

令和7年度

閱 覽 設 計 書

工事名 教7-12末吉小学校校舎改築本体工事

工事名称 教7-12末吉小学校校舎改築本体工事

工事場所 曾於市 末吉町 上町 地内

鉄筋コンクリート造一部木造

2階建て

延べ面積 A=5719.99㎡

建築本体工事 一式

昇降機設備工事 一式

金0円

(工事価格 金0円)

(調査基準価格 金0円)

(調査基準価格の100/110 金0円)

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
昇降機設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
工事費	1	式		
調査基準価格	1	式		

建築工事 科目別内訳

建築本体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
土工		1		式					
地業		1		式					
コンクリート		1		式					
型枠		1		式					
鉄筋		1		式					
鉄骨		1		式					
防水		1		式					
タイル		1		式					
木		1		式					
屋根及びとい		1		式					
金属		1		式					
左官		1		式					
建具		1		式					
ガラス		1		式					

建築本体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業		1	式		
計					
コンクリート		1	式		
計					
型枠		1	式		
計					
鉄筋		1	式		
計					
鉄骨		1	式		
計					
防水	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

建築本体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水	内部	1	式		
計					
タイル	外部	1	式		
計					
木	外部	1	式		
木	内部	1	式		
木	本体構造	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		

建築本体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
建具		1	式		
計					
ガラス	外部	1	式		
ガラス	内部	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
仕上ユニット	外部	1	式		
仕上ユニット	内部	1	式		
計					

建築本体		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	一般	3,994.	m ²			
墨出し	一般 RC造 地上階	2,815.	m ²			
墨出し	一般 木造 地上階	2,800.	m ²			
墨出し	一般 RC造 ポーチ・テラス(庇ロティ)	48.2	m ²			
墨出し	一般 木造 ポーチ・テラス(庇ロティ)	258.	m ²			
墨出し	一般 RC造 バルコニー	110.	m ²			
墨出し	一般 木造 バルコニー	157.	m ²			
墨出し	一般 RC造 吹き抜け(柱・梁等有り)	189.	m ²			
墨出し	一般 RC造 外部廊下	371.	m ²			
墨出し	一般 S造 屋外階段	57.2	m ²			
養生	一般 RC造 地上階	2,815.	m ²			
養生	一般 木造 地上階	2,800.	m ²			
養生	一般 RC造 ポーチ・テラス(庇ロティ)	48.2	m ²			
養生	一般 木造 ポーチ・テラス(庇ロティ)	258.	m ²			
養生	一般 RC造 バルコニー	110.	m ²			

建築本体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生	一般 木造 バルコニー	157.	m ²			
養生	一般 RC造 吹き抜け(柱・梁等有り)	189.	m ²			
養生	一般 RC造 外部廊下	371.	m ²			
養生	一般 S造 屋外階段	57.2	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 RC造 地上階	2,815.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 木造 地上階	2,800.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 RC造 ポーチ・テラス(ビロロティ)	48.2	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 木造 ポーチ・テラス(ビロロティ)	258.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 RC造 バルコニー	110.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 木造 バルコニー	157.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 RC造 吹き抜け(柱・梁等有り)	189.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 RC造 外部廊下	371.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 S造 屋外階段	57.2	m ²			
枠組本足場	手すり先行方式 12m未満 建枠600×1,700 布枠500×1枚	584.	m ²			代価表 0007
枠組本足場	手すり先行方式 12m未満 建枠900×1,700 布枠500+240	5,034.	m ²			代価表 0008

建築本体		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
安全手すり	手すり先行方式 枠組本足場用(建枠600用)	189.	m			代価表 0009
安全手すり	手すり先行方式 枠組本足場用(建枠900用)	762.	m			代価表 0010
ネット状養生シート張り	防災I類 枠組本足場用(建枠600用)	457.	m ²			代価表 0011
ネット状養生シート張り	防災I類 枠組本足場用(建枠900用)	4,974.	m ²			代価表 0012
安全ネット張り (水平張り)	防災ポリエステル	3,058.	m ²			代価表 0013
外部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 -	457.	m ²			
外部躯体足場 (手すり先行方式)	RC造標準日数 修理費含む 躯体支保工 階高7.4m以上9.1m未満 転用数 1	83.5	m ²			
外部仕上足場	RC造標準日数 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 2	493.	m ²			
外部仕上足場 (手すり先行方式)	RC造標準日数 修理費含む 枠組棚足場 階高7.4m以上9.1m未満 転用数 1	83.5	m ²			
内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 -	2,815.	m ²			
内部躯体足場 (手すり先行方式)	RC造標準日数 修理費含む 躯体支保工 階高7.4m以上9.1m未満 転用数 1	158.	m ²			
内部仕上足場	RC造標準日数 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 2	5,443.	m ²			
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	RC造標準日数 修理費含む 階高7.4m以上9.1m未満	106.	m ²			
内部階段仕上足場	RC造標準日数 修理費含む	44.	m ²			
シャフト内足場	RC造標準日数 修理費含む	22.5	m ²			

建築本体		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	584.	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	5,034.	m ²			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	951.	m			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		8,490.	m ²			
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	2階建	493.	m ²			
仮設材運搬 (外部躯体足場) (手すり先行方式)	7.4m以上9.1m未満	83.5	m ²			
仮設材運搬(外部 仕上足場 棚足場) (手すり先行方式)	7.4m以上9.1m未満	83.5	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	5,443.	m ²			
仮設材運搬 (内部躯体足場) (手すり先行方式)	7.4m以上9.1m未満	158.	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 簡易型移動式)	7.4m以上9.1m未満(5段)	106.	m ²			
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		44.	m ²			
仮設材運搬 (シャフト内足場)		22.5	m ²			
計						

建築本体		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生切込砕石	254.	m ³			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	1,384.	m ²			
床下断熱材敷き	押出法ポリエチレンフォーム種 厚55	1,384.	m ²			代価表 0015
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 800 L=7.0m+下杭 JP-NPH(A種) φ 800(節部 φ 1,000) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	23.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 700 L=7.0m+下杭 JP-NPH(A種) φ 700(節部 φ 900) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	7.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 600 L=7.0m+下杭 JP-NPH(A種) φ 600(節部 φ 800) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	46.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 500 L=7.0m+下杭 JP-NPH(B種) φ 500(節部 φ 650) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	53.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 800 L=7.0m+下杭 JP-NPH(C種) φ 800(節部 φ 1,000) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	2.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 700 L=7.0m+下杭 JP-NPH(C種) φ 700(節部 φ 900) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	3.	本			

建築本体		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 600 L=7.0m+下杭 JP-NPH(C種) φ 600(節部 φ 800) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	3.	本			
外殻鋼管付き 高強度杭+高強度 PC節杭	上杭 JP-HSC(SKK490t=9) φ 500 L=7.0m+下杭 JP-NPH(C種) φ 500(節部 φ 650) L=13.0m 杭長L=20.0m 継杭	2.	本			
杭降ろし費		1,319.	ton			
杭施工費	周面摩擦型ホレホレリング 拡大根固め工法 (smart-MAGNUM工法)無溶接継手工法	1	式			
法定福利費		1	式			
杭頭補強筋	開先付き異形棒鋼 New-J-BAR WSD390 WDD38 L=1,510mm(1,330+160+20)	914.	本			
杭頭補強筋運搬費	新潟県長岡市〓貴社指定場所 車上渡し10t車平車台	914.	本			
杭頭補強 溶接工事費	WD38J L=160 Co2・ 半自動・有資格者 立向き溶接2V以上	914.	本			
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間無し 22.5km以下	2,013.	m3			
建設発生土処分	捨て場整理共	2,013.	m3			代価表 0014
計						

建築本体		コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート	大隅② 普通コンクリート 高性能AE減水剤 30-18-20 基礎・躯体・土間	4,392.	m3			代価表 0017
コンクリート	大隅② 普通コンクリート(スランプ [°] 15) 18-15-20 土間 高性能AE減水剤	49.5	m3			代価表 0018
コンクリート	大隅② 普通コンクリート(スランプ [°] 15) 18-15-20 捨て	211.	m3			
コンクリート	大隅② 普通コンクリート(スランプ [°] 15) 18-15-20 防水保護コンクリート	17.8	m3			
コンクリート	大隅② 普通コンクリート(スランプ [°] 15) 18-15-20 屋外階段踏面	1.1	m3			
コンクリート	大隅② 普通コンクリート(スランプ [°] 15) 18-15-20 嵩上	0.7	m3			
構造体強度補正	補正值 3N	2,700.	m3			代価表 0020
暑中コンクリート補正	補正值 6N	1,692.	m3			代価表 0021
コンクリート打設手間	基礎 フォーム式ポンプ車 170m3以上 S15～S18	2,002.	m3			
コンクリート打設手間	耐圧版 フォーム式ポンプ車 170m3以上 S15～S18	197.	m3			
コンクリート打設手間	躯体 フォーム式ポンプ車 170m3以上 S15～S18	1,647.	m3			
コンクリート打設手間	躯体 フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18	44.4	m3			
コンクリート打設手間	1階床スラブ フォーム式ポンプ車 170m3以上 S15～S18	254.	m3			
コンクリート打設手間	床下ピット土間 フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18	49.5	m3			
コンクリート打設手間	土間 フォーム式ポンプ車 170m3以上 S15～S18	247.	m3			

建築本体		コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート打設手間	捨て 100～170m3未満	142.	m3			
コンクリート打設手間	捨て(土間下) 50～100m3未満	69.4	m3			
コンクリート打設手間	防水保護 20m3未満	17.8	m3			
コンクリート打設手間	屋外階段踏面 人力打設	1.1	m3			
コンクリート打設手間	嵩上 -	0.7	m3			
コンクリートポンプ車 運転	7～14式ポンプ車 S15～S18	17.8	m3			
コンクリートポンプ車 運転	7～14式ポンプ車 S15～S18	93.9	m3			
コンクリートポンプ車 運転	7～14式ポンプ車 S15～S18	69.4	m3			
コンクリートポンプ車 運転	7～14式ポンプ車 S15～S18	142.	m3			
コンクリートポンプ車 運転	7～14式ポンプ車 S15～S18	4,348.	m3			
コンクリートポンプ車 組立	7～14式ポンプ車 20m3未満	1.	台			
コンクリートポンプ車 組立	7～14式ポンプ車 20～50m3未満	2.	台			
コンクリートポンプ車 組立	7～14式ポンプ車 50～100m3未満	1.	台			
コンクリートポンプ車 組立	7～14式ポンプ車 100～170m3未満	1.	台			
コンクリートポンプ車 組立	7～14式ポンプ車 170m3以上	19.	台			

建築本体		型枠				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 基礎部	7,353.	m ²			
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	9,971.	m ²			
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部	31.2	m ²			
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	2,184.	m ²			
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	540.	m ²			
曲面型枠	普通型枠 厚12	7.1	m ²			
人通口型枠	ボト [°] 型枠 径600mm程度	81.7	m ²			
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	20,168.	m ²			
型枠目地棒	打継 20×20	65.3	m			
型枠目地棒	SUS PL-見切用 20×20程度	282.	m			
型枠目地棒	水切 20×15	605.	m			
型枠目地棒	ハト小屋 20×20	25.	m			
打放し面補修	A 種 コーン処理無 目違いばらい無	718.	m ²			
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	1,466.	m ²			
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	571.	m ²			

建築本体		鉄筋				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D10mm	68.4	t			代価表 0025
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D13mm	318.	t			代価表 0026
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D16mm	26.2	t			代価表 0027
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D19mm	13.3	t			代価表 0028
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D22mm	36.7	t			代価表 0029
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D25mm	185.	t			代価表 0030
鉄筋	異形棒鋼 SD390 D29mm	3.1	t			
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	626.	t			
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	255.	t			
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	372.	t			
鉄筋がさ圧接	D19 -D19	6.	か所			
鉄筋がさ圧接	D22 -D22	1,219.	か所			
鉄筋がさ圧接	D25 -D25	5,064.	か所			
鉄筋がさ圧接	D29 -D29	104.	か所			
ワイヤーメッシュ	防水保護・内部モルタル塗部 6φ-100×100	429.	m ²			

建築本体		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ルーバー下地鉄骨)						
受水槽隠し ルーバー下地鉄骨	角形鋼管 溶融亜鉛メッキ処理 支柱:St□100-9本 上下段振止め:St□100 中段振れ止め:□50-1段 点検扉(片開き)共 W5,900×D4,900×H2,700	1.	か所			
ガスボンベ置場1・2 プロパンガスボンベ ルーバー下地鉄骨	角形鋼管 溶融亜鉛メッキ処理 支柱:St□100-6本 上下段振止め:St□100 点検扉加工(両開き-2か所)共 W2,900×D800×H2,150 アンカーボルト・アンカーセット共	2.	か所			
キュービクル隠し ルーバー下地鉄骨	角形鋼管 溶融亜鉛メッキ処理 支柱:St□100-14本 上下段振止め:St□100 中段振れ止め:□50-1段 点検用開口付き W11,830×D4,792×H3,800 アンカーボルト・アンカーセット共	1.	か所			
室外機隠し ルーバー下地鉄骨	角形鋼管 溶融亜鉛メッキ処理 支柱:St□100-18本 上下段振止め:St□100 中段振れ止め:□50-1段 点検用開口付き W15,570×D4,520×H2,450 アンカーボルト・アンカーセット共	2.	か所			
(階段鉄骨)						
階段1 鉄骨階段	錆止塗装(SOP) □型平面 25段 W1,538×D3,759+4,555+1,286× H3,950 サラ桁:StPL t=19×250 踏板:StPL t=4.5 踊場リブ:StPL t=9×100 支柱:●-40 B.PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	2.9	t			

建築本体		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段2 鉄骨階段	錆止塗装(SOP) 直平面 22段 W2, 050×D7, 680×H3, 342.4 サラ桁:StPL t=25×350 踏板:StPL t=4.5 踊場リブ:StPL t=9×100 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	3.4	t			
階段3 鉄骨階段	錆止塗装(SOP) L 型平面 26段 W1, 538×D5, 119+4, 157H3, 950 サラ桁:StPL t=19×250 踏板:StPL t=4.5 踊場リブ:StPL t=9×100 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	2.7	t			
屋外階段1 鉄骨階段	溶融亜鉛メッキ処理 Ⅱ型平面 26段 W1, 644×D7, 022+3, 684×H3, 950 サラ桁:StPL t=22×300 踏板:StPL t=6 踊場リブ:StPL t=9×100・ StPL t=22×170 支柱:●-60 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	3.3	t			
同上リ酸処理	塗装下地	3.3	t			
屋外階段2 鉄骨階段	溶融亜鉛メッキ処理 C 型平面 26段 W3, 268×D7, 136×H3, 950 サラ桁:StPL t=22×250 踏板:StPL t=6 踊場リブ:StPL t=9×100・StPL t=22×170 支柱:○-101.6×28 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	4.7	t			
同上リ酸処理	塗装下地	4.7	t			
屋外階段3 鉄骨階段	溶融亜鉛メッキ処理 Ⅰ型平面 25段 W1, 644×D3, 600+踊場+ 5, 218.7×H3, 990					

建築本体		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ササ桁:StPL t=22×250 踏板:StPL t=4.5 踊場リブ:StPL t=9×100・StPL t=22×170 支柱:●-60 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	3.1	t			
同上リ酸処理	塗装下地	3.1	t			
屋外階段4 鉄骨階段	溶融亜鉛メッキ処理 直平面 20段 W1, 219×D5, 322×H3, 850 ササ桁:StPL t=22×250 踏板:StPL t=4.5 踊場リブ:StPL t=9×100 B. PL、アンカーボルト共 (手摺は別計上)	2.	t			
同上リ酸処理	塗装下地	2.	t			
屋外階段1~4 鋼材運搬費		7.	台			
屋外階段1~4 建方費		22.1	t			
階段鉄骨用 アンカーボルト埋込手間	径22 主柱	112.	本			
階段鉄骨用 アンカーボルト埋込手間	径16 主柱	28.	本			
階段鉄骨用 柱底均しモルタル	支柱B. PL下 無収縮モルタル 200×200 厚30	2.	か所			代価表 0034
階段鉄骨用 柱底均しモルタル	支柱B. PL下 無収縮モルタル 250×250 厚30	2.	か所			代価表 0035
階段鉄骨用 柱底均しモルタル	支柱B. PL下 無収縮モルタル 300×300 厚30	1.	か所			代価表 0037
階段鉄骨用 ササ桁B. PL 下均しモルタル	ササ桁B. PL下 無収縮モルタル 125×300 厚30	10.	か所			代価表 0038

建築本体		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段鉄骨用 ササ桁B. PL 下均しモルタル	ササ桁B. PL下 無収縮モルタル 125×350 厚30	2.	か所			代価表 0039
階段鉄骨用 ササ桁B. PL 下均しモルタル	ササ桁B. PL下 無収縮モルタル 125×400 厚30	2.	か所			代価表 0040
階段鉄骨用 ササ桁B. PL 裏均しモルタル	ササ桁壁面B. PL裏 無収縮モルタル 125×200 厚30	14.	か所			代価表 0041
階段鉄骨用 超音波探傷試験	第三者試験(工場内検査)	20.	か所			代価表 0045
(外部雑鉄骨)						
室外機架台 一次鉄骨	H-150×150×7×10 溶融亜鉛メッキ処理 L=13,500 アンカーボルト・アンカーセット共	4.	本			
室外機架台 一次鉄骨	H-150×150×7×10 溶融亜鉛メッキ処理 L=11,800 アンカーボルト・アンカーセット共	2.	本			
室外機架台 一次鉄骨	H-150×150×7×10 溶融亜鉛メッキ処理 L=9,000 アンカーボルト・アンカーセット共	2.	本			
木造サッシ段窓部分 耐風梁サッシ受材	CT-160×100×5.5×8 溶融亜鉛メッキ処理 (H-200×100×5.5×8をカット)	205.	m			
点検歩廊	溶融亜鉛メッキ処理 W1,000×H1,200 アンカーボルト・アンカーセット共	24.	m			
(内部雑鉄骨)						
スライディングウォール用 天井裏補強(SW01)	通し材:C-100×50×3.2 吊り材・振止め共 L7,260×H770 収納部:延L1,560共	1.	か所			
スライディングウォール用 天井裏補強(SW02)	通し材:C-100×50×3.2 吊り材・振止め共 L7,260×H930 収納部:延L1,560共	2.	か所			
防火扉上部及び 114条区画 天井裏壁下地	□-100×100×2.3 縦横@450 ボルト共	40.3	m ²			
WS・WD引き戸用 ハンカール受け鉄骨	通し材:C-100×50×3.2 吊り材・振止め共 梁下端または梁側に固定	93.1	m			

建築本体		防水		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタン ^o ム系 平面 表面塗装 ^o ム系標準色	1,618.	m ²			
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタン ^o ム系 天端 表面塗装 ^o ム系標準色	35.1	m ²			
塗膜防水	高強度・高耐久性二重床対応 ウレタン ^o ム系 平面 合板面 下地処理共	139.	m ²			
塗膜防水	高強度・高耐久性保護コンクリート対応 ウレタン ^o ム系 平面	356.	m ²			
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタン ^o ム系 立上り 表面塗装 ^o ム系標準色	271.	m ²			
塗膜防水	高強度・高耐久性二重床対応 ウレタン ^o ム系 立上り 合板面 下地処理共	41.3	m ²			
シーリング ^o	アセチル化木材～ケイカル板取合 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	107.	m			
シーリング ^o	オーバーフロー管周囲 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	1.2	m			
シーリング ^o	笠木・水切取合 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	510.	m			
シーリング ^o	梁上端見切り取合 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	356.	m			
シーリング ^o	ハト小屋配管取出口ハ ^o 祢 ^o 周囲 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	17.3	m			
シーリング ^o	SUS-PL～躯体 (目地) 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	282.	m			
シーリング ^o	梁上端見切り取合 変成シリコン系 (MS-2) 25×10	356.	m			
シーリング ^o	建具周囲 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	1,938.	m			
シーリング ^o	建具周囲 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	359.	m			

建築本体		木		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
構造材(KD材)	認証かごしま材 杉 特1等 正割材	9.24	m3			代価表 0053
構造材(KD材)	認証かごしま材 杉 特1等 平割材	6.39	m3			代価表 0054
テラス勾配垂木	施工手間	139.	m ²			代価表 0047
胴縁	縦のみ 施工手間	657.	m ²			代価表 0048
胴縁	縦のみ 下部:通気横胴縁30×30 L-300共 施工手間	420.	m ²			代価表 0049
胴縁	横のみ 施工手間	1,342.	m ²			代価表 0050
笠木・水切合板張り下地	18×10×4・3本程度	165.	m ²			代価表 0051
外壁(OW5-4~6) アセチル化木材張り	細田木材工業:アコヤ同等品 W20 厚=9 縦張り 材工共	560.	m ²			
屋外階段1・2 踊場床 アセチル化木材張り	厚15×2枚 (StPL上下面挟込みホル止め) 材工共	12.	m ²			
屋外階段1 踏板 アセチル化木材張り	厚15×2枚 W300×L1,550 (StPL上下面挟込みホル止め) 材工共	24.	段			
屋外階段2 踏板 アセチル化木材張り	厚15×2枚 W300×L1,525 (StPL上下面挟込みホル止め) 材工共	24.	段			
軒先下地合板張り	耐水合板 厚24 補強金物止め 補強金物 BXカネシマ:リブコーナ-LB30×4共 材工共	247.	m ²			
手摺A用アセチル化 木材格子	アセチル化木材 H=850 笠木ビス留め 20×50-2本 @100 (St支柱挟み) WP塗共	15.7	m			
手摺B用アセチル化 木材格子	アセチル化木材 H=1,100 笠木ビス留め 20×50-2本 @100 (St支柱挟み) WP塗共	70.5	m			
手摺C用アセチル化 木材格子	アセチル化木材 H=1,000 笠木ビス留め 20×50-2本 @100 (St支柱挟み) WP塗共	41.1	m			

建築本体		木		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
構造材(KD材)	認証かごしま材 杉 特1等 正角材	24.32	m3			代価表 0052
構造材(KD材)	認証かごしま材 杉 特1等 正割材	10.69	m3			代価表 0053
構造材(KD材)	認証かごしま材 杉 特1等 平割材	9.53	m3			代価表 0054
造作材	堅木(ツカ材) 上小節 平割材	0.68	m3			代価表 0055
造作材	認証かごしま材 桧 上小節 正割材	0.3	m3			代価表 0056
造作材	認証かごしま材 桧 上小節 平割材	1.55	m3			代価表 0057
造作材	認証かごしま材 桧 集成材	3.58	m3			代価表 0058
MPホールダウン金物108	柱 MPHD-108 材工共	39.	本			
MPホールダウン金物108	梁・立上り・横 MPHD-108 材工共	271.	本			
梁土台固定	アンカーボルトナット2 20×400 材工共	287.	本			
外壁廻り柱	L型アンカーボルト ナット2 20×420 材工共	74.	本			
外部単独柱	アンカーボルト ナット2 20×400 材工共	38.	本			
内部柱	金物固定ボルト 12×420 2セット 材工共	154.	本			
土台アンカー	エコL型アンカーボルト ナット2 12×420 DW 材工共	353.	本			
階段2 段鼻見切り	ヒキ材直線部 W60×t30 ノスリップ溝:5×5材工共	18.2	m			

建築本体		木		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段2 段鼻見切り	ヒノキ材曲線部 W60×t30 ノスリッ [®] 溝:5×5材工共	30.8	m			
際根太	施工手間 束@450共	2,443.	m			
幅木	施工手間	1,237.	m			
間仕切軸組	間柱・窓台・マクサ等 施工手間	997.	m ²			
胴縁	縦・横 施工手間	680.	m ²			
耐風梁	施工手間	280.	m			
額縁(窓出入口)	施工手間	200.	m			
窓枠(嵌め殺し)	W2,520×H735 施工手間(延7.98m)	1.	か所			代価表 0059
窓枠(嵌め殺し)	W1,820×H1,770 施工手間(延8.95m)	1.	か所			代価表 0060
窓枠(嵌め殺し)	W7,610×H1,550 施工手間(延26.07m)	1.	か所			代価表 0061
出入口枠(片開き)	W900×H2,200 施工手間	42.	か所			代価表 0062
片引戸・引違戸 縦枠取付	施工手間	18.5	m			
片引戸方立取付	施工手間	19.8	m			
片引戸上枠取付	施工手間	8.8	m			
天井下地	施工手間	108.	m ²			

建築本体		木		本体構造		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
構造用集成材	桧 E105-F345 同一等級	54.1	m3			
構造用集成材	桧 E105-F300 対象異等級	22.5	m3			
構造用集成材	杉 E65-F225 対象異等級	296.	m3			
構造用製材	桧 一等材 土台(材幅:150mm・180mm・210mm)	40.5	m3			
製材	杉 一等材 小屋束・母屋受・母屋・垂木・段差受	77.9	m3			
構造用合板	針葉樹 特類2級 木水平鋼面 2階・R階 t=24	2,059.	枚			
構造用合板	針葉樹 特類2級 屋根面 t=12	1,190.	枚			
木材加工費	上記に記載の全ての木材	625.	m3			
防腐・防蟻処理費	ACQ加圧注入(K3処理) 土台のみ	40.5	m3			
養生塗装費	オスマカー クリア工場1回塗り	7,994.	m ²			
工作図作成費	加工図・金物図	625.	m3			
接合金物費	PZホルダ [®] ウンパ [®] イ [®]	692.	個			
接合金物費	MPホルダ [®] ウン金物108	74.	個			
接合金物費	羽子板HD35KN タカ製 両引きセット×2	312.	個			
接合金物費	羽子板HD35KN タカ製 両引きセット	1,544.	個			

建築本体		木		本体構造		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
接合金物費	羽子板HD15KN タカ製 両引きセット	2,534.	個			
接合金物費	W羽子板ホルト-II	9,434.	個			
接合金物費	10SU プレセッター(BXカネシ)	944.	個			
接合金物費	18SU プレセッター(BXカネシ)	1,902.	個			
接合金物費	24SU プレセッター(BXカネシ)	2,806.	個			
接合金物費	33SU プレセッター(BXカネシ)	534.	個			
接合金物費	39SU プレセッター(BXカネシ)	2,082.	個			
接合金物費	54SU プレセッター(BXカネシ)	18.	個			
接合金物費	60SU プレセッター(BXカネシ)	276.	個			
接合金物費	HDP-15 WC15・WC18柱頭用	71.	個			
接合金物費	HDP-20 WC21柱頭用	139.	個			
接合金物費	PS-DJSU 土台継手用	139.	個			
接合金物費	SS400 WB27ジョイント製作金物 10.3kg	494.	kg			
接合金物費	ドリフトピン φ12 L=120・L=150・L=180・L=210	1,508.	本			
接合金物費	その他の市販金物 釘・ビス止短冊S・羽子板ホルト他	1	式			

建築本体		屋根及びとい		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根一文字葺き	タイルワイパーフェクトーフ同等品 縦葺き カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	1,897.	m ²			
専用シート	ブチルゴム含有アスファルト 防水シート 厚1.0 プライマー共	1,897.	m ²			
野地板	耐水合板 厚9.0 材工共	1,720.	m ²			代価表 0063
軒樋取合唐草	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	125.	m			
ケラバ唐草	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	235.	m			
水上唐草	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	125.	m			
軒先屋根水切	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	125.	m			
同上専用シート	ブチルゴム含有アスファルト 防水シート 厚1.0 プライマー共 D150	125.	m			
同上唐草	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 非加硫ブチルゴム 厚1.0裏打	125.	m			
アングル取合水切	カラーガルバリウム鋼板 厚0.4 アングル別途、捨て板共	125.	m			
軒樋	耐酸被覆鋼板 厚0.4 W130×H100 受金物FB-32×3-@500共	125.	m			
軒樋下地アングル	St-L 100×100 厚7	125.	m			
溝樋	耐酸被覆鋼板 厚0.4 W100×片側H50～70・40～370程度 受金物・専用シート共	13.8	m			
運搬諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			

建築本体		屋根及びとい		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
落し口	軒樋トレン SUS304 60φ	3.	か所			
落し口	軒樋トレン SUS304 89φ	6.	か所			
落し口	軒樋トレン SUS304 114φ	8.	か所			
丸たてとい	アルミ製 ハントレス ステンカー仕上げ 60φ 厚1.3 ソケット・高強度支持金具・足材含む	17.8	m			
丸たてとい	アルミ製 ハントレス ステンカー仕上げ 89φ 厚1.3 ソケット・高強度支持金具・足材含む	142.	m			
丸たてとい	アルミ製 ハントレス ステンカー仕上げ 114φ 厚1.6 ソケット・高強度支持金具・足材含む	92.4	m			
丸エルボ	アルミ製 90°・45° ステンカー仕上げ 60φ用	2.	か所			
丸エルボ	アルミ製 90°・45° ステンカー仕上げ 89φ用	4.	か所			
横調整拡管付T字管	アルミ製 ステンカー仕上げ 塩ビトレン継手接続用 89φ用	14.	か所			
横調整拡管付T字管	アルミ製 ステンカー仕上げ 塩ビトレン継手接続用 114φ用	5.	か所			
T字管キャップ	アルミ製 ステンカー仕上げ T字管天端用 89φ用	14.	か所			
T字管キャップ	アルミ製 ステンカー仕上げ T字管天端用 114φ用	5.	か所			
埋設管接続ソケット	アルミ製 ステンカー仕上げ 埋設管(VP/VU50・75)接続用 60φ用	3.	か所			
埋設管接続ソケット	アルミ製 ステンカー仕上げ 埋設管(VP/VU75・100)接続用 89φ用	19.	か所			
埋設管接続ソケット	アルミ製 ステンカー仕上げ 埋設管(VP/VU100・125)接続用 114φ用	13.	か所			

建築本体		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受水槽隠しルーバー	アルミ製 L-30×50 t=2 @60 焼付塗装 (H=2, 650) ST下地に皿ビス止め	58.3	m ²			
ガスボンベ置場1・2 プロパンガスボンベ 隠しルーバー	アルミ製 L-30×50 t=2 @60 焼付塗装 (H=2, 100) ST下地に皿ビス止め	16.4	m ²			
キュービクル隠しルーバー	アルミ製 L-30×50 t=2 @60 焼付塗装 (H=3, 750) ST下地に皿ビス止め	123.	m ²			
室外機隠しルーバー	アルミ製 L-30×50 t=2 @60 焼付塗装 (H=3, 750) ST下地に皿ビス止め	194.	m ²			
パレット笠木	ガルバリウム鋼板t=0.4 加工 W205×H120+18 ㄣ型 コーナー加工共 木下地・下地(裏打) 耐水合板t=9(別計上)	407.	m			
パレット水切り	ガルバリウム鋼板t=0.4 加工 雨押え共 W205×H95 ㄣ型 コーナー加工共 木下地・下地(裏打) 耐水合板t=9(別計上)	103.	m			
AW218下端 水切り	ガルバリウム鋼板t=0.4 加工 W230×H20+15	5.3	m			
軒下防虫網	H=18程度	289.	m			
R階 梁上端見切り	ステンレス製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W195×H15 受材:St-L 25×25 PLに溶接	282.	m			
2階 梁上端見切り	ステンレス製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W400×H15 受材:St-L 25×25 PLに溶接	98.3	m			
2階 (木下地壁取合) 梁上端見切り	ステンレス製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W325×H15 受材:St-L 25×25 PLに溶接	66.5	m			
2階(RC壁取合) 梁上端見切り	ステンレス製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W280×H15 受材:St-L 25×25 PLに溶接	64.	m			
2階 (渡り廊下・屋根7) 梁上端見切り	ステンレス製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W310×H15 受材:St-L 25×25 PLに溶接	127.	m			

建築本体		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木板-左官 仕上見切 壁見切り	ステン製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W140×H50	250.	m			
建具上端見切り	ステン製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W80×H40	427.	m			
中庭テラス 手摺下端見切り	ステン製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W200×H50	15.7	m			
シラス左官A壁(木部) 下端見切り	ステン製 SUS-PL t=3.0 焼付塗装 W140×H50	125.	m			
シラス左官A壁(RC部) 下端見切り	ステン製 SUS-L 20×20 t=2.3 焼付塗装	379.	m			
腰部 壁下端見切り	ステン製 SUS-L 30×30 t=3 焼付塗装	408.	m			
木造テラス小口(OW3) 先端幕板	スチール製 St-6 溶融亜鉛メッキ処理 H=300 手すり支持持出プレート付	69.2	m			
木造テラス 先端幕板 下端見切り	ステン製 SUS-L 45×45 t=4 焼付塗装	69.2	m			
木造テラス 外部手摺A	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,500 アセチル化 木材縦格子(別計上)付 笠木:FB-9×25 木格子受:上段FB-9×65 下段FB-9×50 支柱:FB-9×25 上段@300・下段@100 ベースPL:StPL 90×110 t=6 ホルト4-M12	15.7	m			
木造テラス 外部手摺B	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,900 アセチル化木材 縦格子(別計上)付 笠木:FB-9×25 下端繋ぎ:FB-9×50 木格子受:上段FB-9×65 下段FB-9×50 支柱:FB-9×25 上段@300・下段@100 支柱固定プレート:StPL t=6 H=352 持出PL付	70.5	m			
RC造テラス 外部手摺C	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,500 アセチル化木材 縦格子(別計上)付 笠木:FB-9×25					

建築本体		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	木格子受:上段FB-9×65 下段FB-9×50 支柱:FB-9×25 上段@300・下段@100 ^スPL:StPL 90×110 t=6 ボルト4-M12	41.1	m			
屋外階段1~3 外部手摺D	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,200+100 ブラケット手摺付 傾斜・水平共 笠木:FB-9×25 支柱: FB-9×25 @100 手摺(握り手)St φ20 ブラケット:St φ6 @900	59.5	m			
屋外階段1~3 外部手摺D(曲面)	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,200+100 ブラケット手摺付 傾斜・水平共 笠木:FB-9×25 支柱:FB-9×25 @100 手摺(握り手) St φ20 ブラケット:St φ6 @900	9.6	m			
屋外階段4 外部手摺D	スチール製 St-FB加工 溶融亜鉛メッキ処理 H=1,200+100 傾斜・水平共 笠木:FB-9×25 支柱:FB-9×25 @100 ブラケット手摺無し	15.	m			
屋外階段4 点検用扉	XF32 焼付塗装 t=2.3 2枚貼り 加工 W1,125×H1,100 枠:L-30×30 二丁掛け 焼付塗装 下地補強、受枠共	1.	か所			
屋外階段4 衝突防止柵	St丸鋼φ15 支柱@300 溶融亜鉛メッキ処理 W2,000+1,300×H450 L 型平面	1.	か所			
屋外階段1・2 階段滑り止め	ステンレス製 SUS FB-3×10	82.6	m			
排水溝 ステンレス製 グレーチング溝蓋	細目 ノンスリップ W=50 枠付	40.4	m			
天井(OC3) アルミルーバー	アルミt=1.5 LアングルW60 @50 焼付塗装 下地:吊ボルト@900 野縁受・野縁共 (下地はSOP塗装品)	166.	m ²			
オーバーフロー管	ステンレス製 φ20 L=230程度	12.	か所			

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビ° ヲ連通管	VP100 半割り L=450	210.	か所			
ビ° ヲ連通管	VP100 半割り L=300	6.	か所			
ビ° ヲ連通管	VP100 半割り L=250	6.	か所			
ビ° ヲ通気管	VP100 L=450	210.	か所			
ビ° ヲ通気管	VP100 L=300	6.	か所			
ビ° ヲ通気管	VP100 L=250	6.	か所			
昇降口段差上り框	スチール製 StPL t=6 (SOP) H=203 固定金物:St-L 60×60×4 共	25.5	m			
昇降口1(ACW側) スロープ側面上り框	スチール製 StPL t=6 (SOP) H=53~203 固定金物:St-L 60×60×4 共	2.7	m			
昇降口(スロープ) 床見切り	スチール製 StPL t=6 (SOP) H=37	3.4	m			
階段滑り止め	Previo:T701/AFOLA同等品 アルミ製 W=5(38)	121.	m			
誘導及び注意 喚起用床材	ステンレス製点字鋳 注意喚起用(点状) 300×300(25鋳)	13.	か所			
床下点検口	化粧床点検口 ステンレス製規格品 600角	14.	か所			
消火水槽 マンホール蓋	鋳鉄製 防水防臭型マンホール φ 600 (水槽名鋳出文字記入、 施錠装置付)	1.	か所			
ビ° ヲッ タフッ	ステンレス製 φ 22 W=400 打込型	60.	か所			
巾木(B2) ステンレス幅木	SUS-FB t=1.5 HL仕上げ H=30 接着貼り	247.	m			

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段1 衝突防止柵	St丸鋼 笠木φ15・ 支柱φ12 @600 (SOP) W2,300+1,600+2,300×H450 □型平面	1.	か所			
階段2 衝突防止柵	St丸鋼 笠木φ15・ 支柱φ12 @600 (SOP) W2,100+900×H450 □型平面	1.	か所			
階段3 衝突防止柵	St丸鋼 笠木φ15・ 支柱φ12 @600 (SOP) W2,000+1,600+2,000×H450 コ型平面	1.	か所			
吹抜部 手摺A下ホ-ター	スチ-ル製 StFB t6 曲げ加工 (SOP) L型 85×125	17.4	m			
吹抜部 手摺A下ホ-ター (曲面)	スチ-ル製 StFB t6 曲げ加工 (SOP) L型 85×125	6.4	m			
吹抜部 手摺B下壁見切り	スチ-ル製 StFB t6 (SOP) W=200.5	20.9	m			
吹抜部 内部手摺A	スチ-ル製 St-FB加工 (SOP) H=1,200 ブ-ケット手摺付 一般部 笠木・支柱:StFB 9×25 支柱@100 手摺(握り手)St φ20 ブ-ケット:St φ6 @900	7.4	m			
吹抜部 内部手摺A (曲面)	スチ-ル製 St-FB加工 (SOP) H=1,200 ブ-ケット手摺付 一般部 笠木・支柱:StFB 9×25 支柱@100 手摺(握り手)St φ20 ブ-ケット:St φ6 @900	3.2	m			
階段 内部手摺A	スチ-ル製 St-FB加工 (SOP) H=1,200 ブ-ケット手摺付 (傾斜・水平共) 笠木・支柱:StFB 9×25 支柱@100 手摺(握り手)St φ20 ブ-ケット:St φ6 @900	56.6	m			
TCコーナー・音楽 準備室吹抜 内部手摺B	スチ-ル製 St-FB加工 (SOP) H=300 笠木・支柱:StFB 9×25 支柱@300					

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	へーすPLStPL 90×110 t=6 ホール4-M12	21.	m			
消火器ボックス	埋込型 扉付	18.	か所			
消火器	ABC 10型 蓄圧式	18.	本			
異種仕上取合 壁見切り	ステンレス製 SUS-FB t3 焼付塗装	275.	m			
ホワイボード [®] 周囲 見切縁	FB t6 焼付塗装	344.	m			
1階SD109-AW144 等取合 壁小口スチールハネ [®]	St-PL t3 W432×H3,000	3.	か所			
2階SD201-AW238 等取合 壁小口スチールハネ [®]	St-PL t3 W432×H3,850	6.	か所			
1階SD112-AW150 等取合 壁小口スチールハネ [®]	St-PL t3 W427×H3,000	2.	か所			
2階SD210-AW255 等取合 壁小口スチールハネ [®]	St-PL t3 W427×H3,850	1.	か所			
ビクチャーレール	アルミ製 フラケット・フック共	137.	m			
保健室 カーテンレール	アルミ製 天井直付(ボード埋込)	6.5	m			
天井(C3) エキスパント [®] メタル張り	XF32 焼付塗装 t=2.3 2枚貼り 長ビス留め下地:吊ボルト@900 ・Lアングル30×30 @900 ・振止めボルト共(下地はSOP塗装品) 制気口開口及び 開口補強:12か所共	738.	m ²			
同上用 天井点検口	XF32 焼付塗装 t=2.3 2枚貼り加工 600角 枠:L-30×30 二丁掛け 焼付塗装 下地補強、受枠共	80.	か所			
天井点検口	一般タイプ [®] アルミ製 内外枠共目地 450角	206.	か所			

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エキスパント [®] メタル端部 天井廻り縁	アルミ製 AL-L 10×10 t=1.5 焼付塗装	526.	m			代価表 0073
エキスパント [®] メタル端部 天井廻り縁(曲面)	アルミ製 AL-L 10×10 t=1.5 焼付塗装	18.2	m			代価表 0074
木毛セメント板部 天井廻り縁	アルミ製 AL-L 15×15 t=1.5 焼付塗装	800.	m			
天井廻り縁	塩化ビニル製	831.	m			
下り壁見切縁	アルミ製	160.	m			
下り壁見切縁	アルミ製 曲面	6.3	m			代価表 0068
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	16.1	m ²			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	8.6	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	0.9	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	18.7	m ²			
軽量鉄骨壁下地	75形 下地張りなし @300	31.7	m ²			
軽量鉄骨壁下地	75形 下地張りあり @450	2,756.	m ²			
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りなし @300	5.8	m ²			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りなし @300	30.7	m ²			
軽量鉄骨壁下地 出隅補強	□-50×50	50.3	m			

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ラインゲ 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	11.7	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	50形 一方補強 壁小口	49.8	m			代価表 0075
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 一方補強 壁小口	8.4	m			代価表 0076
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 一方補強 壁小口	395.	m			代価表 0077
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 二方補強 W900×H2,400	12.	か所			代価表 0078
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 二方補強 W2,050×H2,820	2.	か所			代価表 0079
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W750×H1,500	3.	か所			代価表 0080
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W800×H2,400	1.	か所			代価表 0081
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W900×H2,250	1.	か所			代価表 0082
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W900×H2,400	18.	か所			代価表 0083
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W1,000×H2,300	1.	か所			代価表 0084
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W1,330×H2,820	2.	か所			代価表 0085
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W1,450×H2,550	1.	か所			代価表 0086
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W2,160×H2,670	4.	か所			代価表 0087
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W2,700×H2,550	1.	か所			代価表 0088

建築本体		金属			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 三方補強 W2,700×H2,820	2.	か所			代価表 0089
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W300×H600	3.	か所			代価表 0090
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W810×H1,500	4.	か所			代価表 0091
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W900×H2,200	13.	か所			代価表 0092
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W1,000×H2,100	1.	か所			代価表 0093
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W1,200×H2,000	1.	か所			代価表 0094
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W1,330×H2,550	2.	か所			代価表 0095
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W1,820×H1,770	1.	か所			代価表 0096
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W2,770×H2,550	1.	か所			代価表 0097
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 四方補強 W3,920×H2,200	1.	か所			代価表 0098
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 一方補強 壁小口	24.4	m			代価表 0102
軽量鉄骨 下り壁下地	19形 曲面 @300	6.3	m ²			代価表 0069
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形 H=120	205.	m			代価表 0070
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形 H=150	3.8	m			代価表 0071
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形 H=230	156.	m			代価表 0072

建築本体		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300~500程度	205.	m			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	644.	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	3,448.	m ²			
軽量鉄骨天井下地	65形 下地張りなし @300	7.8	m ²			
軽量鉄骨天井下地	100形 下地張りなし @300	41.	m ²			
天井インサート	木下地面	2,635.	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (天井点検口)	19形(屋内) 450×450mm ボート等切込み共	206.	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 180×180mm ボート等切込み共	4.	か所			代価表 0103
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 260×260mm ボート等切込み共	7.	か所			代価表 0104
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 280×280mm ボート等切込み共	2.	か所			代価表 0105
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 315×315mm ボート等切込み共	18.	か所			代価表 0109
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 430×960mm ボート等切込み共	8.	か所			代価表 0111
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 610×560mm ボート等切込み共	5.	か所			代価表 0116
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 650×950mm ボート等切込み共	4.	か所			代価表 0112
軽量鉄骨天井 開口部補強 (設備用)	19形(屋内) 700×625mm ボート等切込み共	3.	か所			代価表 0113

建築本体		左官		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	283.	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて テッキ下	73.1	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	35.1	m ²			
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅300mm	580.	m			代価表 0120
屋外階段3・4 踊場コンクリート洗い出し仕上げ		5.8	m ²			
屋外階段3 段部コンクリート洗い出し仕上げ		11.	m ²			
屋外階段4 段部コンクリート洗い出し仕上げ		6.5	m ²			
床モルタル塗り	金ごて 防水下地 厚45程度	32.6	m ²			代価表 0121
床モルタル塗り	金ごて 防水下地 厚110～130	1,942.	m ²			代価表 0122
外部腰幅木塗仕上げ材	ポリスチレンフォーム面直塗り	200.	m ²			
外部腰幅木塗仕上げ材	コンクリート打放面直塗り	28.2	m ²			
外壁(OW1-1) シラス左官A仕上げ	上塗り:厚8 下塗り:10 合板面 高千穂シラス:スーパー白洲そとん壁W同等品	170.	m ²			
外壁(OW1-2) シラス左官A仕上げ	上塗り:厚10 下塗り:5 コンクリート面 高千穂シラス:スーパー白洲そとん壁W同等品	292.	m ²			
外壁(OW2-1) シラス左官B仕上げ	上塗り:厚8 下塗り:10 合板面 高千穂シラス:スーパー白洲そとん壁W同等品	366.	m ²			
外壁(OW2-2) シラス左官B仕上げ	上塗り:厚10 下塗り:5 コンクリート面 高千穂シラス:スーパー白洲そとん壁W同等品	460.	m ²			

建築本体		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	5.2	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 二重床下	3,645.	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防塵塗装下地	239.	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	6.8	m ²			
配管ビット 床コンクリート直均し仕上	金ごて	1,477.	m ²			
EVビット 床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下	8.7	m ²			
床モルタル目地切り	カッター目地切	21.1	m			
床(F2) モルタル塗り	厚50 表面目荒し仕上(メッシュ別途)	72.9	m ²			
階段段部 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6.0 W=299 直線部合板下地	8.6	m			代価表 0129
階段段部 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6.0 W=299 曲線部(平面) 合板下地	23.1	m			代価表 0130
階段蹴上部 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6.0 H=121.9 平面合板下地	11.4	m			代価表 0131
階段蹴上部 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6.0 H=121.9 曲面合板下地	30.8	m			代価表 0133
階段踊場 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6.0 合板下地	15.4	m ²			代価表 0134
壁 薄塗りモルタル塗り	金ごて 厚6 合板下地	3.6	m ²			代価表 0135
壁 モルタル塗り	金ごて 厚10	7.3	m ²			代価表 0136

建築本体		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(アルミニウム製建具)	特記なき限り 仕上:アルミ押出型材 見込70 付属金物一式					
AW-101 FIX窓+片引き戸	W13,650×H3,000	1.	か所			
AW-102 FIX窓+片引き戸	W18,895×H3,000	1.	か所			
AW-103 FIX窓+片引き戸	W10,900×H3,000	1.	か所			
AW-104 FIX窓	W7,590×H3,000	1.	か所			
AW-105 FIX窓	W3,580×H2,000	1.	か所			
AW-106 FIX窓+片引き戸	W13,460×H3,000	1.	か所			
AW-107 FIX窓+片引き戸+ 両開き戸	W10,527×H3,000	1.	か所			
AW-108 FIX窓+片引き窓	W10,793×H2,000	1.	か所			
AW-109 FIX窓+片引き戸	W3,170×H3,000	1.	か所			
AW-110 FIX窓+片引き戸	W2,655×H3,000	1.	か所			
AW-111 FIX窓+片引き戸	W10,690×H2,000	1.	か所			
AW-112 FIX窓+片引き戸	W13,780×H2,000	1.	か所			
AW-113 FIX窓+片引き戸	W4,910×H2,000	1.	か所			
AW-114 FIX窓+片引き戸	W7,815×H2,000	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-115 FIX窓+片引き戸	W2,454×H3,000	1.	か所			
AW-116 FIX窓+片引き戸	W10,686×H3,000	1.	か所			
AW-117 FIX窓+片引き戸	W7,765×H2,000	1.	か所			
AW-118 FIX窓+片引き戸	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-119 FIX窓	W1,668×H3,000	1.	か所			
AW-120 FIX窓+片引き戸	W7,972.5×H3,000	1.	か所			
AW-121 FIX窓+片引き窓	W2,130×H2,000	1.	か所			
AW-122 FIX窓+片引き窓	W3,530×H2,000	1.	か所			
AW-123 FIX窓+片引き戸	W5,290×H3,000	1.	か所			
AW-124 FIX窓+片引き戸	W10,452×H3,000	1.	か所			
AW-125 FIX窓+片引き戸	W5,155×H2,000	1.	か所			
AW-126 FIX窓+片引き戸	W10,660×H3,000	1.	か所			
AW-127 FIX窓+片引き戸	W8,190×H2,000	1.	か所			
AW-128 FIX窓	W2,635×H2,000	1.	か所			
AW-129 FIX窓+片引き戸	W10,450×H3,000	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-130 FIX窓+片引き戸	W2,275×H3,000	1.	か所			
AW-131 FIX窓+片引き戸	W8,797.5×H3,000	1.	か所			
AW-132 FIX窓+片引き窓	W7,720×H2,150	1.	か所			
AW-133 FIX窓	W4,860×H2,150	1.	か所			
AW-134 FIX窓+片引き戸	W2,360×H3,000	1.	か所			
AW-135 FIX窓+片引き戸	W1,573×H3,000	1.	か所			
AW-136 FIX窓+片引き窓	W4,860×H2,000	1.	か所			
AW-137 FIX窓+片引き戸	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-138 FIX窓	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-139 FIX窓+片引き戸	W7,595×H3,000	1.	か所			
AW-140 FIX窓+片引き戸	W7,963×H3,000	1.	か所			
AW-141 FIX窓+片引き窓	W5,205×H2,150	1.	か所			
AW-142 FIX窓+片引き窓	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-143 FIX窓+片引き戸	W7,595×H3,000	1.	か所			
AW-144 FIX窓+片引き戸	W6,282.5×H3,000	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-145 FIX窓+片引き窓	W7,720×H2,150	1.	か所			
AW-146 FIX窓	W4,860×H2,150	1.	か所			
AW-147 FIX窓	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-148 FIX窓+片引き戸	W5,000×H3,000	1.	か所			
AW-149 FIX窓+片引き戸	W10,457.5×H3,000	1.	か所			
AW-150 FIX窓+片引き窓	W5,310×H3,000	1.	か所			
AW-201 FIX窓+片引き戸	W7,975×H2,850	1.	か所			
AW-202 FIX窓	W5,540×H2,850	1.	か所			
AW-203 FIX窓+片引き戸	W2,412.5×H2,850	1.	か所			
AW-204 FIX窓+片引き戸	W10,535×H3,850	1.	か所			
AW-205 FIX窓+片引き戸	W2,420×H2,850	1.	か所			
AW-206 FIX窓+片引き戸	W7,785×H2,850	1.	か所			
AW-207 FIX窓	W6,090×H2,000	1.	か所			
AW-208 FIX窓	W7,590×H3,000	1.	か所			
AW-209 FIX窓	W3,580×H2,000	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-210 FIX窓+片引き戸	W13,500×H3,000	1.	か所			
AW-211 FIX窓+片引き戸	W7,785×H2,850	1.	か所			
AW-212 FIX窓+片引き戸	W2,635×H2,850	1.	か所			
AW-213 FIX窓+片引き戸	W10,615×H3,850	1.	か所			
AW-214 FIX窓+片引き戸	W2,421×H3,850	1.	か所			
AW-215 FIX窓+片引き窓	W2,810×H2,850	1.	か所			
AW-216 FIX窓+片引き窓	W7,975×H2,850	1.	か所			
AW-217 FIX窓+片引き窓	W4,859×H2,000	1.	か所			
AW-218 FIX窓	W5,160×H3,000	1.	か所			
AW-219 FIX窓+片引き戸	W7,975×H2,850	1.	か所			
AW-220 FIX窓	W5,365×H2,850	1.	か所			
AW-221 FIX窓+片引き戸	W10,535×H3,850	1.	か所			
AW-222 FIX窓+片引き戸	W2,425×H3,850	1.	か所			
AW-223 FIX窓+片引き窓	W2,810×H2,850	1.	か所			
AW-224 FIX窓+片引き窓	W7,975×H2,850	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-225 FIX窓+片引き窓	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-226 FIX窓	W1,668×H3,000	1.	か所			
AW-227 FIX窓	W7,910×H3,000	1.	か所			
AW-228 FIX窓	W1,668×H3,000	1.	か所			
AW-229 FIX窓	W4,260×H2,000	1.	か所			
AW-230 FIX窓	W7,837×H2,000	1.	か所			
AW-231 FIX窓+片引き戸	W7,765×H2,850	1.	か所			
AW-232 FIX窓	W5,200×H2,850	1.	か所			
AW-233 FIX窓+片引き戸	W8,140×H2,850	1.	か所			
AW-234 FIX窓	W2,635×H2,850	1.	か所			
AW-235 FIX窓+片引き戸	W10,370×H3,850	1.	か所			
AW-236 FIX窓+片引き戸	W2,275×H3,000	1.	か所			
AW-237 FIX窓+片引き戸	W10,450×H3,850	1.	か所			
AW-238 FIX窓+片引き戸	W5,205×H3,000	1.	か所			
AW-239 FIX窓+片引き戸	W4,860×H2,150	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-240 FIX窓+片引き戸	W4,870×H2,150	1.	か所			
AW-241 FIX窓	W1,500×H3,000	1.	か所			
AW-242 FIX窓	W7,560×H2,000	1.	か所			
AW-243 FIX窓	W4,860×H2,000	1.	か所			
AW-244 FIX窓	W4,860×H2,000	1.	か所			
AW-245 FIX窓+片引き戸	W7,590×H3,000	1.	か所			
AW-246 FIX窓	W7,935×H3,000	1.	か所			
AW-247 FIX窓	W5,205×H3,000	1.	か所			
AW-248 FIX窓	W4,860×H2,000	1.	か所			
AW-249 FIX窓	W7,590×H2,150	1.	か所			
AW-250 FIX窓+片引き戸	W7,935×H3,850	1.	か所			
AW-251 FIX窓	W5,205×H3,000	1.	か所			
AW-252 FIX窓+片引き戸	W4,860×H3,000	1.	か所			
AW-253 FIX窓	W7,590×H2,150	1.	か所			
AW-254 FIX窓	W7,935×H3,000	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-255 FIX窓	W5, 205×H3, 000	1.	か所			
運搬費		1	式			
取付調整費		1	式			
諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
ACW-101 FIX窓+両開き戸	W24, 070×H6, 850	1.	か所			
(鋼製建具)	特記なき限り 仕上:SOP塗り 付属金物一式					
SD-101 片開き戸	W900×H2, 200	2.	か所			
SD-102 両開き戸	W2, 520×H2, 200	1.	か所			
SD-103 随時閉鎖型防火戸	W4, 285×H2, 770	1.	か所			
SD-104 随時閉鎖型防火戸	W4, 830×H2, 620	1.	か所			
SD-105 随時閉鎖型防火戸	W4, 050×H2, 620	1.	か所			
SD-106 随時閉鎖型防火戸	W3, 770×H2, 620	1.	か所			
SD-107 火熱遮断壁等 (随時閉鎖型防火)	W4, 030×H2, 620	1.	か所			
SD-108 火熱遮断壁等 (随時閉鎖型防火)	W4, 030×H2, 620	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-109 随時閉鎖型防火戸	W4, 830×H2, 620	1.	か所			
SD-110 随時閉鎖型防火戸	W3, 250×H2, 620	1.	か所			
SD-111 随時閉鎖型防火戸	W3, 140×H2, 620	1.	か所			
SD-112 随時閉鎖型防火戸	W2, 300×H2, 620	1.	か所			
SD-113 随時閉鎖型防火戸	W2, 275×H2, 620	1.	か所			
SD-114 随時閉鎖型防火戸	W1, 420×H2, 620	1.	か所			
SD-115 随時閉鎖型防火戸	W900×H2, 200	2.	か所			
SD-201 随時閉鎖型防火戸	W3, 930×H2, 550	1.	か所			
SD-202 随時閉鎖型防火戸	W4, 830×H2, 550	1.	か所			
SD-203 随時閉鎖型防火戸	W3, 196×H2, 550	1.	か所			
SD-204 随時閉鎖型防火戸	W4, 310×H2, 550	1.	か所			
SD-205 火熱遮断壁等 (随時閉鎖型防火)	W4, 030×H2, 550	1.	か所			
SD-206 火熱遮断壁等 (随時閉鎖型防火)	W4, 030×H2, 550	1.	か所			
SD-207 随時閉鎖型防火戸	W4, 950×H2, 550	1.	か所			
SD-208 随時閉鎖型防火戸	W4, 830×H2, 600	1.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-209 随時閉鎖型防火戸	W3,060×H2,550	1.	か所			
SD-210 随時閉鎖型防火戸	W2,250×H2,550	1.	か所			
SD-211 随時閉鎖型防火戸	W4,745×H2,550	1.	か所			
SD-212 随時閉鎖型防火戸	W1,450×H2,550	1.	か所			
工事費		1	式			
搬入費		1	式			
諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
(木製建具)	特記なき限り 付属金物一式					
WD-1 片開き戸	W900×H2,200	25.	か所			
WD-2 片開き戸	W900×H2,200	14.	か所			
WD-3 片引き戸	W900×H2,200	4.	か所			
WD-4 片引き戸	W900×H2,200	3.	か所			
WD-5 引分け戸	W4,900×H2,755	1.	か所			
WD-6 引分け戸	W2,150×H2,755	2.	か所			

建築本体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WD-7 引分け戸	W2, 730×H2, 770	1.	か所			
WD-8 引分け戸	W3, 640×H2, 770	1.	か所			
WD-9 連動片引き戸 (2枚)	W1, 800×H2, 200	1.	か所			
WD-10 連動片引き戸 (2枚)	W2, 520×H2, 200	1.	か所			
WD-11 連動片引き戸 (2連6枚)	W5, 460×H2, 950	1.	か所			
WD-12 連動片引き戸 (2連4枚)	W3, 920×H2, 200	1.	か所			
WD-13 連動片引き戸 (2枚)	W1, 820×H2, 670	3.	か所			
(可動間仕切り 建具)	特記なき限り 付属金物一式					
WS-101 引き戸	W2, 700×H2, 950	8.	か所			
WS-102 引き戸	W2, 700×H2, 950	2.	か所			
WS-201 引き戸	W2, 580×H3, 510	6.	か所			
WS-202 引き戸	W5, 370×H3, 510	2.	か所			
WS-203 引き戸	W4, 215×H3, 510	3.	か所			
WS-204 引き戸	W1, 345×H3, 510	1.	か所			
WS-205 引き戸	W2, 160×H3, 510	4.	か所			

建築本体		ガラス		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 2.00㎡以下	1,102.	㎡			
複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 4.00㎡以下	542.	㎡			
複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 6.00㎡以下	53.4	㎡			
複層ガラス	Low-E6+A12+FR6.5 2.00㎡以下	1.3	㎡			
複層ガラス	Low-E6+A12+FR6.5 4.00㎡以下	6.9	㎡			
複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 4.00㎡以下	15.	㎡			
合わせガラス	FL3+飛散防止フィルム(乳白色)+FL3 2.00㎡以下	168.	㎡			
ガラス清掃		1,888.	㎡			
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m2以下	1,271.	㎡			
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格4.45m2以下	564.	㎡			
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格6.81m2以下	53.4	㎡			
屋外階段手摺 アクリル板張り	厚8.0 手摺支柱正面ビス止め	59.5	㎡			代価表 0139
屋外階段手摺 アクリル板張り (曲面)	厚8.0 手摺支柱正面ビス止め	11.3	㎡			代価表 0140
計						

建築本体		ガラス		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
RA-16-15強化ガラス	厚さ8mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	16.9	m ²			
アクリル板	厚8.0 小口処理共	251.	m ²			
WS-101 和紙張り	H2,950(2,815)×H900 ×3枚×2(両面)	4.	か所			
WS-102 和紙張り	H2,950(2,815)×H900 ×3枚×2(両面)	2.	か所			
WS-103 和紙張り	H2,950(2,815)×H900 ×6枚×2(両面)	1.	か所			
WS-201 和紙張り	H3,510(3,375)×H860 ×3枚×2(両面)	6.	か所			
WS-202 和紙張り	H3,510(3,375)×H895 ×6枚×2(両面)	2.	か所			
WS-203 和紙張り	H3,510(3,375)×H843 ×5枚×2(両面)	3.	か所			
WS-204 和紙張り	H3,510(3,375)×H672.5 ×2枚×2(両面)	1.	か所			
WS-205 和紙張り	H3,510(3,375)×H1,080 ×2枚×2(両面)	4.	か所			
GW-01 和紙張り	H735×H2,520×2(両面)	1.	か所			
WD-11 和紙張り	H2,950×H910×6枚×2(両面)	1.	か所			
和紙張り作業・ 諸経費		1	式			
グレースーション フィルム張り		130.	m ²			
ガラス清掃		268.	m ²			

建築本体		塗装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄部 SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A(鉛・ crom7-1種)	92.8	m ²			代価表 0153
鉄部 SOP塗り (糸幅300以下)	(上り框・見切り・手摺等) 鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	123.	m			
SOP塗り	鋼製建具面 工程A種 錆止め塗装共	579.	m ²			代価表 0151
SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程B塗料A(鉛・ crom7-1種)	45.5	m ²			代価表 0154
OS塗り	木部 素地B種	1.8	m ²			
EP塗り (糸幅300以下)	木部 細幅物 工程B種 素地B種	1,237.	m			代価表 0155
EP塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	215.	m ²			
EP塗り	モルタル面 工程B種(一般) 素地B種	7.3	m ²			
EP塗り	ポर्ट°面 工程B種(一般) 素地B種	3,010.	m ²			
EP塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(一般) 素地B種	42.4	m ²			
壁 寒冷紗張り パテしごき	ポर्ट°面 塗装下地 寒冷紗張り・パテ2回共	20.	m ²			
木材保護 塗料塗り (クリア塗装)	木部 WP2回塗り	96.5	m ²			
木材保護 塗料塗り (クリア塗装)	木製建具面 WP2回塗り	523.	m ²			
木材保護 塗料塗り (クリア塗装)	細幅物 WP2回塗り 糸幅300以下	194.	m			
EP塗り	ポर्ट°面 工程B種(見上) 素地B種	196.	m ²			

建築本体		内外装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床耐水合板張り	厚12.0+12.0 塗膜防水下地 材工共	139.	m ²			代価表 0156
床 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 木下地 下地張り	139.	m ²			
外部幅木 ポリスチレンフォーム板	厚さ35 打込み	379.	m ²			代価表 0158
壁 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚15.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚15.0共	684.	m ²			
透湿防水シート張り		1,378.	m ²			
壁耐水合板張り	厚9.0 材工共	840.	m ²			代価表 0160
壁耐水合板張り	厚12.0 材工共	12.4	m ²			代価表 0161
壁構造用合板張り	厚9.0 材工共	1,195.	m ²			代価表 0162
外壁断熱材張り	押出法ポリスチレンフォーム3種b 厚25	933.	m ²			
外壁断熱材張り	押出法ポリスチレンフォーム3種b 厚50	155.	m ²			
笠木・水切下 耐水合板張り	厚9.0 材工共	165.	m ²			代価表 0165
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6 突付け	341.	m ²			
天井耐水強化せっ こうボード張り (耐 水GB-F)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	221.	m ²			
天井 ロックウール吸音 板張り (DR)	フラット外部用 厚9 下地張り	221.	m ²			
天井 木毛セメント板打込み	半外部用 厚14 ケムテ工業:レノワット 同等品	126.	m ²			

建築本体		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンポシジョン ビニル床タイル貼り	厚2.0 一般床 熱溶接工法	4,918.	m ²			代価表 0166
床コンポシジョン ビニル床タイル貼り	厚2.0 多湿部 熱溶接工法	150.	m ²			代価表 0167
階段床コンポシジョン ビニル床タイル貼り	厚2.0 一般床 熱溶接工法	33.3	m ²			代価表 0168
踊場床コンポシジョン ビニル床タイル貼り	厚2.0 一般床 熱溶接工法	10.7	m ²			代価表 0169
OAフロア内部床 防塵塗装		160.	m ²			
PS・EPS等床 防塵塗装		79.3	m ²			
床(F1-1) 乾式二重床	H=186 パネル:パネティックボード厚20共 フクビ:フリーフロー同等品	2,606.	m ²			
床(F1-3) 乾式二重床	H=86 パネル:パネティックボード厚20共 フクビ:フリーフロー同等品	1,031.	m ²			
床(F1-2) 遮音二重床	H=235.5 パネル:パネティックボード厚20共 フクビ:フリーフロー-CPR同等品	1,322.	m ²			
床(F1-4) 乾式二重床	H=71 床パネル:合板厚12共 フクビ:フリーフロー同等品	109.	m ²			
床(F1-5) OAフロア	H=180 床パネル:パネティックボード厚20共	160.	m ²			
床(F1-5) 構造用合板張り	OAフロア面(OAフロアパネルサイズにカット)	160.	m ²			
床下(F1-2) 防振ゴム敷き	厚4.0	1,322.	m ²			
床下(F1-2) ロックウール吸音材敷込	24kg/m3 厚50	1,322.	m ²			
床下 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	1,322.	m ²			

建築本体		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段踊場 ヒノキ合板張り	厚12 下地合板t12(接着張り)共	15.4	m ²			
階段段部 ヒノキ合板張り	直線部 厚12 W=299 下地合板t12(接着張)共	8.6	m			
階段段部 ヒノキ合板張り	曲線部 厚12 W=299 下地合板t12(接着張)共	23.1	m			
階段蹴上部 ヒノキ合板張り	平面 厚12 H=121.9 下地合板t12接着張共	11.4	m			
階段蹴上部 ヒノキ合板張り	曲面 厚12 H=121.9 下地合板t12接着張共	30.8	m			
床構造用合板張り	厚12 材工共	5,051.	m ²			代価表 0172
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	269.	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	1,994.	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚9.5 突付け 下張GB-R厚12.5 直張工法	425.	m ²			代価表 0175
壁せっこうボード 張り(GB-R)	厚9.5 下地張 下張GB-R厚12.5共	281.	m ²			代価表 0176
壁せっこうボード 張り(GB-R)	厚9.5 下地張り 下張GB-R厚12.5 直張工法	1.4	m ²			代価表 0177
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 -	0.5	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	116.	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 -	14.8	m ²			
壁せっこうボード 張り(GB-R)	厚15 突付け 下張GB-R厚15共	3.4	m ²			代価表 0178

建築本体		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 強化せっこう ボード張り(GB-F)	厚12.5 突付 下張GB-F厚12.5	51.6	m ²			代価表 0179
壁 強化せっこう ボード張り(GB-F)	厚12.5 突付 下張GB-F厚12.5 直張工法	1.5	m ²			代価表 0180
壁 強化せっこう ボード張り(GB-F)	厚15.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	60.2	m ²			
壁 強化せっこう ボード張り(GB-F)	厚15.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚15.0共	1,342.	m ²			
下り壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 突付け	9.8	m ²			
下り壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 突付け 直張り工法	20.1	m ²			
下り壁 繊維強化せっこう ボード張り	厚6.0+6.0 エッジボード同等品	6.3	m ²			代価表 0182
せっこうボード 継目処理	継目処理工法(テーパーエッジ)	2,908.	m ²			
踊場腰壁(幕板) ヒキ合板張り	厚12 下地合板t12(接着張り)共	3.6	m ²			
壁(W3-1・7) スチートボード張り	厚6 エスワット:桧スチートボード同等品	116.	m ²			
壁(W2-3・7, W6) 掲示用クロス貼り	厚1.5ボード面 リカラ:ソフトコルク同等品	506.	m ²			
壁(W5) ナポリ白ボード張り	下地合板t5.5+マグネットシート t0.4貼 四周ビス止め 青井黒板製作所:ナポリ白ボード同等	282.	m ²			
壁(W1-4・5, W6) ロックウール吸音材充填	24kg/m3 厚50	191.	m ²			
鋼製建具面 けい酸カルシウム板 張り	厚30 接着張り (厚10+10+10)	84.8	m ²			代価表 0184
壁構造用合板張り	厚12 材工共	269.	m ²			代価表 0173

建築本体		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁廻り断熱材	押出法ポリスチレンフォーム 3種b 厚50	234.	m ²			
壁(W1-4) 遮音間仕切壁	LGS65(千鳥配置+GB-Rt21+ 耐水GB-Rt9.5(両面張) 遮音TLD56同等 SOI-0112 ロックウール吸音材(24kg/m3 t=50)充填共	359.	m ²			
壁(W1-5) 準耐火遮音 間仕切壁	SOI-0112 LGS65(千鳥配置) 耐水GB-Ft12.5+GB-Ft12.5(両面張) ロックウール吸音材(24kg/m3t=50)充填共 1時間準耐火 遮音TLD56同等	16.8	m ²			
同上用 開口部補強	65形 一方補強 壁小口	38.4	m			代価表 0185
同上用 開口部補強	65形 二方補強 W1,000×H2,400	1.	か所			代価表 0186
同上用 開口部補強	65形 三方補強 W900×H2,400	6.	か所			代価表 0187
同上用 開口部補強	65形 三方補強 W1,000×H2,400	2.	か所			代価表 0188
同上用 開口部補強	65形 三方補強 W1,800×H2,400	1.	か所			代価表 0189
同上用 開口部補強	65形 四方補強 W1,000×H2,000	2.	か所			代価表 0190
同上用 開口部補強	65形 四方補強 W1,000×H2,200	4.	か所			代価表 0191
同上用 開口部補強	65形 四方補強 W1,970×H2,200	1.	か所			代価表 0192
外壁廻り 断熱材打込み	押出法ポリスチレンフォーム 3種b 厚50	242.	m ²			
柱頭・柱脚取合 耐火材巻き付け	ニチアス:マキハエ同等品 厚20 W=50	92.8	m			

建築本体		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボード面出隅 コーナテープ貼り	パテ処理共	968.	m			
防火扉取合 ロックール充填	10kg/m3 厚50	8.3	m			
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚9.5 突付け 下張GB-R厚12.5共	60.7	m ²			代価表 0193
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 下地張り	1,397.	m ²			
天井 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚12.5 下地張り	2,635.	m ²			代価表 0194
ロールスクリーンボックス 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚15 突付け 下張GB-F厚15	235.	m ²			
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノリス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ボード下地 目透かし	48.8	m ²			
天井 木毛セメント板打込み	厚14(岩綿吸音板面) タケムラ工業:レリウッド 同等品	2,635.	m ²			
天井(C1,C2) 岩綿吸音板張り	厚9 下地張り用(下地張り別途)	2,635.	m ²			
天井(C2) 岩綿吸音板張り	厚9 スタークスト柄(下地張り別途)	1,397.	m ²			
天井(C4-1) 湿式断熱材吹付け	厚35(ポリスチレンフォーム面)コテ押え SK化研:セラミライトエコG同等品	128.	m ²			
天井(C4-2) 湿式断熱材吹付け	厚35(コンクリート面)コテ押え SK化研:セラミライトエコG同等品	54.6	m ²			
天井裏(C3) ロックール断熱 (吸音)張り	80kg/m3 厚100 RCスラブ 下面	678.	m ²			
せっこうボード 継目処理	継目処理工法(テーパーエッジ)	294.	m ²			
天井スラブ 断熱材打込み	厚55 押出法ポリスチレンフォーム 3種b	1,177.	m ²			代価表 0195

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
教室1-1 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,783×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
教室1-2 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W8,190×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
教室1-3、2-1、3-1、 4-1 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,733×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	4.	か所			
教室2-2、3-2 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,930×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	2.	か所			
教室2-3 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W8,240×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
特別支援学級1・2 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,835×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200 スライディングウォール用 切欠き有り	1.	か所			
教室3-3 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,835×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
特別支援学級3・4 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,586×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	W500×D200 スライディングウォール用切欠き有り	1.	か所			
教室4-1 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,730×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
教室4-2、5-2、6-2 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W8,190×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	3.	か所			
教室4-3 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,785×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
特別支援学級5・6 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,950×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200 スライディングウォール用切欠き有り	1.	か所			
教室5-3 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,683×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
教室6-1 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,766×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
教室6-3 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W7,575×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
家庭科室 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W5,520×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
職員室 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W13,370×D800程度 ルーバー2か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
校長室 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W5,365×D800程度 ルーバー1か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
事務室 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W5,365×D800程度 ルーバー1か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
保健室 全熱交換器 ルーバー付き膳板	ヒノキ集成材 t=15 保護塗装共 W3,383×D550程度 ルーバー1か所付 ルーバー:ヒノキ無垢10×15 @30 W500×D200	1.	か所			
各教室、 特別支援学級1・2 エアコンルーバー	ヒノキ無垢10×30 @20、@30、@40 クリア塗装共 W7,980程度×D350×H600 下端:構造用合板t=15 下地 ヒノキ合板t=15 クリア塗装共 受材:St-L90×180 t=2.3 下地補強:St-□75×45、□-100×100	20.	か所			
マルチメディアセンター エアコンルーバー	ヒノキ無垢10×30 @20、@30、@40 クリア塗装共 W6,300程度×D350×H600 下端:構造用合板t=15 下地 ヒノキ合板t=15 クリア塗装共 受材:St-L90×180 t=2.3					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	下地補強:St-□75×45、□-100×100	1.	か所			
マルチメディアセンター エアコンルーバー	ヒノキ無垢10×30 @20、@30、@40 クリア塗装共 W2,930程度×D350×H600 下端:構造用合板t=15 下地 ヒノキ合板t=15 クリア塗装共 受材:St-L90×180 t=2.3 下地補強:St-□75×45、□-100×100	1.	か所			
職員室 エアコンルーバー	ヒノキ無垢10×30 @20、@30、@40 クリア塗装共 W15,780程度×D600×H600 下端:構造用合板t=15 下地 ヒノキ合板t=15 クリア塗装共 受材:St-L90×180 t=2.3 下地補強:St-□75×45、 □-100×100	1.	か所			
1階各教室、 マルチメディアセンター 掃除用具入れ・ステ	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 内部:ラワン合板t=9 木下地 W500×D350×H2,350 上部:ステッカーBOX・時計取付BOX	9.	か所			
1階家庭科室、 創作ラウンジ 掃除用具入れ・ステ	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 内部:ラワン合板t=9 木下地 W500×D350×H2,770 上部:ステッカーBOX・時計取付BOX	2.	か所			
2階各教室 掃除用具入れ・ ステッカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 内部:ラワン合板t=9 木下地 W500×D350×H2,910 上部:ステッカーBOX・時計取付BOX	12.	か所			
2階特別支援 学級3・4、5・6 掃除用具入れ・ステ	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 内部:ラワン合板t=9 木下地 W500×D350×H2,670 上部:ステッカーBOX・時計取付BOX	4.	か所			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1階各教室、特別支援学級1・2 スピーカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 W500×D350×H1,350 木下地	8.	か所			
1階マルチメディアセンター スピーカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 W500×D350×H2,350 木下地	1.	か所			
1階家庭科室、創作ラウンジ スピーカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 W500×D350×H2,770 木下地	2.	か所			
2階各教室 スピーカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 W500×D350×H1,910 木下地	12.	か所			
2階特別支援教室3・4、5・6 スピーカーBOX	ヒノキ合板t=9・t=15 白染色塗装・クリア塗装共 W500×D280×H1,670 木下地	4.	か所			
1階職員室カウンター	ヒノキ集成材 t=25 クリア塗装共 W2,410×D500 フラケット共	1.	か所			
1階理科準備室 専科用カウンター	ヒノキ集成材 t=25 クリア塗装共 W1,818×D700 フラケット共	1.	か所			
TCコーナー・音楽準備室吹抜 手摺壁笠木	集成材 OS塗装共 W144×t22	18.4	m			
ライニング 面台	メラミン化粧板ボ ストフォーム W250×t19	13.5	m			
ライニング 面台	メラミン化粧板ボ ストフォーム W160×t19	2.3	m			
保健室・家庭科室 洗濯機パン	640×640 縦引きトランプ 共	3.	か所			代価表 0198
流し台	BL型 幅1200	1.	台			
コンロ台	既製品 幅600	1.	台			
吊戸棚	既製品 幅1200	1.	台			
ロールスクリーン	遮熱用 W2,500×H3,000	158.	か所			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
避難器具	避難はしご BOX共	3.	か所			
鍵箱	鋼製 市販品 30本用	1.	個			
(トイレブース)						
1階女子WC1 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W5, 271×H2, 000 3ブース(扉3か所)	1.	か所			
1階男子WC1 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W3, 401.5×H2, 000 2ブース(扉2か所)	1.	か所			
1階男子WC1 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W1, 530×H2, 000 SK(扉1か所)	1.	か所			
1階女子WC2 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W370.5×H2, 000 2ブース(扉2か所)	1.	か所			
1階女子WC2 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ W850×H2, 000 1ブース(扉1か所)	1.	か所			
1階男子WC2 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W3, 050.5×H2, 000 2ブース(扉2か所)	1.	か所			
1階男子WC2 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W1, 423×H2, 000 SK(扉1か所)	1.	か所			
1階男性職員WC トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W2, 313×H2, 000 1ブース(扉1か所)	1.	か所			
1階女性職員WC トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W4, 385×H2, 000 2ブース+SK(扉3か所)	1.	か所			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2階女子WC3 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W5,130×H2,000 3ブース(扉3か所)	1.	か所			
2階女子WC3 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W4,900×H2,000 2ブース+SK(扉3か所)	1.	か所			
2階男子WC3 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W5,130×H2,000 3ブース(扉3か所)	1.	か所			
2階女子WC4 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W9,470×H2,000 5ブース(扉5か所)	1.	か所			
2階男子WC4 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W6,472×H2,000 3ブース(扉3か所)	1.	か所			
2階男子WC4 トイレブース	メラミン樹脂化粧板 t40 幅木タイプ アルミエッジ 延W1,327×H2,000 SK(扉1か所)	1.	か所			
(家具工事)						
A104c ベンチ(昇降口)	座部:スプルー集成材t30 塗装共 脚フレーム:STロッド φ13+STFB-32×t3.2 貫材:ST角パイプ 32×16 粉体塗装 W3,880×D450~600×H400	1.	台			
A121a ベンチ(マルチメディア)	仕様同上 W4,467×D400~500×H400	1.	台			
A121c ベンチ(マルチメディア)	仕様同上 W4,376×D400~500×H400	1.	台			
A121d ベンチ(マルチメディア)	仕様同上 W3,704×D380~480×H400	1.	台			
A206c ベンチ(5年生)	仕様同上 W3,007×D350~400×H400	1.	台			
A104d 水道(1年生)	天板:人工大理石t10下地:集成材t30 アンダーシンク:SUS304加工品排水トラップ付 脚フレーム:ST丸パイプ φ19.1・φ10					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	貫材:ST角パイφ 32×16 鉄部:粉体塗装 幕板:中空ポリカーボネート t≒6 曲面 幕板受け:ST角パイφ 25×12	1.	台			
A122 水道(2年生)	仕様同上 W4, 193×D630×H650	1.	台			
A218 水道(3年生)	仕様同上 W3, 932×D630×H700	1.	台			
A206a 水道(5年生)	仕様同上 W3, 861×D630×H750	1.	台			
A206b 水道(5年生)	仕様同上 W4, 203×D630×H750	1.	台			
A206d 水道(6年生)	仕様同上 W2, 087×D630×H750	1.	台			
A206e 水道(6年生)	仕様同上 W5, 074×D630×H750	1.	台			
A216a 水道(4年生)	天板:人工大理石t10下地:集成材t30 アンダーシンク:SUS304加工品 排水トラップ付 脚フレーム:ST丸パイφ φ19.1・φ10 貫材:ST角パイφ 32×16 鉄部:粉体塗装 W1, 800×D1, 110×H700	2.	台			
A216b 水道(4年生)2段	天板・本体:人工大理石t10下地:合板 アンダーシンク:SUS304加工品 排水トラップ付 脚フレーム:ST丸パイφ φ19.1・φ10 貫材:ST角パイφ 32×16 鉄部:粉体塗装 分割型 水跳ね防止マット(深型)共 W1, 400×D1, 110×H700	1.	台			
A119 カウンター(マルチメテア)	天板・側板:スプレー集成材t50・t25 塗装共 幕板:集成材+集成材突板フラッシュ構造					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	t35 脚フレーム:ST ^ハ イ ^ア φ 22.2+StPLt4.5+t3.2 W2,913×D598~798~500×H720	1.	台			
A120 展示台(マルチメディア)	天板:ス ^プ ルス集成材t30 塗装共 幕板・側板:ス ^プ ルス集成材t35・t25 塗装共 背板:ス ^プ ルス集成材 突板練付 脚フレーム:ST ^ロ ット φ 13+StPLt4.5+t3.2 W5,473×D500×H720	1.	台			
A129 本棚(創作ラウンジ)	天板・側板:ス ^プ ルス集成材t30 塗装共 棚板:合板下地 マ ^ラ ミン化粧板練付 地板:ス ^プ ルス集成材t30 トップ面:マ ^ラ ミン化粧板 脚フレーム:ST ^ロ ット φ 13+StPLt4.5 ス ^ラ イト扉:シ ^ツ 積層合板フラッシュ シ ^ツ 有孔ボ ^ー ト W4,553×D350×H1,000	2.	台			
A105a ロッカー(1-3)	天板:構造用合板t12 背板:ボ ^リ 合板 側板・方立・棚板:合板下地 マ ^ラ ミン化粧板練付 点検バ ^ネ ル:フラッシュ構造 マ ^ラ ミン化粧板練付 W7,703×D560×H1,022	1.	台			
A105b ロッカー(1-2)	仕様同上 化粧側板付 W8,093×D560×H1,022	1.	台			
A105c ロッカー(1-1)	仕様同上 W7,686×D560×H1,022	1.	台			
A108a ロッカー(2-1)	仕様同上 W7,636×D560×H1,022	1.	台			
A108b ロッカー(2-2)	仕様同上 W7,833×D560×H1,022	1.	台			
A108c ロッカー(2-3)	仕様同上 化粧側板付 W8,143×D560×H1,022	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A108d ロッカー (特別支援学級1・2)	仕様同上 化粧側板2枚付 W7, 516×D560×H1, 022 (2分割型)	1.	台			
A220a ロッカー(3-1)	仕様同上 W7, 688×D560×H1, 022	1.	台			
A220b ロッカー(3-2)	仕様同上 W7, 833×D560×H1, 022	1.	台			
A220c ロッカー(3-3)	仕様同上 W7, 738×D560×H1, 022	1.	台			
A220d ロッカー (特別支援学級3・4)	仕様同上 化粧側板2枚付 W7, 586×D560×H1, 022 (2分割型)	1.	台			
A222a ロッカー(4-1)	仕様同上 W7, 633×D560×H1, 022	1.	台			
A222b ロッカー(4-2)	仕様同上 化粧側板付 W8, 093×D560×H1, 022	1.	台			
A222c ロッカー(4-3)	仕様同上 W7, 688×D560×H1, 022	1.	台			
A222d ロッカー (特別支援学級5・6)	仕様同上 化粧側板2枚付 W7, 496×D560×H1, 022 (2分割型)	1.	台			
A224a ロッカー(5-1)	仕様同上 W7, 636×D560×H1, 022	1.	台			
A224b ロッカー(5-2)	仕様同上 化粧側板付 W8, 093×D560×H1, 022	1.	台			
A224c ロッカー(5-3)	仕様同上 W7, 688×D560×H1, 022	1.	台			
A226a ロッカー(6-1)	仕様同上 W7, 688×D560×H1, 022	1.	台			
A226b ロッカー(6-2)	仕様同上 化粧側板付 W8, 093×D560×H1, 022	1.	台			
A226c ロッカー(6-3)	仕様同上 W7, 633×D560×H1, 022	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A106 TC収納(1年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立:合板下地 マリニ化粧板練付 背板:ポリ合板 掲示板:フルテンボード 練付 W2,850+6,940×D525×H850 ㄱ型 平面	1.	台			
A106 TC収納(1年生)	仕様同上 (掲示板無し) W8,138+3,510×D525×H850 ㄱ型 平面	1.	台			
A109 TC収納(2年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立:合板下地 マリニ化粧板練付 背板:ポリ合板 掲示板:フルテンボード 練付 W2,850+6,197+1,706×D525×H850 ㄱ型平面	1.	台			
A109 TC収納(2年生)	仕様同上 (掲示板無し) W8,138+2,062×D525×H850 ㄱ型 平面	1.	台			
A202 TC収納(5・6年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立・棚板他:合板下地 マリニ化粧板 練付 背板:ポリ合板 掲示板:フルテンボード 練付 W2,888+15,380+2,455×D525・500 ×H850・2,620+50 ㄱ型 平面	1.	台			
A203 TC収納 (5・6年生)カウンター	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立:合板下地 マリニ化粧板練付 本棚(方立・棚板・地板):汁積層合板 表面マリニ化粧板練付 木口積層出し UC塗 背板:ポリ合板 本棚付					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	W5, 860×D700×H850	2.	台			
A214 TC収納(4年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 掲示板:フルテンポード 練付 W5, 860×D525×H850	1.	台			
A215 TC収納(4年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立・棚板他:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 扉:フラッシュ構造マリン化粧板 W3, 128×D500×H2, 620+50	1.	台			
A215 TC収納(4年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立・棚板他:合板下地 マリン化粧板 練付 背板:ポリ合板 W5, 940×D525×H850	1.	台			
A217 TC収納(3年生)	天板・側板:集成材t30 塗装共 方立・棚板他:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 扉:フラッシュ構造マリン化粧板 W3, 139+5, 413×D500×H2, 620+50 └ 型平面	1.	台			
A123a 壁面家具 (マルチメディア)	甲板・側板・立上り等:集成材t30・t20 塗装共 本棚・棚板他:合板下地 マリン化粧板 練付 W10, 970+7, 980×D700・400・280 ×H720+280・1, 000 L 型平面	1.	台			
A123a 壁面家具 (マルチメディア)	仕様同上 W2, 730×D280×H720+280	1.	台			
A123a 壁面家具 (マルチメディア)	仕様同上 W5, 313×D400×H720+280・1, 000	1.	台			
A123b 壁面家具 (マルチメディア)	仕様同上 W5, 313×D400×H720+280	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A123c・A123d 壁面家具 (マルチアイト)	仕様同上 W5,460×D250(280)×H720+280	2.	台			
A-126a 複式書架(3段)	側板:集成材t30 塗装共 天板・地板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 方立・棚板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 W1,880×D540×H1,200 (W900-2連)	3.	台			
A-126b 複式書架(4段)	側板:集成材t30 塗装共 天板・地板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 方立・棚板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 W1,880×D540×H1,520 (W900-2連)	1.	台			
A-126b 複式書架(4段)	仕様同上 W3,660+柱幅×D540×H1,520 (W900-4連) 柱間に合せ特寸、柱部分天板開口	1.	台			
A-126b 複式書架(4段)	仕様同上 W4,580×D540×H1,520 (W900-5連)	1.	台			
A-126b 複式書架(4段)	仕様同上 W5,480×D540×H1,520 (W900-6連)	1.	台			
A-126c 単式書架(6段)	側板:集成材t30 塗装共 天板・地板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 方立・棚板:合板下地 マリニ化粧板練付 t20 W2,930×D300×H2,215 (W950-3連)	1.	台			
A-128 書架(昇降口前)	天板:集成材t30 塗装共 背板:ポリ合板 棚板・側板・方立:沙積層合板t21					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	表面メラミン化粧板練付 木口積層出しUC塗 W4,960×D380×H800+50	1.	台			
A-228 書架(3・4年生 推薦図書)	仕様同上 W4,960×D380×H800+50	2.	台			
A-205 書架(音楽室前)	仕様同上 W7,689×D380×H800+50	1.	台			
A141 書架(理科室前)	本体:沙積層合板t21 表面メラミン化粧板練付 木口積層出しUC塗 背板:ホリ合板 W3,002×D287×H980	1.	台			
A112 壁面収納(理科室)	側板:集成材t30 塗装共 中段扉:アクリル板入 天板・地板:合板下地 メラミン化粧板練付 t20 開戸・棚板:合板下地 メラミン化粧板練付 W8,970×D550×H2,700+60	1.	台			
A113 壁面収納(理科室)	仕様同上 W3,310×D550×H2,700+60					
A113 壁面収納(理科室)	仕様同上 W3,310×D550×H2,700+60	1.	台			
A114 壁面収納(理科室)	作業台・流し台付 側板:集成材t30 塗装共 中段扉:アクリル板入 天板・地板:合板下地 メラミン化粧板練付 t20 開戸・棚板:合板下地 メラミン化粧板練付 作業台天板:集成材t30 トップ面メラミン化粧板	1.	台			
A116 壁面収納 (家庭科室)	側板:集成材t30 塗装共 中段扉:アクリル板入 天板・地板:合板下地 メラミン化粧板練付 t20 開戸・抽斗・棚板:合板下地 メラミン化粧板練付					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	W4,970×D565×H2,700+70	1.	台			
A117 壁面収納 (家庭科室)	天板:構造用合板t12 背板:ポリ合板 側板・方立・棚板:合板下地 メラミン化粧板練付点検パネル:フラッシュ構造 メラミン化粧板練付 W5,520×D560×H932	1.	台			
A115 作業台(理科室)	既製品(ウチガ 生徒用実験台 ST-532) W2,100×D900×H800 天板:メラミン化粧板 両面メラミン化粧パネルホルダー:指定色 陶器流し・水栓(2口)・ACコンセント(2口)ア ース付 樹脂製床固定アングル×2、ガス栓(1口) 込み	9.	台			
A118 作業台(家庭科室)	既製品(ヤクミ 生徒用調理台 YFC-18C) W2,000×D900×H800 流しコンロ蓋:SUS S 天板:SUS430 流し:SUS304 排水トラ ップ付 折りたたみ混合水栓・コンセント:AC2連ア ース付 外装:ポリエステル化粧板 床固定金具共	9.	台			
A132 壁面収納 (創作ラウンジ)	展示棚・流し台付 作業台天板:集成材t30 トップ面メラミン 化粧板 アンダーシンク:SUS304加工品 排水トラップ 付 展示棚天板・側板:集成材t30 塗装 共 棚板・地板:合板下地 メラミン化粧板練 付	1.	台			
A209 壁面収納(音楽室)	天板:集成材t30 トップ面メラミン化粧板 練付 棚板・地板:合板下地 メラミン化粧板練 付 開戸:フラッシュ構造 メラミン化粧板練付 W3,582.5×D800×H920	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A210 壁面収納(音楽室)	天板・側板:集成材t30 塗装共 アクリル戸付 開戸・棚板:合板下地 マリン化粧板練付 W3, 556×D600×H1, 950+50 吊戸棚	2.	台			
A212 壁面収納(音楽室)	天板・側板:集成材t30 塗装共 アクリル戸付 開戸・棚板:合板下地 マリン化粧板練付 W1, 830×D500×H2, 650+50	1.	台			
A213 壁面収納(音楽室)	天板:集成材t30 トップ面マリン化粧板練付 棚板・地板:合板下地 マリン化粧板練付 開戸・点検パネル:フラッシュ構造 マリン化粧板練付 W7, 558×D560×H920	1.	台			
A101 壁面収納(職員室)	天板・方立・棚板:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 点検パネル:フラッシュ構造 マリン化粧板練付 W13, 340×D560×H1, 022	1.	台			
A138 壁面収納(校長室)	天板・方立・棚板:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 点検パネル:フラッシュ構造 マリン化粧板練付 W5, 335.5×D560×H1, 022	1.	台			
A139 壁面収納(事務室)	天板・方立・棚板:合板下地 マリン化粧板練付 背板:ポリ合板 点検パネル:フラッシュ構造 マリン化粧板練付 W5, 335.5×D560×H1, 022					

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
		1.	台			
A103a 下駄箱 (昇降口1、単式)	側板:集成材t30 塗装共 本体:既製品(別計上) W2,815×D330×H1,403	1.	台			
A103a-1 同上用下足入本体	既製品(コクヨ:シューズボックスSBXシリーズ) 5段3列×1、5段4列×2	1.	台			
A103b 下駄箱 (昇降口1、複式)	側板:集成材t30 塗装共 本体:既製品(別計上) W2,815×D660×H1,403	5.	台			
A103b-1 同上用下足入本体	既製品(コクヨ:シューズボックスSBXシリーズ) 5段3列×2、5段4列×4	5.	台			
A103d 下駄箱 (昇降口1、単式・掲)	側板:集成材t30 塗装共 本体:既製品(別計上) W2,815×D340×H1,403	1.	台			
A103d-1 同上用下足入本体	既製品(コクヨ:シューズボックスSBXシリーズ) 5段3列×1、5段4列×2	1.	台			
A135a 下駄箱 (昇降口2、単式)	側板:集成材t30 塗装共 本体:既製品(別計上) W2,325×D330×H1,137	1.	台			
A135a-1 同上用下足入本体	既製品(コクヨ:シューズボックスSBXシリーズ) 4段3列×3	1.	台			
A135 b 下駄箱(昇降口2、 複式)	側板:集成材t30 塗装共 本体:既製品(別計上) W2,325×D660×H1,137	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A135 b-1 同上用下足入本体	既製品(コクヨ:シューズボックスSBXシリーズ) 4段3列×6	1.	台			
A134 水道(WC1前)	天板・水受:合板下地 人工大理石練付 アンダーシク:SUS304加工品 排水トラップ付 フレーム:ST角パイプ 50×26 支柱:ST丸パイプ φ19.1 鉄部:粉体塗装 分割型 水跳ね防止マット(深型)共 W1,200×D600×H650+30	1.	台			
A140 水道(WC2前)	仕様同上 W2,400×D600×H650+30 +W600×D600×H220	1.	台			
A208 水道(WC3前)	仕様同上 W1,200×D600×H650+30 +W1,200×D600×H220	1.	台			
(備品工事)						
B102 可動ベンチ(TYPE-B)	本体:集成材t20 内部構造用合板 表面材:ローカーペット 面ファスナー取付 キャスター4か所付(内2か所はアシスター付) W1,500×D600×H260 平面台形	12.	台			
B103 可動本棚	本体:シ積層合板t18・仕切t12・ 背板:t15 表面マニ化粧板練付 木口積層出し UC塗 キャスター4か所付 (内2か所はアシスター付) W650×D518×H900	6.	台			
B104 ブックラック付ベンチ	本体:シ積層合板t18・仕切t12 表面マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 キャスター4か所付(内2か所はアシスター付) W650×D518×H900	6.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B105 展示台A	本体:シ積層合板t24 棚板:フラッシュ構造 表面マニ化粧板練付 木口 積層出し UC塗 キャスター4か所付 (内2か所はアジャスター付) W650×D512×H1,800	1.	台			
B106 展示台B	本体:シ積層合板t24 棚板:フラッシュ 構造 表面マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 掲示板:合板フラッシュ アルテンボート練付 キャスター4か所付(内2か所はアジャスター付) W650×D512×H1,800	1.	台			
B107 展示台C	本体:シ積層合板t24+t18 表面マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 ハンガーラック:無垢材 φ25 クリアウレタン塗装 ハンガーラックトップ:SUS304 FB 差込接着固定 キャスター4か所付(内2か所はアジャスター付) W650×D512×H1,800	1.	台			
B108 展示台D	本体:シ積層合板t18 扉・棚板: フラッシュ構造 表面マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 扉・FIX板:アクリル板t5入 シリンダー錠付 キャスター4か所付(内2か所はアジャスター付) W650×D512×H1,400	1.	台			
B209 展示台E	本体:シ積層合板t18 表面マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 W1,100×D512×H800	2.	台			
B210a 展示台F	天板:構造用合板下地 マニ化粧板練付 幕板:シ曲げパネルt=18 マニ化粧板練付 木口積層出しUC塗 キャスター6か所付(内3か所はアジャスター付) φ1,200×H220	1.	台			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B210b 展示台G	仕様同上 φ 1,000×H500	1.	台			
B210c 展示台H	仕様同上 φ 900×H720	1.	台			
(サイン工事)						
A-1 校名サイン(昇降口1)	カットイングシート ガラス面直張り H=600・130・90 W=16,380	1.	か所			
A-1 校名サイン(昇降口2)	カットイングシート ガラス面直張り H=600・130・90 W=5,165	1.	か所			
A-1 校名サイン(通用口)	カットイングシート ガラス面直張り H=600・130・90 W=1,502	1.	か所			
A-2 総合案内サイン	シハベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上 W900×H900 文字H=900	2.	か所			
A-3 フロア案内サイン	シハベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上 W450×H1,600	4.	か所			
A-4 誘導サイン	文字:シルクスクリーンまたはシート	15.	か所			
B-1 階数表示サイン (当階)	H=1,200	6.	か所			
B-2 階数表示サイン (踊り場)	H=800	3.	か所			
B-3 EVサイン	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1,200 シハベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上 W200×H550	2.	か所			

建築本体		仕上ユニット		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B-4 EVサイン(カゴ内)	7mm複合板 t=3 表示面:インクジェットシート ラミネート加工 巻込み W500×H280	1.	か所			
C-1 室名サイン1	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 文字H=750+68、H=1, 560、H=1, 720	39.	か所			
C-2 室名サイン2	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 文字H=985+400	12.	か所			
C-3 エリアサイン	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 文字H=400+208	8.	か所			
D-1 トイレサイン(位置)	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 H=300	5.	か所			
D-2 トイレサイン(室名)	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 H=1, 500、H=1, 375	13.	か所			
D-3 トイレ触知図	シベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上 文字・ピクトグラム:UV印刷 (透明=ス)点字表示 W375×H300	2.	か所			
E-1 室名サイン (バックヤード)	文字:シルクスクリーンまたはシート H=1, 200 文字H=30	27.	か所			
E-2 衝突防止サイン	カットインクシート(7か所) W600×H90	68.	か所			
E-3 屋内消火栓サイン	カットインクシート W564×H100+W205×H300	8.	か所			
E-4 屋内消火栓サイン	カットインクシート W48×H80+W84×H25	17.	か所			
F-1 配架案内サイン	シベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上 W850×H600	1.	か所			
F-2 書架番号サイン	シベニヤt=15 小口あらわし 5mm捨板貼り 表示面:インクジェットシート ラミネート仕上					

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	設置・撤去・供用1日賃料・基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m	275.	m			代価表 0001
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共	80.	m			代価表 0002
仮囲い運搬	H=2.0m	275.	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		80.	m			
クロスゲート	キャスターゲート W6.0m×H1.8m	1.	か所			代価表 0003
揮発性有機化合物 室内濃度測定費用	学校(6品目)	6.	室			
交通誘導員		559.	人			代価表 0006
ラフテレンクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	16t吊り ホベーター付き 賃料 標準	30.	日			
ラフテレンクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	25t吊り ホベーター付き 賃料 標準	65.	日			
ラフテレンクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	50t吊り ホベーター付き 賃料 標準	4.	日			
鉄骨工事用 鉄骨用揚 重機械器具費	25t吊り 油圧伸縮ジブ型ラフテレンクレーン 賃料、ホベーター費用、燃料費含む	8.	日			
情報共有システム 利用料金		21.	月			
遠隔臨場利用料金		20.	月			
計						