
小便器	UFS900WR	2	組			
手洗器	LSE50AP	1	組			
洗面器	L270CM, TLE28SS1W, TLDP2105J, REWF03B1SM, TN154, YH651, TL347CU, RHE436-75, RHE436-45N, TL22D	1	組			
はめこみ洗面器	L531, TL516GR, TLE28SS1W, TLDS2105J	6	組			

本館		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[受水槽廻り]						
受水槽 WT-1	SUS製ハネ溶接組立水槽 2槽式 保温付 ポンプ室付 有効19.5m ³ チャンセルヘース, 内外タップ, その他標準附 属品共 搬入組立据付費共	1	基			
加圧給水ポンプユニット WP-1	推定末端圧力一定給水ユニット 単独交互運転 φ50×φ40×340L/min 制御盤, 防振架台, その他標準附属品 共 搬入組立費据付共	1	台			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	2	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 80A	5	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 100A	1	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 50A	2	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 80A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 80A	3	個			
ボールタップ	20A	2	個			
Y形ストレーナー (管端防食コア)	10K 50A	2	個			
定水位調整弁	ストレーン型(副弁無し) 50A	2	個			
定流量弁	50A	1	個			
電磁弁	20A	2	個			
[配管類ほか]						
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 屋内一般 32A	2	m			

本館		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 20A	241	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	38	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	18	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	23	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	19	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋内一般 20A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	29	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	21	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	17	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	9	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 20A	13	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 32A	77	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 50A	49	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 65A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修	ねじ接合 地中配管 80A	15	m			
仕切弁(管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	12	個			

本館		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	8	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	4	個			
逆止弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	8	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	7	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 25A	1	個			
止水栓	S3 13A	2	個			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	242	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	38	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	22	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	23	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A	19	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	29	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	21	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 32A	5	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	5	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	17	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A	9	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	1	m			
埋設標識テープ	150幅	154	m			

本館		排水設備					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 50A	7	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 40A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	8	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	3	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (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	屋外架空・暗渠 40A	4	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 50A	30	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 75A	3	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 100A	32	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	11	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 100A	11	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 125A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 150A	1	m				
排水・一般配管用ステンレス鋼管 改修	ハシソク形管継手による接合 屋外架空・暗渠 60SU	1	m				
排水・一般配管用ステンレス鋼管 改修	ハシソク形管継手による接合 屋外架空・暗渠 100SU	7	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 40A	22	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	25	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 65A	11	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 75A	55	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 100A	37	m				

本館		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 40A	3	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 50A	3	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 65A	1	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 40A	21	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 50A	24	m			
排水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	4	m			
排水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A	11	m			
排水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 65A	1	m			
排水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 80A	3	m			
排水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 100A	9	m			
排水管 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A	7	m			
排水管 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A	1	m			
排水管 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A	22	m			
排水管 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A	25	m			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	2	個			
配管用防虫網	100A	2	個			
間接排水口	100A	2	個			
グリーストラップ	GT-1 床置型 7L	4	台			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	4	個			

本館		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	3	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	3	個			
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)		1	式			
配管分岐取出		1	式			
塩ビ製小口径桝	90L 100-200-450H 塩ビ製防臭蓋共	1	組			
塩ビ製小口径桝	90Y 125x100-200-460H 塩ビ製防臭蓋共	1	組			
塩ビ製小口径桝	90Y 125x100-200-470H 塩ビ製防臭蓋共	1	組			
塩ビ製小口径桝	90Y 150x100-200-480H 塩ビ製防臭蓋共	1	組			
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	3	m3			
再生コンクリート砂		1	m3			
埋戻し	機 械 バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	2	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 土砂 DID区間無し 2.5km以下	1	m3			
建設発生土 処分地費用	自由処分	1	m3			
計						

本館		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガス給湯器	GH-1 屋外壁掛型 16号 リモコン, リモコンコード, 配管カバー共 取付費共	7	台			
ガス給湯器	GH-2 屋外壁掛型 32号 リモコン, リモコンコード, 配管カバー共 取付費共	1	台			
電気温水器	EH-1 飲雑両用 25L 密閉式膨張水排出装置, 逃し配管類 共 取付費共	1	台			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	7	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 25A	1	個			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	7	個			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	1	個			
給湯・被覆銅管 改修	屋内一般 20A(3/4B)	151	m			
給湯・被覆銅管 改修	屋外架空・暗渠 20A(3/4B)	13	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管 改修	圧縮・プレス接合 屋内一般 20SU	2	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管 改修	圧縮・プレス接合 屋内一般 25SU	3	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管 改修	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 20SU	10	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管 改修	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 25SU	8	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 15A	2	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	154	m			
給湯管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 15A	10	m			
給湯管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	3	m			
給湯管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	18	m			

本館		ガス設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガスメーター取付	GHP-1,2用 貸与品	4	個			
ガスメーター取付	3F用 貸与品	1	個			
フロン・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	52	m			
フロン・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	11	m			
フロン・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	19	m			
フロン・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	12	m			
フロン・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	13	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 屋外架空 20A	3	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 屋外架空 25A	1	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 屋外架空 32A	2	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 屋外架空 50A	3	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 暗渠配管 20A	8	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 暗渠配管 25A	2	m			
フロン・配管用 硬質塩化ビニル鋼管 (ELP)	ねじ接合 暗渠配管 32A	8	m			
フロン・消火・ 排水ホリエレン 被覆鋼管	地中配管 25A	8	m			
フロン・消火・ 排水ホリエレン 被覆鋼管	地中配管 32A	1	m			
フロン・消火・ 排水ホリエレン 被覆鋼管	地中配管 50A	74	m			
ガスコック	分岐コック 20A	4	個			
ガスコック	分岐コック 32A	1	個			
ガスコック	分岐コック 40A	1	個			

本館		ガス設備					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ガスコック	分岐コック 50A	3	個				
ガスコック	サービスコック 20A	15	個				
強化ガスホース	20A	4	本				
金属可とう管	20A	10	本				
絶縁継手	20A	3	個				
絶縁継手	25A	1	個				
絶縁継手	32A	2	個				
絶縁継手	50A	3	個				
溶接継手	ピット内	1	式				
防食処理	ピット内 溶接部	1	式				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 20A	52	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 25A	11	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 32A	19	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 40A	12	m				
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 50A	13	m				
支持工事	ブラケット類, 錆止塗装共	1	式				
支持工事	SUS支持金具共 ピット内 気密試験共	1	式				
配管貫通部補修	貫通及び補修費共	1	式				
雑材料	機材リース共	1	式				
計							

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空気調和設備						
[機器設備]						
(共用)						
カスヒートポンプビル用マルチエアコン 取外	GHP-1-1 天井セット4方向 冷房能力:3.6kW	2	台			
カスヒートポンプビル用マルチエアコン 取外	GHP-4-2 天井セット2方向 冷房能力:7.1kW	1	台			
カスヒートポンプビル用マルチエアコン 取外	GHP-5-3 天井セット4方向 冷房能力:5.6kW	1	台			
(元大浴場)						
カスヒートポンプビル用マルチエアコン 取外	GHP-4-3 天井セット4方向 冷房能力:4.5kW	2	台			
カスヒートポンプビル用マルチエアコン 取外	GHP-4-4 天井セット4方向 冷房能力:5.6kW	2	台			
空冷ヒートポンプパッケージエアコン 取外	EHP-1-1 天井セット2方向 冷房能力:7.1kW	2	台			
(2階)						
空冷ヒートポンプルームエアコン 撤去	AC-5 壁掛 冷房能力:5.6kW	1	台			
空冷ヒートポンプルームエアコン 撤去	AC-6 壁掛 冷房能力:4.0kW	5	台			
空冷ヒートポンプルームエアコン 撤去	AC-7 壁掛 冷房能力:2.5kW	3	台			
リサイクル費	AC-5 壁掛 冷房能力:5.6kW	1	台			
リサイクル費	AC-6 壁掛 冷房能力:4.0kW	5	台			
リサイクル費	AC-7 壁掛 冷房能力:2.5kW	3	台			
(3階)						
空冷ヒートポンプルームエアコン 撤去	AC-6 壁掛 冷房能力:4.0kW	9	台			
リサイクル費	AC-6 壁掛 冷房能力:4.0kW	9	台			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[配管設備]						
(共用)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋内一般 30A	12	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	12	m			
EM-CEEケーブル撤去	1.25mm ² - 2C 冷媒共巻	16	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	6.35外径(1/4B)	6	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	9.52外径(3/8B)	9	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	12.7 外径(1/2B)	9	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	15.88外径(5/8B)	7	m			
配管切断	屋内一般 排-VP30A 隠蔽	3	か所			
(元大浴場)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋内一般 30A	23	m			
EM-CEEケーブル撤去	1.25mm ² - 2C 冷媒共巻	11	m			
EM-EEFケーブル撤去	2.0mm ² - 3C 冷媒共巻	17	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	9.52外径(3/8B)	28	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	12.7 外径(1/2B)	11	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	19.05外径(3/4B)	17	m			
配管切断	屋内一般 排-VP30A 隠蔽	1	か所			
(2階)						

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〈屋内〉						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋内一般 25A	12	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2 25A 再使用しない	12	m			
EM-EEFケーブル撤去	2.0mm- 3C 冷媒共巻	35	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	6.35外径(1/4B)	12	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	9.52外径(3/8B)	12	m			
〈屋外〉						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外 25A	23	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	6.35外径(1/4B)	23	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去 (3階)	9.52外径(3/8B)	23	m			
〈屋内〉						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋内一般 25A	14	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2 25A 再使用しない	14	m			
EM-EEFケーブル撤去	2.0mm- 3C 冷媒共巻	36	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	6.35外径(1/4B)	14	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	9.52外径(3/8B)	14	m			
〈屋外〉						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外 25A	23	m			
冷媒用断熱材被覆銅管撤去	6.35外径(1/4B)	23	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	9.52外径(3/8B)	23	m			
[計装設備]						
(共用)						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	23	m			
EM-CEEケーブル撤去	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	23	m			
ワイヤリモコン取外		2	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)撤去	中四角 浅型 D44	2	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)撤去 (元大浴場)	中四角 深型 D54	5	個			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	63	m			
EM-CEEケーブル撤去	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	63	m			
ワイヤリモコン取外		4	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)撤去	中四角 浅型 D44	4	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)撤去	中四角 深型 D54	6	個			
換気設備						
[機器設備]						
(共用)						
天井扇撤去	VF-5	3	台			

本館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有圧扇撤去	FEV-2	4	台			
(元大浴場)						
天井扇撤去	VF-1	1	台			
天井扇撤去	VF-3	2	台			
天井扇撤去	VF-4	2	台			
天井扇撤去	VF-5	3	台			
天井扇撤去	VF-8	2	台			
有圧扇撤去	FEV-5	2	台			
(2階)						
天井扇撤去	VF-1	6	台			
天井扇撤去	VF-3	11	台			
天井扇撤去	VF-5	3	台			
(3階)						
天井扇撤去	VF-1	6	台			
天井扇撤去	VF-3	9	台			
天井扇撤去	VF-5	3	台			
[ダクト設備]						
(共用)						
スパイラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	2	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 150mm 保温厚25	2	m			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	16	m ²			
長方形ダクト保温 撤去	ロックウール・グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 再使用しない	16	m ²			
(元大浴場)						
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	125mm 再使用しない	14	m			
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	24	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 125mm 保温厚25	14	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 150mm 保温厚25	24	m			
(2階)						
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	100mm 再使用しない	52	m			
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	14	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 100mm 保温厚25	52	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 150mm 保温厚25	14	m			
ベントキャップ 撤去	再使用しない	7	個			
ベントキャップ 撤去	再使用しない	2	個			
(3階)						
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	100mm 再使用しない	48	m			
スパ イラルダクト(低圧、 高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	17	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 100mm 保温厚25	48	m			
スパ イラルダクト保温 撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 150mm 保温厚25	17	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ベントキャップ撤去	再使用しない	3	個			
ベントキャップ撤去	再使用しない	1	個			
衛生器具設備						
大便器撤去	タンク式 再使用しない	23	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	1	組			
カウンター式はめ込み 洗面器撤去	洗面器1基タイプ 再使用しない	20	組			
カウンター式はめ込み 洗面器撤去	洗面器3基タイプ 再使用しない	2	組			
シャワー水栓金具撤去	再使用しない	14	個			
散水栓撤去	再使用しない	2	個			
給水設備						
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 屋内一般 32A 再使用しない	2	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A 再使用しない	171	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A 再使用しない	34	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A 再使用しない	30	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A 再使用しない	22	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 50A 再使用しない	10	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A 再使用しない	22	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A 再使用しない	6	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A 再使用しない	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A 再使用しない	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A 再使用しない	8	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 地中配管 50A 再使用しない	1	m			
配管切断 (鋼管類)	配管切断 保温有	1	式			
排水設備						
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 40A 保温有	8	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 50A 保温有	22	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 65A 保温有	3	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 75A 保温有	5	か所			
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 100A 保温有	20	か所			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 40A 再使用しない	39	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 50A 再使用しない	102	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 65A 再使用しない	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 75A 再使用しない	21	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 100A 再使用しない	70	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外架空・暗渠 50A 再使用しない	22	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外架空・暗渠 65A 再使用しない	14	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外架空・暗渠 75A 再使用しない	6	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 40A 再使用しない	25	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 50A 再使用しない	60	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 65A 再使用しない	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 75A 再使用しない	21	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 100A 再使用しない	70	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋外架空・暗渠 40A 再使用しない	7	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 40A 再使用しない	14	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) 撤去	機械室・便所 50A 再使用しない	42	m			
排水金物撤去	SNB 50A 再使用しない	10	個			
床排水トラップ撤去 (防水形)	T 5B 50A 再使用しない	2	個			
床排水トラップ撤去 (防水形)	T 5B 80A 再使用しない	5	個			
床上掃除口撤去 (非防水形)	COA 50A 再使用しない	3	個			
床上掃除口撤去 (非防水形)	COA 100A 再使用しない	4	個			
配管切断 (樹脂管類)	配管切断 保温有	1	式			
給湯設備						
ボイラー撤去	BH-2 349.0kW 搬出共	1	台			
ガス給湯器撤去	GH-1 屋外壁掛型 16号 搬出共	2	台			
電気式温水器撤去	貯湯式 0.3kW 搬出共	16	台			
貯湯槽撤去	TVW-2 3,000L 搬出共	1	基			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
膨張水槽撤去	TE-2 98L 搬出共	1	基			
膨張水槽撤去	TE-3 130L 搬出共	1	基			
濾過器撤去	WF-1 7t/h 搬出共	1	台			
薬注タンク撤去	CL-1 100L 搬出共	1	台			
ミキシング装置撤去	SV-1	1	個			
温度検出器撤去		1	個			
圧力計撤去		2	個			
温度計撤去		1	個			
濾過循環ポンプ撤去	P-3 自吸タービンポンプ φ32×140L/min×16m	2	台			
給湯一次ポンプ撤去	P-4 SUS製ラインポンプ	1	台			
給湯二次ポンプ撤去	P-5 SUS製ラインポンプ	1	台			
ジェットポンプ撤去	JP-1 片吸込式渦巻ポンプ φ50-φ40×250L/min×20m	2	台			
フロアポンプ撤去	BP-1 ルーフフロウ φ32×1,600L/min×1500mmAq	2	台			
薬注ポンプ撤去	CL-1 30mL/min ソレノイド駆動定量ポンプ	3	台			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 機械室・便所 20SU	7	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 20SU	19	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 25SU	9	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 30SU	5	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 40SU	5	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管撤去	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 50SU	10	m			

本館		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給湯・被覆銅管 撤去	機械室・便所 20A(3/4B)	64	m			
給湯・被覆銅管 撤去	屋外架空・暗渠 20A(3/4B)	4	m			
消火設備						
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	9	m			
配管切断 (鋼管類)	配管切断 保温無	1	式			
屋内消火栓BOX 取外	再使用する	2	か所			
ガス設備						
プロパン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 20A	20	m			
プロパン・配管用 炭素鋼鋼管(白) 撤去	ねじ接合 屋内一般 32A	62	m			
金属可とう管撤去	20A	4	本			
保温						
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	190	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 25A 再使用しない	40	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	32	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 40A 再使用しない	25	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 50A 再使用しない	18	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	2	m			

本館		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[運搬]						
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 がれき類 DID区間有り 17.0km以下	0.7	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 ガラス・陶磁器くず DID区間有り 17.0km以下	1	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 17.0km以下	1.1	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 スクラップ DID区間有り 17.0km以下	7.8	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 家電リサイクル DID区間有り 14.5km以下	1	台			
[処分等]						
(共用)						
発生材処分	ガラスくず・陶磁器くず	20	kg			
発生材処分	廃プラスチック類	10	kg			
スクラップ	ヘビ-H2	4,717	kg			
スクラップ	1号銅線	2	kg			
スクラップ	下銅	12	kg			
スクラップ	サゲット処理	4	kg			
(元大浴場)						
発生材処分	ガラスくず・陶磁器くず	297	kg			
発生材処分	廃プラスチック類	183	kg			
スクラップ	ヘビ-H2	2,511	kg			
スクラップ	ステンレス	52	kg			

本館		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スクラップ	1号銅線	9	kg			
スクラップ	下銅	25	kg			
スクラップ	サゲット処理	14	kg			
(2階)						
発生材処分	がれき類	514	kg			
発生材処分	ガラスくず・陶磁器くず	331	kg			
発生材処分	廃プラスチック類	18	kg			
スクラップ	ベテ-H2	732	kg			
スクラップ	ステンレス	6	kg			
スクラップ	1号銅線	4	kg			
スクラップ	下銅	60	kg			
スクラップ	サゲット処理	7	kg			
(3階)						
発生材処分	がれき類	471	kg			
発生材処分	ガラスくず・陶磁器くず	322	kg			
発生材処分	廃プラスチック類	18	kg			
スクラップ	ベテ-H2	596	kg			
スクラップ	ステンレス	10	kg			
スクラップ	1号銅線	4	kg			
スクラップ	下銅	23	kg			

レストラン		空気調和設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[機器設備]						
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン	PAC-1 ペア 天井カセット4方向 冷房能力:5.6kW 暖房能力:6.3kW 附属品共	1	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-1 壁掛 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW 附属品共	2	組			
空冷ヒートポンプ ハウジングエアコン	RAC-2 天井カセット1方向 冷房能力:2.8kW 暖房能力:4.0kW 附属品共	1	組			
[配管設備]						
<屋内>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	10	m			
排水管 保温	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー 25A	3	m			
排水管 保温	ガラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	7	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm ² - 2C 冷媒共巻	20	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	20	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	15	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	6	m			
機械はつり(ダイヤ モンドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	4	か所			
<屋外>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	屋外架空・暗渠 25A	9	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm ² - 3C 冷媒共巻	13	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	13	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	9	m			

レストラン		換気設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[機器設備]						
排気ファン	EF-1 #2 1/2 2.2kW	1	台			
天井扇	CF-1	1	台			
天井扇	CF-2	1	台			
天井扇	CF-3	1	台			
天井扇	CF-4	1	台			
[ダクト設備]						
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	21	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	3	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	3	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	5	m			
長方形ダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 カー重鉛鉄板 保温厚50	9	m ²			
長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚50	5	m ²			
フレキシブルダクト	保温 無 100mm	3	本			
フレキシブルダクト	保温 無 150mm	1	本			
送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.2 1/2以下	2	組			
制気口	VHS(F付)700×700	2	個			
ガラスフィルター	両面単体型 506x281x418	1	台			
ガラスフィルター	両面3連体型 1506x313x418	2	台			

レストラン		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空気調和設備						
[配管設備]						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	屋内一般 30A	1	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	1	m			
配管切断	屋内一般 排-VP30A 隠蔽	2	か所			
換気設備						
[機器設備]						
排気ファン撤去	FE-1 #2 1/2 2.2kW	1	台			
天井扇撤去	VF-2	2	台			
天井扇撤去	VF-4	2	台			
[ダクト設備]						
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト) 撤去	150mm 再使用しない	13	m			
スパイラルダクト保温撤去 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	1	m			
長方形ダクト保温撤去	ロックウール・グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 再使用しない	5	m ²			
送風機用 たわみ継手撤去	片吸込形 No.2 1/2以下	2	組			
制気口撤去	VHS (F付) 700×700	2	個			
ガラスフィルター撤去	DC-25	1	台			
ガラスフィルター撤去	DC-303	2	台			

レストラン		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラスフィルター撤去	DC-252	1	台			
ガラスフィルター撤去	DC-3000	1	台			
衛生器具設備						
大便器撤去	タンク式 再使用しない	3	組			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	1	組			
カウンター式はめ込み洗面器撤去	洗面器1基タイプ 再使用しない	2	組			
給水設備						
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)撤去	ねじ接合 屋内一般 50A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A 再使用しない	3	m			
配管切断(鋼管類)	配管切断 保温有	1	式			
保温						
給水管 保温撤去	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	3	m			
計						

シャワー棟		空気調和設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[機器設備]						
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-1 壁掛 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW 附属品共	2	組			
空冷ヒートポンプ ルームエアコン	RAC-3 壁掛 冷房能力:4.0kW 暖房能力:5.0kW 附属品共	4	組			
[配管設備]						
<屋内>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 25A	10	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー 25A	7	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm ² - 3C 冷媒共巻	19	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	11	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm	11	m			
<屋外>						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 25A	4	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm ² - 3C 冷媒共巻	8	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm	16	m			
冷媒用断熱材被覆銅管改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm	16	m			
冷媒用断熱材被覆銅管用保温外装	6.35~38.10mm程度	16	m			
計						

シャワー棟		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	79	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 25A	7	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 32A	7	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 40A	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 40A	6	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 50A	5	m			
埋設標識テープ	150幅	11	m			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 40A	2	個			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	79	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	7	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	7	m			
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	2	m			
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	2	m			
給水管 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A	2	m			
給水用弁類 保温	ポリスチレン 屋外露出 ステンレス鋼板	1	式			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	2.6	m3			

シャワー棟		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	29	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 65A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	25	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 100A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	5	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 125A	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 150A	76	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	13	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	2	個			
排水通気金物	アルミ製 埋込型 50A	2	個			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L ~500 T- 8 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS ~500 T- 8 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 501~800 T- 8 蝶番袋穴式	1	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径150φ ST 501~800 T- 8 蝶番袋穴式	2	組			
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径150φ ST 801~1200 T- 8 蝶番袋穴式	3	組			
既存会所接続	インバート改修共	1	式			

シャワー棟		給湯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 20SU	33	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 25SU	4	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 30SU	8	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 40SU	15	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 20SU	48	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 40SU	40	m			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	1	個			
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	2	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 40A	1	個			
給湯管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20SU	11	m			
給湯管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 40SU	9	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 20SU	22	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 25SU	4	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 30SU	8	m			
給湯管 保温	グラスウール 天井内, ハイクシャフト内 アルミガラス化粧筒 40SU	6	m			
給湯管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20SU	19	m			
給湯管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40SU	12	m			
給湯管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20SU	29	m			

