

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				CM コメント
建築工事	1	式		CK 直接工事費
計				CKK 直接工事費計
共通費				CM コメント
共通仮設費	1	式		KK 共通仮設費
現場管理費	1	式		KG 現場管理費
一般管理費等	1	式		KI 一般管理費等
計				KS 共通費計
産廃税相当額	1	式		FT 1 (課税)
				CM コメント
工事価格	1	式		KKK 工事価格
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		KH 工事費

工事種別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		WP
改修工事	1	式		WP
外構工事	1	式		WP
計				

建築工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築	1	式		WP
昇降機設備	1	式		WP
計				

改修工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設	1	式		WP
撤去	1	式		WP
改修	1	式		WP
計				

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
外構工事	1	式		WP
計				

建築工事 科目別内訳

5

建築						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		WP
土工		1		式		WP
地業		1		式		WP
鉄筋		1		式		WP
コンクリート		1		式		WP
型枠		1		式		WP
鉄骨		1		式		WP
免震		1		式		WP
既製コンクリート		1		式		WP
防水		1		式		WP
タイル		1		式		WP
木工		1		式		WP
屋根		1		式		WP
金属		1		式		WP
左官		1		式		WP

建築工事 科目別内訳

建築						
名	称	数	量	単位	金額	備考
金属製建具		1		式		WP
ガラス		1		式		WP
塗装・吹付		1		式		WP
内外装		1		式		WP
仕上ユニット		1		式		WP
	計					

建築工事 科目別内訳

昇降機設備					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
昇降機設備		1	式		WP
計					

改修工事 科目別内訳

直接仮設					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1	式		WP
計					

改修工事 科目別内訳

撤去									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
撤去工事		1		式				WP	
外構撤去		1		式				WP	
発生材処分		1		式				WP	
	計								

改修工事 科目別内訳

改修									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
コンクリート工事		1		式				WP	
型枠工事		1		式				WP	
鉄筋工事		1		式				WP	
鉄骨工事		1		式				WP	
既製コンクリート工事		1		式				WP	
防水工事		1		式				WP	
タイル工事		1		式				WP	
木工事		1		式				WP	
屋根工事		1		式				WP	
金属工事		1		式				WP	
左官工事		1		式				WP	
金属製建具工事		1		式				WP	
ガラス工事		1		式				WP	
塗装工事		1		式				WP	
内装工事		1		式				WP	

改修工事 科目別内訳

改修									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
仕上ユニット工事		1		式				WP	
計									

外構工事 科目別内訳

外構工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
舗装		1		式				WP	
排水設備		1		式				WP	
工作物		1		式				WP	
植栽		1		式				WP	
サイン		1		式				WP	
発生材処分		1		式				WP	
計									

建築工事 中科目別内訳

建築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設	直接仮設	1	式		WP
計					
土工	土工	1	式		WP
計					
地業	地業	1	式		WP
計					
鉄筋	鉄筋	1	式		WP
計					
コンクリート	コンクリート	1	式		WP
計					
型枠	型枠	1	式		WP
計					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		WP
鉄骨	付帯鉄骨	1	式		WP
鉄骨	床版	1	式		WP

建築工事 中科目別内訳

建築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鉄骨	耐火被覆	1	式		WP
計					
免震	免震	1	式		WP
計					
既製コンクリート	既製コンクリート	1	式		WP
計					
防水	防水	1	式		WP
計					
タイル	タイル	1	式		WP
計					
木工	木工	1	式		WP
計					
屋根	屋根	1	式		WP
計					
金属	外部	1	式		WP

建築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
金属	内部 アルミ製金物	1	式		WP
金属	内部 スチール製金物	1	式		WP
金属	内部 ステンレス製金物	1	式		WP
金属	内部 その他金物	1	式		WP
金属	内部 LGS等	1	式		WP
計					
左官	左官	1	式		WP
計					
金属製建具	アルミ製建具	1	式		WP
金属製建具	スチール製建具	1	式		WP
金属製建具	軽量スチール建具	1	式		WP
金属製建具	ステンレス建具	1	式		WP
金属製建具	シャッター	1	式		WP
金属製建具	防煙垂壁	1	式		WP
金属製建具	スライディングウォール	1	式		WP

建築工事 中科目別内訳

建築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
金属製建具	スチールパーテーション	1	式		WP
金属製建具	ガラスパーテーション	1	式		WP
金属製建具	自動開閉装置	1	式		WP
計					
ガラス	ガラス	1	式		WP
計					
塗装・吹付	塗装・吹付	1	式		WP
計					
内外装	内外装	1	式		WP
計					
仕上ユニット	外部雑	1	式		WP
仕上ユニット	内部雑	1	式		WP
仕上ユニット	家具類	1	式		WP
仕上ユニット	水廻り関連	1	式		WP
仕上ユニット	トイレブース	1	式		WP

建築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仕上ユニット	ロールスクリーン	1	式		WP
仕上ユニット	サイン	1	式		WP
計					

建築工事 中科目別内訳

昇降機設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
昇降機設備		1	式		WP
計					

改修工事 中科目別内訳

12

直接仮設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設	直接仮設工事	1	式		WP
計					

改修工事 中科目別内訳

撤去					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
撤去工事	撤去	1	式		WP
計					
外構撤去	舗装	1	式		WP
外構撤去	駐輪場	1	式		WP
外構撤去	霊安目隠し壁	1	式		WP
外構撤去	伐採・抜根	1	式		WP
外構撤去	ドケリ庫・ソク室	1	式		WP
外構撤去	下部消火水槽	1	式		WP
外構撤去	バルブピット	1	式		WP
外構撤去	ドケリ給油タケ	1	式		WP
外構撤去	ドケリ給油口	1	式		WP
外構撤去	電気配管類	1	式		WP
計					
発生材処分	発生材処分	1	式		WP
計					

改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
コンクリート工事	コンクリート工事	1	式		WP
計					
型枠工事	型枠工事	1	式		WP
計					
鉄筋工事	鉄筋工事	1	式		WP
計					
鉄骨工事		1	式		WP
計					
既製コンクリート工事	既製コンクリート工事	1	式		WP
計					
防水工事	防水工事	1	式		WP
計					
タイル工事	タイル工事	1	式		WP
計					
木工事	木工事	1	式		WP

改修工事 中科目別内訳

改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
屋根工事	屋根工事	1	式		WP
計					
金属工事	金属工事	1	式		WP
計					
左官工事	左官工事	1	式		WP
計					
金属製建具工事	アルミ製建具	1	式		WP
金属製建具工事	鋼製建具	1	式		WP
金属製建具工事	軽量鋼製建具	1	式		WP
金属製建具工事	ステンレス製建具	1	式		WP
金属製建具工事	スチール・ゲーション	1	式		WP
金属製建具工事	自動開閉装置	1	式		WP
計					
ガラス工事	ガラス工事	1	式		WP

改修					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
塗装工事	塗装工事	1	式		WP
計					
内装工事	内装工事	1	式		WP
計					
仕上ユニット工事	仕上ユニット工事	1	式		WP
計					

外構工事 中科目別内訳

外構工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
舗装	舗装	1	式		WP
計					
排水設備	屋外排水設備	1	式		WP
計					
工作物	配管トフ	1	式		WP
工作物	駐輪場	1	式		WP
工作物	固定環	1	式		WP
工作物	トンネル	1	式		WP
工作物	発電機室棟	1	式		WP
工作物	消火水槽2	1	式		WP
工作物	ロードミラー	1	式		WP
計					
植栽	植栽	1	式		WP
計					
サイン	サイン	1	式		WP

外構工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
発生材処分	発生材処分	1	式		WP
計					

建築		直接仮設			直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(やりかた)						(コメント)	
遣方	一般	1,927	m ²			B0-132511 No.1	標準
(墨出し)						(コメント)	
墨出し	本体建物(地上階)	8,915	m ²				
墨出し	ビ`ロ`イ	1,466	m ²				
墨出し	免震70ア、配管ビ`ット	1,903	m ²				
墨出し	ハ`ル`コ`-	211	m ²				
墨出し	吹抜け部	36.2	m ²				
(養生)						(コメント)	
養生	本体建物(地上階)	8,915	m ²				
養生	ビ`ロ`イ	1,466	m ²				
養生	免震70ア、配管ビ`ット	1,903	m ²				
養生	ハ`ル`コ`-	211	m ²				
養生	吹抜け部	36.2	m ²				
(整理清掃後片付け)						(コメント)	

建築工事 細目別内訳

建築		直接仮設			直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
整理清掃後片付け	本体建物(地上階)	8,915	m ²				
整理清掃後片付け	ビ`ロ`イ	1,466	m ²				
整理清掃後片付け	免震70ア、配管ビ`ット	1,903	m ²				
整理清掃後片付け	ハ`ル`コ`-	211	m ²				
整理清掃後片付け	吹抜け部	36.2	m ²				
(地足場)						(コメント)	
地足場		1,927	m ²				
(外部足場)						(コメント)	
1-5階(6FL+0.3) 枠組本足場	(手すり先行方式) 900枠 高さ22m以上 500+240布 設置期間 21ヶ月(想定)	3,411	m ²				
2-5階_東側 枠組本足場	(手すり先行方式) 900枠 高さ22m未満 500+240布 設置期間 21ヶ月(想定)	84.1	m ²				
3-6階_北側 枠組本足場	(手すり先行方式) 900枠 高さ22m未満 500+240布 設置期間 21ヶ月(想定)	260	m ²				
5-6階_北側 枠組本足場	(手すり先行方式) 900枠 高さ22m未満 500+240布 設置期間 21ヶ月(想定)	1,206	m ²				
既存側_1・2階 枠組本足場	(手すり先行方式) 600枠 高さ10m未満 設置期間 6ヶ月(想定)	130	m ²				
3・4階ハ`ル`コ`- 枠組本足場	(手すり先行方式) 600枠 高さ10m未満 設置期間 6ヶ月(想定)	596	m ²				
6階 屋上 枠組本足場	(手すり先行方式) 600枠 高さ10m未満 設置期間 6ヶ月(想定)	600	m ²				

建築		直接仮設		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
6階 屋上 屋外機 枠組本足場	(手すり先行方式) 600枠 高さ10m未満 設置期間 6ヶ月(想定)	350	m ²			
1階軒天仕上足場 簡易型移動足場	□-リソク'ター- 階高4.0m超え5.0m未満 2段	1,466	m ²			
3階既存取合軒天 脚立足場	階高4.0m以下	33.6	m ²			
3階既存取合軒天 枠組棚足場	階高10.8m超え12.5m未満 枠組6段 (1階-3階)	35.9	m ²			
5階既存取合軒天 枠組棚足場	階高17.6m超え19.3m未満 枠組10段 (1階-5階)	93	m ²			
5階既存取合軒天 枠組棚足場	階高12.5m超え14.2m未満 枠組7段 (3階-5階)	18.9	m ²			
(内部足場)						(コメント)
内部仕上足場 簡易型移動足場	□-リソク'ター- 階高4.0m超え5.0m未満 2段	6,564	m ²			
内部仕上足場 簡易型移動足場	□-リソク'ター- 階高5.0m超え5.7m未満 2段	1,786	m ²			
内部仕上足場(免 簡易型移動足場)	□-リソク'ター- 階高4.0m超え5.0m未満 2段	1,903	m ²			
内部仕上足場 枠組棚足場	階高9.1m 超え10.8m未満 枠組5段	36.2	m ²			
階段棚足場	単管使用 期間6ヵ月	273	m ²			
EVシャフト足場	(一連)	5.6	m ²			
EVシャフト足場	(二連)	5.6	m ²			
型枠・鉄筋足場	4.0m H<5.0m	250	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築		直接仮設		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠支保工	5.0m H<5.7m	124	m ²			
(災害防止)						(コメント)
1-5階(6FL+0.3) 災害防止養生	垂直養生 養生シート 設置期間 21ヶ月(想定)	3,411	m ²			
3-5階_東側 災害防止養生	垂直養生 養生シート 設置期間 21ヶ月(想定)	84.1	m ²			
3-6階_北側 災害防止養生	垂直養生 養生シート 設置期間 21ヶ月(想定)	1,466	m ²			
既存側_1・2階 災害防止養生	垂直養生 養生シート 設置期間 21ヶ月(想定)	130	m ²			
6階 屋上 災害防止養生	垂直養生 養生シート 設置期間 6ヶ月(想定)	600	m ²			
1-5階(6FL+0.3) 小幡ネット	設置期間 21ヶ月(想定)	729	m			
3-5階_東側 小幡ネット	設置期間 21ヶ月(想定)	8.3	m			
3-6階_北側 小幡ネット	設置期間 21ヶ月(想定)	298	m			
既存側_1・2階 小幡ネット	設置期間 21ヶ月(想定)	29.2	m			
1-5階(6FL+0.3) 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 21ヶ月(想定)	146	m			
3-5階_東側 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 21ヶ月(想定)	9.3	m			
3-6階_北側 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 21ヶ月(想定)	101	m			
既存側_1・2階 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 21ヶ月(想定)	14.6	m			

建築		直接仮設		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3-4階バルコニー 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 6ヶ月(想定)	238	m			
6階 屋上 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 6ヶ月(想定)	118	m			
6階 屋上 屋外機置場 安全手摺	手摺先行方式 枠組用 設置期間 6ヶ月(想定)	70	m			
(仮設材運搬)						(コメント)
(地足場)						(コメント)
仮設材運搬	地足場	1,927	m ²			
(外部足場)						(コメント)
仮設材運搬	枠組本足場(手すり先行方式) 900枠_500+240布	4,960	m ²			
仮設材運搬	枠組本足場(手すり先行方式) 600枠	1,676	m ²			
仮設材運搬	簡易型移動足場 Q-リング ｸﾞｰ	1,466	m ²			
仮設材運搬	脚立足場	33.6	m ²			
仮設材運搬	枠組棚足場 枠組6段 階高10.8m超え12.5m未満	35.9	m ²			
仮設材運搬	枠組棚足場 枠組10段 階高17.6m超え19.3m未満	93	m ²			
仮設材運搬	枠組棚足場 枠組7段 階高12.5m超え14.2m未満	18.9	m ²			
仮設材運搬	垂直養生 養生シート	5,690	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築		直接仮設		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬	小幡ネット	1,065	m ²			
仮設材運搬	安全手摺	697	m			
(内部足場)						(コメント)
仮設材運搬	簡易型移動足場 Q-リング ｸﾞｰ	10,251	m ²			
仮設材運搬	枠組棚足場 枠組5段 階高9.1m超え10.8m未満	36.2	m ²			
仮設材運搬	階段棚足場	273	m ²			
仮設材運搬	EVｼｯｸﾞﾙ足場	11.2	m ²			
仮設材運搬	型枠-鉄筋足場 4.0m H<5.0m	250	m ²			
仮設材運搬	型枠支保工 5.0m H<5.7m	124	m ²			
計						

建築		土工			土工		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	掘削開始 TP+8.45 - 7.90					(コメント)	
1次掘削 根切	山留内総堀 最大掘削H1450	2,938	m3				
2次掘削 根切	山留内総堀 最大掘削H3160	5,405	m3				
3次掘削 根切	山留内総堀 最大掘削H1360	164	m3				
床付	総掘り	2,206	m ²				
埋戻し	A種 購入土	201	m3				
建設発生土運搬		8,507	m3				
建設発生土処分		8,507	m3			処分費	
擁壁跳ねだし 簡易山留		180	m ²				
山留	親杭横矢板工法 矢板面積1,103m ²	1	式			別紙 00-0010	
水替		1	式			水替 21001 見積	
切梁・腹起し		1	式			山留他 21002 見積	
乗入れ構台		1	式			山留他 21003 見積	
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0011	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		地業			地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
碎石地業	材工共	132	m3				
捨コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc18N S15 再生骨材使用 材工共	110	m3				
(地盤改良)						(コメント)	
地盤改良	静的締固め砂杭工法 700 総本数332本 SD長 4.4m SCP長 17.5m 打設長 21.9m	1	式			地盤改良 21001 見積	
地盤改良	静的締固め砂杭工法 700 総本数112本 SD長 2.9m SCP長 19.0m 打設長 21.9m	1	式			地盤改良 21002 見積	
地盤改良	変位緩衝孔 500 総本数233本 削孔長 21.9m	1	式			地盤改良 21003 見積	
(鋼管コンクリート杭)						(コメント)	
普通コンクリート	高炉セメントB種 Fc36N S21	2,029	m3			刊 CON 20 見積	
構造体強度補正	補正值 +3N Fc39(Fc36+3N) S21	2,029	m3				
異形鉄筋	材料費 SD295A D13	1.4	t				
異形鉄筋	材料費 SD390 D29	70	t				
鉄筋スラップ 控除		1.5	t				
杭頭補強筋	WSD390 26-WD38J L=1430 333kg/箇所 溶接共(溶接長L=160)	22	か所			場所打ち杭 21006 見積	

建築		地業			地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鋼管	SKK490-IR 1300×t12 L=6.5	22	本			場所打ち杭 21007 見積	
補強リグ	FB6×65	396	か所			場所打ち杭 21008 見積	
スリット	FB-4.5X50 H100	1,584	か所			場所打ち杭 21009 見積	
施工費	ア-スト 別掘底工法 aP1A:試験杭 1本 aP1A:本杭 3本 aP2A:本杭 2本 aP1B:試験杭 1本 aP1B:本杭 9本 aP1C:本杭 2本 aP2C:試験杭 1本 aP2C:本杭 3本	1	式			場所打ち杭 21010 見積	
杭頭処理		25.4	m3			場所打ち杭 21011 見積	
建設発生土運搬	2,342m3	1	式				
建設発生土処分	2,342m3	1	式				
孔壁測定	全数	22	本			処分費 場所打ち杭 21014 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		鉄筋			鉄筋		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295 D10	156	t				
異形鉄筋	SD295 D13	211	t				
異形鉄筋	SD295 D16	74.9	t				
異形鉄筋	SD345 D19	20.4	t				
異形鉄筋	SD345 D22	7.5	t				
異形鉄筋	SD345 D25	61.1	t				
異形鉄筋	SD390 D29	10.2	t				
異形鉄筋	SD390 D32	128	t				
鉄筋スクラップ 控除	18.0t	1	式			別紙 00-0012	
鉄筋加工組立費	643t	1	式			別紙 00-0013	
鉄筋運搬費	643t	1	式			別紙 00-0014	
ガス圧接	全2,391か所	1	式			別紙 00-0015	
既存擁壁取合い あと施工アッカー	無機系 注入式カドリック 型 L500	200	か所				
スリット補強筋	材工共、運搬共 SD295 D10	0.3	t				
スリット補強筋	材工共、運搬共 SD295 D13	0.3	t				

建築		鉄筋			鉄筋		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ト小屋 アカーボト	13 L500 材工共	6	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1工区						(コメント)	
基礎部 (免震層下部) コンクリート	高性能AE減水剤 Fc54N 70-55 中庸熟セメント	255	m3			刊_CON 4 見積	
基礎部 (免震層下部) マスコンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc36N S15 中庸熟セメント 防水材料	1,323	m3			刊_CON 3 見積	
基礎部 (免震層下部) 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc30N S18 普通ポルトランドセメント 防水材料	233	m3			刊_CON 2 見積	
基礎部 (免震層上部) 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熟セメント	37.7	m3			刊_CON 5 見積	
基礎部 (免震層上部) 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	407	m3				
地上部 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熟セメント	74.2	m3				
地上部 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	434	m3				
機械基礎 普通コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc21N S18 普通ポルトランドセメント	7.8	m3				
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0016	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0017	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0018	
2工区						(コメント)	
地上部 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熟セメント	49.4	m3				
地上部 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	417	m3				

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
機械基礎 普通コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc21N S18 普通ポルトランドセメント 別紙明細	7.7	m3				
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0019	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0020	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0021	
3工区						(コメント)	
地上部 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熱セメント	49.4	m3				
地上部 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	449	m3				
機械基礎 普通コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc21N S18 普通ポルトランドセメント 別紙明細	7.8	m3				
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0022	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0023	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0024	
4工区						(コメント)	
地上部 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熱セメント	49.4	m3				
地上部 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	400	m3				
機械基礎 普通コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc21N S18 普通ポルトランドセメント	7.8	m3				

建築工事 細目別内訳

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0025	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0026	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0027	
5工区						(コメント)	
地上部 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N 70-60 中庸熱セメント	49.4	m3				
地上部 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc24N S18 普通ポルトランドセメント	497	m3				
機械基礎 普通コンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc21N S18 普通ポルトランドセメント 別紙明細	7.8	m3				
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0028	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0029	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0030	
(外部)						(コメント)	
防水押えコンクリート	AE剤又はAE減水剤 FC18N S15 材工共	118	m3				
(内部)						(コメント)	
防震床 嵩上げコンクリート	AE剤又はAE減水剤 FC21N S15 材工共	103	m3				
防水押えコンクリート	AE剤又はAE減水剤 FC18N S15 材工共	9	m3				

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

建築工事 細目別内訳

建築		型枠			型枠	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
基礎部(免震層下普通合板型枠)	基礎部一般	2,177	m ²			
基礎部(免震層上普通合板型枠)	基礎部一般	353	m ²			
普通合板型枠	地上部一般	2,117	m ²			
打放合板型枠	基礎部B種	715	m ²			
打放合板型枠	基礎部B種片面	300	m ²			
打放合板型枠	地上部B種	1,855	m ²			
打放合板型枠	基礎部B種 コー無	347	m ²			
打放合板型枠	基礎部A種	255	m ²			
打放合板型枠	地上部A種	991	m ²			
型枠運搬費		9,110	m ²			
型枠目地棒	別紙明細	1	式			別紙 00-0031
構造スリット	別紙明細	1	式			別紙 00-0032
打放補修	別紙明細	1	式			別紙 00-0033
打継型枠	別紙明細	1	式			別紙 00-0034
スリーブ	別紙明細	1	式			別紙 00-0035

建築		型枠			型枠		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
底盤下 ホリスレンフォーム	3種b t=25	1,023	m ²				
既存棟取り合い ホリスレンフォーム	3種b t=50	59.6	m ²				
EVレット二重スラブ ホリスレンフォーム	3種b t=100	34.2	m ²				
スラブ下 防湿シート	ホリスレンフィルム t=0.15	1,023	m ²				
止水板	ゴム系 センターバルブ型 L200	236	m				
(外部)						(コメント)	
雑打放型枠	打放型枠 B種	324	m ²				
型枠運搬費		324	m ²				
(内部)						(コメント)	
雑型枠		54.2	m ²				
雑打放型枠	打放型枠 B種	1.7	m ²				
型枠運搬費		55.9	m ²				
計							

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨			本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
H形鋼	SS400 H-150 × 150 × 7 × 10	2	ton				
H形鋼	SS400 H-200 × 100 × 5.5 × 8	1.6	ton				
H形鋼	SS400 H-200 × 200 × 8 × 12	0.7	ton				
H形鋼	SS400 H-250 × 125 × 6 × 9	7.8	ton				
H形鋼	SS400 H-294 × 200 × 8 × 12	0.2	ton				
H形鋼	SS400 H-300 × 150 × 6.5 × 9	10.3	ton				
H形鋼	SS400 H-300 × 300 × 10 × 15	2.2	ton				
H形鋼	SS400 H-350 × 175 × 7 × 11	6.4	ton				
H形鋼	SS400 H-400 × 200 × 8 × 13	58.2	ton				
H形鋼	SS400 H-450 × 200 × 9 × 14	2.7	ton				
H形鋼	SS400 H-500 × 200 × 10 × 16	7.2	ton				
H形鋼	SS400 H-600 × 200 × 11 × 17	107	ton				
H形鋼	SN400B H-150 × 150 × 7 × 10	0.5	ton				
H形鋼	SN400B H-200 × 200 × 8 × 12	0.3	ton				
H形鋼	SN400B H-250 × 125 × 6 × 9	0.1	ton				

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-400×200×8×13	0.5	ton			
H形鋼	SN400B H-500×200×10×16	3.7	ton			
H形鋼	SN490B H-390×300×10×16	10.7	ton			
外法H形鋼	SS400 H-700×200×12×19	89.7	ton			
外法H形鋼	SN400B H-700×200×12×19	50.9	ton			
外法H形鋼	SN490B H-500×300×12×16	30	ton			
外法H形鋼	SN490B H-500×300×12×19	0.4	ton			
外法H形鋼	SN490B H-500×300×12×25	9.3	ton			
外法H形鋼	SN490B H-700×300×12×22	16	ton			
外法H形鋼	SN490B H-700×350×12×25	162	ton			
外法H形鋼	SN490B H-700×350×14×28	137	ton			
外法H形鋼	SN490B H-700×350×14×32	14.8	ton			
外法H形鋼	SN490B H-900×400×19×28	36.2	ton			
外法H形鋼	SN490B H-900×400×19×32	76.3	ton			
外法H形鋼	SN490B H-900×400×19×36	40.2	ton			

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溝形鋼	SS400 [-100×50×5×7.5	1	ton			
平鋼	SS400 FB-9×38	0.6	ton			
平鋼	SM490A FB-9×38	0.3	ton			鉄骨_材 21033 見積
平鋼	SN400B FB-9×25	0.03	ton			鉄骨_材 21034 見積
平鋼	SN400B FB-9×38	0.1	ton			鉄骨_材 21035 見積
平鋼	SN490C FB-9×25	2.9	ton			鉄骨_材 21036 見積
平鋼	SN490B FB-9×25	2.6	ton			鉄骨_材 21037 見積
平鋼	SN490B FB-9×38	1.3	ton			鉄骨_材 21038 見積
丸鋼	SS400 16	0.03	ton			
鋼管	STKN490B -318.5×12.7	0.1	ton			鉄骨_材 21040 見積
ブリス成角形鋼管	BCP325 -800×800×22	24.8	ton			
ブリス成角形鋼管	BCP325 -800×800×25	190	ton			
ブリス成角形鋼管	BCP325 -800×800×28	176	ton			
鋼板(切板)	SS400 PL-3.2	0.01	ton			
鋼板(切板)	SS400 PL-6	1.5	ton			

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板(切板)	SS400 PL-9	20.7	ton			
鋼板(切板)	SS400 PL-12	4.5	ton			
鋼板(切板)	SS400 PL-16	15.6	ton			
鋼板(切板)	SM490A PL-9	4.5	ton			
鋼板(切板)	SM490A PL-12	6.1	ton			
鋼板(切板)	SM490A PL-16	28.8	ton			
鋼板(切板)	SM490A PL-19	18.5	ton			
鋼板(切板)	SM490A PL-22	12.7	ton			
鋼板(切板)	SN400B PL-6	0.02	ton			
鋼板(切板)	SN400B PL-9	2.4	ton			
鋼板(切板)	SN400B PL-12	0.8	ton			
鋼板(切板)	SN400B PL-16	6	ton			
鋼板(切板)	SN490C PL-22	1.2	ton			
鋼板(切板)	SN490C PL-28	0.6	ton			
鋼板(切板)	SN490C PL-32	6.9	ton			

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板(切板)	SN490C PL-40	55.6	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-6	1.4	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-9	1.2	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-12	0.9	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-16	12.1	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-19	104	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-22	106	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-25	12	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-28	16.5	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-32	176	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-36	16.6	ton			
鋼板(切板)	SN490B PL-40	12	ton			
鋼板(切板)	TMCP325C PL-45	11.6	ton			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0036
H形高力ボルト	S10T M16 L=35	191	本			

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形高力ボルト	S10T M16 L=40	795	本			
H形高力ボルト	S10T M16 L=45	212	本			
H形高力ボルト	S10T M16 L=50	131	本			
H形高力ボルト	S10T M16 L=55	349	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=45	1,829	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=50	256	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=55	1,019	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=60	4,950	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=65	1,697	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=70	499	本			
H形高力ボルト	S10T M20 L=80	5,200	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=60	1,731	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=65	7,271	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=75	5,179	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=80	200	本			

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形高力ボルト	S10T M22 L=85	8,295	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=90	12,879	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=95	1,331	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=100	10,200	本			
H形高力ボルト	S10T M22 L=110	1,331	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M16 L=40	6	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M16 L=45	218	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M16 L=50	200	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M20 L=50	69	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M20 L=55	34	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M20 L=65	589	本			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M20 L=85	499	本			鉄骨_材 21121 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=65	100	本			鉄骨_材 21122 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=70	1,559	本			鉄骨_材 21104 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=85	37	本			鉄骨_材 21105 見積

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=95	5,175	本			鉄骨_材 21106 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=100	266	本			鉄骨_材 21107 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22 L=115	6,190	本			鉄骨_材 21108 見積
ターンバックル	SS400 M16用	5	本			鉄骨_材 21109 見積
工場加工組立	副資材共	1,861	ton			鉄骨_材工 21001 見積
工場溶接	脚長隅肉6mm換算	98,344	m			鉄骨_材工 21002 見積
溶融亜鉛めっき	JIS H 8641	311	ton			鉄骨_材工 21003 見積
鉄骨運搬		1,861	ton			鉄骨_材工 21004 見積
鉄骨建方		1,861	ton			鉄骨_材工 21005 見積
H形高力ボルト締付		63,026	本			鉄骨_材工 21006 見積
溶融亜鉛めっき高力ボルト締付		14,368	本			鉄骨_材工 21007 見積
現場溶接	脚長隅肉6mm換算	7,680	m			鉄骨_材工 21008 見積
超音波探傷試験	工場第3者 A0QL2.5% 第4水準	2,520	か所			
超音波探傷試験	現場第3者 100%	1,472	か所			
スタッドボルト	梁上 現場打設 16 L=100 材工共	23,467	本			鉄骨_材工 21009 見積

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スタッドボルト	梁上 現場打設 19 L=100 材工共	26,378	本			鉄骨_材工 21010 見積
スタッドボルト	梁上 現場打設 19 L=150 材工共	876	本			鉄骨_材工 21011 見積
鉄骨足場		8,168	m ²			
水平安全ネット		8,168	m ²			
仮設金物		1	式			鉄骨_材工 22001 見積
UB1 座屈拘束プレート	芯材 355.6×6.4 製品長さ L=3250mm 製品記号 UB225-200-1	4	か所			座屈拘束プレート 21001 見積
UB1 座屈拘束プレート	芯材: 355.6×6.4 製品長さ L=3750mm 製品記号 UB225-200-1	1	か所			座屈拘束プレート 21002 見積
UB1 座屈拘束プレート	芯材: 355.6×6.4 製品長さ L=4000mm 製品記号 UB225-200-1	1	か所			座屈拘束プレート 21003 見積
計						

建築		鉄骨			付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ボルトナット取付下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	3.6	t			鉄骨_材工 21012 見積	
免震部材交換用 ジャック受フック	溶融亜鉛めっき 材工共	21.8	t			鉄骨_材工 21013 見積	
連結ボルト取付下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	29.9	t			鉄骨_材工 21014 見積	
5階屋外バルコニー下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	8	t			鉄骨_材工 21016 見積	
鉄骨階段受け鉄骨	錆止め塗装 材工共	4.2	t			鉄骨_材工 21017 見積	
外装受け下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	37.8	t			鉄骨_材工 21018 見積	
GRCバルコニー取付ファスナー	溶融亜鉛めっき 材工共	0.8	t			鉄骨_材工 21019 見積	
ジャック受け鉄骨	錆止め塗装 材工共	4.1	t			鉄骨_材工 21020 見積	
ジャック下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	2.1	t			鉄骨_材工 21022 見積	
3階ICU折れ戸下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	0.4	t			鉄骨_材工 21023 見積	
スライディングウォール下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	0.3	t			鉄骨_材工 21024 見積	
防煙垂壁下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	1.7	t			鉄骨_材工 21025 見積	
EV関連鉄骨	錆止め塗装 材工共	43.2	t			鉄骨_材工 21026 見積	
梁貫通孔補強	全1,022か所	1	式			別紙 00-0037	
CFT関連鉄骨	コンクリート打設孔、空気抜き孔 圧入口、蒸気抜き孔 水抜き孔、圧入孔補強PL	1	式			鉄骨_材工 21027 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨			付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
サイン下地鉄骨	外部EX04b 支柱: 101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワザ PL-6.0t st- 20×20 アカ:-8-M16	1	か所			鉄骨_材工 21028 見積	
サイン下地鉄骨	外部EX05 支柱: 101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワザ PL-6.0t st- 20×20 アカ:-8-M16	3	か所			鉄骨_材工 21029 見積	
サイン下地鉄骨	外部EX07 支柱: 101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワザ PL-6.0t st- 20×20 アカ:-8-M16	3	か所			鉄骨_材工 21030 見積	
デッキ受け	柱廻り FB-6×50	566	か所			鉄骨_材工 21031 見積	
デッキ受け	梁継手廻り FB-6×50	3,240	か所			鉄骨_材工 21032 見積	
高上段差受材	H<100 L-50×50×6	449	m			鉄骨_材工 21033 見積	
高上段差受材	H<100 L-75×75×6	105	m			鉄骨_材工 21034 見積	
高上段差受材	H<100 L-90×90×6	11.7	m			鉄骨_材工 21035 見積	
高上段差受材	H<100 I-125×65×6×8	184	m			鉄骨_材工 21036 見積	
高上段差受材	H<100 I-150×75×6.5×10	20.2	m			鉄骨_材工 21037 見積	
高上段差受材	H<100 I-180×75×7×10.5	16.4	m			鉄骨_材工 21038 見積	
高上段差受材	H<100 I-250×90×9×13	16.4	m			鉄骨_材工 21039 見積	

建築		鉄骨		付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
高上段差受材	SN490B BT-260×350×12×16	2.9	m			鉄骨_材工 21040 見積
高上段差受材	SN490B BT-260×400×22×16	9	m			鉄骨_材工 21041 見積
高上段差受材	SN490B BT-290×400×22×16	8.2	m			鉄骨_材工 21042 見積
高上段差受材	SN490B BT-310×400×22×16	9	m			鉄骨_材工 21043 見積
高上段差受材	SN490B BT-320×350×12×16	1.2	m			鉄骨_材工 21044 見積
高上段差受材	SN490B BT-320×400×22×16	6.4	m			鉄骨_材工 21045 見積
高上段差受材	SN490B BT-340×400×22×16	91.6	m			鉄骨_材工 21046 見積
高上段差受材	SN490B BT-350×400×22×16	8.4	m			鉄骨_材工 21047 見積
高上段差受材	SN490B BT-390×350×12×16	4	m			鉄骨_材工 21048 見積
高上段差受材	SN490B BT-390×400×22×16	71.2	m			鉄骨_材工 21049 見積
高上段差受材	SN490B BT-490×350×12×16	10.4	m			鉄骨_材工 21050 見積
高上段差受材	SN490B BT-490×450×22×16	84.4	m			鉄骨_材工 21051 見積
段差受材	H<100 L-50×50×6	52.7	m			鉄骨_材工 21052 見積
段差受材	H<100 L-75×75×6	3.8	m			鉄骨_材工 21053 見積
段差受材	H<100 L-90×90×6	1.6	m			鉄骨_材工 21054 見積

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
段差受材	H<100 I-100×50×5×7.5	6	m			鉄骨_材工 21055 見積
段差受材	H<100 I-150×75×6.5×10	6.2	m			鉄骨_材工 21056 見積
段差受材	H<100 I-180×75×7×10.5	20.5	m			鉄骨_材工 21057 見積
段差受材	H<100 I-200×80×7.5×11	12.3	m			鉄骨_材工 21058 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L170	9.1	m			鉄骨_材工 21059 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L190	2.8	m			鉄骨_材工 21060 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L220	19.4	m			鉄骨_材工 21061 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L230	33.8	m			鉄骨_材工 21062 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L240	2.8	m			鉄骨_材工 21063 見積
段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L270	13.3	m			鉄骨_材工 21064 見積
段差受材	H>150 L-65×65×6	722	m			鉄骨_材工 21065 見積
超音波探傷試験	工場第3者 AOQL2.5% 第4水準	360	カ所			
アーカー卜	SS400 M12 L=250	280	本			鉄骨_材 21110 見積
アーカー卜	SS400 M16 L=320	232	本			鉄骨_材 21111 見積
アーカー卜	SS400 M20 L=130	82	本			鉄骨_材 21112 見積

建築		鉄骨		付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アーカー 肘	SS400 M20 L=400	24	本			鉄骨_材 21113 見積
アーカー 肘埋込手間	A種 M12 L=250	280	本			
アーカー 肘埋込手間	A種 M16 L=320	232	本			
アーカー 肘埋込手間	A種 M20 L=130	82	本			
アーカー 肘埋込手間	A種 M20 L=400	24	本			
あと施工アカー	接着系 上向き M12 L=120 材工共	48	本			
スライディングウォール取 合 あと施工アカー	スライディングウォール-スラブ 取合 ウエッジ 式トルコアカー M16 材工共	48	本			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 100×200	36	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 150×150	4	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 150×200	48	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 350×350	12	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 400×400	4	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 400×410	8	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 400×2850	2	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 450×450	2	か所			

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨		付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 500×700	4	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 500×1600	2	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t30 500×2050	2	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t50 280×600	12	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t50 300×1250	3	か所			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t50 650×950	6	か所			
(鉄骨階段)						(コメント)
階段b1	錆止め塗装 材工共	10.2	t			鉄骨_材工 21067 見積
階段b2	錆止め塗装 材工共	11.9	t			鉄骨_材工 21068 見積
アーカー 肘	SNR400B M20 L=400	8	本			
アーカー 肘埋込手間	A種 M20 L=400	8	本			
Λ-ス下均し鉄外	無収縮鉄外 t50 150×350	4	か所			
計						

建築		鉄骨			床版		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=0.8	2,116	m2			鉄骨_床 21001 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.0	525	m2			鉄骨_床 21002 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.2	5,146	m2			鉄骨_床 21003 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.6	475	m2			鉄骨_床 21005 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=0.8	776	m2			鉄骨_床 21006 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.0	289	m2			鉄骨_床 21007 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.4	9.2	m2			鉄骨_床 21008 見積	
デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.6	233	m2			鉄骨_床 21009 見積	
コンクリート止め	PL-1.6 SS400 L0×H150	284	m			鉄骨_床 21010 見積	
コンクリート止め	PL-1.6 SS400 L0×H200	10.4	m			鉄骨_床 21011 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L50×H150 L-50×50×6 @600以下	43.9	m			鉄骨_床 21012 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L100×H150 L-50×50×6 @600以下	102	m			鉄骨_床 21013 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L125×H150 L-50×50×6 @600以下	20	m			鉄骨_床 21014 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L150×H150 L-50×50×6 @600以下	34.7	m			鉄骨_床 21015 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L175×H150 L-50×50×6 @600以下	6.6	m			鉄骨_床 21016 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨			床版		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L200×H150 L-50×50×6 @600以下	32.3	m			鉄骨_床 21017 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L225×H150 L-50×50×6 @600以下	73.1	m			鉄骨_床 21018 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L250×H150 L-50×50×6 @600以下	98.6	m			鉄骨_床 21019 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L275×H150 L-50×50×6 @600以下	21	m			鉄骨_床 21020 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H150 L-50×50×6 @600以下	6.1	m			鉄骨_床 21021 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L325×H150 L-50×50×6 @600以下	31.4	m			鉄骨_床 21022 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L400×H150 L-50×50×6 @600以下	6.3	m			鉄骨_床 21023 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L425×H150 L-50×50×6 @600以下	2.5	m			鉄骨_床 21024 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L475×H150 L-50×50×6 @600以下	127	m			鉄骨_床 21025 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L500×H150 L-50×50×6 @600以下	37.2	m			鉄骨_床 21026 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L525×H150 L-50×50×6 @600以下	40.3	m			鉄骨_床 21027 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L650×H150 L-50×50×6 @600以下	2.5	m			鉄骨_床 21028 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L675×H150 L-50×50×6 @600以下	119	m			鉄骨_床 21029 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L775×H150 L-50×50×6 @600以下	53	m			鉄骨_床 21030 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L825×H150 L-50×50×6 @600以下	5.5	m			鉄骨_床 21031 見積	

建築		鉄骨			床版		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L850×H150 L-50×50×6 @600以下	4.5	m			鉄骨_床 21032 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1100×H150 L-50×50×6 @600以下	9.3	m			鉄骨_床 21033 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H200 L-50×50×6 @600以下	6.3	m			鉄骨_床 21034 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L600×H200 L-50×50×6 @600以下	6.2	m			鉄骨_床 21035 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1400×H200 L-50×50×6 @600以下	9.4	m			鉄骨_床 21036 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H250 L-50×50×6 @600以下	82.9	m			鉄骨_床 21037 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1400×H250 L-50×50×6 @600以下	19.2	m			鉄骨_床 21038 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1625×H250 L-50×50×6 @600以下	114	m			鉄骨_床 21039 見積	
コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1675×H250 L-50×50×6 @600以下	93.9	m			鉄骨_床 21040 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		鉄骨			耐火被覆		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケイ酸加シム板	CFT柱 見隠 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイトCFT同等品	352	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
ケイ酸加シム板	CFT柱 見隠 2時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイトCFT同等品	1,002	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
ケイ酸加シム板	CFT柱 見掛 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイトCFT同等品	16.7	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
ケイ酸加シム板	CFT柱 見掛 2時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイトCFT同等品	407	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
ケイ酸加シム板	柱 見隠 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイト1号同等品	175	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
ケイ酸加シム板	柱 見掛 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカイト1号同等品	17.5	m ²			刊_耐火被覆 1 見積	
セラミック系耐火被覆	柱 H-300×300以上 見隠 1時間耐火 t10 SK化研 セラテック2号同等品	184	m ²			耐火被覆 21001 見積	
セラミック系耐火被覆	柱 小部材 見隠 1時間耐火 t20 SK化研 セラテック2号同等品	121	m ²			耐火被覆 21002 見積	
セラミック系耐火被覆	柱 見隠 2時間耐火 t30 SK化研 セラテック2号同等品	208	m ²			耐火被覆 21003 見積	
セラミック系耐火被覆	柱 見掛 2時間耐火 t30 SK化研 セラテック2号同等品	24.7	m ²			耐火被覆 21004 見積	
セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見隠 1時間耐火 t10 SK化研 セラテック2号同等品	3,136	m ²			耐火被覆 21005 見積	
セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見隠 1時間耐火 t20 SK化研 セラテック2号同等品	112	m ²			耐火被覆 21006 見積	
セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見隠 2時間耐火 t20 SK化研 セラテック2号同等品	6,844	m ²			耐火被覆 21007 見積	
セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見隠 2時間耐火 t30 SK化研 セラテック2号同等品	622	m ²			耐火被覆 21008 見積	
セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見掛 1時間耐火 t10 SK化研 セラテック2号同等品	855	m ²			耐火被覆 21009 見積	

建築		鉄骨		耐火被覆		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見掛 1時間耐火 t20 SK化研 セラテック2号同等品	2.7	m ²			耐火被覆 21010 見積
セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見掛 2時間耐火 t20 SK化研 セラテック2号同等品	436	m ²			耐火被覆 21011 見積
セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見掛 2時間耐火 t30 SK化研 セラテック2号同等品	78.9	m ²			耐火被覆 21012 見積
押出成形セメント板ファサードセラミック系耐火被覆	L-75×75×6 見隠 1時間耐火 t20	725	か所			耐火被覆 21013 見積
押出成形セメント板ファサードセラミック系耐火被覆	L-75×75×6 見隠 2時間耐火 t30	572	か所			耐火被覆 21014 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		免震		免震		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天然ゴム系積層ゴム						(コメント)
(材料・製品)						(コメント)
RB80A 天然ゴム系積層ゴム	ゴム径800 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0305-1/MVBR-0509 認定番号MVBR-0518/MVBR-0405	8	か所			免震支承RB 21001 見積
(現場施工)						(コメント)
RB80A 取付費	ゴム径800 上下部フランジ・ベアスプレート ボルト・ナカの設置手間含む	8	か所			免震装置取付 21001 見積
錫アゲ入り積層ゴム						(コメント)
(材料・製品)						(コメント)
LB80A 錫アゲ入り積層ゴム	ゴム径800 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0355/MVBR-0517	8	か所			免震支承LB 21001 見積
(現場施工)						(コメント)
LB80A 取付費	ゴム径800 上下部フランジ・ベアスプレート ボルト・ナカの設置手間含む	8	か所			免震装置取付 21002 見積
弾性すべり支承						(コメント)
(材料・製品)						(コメント)
SB80A 弾性すべり積層ゴム	ゴム径800 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0556/MVBR-0620	6	か所			免震支承SB 21001 見積
(現場施工)						(コメント)

建築		免震			免震		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SB80A 取付費	1φ径800 上下部フック・ベ-スプレート ボルト・ワッシャーの設置手間含む	6	か所			免震装置取付 21003 見積	
オイルパ-						(コメント)	
(材料・製品)						(コメント)	
OD オイルパ-	装置長さ L=3520mm ストローク長さ L=1400mm 認定番号MVR-0600	4	か所			免震オイルパ- 21001 見積	
OD1 制振用オイルパ-	装置長さ L=1360mm	6	か所			制振オイルパ- 21001 見積	
(現場施工)						(コメント)	
OD 取付費	ボルト・無収縮ワッシャーの 設置手間含む	4	か所			免震装置取付 21004 見積	
OD1 取付費	設置手間含む	6	か所			免震装置取付 21004 見積	
その他						(コメント)	
地震観測装置	変位計 2か所 記録板 ステンレス板製 ボルトの設置手間含む	2	か所			変位計 21001 見積	
(PC鋼棒)						(コメント)	
4F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 32 L2230 アンボ-ントタイプ 400kN/本	12	か所			P C緊張 21001 見積	
4F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 32 L2350 アンボ-ントタイプ 400kN/本	12	か所			P C緊張 21002 見積	
1F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 40 L2950 アンボ-ントタイプ 600kN/本	48	か所			P C緊張 21003 見積	
免震基礎 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 40 L3050 アンボ-ントタイプ 600kN/本	16	か所			P C緊張 21004 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		免震			免震		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
免震基礎 OD取合 PC鋼棒	SN490B SBPR1080/1230 29 L1200 アンボ-ントタイプ 400kN/本	32	か所			P C緊張 21005 見積	
4F 既存SRC梁 PC鋼棒用 穴あけ	L700	12	か所				
4F 既存SRC梁 PC鋼棒用 穴あけ	L550	12	か所				
4F 既存SRC梁 PC鋼棒用 穴あけ	L500	24	か所				
1F 既存SRC梁 PC鋼棒用 穴あけ	L1050	48	か所				
免震基礎 OD取合 PC鋼棒用 穴あけ	L1200	32	か所				
グ-アウト充填	24N/mm ²	9.1	m ³			グ-アウト充填 21001 見積	
グ-アウト押え型枠	底型枠	9.9	m ²				
4F 既存SRC梁 あと施工ワッシャー	無機系 注入式カ-トリッジ型 D13 L730 横向き	96	か所				
1F 既存SRC梁 あと施工ワッシャー	無機系 注入式カ-トリッジ型 D13 L770 横向き	60	か所				
空気抜き孔	30	12	か所				
溶接金網	W280XD600 4.5-100	12	か所				
4F 既存SRC梁 はつり	梁側面 t30 W300XD300	24	か所				
1F 既存SRC梁 はつり	梁側面 t30 W350XD350	18	か所				
4F 既存SRC梁 はつり	ハ-リ梁側面 t30 W250XD600	6	か所				

建築		免震			免震		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
1F 既存SRC梁 はつり	ハチ梁側面 t30 W500XD700	6	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

建築		既製コンクリート			既製コンクリート		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
(外部)						(コメント)	
外壁E 押出成形セメント板	t75 W600(縦張) A種 板間目地シーリング 共	2,090	m ²			ECP 21001 見積	
外壁E 押出成形セメント板	出隅コーナ加工 45°コーナ	72	m			ECP 21002 見積	
外壁F 押出成形セメント板	リブ付 t60+15 W600(縦張) A種 板間目地シーリング 共 リブ付: シェッドロック同等品	1,316	m ²			ECP 21003 見積	
外壁F 押出成形セメント板	出隅コーナ加工 45°コーナ	99.5	m			ECP 21004 見積	
外壁I 押出成形セメント板	t60 W600(縦張) A種 タイルヘース仕様 板間目地シーリング 共	839	m ²			ECP 21007 見積	
外壁I 押出成形セメント板	出隅コーナ加工 45°コーナ	475	m			ECP 21008 見積	
外壁押出成形 セメント板穴明加工	t75 150×150	39	か所			ECP 21010 見積	
外壁押出成形 セメント板穴明加工	t75 46角	2	か所			ECP 21011 見積	
外壁押出成形 セメント板穴明加工	リブ付 t60+15 100	7	か所			ECP 21012 見積	
押出成形セメント板 上部取付金物	(ハット取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アンクルス L-50×50×6 L100#600 埋込プレート @900	225	m			ECP 21013 見積	
ハット取合 塞ぎプレート	スチールt1.2曲げ加工 溶融亜鉛メッキ W150	225	m			ECP 21014 見積	
押出成形セメント板 上部取付金物	(片持スラグ取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し	573	m			ECP 21015 見積	
押出成形セメント板 上部取付金物	(フラットスラグ取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し	268	m			ECP 21016 見積	

建築		既製コンクリート			既製コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
同上端 フラットデッキ切断費		242	m			ECP 21017 見積	
押出成形セメント板 取付金物	(ECP根元) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アングル L-50×50×6 L120 @600	974	m			ECP 21018 見積	
押出成形セメント板 取付金物	(中間部) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アングル L-50×50×6 L120@600 梁側面 L-65×65×6通し	29.5	m			ECP 21019 見積	
押出成形セメント板 取付金物	(梁側面) 溶融亜鉛メッキ L-65×65×6通し	1.8	m			ECP 21020 見積	
押出成形セメント板 取付金物	(出隅部) 溶融亜鉛メッキ 先端コーナー スチール L-50×50×6通し 柱面 スチール L-50×50×6通し ブレース スチール L-50×50×6 L120@900	320	m			ECP 21021 見積	
外壁下壁 押出成形セメント板 取付金物	H1000 (下壁部) 溶融亜鉛メッキ 上下 スチール L-75×75×6通し 縦材 スチール L-75×75×6 @600	83.7	m			ECP 21022 見積	
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -100×100×3.2	98.6	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -100×100×4.5	178	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -100×100×6	22.7	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -125×125×3.2	637	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -125×125×4.5	97.8	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 -150×150×4.5	23.8	m				

建築工事 細目別内訳

建築		既製コンクリート			既製コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 L-75×75×9	17.2	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(好) 溶融亜鉛メッキ 縦材 L-100×100×3.2	8.6	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 -100×100×3.2	27.1	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 -100×100×4.5	5.8	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 -125×125×4.5	12.3	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 -150×150×4.5	3.4	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 L-50×50×6	29.4	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 L-65×65×6	5.1	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 L-75×75×9	234	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 L-90×90×7	28.9	m				
押出成形セメント板 開口補強	外壁(ヨ) 溶融亜鉛メッキ 横材 L-90×90×10	10.5	m				
(内部)						(コメント)	
既存取合 ALC版	t100 縦張り フラット構法	316	m ²			ALC 21001 見積	
ALC版取付金物	頭継 鉄骨梁面	12.5	m			ALC 21002 見積	
ALC版取付金物	頭継 デッキ直交方向	61.3	m			ALC 21003 見積	

建築						
		既製コンクリート			既製コンクリート	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ALC版取付金物	脚部	70.8	m			ALC 21004 見積
ALC版開口補強	L-90×90×10(通し) 縦材	26.4	m			ALC 21005 見積
ALC版開口補強	L-90×90×10 横材 フックボルト 12共	3	m			ALC 21006 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築						
		防水			防水	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						(コメント)
RF屋根 床 アスファルト防水	露出断熱 平部 砂付ルーフィング 仕上 断熱材:両面表皮付硬質ウレタンフォームt40	944	m ²			
RF屋根 立上 アスファルト防水	露出 立上 砂付ルーフィング 仕上	152	m ²			
屋根、バルコニー 床 アスファルト防水	A1-1 平部 断熱材:t40 押出法ホリスルーフウォ-43種bA(スチ層付)	906	m ²			
屋根 立上 アスファルト防水	A-1 立上	233	m ²			
排水溝 アスファルト防水	A-1 平部	102	m ²			
排水溝立上 アスファルト防水	A-1 立上	85.6	m ²			
屋根 立上 防水押え金物	アスファルト防水用 アルミ L-30×15×2.0	955	m			
屋根、バルコニー 成形伸縮目地	t30 H80 既製品 発泡ホリスルーフ+硬質塩ビ合成 キャップ付	270	m			
床 成形伸縮目地	t25 H80 既製品 発泡ホリスルーフ+硬質塩ビ合成 キャップ付	470	m			
屋根、バルコニー 立上 成形緩衝材	H80 系150	475	m			
4F外壁付笠木下 塗膜防水	t2 X-2 ウレタンゴム系 W100	8.1	m			
4F外壁付笠木下 塗膜防水	t2 X-2 ウレタンゴム系 W250	4.7	m			
6F屋根バルコニー 上段 塗膜防水	t2 X-2 ウレタンゴム系 W280	136	m			
4F外壁付笠木下 塗膜防水	t2 X-2 ウレタンゴム系 W300	2.7	m			

建築		防水			防水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
2・3F外壁-笠木下塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W450	8.2	m				
4F外壁付笠木下塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W500	7.6	m				
4F屋根ハコ下笠木塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W550	120	m				
水切塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W100	283	m				
水切塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W170	3.3	m				
水切塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 W280	11.7	m				
ハト小屋塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系	2.4	m ²				
ハト小屋鼻先塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系	0.6	m ²				
ハト小屋内床塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系	1.2	m ²				
ハト小屋内立上塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系 H200	6.2	m				
機械基礎 天端塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系	55.6	m ²				
機械基礎 立上塗膜防水	t2 X-2 ウレタン系	63.9	m ²				
金属-ECP取合シーリング	MS-2 15×10	2.6	m				
EXP.J-ECP目地シーリング	MS-2 20×10	277	m				
外壁梁貫通部シーリング	PU-2 20×15	25.6	m				

建築工事 細目別内訳

建築		防水			防水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
RC-金物目地シーリング	MS-2 25×15	968	m				
RC-RC取合目地シーリング	PS-2 10×10	559	m				
打継目地(タイル部)シーリング	PS-2 20×15	190	m				
耐震リットシーリング	PS-2 15×15 二重	228	m				
押出成形メット板下部シーリング	PU-2 15×10	1,947	m				
押出成形メット板上端シーリング	PU-2 15×10 ロッキング充填 W60×H15共	845	m				
ECP出隅目地シーリング	PU-2 15×10 RW充填、ガセット共	85.7	m				
ECP出隅目地タイル部シーリング	MS-2 15×10 RW充填、ガセット共	238	m				
誘発目地シーリング	PU-2 20×15	139	m				
耐震リットシーリング	PU-2 15×10 二重	246	m				
既存擁壁取合シーリング	PU-2 50×15	200	m				
建具周囲シーリング	MS-2 15×10 二重シル	460	m				
建具周囲シーリング	MS-2 20×15 二重シル	203	m				
建具周囲シーリング	MS-2 20×10 二重シル	289	m				
建具周囲シーリング	MS-2 25×10 二重シル	295	m				

建築		防水			防水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
建具周囲 シーリング	MS-2 25×15 二重シール	20.8	m				
建具周囲 シーリング	MS-2 30×10 二重シール	32.6	m				
建具周囲 シーリング	MS-2 30×15 二重シール	203	m				
建具周囲 塗布防水	ハネックスA-1工法	377	m				
(内部)						(コメント)	
厨房床 アスファルト防水	E-1(屋内密着) 平場	54.2	m ²				
浴室床 アスファルト防水	E-1(屋内密着) 平場	10.5	m ²				
浴室他立上 アスファルト防水	E-1(屋内密着) 立上り部	27.2	m ²				
浴室他立上 防水押え金物	汎用-L-30×15×2.0 AS防水用	50.5	m				
EVレフト床 塗布防水	ケイ酸質系 C-SUI S+P工法 ハネックス 同等品	47.8	m ²				
EVレフト壁 塗布防水	ケイ酸質系 C-SUI S+P工法 ハネックス 同等品	69	m ²				
免震レフト外壁側床 塗布防水	ケイ酸質系 C-SUI S+P工法 ハネックス 同等品	321	m ²				
免震レフト外壁側 塗布防水	立上 ケイ酸質系 C-SUI S+P工法 ハネックス 同等品	54.9	m ²				
免震レフト外壁側 塗布防水	立上 ケイ酸質系 C-SUI S+P工法 ハネックス 同等品	174	m ²				
排水レフト 1φ 杉樹脂防水	汎用外面 W100×H150 系400 ABC商会:タカリ-HMW同等品	6.8	m				

建築工事 細目別内訳

建築		防水			防水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水レフト 1φ 杉樹脂防水	汎用外面 W350×H150 系650 ABC商会:タカリ-HMW同等品	11	m				
排水レフト 2φ 防水	汎用外面 W150×H150 系450	1.2	m				
排水レフト 3φ 防水	汎用外面 W200×H150 系500	1.5	m				
排水レフト 4φ 防水	汎用外面 W400×H300 系1000	3.4	m				
排水レフト 5φ 防水	汎用外面 W800×H300 系1400	8.9	m				
4階 空調機械室 2φ 防水	汎用外面 W800×H300 系1400	9.8	m				
風除室b2地流し 塗膜防水	Y-2 ｺﾞﾙﾌﾞｱｽﾌﾙﾄ系 補強布張り 汎用外面	3.9	m ²				
3F廊下b3天井内 シート防水	W2000×L3000 防水ハネックス耐酸被覆鋼板H88面 田島ルネックス ビュートップ 同等品	1	か所				
立上 端部処理 シーリング	ｺﾞﾙﾌﾞｱｽﾌﾙﾄ系	50.5	m				
防振工法部周囲 シーリング	MS-2 W50×20	314	m				
免震レフト外壁側 水切シーリング	MS-2 20×10	99.8	m				
水切甲板 シーリング	MS-2 10×10	3.5	m				
水切甲板 シーリング	MS-2 15×10	3.5	m				
地流し廻り シーリング	MS-2 10×10	8.7	m				
耐震レフト シーリング	PU-2 20×15	474	m				

建築		防水			防水		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厨房端部 シーリング	SR-1 5×6	37.1	m				
浴室端部処理 シーリング	SR-1 5×6	26	m				
防水パッキン周囲 シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 5×5	6	m				
甲板取合 シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 5×5	114	m				
甲板廻り シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 10×10	70.3	m				
流し台水切り シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 10×10	26.1	m				
流し台廻り シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 10×10	9.6	m				
洗面カウンター シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 10×10	39.2	m				
家具水切り シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 防かびタイプ 5×5	4.3	m				
ALC版端部 シーリング	15×10	268	m				
AD-301 シーリング	MS-2 15×10	2.4	m				
計							

建築工事 細目別内訳

建築		タイル			タイル		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)						(コメント)	
免震EXP-J 床 磁器質タイル	t13 300角 リクシル;ニューセフォアM300角同等品	2.3	m ²			タイル 21001 見積	
外壁I 細割ホーダータイル	特注品 特注色 221×40×16 横張 ECP面接着工法 ニッガイ工業;特注湿式 類同等品	666	m ²			タイル 21002 見積	
外壁 細割ホーダータイル	特注品 特注色 221×40×16 横張 RC面接着工法 ニッガイ工業;特注湿式 類同等品	1,031	m ²			タイル 21003 見積	
外壁 細割 ホーダータイル役物	特注品 特注色 174×50×16 横張 RC面接着工法 ニッガイ工業;特注湿式 類同等品	911	m			タイル 21004 見積	
(内部)						(コメント)	
風除室、浴室 壁 磁器質タイル	ホード面 100×100 接着貼 LIXIL;ジキナ100×100 同等品	15	m ²			タイル 21005 見積	
浴室 壁 磁器質タイル	モルタル面 100×100 貼付用モルタル共 LIXIL;ジキナ100×100同等品	7.5	m ²			タイル 21006 見積	
オーブンスペース 壁 窯業系平板スレート	ホード面 606×303 接着貼 変成シリコン樹脂系接着剤 ケイムール:SOLIDO typeM_FLAT同等品	63.6	m ²			窯業スレート 21001 見積	
計							

建築		木工			木工		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(内部)						(コメント)	
木練付け巾木	㊦ t=9mm 集成材下地 t20 H100	42.1	m			木工 21001 見積	
コナガド C	㊦ t=25 50 x 50	29.6	m			木工 21002 見積	
5階天井 天井 木羽目板	鹿児島県産材 ㊦ 85 x 12	6.4	m ²			木工 21031 見積	
2階搬入天井 欄間	W3750 x H250 水平木㊦ - ㊦集成材 25 x 60 @50 下地㊦材 ㊦集成材 25 x 25 @900 開口率50% 取付金物共	1	か所			木工 21004 見積	
各EPS内 壁 電気弁設置壁補強	構造用合板t12 W600 x H1000	21	か所			木工 21005 見積	
各EPS内 壁 電気弁設置壁補強	構造用合板t12 W800 x H1000	3	か所			木工 21006 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		屋根			屋根		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)						(コメント)	
EXP.J下 雨樋	㊦㊦㊦鋼板 t0.8 W300 x H400 系900 下地金物共 (㊦㊦㊦-既存建屋)	46.4	m			屋根 21001 見積	
1F㊦㊦排水溝 ㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 75 縦引き 打込型 ㊦㊦㊦㊦用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	4	か所			既製金物 21001 見積	
EXP.J下 ㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 75 縦引き 打込型 ㊦㊦㊦㊦用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	7	か所			既製金物 21002 見積	
㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 75 横引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	5	か所			既製金物 21003 見積	
㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 100 横引き RC打込 アスファルト露出防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	7	か所			既製金物 21004 見積	
㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 125 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品 ｽﾃｰﾙｽ防塵金網共	2	か所			既製金物 21005 見積	
㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 150 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品 ｽﾃｰﾙｽ防塵金網共	6	か所			既製金物 21006 見積	
4F 中継㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 125 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	5	か所			既製金物 21007 見積	
4F 中継㊦㊦㊦㊦	鋳鉄製 150 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(㊦㊦㊦㊦)樹脂塗装品	2	か所			既製金物 21008 見積	
縦樋	配管用鋼管 75 支持金物共	0.8	m				
縦樋	配管用鋼管 125 支持金物共	73.5	m				
縦樋	配管用鋼管 150 支持金物共	29.2	m				

建築		屋根			屋根		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
横引樋	配管用鋼管 75 吊金物共	18.5	m				
横引樋	配管用鋼管 125 吊金物共	22	m				
横引樋	配管用鋼管 150 吊金物共	1.6	m				
とい 掃除口	配管用鋼管 75	1	か所				
とい 掃除口	配管用鋼管 125	5	か所				
縦樋	カーステルス管 75 ステルス支持金物共	27.5	m			SUS樋 21001 見積	
縦樋	カーステルス管 100 ステルス支持金物共	37.8	m			SUS樋 21002 見積	
縦樋	カーステルス管 125 ステルス支持金物共	68.3	m			SUS樋 21003 見積	
縦樋	カーステルス管 150 ステルス支持金物共	18	m			SUS樋 21004 見積	
1FC ¹ 07 ¹ 排水溝 縦樋	ステンレス管 75 ステルス支持金物共	10.8	m			SUS樋 21005 見積	
ビ ¹ 07 ¹ -既存建屋 縦樋	ステンレス HL 75 ステルス支持金物共	21.7	m			SUS樋 21006 見積	
縦樋 ¹ ホ	カーステルス管 100	21	か所			SUS樋 21007 見積	
縦樋 ¹ ホ	カーステルス管 125	1	か所			SUS樋 21008 見積	
縦樋 ¹ キャップ	カーステルス管 75	4	か所			SUS樋 21009 見積	
縦樋 ¹ キャップ	カーステルス管 100	7	か所			SUS樋 21010 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		屋根			屋根		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
とい 掃除口	カーステルス管 125	2	か所			SUS樋 21011 見積	
ビ ¹ 07 ¹ -既存建屋 縦樋 ¹ ホ	ステンレス HL 75	14	か所			SUS樋 21012 見積	
縦樋 防露巻	125 見隠れ	74	m				
縦樋 防露巻	150 見隠れ	26.2	m				
計							

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根等押えコ内溶接金網	径6.0 100×100	1,047	m ²			
軒天 軽量鉄骨天井下地	25形 ㊦300 仕様C 高耐蝕性メッキ鋼板製 ふところ1.0m未満	1,337	m ²			軽鉄下地 21001 見積
6FL下軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 L-75×75×6 ㊦600 梁下 GPL-9 吊ボルト共	108	m ²			軽鉄下地 21002 見積
4FL下 (5-6通間)軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 L-75×75×6 ㊦600 梁下 GPL-9 吊ボルト共	30.8	m ²			軽鉄下地 21003 見積
4FL下(7通)軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 C-100×50×20×2.3 GPL-6 2-M16(中ボルト) 方杖・吊間柱 C-100×50×5×7.5 ㊦600 GPL-9 HTB2-M16	4.1	m ²			軽鉄下地 21004 見積
軒天 天井カット	フラット 仕様面	1,476	m ²			
下り壁 軽量鉄骨天井下地	H600 25形 ㊦300 仕様C 高耐蝕性メッキ鋼板製	9	m			軽鉄下地 21005 見積
RF屋根 二段笠木 笠木	アルミ t2.0 折曲げ加工 BB-2種 W340×H70 糸560 グライト吹付 t5、目地シーリング 共 捨て笠木 アルミ t2 折曲げ加工 BB-1種 W280 糸310共	224	m			AL金物 21051 見積
RF屋根 二段笠木 笠木コーナー加工	アルミ t2.0 折曲げ加工 BB-2種 W340×H70 糸560 グライト吹付 t5、目地シーリング 共 捨て笠木 アルミ t2 折曲げ加工 BB-1種 W280 糸310共	13	か所			AL金物 21052 見積
6F屋根ハケ 上段笠木	アルミ既製品 B-1種 W350	132	m			AL金物 21053 見積
6F屋根ハケ 上段笠木コーナー加工	アルミ既製品 B-1種 W350 500×500	4	か所			AL金物 21054 見積
4F屋根ハケ 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W720 糸750 (見付幅690) ジョイント部:2次ドレイン					St金物 21005 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4F屋根ハケ 笠木コーナー加工	アルミ t2 ファ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 ㊦450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オーエ工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	120	m			
4F屋根ハケ 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W720 糸750 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 ファ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 ㊦450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オーエ工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	2	か所			St金物 21006 見積
4F屋根ハケ 笠木下見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W120×H60 糸180 L型	120	m			AL金物 21005 見積
4F屋根ハケ 見切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W120×H60 糸180 L型	2	か所			AL金物 21006 見積
4F東側11通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W600 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 ファ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 ㊦450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オーエ工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	7.6	m			St金物 21007 見積
4F東側N通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W400 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 ファ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 ㊦450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オーエ工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	2.7	m			St金物 21008 見積
4F 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W600+W400 L型 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 ファ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 ㊦450 溶融亜鉛メッキ					St金物 21009 見積

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	1	か所			
4F西側1通 笠木	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W200 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	8.1	m			St金物 21010 見積
4F西側N通 笠木	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W350 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	4.7	m			St金物 21011 見積
4F西側 笠木コ-ナ-加工	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W200+W350 L型 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	1	か所			St金物 21012 見積
2,3Fアルミ 笠木	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W560 系590 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	7.1	m			St金物 21013 見積
3Fアルミ 笠木コ-ナ-加工	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W560 系590 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ					St金物 21014 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	1	か所			
2,3Fアルミ 笠木下 見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 系190 L型	7.1	m			AL金物 21007 見積
3Fアルミ 笠木下 見切コ-ナ-加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 系190 L型	1	か所			AL金物 21008 見積
2F屋根 笠木	スチ-ル t3 溶融亜鉛メッキ+リ酸処理 W560 系590 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチ-ル-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オ-IA工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	1.1	m			St金物 21015 見積
3Fアルミ 笠木下 見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 系190 L型	1.1	m			AL金物 21009 見積
RF屋根二段笠木 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W110×H55 系250 グライト吹付 t5 目地シ-リング 共	217	m			AL金物 21055 見積
RF屋根二段笠木 水切コ-ナ-加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W110×H55 系250 グライト吹付 t5 目地シ-リング 共	12	か所			AL金物 21056 見積
5F屋根二段笠木 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W200×H55 系390 グライト吹付 t5 目地シ-リング 共	3.3	m			AL金物 21057 見積
5F屋根二段笠木 水切コ-ナ-加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W200×H55 系390 グライト吹付 t5 目地シ-リング 共	1	か所			AL金物 21058 見積
ハト小屋廻 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 H100	10	m			AL金物 21059 見積
ハト小屋廻 水切コ-ナ-加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 H100	8	か所			AL金物 21060 見積
屋根等 水切	アルミ既製品 B-1種 W120	267	m			AL金物 21012 見積
屋根等 水切コ-ナ-	W120 アルミ既製品 B-1種 500×500	16	か所			AL金物 21013 見積

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
オ-ル-70-管	ステンス 46角 L410 防鳥格子 ステンス共	2	か所			既製金物 21009 見積
ル-ル- オ-ル-70-管	ステンス 50 L390 防鳥格子 ステンス共	6	か所			既製金物 21010 見積
6F屋根 屋上手摺	H1100 スチ-ル溶融亜鉛メッキ 笠木 42.7×2.3 支柱 34×2.3@1500~1800 添柱 @3600 横繋ぎ 27.2×2.3 手摺子 丸鋼 16@110 ^ -ス PL-3.2 70×300	59.7	m			St金物 21101 見積
6F屋根 管理用扉	W1460×H1100 ステンス HL 支柱 -50×50×1.6 フレーム FB-9×50 堅格子 FB-6×40 @50 鍵受け t1.5 W220×110 丸棒貫抜付	2	か所			SUS金物 21003 見積
6F屋根 タラップ	H5600 W400 スチ-ル溶融亜鉛メッキ 転落防護柵付 支柱 34 × 3.0、掴み棒 20 @350 ブ ラケット FB-9×50@1500 ブ ラケット受け防水コ-ム t3 内部側 スチ-ル L-75×75 防護柵型材 13 防護柵フ-ブ FB-4.5×38 @1050	1	か所			St金物 21102 見積
5Fメンテナンス 手摺	ステンス HL H800 手摺 FB-9×50 支柱 FB-9×50 @1100 横棧 丸鋼 6 ブ ラケット FB-9×50 M12	111	m			SUS金物 21005 見積
3Fル-ル- 手摺 (東側)	H1150 ステンス HL 手摺 FB-12×50 支柱 FB-12×44 タ-ブル @1700 横棧 SUS714- 6 4段	4.8	m			SUS金物 21051 見積
5Fメンテナンス 床 ファイア-	W900 MN250-40-2.0同等品	117	m			St金物 21103 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F ^レ 0 ^レ 排水溝蓋	ステンス ^レ レ-チン ^レ W250 T-2(歩道用) 受枠共	2.5	m			既製金物 21012 見積
2Fル-ル- 排水溝蓋 (東側)	ステンス ^レ レ-チン ^レ W350 T-2(歩行用) 受枠共	1.9	m			既製金物 21013 見積
1F ^レ 0 ^レ 排水溝蓋	ステンス ^レ レ-チン ^レ W300 T-25(車道用) 受枠共	20.2	m			既製金物 21014 見積
免震ビ-ット側面 排水樹蓋	鋼製 ^レ レ-チン ^レ T-2 W1395×D1050 受枠共	1	か所			既製金物 21015 見積
免震ビ-ット側面 排水樹蓋	鋼製 ^レ レ-チン ^レ T-2 W800×D1630(815+815) 受枠共	9	か所			既製金物 21016 見積
免震ビ-ット側面 排水溝蓋	W800 鋼製 ^レ レ-チン ^レ T-2 受枠共	108	m			既製金物 21017 見積
ECP下部見付W60 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W170 糸220	933	m			AL金物 21014 見積
ECP下部見付W100 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W210 糸260	11.5	m			AL金物 21015 見積
ECP下部見付W200 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W310 糸360	28.8	m			AL金物 21016 見積
ECP板下部 水抜 ^レ イ ^レ	ステンス ^レ イ ^レ 10	321	か所			SUS金物 21008 見積
軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W80	47.4	m			AL金物 21017 見積
軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W210	77.3	m			AL金物 21018 見積
軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W310	82.6	m			AL金物 21019 見積
1F ^レ 0 ^レ 垂壁 下端見切	St 焼付 W170×H25	26.4	m			St金物 21104 見積
6F 外壁 外壁 ^レ - ^レ	スチ-ル溶融亜鉛メッキ [-150×75	9.1	m			St金物 21017 見積

建築		金属			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1F ^北 側 アルミ庇	アルミ既製品 W6000×D2500 枠-トホ-ル付 アルミ;AD-R逆勾配ひさし同等品	1	か所			アルミ庇 21001 見積	
1F ^南 側 アルミ庇	アルミ既製品 W6000×D300 アルミ;AF93同等品	1	か所			アルミ庇 21002 見積	
1F ^北 側 既存側 持出庇	W3760×D1200 フェックプレート 3.2 溶融亜鉛メッキ 下地鉄骨 C-100×50×5×7	1	か所			St金物 21021 見積	
1F ^南 側 増築側 持出庇	W4200×D1500 フェックプレート 3.2 溶融亜鉛メッキ 下地鉄骨 C-100×50×5×7 軒樋・樋樋共	1	か所			St金物 21022 見積	
免震手摺	H850 ステンレス HL 笠木 FB-12×50 支柱 FB-12×50 @1000 横繋ぎ FB-6×38 2段	150	m			SUS金物 21009 見積	
既存建屋側 免震手摺	H850 400+200 L型 ステンレス HL 笠木 FB-12×50 支柱 FB-12×50 @1000 横繋ぎ FB-6×38 2段	1	か所			SUS金物 21010 見積	
免震EXP-J下部 塞ぎプレート	W800×H270 耐圧鉄板 ショット リストマ(外れ防止機構付) 取付下地共 リストマ;M-60WUEW同等品	4	か所			EXP.J金物 21001 見積	
免震EXP-J下部 塞ぎプレート	W750×H270 耐圧鉄板 ショット リストマ(外れ防止機構付) 取付下地共 リストマ;M-55WUEW同等品	2	か所			EXP.J金物 21002 見積	
1F東側 免震EXP-J	W7105×D1765 (1)タイプ 車両タイプ T-20、クリアンス 750 本体加 - SUS t3 2B 補強 St高強度グレード H60 安全スリップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート+t9No.1材					EXP.J金物 21003 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	SUSキップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート 下地 St C-90×90×6通し	1	か所				
1F西側 免震EXP-J	W9073×D1765 (1)タイプ 車両タイプ T-20、クリアンス 750 本体加 - SUS t3 2B 補強 St高強度グレード H60 安全スリップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート+t9No.1材 SUSキップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート 下地 St C-90×90×6通し	1	か所			EXP.J金物 21004 見積	
1F南側 免震EXP-J	W1660×D1680 (2)タイプ 歩行用 クリアンス 710 本体加 - SUS t3 2B 補強 St角パイプ @250 安全スリップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート SUSキップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート	1	か所			EXP.J金物 21005 見積	
1F ^北 側-既存建屋 免震EXP-J	W425 歩行用 クリアンス 250 本体加 - ステンレスフェックプレートt3.0+ SUS t3.0 見切C ステンレスt2.0 HL	12.5	m			EXP.J金物 21006 見積	
1F ^南 側-既存建屋 EXP-J加	W400 St-t2.0 曲げ加工 B-AE 加 - 下ゴンドラ貼(全周) 材 レゾルム共	46.4	m			EXP.J金物 21007 見積	
EXP-J加	W1230 屋根-屋根 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	16.4	m			EXP.J金物 21008 見積	
EXP-J加(1) 可動小口	アルミt2.0 W1230	2	か所			EXP.J金物 21009 見積	
EXP-J加	W886 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	3.2	m			EXP.J金物 21010 見積	

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EXP-J加'-	W550 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	4.3	m			EXP.J金物 21011 見積
EXP-J加'-'+ アジャストBOX		3	か所			EXP.J金物 21012 見積
可動小口ワ'	アルミt2.0 W550	1	か所			EXP.J金物 21013 見積
EXP-J加'-	W790 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	27.4	m			EXP.J金物 21014 見積
可動小口ワ'	アルミt2.0 W790	3	か所			EXP.J金物 21015 見積
EXP-J加'-	W790 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	4.1	m			EXP.J金物 21016 見積
EXP-J受け金物	スチール溶融亜鉛メッキ -100×100×3.2 取付アングル共	4.1	m			EXP.J金物 21017 見積
EXP-J加'-'+ アジャストBOX	アルミt2.0 W790	2	か所			EXP.J金物 21018 見積
EXP-J加'-	W1450 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 926mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	2.1	m			EXP.J金物 21019 見積
可動小口ワ'	アルミt2.0 W1450	2	か所			EXP.J金物 21020 見積
EXP-J加'-	W960 屋根-屋根 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 250mm 可動量 ±150mm					EXP.J金物 21021 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	11.6	m			
可動小口ワ'	アルミt2.0 W960	1	か所			EXP.J金物 21022 見積
EXP-J加'-	W630 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 250mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	5.2	m			EXP.J金物 21023 見積
可動小口ワ'	アルミt2.0 W630	1	か所			EXP.J金物 21024 見積
EXP-J加'-	W300 外壁コーナー 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 200mm 可動量 ±150mm 熱可塑性エラストマー t2.4 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	68.9	m			EXP.J金物 21025 見積
EXP-J加'-	W300 外壁+軒天 耐火仕様・断熱仕様 クリアンス 200mm 可動量 ±150mm 熱可塑性エラストマー t2.4 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	38.3	m			EXP.J金物 21026 見積
計						

建築		金属		内部 鋼製金物			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
免震ビュ外壁立上 鋼水切	W=250 鋼t2.0曲げ加工 B-1種 取付金物共	99.8	m			AL金物 21020 見積	
巾木端部 鋼見切り材	既成形状	15.3	m			AL金物 21021 見積	
水廻りニール巻上 専用見切材	鋼焼付塗装 指定色 Iの字型	293	m			AL金物 21022 見積	
水廻りニール巻上 専用見切材	鋼焼付塗装 指定色 Iの字型 曲面	0.6	m			AL金物 21023 見積	
天井 鉄鋼トメ	t7 鋼プレート ZAM押え金物共 SW22 x LW50.8 t30 プレート仕上取付金物共	67.5	m ²			AL金物 21024 見積	
天井廻り縁	鉄鋼トメ用 AL-L-20 x 20	35	m			AL金物 21025 見積	
風除室 天井 鋼プレート	t23 取付金物共 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	29.4	m ²			AL金物 21026 見積	
浴室 天井 鋼プレート	t23 取付金物共 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	10.5	m ²			AL金物 21027 見積	
天井廻り縁	鋼プレート用 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	45	m			AL金物 21028 見積	
ミーティングスペース 天井見切り縁	鋼 L-30 x 30 x 3 A-FL 取付金物共	7.3	m			AL金物 21029 見積	
ミーティングスペース 梁型出隅見切材	鋼 L-30 x 30 x 3 焼付塗装 取付金物共	17.3	m			AL金物 21061 見積	
大会議室 天井 スクリーンボックス	W=150 x H=150 L=5000 鋼既製品 天井内取付金物 吊ボルト-M10 @900 FB-4.5 x 38 x 220 @900 取付金物共	2	か所			AL金物 21032 見積	
中会議室3 天井 スクリーンボックス	W=150 x H=150 L=3000 鋼既製品 天井内取付金物 吊ボルト-M10 @900 FB-4.5 x 38 x 220 @900 取付金物共	2	か所			AL金物 21033 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 鋼製金物			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厨房 食堂カウンター上部枠	W180 AL-FB-t2.0加工 B-AE 取付金物共	7.5	m			AL金物 21034 見積	
厨房 下膳カウンター上部枠	W180 AL-FB-t2.0加工 B-AE 取付金物共	1.1	m			AL金物 21035 見積	
各所更衣室 天井 カーテール	CR タイプ A アルミカーテール 直付けタイプ 取付下地補強材(W/A-)共	218	m			カーテール他 21001 見積	
各所更衣室 天井 カーテール	CR タイプ A アルミカーテール 直付けタイプ 曲面加工 取付下地補強材(W/A-)共	0.9	m			カーテール他 21002 見積	
各所更衣室 天井 カーテール	CR タイプ A アルミカーテール 直付けタイプ 90° 曲面コーナー 取付下地補強材(W/A-)共	70	か所			カーテール他 21003 見積	
AW カーテール	アルミワイヤ17 x 13 2本取付け TOSO:スイートアルミワイヤ17 x 13同等品	74.5	m			カーテール他 21004 見積	
計							

建築		金属		内部 スチール製金物			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
免震ビッ 鉄骨階段	W600×H1000×D600 踏面:フェカ-PL-4.5曲げ加工 サワ:FB-19×250 防錆処理共 BPL・AB・取付金物共	2	か所			St金物 21023 見積	
2F_EPS メテパ階段	W650×L1000×H690 踏面:フェカ-PL-4.5曲げ加工 サワ:FB-19×250 溶融亜鉛メッキ BPL・AB・取付金物共	1	か所			St金物 21024 見積	
厨房 グリストラップ	蓋:縞鋼板 SUS400 W600×L900 縁金物共 スライド板 SUS400 外装カバー材(SS400) 耐火被覆材t45(ケイ板)共 附属・取付金物共	2	か所			既製金物 21020 見積	
厨房 グリストラップ	蓋:縞鋼板 SUS400 W450×L450 縁金物共 スライド板 SUS400 外装カバー材(SS400) 耐火被覆材t45(ケイ板)共 附属・取付金物共	1	か所			既製金物 21021 見積	
4階_MF1CU 排水ビッ ッ蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W450 受枠SUS既製品	3.4	m			既製金物 21022 見積	
4階_MF1CU 排水ビッ ッ蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W850 受枠SUS既製品	8.9	m			既製金物 21023 見積	
4階_空調機械室 排水ビッ ッ蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W850 受枠SUS既製品	9.8	m			既製金物 21024 見積	
6階_電気室 配線ビッ ッ蓋	蓋 St-CHPL t4.5加工 W500 受枠アルミ型材既製品共 加ワ:ライル ッTRC同等品	69.7	m			既製金物 21025 見積	
6階_電気室 配線ビッ ッ蓋コナ	蓋 St-CHPL t4.5加工 W250×D250 三角型 受枠アルミ型材既製品共 加ワ:ライル ッTRC同等品	36	か所			既製金物 21026 見積	
厨房下膳加 下地金物	W200×H950 系1150 St- -50×50加工 取付金物共	1	か所			St金物 21025 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 スチール製金物			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
5階廊下b2 腰壁 SS加 腰壁下地	W200×H1000 系1400 St- -50×50加工 取付金物共	15.5	m			St金物 21026 見積	
5階廊下b2 腰壁 SS加 腰壁下地	W200×H1000 系1400 曲面(r0.5) St- -50×50加工 取付金物共	0.8	m			St金物 21027 見積	
5階廊下b2 腰壁 SS加 腰壁下地	W150×H1000 系1300 St- -50×50加工 取付金物共	4	m			St金物 21028 見積	
コナ 取付下地補強	St-PL t0.8 L-30×30 H=1000	134	か所			St金物 21029 見積	
ハ 三方枠	St-PL-1.6加工(つぶし枠) W1000×D135×H2000 取付金物共	1	か所			St金物 21030 見積	
食堂他 一方枠	スチールFB-6.0(角面取) H2500×D145 取付金物共	6.8	か所			St金物 21031 見積	
STG-C 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H400通し	197	m			St金物 21032 見積	
STG-E 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H200通し	60.6	m			St金物 21033 見積	
壁掛TV 取付下地補強	St-PL-1.6加工 W2000×H1200	2	か所			St金物 21034 見積	
実習室1 腰上ガラス窓	St-PL-1.6曲げ加工 W2150×H585 FIX窓 防錆処理共 強化ガラスt5.0別計上	1	か所			St金物 21035 見積	
3階器材庫2 二方枠	スチール1.6加工 W130×D25 系200 H2000 縦二方 取付金物共	2	か所			St金物 21036 見積	
階段b1壁付手摺 下地補強	PL-1.6 H=100	22	m			St金物 21037 見積	
5階加 間接照明 ッス	W250×H55 系400 St-PL-t1.6曲げ加工 指定色焼付塗装 取付金物共	38.1	m			St金物 21042 見積	
5階廊下b2他 間接照明 ッス	W200×H150 系500 St-PL-t1.6曲げ加工 空調 W50×H150 St-PL-t1.0加工共 指定色焼付塗装 取付金物共 照明カバー					St金物 21043 見積	

建築		金属		内部 スチール製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ホリカホリト(乳白)t2.3 W200共	34.5	m			
5階廊下b2他天井間接照明ボックス	W200×H150 系500 曲面(r0.5) St-PL-t1.6曲げ加工 空調ブリスライカ W50×H150 St-PL-t1.0加工共 指定色焼付塗装 取付金物共 照明加:- ホリカホリト(乳白)t2.3 W200共	2.4	m			St金物 21044 見積
4階実習室2天井吊钩補強	ハイク H=1650+470 長尺ハイク用スリ取付板セット オース DH-31AK同等品 長尺ハイク 特注対応 STKM11A48.6 オース TH-PAK同等品 振止強化キット オースFK-02同等品 ディスプレイ取付金具H700、横ハイク L860 オース DH-460同等品 取付金物共	2	か所			吊钩天井補強 21001 見積
ICU処置室アンカホリ設置手間	シーリングハンダント 6-M20 ハースレート 600×600×t12 材支給 RC埋込手間のみ	20	か所			
ICU処置室アンカホリ設置手間	診察用照明 4-M20 ハースレート 310×310×t6 材支給 RC埋込手間のみ	20	か所			
ICU天井走行レールアンカホリ設置手間	M12 材支給 RC埋込手間のみ	64	か所			
3階廊下b3天井内防水バシ	W2000×L3000 カラ折板t0.5H=88タイプ 耐酸被覆鋼板三見金属NS耐酸被覆鋼板Rタイプ同等品 下地(イ)C-75×45×15×1.6@1800内外、2C-60×30×10×1.6、吊ボルトM-12、打込ナット2M-12@1800共 雨樋 既製品 100角程度クワガングウイ軒とLHACOH6号同等品 立て樋:WGP 60共	1	か所			防水バシ 21001 見積
補助散水柱ボックス補強	W1015×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-75×75×2.3 取付金物共	11	か所			St金物 21053 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 スチール製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
補助散水柱ボックス枠	W1015×H1300 ツブ枠:St-PL-1.6曲げ加工A-BE仕上 取付金物共	11	か所			St金物 21054 見積
補助散水柱ボックス補強	W1235×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-75×75×2.3 (消火器置場合含む) 取付金物共	12	か所			St金物 21055 見積
補助散水柱ボックス枠	W1235×H1300 ツブ枠:St-PL-1.6曲げ加工 A-BE仕上(消火器置場合含む) 取付金物共	12	か所			St金物 21056 見積
補助散水柱ボックス補強	W1015×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-75×75×2.3 取付金物共	3	か所			St金物 21057 見積
補助散水柱ボックス枠	W1015×H1300 ツブ枠:St-PL-1.6曲げ加工 A-BE仕上 取付金物共	3	か所			St金物 21058 見積
病室内WC他手摺取付下地補強	St-PL-1.6 W100×H200	30	か所			St金物 21059 見積
吹抜スタッコ手摺	H1150 平部 手摺:St-FB-12×50 支柱:FB-12×44タイプ @1700 手摺子:SUSステンレス 6-4段 下枠:St-FB-12×100 手摺受け:St-FB-t6.0 取付金物共	24.4	m			St金物 21060 見積
3-5階トイレAスタッコ手摺メテ扉	W500×H1150 手摺:St-FB-12×50 支柱:FB-12×44タイプ @1700 手摺子:SUSステンレス 6-4段 下枠:St-FB-12×100 丁番・附属金物共 取付金物共	2	か所			St金物 21061 見積
4Fミーティングスペース方立手摺	H=450に設置 手摺:St-FB-30×50 L=1365	3	か所			St金物 21062 見積
AW-01、04 額縁	スチール t=1.6 W240×H25 糸=273	74	m			St金物 21066 見積

建築		金属			内部 スチール製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-11-13 額縁	スチール t=1.6 W230 × H25 糸=265	96.4	m			St金物 21067 見積	
AW-01-04 膳板	スチール t=2.3 W240 × H25 糸=273	12	m			St金物 21068 見積	
AW-11-13 膳板	スチール t=1.6 W230 × H130 糸=372	33	m			St金物 21069 見積	
AW-02-04A、16 落下防止手摺	スチール 焼付塗装 W27 × H40 補強材入り	85	か所			St金物 21070 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		金属			内部 スチール製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
雑排水槽他 クランプ (梯子型)	SUS304 W400 × H1200 支柱: 34-3.0 足掛:19 @300 ブ ラケット:FB-9 × 50 取付金物共	4	か所			SUS金物 21011 見積	
透析排水中継槽 支柱	ステンレス製 48.6 H850 取付金物共 サボ-ル: PA-48U同等品	22	か所			SUS金物 21012 見積	
透析排水中継槽 支柱間フェーン	ステンレス製 L2000程度 両端固定金物共 サボ-ル 同等品	15	か所			SUS金物 21013 見積	
厨房 排水ビ ット蓋	W=150 ステンレスグ レーティング I型羽根@7mm ノスリップ タイプ 緑金物 SUS既製品 クッション材共 T-0.5(歩道用程度)	4.8	m			既製金物 21027 見積	
厨房 排水ビ ット蓋	W=150 ステンレスグ レーティング I型羽根@7mm ノスリップ タイプ 緑金物 SUS既製品 クッション材共 T-2.0(カート搬入搬出部)	2	m			既製金物 21028 見積	
厨房 排水ビ ット蓋	W=450 ステンレスグ レーティング I型羽根@7mm ノスリップ タイプ 緑金物 SUS既製品 クッション材共 T-0.5(歩道用程度)	11	m			既製金物 21029 見積	
スタッフEV周囲 ステンス巾木	H60 t2.0加工 HL仕上 取付金物共	23.1	m			SUS金物 21014 見積	
ライング 腰壁 ステンス 裨	t1.2加工 ケイカル板面	4.6	m ²			SUS金物 21015 見積	
流し台壁等 ステンス 裨	t0.6加工 取付金物共	23.5	m ²			SUS金物 21016 見積	
腰壁STG-A ステンス 裨	ホ-ド 面 t1.5加工 H=250 HL仕上 エッジ 丸面(上下共)加工	11.1	m			SUS金物 21017 見積	
地流し 水切甲板	SUS-t1.5曲げ加工 W150 × L3500 取付金物共	1	か所			SUS金物 21018 見積	
風除室b2 地流し	SUS製グ レーティング 歩道用 W3500 × D850 T/A-すき間@7 ノスリップ					既製金物 21030 見積	

建築		金属		内部 ステンレス製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	枠金物 L型SUS既製品共 第一機材:TNGノスリッパ'タイプ'同等品	1	か所			
ｽﾀｯﾌﾟEVホﾙ 壁 出隅見切り縁	ｽﾃﾝﾚｽL型ｱﾝｸﾞﾙ×2 t3.0加工 25×50 HL 取付金物共	28.4	m			SUS金物 21019 見積
US 沓ざり	D100×H20 系130 L=750 SUS-t1.5曲げ加工 HL仕上 取付金物共	4	か所			SUS金物 21020 見積
US 沓ざり	D100×H20 系130 L=1560 SUS-t1.5曲げ加工 HL仕上 取付金物共	12	か所			SUS金物 21021 見積
MWC_b1等 一方枠	SUS1.5加工HL W130 FB枠 H2300 取付金物共	3	か所			SUS金物 21022 見積
MWC_b1等 一方枠	SUS1.5加工HL W130 FB枠 H2500 取付金物共	5	か所			SUS金物 21023 見積
MWC_b1等 二方枠	SUS1.5加工HL W130 ヴﾌﾞﾝ枠 H2300 縦二方 取付金物共	4	か所			SUS金物 21024 見積
MWC_b2 壁 二方枠	SUS1.5加工HL W130 ヴﾌﾞﾝ枠 H2500 縦二方 取付金物共	2	か所			SUS金物 21025 見積
ｽﾀｯﾌﾟEV周囲 天井見切り縁	ｽﾃﾝﾚｽ t0.8加工 HL W20	28.6	m			SUS金物 21026 見積
1F救助袋 固定環	SUS304- 6 L400 蓋:t6.0_225 _SUS鏡面仕上 枠:SUS-t4.5×H135 水抜きﾊﾞｲﾌﾟ 25×t1.6 SUS L600 SUS取付金物共	4	か所			SUS金物 21027 見積
浴室 壁付手摺	H=850に設置 手摺:SUS- 35 手摺受けSUS金物共 取付金物共	8.3	m			SUS金物 21028 見積
STD-01 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W605.5×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	2	か所			SUS金物 21029 見積
STD-02 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W465.5×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	2	か所			SUS金物 21030 見積
STD-03 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W655×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	1	か所			SUS金物 21031 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 ステンレス製金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
HD-302、339 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1005×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	9	か所			SUS金物 21032 見積
HD-308、321、337 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1205×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	4	か所			SUS金物 21033 見積
STD-101、310 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W605×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	6	か所			SUS金物 21034 見積
STD-102 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W455×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	1	か所			SUS金物 21035 見積
STD-307 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W545×H900 下枠:SUS FB-6×100 ｶﾞﾗｽ別計上 取付金物共	1	か所			SUS金物 21037 見積
計						

建築		金属		内部 その他金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
嵩上げコン内床溶接金網	径6.0 100×100	629	m ²			
階段踏面溶接金網	3.2 50×50 メッシュ受 2-D10	90.4	m ²			
階段踊場溶接金網	3.2 50×50 メッシュ受 2-D10	53.7	m ²			
アスファルト防水面立上下地張り	メッシュ張り 平張	20.9	m ²			
雑排水槽他マンホール蓋	鋳鉄製 樹脂系塗装 900 受枠共 鍵付 軽荷重用 密閉型 防水 材:MKCY-2同等品	8	か所			既製金物 21031 見積
階段段鼻ノスリップ	SUS #40 接着工法 加工業 NSP-40S同等品	354	m			
浴室排水ビッド蓋	W=200 樹脂ゲレーチング T-05(歩道用程度) 縁金物 SUS#70共 メッシュ:GRSK-20W250-P (介助浴室)同等品	1.2	m			既製金物 21032 見積
浴室排水ビッド蓋	W=250 樹脂ゲレーチング T-05(歩道用程度) 縁金物 SUS#70共 メッシュ:GRSK-20W250-P (介助浴室)同等品	1.5	m			既製金物 21033 見積
階段b2手摺A	H1150 平部 手摺 St FB-12×50 支柱 St FB-12×50 @1000 横棧 SUS#70共 6 4段 取付金物共	53.1	m			St金物 21071 見積
階段b2手摺A	H1150 斜部 手摺 St FB-12×50 支柱 St FB-12×50 @1000 横棧 SUS#70共 6 4段 取付金物共	89.1	m			St金物 21072 見積
階段b1手摺B	H850 平部 手摺:樹脂製 34 支柱:FB-6×40+St#11 9 @1000					St金物 21073 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 その他金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	内外 手摺子:St#11 9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6×75 L125 化粧板 2M-12 取付金物共	5	m			
階段b1手摺B	H850 斜部 手摺:樹脂製 34 支柱:FB-6×40+St#11 9 @1000 内外 手摺子:St#11 9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6×75 L125 化粧板 2M-12 取付金物共	32.3	m			St金物 21074 見積
階段b1 6階手摺B	H1050 平部 手摺:樹脂製 34 支柱:FB-6×40+St#11 9 @1000 内外 手摺子:St#11 9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6×75 L125 化粧板 2M-12 取付金物共	1.4	m			St金物 21075 見積
階段b1手摺C	壁付 34 ブラケット共 アトマーク プラケットF-6B同等品	22	m			コーナー等 他 21014 見積
ビッチャーレール	レール:アルミ押出20×30 先付タイプ 可動吊フック共 取付金物 L-45×30×3.2 L100 @450共 杉田エス:ビッチャーレールPS11同等品	64.8	m			カーネル等 他 21005 見積
手術照明用天井点検口	一般型 アルミ枠タイプ 450×450 アルミ押出型材 アルミ処理 加工業 SD額縁タイプ 同等品	10	か所			
天井点検口	一般型 アルミ枠タイプ 450×450 アルミ押出型材 アルミ処理 加工業 SD額縁タイプ 同等品 電気設備用	429	か所			
天井点検口	一般型 アルミ枠タイプ 600×600 アルミ押出型材 アルミ処理 加工業 SD額縁タイプ 同等品					

建築		金属		内部 その他金物		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	電気・機械設備、建築用	320	か所			
天井点検口	AT型 アルミ枠タイプ 450×450 アルミ押出型材 アルミ処理 加工業 AT気密タイプ 同等品 鍵付 電気・機械設備用	408	か所			天井点検口 21004 見積
天井点検口	AT型 アルミ枠タイプ 600×600 アルミ押出型材 アルミ処理 加工業 AT気密タイプ 同等品 鍵付 電気・機械設備、建築用	280	か所			天井点検口 21005 見積
廊下b_床+床 EXP-J	ステン製 耐火仕様 W=660 クリアス200mm 耐火帯 t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFX-B-BT (内部仕様)	33.2	m			EXP.J金物 21027 見積
廊下b_壁+壁 EXP-J	熱可塑性エラストマー (t=2.4mm) W=266 クリアス300mm 取付金物共 EU-BC300	37	m			EXP.J金物 21028 見積
廊下b_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー (t=2.4mm) W=266 クリアス300mm 取付金物共 EU-BC300	24.8	m			EXP.J金物 21029 見積
廊下b_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー (t=2.4mm) W=266 クリアス300mm 取付金物共 EU-BC300	2.6	m			EXP.J金物 21030 見積
4階 ツツ取合方立	PL-1.6 154×25+300×40 ロックアップ共 ホルインアナー(接着剤併用)共	7.1	m			St金物 21079 見積
5階 ツツ取合方立	PL-1.6 120×25+300×40 ロックアップ共 ホルインアナー(接着剤併用)共	4	m			St金物 21080 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(間仕切壁)						(コメント)
Sc 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張り有 @450	901	m ²			
Sc 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張り有 @450	1,286	m ²			
Sc 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張り有 @450	1,698	m ²			
Sc (5.0<H) 軽量鉄骨壁下地	100形(ダブル) 下地張り有 @450	15.1	m ²			
S 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張り有 @450	278	m ²			
S1 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張り有 @450	196	m ²			
S1 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張り有 @450	242	m ²			
S1 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張り有 @450	834	m ²			
Sx 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張り有 @450	94.9	m ²			
Sx (5.0<H) 軽量鉄骨壁下地	100形(ダブル) 下地張り有 @450	55.2	m ²			
S3 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張り有 @450	7.8	m ²			
Sc 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	14	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	14	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所			

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Sc 軽鉄壁開口部補強	65形 窓他	74.4	m			
Sc 軽鉄壁開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	29	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	20	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	6	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	90形 窓他	67	m			
Sc 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	43	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	16	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	8	か所			
Sc 軽鉄壁開口部補強	100形 窓他	248	m			
Sc (5.0<H) 軽鉄壁開口部補強	100形(ダブル) 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	か所			
S 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	14	か所			
S 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	3	か所			
S 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所			
S 軽鉄壁開口部補強	65形 窓他	7	m			
S1 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	2	か所			

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
S1 軽鉄壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	4	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	90形 窓他	9.1	m			
S1 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	49	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	8	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	12	か所			
S1 軽鉄壁開口部補強	100形 窓他	52.1	m			
Sx 軽鉄壁開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
(添軸壁)						(コメント)
添壁 壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	1,437	m ²			
添壁 壁 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	1,292	m ²			
添壁 壁 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	1,442	m ²			
添壁 柱型 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	357	m ²			
添壁 柱型 軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	281	m ²			

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
添壁 柱型 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	562	m ²			
ライン 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	89.6	m ²			
5階SS_カウンター腰 カウンター下地鉄骨	C-100 加工 H700	2.2	m			軽鉄下地 21011 見積
職員WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=850 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	16.1	m			軽鉄下地 21012 見積
手洗い流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	25	か所			軽鉄下地 21013 見積
洗髪流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	1	か所			軽鉄下地 21014 見積
シャワ-流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	2	か所			軽鉄下地 21015 見積
BWC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=750 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	7.5	m			軽鉄下地 21016 見積
WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=850 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	31	m			軽鉄下地 21017 見積
WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=1150 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	2.8	m			軽鉄下地 21051 見積
WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=450×D250 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	3.3	m			軽鉄下地 21018 見積
WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=450×D150 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	5.1	m			軽鉄下地 21019 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	6	か所			
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 窓他	304	m			
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	か所			
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	90形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	90形 窓他	451	m			
添壁 軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 窓他	762	m			
(天井)						(コメント)
天井 軽量鉄骨天井下地	仕様C 落下低減天井 19形 @300 吊ボルト共 ルガ-ビス留め、クリップビス留め 天井ガコH 2500	973	m ²			軽鉄下地 21028 見積
天井 軽量鉄骨天井下地	19形(黒) @360 吊ボルト(黒)共 (イキス)ノドメ下地) 天井ガコ H 1500	67.5	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 吊ボルト共 (アルミ)ノドメ下地) 天井ガコ H 2000	29.4	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	ステン製 19形 @360 吊ボルト共 (アルミ)ノドメ下地) 天井ガコ H 2500	10.5	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 吊ボルト共 天井ガコ H 1500	872	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 吊ボルト共 天井ガコH1501<H 3000 振止共	1,204	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @225 吊ボルト共 天井ガコH 1500	1,081	m ²			

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @225 吊筋 11共 天井710H1501<H 3000 振止共	1,921	m ²			
斜め天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @225 吊筋 11共 天井710H1501<H 3000 振止共	7.8	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 吊筋 11共 天井710H1501<H 3000 振止共	251	m ²			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	手術照明用 天井点検口 450×450	10	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	電気設備 450×450	25	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	電気設備 600×600	267	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	電気設備 1250×170	546	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	電気設備 1298×260	146	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 200×200	282	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 250×250	131	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 300×300	66	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 350×350	22	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 400×400	13	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 450×450	840	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 500×500	2	か所			

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 550×550	8	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 600×600	325	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1000×200	7	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1000×1000	96	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1200×800	35	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1500×200	21	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1800×900	25	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1800×1000	19	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 1900×1300	32	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 2300×600	109	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	機械設備 2000×200	30	か所			
軽量鉄骨 天井下地開口補強	建築 600×600	60	か所			
天井 心サト	デッキ用	6,418	m ²			
(天井下り壁)						(コメント)
吹抜 下り壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	11.8	m ²			

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下り壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @360	30.7	m ²			
下り壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りなし @300 H=100	24.4	m			
下り壁 軽量鉄骨下壁下地	65形 下地張りなし @300 H=200	37.8	m			
下り壁 軽量鉄骨下壁下地	65形 下地張りなし @300 H=200 曲面	3.1	m			
下り壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りなし @300 H=300	41.2	m			
下り壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りなし @300 H=600	2.2	m			
ミテイングス ^ス -下壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りなし @300 H=700	21.1	m			
間接照明 下り壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りなし @300 W200 × H100 系300	7.5	m			
折上天井 下り壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りあり @360 W700 × H115+30 系845	7.5	m			
5階SSカンタ-下壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りあり @360 W400 × H500 系900	2.1	m			
5階SSカンタ-下壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りあり @360 W300 × H475 系775	38.1	m			
5階SSカンタ-下壁 軽量鉄骨下壁下地	19形 下地張りあり @360 W300 × H475 系775 曲面 (r0.5)	1.3	m			
5階SSカンタ-下壁 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りあり @360 W100 × H475 系575	2.2	m			
階段b1 下り壁 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りなし @300	84.2	m ²			
階段b1 梁型 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りなし @300 W300 × H300 系600	10.8	m			

建築工事 細目別内訳

建築		金属		内部 LGS等		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ミテイングス ^ス -梁型 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りなし @300	32.9	m ²			
計						

建築		左官			左官		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)						(コメント)	
屋根等 床 コンクリート直均し仕上	アスファルト防水下地	1,850	m ²				
1F 1F-排水溝 コンクリート直均し仕上	W550 アスファルト防水下地	4.2	m				
6F 屋根排水溝 コンクリート直均し仕上	W600 アスファルト防水下地	131	m				
2F 屋根排水溝 コンクリート直均し仕上	W650 アスファルト防水下地	1.3	m				
1F 小屋 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下地	2.4	m ²				
1F 小屋内部 床 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下地	1.2	m ²				
天端 機械基礎 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下地	55.6	m ²				
外床 コンクリート直均し仕上	塗床下地	1,402	m ²				
6F 屋根1F ラフト 上段笠木 コンクリート直均し仕上	W170 塗膜防水下地	136	m				
4F 外壁付笠木 コンクリート直均し仕上	W100 塗膜防水下地	8.1	m				
屋根1F ラフト笠木 コンクリート直均し仕上	W180 塗膜防水下地	120	m				
笠木 コンクリート直均し仕上	W200 塗膜防水下地	7.1	m				
2F 屋根笠木下笠木 コンクリート直均し仕上	W200 塗膜防水下地	1.1	m				
6F 屋根1F ラフト 上段笠木 コンクリート直均し仕上	W210 塗膜防水下地	136	m				

建築工事 細目別内訳

建築		左官			左官		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
2-3F 1F 1F-笠木下 コンクリート直均し仕上	W240 塗膜防水下地	7.1	m				
2F 屋根笠木下 コンクリート直均し仕上	W240 塗膜防水下地	1.1	m				
4F 外壁付笠木下 コンクリート直均し仕上	W250 塗膜防水下地	4.7	m				
4F 外壁付笠木下 コンクリート直均し仕上	W300 塗膜防水下地	2.7	m				
4F 1F ラフト 笠木 コンクリート直均し仕上	W360 塗膜防水下地	120	m				
4F 外壁付笠木下 コンクリート直均し仕上	W500 塗膜防水下地	7.6	m				
1F 目隠し壁 笠木 コンクリート直均し仕上	W200 塗装下地	12.2	m				
水切下 水切 コンクリート直均し仕上	W20 塗膜防水下	283	m				
水切下 水切 コンクリート直均し仕上	W70 塗膜防水下	283	m				
水切下 水切 コンクリート直均し仕上	W80 塗膜防水下	18.3	m				
水切下 水切 コンクリート直均し仕上	W190 塗膜防水下	11.7	m				
屋根 床 コンクリート直均し仕上	仕上(押え工面)	900	m ²				
1F 1F- 床 コンクリート直均し仕上	仕上(押え工面)	6.5	m ²				
3F 1F 1F- 排水溝 コンクリート直均し仕上	仕上(押え工面) W350	2.3	m				
2F 1F 1F- 排水溝 コンクリート直均し仕上	仕上(押え工面) W350	1.9	m				

建築		左官		左官		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2F屋根排水溝 コンクリート直均し仕上	仕上(押え面) W500	1.3	m			
6F屋根排水溝 コンクリート直均し仕上	仕上(押え面) W600	131	m			
屋上手摺基礎天端 コンクリート直均し仕上	W300×D300(押え面)	42	か所			
管理用扉基礎天端 コンクリート直均し仕上	W300×D200(押え面)	2	か所			
免震ビツト立上笠木 コンクリート直均し仕上	W220 仕上	123	m			
免震ビツト排水溝 コンクリート直均し仕上	仕上 W800	124	m			
免震ビツト排水樹 コンクリート直均し仕上	仕上 W1385×D1050	1	か所			
免震ビツト排水樹 コンクリート直均し仕上	仕上 W1630×D800	9	か所			
屋根RD部 排水溝 防水処理	W500×D500	27	か所			
免震EXP-J 床 防水処理	タイル下	2.3	m ²			
1Fビツト排水溝 防水処理	W300×H100 系500	20.2	m			
1Fビツト排水溝 防水処理	W250×H100 系450	2.5	m			
ECP下部 外壁 防水処理	W170	933	m			
ECP下部 外壁 防水処理	W210	11.5	m			
ECP下部 外壁 防水処理	W310	28.8	m			

建築工事 細目別内訳

建築		左官		左官		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 立上 コーキング		1,092	m			
免震EXP-J 防水処理	W350×H270	16.2	m			
免震EXP-J 防水処理	W380×H160	16.2	m			
免震EXP-J本体下 防水処理	W150×H105 台形	16.2	m			
免震EXP-J本体下 防水処理	t25	14	m ²			
建具周囲 防水処理	防水剤入り	580	m			
(内部)						(コメント)
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 防水下地	64.7	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地 貼物下地	5,991	m ²			
和-ブ 床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地 ビニル床シート下地	19	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地 塗床下地	340	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地 塗床下地 (高上げ面)	437	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地 塗床下地 (防水押え面)	47.1	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて OA707下地	321	m ²			
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 厚張物下地	87.3	m ²			

建築		左官		左官		
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	金ごて 厚張物下地 TC下地	269	m ²			
UB、US下 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	39.2	m ²			
造作家具下他 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	26.2	m ²			
PS、EPS 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	224	m ²			
雑排水槽他ビｯﾄ床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 薄張物下地 塗床下地	54.4	m ²			
EVEビｯﾄビｯﾄ床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 塗布防水下	47.8	m ²			
EVEビｯﾄ二重床下 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	29.9	m ²			
免震ビｯﾄ他 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	1,269	m ²			
免震ビｯﾄ_踏面 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	1.9	m ²			
免震ビｯﾄ基礎天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	85.8	m ²			
免震ビｯﾄ外壁側床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	塗布防水下	321	m ²			
ビｯﾄ外立上天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上 W150	269	m			
湧水集水ビｯﾄ 床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	51.8	m ²			
湧水集水ビｯﾄ 床 防水EIL外仕上	t30	51.8	m ²			
床 均しEIL外	t30	64.7	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築		左官		左官		
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	金ごて 薄張物下地 ビｯﾄ床ｼｰﾄ下地 (防水押えｺﾝ面)	9.9	m ²			
AS防水面 床立上 壁保護EIL外塗り	金ごて 厚30 ｽｺすり共	20.9	m ²			
機械基礎天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 薄張物下地 直仕上	33.8	m ²			
機械基礎天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 薄張物下地 直仕上	130	m ²			
機械基礎天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	2.7	m ²			
排水槽ｸｯｸ 溝天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上	2.7	m ²			
免震ビｯﾄ排水溝等 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	金ごて 直均し仕上 W240	97.5	m			
踏面蹴上 踏面 EIL外塗	t30 張物下地	90.4	m ²			
踏面蹴上 踏場 EIL外塗	t30 張物下地	53.7	m ²			
排水ビｯﾄ 防水EIL外塗り	金ごて 厚30 W100×H150 糸400	6.8	m			
排水ビｯﾄ 防水EIL外塗り	金ごて 厚30 W350×H150 糸650	11	m			
排水ビｯﾄ EIL外塗り	金ごて 厚30 W150×H150 糸450	1.2	m			
排水ビｯﾄ EIL外塗り	金ごて 厚30 W200×H150 糸500	1.5	m			
排水ビｯﾄ 側溝EIL外塗り	厚30 W400×H300 糸1000	3.4	m			
排水ビｯﾄ 側溝EIL外塗り	厚30 W800×H300 糸1400	8.9	m			

建築		左官			左官		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
4階 空調機械室側溝EIL外塗り	厚30 W800×H300 糸1400	9.8	m				
配線ボックス側溝EIL外塗り	厚20 W500×H250 糸1000	69.7	m				
壁タイル下地EIL外	t20	7.5	m ²				
風除室b2地流しEIL外金鍍仕上	t30	3.9	m ²				
湧水集水ボックス壁防水EIL外仕上	t20	13.6	m ²				
建具周囲EIL外詰		133	m				
AD-301 EIL外詰	防水剤入り	2.4	m				
計							

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)	特記なき限り 耐風圧性:S-6 気密性:A-4 遮音性:T-2 水密性:W-5 断熱性:H-4 仕上:B-2種 水受け、水抜き共 硬質発泡外吹付充填 額縁、膳板別計上 付属金物一式共					(コメント)	
AW-02 竪出し窓	W890×H1725 耐風圧性:2610Pa アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	62	か所			アルミ製建具 21002 見積	
AW-03 ガラ付竪出し窓	W890×H2955 耐風圧性:2410Pa 横型ガラ:W890×H1330 アルミガラ:SUS防鳥網(10×10) 水返し付、開口率40% アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	3	か所			アルミ製建具 21003 見積	
AW-03A ガラ付竪出し窓	W890×H3895 耐風圧性:2410Pa 横型ガラ:W890×H2060 アルミガラ:SUS防鳥網(10×10) 水返し付、開口率40% アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	3	か所			アルミ製建具 21004 見積	
AW-04 竪出し窓	W600×H1725 アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	17	か所			アルミ製建具 21005 見積	
AW-05 嵌殺し窓	W600×H1725 耐風圧性:2870Pa 樹脂サッシ	6	か所			アルミ製建具 21007 見積	
AW-06 外倒し窓	W2400×H600 耐風圧性:2410Pa 外倒し:70°解放 排煙装置:ワイヤ式 オペレーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ	1	か所			アルミ製建具 21008 見積	
AW-07 外倒し窓	W1360×H800 耐風圧性:2410Pa 外倒し:70°解放 排煙装置:ワイヤ式 オペレーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ	1	か所			アルミ製建具 21009 見積	
AW-09(2階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2331Pa アルミ樹脂複合サッシ	2	か所			アルミ製建具 21010 見積	
AW-09(3階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2610Pa アルミ樹脂複合サッシ	2	か所			アルミ製建具 21011 見積	

建築		金属製建具			アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-09(4階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2768Pa アルミ樹脂複合サッシ	20	か所			アルミ製建具 21012 見積	
AW-09(5階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2870Pa アルミ樹脂複合サッシ	23	か所			アルミ製建具 21013 見積	
AW-09(6階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2941Pa アルミ樹脂複合サッシ	6	か所			アルミ製建具 21014 見積	
AW-10(4階) 引違い窓	W3600×H1700 耐風圧性:2768Pa アルミ樹脂複合サッシ	6	か所			アルミ製建具 21015 見積	
AW-10(5階) 引違い窓	W3600×H1700 耐風圧性:2870Pa アルミ樹脂複合サッシ	6	か所			アルミ製建具 21016 見積	
AW-11 外倒窓付嵌殺し窓	W6160×H3740(3845+480+1835) 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80、コーナー部:AL-t2.0(裏面グライト吹付t3.0)共	1	か所			アルミ製建具 21017 見積	
AW-11A 外倒窓付嵌殺し窓	W6160×H4105(3845+480+1835) 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80、コーナー部:AL-t2.0、(裏面グライト吹付t3.0)共	1	か所			アルミ製建具 21018 見積	
AW-12 外倒窓付嵌殺し窓	W3055×H3740 片開き框戸付 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21019 見積	
AW-12A 外倒窓付嵌殺し窓	W3055×H4105 片開き框戸付 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21020 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-13 外倒窓付嵌殺し窓	W4200×H3910 耐風圧性:2870Pa 外倒し:45°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21021 見積	
AW-13A 外倒窓付嵌殺し窓	W4200×H4435 耐風圧性:2870Pa 外倒し:45°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21022 見積	
AW-14 外倒窓付嵌殺し窓	W3080×H3645 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21023 見積	
AW-14A 外倒窓付嵌殺し窓	W3080×H4010 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30°解放 排煙装置:ワイヤ式ホレクター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート t=20、方立:AL-t2.0 W230 × H80共	1	か所			アルミ製建具 21024 見積	
AW-15 竪二出し窓	W1800×H1600 アルミ樹脂複合サッシ	1	か所			アルミ製建具 21025 見積	
AG-01 横型ガリ	W900×H1670 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	3	か所			アルミ製建具 21026 見積	
AG-03 横型ガリ	W1800×H1670 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	5	か所			アルミ製建具 21027 見積	
AG-04 横型ガリ	W1200×H1250 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	3	か所			アルミ製建具 21028 見積	
AG-05 横型ガリ	W2400×H1500 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	1	か所			アルミ製建具 21029 見積	
AG-06 横型ガリ	W2400×H1250 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	1	か所			アルミ製建具 21030 見積	
AG-07 横型ガリ	W1750×H3000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダケ外取付用アングル付	3	か所			アルミ製建具 21031 見積	

建築		金属製建具			アルミ製建具		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
AG-08 横型ガリ	W1800×H850 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		1	か所			アルミ製建具 21032 見積
AG-09 横型ガリ	W1800×H850 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		1	か所			アルミ製建具 21033 見積
AG-10 横型ガリ	B-1種 W3000×H550 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		1	か所			アルミ製建具 21034 見積
AG-11 横型ガリ	B-1種 W1800×H1460 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		1	か所			アルミ製建具 21035 見積
AG-12 横型ガリ	B-1種 W900×H3900 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		3	か所			アルミ製建具 21036 見積
AG-13 横型ガリ	B-1種 W2600×H2100 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		1	か所			アルミ製建具 21037 見積
AG-14 横型ガリ	B-1種 W900×H1365 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付		3	か所			アルミ製建具 21051 見積
(内部)	特記なき限り 付属金物一式共						(コメント)
AD-301 2枚引込み用ガリ戸	アルミ酸化皮膜処理(白) W1200×H2000 セミオートペア(浴室用)ストッパ-無し自閉式 表示錠付、引棒 L450 明り窓付:30型板ガラスt=4 DAIKIN PCN-AMK同等品		1	か所			アルミ製建具 21038 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			アルミ製建具		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
計							

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)	特記なき限り 耐風圧性:S-6 気密性:A-3 水密性:W-1 断熱性:H-2 沓摺:スルス HL仕上 付属金物一式共					(コメント)
SD-01 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800 × H2000 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21001 見積
SD-01(6階) 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800 × H2000 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 上部:水切りD100付 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	2	か所			鋼製建具 21002 見積
SD-02 片開き戸	W900 × H2000 SAT、遮音性:T-2 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	2	か所			鋼製建具 21003 見積
SD-03 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W2100 × H2000 SAT、遮音性:T-2 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	2	か所			鋼製建具 21004 見積
SD-04 両開き戸	W1800 × H2800 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 上下水切り、枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21005 見積
SD-05 両開き戸	W3000 × H2300 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 上下水切り、枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21006 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-06 両開き戸	W2100 × H2000 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21007 見積
SD-08 両開き戸	W2000 × H2300 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21009 見積
SD-10 片開き戸	W600 × H600 SAT、遮音性:T-2 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21011 見積
SD-11 片開き戸	W450 × H450 PAT、遮音性:T-3 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21012 見積
SD-12 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900 × H2000 SAT、遮音性:T-2 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	2	か所			鋼製建具 21013 見積
SD-14 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900 × H2000 SAT、遮音性:T-2 珞ヶカ-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴ-ムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21071 見積
(内部)	特記なき限り 沓摺:スルス HL仕上 気密性:A-3 水密性:W-1 断熱性:H-2 付属金物一式共 取付運搬調整費共					(コメント)
HD-103 額入引込ルガ-戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900 × H2000 自閉装置一式 引棒 L600					鋼製建具 21014 見積

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ストッパ-無し自閉式 耐熱強化ガラス t=5.0共	1	か所			
HD-301	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	14	か所			鋼製建具 21015 見積
HD-302	引込自動ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 タッチスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	5	か所			鋼製建具 21016 見積
HD-303	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	8	か所			鋼製建具 21017 見積
HD-304	額入引込ハガ-戸 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	3	か所			鋼製建具 21018 見積
HD-305	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	5	か所			鋼製建具 21019 見積
HD-306	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロック-ll充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(インタ-ロック対応)付 アラウンド内蔵タイプ	6	か所			鋼製建具 21020 見積
HD-307	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロック-ll充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(インタ-ロック対応)付	5	か所			鋼製建具 21021 見積
HD-308	片引き込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	5	か所			鋼製建具 21022 見積
HD-309	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450					鋼製建具 21023 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	表示錠(非常解放錠) 明り窓付:30 DAIKIN PQN-AMK同等品	5	か所			
HD-310	額入引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450 電気錠(インタ-ロック対応)付	4	か所			鋼製建具 21024 見積
HD-311	引込自動ハガ-戸 感知器連動自閉式 W1300×H2000 額入 タッチスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	3	か所			鋼製建具 21025 見積
HD-312	額入2枚片引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	1	か所			鋼製建具 21077 見積
HD-313	片引き込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	1	か所			鋼製建具 21078 見積
HD-314	片引き込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	2	か所			鋼製建具 21026 見積
HD-315	額入引込ハガ-戸 感知器連動自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	2	か所			鋼製建具 21027 見積
HD-316	額入2枚折れ戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450 表示錠(非常解放錠、ストッパ-) 明り窓付:30 DAIKIN PQN-AMK同等品	12	か所			鋼製建具 21028 見積
HD-320	片引き込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	2	か所			鋼製建具 21079 見積
HD-321	引込自動ハガ-戸 感知器連動自閉式 W1600×H2000 タッチスイッチ、ハンドセンサー付 電気錠(テナキ-対応)付 自動開閉装置別計上	1	か所			鋼製建具 21029 見積
HD-322	2枚引込ハガ-戸 ストッパ-無し自閉式 W900×H2000 額入 引き棒L450	1	か所			鋼製建具 21030 見積

建築		金属製建具			スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
HD-323 片引き込戸	ストッパ-無し自閉式 W1200×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	1	か所			鋼製建具 21031 見積	
HD-334 額入引込戸	ストッパ-無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	3	か所			鋼製建具 21032 見積	
HD-335 額入引込戸	ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(イタ-ロック対応)付	2	か所			鋼製建具 21033 見積	
HD-336 2枚片引込戸	ストッパ-無し自閉式 W1200×H2000 自閉装置一式 額入 引棒 L450	2	か所			鋼製建具 21034 見積	
HD-337 引込自動戸	感知器連動自閉式 W1500×H2000 タッチスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	1	か所			鋼製建具 21035 見積	
HD-338 片引込戸	ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 額入 引棒 L600	1	か所			鋼製建具 21036 見積	
HD-339 引込自動戸	感知器連動自閉式 W1300×H2000 額入 フットスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	1	か所			鋼製建具 21037 見積	
HD-343 額入片引込戸	ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	2	か所			鋼製建具 21081 見積	
HD-344 額入片引込戸	ストッパ-無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(イタ-ロック対応)付 アライメント内蔵タイプ	1	か所			鋼製建具 21082 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-101 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 つぶし枠、ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	8	か所			鋼製建具 21039 見積	
SD-102 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 消防用小扉付 枠四周合成ゴムストリップ付	3	か所			鋼製建具 21040 見積	
SD-103 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W2000×H2200 PAT、遮音性:T-3 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	2	か所			鋼製建具 21041 見積	
SD-104 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800×H2100 PAT、遮音性:T-3 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	4	か所			鋼製建具 21042 見積	
SD-105 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1600×H2100 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(CR対応)付	1	か所			鋼製建具 21072 見積	
SD-107 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 消防用小扉付 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(テキ-対応)付 災害時ロック解除錠	2	か所			鋼製建具 21043 見積	
SD-108 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1300×H2100 SAT、遮音性:T-2					鋼製建具 21044 見積	

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(防火-対応)付	2	か所			
SD-111 片開き防火戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W1400×H2300 感知器連動自閉式	1	か所			鋼製建具 21046 見積
SD-112 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 縦枠H1000までSUS HL ストッパ-無し自閉式 SUSキックプレート t=1.5 H=300(両側)	1	か所			鋼製建具 21047 見積
SD-113 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W600×H2000 ストッパ-無し自閉式 つぶし枠	1	か所			鋼製建具 21048 見積
SD-114 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W800×H2000 SAT 遮音性:T-2 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ストリップ付 電気錠(防火-対応)付	1	か所			鋼製建具 21049 見積
SD-115 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1300×H2100 PAT 遮音性:T-3 ストッパ-無し自閉式 枠四周合成ストリップ	2	か所			鋼製建具 21050 見積
SD-116 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 縦枠H1000までSUS HL ストッパ-無し自閉式 SUSキックプレート t=1.5 H=300(両側)	1	か所			鋼製建具 21051 見積
SD-117 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT 遮音性:T-2 ロック-ル充填:150kg/m3 ストッパ-無し自閉式 消防用小扉付 電気錠(防火-対応)付	3	か所			鋼製建具 21052 見積
SD-118 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W750×H1200 ストッパ-無し自閉式					鋼製建具 21073 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スチール製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	枠四周合成ゴムストリップ付	1	か所			
SD-119 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W3300×H2500 感知器連動自閉式	1	か所			鋼製建具 21074 見積
SD-120 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W2500×H2700 感知器連動自閉式	2	か所			鋼製建具 21075 見積
SD-121 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W2400×H2700 感知器連動自閉式	1	か所			鋼製建具 21076 見積
SD-327 両開き戸	自閉式 W2000×H2200 PAT 遮音性:T-3 ロック-ル充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	1	か所			鋼製建具 21053 見積
SW-301 引違い窓	W2800×H1800	1	か所			鋼製建具 21054 見積
SW-303 引違い窓	W1600×H1800	1	か所			鋼製建具 21055 見積
SW-305 2枚嵌殺し窓	W1800×H1600	1	か所			鋼製建具 21056 見積
昇降路救出口 片開き戸	W750×H1200	2	か所			鋼製建具 21057 見積
計						

建築		金属製建具			軽量スチール建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(内部)	特記なき限り 沓摺:スチール仕上 付属金物一式共					(コメント)	
LD-301 片開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	21	か所			軽量鋼製建具 21001 見積	
LD-302 片開き戸	W800×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	1	か所			軽量鋼製建具 21002 見積	
LD-303 額入片開き戸	W800×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	7	か所			軽量鋼製建具 21003 見積	
LD-304 額入片開き戸	W600×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式 表示錠(非常解放錠)付 明り窓付:30 DAIKIN PQN-AMK同等	11	か所			軽量鋼製建具 21004 見積	
LD-305 額入片開き戸	W800×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式 表示錠(非常解放錠)付 明り窓付:30 DAIKIN PQN-AMK同等	1	か所			軽量鋼製建具 21005 見積	
LD-306 片開き戸	W600×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	1	か所			軽量鋼製建具 21006 見積	
LD-307 額入親子開き戸	W1300×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(タンキ-対応)付	5	か所			軽量鋼製建具 21007 見積	
LD-308 額入片開き戸	W800×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	1	か所			軽量鋼製建具 21008 見積	
LD-309 2連両開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W3000×H2000	3	か所			軽量鋼製建具 21009 見積	
LD-310 額入親子開き戸	W1300×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	4	か所			軽量鋼製建具 21010 見積	
LD-311 額入片開き戸	W800×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	9	か所			軽量鋼製建具 21011 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			軽量スチール建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-312 片開き戸	W700×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	3	か所			軽量鋼製建具 21012 見積	
LD-313 額入親子開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W1300×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	13	か所			軽量鋼製建具 21013 見積	
LD-314 親子開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W1300×H2000	7	か所			軽量鋼製建具 21014 見積	
LD-315 額入親子開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W1200×H2000	1	か所			軽量鋼製建具 21015 見積	
LD-316 額入片開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W650×H2000	1	か所			軽量鋼製建具 21016 見積	
LD-317 額入片開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W800×H2000 電気錠(タンキ-対応)付 明り窓付:30 DAIKIN PQN-AMK同等品	9	か所			軽量鋼製建具 21017 見積	
LD-318 額入親子開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W1600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	1	か所			軽量鋼製建具 21031 見積	
LD-320 額入片開き戸	ストッパ [®] -無し自閉式 W600×H1000 つぶし枠 鏡付キャビネット一体型	6	か所			軽量鋼製建具 21018 見積	
LD-321 親子開き戸	W1200×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	1	か所			軽量鋼製建具 21019 見積	
LD-323 親子開き戸	W1100×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式	1	か所			軽量鋼製建具 21020 見積	
LD-324 片開き戸	W600×H2000 ストッパ [®] -無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロッキング充填:150kg/m3					軽量鋼製建具 21021 見積	

建築		金属製建具			軽量スチール建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	32	か所				
LD-326	ストッパ-無し自閉式 2連両開き戸 W2600×H2000 つぶし枠	1	か所			軽量鋼製建具 21022 見積	
LD-327	W1200×H2000 ストッパ-無し自閉式 両開き戸	1	か所			軽量鋼製建具 21023 見積	
LD-328	W600×H600 ストッパ-無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 Dyckhoff充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	13	か所			軽量鋼製建具 21024 見積	
LD-330	W800×H2000 ストッパ-無し自閉式 額入片開き戸 電気錠(テキー対応)付	1	か所			軽量鋼製建具 21025 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			ステンレス建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)	特記なき限り HL仕上 普通曲げ 付属金物一式共					(コメント)	
STD-01	特定防火設備 遮煙 常閉 W3365×H2300 感知運動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠、加圧付インターロック付 SUS316 補共 仕様:V-FP同等品	1	か所			ステンレス製建具 21001 見積	
STD-02	特定防火設備 遮煙 常閉 W3205×H2300 感知運動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠、加圧付インターロック付 仕様:V-FP同等品	1	か所			ステンレス製建具 21002 見積	
STD-03	W2800×H2200 感知運動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 SUS316 補共 仕様:V-150同等品	1	か所			ステンレス製建具 21003 見積	
(内部)	特記なき限り HL仕上 普通曲げ 付属金物一式、取付運搬調整費共					(コメント)	
STD-101	特定防火設備 常閉 W3600×H2000 嵌殺し窓付 ハドセンサー 耐熱強化ガラスt=10共 仕様:NATRUS+e同等以上	1	か所			ステンレス製建具 21004 見積	
STD-102	特定防火設備 常閉 W1500×H2000 ハドセンサー 耐熱強化ガラスt=10共 仕様:NATRUS+e同等以上	1	か所			ステンレス製建具 21005 見積	
STD-302	常時全開煙感運動全開 W2455.5×H2500 フットスイッチ、ハドセンサー 感染時自動ドアバニョオプン 仕様:VS-250同等	1	か所			ステンレス製建具 21006 見積	
STD-305	W1800×H2100 額入 半開、全開対応 手術中灯、使用中灯切欠対応 フットスイッチ、ハドセンサー、インターロック 明り窓付: 30 70-t3.0 仕様:NATRUS+e同等以上	1	か所			ステンレス製建具 21007 見積	

建築		金属製建具			ステンレス建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
STD-306 引分け自動框戸	W3600×H2000 嵌殺し窓付 フットスイッチ、ハンドセンサー、インターロック 材: NATRUS+e同等以上	3	か所			ステンレス製建具 21008 見積	
STD-307 引分け自動框戸	W3365×H2300 嵌殺し窓付 防水タイプ ハンドセンサー 材: NATRUS+e同等以上	1	か所			ステンレス製建具 21009 見積	
STD-308 片引込み自動框戸	W1500×H2300 防水タイプ ハンドセンサー 材: NATRUS+e同等以上	2	か所			ステンレス製建具 21010 見積	
STD-309 片引き込自動戸	W2810×H2700 額入 煙感知連動全開 フットスイッチ、ハンドセンサー 材: NATRUS+e同等以上	2	か所			ステンレス製建具 21011 見積	
SSW-1 嵌殺し窓	W3466×H990 曲面 W(1116+750+750+850)	1	か所			ステンレス製建具 21012 見積	
SSW-2 引違い窓	W1915×H1242	1	か所			ステンレス製建具 21013 見積	
計							

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具			シャッター		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)	特記なき限り スラット: F-66HT型 t=1.6 座板: アルミ型材St t=1.6巻き レール: 亜鉛メッキ鋼板 t=2.3 マガサ: 亜鉛メッキ鋼板 t=1.6 付属金物一式共					(コメント)	
SS-02 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7400×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 コセ-7同等品 ELCBL-6045同等品	1	か所			シャッター 21001 見積	
SS-03 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W8420×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 コセ-7同等品 ELCBL-6045同等品	1	か所			シャッター 21002 見積	
SS-04 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7770×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 コセ-7同等品 ELCBL-6045同等品	1	か所			シャッター 21003 見積	
SS-06 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1750×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 コセ-7同等品 ELCBL-6045同等品	1	か所			シャッター 21005 見積	
(内部)	特記なき限り スラット: F-66HT型 t=1.6 座板: アルミ型材St t=1.6巻き レール: 亜鉛メッキ鋼板 t=2.3 マガサ: 亜鉛メッキ鋼板 t=1.6 付属金物一式、取付運搬調整費共					(コメント)	
SS-103 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2600×H2700 感知器連動、光電センサー付	2	か所			シャッター 21006 見積	
SS-104 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7473×H1700 感知器連動 カンタ-取付光電センサー付	1	か所			シャッター 21007 見積	
SS-105 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1110×H1700 感知器連動 カンタ-取付光電センサー付	1	か所			シャッター 21008 見積	

建築		金属製建具		シャッター		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SS-106 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1650×H2500 感知器連動、光電センサー付	1	か所			シャッター-21009 見積
SS-107 電動防火シートシャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2360×H2500 不燃シート 煙感連動オープン 明り窓:W2360×H250 非接触センサー、光電センサー付 三和シャッター:サンリカスクリン リフトアップ 同等以上	2	か所			シャッター-21010 見積
SS-111 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2500×H2360 感知器連動、光電センサー付	1	か所			シャッター-21014 見積
SS-113/2階 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4150×H2500 ホースロス袖壁式 感知器連動、光電センサー付	1	か所			シャッター-21016 見積
SS-113/4階 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4150×H2700 ホースロス袖壁式 感知器連動、光電センサー付	1	か所			シャッター-21017 見積
SS-114 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4200×H2700 袖壁:W1200×H2700 感知器連動、光電センサー付 収納式シャッターレール	2	か所			シャッター-21018 見積
SS-102 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2300×H2500 感知器連動、光電センサー付	1	か所			シャッター-21019 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		防煙垂壁		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
SM-A(2F、WC入口) 防煙垂壁	不燃 随閉 1000×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター:BSM4同等品	4	か所			可動防煙垂壁 21001 見積
SM-A(3F廊下) 防煙垂壁	不燃 随閉 7560×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂壁 21002 見積
SM-A(3FICU12) 防煙垂壁	不燃 随閉 4310×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂壁 21003 見積
SM-A(4Fスタッフ通路) 防煙垂壁	不燃 随閉 1800×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂壁 21004 見積
SM-A(5F廊下) 防煙垂壁	不燃 随閉 2600×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂壁 21005 見積
計						

建築		金属製建具		スライディングウォール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AFD-1 移動間仕切	W1803×H2650 ガラス押さえ:ｸﾞﾚｯｼﾞ 嵌込み材:透明ｶﾞﾗｽt=5 ﾎﾟﾘｶｱﾙｰﾙt=3 振止落し(両面操作) ｶﾞｲﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄ:樹脂製(黒) 1300mm解放用ｽﾄｯﾊﾟｰ 下ﾚｰﾙ:NR型 東工ｼｯﾀｰ;ｲｽﾀｰｶｰﾃﾞﾗ ｸﾞﾅｰざ 特殊ICU仕様同等品	1	か所			横引折戸 21001 見積
AFD-2 移動間仕切	W3861×H2650 ガラス押さえ:ｸﾞﾚｯｼﾞ 嵌込み材:透明ｶﾞﾗｽt=5 ﾎﾟﾘｶｱﾙｰﾙt=3 振止落し(両面操作) ｶﾞｲﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄ:樹脂製(黒) 1300mm解放用ｽﾄｯﾊﾟｰ 下ﾚｰﾙ:NR型 東工ｼｯﾀｰ;ｲｽﾀｰｶｰﾃﾞﾗ ｸﾞﾅｰざ 特殊ICU仕様同等品	2	か所			横引折戸 21002 見積
AFD-3 移動間仕切	W3590×H2650 ガラス押さえ:ｸﾞﾚｯｼﾞ 嵌込み材:透明ｶﾞﾗｽt=5 ﾎﾟﾘｶｱﾙｰﾙt=3 振止落し(両面操作) ｶﾞｲﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄ:樹脂製(黒) 1300mm解放用ｽﾄｯﾊﾟｰ 下ﾚｰﾙ:NR型 東工ｼｯﾀｰ;ｲｽﾀｰｶｰﾃﾞﾗ ｸﾞﾅｰざ 特殊ICU仕様同等品	1	か所			横引折戸 21003 見積
SLW-1 4F実習室3 薄型遮音移動 間仕切	W9176×H2700 ﾊﾞｯﾄﾞ表面材:木質面材t=4.0 ｸﾗｽ,ｼｰﾄ貼り(別途工事) 充填材:ﾊﾞｰﾊﾞｰｺｰﾌﾟ ｼｰﾙﾄﾞﾌﾚｰﾑ,ﾊﾞｯﾄﾞｲﾝｼｰﾄﾞ,壁ﾚｰﾙ: ｱﾙﾐﾆｳﾑ合金 ｼﾞｮｲﾝﾄ:圧縮ｺｰﾙ:PVC,TPE 吊ﾚｰﾙ:ｱﾙﾐﾆｳﾑ合金 ｺｰﾆｰ:DP-50同等品	1	か所			SLW 21002 見積
SLW-2 4F実習室2 薄型遮音移動 間仕切	W8293×H2700 ﾊﾞｯﾄﾞ表面材:木質面材t=4.0 ｸﾗｽ,ｼｰﾄ貼り(別途工事) 充填材:ﾊﾞｰﾊﾞｰｺｰﾌﾟ ｼｰﾙﾄﾞﾌﾚｰﾑ,ﾊﾞｯﾄﾞｲﾝｼｰﾄﾞ,壁ﾚｰﾙ: ｱﾙﾐﾆｳﾑ合金 ｼﾞｮｲﾝﾄ:圧縮ｺｰﾙ:PVC,TPE 吊ﾚｰﾙ:ｱﾙﾐﾆｳﾑ合金 ｺｰﾆｰ:DP-50同等品	1	か所			SLW 21003 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スライディングウォール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SLW-3 薄型遮音移動 間仕切	W1987.5×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装(白) 裏打材:石膏ﾌﾞｰﾄﾞ t=9.5 枠材:鋼板t=1.6 充填材:t=40 ｶﾞﾗｽ,ｼｰﾙ共 飛散防止ﾌﾞﾗｯﾄﾞ貼 遮音性能:30.4d ｺｰﾆｰ:DP-60S同等品	1	か所			SLW 21004 見積
SLW-4 薄型遮音移動 間仕切	W3683.5×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装(白) 裏打材:石膏ﾌﾞｰﾄﾞ t=9.5 枠材:鋼板t=1.6 充填材:t=40 片開き戸:W800×H2000 枠材:鋼板t=1.0 充填材:t=40 ｶﾞﾗｽ,ｶﾞﾗｽｼｰﾙ共 飛散防止ﾌﾞﾗｯﾄﾞ貼 遮音性能:30.4dB ｺｰﾆｰ:DP-60S同等品	1	か所			SLW 21005 見積
計						

建築		金属製建具		スチールパーテーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
PT2F-追1 スチールパーテーション	W1500 × H2500 表面材:鋼板t=0.6焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			スチールパーテーション 21001 見積
PT2F-追2 スチールパーテーション	W1125 × H2500 表面材:鋼板t=0.6焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			スチールパーテーション 21002 見積
PT3F-1 スチールパーテーション	W8954.5 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			スチールパーテーション 21005 見積
PT3F-2 スチールパーテーション	W8928 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400 × H2103 自動制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ、HD-3KB同等品	1	か所			スチールパーテーション 21006 見積
PT3F-3 スチールパーテーション	W8925 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400 × H2103 自動制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ、HD-3KB同等品	1	か所			スチールパーテーション 21007 見積
PT3F-4 スチールパーテーション	W8074 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5					スチールパーテーション 21008 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スチールパーテーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			
PT3F-5 スチールパーテーション	W5442 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			スチールパーテーション 21009 見積
PT3F-6 スチールパーテーション	W9718.5 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400 × H2103 自動制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ、HD-3KB同等品	1	か所			スチールパーテーション 21010 見積
PT3F-7 スチールパーテーション	W9718.5 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400 × H2103 自動制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ、HD-3KB同等品	1	か所			スチールパーテーション 21011 見積
PT3F-8 スチールパーテーション	W5442 × H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB JRC:-;EPU-シクワ同等品	1	か所			スチールパーテーション 21012 見積
PT3F-追1 スチールパーテーション	W1385 × H2500 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5					スチールパーテーション 21013 見積

建築		金属製建具		スチールパーテーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:EPU-シカロン同等品	1	か所			
SW-1、5、10、15、20 スチールパーテーション	W2800×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コア:SW同等品	5	か所			スチールパーテーション 21014 見積
SW-2、6 スチールパーテーション	W900×H2700 表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 コア:SW同等品	2	か所			スチールパーテーション 21015 見積
SW-3、7 スチールパーテーション	W531×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 コア:SW同等品	4	か所			スチールパーテーション 21016 見積
SW-4 スチールパーテーション	W5180×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 片開き戸:W869×H1900 ドアハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コア:SW同等品	1	か所			スチールパーテーション 21017 見積
SW-8、13、18、23 スチールパーテーション	W4400×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コア:SW同等品	4	か所			スチールパーテーション 21018 見積
SW-9、11、14、16、 19、21、24、26、28 スチールパーテーション	W900×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 コア:SW同等品	9	か所			スチールパーテーション 21019 見積
SW-12、17、22 スチールパーテーション	W600×H1600 スタンドタイプ ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5					スチールパーテーション 21020 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		スチールパーテーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	コア:SW同等品	6	か所			
SW-25 スチールパーテーション	W3950×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コア:SW同等品	1	か所			スチールパーテーション 21021 見積
SW-27 スチールパーテーション	W3633×H2700 ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コア:SW同等品	1	か所			スチールパーテーション 21022 見積
SW-29 スチールパーテーション	W645×H1600 スタンドタイプ ハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 コア:SW同等品	2	か所			スチールパーテーション 21023 見積
PT-1 スチールパーテーション	W5934.5×H1840 ドアハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 ウレタン樹脂焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム 戸当り:アルミ系エラストマー PP コア:MSD、EUP、シカロン同等品	1	か所			スチールパーテーション 21072 見積
PT-2 スチールパーテーション	W3013×H1840 ドアハ 裨表面材:鋼板 t=0.6 ウレタン樹脂焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム 戸当り:アルミ系エラストマー PP コア:MSD、EUP、シカロン同等品	1	か所			スチールパーテーション 21073 見積
PT-3 スチールパーテーション	W1722.5×H1940 表面材:鋼板 t=0.6 焼付塗装 裏板材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:EPU、シカロン同等品	2	か所			スチールパーテーション 21074 見積
PT5F-1 スチールパーテーション	W2454×H3095 表面材:鋼板 t=0.6ウレタン樹脂焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム 駆動装置一式共 引き戸:W1013×H2103 引き戸表面材:鋼板 t=0.6 ウレタン樹脂焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム					スチールパーテーション 21071 見積

建築		金属製建具	スチールパーテーション			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シングル MSD同等品	1	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具	ガラスパーテーション			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
GP-1 ガラスパーテーション	W4848 × H2700 強化ガラスt=10共 ガラスシル共 ド アルム:ステンレス 枠:アルミ合金 マミン樹脂焼付 遮音性能:C.Gタイプ(ガラスt=12mm) :30.6dB減衰 天井レール コア:-BRIDIA-シングルガラス連装、 SGD同等品	1	か所			ガラスパーテーション 21001 見積
計						

建築		金属製建具		自動開閉装置		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)	特記なき限り 光線(反射)センサー、光電センサー タッチスイッチ(光線式タッチスイッチ) 押しボタンスイッチ 停電時手動開放可					(コメント)
STD-01 自動開閉装置	引分けタイプ W1524 × H2300	1	か所			オートア装置 21001 見積
STD-02 自動開閉装置	引分けタイプ W1524 × H2300	1	か所			オートア装置 21002 見積
STD-03 自動開閉装置	片引きタイプ W1850 × H2200	1	か所			オートア装置 21003 見積
(内部)	特記なき限り 光線(反射)センサー、光電センサー タッチスイッチ(光線式タッチスイッチ) 押しボタンスイッチ 停電時手動開放可					(コメント)
HD-302 自動開閉装置	片引きタイプ W1300 × H2000	5	か所			オートア装置 21004 見積
HD-311 自動開閉装置	片引きタイプ W1300 × H2000	3	か所			オートア装置 21005 見積
HD-321 自動開閉装置	片引きタイプ W1600 × H2000 光電センサー 無目下埋込センサー	1	か所			オートア装置 21021 見積
HD-337 自動開閉装置	片引きタイプ W1500 × H2000 光電センサー 無目下埋込センサー	1	か所			オートア装置 21007 見積
HD-339 自動開閉装置	片引きタイプ W1300 × H2000	1	か所			オートア装置 21008 見積
STD-101 自動開閉装置	引分けタイプ W1800 × H2000 無目下埋込センサー	1	か所			オートア装置 21009 見積
STD-102 自動開閉装置	片引きタイプ W1800 × H2000 無目下埋込センサー	1	か所			オートア装置 21010 見積
STD-302 自動開閉装置	片引きタイプ W2455.5 × H2500	1	か所			オートア装置 21011 見積

建築工事 細目別内訳

建築		金属製建具		自動開閉装置		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
STD-305 自動開閉装置	片引きタイプ W1800 × H2100	1	か所			オートア装置 21012 見積
STD-306 自動開閉装置	引分けタイプ W1800 × H2000	3	か所			オートア装置 21013 見積
STD-307 自動開閉装置	引分けタイプ W1682.5 × H2300	1	か所			オートア装置 21014 見積
STD-308 自動開閉装置	片引きタイプ W1500 × H2300	2	か所			オートア装置 21015 見積
STD-309 自動開閉装置	片引きタイプ W2810 × H2700	2	か所			オートア装置 21016 見積
計						

建築		ガラス			ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)						(コメント)	
AW-11-14A フロートガラス	t=8 2.18㎡以下	23.6	㎡			ガラス 21001 見積	
STD-03 網入り型板ガラス	t=6.8 2.18㎡以下	0.3	㎡			ガラス 21002 見積	
AW 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 2.00㎡以下	395	㎡			ガラス 21003 見積	
AW-14 複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 2.00㎡以下	5.9	㎡			ガラス 21004 見積	
AW-11-14A 複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 4.00㎡以下	65.9	㎡			ガラス 21005 見積	
AW-11-14A 衝突防止サイン	インジエットシート貼(両面) 60×300	33	m			刊_ガラス 3 見積	
AW-05 フィルム	3M: NANOMACRX同等品	6.2	㎡			刊_ガラス 1 見積	
ガラス廻りシーリング	SR-1	3,435	m			ガラス 21008 見積	
ガラスクリーニング		491	㎡				
(内部)						(コメント)	
SW-301他 フロートガラス	t=5 2.18㎡以下	10.8	㎡			ガラス 21009 見積	
HD-304, 305 フロートガラス	t=5 W100 × H1550	25	か所			ガラス 21010 見積	
SSW-1 合わせガラス	FL6+FL6 2.00㎡以下	2	㎡			ガラス 21011 見積	
SSW-1 合わせガラス	FL6+FL6 曲面 W750 × H990	2	か所			ガラス 21012 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		ガラス			ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SSW-2 強化ガラス	t=5 2.00㎡以下	2.4	㎡			ガラス 21013 見積	
HD-301, STD-306 強化ガラス	t=8 2.00㎡以下	62.6	㎡			ガラス 21014 見積	
HD-306, 307他 強化ガラス	t=8 4.00㎡以下	42.7	㎡			ガラス 21015 見積	
STD-302 強化ガラス	t=12 W2455.5 × H2500	1	か所			ガラス 21016 見積	
HD-303 型板ガラス	t=4 W100 × H1550	9	か所			ガラス 21017 見積	
LD 型板ガラス	t=6 W100 × H1550	24	か所			ガラス 21018 見積	
LD 型板ガラス	t=6 W75 × H1550	19	か所			ガラス 21019 見積	
HD, STD, SW 飛散防止フィルム	3M: スコッチイント イルミ同等品	119	㎡				
HD, STD 衝突防止サイン	インジエットシート貼(両面) 60×300	63.7	m			刊_ガラス 4 見積	
目隠しフィルム		11.8	㎡			ガラス 21021 見積	
ガラスクリーニング		152	㎡				
ガラス廻りシーリング	SR-1 片面605.74m	1,218	m			ガラス 21022 見積	
衝突防止柵 合せガラス	T6+T6 2.00㎡以下	18.6	㎡			ガラス 21023 見積	
衝突防止柵 ガラスクリーニング		18.6	㎡				
衝突防止柵 ガラス廻りシーリング	SR-1	158	m			ガラス 21024 見積	

建築		ガラス		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
腰上ガラス窓壁強化ガラス	t5.0 2.0m2以下 クレンジング共	1.3	m ²			ガラス 21025 見積
腰上ガラス窓壁ガラス廻りシリング	SR-1 5×5 片	10.9	m			ガラス 21026 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		塗装・吹付		塗装・吹付		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						(コメント)
ハト小屋壁吹付タイル	弾性系 フッ素コート RC面 ゆず肌状 クレンジング下塗材共 SK化研;レナント 同等品	7.3	m ²			
ハト小屋軒天吹付タイル	弾性系 フッ素コート RC面 ゆず肌状 クレンジング下塗材共 SK化研;レナント 同等品	0.1	m ²			
立上壁笠木吹付タイル	弾性系 フッ素コート RC面 ゆず肌 クレンジング下塗材共 SK化研;レナント 同等品	27.1	m ²			
外壁吹付タイル	弾性系 フッ素コート RC面 ゆず肌状 クレンジング下塗材共 SK化研;レナント 同等品	545	m ²			
外壁E吹付タイル	弾性系 フッ素コート ECP面 ゆず肌状 クレンジング下塗材共 SK化研;レナント 同等品	1,983	m ²			
外壁Fフッ素樹脂塗装	超低汚染弱溶剤系 ECP面 ISケ-化研;クレンジング下塗材共	2,199	m ²			
外壁フッ素樹脂塗装	超低汚染弱溶剤系 RC面 ISケ-化研;クレンジング下塗材共	448	m ²			
底上裏フッ素樹脂塗装	超低汚染弱溶剤系 RC面 ISケ-化研;クレンジング下塗材共	148	m ²			
GRCパネル - フッ素樹脂珪藻土塗装	GRC面	722	m ²			

建築		塗装・吹付			塗装・吹付		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1F ^レ 吹き隠し壁 シリコン樹脂塗装	水性アクリル系 RC面 ダ イスタン ^グ -2000同等品	55.4	m ²				
1F ^レ 吹き隠し壁 笠木シリコン樹脂塗装	水性アクリル系 RC面 ダ イスタン ^グ -2000同等品	2.4	m ²				
EVL ^レ ット下部軒天 NAD	RC面 日本 ^ベ イト;ケイ-EG- ^グ 取同等品	31.8	m ²				
EVL ^レ ット下部立上 NAD	RC面 日本 ^ベ イト;ケイ-EG- ^グ 取同等品	11.1	m ²				
軒天 NAD	ケイ加板面 日本 ^ベ イト;ケイ-EG- ^グ 取同等品	1,480	m ²				
下り壁 NAD	ケイ加板面 日本 ^ベ イト;ケイ-EG- ^グ 取同等品	5.4	m ²				
1F ^レ 吹き垂壁 下端見切 EP-G	防汚・防氈 ^レ 仕様 ケイ加板面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 同等品	13.2	m ²				
外壁 ^ホ - ^グ - DP-1	鉄部 系300mm以下	9.1	m				
鋼製建具面 SOP	溶融亜鉛メッキ鋼面	130	m ²				
鋼製建具面 フッ素樹脂 ^レ 塗装	FU 溶融亜鉛メッキ鋼面	224	m ²				
鉄部細物 フッ素樹脂 ^レ 塗装	FU 系300以下	73.5	m				
(内部)						(コメント)	
壁 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 (5分艶)同等品	3,888	m ²				
柱型 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555						

建築工事 細目別内訳

建築		塗装・吹付			塗装・吹付		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	(5分艶)同等品	60.8	m ²				
天井 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 (5分艶)同等品	29.2	m ²				
通路他 下り壁 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 (5分艶)同等品	101	m ²				
通路他 下り壁 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 曲面 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 (5分艶)同等品	0.6	m ²				
階段b1 梁型 EP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 (5分艶)同等品	26.4	m ²				
壁 EP-G	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 同等品	1,446	m ²				
柱型 EP-G	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 同等品	72.3	m ²				
天井 EP-G	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種 関西 ^ベ イト:ビニ ^テ ラックス555 同等品	1,440	m ²				
吊戸棚上部下壁 AEP	防汚・防氈 ^レ 仕様 石膏 ^ホ - ^ド 面 素地A種	12.3	m ²				
免震 ^ビ ット階段 SOP	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共	4.4	m ²				
サッシ取合方立 SOP	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共	9	m ²				

建築		塗装・吹付			塗装・吹付		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
三方枠等 SOP	鉄鋼面 工程B種 糸幅300mm以下 錆止め(工程A種、塗料A種)共	30	m				
方立付手摺 SOP	鉄鋼面 工程B種 糸幅300mm以下(糸160) 錆止め(工程A種、塗料A種)共	4.1	m				
Cタイプコーナード UCL	木部(糸150) 糸幅300mm以下 OS拭き取り共	29.6	m				
木巾木 UC	木部 素地B種(H100) 糸幅300mm以下	42.1	m				
欄間ルーバー天井 UC	木部 糸300以下(糸170) 素地ごしらえ共	20	m				
腰上ガラス窓 UE	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共	1.3	m ²				
木羽目板天井 UC	木部 素地B種	6.4	m ²				
階段b1 壁 7素樹脂塗装	ALC面	30	m ²				
階段手摺 7素樹脂塗装	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共	80.6	m ²				
階段 7素樹脂塗装	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共 鉄骨階段	172	m ²				
鋼製建具面 SOP	熔融亜鉛メッキ鋼面	1,691	m ²				
鋼製額縁、膳板面 SOP	SOP 糸=350以上	12.3	m ²				
鋼製額縁、膳板面 SOP	糸=350以下	182	m				
耐火ボード面 EP	防汚・防舐め仕様 耐火ボード面 素地A種 関西ペイントにてフラックス555 (5分艶)同等品	23.3	m ²				

建築		塗装・吹付			塗装・吹付		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
計							

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)							
1F ^レ 軒 ^レ 外床塗床	無機質系 RC面 ABC商会:カクリト同等品	1,442	m ²			塗床 21001 見積	
軒天 ケイ加板	t6	1,480	m ²				
下り壁 ケイ加板	t6	5.4	m ²				
1F ^レ 軒 ^レ 垂壁 ケイ加板	t6 H500	26.4	m				
天井 廻り縁	塩 ^レ 既製品	316	m				
下り壁 見切縁	塩 ^レ 既製品	9	m				
建具周囲 ロッカー		976	m				
(内部)							
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI同等品	2,416	m ²			内装材 21001 見積	
サインD33 床サイン 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 200×200 ICU部屋番号 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI同等品	16	か所			内装材 21002 見積	
病室WC 床 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI同等品	18.5	m ²			内装材 21003 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 アンダ ^レ レイ t4.5付 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI+アンダ ^レ レイLULST同等品	555	m ²			内装材 21004 見積	
WC 床 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 アンダ ^レ レイ t4.5付 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI+アンダ ^レ レイLULST同等品	11.8	m ²			内装材 21005 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水 ^レ ット蓋面 ニル床シート	VS-1 t2.0 鋼板面 アンダ ^レ レイt2.3共 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI+NSアンダ ^レ レイ同等品	8.3	m ²			内装材 21006 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-1 t2.0 EXP面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ヒトI同等品	13.4	m ²			内装材 21007 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	297	m ²			内装材 21008 見積	
フロア ^レ 床 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	8.3	m ²			内装材 21009 見積	
鉄骨階段 踏面 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) EIL外面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	43.4	m ²			内装材 21010 見積	
鉄骨階段 踊場 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) EIL外面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	23.8	m ²			内装材 21011 見積	
鉄骨階段 蹴込 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) PL面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	29.2	m ²			内装材 21012 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-2 t2.0(ブレン) EXP面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:フロア ^レ ム ^レ ΔNW同等品	8.5	m ²			内装材 21013 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-3 t2.0(テザイ) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:マ ^レ ヲ ^レ ΔNW同等品	454	m ²			内装材 21014 見積	
フロア ^レ 床 単層 ^レ ニル床シート	VS-3 t2.0(テザイ) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:マ ^レ ヲ ^レ ΔNW同等品	10.7	m ²			内装材 21015 見積	
鉄骨階段 踏面 単層 ^レ ニル床シート	VS-3 t2.0(テザイ) EIL外面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:マ ^レ ヲ ^レ ΔNW同等品	47	m ²			内装材 21016 見積	
鉄骨階段 踊場 単層 ^レ ニル床シート	VS-3 t2.0(テザイ) EIL外面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:マ ^レ ヲ ^レ ΔNW同等品	29.9	m ²			内装材 21017 見積	
鉄骨階段 蹴込 単層 ^レ ニル床シート	VS-3 t2.0(テザイ) PL面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:マ ^レ ヲ ^レ ΔNW同等品	28.8	m ²			内装材 21018 見積	
床 単層 ^レ ニル床シート	VS-4 t2.0(防滑) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 サ ^レ ヲ ^レ ヲ ^レ レン ^レ EIL ^レ Δ同等品	3.5	m ²			内装材 21019 見積	
浴室 床 単層 ^レ ニル床シート	VS-5 t2.8(浴室用) RC面 熱溶接工法 塩 ^レ 糸系接着剤 東リ:ハ ^レ サ ^レ ア ^レ ヒ ^レ Δ同等品	9.9	m ²			内装材 21020 見積	

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床 単層ビニル床シート	VS-6 t2.0(耐動性) RC面 熱溶接工法 Ⅰφ 杉系接着剤 東リ:ノックスリユ-ΔNW同等品	449	m ²			内装材 21021 見積	
床 単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) RC面 熱溶接工法 Ⅰφ 杉系接着剤 東リ:消臭トルNW同等品	178	m ²			内装材 21022 見積	
MWC汚垂部 単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) RC面 熱溶接工法 Ⅰφ 杉系接着剤 東リ:消臭トルNW同等品	5.9	m ²			内装材 21023 見積	
廊下他 床 ビニル床タイル	VT-1 RC面 東リ:マフV同等品	526	m ²			内装材 21024 見積	
給湯室 床 ビニル床タイル	VT-1 RC面 Ⅰφ 杉系接着 東リ:マフV同等品	6	m ²			内装材 21025 見積	
局長室他 床 ビニル床タイル	VT-2 RC面 置敷 東リ:ル-スL400NW-EX同等品	84.7	m ²			内装材 21026 見積	
操作.サーバ-室他床 ビニル床タイル	VT-2 0A707面 置敷 東リ:ル-スL400NW-EX同等品	318	m ²			内装材 21027 見積	
食堂他 床 ビニル床タイル	VT-3(テザイン) RC面 東リ:ル-スL4450NW-EX同等品	334	m ²			内装材 21029 見積	
通路知-フ他 床 ビニル床タイル	VT-3(テザイン) RC面 東リ:ル-スL4450NW-EX同等品	45.1	m ²			内装材 21030 見積	
床 タイルカーペット	TC-1 t6.5 RC面 東リ:GA-100EM同等品	269	m ²			内装材 21031 見積	
中会議室1 床 タイルカーペット	t6.5 500角 市松貼 東リ:GA-100EM同等品	55.5	m ²			内装材 21032 見積	
事務所 床 タイルカーペット	t6.5 500角 汎用品 東リ:GA-100EM同等品	31.8	m ²			内装材 21033 見積	
機械室等 床 防塵塗装	RC面 ABC商会:カ-トップ U薄膜型 外タ樹脂系塗装t2.0同等品	751	m ²			塗床 21004 見積	
機械室等 床立上 防塵塗装	H150 RC面 ABC商会:カ-トップ U薄膜型 外タ樹脂系塗装t2.0同等品	1.9	m			塗床 21005 見積	
機械室等 床立上 防塵塗装	H200 RC面 ABC商会:カ-トップ U薄膜型 外タ樹脂系塗装t2.0同等品	88.8	m			塗床 21006 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
機械室等 床立上 防塵塗装	H300 RC面 ABC商会:カ-トップ U薄膜型 外タ樹脂系塗装t2.0同等品	2.7	m			塗床 21007 見積	
床 樹脂系塗床材B	RC面 断熱水性 ABC商会:タクリ-HMH同等品	47.1	m ²			塗床 21008 見積	
厨房 床立上 樹脂系塗床材B	H300 E1外面 断熱水性 ABC商会:タクリ-HMH同等品	37.1	m			塗床 21009 見積	
床 樹脂系塗床材C	RC面 防滑・耐水 ABC商会:ケミクリトEA'-スト 防滑工法同等品	26.7	m ²			塗床 21010 見積	
床立上 樹脂系塗床材C	H100 RC面 防滑・耐水 ABC商会:ケミクリトEA'-スト 防滑工法同等品	22.7	m			塗床 21011 見積	
雑排水槽他 床 Ⅰφ 杉樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリト E1-1 ブライニング 工法同等品	54.4	m ²			塗床 21013 見積	
雑排水槽他 壁 Ⅰφ 杉樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリト E1-1 ブライニング 工法同等品	115	m ²			塗床 21014 見積	
雑排水槽他 天井 Ⅰφ 杉樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリト E1-1 ブライニング 工法同等品	54.4	m ²			塗床 21015 見積	
防振工法 床 グラス-ル敷込み	t50 80kg/m3 ホリイソフィルム貼 t0.15共	607	m ²				
防振工法 床立上 グラス-ル敷込み	t50 80kg/m3 H150 ホリイソフィルム t0.15貼共	225	m				
防振工法 床立上 グラス-ル敷込み	t50 80kg/m3 H300 ホリイソフィルム t0.15貼共	89	m				
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 Ⅰφ 杉系接着剤 東リ:トI同等品	1,718	m			内装材 21034 見積	

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 曲面(r0.5) 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:ビニール同等品	16.9	m			内装材 21035 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:ビニール同等品	28.2	m			内装材 21036 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 曲面(r0.5) 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:ビニール同等品	0.8	m			内装材 21037 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-3 t2.0(デザイン) H100 R20 面取共 ケイカル板面 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:マテック同等品	86.6	m			内装材 21038 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 サグ ヴ:プレソルボ入同等品	7.9	m			内装材 21039 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 曲面(r0.5) 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 サグ ヴ:プレソルボ入同等品	0.8	m			内装材 21040 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-5 t2.8 H100 R20 面取共 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:ハスアライ同等品	4.7	m			内装材 21041 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-6 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:ノックスリュウ同等品	168	m			内装材 21042 見積	
巾木 ビニル床シート巻上	VS-7 t2.0(消臭) H100 R20 面取共 熱溶接工法 塩* 粘系接着剤 東リ:消臭トルン同等品	266	m			内装材 21043 見積	
ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ	2,055	m			内装材 21044 見積	
ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ 曲面(r0.5)	17.8	m			内装材 21045 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
腰壁STG-B-B 硬質塩ビタックシート	ケイカル板面 住友3M:タックフィルム同等品	108	m ²			刊 内外装 10 見積	
腰壁STG-B-B 壁見切_底目地	小口・底_硬質塩ビシート 住友3M:タックフィルム同等品	108	m			刊 内外装 11 見積	
腰壁STG-B 強化壁紙	ケイカル板面 サグ ヴ:ハードウォール同等品	176	m ²			壁紙他 21001 見積	
腰壁STG-B 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サグ ヴ:ハードウォール同等品	182	m			壁紙他 21002 見積	
腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 サグ ヴ:ハードウォール同等品	178	m ²			壁紙他 21003 見積	
腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 曲面 サグ ヴ:ハードウォール同等品	5.7	m ²			壁紙他 21004 見積	
腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サグ ヴ:ハードウォール同等品	198	m			壁紙他 21005 見積	
腰壁STG-C 巾木 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 曲面 サグ ヴ:ハードウォール同等品	6.3	m			壁紙他 21006 見積	
腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	ホ-ド面 H=900 プロテクションウォールカ- ロジナル工業:ロウォールカ-L t1.0同等品	532	m			内装材 21046 見積	
腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	ホ-ド面 H=940 プロテクションウォールカ- ロジナル工業:ロウォールカ-L t1.0同等品	10	m			内装材 21047 見積	
腰壁STG-D 専用見切材	ブラッシュアップ ロジナル工業:ビリカ-EIS同等品	1,085	m			内装材 21048 見積	
腰壁STG-E 塩ビ腰壁保護シート	ホ-ド面 H=900 プロテクションウォールカ- ロジナル工業:ロウォールカ-L t1.0同等品	32.5	m			内装材 21049 見積	
腰壁STG-E 巾木 専用見切材	ブラッシュアップ ロジナル工業:ビリカ-EIS同等品	65	m			内装材 21050 見積	
巾木 ビニル巾木	ソフト巾木 H60 東リ 同等品	1,695	m			内装材 21051 見積	
壁 石膏ボード張	厚12.5 GL工法 継目処理共	7.6	m ²				

建築		内外装		内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 下地GB-F t12.5共 継目処理共	5,300	m ²			
壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 下地GB-F t12.5共 突付	6,459	m ²			
壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 曲面 (r0.5) 厚9.5 下地GB-F t12.5共 継目処理共	27.4	m ²			
壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 曲面 (r0.5) 厚9.5 下地GB-F t12.5共 突付	15.2	m ²			
柱型 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 下地GB-F t12.5共 継目処理共	457	m ²			
柱型 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 下地GB-F t12.5共 突付	616	m ²			
散乱線防護用 壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 継目処理共 下地GB-F t12.5、鉛板t2.0共 塩ビ系接着剤	1.1	m ²			
散乱線防護用 壁 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 突付 下地GB-F t12.5、鉛板t2.0共 塩ビ系接着剤	241	m ²			
散乱線防護用 柱型 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 継目処理共 下地GB-F t12.5、鉛板t2.0共 塩ビ系接着剤	0.2	m ²			
散乱線防護用 柱型 硬質石膏板-ト張	GB-H 厚9.5 突付 下地GB-F t12.5、鉛板t2.0共 塩ビ系接着剤	13.7	m ²			
壁 耐水石膏板-ト張	GB-S 厚9.5 下地GB-H t12.5共 継目処理共	360	m ²			
壁 耐水石膏板-ト張	GB-S 曲面 厚9.5 下地GB-H t12.5共 継目処理共	1.7	m ²			
壁 耐水石膏板-ト張	GB-S 厚9.5 下地GB-H t12.5共 突付	467	m ²			
壁 耐水石膏板-ト張	GB-S 曲面 厚9.5 下地GB-H t12.5共 突付	9.9	m ²			
柱型 耐水石膏板-ト張	GB-S 厚9.5 下地GB-H t12.5共 継目処理共	8.4	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築		内外装		内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
柱型 耐水石膏板-ト張	GB-S 厚9.5 下地GB-H t12.5共 突付	20.5	m ²			
壁 耐水石膏板-ト張	GB-S 厚12.5 突付	67.3	m ²			
Sa (H 4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FPO60NP-0448(1) 吉野石膏:ハイノウォールZ同等品	110	m ²			耐火間仕切 21001 見積
Sa (H 4.0) 四周処理	□ツカ-ルフィルト、耐火シル	219	m			耐火間仕切 21002 見積
Sa (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	16.7	m			耐火間仕切 21003 見積
Sa (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	14.6	m			耐火間仕切 21004 見積
Sa (H 4.0) 間仕切上端処理	鉄骨梁直下	4.8	m			耐火間仕切 21005 見積
Sa (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	か所			
Sa (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所			
Sa (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 窓他	34	m			
Sa (4.0<H 4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FPO60NP-0448(1) 吉野石膏:ハイノウォールZ同等品	434	m ²			耐火間仕切 21006 見積
Sa (4.0<H 4.5) 四周処理	□ツカ-ルフィルト、耐火シル	720	m			耐火間仕切 21007 見積
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	52.1	m			耐火間仕切 21008 見積

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	58.8	m			耐火間仕切 21009 見積	
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	鉄骨梁直下	2.7	m			耐火間仕切 21010 見積	
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	8	か所				
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	4	か所				
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所				
Sa (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 窓他	23.3	m				
Sa (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FP06ONP-0448(1) 吉野石膏:ハイパ-ウォ-ルZ同等品	1,494	m ²			耐火間仕切 21011 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シル	2,154	m			耐火間仕切 21012 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	154	m			耐火間仕切 21013 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	207	m			耐火間仕切 21014 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	15	か所				
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	22	か所				
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所				
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 窓他	180	m				

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sa (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=144 曲面 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FP06ONP-0448(1) 吉野石膏:ハイパ-ウォ-ルZ同等品	3.5	m ²			耐火間仕切 21015 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 四周処理	曲面 ロツク-ルフィルト、耐火シル	3	m			耐火間仕切 21016 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	曲面 Ff' ヲ直交方向	0.4	m			耐火間仕切 21017 見積	
Sa (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	曲面 Ff' ヲ流れ方向	0.4	m			耐火間仕切 21018 見積	
Sb (H 4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m ³ 充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォ-ルZ 断熱材入り同等品	205	m ²			耐火間仕切 21019 見積	
Sb (H 4.0) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シル	302	m			耐火間仕切 21020 見積	
Sb (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	29.5	m			耐火間仕切 21021 見積	
Sb (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	25.1	m			耐火間仕切 21022 見積	
Sb (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	7	か所				
Sb (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 窓他	8.6	m				
Sb (4.0<H 4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m ³ 充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォ-ルZ 断熱材入り同等品	454	m ²			耐火間仕切 21023 見積	
Sb (4.0<H 4.5) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シル	702	m			耐火間仕切 21024 見積	

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sb (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	59.6	m			耐火間仕切 21025 見積	
Sb (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	57.1	m			耐火間仕切 21026 見積	
Sb (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	12	か所				
Sb (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	6	か所				
Sb (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 窓他	10.3	m				
Sb (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m3充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイ-ウォ-ルZ- 断熱材入り同等品	439	m ²			耐火間仕切 21027 見積	
Sb (4.5<H 5.0) 四周処理	ロック-ウール、耐火シル	661	m			耐火間仕切 21028 見積	
Sb (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	34.7	m			耐火間仕切 21029 見積	
Sb (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	62	m			耐火間仕切 21030 見積	
Sb (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	15	か所				
Sab (H 4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m3充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイ-ウォ-ルZ-WI同等品	75.6	m ²			耐火間仕切 21031 見積	
Sab (H 4.0) 四周処理	ロック-ウール、耐火シル	108	m			耐火間仕切 21032 見積	
Sab (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	11.2	m			耐火間仕切 21033 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sab (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	8.8	m			耐火間仕切 21034 見積	
Sab (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所				
Sab (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 窓他	9.6	m				
Sab (4.0<H 4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m3充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイ-ウォ-ルZ-WI同等品	89.6	m ²			耐火間仕切 21035 見積	
Sab (4.0<H 4.5) 四周処理	ロック-ウール、耐火シル	143	m			耐火間仕切 21036 見積	
Sab (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	12.3	m			耐火間仕切 21037 見積	
Sab (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	10.4	m			耐火間仕切 21038 見積	
Sab (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 窓他	29.1	m				
Sab (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラス-ルト50 24kg/m3充填 耐火構造;FP06ONP-0448(2) 吉野石膏:ハイ-ウォ-ルZ-WI同等品	286	m ²			耐火間仕切 21039 見積	
Sab (4.5<H 5.0) 四周処理	ロック-ウール、耐火シル	320	m			耐火間仕切 21040 見積	
Sab (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	43.2	m			耐火間仕切 21041 見積	
Sab (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	22	m			耐火間仕切 21042 見積	
Sab (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	3	か所				

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sab (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	4	か所				
Sab (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 窓他	22.8	m				
Sd1 (H 4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:ソォール 目地部シ-リツグ 仕様同等品	134	m ²			耐火間仕切 21043 見積	
Sd2 (H 4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:ソォール 目地部シ-リツグ 仕様同等品	50.2	m ²			耐火間仕切 21044 見積	
Sd1・Sd2 (H 4.0) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シ-ル	144	m			耐火間仕切 21045 見積	
Sd1・Sd2 (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ直交方向	29.1	m			耐火間仕切 21046 見積	
Sd1・Sd2 (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ流れ方向	25.4	m			耐火間仕切 21047 見積	
Sd1・Sd2 (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	2	か所				
Sd1・Sd2 (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	か所				
Sd1・Sd2 (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 窓他	32	m				
Se (H 4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:ソォール 目地部シ-リツグ 仕様同等品	316	m ²			耐火間仕切 21048 見積	
Se (H 4.0) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シ-ル	262	m			耐火間仕切 21049 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Se (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ直交方向	43.4	m			耐火間仕切 21050 見積	
Se (H 4.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ流れ方向	38.2	m			耐火間仕切 21051 見積	
Se (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	2	か所				
Se (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	2	か所				
Se (H 4.0) 間仕切開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所				
Se (4.0<H 4.5) 耐火間仕切	W=132 LGS下地90形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:ソォール 目地部シ-リツグ 仕様同等品	541	m ²			耐火間仕切 21052 見積	
Se (4.0<H 4.5) 四周処理	ロツク-ルフィルト、耐火シ-ル	425	m			耐火間仕切 21053 見積	
Se (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ直交方向	77.5	m			耐火間仕切 21054 見積	
Se (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲキ流れ方向	53.8	m			耐火間仕切 21055 見積	
Se (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 900×2000mm程度	2	か所				
Se (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	2	か所				
Se (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所				
Se (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=142 LGS下地100形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:ソォール 目地部シ-リツグ 仕様同等品	1,175	m ²			耐火間仕切 21056 見積	

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Se (4.5<H 5.0) 四周処理	□ック-ルフィルト、耐火シール	985	m			耐火間仕切 21057 見積	
Se (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	142	m			耐火間仕切 21058 見積	
Se (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	110	m			耐火間仕切 21059 見積	
Se (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	6	か所				
Se (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	6	か所				
Se (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	3	か所				
Se (4.5<H 5.0) 間仕切開口部補強	100形 窓他	10.5	m				
Se (4.5<H 5.0) 耐火間仕切	W=142 曲面 LGS下地100形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:SOオール 目地部シ-リウグ 仕様同等品	3.5	m ²			耐火間仕切 21060 見積	
Se (4.5<H 5.0) 四周処理	曲面 □ック-ルフィルト、耐火シール	1.5	m			耐火間仕切 21061 見積	
Se (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	曲面 Ff' ヲ直交方向	0.4	m			耐火間仕切 21062 見積	
Se (4.5<H 5.0) 間仕切上端処理	曲面 Ff' ヲ流れ方向	0.4	m			耐火間仕切 21063 見積	
Sax (4.0<H 4.5) 耐火間仕切	W=137 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 片面のみGB(F)下に鉛板t3 シ-ョウト部は鉛テープにて養生 耐火構造;FP060NP-0448(1) 吉野石膏:ハバ'-オール同等品	48.9	m ²				
Sax (4.0<H 4.5) 四周処理	□ック-ルフィルト、耐火シール	70.9	m			耐火間仕切 21065 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Sax (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ直交方向	6.4	m			耐火間仕切 21066 見積	
Sax (4.0<H 4.5) 間仕切上端処理	Ff' ヲ流れ方向	5.4	m			耐火間仕切 21067 見積	
Sax (4.0<H 4.5) 間仕切開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	か所				
耐火間仕切面 継目処理		2,729	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 継目処理共	204	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 曲面(r0.5) 継目処理共	2	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-H t9.5+GB-F t12.5共 継目処理共	1,029	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 曲面(r0.5) 下地GB-F t9.5+GB-H t12.5共 継目処理共	13.8	m ²				
柱型 ケイ加板	厚6.0 下地GB-H t9.5+GB-F t12.5共 継目処理共	87	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5 GL工法 継目処理共	2.3	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5+GB-Rt12.5UL工法共 継目処理共	6.1	m ²				
手洗いライニング 壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5共	63.8	m ²				
ライニング 腰壁 ケイ加板	厚8.0+6.0	4.6	m ²				
5階SS カウンター腰 ケイ加板	厚6.0 下地合板 t9.0共 W50×H400 系450	2.2	m				
5階廊下b2 腰壁巾木部 ケイ加板	厚6.0 W100 継目処理共	19.5	m				

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
5階廊下b2腰壁巾木部 ケイ加板	厚6.0 曲面(r0.5) W100 継目処理共	0.8	m				
乾式ボード 壁 コーナー補強材	出隅入隅 ハテ下地処理	538	m				
乾式ボード 壁 コーナー補強材	塩ビ製	482	m				
壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地A種 ルノ表面強化加工同等品	1,323	m ²			壁紙他 21007 見積	
柱型 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地A種 ルノ表面強化加工同等品	57.9	m ²			壁紙他 21008 見積	
壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サグツ:FATH同等品	1,141	m ²			壁紙他 21009 見積	
壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 曲面 石膏ボード面 素地A種 サグツ:FATH同等品	1.5	m ²			壁紙他 21010 見積	
柱型 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サグツ:FATH同等品	17.3	m ²			壁紙他 21011 見積	
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイ加板面 サグツ:ハドウォール同等品	819	m ²			壁紙他 21012 見積	
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート 曲面 ケイ加板面 サグツ:ハドウォール同等品	9.5	m ²			壁紙他 21013 見積	
化粧化粧ケイ加板	厚6 目地シリング 共 A&Aマテリアル:ステッド #500同等品	369	m ²			化粧ケイ加板 21001 見積	
洗髪流し腰壁 出隅ジョイナー	W25 x D25 A&Aマテリアル:ステッド #500同等品	34.9	m			化粧ケイ加板 21002 見積	
壁 入隅ジョイナー	W25 x D25 A&Aマテリアル:ステッド #500同等品	89.5	m			化粧ケイ加板 21003 見積	
手洗いライン 壁 化粧シート貼	ケイ加板面 ダインフィルムNEOシリーズ 水回り用フィルム 同等品	56.6	m ²			刊 内外装 10 見積	
5階廊下b2腰壁 マミン化粧合板	巾木部 W100 アイカ:モアット 不燃t6.0同等品	19.5	m			マミン化粧板 21001 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
5階廊下b2腰壁 マミン化粧合板	巾木部 W100 曲面(r0.5) アイカ:モアット 不燃t6.0同等品	0.8	m			マミン化粧板 21002 見積	
壁 マミン化粧板	ケイ加板面 目地処理共 アイカ:モアット 不燃t6.0同等品	20.9	m ²			マミン化粧板 21003 見積	
5階SS_カウンター腰 マミン化粧板	ケイ加板面 目地処理共 W50 x H400 糸450 アイカ:モアット 不燃t6.0同等品	2.2	m			マミン化粧板 21004 見積	
5階SS ホリ合板	ケイ加板面	2.8	m ²				
壁 ガラスパネル	厚50 32K ガラス押え 樹脂製タワシ止め	1,210	m ²				
壁 ガラスパネル 下端見切	厚50用 カー鉄板厚0.4 L型	447	m				
天井 せっこうボード	厚12.5 目地テープ 貼の上、ハテ処理	1,574	m ²				
天井 せっこうボード	厚12.5 目地無し(ジョイント工法) 吉野石膏:タカボード 同等品	1,470	m ²				
天井 化粧石膏ボード	厚9.5不燃 吉野石膏:スラット同等品	3,002	m ²				
斜め天井 化粧石膏ボード	厚9.5不燃 吉野石膏:スラット同等品	7.8	m ²				
天井 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルノ表面強化加工同等品	1,402	m ²			壁紙他 21014 見積	
天井 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サグツ:FATH同等品	171	m ²			壁紙他 21015 見積	
天井 ロック化粧吸音板	厚9 捨張不燃GB-R厚9.5共 大建工業 マディカトン同等品	251	m ²				
天井 ガラスパネル	t50 32K フラット面 ガラス押え 樹脂製タワシ止め	1,537	m ²				
天井廻り縁	塩ビ 手型	2,032	m				

建築		内外装		内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井廻り縁	塩ビコの字型	2,828	m			
天井廻り縁	塩ビコの字型 曲面(r0.5)	9.3	m			
食堂他 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=100 継目処理共	7.5	m			
通路他 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=200 継目処理共	37.8	m			
テイルム 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=200 曲面 継目処理共	3.1	m			
食堂他 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=300 継目処理共	41.2	m			
食堂他 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=400 継目処理共	17	m			
食堂他 下壁 せっこうボード	厚12.5 H=600 継目処理共	2.2	m			
ミーティングスペース下壁 せっこうボード	厚12.5 H=700 継目処理共	21.1	m			
吹抜下壁 せっこうボード	厚12.5 継目処理共	96	m ²			
下壁 せっこうボード	厚9.5+12.5 継目処理共	12.3	m ²			
ミーティングスペース梁型 せっこうボード	厚9.5 継目処理共	13	m ²			
ミーティングスペース梁型 せっこうボード	厚12.5 継目処理共	19.9	m ²			
間接照明 せっこうボード	厚12.5 W200×H100 系300 継目処理共	7.5	m			
階段b1 梁型 せっこうボード	厚12.5 W300×H300 系600 継目処理共	10.8	m			

建築工事 細目別内訳

建築		内外装		内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5階SSカンター下壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5共 W100×H475 系575	2.2	m			
5階SSカンター下壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5共 W300×H475 系775	38.1	m			
5階SSカンター下壁 ケイ加板	厚6.0 曲面 (r0.5) 下地GB-R t12.5共 W300×H475 系775	1.3	m			
5階SSカンター下壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5共 W400×H500 系900	2.1	m			
折上天井 下壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-R t12.5共 W700×H115+30 系845	7.5	m			
下り壁 廻り縁	塩ビ見切縁	157	m			
下り壁 廻縁	塩ビ見切縁 曲	3.1	m			
梁型 廻り縁	塩ビ見切縁	10.8	m			
折上天井 下壁 ミネ化粧板	ケイ加板面 目地処理共 W700×H115+30 系845 アカ:モックト 不燃t6.0同等品	7.5	m			ミネ化粧板 21005 見積
5階SSカンター下壁 ミネ化粧シート	ケイ加板面 目地処理共 W400×H500 系900 AICA:7077外同等品	2.1	m			ミネ化粧板 21006 見積
5階SSカンター下壁 ミネ化粧シート	ケイ加板面 目地処理共 W300×H475 系775 AICA:7077外同等品	38.1	m			ミネ化粧板 21007 見積
5階SSカンター下壁 ミネ化粧シート	ケイ加板面 曲面 (r0.5) 目地処理共 W300×H475 系775 AICA:7077外同等品	1.3	m			ミネ化粧板 21008 見積
5階SSカンター下壁 ミネ化粧シート	ケイ加板面 目地処理共 W100×H475 系575 AICA:7077外同等品	2.2	m			ミネ化粧板 21009 見積
食堂他 下壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルノ表面強化加工同等品	26	m ²			壁紙他 21016 見積
ミーティングスペース下壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルノ表面強化加工同等品	14.7	m ²			壁紙他 21017 見積

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ミテツク スー ス梁型 ビニル	VC-1 不燃仕様 石膏ボード 素地B種 ルノ表面強化加工同等品	13	m ²			壁紙他 21017 見積	
天井塗装仕上廻縁 寒冷紗パテしごき		688	m				
巾木部 加工廻り縁	目透かしパテ処理	42.1	m			壁紙他 21018 見積	
RC面 ビット壁 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 不燃	45.6	m ²				
Fデック面 ビット天井 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 不燃	1,042	m ²				
RC面 壁 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	2,032	m ²				
ECP面 壁 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	3,440	m ²				
RC面 梁型 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	478	m ²				
Fデック面 天井 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	7,188	m ²				
ハト小屋 壁 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	6.9	m ²				
ハト小屋 天井 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロウ t40 難燃3級	1.2	m ²				
ALC版端部 ブロック充填	t15 x W100	268	m				
AW-02、03、06、07 額縁(左右枠)	硬質樹脂 W240 x H25 カゲ - S-220同等品	238	m			刊_内外装 100 見積	
AW-02、03、06、07 額縁、膳板(上下)	硬質樹脂(加工対応) W238 x H25 カゲ - 同等品	129	m			刊_内外装 101 見積	
AW-05、09、10 額縁	硬質樹脂(加工対応) W265 x H25 カゲ - 同等品	380	m			刊_内外装 102 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		内外装			内外装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-05、09、10 膳板	硬質樹脂(加工対応) W263 x H25 カゲ - 同等品	281	m			刊_内外装 103 見積	
AW カーテンボックス	硬質樹脂 W150 x H150 糸=320	74.5	m			刊_内外装 109 見積	
AW ブラインドボックス	硬質樹脂 W150 x H200 糸=370 カゲ - 同等品	170	m			刊_内外装 110 見積	
AW-04、13A 電動ブラインドボックス	硬質樹脂 W180 x H200 糸=400 カゲ - 同等品	5.4	m			刊_内外装 111 見積	
鋼製建具面 化粧シート貼	DF ダインック同等品	148	m ²			刊_内外装 12 見積	
木ルバー下天井 せつこつボード	厚12.5 目地無し(ジョイント工法) 吉野石膏:タイガ-ボード 同等品	6.4	m ²				
計							

建築		仕上ユニット			外部雑	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						(コメント)
4F屋根 GRCパネル	W800×D150 H8400(4445+3935) 取付ファスナー PL-9 自重鉄骨 M16SUS鉄骨 2-M16鉄骨(SUS) 2-M16 HTB(溶融亜鉛メッキ) 下部 GRC79 鉄骨接着剤+ 鉄骨止め SUS M6	41	か所			GRCパネル - 21001 見積
1F床下5通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L11600 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂れ壁 21011 見積
1F床下5通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L1650 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂れ壁 21012 見積
1F床下8通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L10400 三和シャッター:BSM4同等品	1	か所			可動防煙垂れ壁 21013 見積
3Fバルコニー 救助袋	既製品(屋外用)収納ボックス共 階高GL+8750 石川商工株式会社; セーフティ垂直降下方式救助袋WA同等品	1	か所			刊 仕上ユニット 100 見積
縦樋下とい 樋受け石	PC既製品 W300×D300×H50	8	か所			刊 仕上ユニット 1 見積
6F屋根タフ下 踏台	PC既製品 W300×D298×H200 下地 空練コンクリート共 太陽セメント;モジュラステップ 同等品	1	か所			刊 仕上ユニット 2 見積
1F床下 コーナーボード E	軟質塩化ビニル製(既製品) W65×D65 H2000 ECP面 エンドキャップ付 加工業;コーナー保護材 NPC-6565同等品	21	か所			コーナーボード 他 21001 見積
1F床下 コーナーボード E	軟質塩化ビニル製(既製品) W65×D65 H2000 RC面 エンドキャップ付 加工業;コーナー保護材 NPC-6565同等品	1	か所			コーナーボード 他 21002 見積
1F免震バット側壁部 メッシュフェンス	H1200 取付金物共	98.6	m			刊 仕上ユニット 3 施工単7P448
1F床下 車止め	PC製 W600×D150-170×H200 2か所/1台組 後打アホカ-2か所 PC下部 鉄骨樹脂接着	16	か所			刊 仕上ユニット 4 見積

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			外部雑	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F床下 区画ライン	溶着ペイント W150	91	m			
1F床下 区画ライン	溶着ペイント W150 (セクターライン)	48	m			
1F床下 区画ライン	溶着ペイント W150 (歩車道境界)	63.7	m			
1F床下 区画ライン	溶着ペイント W150 (駐車区画)	78.6	m			
1F床下 ゼブラマーク	溶着ペイント W4800×D9050	1	か所			
1F床下 天井排気スリット	W3375×D100×H100 城東;防火対応軒天換気材 FV-NEC0818KF-L09同等品 防虫網付	4	か所			刊 仕上ユニット 5 見積
計						

建築		仕上ユニット			内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(内部)						(コメント)	
ES床 0A707	H=100 フビ:FK5000同等品 ホ-ダ-処理共	3.4	m ²			0A707 21001 見積	
事務室他床 0A707	H=100 フビ:FK5000同等品 ホ-ダ-処理共	186	m ²			0A707 21002 見積	
サ-ル-室床 0A707	H=300 フビ:FK5000同等品 ホ-ダ-処理共	132	m ²			0A707 21004 見積	
サ-ル-室床 0A707上框	W30×H300 系330 SUS-t2.0曲げ加工 取付金物共	9.9	m			0A707 21008 見積	
サ-ル-室床 0A707上框部ステップ	W150×H150 系300 SUS-t2.0曲げ加工 取付金物共	4.2	m			0A707 21009 見積	
点字ブロックB	タイルタイプ 点状 300×300 タスマカイトタイル UD20同等品 貼付モルタル共	120	か所				
洗濯室 防水バ-ン	W900×D600×H85 FRP製(既製品) 排水目皿(逆流防止トラップ付) モルタル充填共	2	か所			衛生器具 21043 見積	
浴室 床排水バ-イ	VP 50 (防水押えコ内)	8.5	m			刊 仕上ユニット 6 積算9P470	
Aタイプ コーナ-ガード	33.7 3/4円 H=1000 硬質樹脂ビ-コ-ンボ-ス 既製品 エンドキャップ共 加工業:セ-フ-ライ-コーナ-C1同等品	134	か所			コーナ-ガード他 21003 見積	
Bタイプ コーナ-ガード	H=900 W100×D100 L型 SUS-t1.5加工 HL仕上	6	か所			SUS金物 22001 見積	
Dタイプ コーナ-ガード	50×50 H=1000 硬質樹脂ビ-コ-ンボ-ス 既製品エンドキャップ共 加工業:コーナ-保護材NS-50V同等品	69	か所			コーナ-ガード他 21004 見積	
5階廊下壁 スリッチャ-摺り	塩ビ製 H150 加工業:セ-フ-ライ-NS150V同等品	11.6	m			コーナ-ガード他 21005 見積	
STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛グイキヤスト@900					コーナ-ガード他 21006 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	加工業:ビ-コ-ンボ-34type(特注品) +受けAL製 AGS55同等品	380	m				
STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 曲面(r0.5) 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛グイキヤスト@900 加工業:ビ-コ-ンボ-34type(特注品) +受けAL製 AGS55同等品	14.2	m			コーナ-ガード他 21007 見積	
STG-E 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛グイキヤスト@900 加工業:ビ-コ-ンボ-34type(特注品) +受けAL製 AGS55同等品	60.6	m			コーナ-ガード他 21010 見積	
STG-E 手摺タイプ (Aタイプ)	扉面HD-316面 塩ビ製 34既製品 L900 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛グイキヤスト@900 加工業:ビ-コ-ンボ-34type(特注品) +受けAL製 AGS55同等品	7	か所			コーナ-ガード他 21011 見積	
階段b2横 2、4、5F SM-B 防煙垂れ壁	固定式 H=500 L3000×3か所 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帯人フ-ンタイプ かるかへ テンション型同等品	15	m			固定防煙垂壁 21006 見積	
階段b2横 3F SM-B 防煙垂れ壁	固定式 H=700 L5000×1か所 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帯人フ-ンタイプ かるかへ テンション型同等品	5	m			固定防煙垂壁 21007 見積	
1Fス-下 免震下層間塞ぎ材	H50 鋼板 レンコ-ム 取付金物共	138	m				
ICU処置室 天井 点滴レ-ル	医療用レ-ル L3200 点滴フ-ナ 許容荷重10Kg 2ヶ/か所共 天井下地補強材共	40	か所			カ-テル-ル他 21006 見積	
トイレ-ス内 点滴フ-ク	TOTO YKH21同等品	20	か所			刊 仕上ユニット 110 見積	
4階階段b2脇 救助袋	4階オ-ブ-スバ--スより1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セ-フ-リ-垂直降下方式					刊 仕上ユニット 101 見積	

建築		仕上ユニット		内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	救助袋WA同等品	1	か所			
5階廊下b1 救助袋	5階廊下より1FL_H18000 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:エフイ垂直降下方式 救助袋WA同等品	1	か所			刊_仕上ユニット 102 見積
6F サ-ル-室 巻き取り知-ブ	W1500 附属金物共 知-ブ ビ-ト 同等品	2	か所			刊_仕上ユニット 7 見積
Aタイプ 消火器ホ-ックス	壁埋込AED一体型 工号:UAB-203-PWH同等品	1	か所			消火器ホ-ックス他 21001 見積
Bタイプ 消火器ホ-ックス	壁埋込 工号:UFB-1F-2720-PWH同等品	23	か所			消火器ホ-ックス他 21002 見積
消火器ホ-ックス	床置きタイプ 工号:UFB-3P-3015-PWH同等品	4	か所			消火器ホ-ックス他 21003 見積
予備品	1.5% タイル・タイルカ-ヘ-ットビ-ニル床シート ビ-ニルカ-ス・木練付	1	式			別紙 00-0038
計						

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット		家具類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
院長室 収納棚	W6350 × H2500 × D720 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュ 内部:ホ-リ合板 甲板:無垢材_着色UC SUSハ-ル イ-化粧鏡 洗面台上部全面ミ-貼共 化粧洗面カウン-は別計上 附属金物共	1	か所			造作 21001 見積
通路 廊下収納B	W970 × H2500 × D650 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュt21 (ス-イ-ト 丁番) H1940 内部:ホ-リ合板フ-ッシュt20 棚:ホ-リ合板フ-ッシュt25 幕板:マ-ミン化粧板(不燃)H500共 巾木:マ-ミン化粧板 H60 附属金物共	1	か所			造作 21002 見積
5階通路 病室前収納	W650 × H2500 × D240 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュt21 フ-ッシュツマミ面付シ-ツク-錠 内部:ホ-リ合板フ-ッシュt20 棚:ホ-リ合板フ-ッシュ メ-ッシュホ-ト: 2_SUS30mm アルコール消毒フ-スフ-ック皿共 巾木:マ-ミン化粧板 H100 附属金物共	25	か所			造作 21003 見積
5階通路 収納棚A	W1050 × H1500 × D1000 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュt21(ス-イ-ト 丁番) 内部:ホ-リ合板フ-ッシュt20 棚:ホ-リ合板フ-ッシュ t25 幕板:マ-ミン化粧板 H500共 附属金物共	3	か所			造作 21004 見積
5階通路 収納棚A	W650 × H1500 × D800 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュt21(ス-イ-ト 丁番) 内部:ホ-リ合板フ-ッシュt20 棚:ホ-リ合板フ-ッシュ t25 幕板:マ-ミン化粧板 H500共 附属金物共	5	か所			造作 21005 見積
5階通路 収納棚A	W940 × H1500 × D800 扉:マ-ミン化粧板フ-ッシュt21(ス-イ-ト 丁番) 内部:ホ-リ合板フ-ッシュt20					造作 21006 見積

建築		仕上ユニット			家具類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	棚: 桐り合板フワッシュ t25 幕板: マミン化粧板 H500共 付属金物共	1	か所				
5階通路 収納棚A	W2850 × H1500 × D1000 扉: マミン化粧板フワッシュt21(スライド 丁番) 内部: 桐り合板フワッシュt20 棚: 桐り合板フワッシュ t25 幕板: マミン化粧板 H500共 付属金物共	1	か所			造作 21007 見積	
3階EVホール 廊下収納B	W2830 × D500 × H2500 床 桐り合板フワッシュ t=25 壁 LGS下地GBt12.5+9.5 壁・天井 桐り合板フワッシュ t=20 棚板 桐り合板フワッシュ t=25 扉 マミン化粧板フワッシュ t=21 スライド 丁番共、幕板不燃マミン化粧板共	1	か所			造作 21008 見積	
6階階段b2通路 廊下収納B	W3100 × D500 × H2500 床 桐り合板フワッシュ t=25 巾木 マミン化粧板 壁・天井 桐り合板フワッシュ t=20 棚板 桐り合板フワッシュ t=25 扉 マミン化粧板フワッシュ t=21 スライド 丁番共 幕板H500不燃マミン化粧板共	2	か所			造作 21009 見積	
2階事務室 レタボックス	W2197 × H1700 × D475 内部: 桐り合板 可動棚: 桐り合板 t15 グラ ⑥64.5 巾木: マミン化粧板 H100 付属金物共	1	か所			造作 21051 見積	
5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W250 × H700 甲板: 人工大理石 t12 下地: ストフォーム 腰壁: 人工大理石複合板t20H700共 取付金物共	15.5	m			造作 21010 見積	
5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W250 × H700 曲面 (r0.5) 甲板: 人工大理石 t12 下地: ストフォーム 腰壁: 人工大理石複合板t20H700共 取付金物共	0.8	m			造作 21011 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			家具類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W150 × H700 甲板: 人工大理石 t12 下地: ストフォーム 腰壁: 人工大理石複合板t20H700共 取付金物共	4	m			造作 21012 見積	
5階SS スタッフステーションカウンター	W7090 × D550 × H750 甲板: マミン化粧板: ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁: 桐り合板ケド'ン式ハ'ネ 配管受け付 方立: 桐り合板フワッシュ 巾木 H100共 取付金物共	1	か所			造作 21013 見積	
5階SS スタッフステーションカウンター	W5140 × D550 × H750 甲板: マミン化粧板: ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁: 桐り合板ケド'ン式ハ'ネ 配管受け付 方立: 桐り合板フワッシュ 巾木 H100共 取付金物共	1	か所			造作 21014 見積	
5階SS スタッフステーションカウンター	W2890 × D550 × H750 甲板: マミン化粧板: ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁: 桐り合板ケド'ン式ハ'ネ 配管受け付 方立: 桐り合板フワッシュ 巾木 H100共 取付金物共	1	か所			造作 21015 見積	
5階SS スタッフステーションカウンター	W2200 × D850 × H750 甲板: マミン化粧板: ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁: 桐り合板ケド'ン式ハ'ネ 配管受け付 方立: 桐り合板フワッシュ 巾木 H100共 取付金物共	1	か所			造作 21016 見積	
厨房 食堂カウンター	W360 × L7470 t50 カウンタートップ: SUS-t1.5曲げ加工 表面: ダイリット貼共					造作 21017 見積	

建築		仕上ユニット			家具類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	補強 St-PL-1.6 J-50×47×50 @450 下地 St-PL-1.6 J-30×120×30 取付金物共	1	か所				
厨房_カウンター-下部 配膳カウンター	W350×L7470 t150 カウンタートップ:SS-t1.0曲げ加工 (U)加工端部小口蓋付 支持金物:St-PL-5B-AE 補強 St-PL-1.6 J-50×47×50 @450 取付金物共	1	か所			造作 21018 見積	
厨房 下膳カウンター	W650×L1110 甲板:人工大理石 t12 下地:木製ストフォーム 腰壁:珪藻土化粧板張り 下地組H700共 取付金物共	1	か所			造作 21019 見積	
食堂 レストランカウンター	W8605×H850 甲板:木製ストフォーム(RMAタイプ) t32×D500 立上り:W100×H75 珪藻土化粧板 柵板:木製合板フラッシュ t25×D332 端部板脚フイン t30 背面_t24フラッシュ+取外しパネル 取付金物共	1	か所			造作 21021 見積	
食堂 レストランカウンター	W8800×2650×H850 L型 甲板:木製ストフォーム(RMAタイプ) t32×D500 立上り:W100×H75 珪藻土化粧板 柵板:木製合板フラッシュ t25×D332 端部板脚フイン t30 背面_t24フラッシュ+取外しパネル 取付金物共	1	か所			造作 21022 見積	
5階学生研修室 受付カウンター	W1600×D600×H700 甲板:木製ストフォーム用 珪藻土化粧板 引出共 支持金物:St-PL-6×45加工 取付金物共	1	か所			造作 21025 見積	
3階ICU スタッフステーションカウンター	W2800×D800×H1000、750 天板H1000部 人工大理石t12 D300 3方 H750部 珪藻土化粧板木製ストフォーム 壁 t9合板下地ケイカルt6珪藻土化粧板 下部見切 珪集成材の上珪藻土化粧板 巾木 合板t9下地珪藻土化粧板					造作 21026 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			家具類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	内部側 木製合板、方立 木製合板フラッシュ ケイカルt6表面 強化壁紙 配線受、引出共 手洗取付(設備工事)	1	か所				
3階ICU スタッフステーションカウンター	W6150×D800×H1000、750 天板H1000部 人工大理石t12 D300 3方 H750部 珪藻土化粧板木製ストフォーム 壁 t9合板下地ケイカルt6珪藻土化粧板 下部見切 珪集成材の上珪藻土化粧板 巾木 合板t9下地珪藻土化粧板 内部側 木製合板、方立 木製合板フラッシュ ケイカルt6表面 強化壁紙 配線受、引出共 手洗取付(設備工事)	3	か所			造作 21027 見積	
4階実習室3 医ガスイット	Aタイプ W550×D200×H2500 FIXパネル 珪藻土化粧板貼 巾木 珪藻土化粧板貼 下地補強共	4	か所			造作 21028 見積	
5階病室 医ガスイット	Aタイプ W550×D200×H2500 FIXパネル 珪藻土化粧板貼 巾木 珪藻土化粧板貼 下地補強共	41	か所			造作 21029 見積	
5階病室 医ガスイット	Bタイプ W550×D200×H2500 FIXパネル 珪藻土化粧板貼 巾木 珪藻土化粧板貼 下地補強共	15	か所			造作 21030 見積	
5階病室 医ガスイット	Cタイプ W550×D200×H2500 FIXパネル 珪藻土化粧板貼 巾木 珪藻土化粧板貼 下地補強共	8	か所			造作 21031 見積	
計							

建築		仕上ユニット			水廻り関連		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
(内部)						(コメント)	
手洗いライニング 壁ライニング 甲板	ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ D150×L800 R付 AICA KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	37	か所			造作 21033 見積	
操作室他 手洗甲板	W150 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ)R付 AICA棚板 KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	16	m			造作 21034 見積	
MFICU 手洗甲板	W150 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ)R付 AICA棚板 KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	3.8	m			造作 21035 見積	
浴室 洗髪流し甲板	W150 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ)R付 既製品 下地補強共 AICA棚板 KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	1.2	m			造作 21036 見積	
浴室 シャワー流し甲板	W150 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ)R付 既製品 下地補強共 AICA棚板 KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	2.4	m			造作 21037 見積	
BWC 大便器甲板	W150 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	5.1	m			造作 21038 見積	
洗浄室 汚物流し甲板	W250 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ)R付 下地補強共 AICA棚板 KNAﾀｲﾌﾟ 同等品	4.8	m			造作 21039 見積	
WC 大便器甲板	W250 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	32.6	m			造作 21040 見積	
職員WC 大便器甲板	W250 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	16.1	m			造作 21041 見積	
5階SS 手洗甲板	W300 人工大理石 t12 下地ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ共	1.1	m			造作 21042 見積	
WC 大便器甲板	W250,300 t20 L=1180 ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	1	か所			造作 21043 見積	
BWC 大便器甲板	W250 t20 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	10.8	m			造作 21044 見積	
WC 小便器甲板	W150 t10 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	9.9	m			造作 21045 見積	
WC 掃除流し甲板	W250 t10 ﾏﾞﾗﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ(ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ) AICA棚板 UYAﾀｲﾌﾟ 同等品	3.1	m			造作 21046 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			水廻り関連		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
洗浄室b2 流し台	W1500×H850 ｶﾝﾀﾞｰﾄｯﾌﾟ :SUS304 ｼﾝｸ :SUS304 扉・側板:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 側面塞ぎ:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ共 ｶﾞﾝｹﾞｰﾌﾞ :GSｼﾘｰｽﾞ 同等品	1	か所			流し台他 21001 見積	
洗浄室b2 吊り戸棚	W1500×H500 扉:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ ｶﾞﾝｹﾞｰﾌﾞ :GSｼﾘｰｽﾞ 同等品	1	か所			流し台他 21002 見積	
洗浄室b2 流し台水切り	W150 既製品 L=1500	1	か所			流し台他 21003 見積	
ICU廊下 流し台	W1200×D600×H1100 ｶﾝﾀﾞｰﾄｯﾌﾟ :SUS304 シﾝｸ :SUS304 流し廻り壁 正面:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 扉・背板:化粧合板 側板、底板:ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ	3	か所			流し台他 21004 見積	
仮眠 給湯室 吊り戸棚	W1200×H700 扉:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 幕板PB12.5+9.5 AEP ｶﾞﾝｹﾞｰﾌﾞ :GSｼﾘｰｽﾞ 同等品	3	か所			流し台他 21005 見積	
ICU廊下 流し台	W1200×D600×H1100 ｶﾝﾀﾞｰﾄｯﾌﾟ :SUS304 シﾝｸ :SUS304 流し廻り壁 正面側面:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 扉・背板:化粧合板 側板、底板:ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ	1	か所			流し台他 21006 見積	
仮眠 給湯室 吊り戸棚	W1200×H700 扉:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 幕板PB12.5+9.5 AEP ｶﾞﾝｹﾞｰﾌﾞ :GSｼﾘｰｽﾞ 同等品	1	か所			流し台他 21007 見積	
4階実習室3 流し台	W4200×D600×H1100 ｶﾝﾀﾞｰﾄｯﾌﾟ :SUS304 ｼﾝｸ :SUS304 L3800 流し廻り壁 正面:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 扉・背板:化粧合板 側板、底板:ホ ｽﾄﾌｵｰﾑ	1	か所			流し台他 21008 見積	
4階実習室3 吊り戸棚	W4200×H700 扉:ﾀﾞｲﾐﾝﾊﾞ ﾏｲﾌﾟ 幕板PB12.5+9.5 AEP					流し台他 21009 見積	

建築		仕上ユニット			水廻り関連		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	サウエーブ :GSシリーズ 同等品	1	か所				
仮眠 給湯室他 流し台	W1050 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	2	か所			流し台他 21010 見積	
仮眠 給湯室他 吊り戸棚	W1050 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	2	か所			流し台他 21011 見積	
仮眠 給湯室他 流し台水切り	W150 既製品 L=1050	2	か所			流し台他 21012 見積	
仮眠 給湯室 流し台	W1050 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	2	か所			流し台他 21013 見積	
仮眠 給湯室 吊り戸棚	W1050 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	2	か所			流し台他 21014 見積	
仮眠 給湯室 流し台水切り	W150 既製品 L=1050	2	か所			流し台他 21015 見積	
ミーティングスペース他 流し台	W1200 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	4	か所			流し台他 21016 見積	
ミーティングスペース他 吊り戸棚	W1200 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	4	か所			流し台他 21017 見積	
ミーティングスペース他 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	4	か所			流し台他 21018 見積	
汚物洗浄室b2 流し台	W1800 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	1	か所			流し台他 21031 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			水廻り関連		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
汚物洗浄室b2 吊り戸棚	W1800 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	1	か所			流し台他 21032 見積	
汚物洗浄室b2 流し台水切り	W150 既製品 L=1800	1	か所			流し台他 21033 見積	
教育部スタッフ室 流し台	W1200 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	3	か所			流し台他 21019 見積	
教育部スタッフ室 吊り戸棚	W1200 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	3	か所			流し台他 21020 見積	
教育部スタッフ室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	3	か所			流し台他 21021 見積	
スタッフ室 流し台	W1200 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	3	か所			流し台他 21022 見積	
スタッフ室 吊り戸棚	W1200 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	3	か所			流し台他 21023 見積	
スタッフ室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	3	か所			流し台他 21024 見積	
臨床心理士控室 流し台	W1200 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板 側面塞ぎ:メラミン化粧板共 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	1	か所			流し台他 21025 見積	
臨床心理士控室 吊り戸棚	W1200 × H500 扉:メラミン化粧板 サウエーブ :GSシリーズ 同等品	1	か所			流し台他 21026 見積	
臨床心理士控室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	1	か所			流し台他 21027 見積	
洗浄室b1他 流し台	W1350 × H850 カウンタートップ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:メラミン化粧板					流し台他 21028 見積	

建築		仕上ユニット			水廻り関連	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	側面塞ぎタミ化粧板共 カウエ-ブ:GSシリーズ 同等品	4	か所			
洗浄室b1他 吊り戸棚	W1350×H500 扉:タミ化粧板 カウエ-ブ:GSシリーズ 同等品	4	か所			流し台他 21029 見積
洗浄室b1他 流し台水切り	W150 既製品 L=1350	4	か所			流し台他 21030 見積
バ-ル-ム 洗面カウンター	W2500×D600 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21001 見積
5階Eバ-ル 洗面カウンター	W1200×D600 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_1ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21002 見積
5階デ-イル-ム 洗面カウンター	W1750×D600 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21003 見積
MWC_b1 洗面カウンター	W2113.5×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21004 見積
WWC_b1 洗面カウンター	W3211×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21005 見積
MWC_b2 洗面カウンター	W2400×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21051 見積

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			水廻り関連	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WWC_b2 洗面カウンター	W2808×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21052 見積
MWC_b1 洗面カウンター	W2368×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21008 見積
WWC_b1 洗面カウンター	W2348.5×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21009 見積
MWC_b2 洗面カウンター	W1600×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21010 見積
WWC_b2 洗面カウンター	W1875×D710 カンタ-ホ-ル一体型 人工大理石 (ホ-ル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 プラット M232 TOTO:人工大理石 (ア-ル-ゼ-ブ-レン-ジ-リ-ス 相当品)Y同等品 取付金物共	1	か所			衛生器具 21011 見積
WC 小便器用手摺	W600×D550×H480 下地補強共 TOTO T112CU22同等品	4	か所			衛生器具 21012 見積
トイレ-ス内 L型手摺	L600+700 トイレ-ス面取付 下地補強共 TOTO T112CU22同等品	12	か所			衛生器具 21013 見積
トイレ-ス内 L型手摺	L600+700 LGS面取付 下地補強共 TOTO T112CU22同等品	8	か所			衛生器具 21014 見積
実習室WC L型手摺	W700×H700 半硬質樹脂(抗菌剤入り)+ 軟質樹脂二層成型 芯材:SUS304・27.2×t1.5 下地補強・取付金物共 TOTO:T112HK6R 同等品	8	か所			衛生器具 21015 見積

建築		仕上ユニット			水廻り関連		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
実習室WC手摺	はね上げタイプ W617 半硬質樹脂(抗菌剤入り)+ 軟質樹脂二層成型 芯材:SUS304 27.2×t1.5 下地補強・取付金物共 TOTO:T112HK6同等品	8	か所			衛生器具 21016 見積	
実習室WC背もたれ	大便器部 下地補強・取付金物共 TOTO:EWCS800R同等品	8	か所			衛生器具 21017 見積	
病室内WC他I型手摺	H700 動作補助手摺 取付金物共 加工業:P-34DH同等品	15	か所			衛生器具 21018 見積	
BWC鏡	W480×H1200 TOTO YMK52K同等品	5	か所			衛生器具 21019 見積	
BWC手摺	L型 TOTO T112HK6R同等品	5	か所			衛生器具 21020 見積	
BWC手摺	可動式 TOTO T112HK6同等品	5	か所			衛生器具 21021 見積	
BWC背もたれ	TOTO EWCS800R同等品	5	か所			衛生器具 21022 見積	
WC掃除流しスルス欄	526×200×26 TOTO TS117P1同等品	4	か所			衛生器具 21023 見積	
WC掃除流しフック	2ヶ/か所 TOTO YKH20同等品	4	か所			衛生器具 21024 見積	
トイレペーパーシート	Aタイプ TOTO YKA25S同等品	1	か所			衛生器具 21025 見積	
トイレペーパーチェア	Aタイプ 下地補強共 TOTO YKA16S同等品	4	か所			衛生器具 21026 見積	
5階BWCペーパーチェア	Bタイプ 下地補強共 TOTO YKA15S同等品	1	か所			衛生器具 21027 見積	
4階カフ脱衣ユニットシャワー	UB設置寸法 W900×D1270×H1977 附属金物共 JSV0812UT同等品	1	か所			衛生器具 21029 見積	
1階仮眠ユニットシャワー	UB設置寸法 W870×D1300×H1977 附属金物共 JSV0812UL同等品	3	か所			衛生器具 21030 見積	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			水廻り関連		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
5階病室ユニットシャワー	UB設置寸法 W1600×D1200×H2075 附属金物共 ESV1216UR同等品	12	か所			衛生器具 21031 見積	
US壁三方枠	W760×H1977 硬質樹脂製額縁 D100×t20	4	か所			衛生器具 21032 見積	
US壁三方枠	W1560×H2005 硬質樹脂製額縁 D100×t20	12	か所			衛生器具 21033 見積	
4床室化粧洗面カウンター	カウンターE W1280×D782×H 洗面ボウル一体型 戸棚収納 マミン化粧板貼 内部ボリ合板 可動棚 マミン化粧板フラッシュt=20 SUSボ付 鏡付 TOTO:MLHC/PA1初付同等品	7	か所			衛生器具 21034 見積	
院長室化粧洗面カウンター	L=850 カウンタートップ 人工大理石 巾木:マミン化粧板 ケドール 裨:マミン化粧板フラッシュt20 附属金物共 TOTO:ML55同等品	1	か所			衛生器具 21035 見積	
副院長室化粧洗面カウンター	L=850 カウンタートップ 人工大理石 巾木:マミン化粧板 ケドール 裨:マミン化粧板フラッシュt20 附属金物共 TOTO:ML55同等品	4	か所			衛生器具 21036 見積	
職員WC家具コバ外手洗い	W450 下地取付補強共 TOTO:LSE870APFRM同等品	15	か所			衛生器具 21037 見積	
バケール他化粧鏡	W350×H1000×D150 既製品 LED照明付 TOTO:EL80014同等品	26	か所			衛生器具 21038 見積	
副院長室家具化粧鏡	W480×H1100 t16 枠金物共	4	か所			衛生器具 21039 見積	
操作室他化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1同等品	23	か所			衛生器具 21040 見積	
手洗いライニング壁鏡	W455×H608	37	か所			衛生器具 21041 見積	

建築		仕上ユニット			水廻り関連	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
職員WC 家具 化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1同等品	15	か所			衛生器具 21042 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			トイレブース	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
MWC_b1 トイレース	H2300 L2020+1550.5×2 (延L5121) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アカビコリアップース レスキューオープン仕様同等品	1	か所			トイレース 21001 見積
MWC_b1掃除流 トイレース	H2300 L1700+1000 (延L2700) 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース 幅木タイプ アカビコリアップース レスキューオープン仕様同等品	1	か所			トイレース 21002 見積
WWC_b1 トイレース	H2300 L3600+1700×3 (延L8700) 片開扉 W600×H1950 3か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧板 t20 200×200 2段 3ブース分共 アカビコリアップース レスキューオープン仕様同等品	1	か所			トイレース 21003 見積
MWC_b2 トイレース	H2300 L1850+1600 (延L3450) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アカビコリアップース レスキューオープン仕様同等品	1	か所			トイレース 21021 見積
MWC_b2 洗面横 隔て板	H2300 L700 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース 幅木タイプ アカビコリアップース レスキューオープン仕様同等品	1	か所			トイレース 21022 見積
WWC_b2 トイレース	H2300 L3800+1600×3 (延L8600) 片開扉 W600×H1950 4か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナース					トイレース 21023 見積

建築		仕上ユニット		トイレブース		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 4フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			
WWC_b2 掃除流し トイレ-ス	H2300 L850+1000+850 (コ型 延L2700) 片開扉 W600×H1950 1か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様 同等品	1	か所			トイレ-ス 21024 見積
WWC_b2 隔て板	H2300 L2100 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21025 見積
MWCb1 トイレ-ス	H2500 L3458+1100×2 (延L5658) 片開扉 W600×H1950 2か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 2フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21008 見積
MWCb1掃除流し トイレ-ス	H2500 L740+1250 (延L1990) 片開扉 W600×H1950 1か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21009 見積
WWCb1 トイレ-ス	H2500 L2000+1700 (延L3700) 片開扉 W600×H1950 2か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 2フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21010 見積

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット		トイレブース		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WWCb1 トイレ-ス	H2500 L2036+1600 (延L3636) 片開扉 W600×H1950 2か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 2フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21011 見積
MWCb2 トイレ-ス	H2500 L850+1650 (延L2500) 片開扉 W600×H1950 1か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 1フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21012 見積
MWC_b2掃除流し トイレ-ス	H2500 L1756 片開扉 W600×H1950 1か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21013 見積
MWC_b2洗面横 隔て板	H2500 L800 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21014 見積
WWCb2 トイレ-ス	H2500 L2000+1580+940 (延L4520) 片開扉 W600×H1950 2か所 マニ樹脂化粧板 アルミコーティング 幅木タイフ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 マニ化粧合板 t20 200×200 2段 2フ -ス分共 アイカ ビ ヲアアブ -ス レスキュー-オープン仕様同 等品	1	か所			トイレ-ス 21015 見積
計						

建築		仕上ユニット			ロールスクリーン	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
3階オートミーティング 電動ロ-ルスクリーン	W620×H2900 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 ト-ツ:マテックAT 同等品	2	か所			ブライド'他 21051 見積
5階オートミーティング 電動ロ-ルスクリーン	W1410×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 ト-ツ:マテックAT 同等品	1	か所			ブライド'他 21052 見積
5階オートミーティング 電動ロ-ルスクリーン	W1380×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 ト-ツ:マテックAT 同等品	1	か所			ブライド'他 21053 見積
5階オートミーティング 電動ロ-ルスクリーン	W1340×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 ト-ツ:マテックAT 同等品	1	か所			ブライド'他 21054 見積
FMリモコン		1	式			ブライド'他 21055 見積
計						

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			サイン	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部撤去)						(コメント)
EX05-4(C歩行用) 外部誘導サイン	本体ごと既存一時撤去 (増築工事で一時撤去、 再設置、表示変更まで)	1	か所			サイン 21001 見積
EX07-5 外部定点サインB	本体ごと既存一時撤去 (増築工事で一時撤去、 再設置、表示変更まで) 本体:W450×D280×H2100	1	か所			サイン 21002 見積
EX09 免震注意書サイン	サイン本体ごと撤去 (増築工事で新設まで) プレート:W300×H307 t1.5	2	か所			サイン 21003 見積
EX11-4 出入口名称サインB	表示撤去 W800×H175 「家族控室入口」×1	1	か所			サイン 21004 見積
EX17 防火水槽サイン	サイン本体ごと撤去 本体: 600×H2400 アルミ板面、APボ-ル	1	か所			サイン 21005 見積
EX20(LED内照式) 外部誘導サイン	サインごと撤去 本体:SUS304 2B t1.2+ タリツク焼付塗装仕上 LED内照式	1	か所			サイン 21006 見積
(サイン基礎撤去)						(コメント)
EX05-4(C歩行用) サイン基礎	撤去 (増築工事で新設まで) W1200×D1200×H450 サイン別途工事(建築工事)	1	か所			
EX07-5 サイン基礎	撤去 (増築工事で新設まで) W1100×D1100×H450 サイン別途工事(建築工事)	1	か所			
EX17 サイン基礎	撤去 W400×D400×H600 サイン別途工事(建築工事)	1	か所			
(外部改修)						(コメント)
EX04b(B車輛用) 外部誘導サイン	(先行工事で撤去) 再設置 本体:W900×D250×H2700	1	か所			サイン 21007 見積
EX05-4(C歩行用) 外部誘導サイン	(増築工事で一時撤去) 再設置(同じ位置) 本体:W900×D200×H2100					サイン 21008 見積

建築		仕上ユニット			サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	表示変更 シート貼 W900×H1480	1	か所				
EX07-5 外部定点サインB	(増築工事で一時撤去) 再設置(同じ位置) 本体:W450×D280×H2100	1	か所			サイン 21009 見積	
EX09 免震注意書サイン	(増築工事で撤去) 新設 W300×H307 前プレート: SUSプレート曲げ加工t1.5+HL仕上 表示:ルータ彫刻文字色差(黒)	2	か所			サイン 21010 見積	
EX11-5 出入口名称サインB	新設 H265 シート切文字貼	1	か所			サイン 21011 見積	
EX20 外部誘導サイン	(増築工事で撤去) 新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+ メラック焼付塗装仕上(ステンレス近色) 照明:LED内照式	1	か所			サイン 21012 見積	
EX20 外部誘導サイン	新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+ メラック焼付塗装仕上(ステンレス近色) 照明:LED内照式	2	か所			サイン 21013 見積	
EX22 高さ制限サイン	新設 W3000×H500 壁付 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	1	か所			サイン 21014 見積	
(サイン基礎改修)						(コメント)	
サイン基礎	新設 EX04b(B車輦用) W1200×D1200×H600 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX05-4(C歩行用) W1200×D1200×H450 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX07-5 W1100×D1100×H450 サイン別途工事(建築工事)	1	式			別紙 00-0039	
(内部改修)						(コメント)	

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット			サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
IA06(病棟階) 707案内サインA	新設 W1800×H1500 サインシート貼	2	か所			サイン 21015 見積	
IA08 707案内サインC	新設 W900×H2423 t7.6 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) コーナーガード:ステンレス鋼板t1.6曲げ加工+ 壁面近色塗装 捨板:アルミ複合板t3.0 円木用プラスチック: H60 腰壁用プラスチック: H1000	8	か所			サイン 21016 見積	
IA10 EV案内サイン	新設 W400×H1200 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理)	7	か所			サイン 21017 見積	
IB03 ゲート型誘導サインC	新設 W750×H2400 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	1	か所			サイン 21018 見積	
IC09(窓口無し) 各受付サインE	新設 W450×H2504 t6 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0	1	か所			サイン 21019 見積	
ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号:H300 1JPシート切文字貼 帯/室名:W1200×H200 1JPシート貼	1	か所			サイン 21020 見積	
ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号:H300 1JPシート切文字貼 帯/室名:W1500×H200 1JPシート貼	1	か所			サイン 21021 見積	
ID05(一般壁付) 室名サインE	新設 W900×H200 和文:H70, 英文:25 表示:1JPシート貼	3	か所			サイン 21022 見積	
ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク: 120, 文字:60 シート切文字貼 帯:W800×H200 1JPシート貼	2	か所			サイン 21023 見積	
ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク: 120, 文字:60 シート切文字貼 帯:W1300×H200 1JPシート貼	7	か所			サイン 21024 見積	
ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク: 120, 文字:60 シート切文字貼 帯:W1500×H200 1JPシート貼	3	か所			サイン 21025 見積	
ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク: 120, 文字:60 シート切文字貼 帯:W1682.5×H200 1JPシート貼	1	か所			サイン 21026 見積	

建築		仕上ユニット		サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ID07(部門等名称) 室名サインA	新設 マーク: 120、文字: 60 シート切文字貼 帯: W1800×H200 IJPシート貼	3	か所			サイン 21027 見積
ID08a(バグ等) 室名サインH	新設 文字: H50 シート切文字貼	193	か所			サイン 21028 見積
ID13(病室) 病室サインA	新設 W300×H1300 壁付 A-ス: 透明アクリルt3.0+透明INUシート出力 (裏貼)+(ルカテ-HKC390) 捨板: アルミ複合板t3.0 番号: シート切文字貼 ネームプレート/ A-ス: Stプレートt0.8 フレーム: アクリルt5.0 表示板: アクリルt3.0+マグ ネットシート	3	か所			サイン 21029 見積
ID16 ビクトサインB	新設 W150×H1930 壁付 板面: アルミ複合板t3.0 表示: IJPシート貼(巻込み処理) 捨板: アルミ複合板t3.0 青: 日塗工K72-30H 赤: 日塗工K05-30T	6	か所			サイン 21030 見積
ID17(扉付) ビクトサインC	新設 ビクト: H75 シート型切貼 帯型: W600×H200 IJPシート貼	8	か所			サイン 21031 見積
ID17(扉付) ビクトサインC	新設 ビクト: H75 シート型切貼 帯型: W650×H200 IJPシート貼	1	か所			サイン 21032 見積
ID17(扉付) ビクトサインC	新設 ビクト: H75 シート型切貼 帯型: W900×H200 IJPシート貼	7	か所			サイン 21033 見積
ID32b ICU突出サイン	新設 W150×150×H300 本体: スチール曲げ加工t1.2+塗装仕上 表示: シート切文字貼 上下ビス留	16	か所			サイン 21034 見積
ID37(突出) ビクトサインE	新設 W120×H300 本体: スチールBOX加工t1.2+塗装仕上 ビクト: シート型切貼	17	か所			サイン 21035 見積
ID43 スタッフサイン (Meeting Space)	新設 W480×H50 表示: アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	4	か所			サイン 21036 見積
ID43(研修エリア) スタッフサイン	新設 W330×H50 表示: アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	1	か所			サイン 21037 見積
ID44(スタッフステーション) 階数表示	新設(増築棟) W2600×H2000 シート切文字貼 文字: H130	1	か所			サイン 21038 見積

建築工事 細目別内訳

建築		仕上ユニット		サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ID45 スタッフステーション	新設 W560、文字: H100、50 アクリル板t5.0+塗装仕上	1	か所			サイン 21039 見積
ID46(増築棟) 病室サイン	新設 W300×H2500 文字: H90 イクジエットシート貼 モニター取付	19	か所			サイン 21040 見積
ID47 在空表示サイン	新設 W150×H35 壁付 フレーム: アクリル板t2.0+t3.0 A-ス: アクリル板t2.0+使用中表示シート貼 加A-: アクリルt2.0+空室表示貼 在空表示: スライド式 青: 日塗工K75-30P 赤: 日塗工K05-30T	37	か所			サイン 21041 見積
ID48(室名サイン) 行き先表示サイン	新設 室名: H50 文字: アクリル板t5.0 切文字貼塗装仕上 プレート: W300×H55 枠プレート: アクリルt2.0 フレーム: アクリル板t2.0+t3.0 A-ス: アクリル板t2.0+行き先表示シート貼 行先プレート付(スライド式)	6	か所			サイン 21042 見積
ID48(室名のみ) 行き先表示サイン	新設 室名: H50 文字: アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	1	か所			サイン 21101 見積
ID48 (氏名+行き先表示) 行き先表示サイン	新設 プレート: W365×H75 枠プレート: アクリルt2.0 フレーム: アクリル板t2.0+t3.0 A-ス: アクリル板t2.0+ 氏名表示: W55×H55 行き先表示シート貼 行先プレート付(スライド式)	6	か所			サイン 21102 見積
IE01 EV前階数サインA	新設 H300 表示/数字: ABS樹脂t3.0 切文字貼 GB7 ロス処理	17	か所			サイン 21043 見積
IE03 階段室当階サイン	新設 H300 表示: アクリル板t3.0 焼付塗装仕上 切文字貼	7	か所			サイン 21044 見積
IE04 階段室踊場サイン	新設 W450×H450 表示: アクリル板t3.0 焼付塗装仕上 切文字貼	10	か所			サイン 21045 見積

建築		仕上ユニット		サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
IE05 手摺点字サイン	新設 W100×H120 手摺点字文字:7L3箔UV点字+シルク印刷	84	か所			サイン 21046 見積
IE06 (消防隊用対応) 避難経路図A	新設 W450×H1100 壁付 板面:7L3複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) 捨板:7L3複合板t3.0	5	か所			サイン 21047 見積
IE07(一般) 避難経路図B	新設 W450×H479 壁付 板面:7L3複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) 捨板:7L3複合板t3.0	12	か所			サイン 21048 見積
IE09 掲示板	新設 W1800×H910 板面:7L3複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) 捨板:7L3複合板t3.0 マグネット対応式	8	か所			サイン 21049 見積
IE17 現在位置・誘導 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字:belbein BC-061 ^ -黒印+シルク印刷	48	か所			サイン 21050 見積
IE18(廊下手摺) 現在位置・室名 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字:belbein BC-061 ^ -黒印+シルク印刷	52	か所			サイン 21051 見積
IE23(増築棟) 階数表示サイン	新設 W1800×H2500 シート切文字貼(両面) 壁色塗装仕上:建築工事	1	か所			サイン 21052 見積
IE23(増築棟) 階数表示サイン	新設 W1800×H2700 シート切文字貼(両面) 壁色塗装仕上:建築工事	3	か所			サイン 21053 見積
IE24(増築棟) 掲示板	新設 W1800×H910 壁付 板面:7L3複合板t3.0 表示:1JPシート貼(巻込み処理) 捨板:7L3複合板t3.0 マグネット対応式	2	か所			サイン 21054 見積
計						

建築工事 細目別内訳

昇降機設備		昇降機設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
NO.1 エレベーター	寝台用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1150kg(17人) 速度:60m/min 制御:パネル制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:3箇所(1,3,5階) かご内法:1800×2500×2250 扉:2枚戸片開き 三方枠・数居・かご内架り共	1	基			昇降機 21001 見積
NO.2 エレベーター	寝台用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1000kg(15人) 速度:60m/min 制御:パネル制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:5箇所(2~6階) かご内法:1500×2500×2250 扉:2枚戸片開き 三方枠・数居・かご内架り共	1	基			昇降機 21002 見積
NO.3 エレベーター	人荷共用 特注型 機械室レスタイプ 積載量(定員):1750kg(26人) 速度:60m/min 制御:パネル制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:2箇所(2,5階) かご内法:1500×2500×2350 扉:2枚戸片開き 三方枠・数居・かご内架り共	1	基			昇降機 21003 見積
NO.4 エレベーター	人荷共用 特注型 機械室レスタイプ 積載量(定員):1750kg(26人) 速度:60m/min 制御:パネル制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:3箇所(1,5,6階) かご内法:1500×2500×2350 扉:2枚戸片開き 三方枠・数居・かご内架り共	1	基			昇降機 21004 見積
NO.5 エレベーター	乗用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1000kg(15人) 速度:60m/min 制御:パネル制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:4箇所(2~5階) かご内法:1600×1500×2250 扉:2枚戸中央開き 三方枠・数居・かご内架り共	1	基			昇降機 21005 見積

昇降機設備		昇降機設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター監視盤		1	基			昇降機 21006 見積
計						

改修工事 細目別内訳

直接仮設		直接仮設			直接仮設工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部仕上)						(コメント)
墨出し	外壁改修	82.6	m ²			
養生	外壁改修	67.6	m ²			
整理清掃後片付け	外壁改修	67.6	m ²			
吊屋根撤去用 枠組本足場	900枠_500+240布枠 高さ10m未満 期間 1ヵ月	380	m ²			
吊屋根撤去用 垂直養生	防音シート張り 期間 1ヵ月	380	m ²			
吊屋根撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超~5.0未満 設置期間:1ヵ月	700	m ²			
ワンツ 前テ ッテ部 撤去用内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超~5.0未満 設置期間:1ヵ月	108	m ²			
ワンツ 前テ ッテ部 枠組本足場	900枠_500+240布枠 高さ10m未満 期間 6ヵ月	75.6	m ²			
ワンツ 前テ ッテ部 垂直養生	グリネット張り 期間 6ヵ月	75.6	m ²			
ワンツ 前テ ッテ部 仮設間仕切	H=2000 両面 化粧石膏板 t9.5+ 石膏板 t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	30.7	m			
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き	1	か所			
ワンツ 前テ ッテ部 仮設鋼製両開き扉	W1800 x H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所			
ワンツ 前テ ッテ部 床保護シート貼	t2.0 天然ゴムシート 下地発泡スチロールt25共	8.8	m ²			

直接仮設		直接仮設			直接仮設工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
(内部仕上)						(コメント)	
墨出し	複合改修	776	m ²				
養生	複合改修	776	m ²				
整理清掃後片付け	複合改修	776	m ²				
撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	520	m ²				
STEP1- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	28.8	m ²				
STEP1- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	31	m ²				
STEP1- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	23.3	m ²				
STEP2- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	6.7	m ²				
STEP2- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	3.6	m ²				
STEP2- 撤去用 内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:1ヵ月	3.4	m ²				
内部仕上足場	簡易型移動式足場; 階高4.0m超-5.0未満 設置期間:6ヵ月	776	m ²				
1・2・4階 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	180	m ²				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 片開き	4	か所				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き	1	か所				

改修工事 細目別内訳

直接仮設		直接仮設			直接仮設工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
1・2・4階 仮設鋼製片開き扉	W850×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	4	か所				
2階 仮設鋼製片開き扉	W1500×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所				
ICU_STEP1- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	63.9	m ²				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP1-)	1	か所				
ICU_STEP1- 仮設鋼製両開き扉	W1800×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所				
ICU_STEP1- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	63.7	m ²				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP1-)	1	か所				
ICU_STEP1- 仮設鋼製両開き扉	W1500×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所				
ICU_STEP1- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	66.8	m ²				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP1-)	2	か所				
ICU_STEP1- 仮設鋼製両開き扉	W1500×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	2	か所				
ICU_STEP2- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	47.4	m ²				
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP2-)	1	か所				
ICU_STEP2- 仮設鋼製両開き扉	W1800×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所				
ICU_STEP2- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスウール充填 t50 24kg/m3	23.1	m ²				

直接仮設		直接仮設			直接仮設工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP2-)	1	か所			
ICU_STEP2- 仮設鋼製両開き扉	W1800×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所			
ICU_STEP2- 仮設間仕切	両面 化粧石膏ボード t9.5+ 石膏ボード t12.5 LGS65形 グラスル充填 t50 24kg/m3	48	m ²			
仮設間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き (ICU_STEP2-)	1	か所			
ICU_STEP2- 仮設鋼製両開き扉	W1800×H2000 握り玉、DC、戸当り、丁番 本締錠付	1	か所			
仮設間仕切 撤去工事		1	式			
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		撤去工事			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(躯体)						(コメント)
既存擁壁 コンクリート撤去	有筋 t350他 H3750 集積共	48.8	m			
WC1、3A コンクリート撤去	有筋 t300 H2800×W1200 集積共	2	か所			
WC1、3A コンクリート撤去	有筋 t300 H2800×W1400 集積共	1	か所			
既存腰壁 コンクリート撤去	有筋 t180 H1000×W1000 集積共	2	か所			
既存腰壁 コンクリート撤去	有筋 t180 H1000×W1100 集積共	4	か所			
既存擁壁 カッター入れ	RC面 有筋 t350他	86.3	m			
既存SRC間柱 カッター入れ	RC面 有筋 t300	24.4	m			
既存腰壁 コンクリート撤去	RC面 有筋 t180	12.4	m			
既存腰壁 解体面補修		32.2	m ²			
(鉄骨)						(コメント)
WC1、3A 耐震間柱撤去	BH-800×120×12×16 BH-1000×120×12×19 ネット 0.9t 集積共	1	か所			
大底撤去	H-440×300×11×18 -216.3×12.7 ネット 65.0t 集積共	1	か所			
(外部仕上)						(コメント)
外壁 コンクリート撤去	RC面 有筋 t200 裏面断熱材共 集積共	30.7	m ²			

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外壁 コンクリート撤去	RC面 有筋 t250 裏面断熱材共 集積共	4.2	m ²				
3階外壁 カッター入れ	RC面 有筋 t200	5.9	m				
4階外壁 カッター入れ	RC面 有筋 t250	14	m				
4階バルコニー床 防水押えコンクリート 撤去	t80 有筋 平部 アスファルト防水共 集積共	11.2	m ²				
4階バルコニー床 防水押えコンクリート 撤去	t80 有筋 立上部 アスファルト防水共 集積共	8.6	m ²				
ラウンジ 前床 木製デッキ撤去	天然木材 160×27.5 鋼製床組共 集積共	108	m ²				
外壁 押出成形セメント板 撤去	t75 W900917 細割タイル 40×221共 裏面断熱材共 集積共	28.2	m ²				
外壁 押出成形セメント板 撤去	t75 W900917 裏面断熱材共 集積共	35.1	m ²				
外壁 カッター入れ	ECP面 t75	2.7	m				
外壁(躯体道連れ) 細割タイル 撤去	下地珪石共 集積共	4.5	m ²				
ラウンジ 前柱 アルミサッシ撤去	理研 RA-27同等品 取付金物共 集積共	23.1	m ²				
ラウンジ 前天井 アルミサッシ撤去	t23 軽量鉄骨天井下地共 19型 @360 集積共 イगत既存のまま	55.9	m ²				
ラウンジ 前天井 アルミサッシ撤去	ABC商会イगतライル-F1508同等品 軽量鉄骨天井下地共 19型 @360 集積共 イगत既存のまま	52.3	m ²				
大底他 ルーフレイ撤去	堅型 125 集積共	3	か所				
1階 南面 吊屋根撤去	折板屋根 ガルバリウム鋼板 t0.8 H150 一部 折板がリカネート t1.5 下地鉄骨組 (斜材撤去7箇所共)						

改修工事 細目別内訳

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	集積共	700	m ²				
1階 南面 軒樋カバー撤去	W710×H300 系1010 アルミ t2.0曲げ加工 集積共	62.9	m				
1階 南面 軒樋撤去	W625×H225-280 系1130 耐酸被覆鋼板 t0.5加工 水切り共 受け金物 FB-4.5×32 @500 集積共	62.9	m				
大底他 縦樋撤去	WGP鋼管 125	50	m				
大底他 縦樋撤去	WGP鋼管 150	3.4	m				
バルコニー 竹筧撤去	W500 St-PL-3.2 見切アルミt2.0 H100共 集積共	85.8	m				
5階 バルコニー 竹筧撤去	W350 アルミ既製品 集積共	14.2	m				
4階 バルコニー 手摺撤去	H900 ステンレス製 手摺:FB-12×50 支柱:FB-12×50'アル @1700 手摺子:テフロンワイヤ 6 3段 集積共	26	m				
免震部分手摺撤去	H850 ステンレス製 手摺:FB-12×50 支柱:FB-12×50 @1000 手摺子:FB-6×36 2段 集積共	104	m				
EXP-J手摺撤去	H850 ステンレス製 手摺:FB-9×50 支柱:FB-9×50 @900 手摺子:FB-6×38 2段 集積共	15.2	m				
免震部 雨水溝蓋撤去	W600 鋼製グレーチング 枠金物共 集積共	93	m				
免震部 免震EXP-J床撤去	W1635 SUS-CHプレート(t3.0) 枠金物共 集積共	16.2	m				
免震部 免震EXP-J床撤去	W1630 L1850 SUS-加プレート(t3.0) 表面仕上 タイル貼共 枠金物共 集積共	1	か所				
免震部 免震EXP-J床撤去	W1630 L3530 SUS-加プレート(t3.0) 表面仕上 タイル貼共 枠金物共 集積共	1	か所				
免震部 EXP-J 床撤去	W1550×H1000 集積共	2	か所				

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
免震部 取外し持出し庇 撤去	W1100×L3650 庇:St-CPL-t3.2 下地鉄骨 St-J-100×50×5×7 集積共	1	か所				
免震部 取外し持出し庇 撤去	W1300×L3750 庇:St-CPL-t3.2 下地鉄骨 St-J-100×50×5×7 集積共	1	か所				
免震部トライア 雨水樋撤去	W125×H100 系325 が 鋼板 t0.8加工 集積共	6.7	m				
AW-309 竪出し窓撤去	W765×H1833 集積共 熱反射ガラスt=8共	1	か所				
AW-319 外倒し窓撤去	W765×H1223 集積共 熱反射ガラスt=6共	1	か所				
AW-326G 外倒し窓撤去	W890×H1825 集積共 ガラスH8+A6+P6共	10	か所				
AW-329bd 外倒し窓撤去	W2600×H1600 集積共 ガラスH8+A6+P6共	1	か所				
AW-337 外倒し窓撤去	W2600×H2405 集積共 熱反射ガラスt=6、t=8共	1	か所				
AW-372Z 嵌殺し窓撤去	W2565×H2798 集積共 外倒し窓付 熱反射ガラスt=6、t=8共	1	か所				
AW-373 嵌殺し窓撤去	W765×H2798 集積共 外倒し窓付 熱反射ガラスt=6、t=8共	1	か所				
WCW-004 嵌殺し窓撤去	外倒し窓付 W19303×H2875 集積共 熱反射ガラスt=6、t=10、t=15共	1	か所				
WCW-005 嵌殺し窓一部撤去	嵌殺し窓 W2443×H1860 集積共 熱反射ガラスt=15、下枠共	1	か所				
WCW-006 嵌殺し窓一部撤去	嵌殺し窓 W2234×H905、W2263.5×H905 集積共 熱反射ガラスt=6共	2	か所				
SD-301 両開き框戸撤去	W2230×H2480 集積共 網入り磨き板ガラスt=6.8共	1	か所				
枠廻りシリング撤去	集積共	167	m				

改修工事 細目別内訳

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
枠廻り取外撤去		167	m				
(内部仕上)						(コメント)	
腰壁 コンクリート撤去	RC面 有筋 t200 裏面断熱材共 集積共	2.3	m ²				
床 ビニル床タイル撤去	t=2.0 集積共	62.5	m ²				
床 長尺塩ビシート撤去	t=2.0 集積共	117	m ²				
巾木 長尺塩ビシート立上 撤去	H100 集積共	32.6	m				
床見切り縁撤去	SUS-FB-4×12 集積共	20.5	m				
床 300×600角タイル 撤去	下地取外共 集積共	87.6	m ²				
巾木 300×600角タイル 巾木撤去	H=100 下地取外共 集積共	5.5	m				
巾木 木製巾木撤去	H=100 集積共	41	m				
巾木 ビニル巾木撤去	H60 集積共	9.6	m				
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=9.5 集積共 下地PBt12.5共 仕上材:EP	60.8	m ²				
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=9.5 集積共 下地PBt12.5共 仕上材:ジョイント	18.1	m ²				
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=6.0 集積共 下地PBt12.5+9.5共 仕上材:アクリル樹脂共	1.4	m ²				
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=9.5 集積共 下地PBt12.5共 仕上材:ビニル共	9.9	m ²				

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=12.5 GL工法 集積共	20.1	m ²				
壁 硬質石膏ボード 撤去	t=9.5 下地PBt12.5共 集積共	33.4	m ²				
天井内Sc壁 石膏ボード撤去	t=12.5 集積共	6.3	m ²				
壁 ビニルクロス撤去	集積共	5.1	m ²				
壁 ケイ化板撤去	t=6.0 集積共 下地PBt12.5+9.5共 仕上材:木練付シート共	78.8	m ²				
壁 化粧ケイ化板撤去	t=6.0 集積共 硬質PBt9.5共	22	m ²				
天井 前天井 アルミサッシ撤去	t23 軽量鉄骨天井下地共 19型 @360 集積共 イサト既存のまま	12.3	m ²				
天井 岩綿吸音板撤去	t=9.0 捨貼PB t12.5共 軽量鉄骨天井下地共 19型 @360 塩ビ廻縁共、集積共 イサト既存のまま	339	m ²				
下壁 岩綿吸音板撤去	t=9.0 捨貼PB t12.5共 軽量鉄骨天井下地共 19型 @360 塩ビ廻縁共、集積共 イサト既存のまま	6	m ²				
天井 化粧石膏ボード 撤去	t=9.5 軽量鉄骨天井下地共 19型 @225 塩ビ廻縁共、集積共 イサト既存のまま	263	m ²				
天井 ビニルクロス撤去	下地PB t12.5 軽量鉄骨天井下地共 19型 @300 塩ビ廻縁共、集積共	3.2	m ²				
天井 ボードカッター		266	m				

改修工事 細目別内訳

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
間仕切 軽量鉄骨壁下地 撤去	65形 集積共	33.2	m ²				
間仕切 軽量鉄骨壁下地 撤去	90形 集積共	110	m ²				
間仕切 耐火間仕切撤去	Sa 両面石膏ボード 9.5+12.5 LGSW90 集積共	14.7	m ²				
風除室3 地流し撤去	W3500×D850 SUS製ケレチング 歩道用 T/A-すき間@7 ノスリップ 枠金物、L型SUS既製品共 流しモルタル塗t30共 集積共	1	か所				
手洗いライニング撤去	W800×H1100 天板:ケイ化ボード 腰:ケイ化ボード+PB12.5+ケイ化t8 LGS共 手洗い器共 集積共	1	か所				
風除室3 地流しライニング撤去	W150×L3500×H1350 腰壁:SUS-t1.5曲げ加工 SUS水切りW150+下地ケイ化板t8.0+6.0 下地LGS共	1	か所				
鏡撤去	W455×H608 集積共	1	か所				
コーナガード撤去	W50+25 H2800 集積共 タテ t25	4	か所				
1階 会計カウンター撤去	W1800×D500×H750 カウンター:マニ化化粧板t40 腰壁:マニ化化粧板、ポリ合板 下地組共 集積共	1	か所				
1階 会計カウンター撤去	W1100×D500×H750 カウンター:マニ化化粧板t40 腰壁:マニ化化粧板、ポリ合板 下地組共 集積共	2	か所				

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1階 自販機コーナー 撤去	W2750+3500×D500×H750 カウンター:ミネラル化粧板t40 腰壁:ミネラル化粧板、FRP合板 下地組共 集積共	1	か所				
3階 ICU ICU化粧カウンター 撤去	W4200×D500×H980 甲板:ポスチフォーム下地 ミネラル化粧板 腰壁:FRP合板t24 下地FRP合板 FRP化粧板 戸棚 集積共	1	か所				
3階 ICU ICU化粧カウンター 撤去	W3900×D500×H980 甲板:ポスチフォーム下地 ミネラル化粧板 腰壁:FRP合板t24 下地FRP合板 FRP化粧板 戸棚 集積共	3	か所				
可動垂壁撤去	H500 不燃織布 枠金物共 集積共	21.3	m				
ブライントックス撤去	W150×H200 St-PL-1.6加工 集積共	30.4	m				
廊下1 タフテック撤去	SUS304 W400 19 集積共	2	か所				
3階 ICU ICU化粧カウンター 撤去	W4200×D500×H980 甲板:ポスチフォーム下地 ミネラル化粧板 腰壁:FRP合板t24 下地FRP合板 FRP化粧板 戸棚 集積共 (仮復旧_引越し前再撤去)	1	か所				
3階 ICU ICU化粧カウンター 撤去	W3900×D500×H980 甲板:ポスチフォーム下地 ミネラル化粧板 腰壁:FRP合板t24 下地FRP合板 FRP化粧板 戸棚 集積共 (仮復旧_引越し前再撤去)	3	か所				
SD-246 片開き戸撤去	W450×H450 集積共	1	か所				
SW-002 引違い窓撤去	W1000×H1055 集積共 70-tガラスt=5共	3	か所				

改修工事 細目別内訳

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-138c 片開き戸撤去	W800×H2000	1	か所				
LD-151 額入片開き戸撤去	W800×H2000 網入り磨板ガラスt=6.8共	1	か所				
STD-305 引分け自動戸撤去	額入 W3365×H2275 集積共 網入り型板ガラスt=6.8共	1	か所				
STD-002 引分自動戸撤去	額入 W3509.5×H2300 集積共 強化ガラスt=6共	1	か所				
枠廻り取外撤去		5.1	m				
額縁撤去	集材材 163×50 取付金物共	4.3	m				
額縁撤去	集材材 163×42.5 取付金物共	56.5	m				
額縁撤去	集材材 100×40 取付金物共	20.3	m				
額縁撤去	集材材 115×120 取付金物共	20.3	m				
額縁撤去	集材材 48×65 取付金物共	20.3	m				
額縁撤去	集材材 48×40 取付金物共	16	m				
額縁撤去	集材材 163×60 取付金物共	16	m				
額縁撤去	集材材 115×42.5 取付金物共	16	m				
額縁撤去	集材材 48×60 取付金物共	16	m				
方立撤去	集材材 275×32.5 取付金物共	11.5	m				

撤去		撤去工事			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
方立撤去	集成材 145×32.5 取付金物共	9.2	m				
方立撤去	集成材 35×48 取付金物共	22.1	m				
方立撤去	集成材 65×65 取付金物共	4.6	m				
方立撤去	集成材 270×47.5 取付金物共	11.5	m				
車摺撤去	スチール 車摺	2.4	m				
車摺撤去	集成材 97×120	2.4	m				
ブライントボックス撤去	スチール t=1.6 W150×H200 糸=550	36.6	m				
額縁撤去	スチール t=1.6	130	m				
(サイン)						(コメント)	
(外構)						(コメント)	
EX07-6 外部定点サイン	本体ごと既存一時撤去 (増築工事で再設置まで) 本体:W450×H2100	1	か所				
Ex11-3 出入口名称サイン	表示撤去 シート切文字 「救急搬入口」「救命救急センター」	1	か所				
(サイン基礎)						(コメント)	
EX07-6 サイン基礎	撤去(撤去後、増築工事で新設) W1100×D1100×H450	1	か所				
計							

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去			舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
路面標示消去	生まれ(18.65m)	1	か所				
路面標示消去	停止線(2.5m)	1	か所				
路面標示消去	中央線W=150	4.5	m				
舗装撤去範囲 路面標示消去	W=100-150	374	m				
舗装 カッター	アスファルト舗装 t=50	56	m				
舗装 カッター	アスファルト舗装 t=40	42	m				
舗装 カッター	コンクリート舗装 t=150	11.7	m				
舗装 カッター	コンクリート舗装 t=80	71	m				
舗装区分B' カーアスファルト舗装 撤去	表層 t=50 集積共	3.4	m ²				
舗装区分B' 路盤材撤去	t=150+200 集積共	3.4	m ²				
舗装区分B アスファルト舗装撤去	表層 t=50 集積共	1,064	m ²				
舗装区分B 路盤材撤去	t=150+200 集積共	1,064	m ²				
舗装区分E 透水性アスファルト舗装 撤去	表層 t=40 集積共	215	m ²				
舗装区分E 路盤材撤去	t=100 集積共	215	m ²				
舗装区分G コンクリート舗装撤去	表層 t=150 メッシュ筋 6-φ100 集積共	65	m ²				

撤去		外構撤去		舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
舗装区分G 路盤材撤去	t=150 集積共	65	m ²			
舗装区分F コンクリート舗装撤去	表層t=80 集積共	249	m ²			
舗装区分F 路盤材撤去	t=100 集積共	249	m ²			
HN-C 歩道乗入ノック 撤去	W215/240×H120 敷外t=20、砕石t=100共 集積共	74.4	m			
HK-A1 歩車道境界ノック 撤去	W150/170×H200 敷外t=20、砕石共 集積共	100	m			
SN-C 車輪乗入ノック 撤去	W212/240×H150 敷外t=20、砕石t=100共 集積共	10.3	m			
芝生エッジ撤去	H=13cm 赤アリレン製 集積共	2.5	m			
自由勾配側溝撤去	600型 H900-1300 グレーチング蓋共 コンクリート基礎t120共 集積共	108	m			
暗渠撤去	600型 (W760×H840) 敷外t=30共、集積共	26.9	m			
集水樹撤去	900×900×H1310-1540 グレーチング蓋共、足掛け金具共 集積共	7	か所			
地中埋設配管撤去	VP75 集積共	8.8	m			
地中埋設配管撤去	VP100 集積共	41.8	m			
地中埋設配管撤去	VP125 集積共	4.5	m			
地中埋設配管撤去	VP150 GT(グリーンストラップ)共 集積共	18.5	m			
地中埋設配管撤去	VP200 集積共	60	m			

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去		舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
駐輪場 U字溝撤去	U-180 グレーチング蓋共 集積共	32.3	m			
駐輪場 U字溝樹撤去	300×300×H200 グレーチング蓋共 集積共	6	か所			
計						

撤去		外構撤去		駐輪場		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
サイクルラック撤去	横浜特殊船舶: 平面ラックS-1型同等 集積共	109	か所			
サイクルラック撤去	2段式カスプラック方式 横浜特殊船舶:YM-2G型同等 集積共	61	か所			
駐輪場上屋 取りこわし	S造 Dタイプ 3800×6500 (24.7㎡) 鉄骨(1.1t/か所) 屋根材:折板葺き(ガルバリウム鋼板) 樋共、集積共	2	か所			
駐輪場上屋 取りこわし	S造 Fタイプ 4225×14900 (57.2㎡) 鉄骨(2.3t/か所) 屋根材:折板葺き(ガルバリウム鋼板) 樋共、集積共	1	か所			
駐輪場上屋 取りこわし	S造 Gタイプ 2200×4750 (10.5㎡) 鉄骨(0.7t/か所) 屋根材:折板葺き(ガルバリウム鋼板) 樋共、集積共	1	か所			
駐輪場 鉄筋コンクリート 取りこわし	RC造 基礎部 集積共	10.8	m3			
取りこわし機械 運搬費	舗装を含む					(コメント)
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去		霊安目隠し壁		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート 取りこわし	RC造 基礎部・地上部 集積共	18	m3			
捨てコンクリート 取りこわし	無筋 集積共	3.2	m3			
取りこわし機械 運搬費	舗装を含む					(コメント)
計						

撤去		外構撤去		伐採・抜根		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
高木落葉広葉樹 ヤブ 伐採抜根	H4.0 C0.18 W1.2 支柱撤去、集積共	3	本			
高木常緑広葉樹 シカ 伐採抜根	H3.5 C0.18 W1.0 支柱撤去、集積共	3	本			
高木常緑広葉樹 クハ 伐採抜根	H4.0 C0.25 W1.2 支柱撤去、集積共	5	本			
高木常緑広葉樹 ホト 伐採抜根	H3.0 C0.18 W0.8 支柱撤去、集積共	7	本			
低木落葉樹 ヒヨクサ 伐採抜根	H0.5 3本立 集積共	314	か所			
高木常緑広葉樹 ヤブ 伐採抜根	H1.8 W0.4 集積共	214	か所			
高木 マバ 伐採抜根	H4.5 C0.25 W1.5 支柱撤去、集積共	3	本			
高木 ヤブ 伐採抜根	H4.0 C0.21 W1.5 支柱撤去、集積共	2	本			
低木 ヒヨクサ 伐採抜根	H0.4 W0.3 集積共	72	本			
張芝撤去	集積共	369	m ²			
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去		ドケルン室		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場	脚立足場 階高4.0m以下 運搬共	17.2	m ²			
内部足場	脚立足場 階高4.0m以下 運搬共	9.1	m ²			
仮設材運搬	脚立足場	26.3	m ²			
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 地上部 鋼製建具1か所 アルミガラ1か所共 集積共	5.2	m ³			
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 基礎部 集積共	5.9	m ³			
捨てコンクリート取りこわし	無筋 集積共	0.5	m ³			
屋根 折板葺き 取りこわし	ガルバリウム鋼板 面戸、軒樋共 アルミ笠木10.4m、堅樋2.6m共 集積共	8.9	m ²			
天井 吹付け断熱材撤去	硬質ウレタン-Δt=25 集積共	15.1	m ²			
埋戻し	A種 購入土	3.2	m ³			
取りこわし機械 運搬費		1	式			
計						

撤去		外構撤去		下部消火水槽		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
下部消火水槽 鉄筋コンクリート 取りこわし	基礎部 組立式 外寸3000×13600×H2640 PC鋼より線、吸管投入孔 鉄蓋、FRP梯子共 集積共	1	か所			
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 基礎部 集積共	10.1	m3			
埋戻し	A種 購入土	82.7	m3			
取りこわし機械 運搬費	ドクレーン室を含む					(コメント)
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去		バルコニー		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 基礎部 集積共	1.3	m3			
捨てコンクリート 取りこわし	無筋 集積共	0.1	m3			
埋戻し	A種 購入土	1.6	m3			
取りこわし機械 運搬費	ドクレーン室を含む					(コメント)
計						

撤去		外構撤去		トナリ給油タンク		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 基礎部 集積共	12.3	m3			
捨てコンクリート取りこわし	無筋 集積共	1.1	m3			
埋戻し	A種 購入土	18.3	m3			
取りこわし機械運搬費	トナリ給油室を含む					(コメント)
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		外構撤去		トナリ給油口		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート取りこわし	RC造 基礎部 集積共	0.5	m3			
捨てコンクリート取りこわし	無筋 集積共	1.1	m3			
埋戻し	A種 購入土	0.2	m3			
取りこわし機械運搬費	土工機械運搬費					(コメント)
計						

撤去		外構撤去		電気配管類		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【撤去】						(コメント)
600V絶縁電線撤去	3.5mm2 × 1本 再使用しない	7	m			E0-472512 No.3 標準
600V絶縁電線(PF管内)撤去	3.5mm2 × 1本 再使用しない	132	m			E0-472522 No.3 標準
ケーブル	CE5.5mm2-3C FEP内 再使用しない	129	m			
ケーブル	CE14mm2-3C 管内 再使用しない	10	m			
ケーブル	CE14mm2-3C FEP内 再使用しない	60	m			
硬質ビニル電線管撤去	(VE54,HIVE54) 再使用しない	7	m			E0-471131 No.3 標準
FEP	(30) 再使用しない	116	m			
FEP	(40) 再使用しない	57	m			
FEP	(65) 再使用しない	3	m			
計						

改修工事 細目別内訳

撤去		発生材処分		発生材処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(積込み)						(コメント)
発生材積込み	アスファルトコンクリート	62	m3			発生材処分 21001 見積
発生材積込み	コンクリート	223	m3			発生材処分 21002 見積
発生材積込み	コンクリート2次製品	79.6	m3			発生材処分 21003 見積
発生材積込み	路盤材	434	m3			発生材処分 21004 見積
発生材積込み	廃プラスチック類	20.3	m3			発生材処分 21005 見積
発生材積込み	建設発生木材	7.8	m3			発生材処分 21006 見積
発生材積込み	生木類-幹	25.4	m3			発生材処分 21007 見積
発生材積込み	生木類-根	6.5	m3			発生材処分 21008 見積
発生材積込み	ガラス及び陶磁器くず	6.5	m3			発生材処分 21009 見積
発生材積込み	混合廃棄物	31.7	m3			発生材処分 21010 見積
発生材積込み	廃珪酸加水板	1.3	m3			発生材処分 21011 見積
発生材積込み	廃石膏ボード	37.3	m3			発生材処分 21012 見積
有価物積込み	鉄筋	25.3	t			発生材処分 21013 見積
有価物積込み	鉄骨	65.9	t			発生材処分 21014 見積

撤去		発生材処分		発生材処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価物積込み	金属Alミ	2	t			発生材処分 21015 見積
有価物積込み	金属スチール	38	t			発生材処分 21016 見積
有価物積込み	金属ステンレス	5.2	t			発生材処分 21017 見積
(運搬)						(コメント)
発生材運搬	アスファルトコンクリート	62	m3			(見積り・刊行物等) 見積
発生材運搬	コンクリート	223	m3			(見積り・刊行物等) 見積
発生材運搬	コンクリート2次製品	79.6	m3			(見積り・刊行物等) 見積
発生材運搬	路盤材	434	m3			発生材処分 21021 見積
発生材運搬	廃ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ類	20.3	m3			発生材処分 21022 見積
発生材運搬	建設発生木材	7.8	m3			発生材処分 21023 見積
発生材運搬	生木類-幹	25.4	m3			発生材処分 21024 見積
発生材運搬	生木類-根	6.5	m3			発生材処分 21025 見積
発生材運搬	ガラス及び陶磁器くず	6.5	m3			発生材処分 21026 見積
発生材運搬	混合廃棄物	31.7	m3			発生材処分 21027 見積
発生材運搬	廃珪酸加シム板	1.3	m3			発生材処分 21028 見積

改修工事 細目別内訳

撤去		発生材処分		発生材処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	廃石膏ボード	37.3	m3			発生材処分 21029 見積
(処分費)						(コメント)
発生材処分費	アスファルトコンクリート	62	m3			(見積り・刊行物等) 見積 処分費
発生材処分費	コンクリート	223	m3			(見積り・刊行物等) 見積 処分費
発生材処分費	コンクリート2次製品	79.6	m3			(見積り・刊行物等) 見積 処分費
発生材処分費	路盤材	434	m3			発生材処分 21033 見積 処分費
発生材処分費	廃ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ類	20.3	m3			発生材処分 21034 見積 処分費
発生材処分費	建設発生木材	7.8	m3			発生材処分 21035 見積 処分費
発生材処分費	生木類-幹	25.4	m3			発生材処分 21036 見積 処分費
発生材処分費	生木類-根	6.5	m3			発生材処分 21037 見積 処分費
発生材処分費	ガラス及び陶磁器くず	6.5	m3			発生材処分 21038 見積 処分費
発生材処分費	混合廃棄物	31.7	m3			発生材処分 21039 見積 処分費
発生材処分費	廃珪酸加シム板	1.3	m3			発生材処分 21040 見積 処分費
発生材処分費	廃石膏ボード	37.3	m3			発生材処分 21041 見積 処分費
有価物処分費	鉄筋	25.3	t			刊_撤去 5 物価9P795 積算9P77

改修工事 細目別内訳

撤去		発生材処分			発生材処分	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価物処分費	鉄骨	65.9	t			刊_撤去 9 物価9P795 積算9P77
有価物処分費	金属アルミ	2	t			刊_撤去 8 物価9P797 積算9P77
有価物処分費	金属スチール	38	t			刊_撤去 6 物価9P795 積算9P77
有価物処分費	金属ステンレス	5.2	t			刊_撤去 7 物価9P795 積算9P77
計						

改修工事 細目別内訳

改修		コンクリート工事			コンクリート工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F 入退院センター 普通コンクリート	Fc21N S18	0.6	m3			
2F バルコニー 普通コンクリート	Fc21N S18	0.1	m3			
4F バルコニー 普通コンクリート	Fc21N S18	0.2	m3			
コンクリート 打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0040
構造体強度補正	別紙明細	1	式			別紙 00-0041
(内部)						(コメント)
嵩上げコンクリート	AE剤又はAE減水剤 FC18N S15 材工共	23.4	m3			
計						

改修		型枠工事			型枠工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
普通合板型枠	地上部 一般	1.3	m ²				
打放合板型枠	地上部 B種	10	m ²				
型枠運搬費		11.3	m ²				
立上り 打放補修	B種	10	m ²				
計							

改修		鉄筋工事			鉄筋工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295 D10 0.02t	1	式				
異形鉄筋	SD295 D13 0.25t	1	式				
鉄筋加工組立費	0.03t	1	式			別紙 00-0042	
鉄筋運搬費	0.03t	1	式			別紙 00-0043	
計							

改修		鉄骨工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2階屋根 ファイワア下地鉄骨	溶融亜鉛メッキ材工共	1.7	t			鉄骨_材工 22002 見積
計						

改修工事 細目別内訳

改修		既製コンクリート工事			既製コンクリート工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
外壁 押出成形セメント板	縦壁 W900 t75 タイル下地用 Aタイプ 磁器質タイル貼 レ-ルファス-工法対応 取付金物・自重受け金物共 板間 ホリカクシ-ル共 カスケツト共	19.1	m ²			ECP 21023 見積	
外壁 リ-付 押出成形セメント板	縦壁 W900 t15+60 Aタイプ 塗装下地用 レ-ルファス-工法対応 取付金物・自重受け金物共 板間 ホリカクシ-ル共 カスケツト共	10.8	m ²			ECP 21024 見積	
外壁取合 ECP下端金物	t75用 St L-50×50×6 通し 防錆処理共	7.4	m			ECP 21025 見積	
外壁 ス-下 ECP頭繋ぎ金物	t75用 St L-50×50×6 通し Z金物共 防錆処理共	7.4	m			ECP 21026 見積	
外壁 ECP開口補強	t75用 St L-65×65×6 防錆処理共	18.8	m			ECP 21027 見積	
外壁 ECP端部 口ツケ-ル充填	W80×t15	7.4	m			刊_内外装 2 コスト7P199	
計							

改修		防水工事			防水工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
4階バルコニー-床 アスファルト防水	A1-1 既存ケレン清掃共	0.9	m ²				
4階バルコニー-立上 アスファルト防水	A1-1	0.7	m ²				
4階バルコニー-床立上 アスファルト防水端部 押え金物	アルミ L-30×15 アスファルトコーキング 共	1.5	m				
4階バルコニー-床立上 緩衝材	W30×H80	1.5	m				
4階バルコニー-立上り 乾式防水保護材	H350 ラムダサイディング t15	1.5	m				
2階屋根立上り 塗膜防水	RC面 X-2 ヴルツ系	0.6	m ²				
免震ビット内 樋貫通部 シーリング	MS-2 20×10 系470	2	か所				
外壁 ECP取合 シーリング	MS-2 15×10	36.7	m				
水切り シーリング	MS-2 20×15	13.1	m				
2階EXP-J取合い シーリング	MS-2 20×10	25	m				
5階EXP-J取合い シーリング	MS-2 10×10	31.2	m				
2階屋根水切 シーリング	MS-2 25×15	26.1	m				
シーリング	MS-2 20×10 二重シール	3.2	m				
シーリング	MS-2 25×10 二重シール	10.8	m				

改修工事 細目別内訳

改修		防水工事			防水工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
建具周囲 シーリング	MS-2 15×10 二重シール	8	m				
建具周囲 シーリング	MS-2 20×10 二重シール	32.5	m				
建具周囲 シーリング	MS-2 25×10 二重シール	22.2	m				
建具周囲 シーリング	MS-2 30×15 二重シール	17.4	m				
外壁 ECP下 縦目地部水抜き パイプ	ステンレスパイプ 10 L150 逆流防止機能付き	12	か所			刊_防水1 見積	
(内部仕上)						(コメント)	
甲板 シーリング	SR-1 5×5	2.4	m				
計							

改修		タイル工事			タイル工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
外壁 細割タイル 貼り	ECP面 接着剤貼共 40×221 既存部同様	14	m ²			タイル 21007 見積	
計							

改修工事 細目別内訳

改修		木工事			木工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(内部仕上)						(コメント)	
巾木 木製巾木	H=100 既集成材 t10 (STG-G)	24.4	m			木工 21007 見積	
1階受付壁 木目-縦	縦目-：鹿児島県産材材 60×30 @70 無垢材 上小節 昭和用樽製作所 同等品	3.8	m ²			木工 21032 見積	
1階受付壁 木目-横	米梅集成材 90×30 ス^-サ- 米梅集成材 10×30共	1.5	m			木工 21009 見積	
1階受付壁 木目-横	米梅集成材 60×30 ス^-サ- 米梅集成材 10×30共	2.9	m			木工 21010 見積	
1階 受付 木目-天井	W30×H100 @970 無垢材 上小節 昭和用樽製作所 同等品 下地：米梅集成材 30×30 @900	8.2	m ²			木工 21033 見積	
Cタイル コーナ-カ-ト	50×50 L型 既 t25	2.8	m			木工 21012 見積	
相談室他 手洗器取付補強材	耐水合板 t12 W400×H300	3	か所			木工 21013 見積	
計							

改修		屋根工事			屋根工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
(外部仕上)						(コメント)	
5階EXP-J取合い 金属屋根	W1400 表面:カーガル鋼板t0.8 裏面:XPS t=4 ハックアップ材:FP吹付t=25 防湿材:コマスファルトルフィンク t10 下地材:硬質木毛セメント板t=25 取付金物共	14.2	m			屋根 21002 見積	
5階EXP-J取合い 軒先見切り	カーガル鋼板t0.8加工 取付金物共	14.2	m			屋根 21003 見積	
5階EXP-J取合い 軒先塞ぎ材	H100 カーガル鋼板t0.8加工 取付金物共	14.2	m			屋根 21004 見積	
5階EXP-J取合い 水上_水切り	W100×H100 系200 カーガル鋼板t0.8加工 取付金物共	14.2	m			屋根 21005 見積	
5階EXP-J取合い ケバ見切り	カーガル鋼板t0.8加工 取付金物共	2.8	m			屋根 21006 見積	
2階Hルコ- 既存ルフトレイン やり替え	鋳鉄製 呼径 125 横引型 防食 高耐食性(ナロ12) 樹脂塗装品	1	か所			屋根 21007 見積	
2階Hルコ-他 縦樋	WGP カーステス製 鋼管 125 支持金物共	19.3	m			SUS樋 21003 見積	
2階Hルコ-他 横引樋	WGP カーステス製 鋼管 125 横引管吊钩 支持金物共	21.1	m			SUS樋 21003 見積	
2階Hルコ-他 縦樋天端加工	LP-1.6 鋼管 125用 空気抜き孔 10付	2	か所			SUS樋 21011 見積	
免震ユニット内 免震接手	125用 L350 免震ルキ 鉄ロック2(ゴムタイプ)同等品	1	か所			免震継手 21001 見積	
免震ユニット内 樋逆止弁	125用	1	か所			St金物 21093 見積	
2階屋根 ステンレス防水	表面:フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレス溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地)					屋根 21008 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		屋根工事			屋根工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
	防湿材:コマスファルトルフィンク t1.0 下地材:硬質木毛セメント板t18 取付金物共	42.4	m ²				
2階屋根 雪止め金具	W140 取付金物共	204	か所			屋根 21009 見積	
2階屋根 軒先唐草	W120×H60 系210 屋根同材 表面:フェライト系SUS鋼板t0.4 取付金物共	22.3	m			屋根 21010 見積	
2階屋根 軒先水切り	H150 屋根同材 表面:フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレス溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) 取付金物共	22.3	m			屋根 21011 見積	
2階屋根 水上金物	H180 屋根同材 表面:フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレス溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) カーブジョイント@4000以内 取付金物共	22.3	m			屋根 21012 見積	
2階屋根 ケラバ金物	H180 屋根同材 表面:フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレス溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) 取付金物共	3.8	m			屋根 21013 見積	
2階屋根 軒樋	W180×H120 系40 取付金物共	22.3	m			屋根 21014 見積	
2階屋根 軒先唐草受け	W100×H40 系150 カーガル鋼板t0.8 金属垂木(ハット型) t2.3×H25 @448共 取付金物共	22.3	m			屋根 21015 見積	
2階屋根 吹込防止材受け	W45×H60 系130 カーガル鋼板t0.8 取付金物共	26.1	m			屋根 21016 見積	
2階屋根 吹込防止材	コバハット 25×30	48.4	m			屋根 21017 見積	
計							

改修		金属工事			金属工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
2階EXP-J取合い アルミ補加	W950 t3.0加工 珞素塗装仕上 取付金物共	11.6	m			AL金物 21036 見積	
RC立上り取合 水切	アルミ t2.0曲げ加工 W100 系155 取付金物共	7.4	m			AL金物 21037 見積	
4階バルコニー立上り 水切り笠木	アルミ既製品 B-1種 W75 取付金物共	1.5	m			AL金物 21038 見積	
2階EXP-J取合い アルミ水切り	W50 x H50 t2.0曲げ加工 取付金物共	11.6	m			AL金物 21039 見積	
5階EXP-J取合い アルミ水切り	t3.0曲げ加工 W100 x H100 系200	14.2	m			AL金物 21040 見積	
WCW-001脇 アルミ補	t2.0曲げ加工 二次電解着色 W60 x D60 系250 H=3200 取付金物共	1	か所			AL金物 21071 見積	
免震部分手摺設置	H850 x L3500 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12 x 50 支柱:SUS-FB-12 x 50 @1000 手摺子:SUS-FB-6 x 36 2段 取付金物共	1	か所			SUS金物 21038 見積	
免震部分手摺設置	H850 x L700 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12 x 50 支柱:SUS-FB-12 x 50 @1000 手摺子:SUS-FB-6 x 36 2段 取付金物共	2	か所			SUS金物 21061 見積	
免震部分手摺設置	H850 x L1350 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12 x 50 支柱:SUS-FB-12 x 50 @1000 手摺子:SUS-FB-6 x 36 2段 取付金物共	2	か所			SUS金物 21062 見積	
5階EXP-J取合い 金属屋根下地材	W1400 母屋:C-50 取付金物共	14.2	m			St金物 21081 見積	
外壁取合 ECP足元埋込金物	t75用 RC打込 St L-50 x 50 x 6 L120 防錆処理共	12	か所			St金物 21082 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		金属工事			金属工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
4階バルコニー床 溶接金網	径3.2 100 x 100	0.9	m ²				
免震床 EXP-J	W1700 x D1625 本体加工 - CHPL-t3.0+ SUS-t9.0.SUS見切共 クワアックス900mm、+-700可動 取付金物共 M70-CPEX-S(歩行用) スライド仕様	1	か所			EXP.J金物 21041 見積	
免震床 EXP-J受け金物	St-L-150 x 150 x 12 L=1700 溶融亜鉛メッキ 取付金物共	1	か所			EXP.J金物 21042 見積	
(内部仕上)						(コメント)	
コーナガードA 取付下地補強	St-PL-10.8 L-30 x 30 H1000	5	か所			St金物 21083 見積	
STG-C 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H400通し	39	m			St金物 21084 見積	
STG-E 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H200通し	17.5	m			St金物 21085 見積	
WCW-01取合 LGS間仕切取合	間仕切小口_W160 x D25 方立_W450 x D40 St-PL-1.6曲げ加工 クワック充填共 取付金物共	3	m			St金物 21087 見積	
天井カサト下地 母屋掛け	St-C-100 x 50 x 20 x 3.2 @600 (小梁取付)	16.1	m ²			St金物 21088 見積	
腰壁STG-A SUS板	ホド面 t1.5加工 H=250 HL仕上 エッジ丸面(上下共)加工	22.4	m			SUS金物 21039 見積	
1F 救助袋 固定環	SUS304- 6 L400 蓋:t6.0_225 SUS 面仕上 枠:SUS-t4.5 x H135 水抜きパイプ 25 x t1.6 SUS_L600 SUS取付金物共	4	か所			SUS金物 21040 見積	
嵩上げコ内床 溶接金網	径6.0 100 x 100	221	m ²				

改修		金属工事			金属工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
廊下_床+床 EXP-J	スチルス製 耐火仕様 W=660 クリアランス200mm 耐火帯t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFX-B-BT(内部仕様)	2.2	m			EXP.J金物 21031 見積	
廊下_床+壁 EXP-J	スチルス製 耐火仕様 W=585 クリアランス200mm 耐火帯t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFX-B(内部仕様)	8.5	m			EXP.J金物 21032 見積	
廊下_壁+壁 EXP-J	熱可塑性エラストマー-(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	2.3	m			EXP.J金物 21033 見積	
廊下_壁コナ EXP-J	熱可塑性エラストマー-(t=2.4mm) W=253 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300C	6.9	m			EXP.J金物 21034 見積	
廊下_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー-(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	2.2	m			EXP.J金物 21035 見積	
廊下_天井コナ EXP-J	熱可塑性エラストマー-(t=2.4mm) W=253 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300C	8.5	m			EXP.J金物 21036 見積	
間仕切 軽量鉄骨壁下地	65形 @450	102	m ²				
柱型 軽量鉄骨壁下地	65形 @450	59	m ²				
間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 両開き	1	か所				
間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形 窓等	5.6	m				
手洗い流し腰壁 軽量鉄骨下地	65形 @450	2.6	m ²				
間仕切 軽量鉄骨壁下地	90形 @450	274	m ²				
間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	90形 片開き	10	か所				

改修工事 細目別内訳

改修		金属工事			金属工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	90形 親子開き	3	か所				
間仕切 軽量鉄骨壁下地 開口補強	90形 窓等	7.2	m				
手洗い流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	3	か所			軽鉄下地 21037 見積	
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @225 吊钩 1共 天井700 H 1500	2.9	m ²				
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @360 吊钩 1共 天井700H1501<H 2500 振止共	16.1	m ²				
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @225 既存イサト利用 吊钩 1共 天井700 H 1500	5	m ²				
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @225 既存イサト利用 吊钩 1共 天井700H1501<H 2500 振止共	462	m ²				
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @360 既存イサト利用 吊钩 1共 天井700H1501<H 2500 振止共	189	m ²				
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 既存イサト利用 吊钩 1共 天井700H 2000	8.2	m ²				
ICU天井 軽量鉄骨天井下地	仕様C:落下低減天井 19形 @360 吊钩 1共 ルガ-ビス留め、クリップビス留め 天井700H 2000 既存イサト利用	99.9	m ²			軽鉄下地 21042 見積	
下壁 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りあり @300 H=500	2.5	m				
下壁 軽量鉄骨壁下地	19形 下地張りあり @300 H=200	14.1	m				
天井 イサト	鉄骨梁用	19	m ²				

改修		金属工事			金属工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW ブライドボックス	スチール t=1.6 W150×H200 糸=600	17.4	m			St金物 21089 見積	
AW-01、04 額縁	スチール t=1.6 W240×H25 糸=273	4.7	m			St金物 21090 見積	
AW-01、04 膳板	スチール t=2.3 W240×H25 糸=273	0.9	m			St金物 21091 見積	
WCW-001 額縁	スチール t=1.6 W175×H25 糸=218	23.4	m			St金物 21112 見積	
WCW-001 額縁	スチール t=1.6 W180×H175 糸=385	17.4	m			St金物 21113 見積	
AW-02-04A、16 落下防止手摺	スチール 焼付塗装 W27×H40 補強材入り	1	か所			St金物 21092 見積	
HD-302、339 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1300×H900 下枠:SUS FB-6×100 カス別計上 取付金物共	1	か所			SUS金物 21042 見積	
2階屋根 アルミ笠木	W200 既製品 取付金物共	1.9	m			AL金物 21072 見積	
2階屋根 点検デッキ	ファンフap 取付金物共	19.8	m ²			St金物 21111 見積	
2階屋根 点検手摺	H800 手摺:SUS-FB-9×50 HL 支柱:SUS-FB-9×50 HL @1000 横桟:SUS丸鋼 6×1段 取付金物共	17	m			SUS金物 21063 見積	
天井点検口	一般型 アルミ枠タイプ 450×450 アルミ押出型材 アルマイト処理 加工業 SD額縁タイプ 同等品 電気設備用	4	か所				
計							

改修工事 細目別内訳

改修		左官工事			左官工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
4階バルコニー-床 コンクリート金鍍仕上	直仕上	0.9	m ²				
4階バルコニー-床立上 コーナー部		1.5	m				
建具周囲 タイル貼	防水剤入り	46.3	m				
(内部仕上)						(コメント)	
床 コンクリート直均し仕上	金ごて 薄張物下地	218	m ²				
床 タイル清掃	既存RC面	233	m ²				
巾木 タイル清掃	H=60 既存ホート面	2.2	m				
巾木 タイル清掃	H=100 既存ホート面	11.4	m				
壁 タイル清掃	既存ホート面 塗装下	41.9	m ²				
建具周囲 タイル貼		2.6	m				
計							

改修		金属製建具工事			アルミ製建具	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)	特記なき限り 耐風圧性:S-6 気密性:A-4 遮音性:T-2 水密性:W-5 断熱性:H-4 水受け、水抜き共 硬質発砲ウレタン吹付充填 額縁、膳板別計上 付属金物一式共					(コメント)
AW-16 壁出し窓	B-2 W900×H1900 アルミ樹脂複合サッシ	1	か所			アルミ製建具 21040 見積
AW-326G 嵌殺し窓	B-2 W890×H1825	3	か所			アルミ製建具 21041 見積
WCW-01 嵌殺し窓	B-2種 W17345×H3000 外倒し窓付 耐風圧性:S-4 排煙装置:リク-式 ホール内隠蔽型 熱煙感知 方立:AL t=2.0 48×65 St t=2.3 118×60共	1	か所			アルミ製建具 21052 見積
WCW-05 引違い窓	B-2種 W2443×H1860 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ、下枠共	1	か所			アルミ製建具 21053 見積
WCW-06 2連 外倒し窓	B-2種 W2113.5×H750 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ	2	か所			アルミ製建具 21054 見積
WCW-06 2連 外倒し窓	B-2種 W2084×H750 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ	2	か所			アルミ製建具 21055 見積
計						

改修工事 細目別内訳

改修		金属製建具工事			鋼製建具	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)	特記なき限り 窓摺:スチルス HL仕上 付属金物一式共					(コメント)
HD-103 額入引込ハガ-戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式 スチール-無し自閉式 耐熱強化ガラス t=5.0共	1	か所			鋼製建具 21060 見積
HD-303 額入引込ハガ-戸	スチール-無し自閉式 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式	2	か所			鋼製建具 21061 見積
HD-314 片引き込ハガ-戸	スチール-無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	2	か所			鋼製建具 21062 見積
HD-319 額入引込ハガ-戸	スチール-無し自閉式 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式	5	か所			鋼製建具 21063 見積
HD-334 片引き込ハガ-戸	スチール-無し自閉式 W800×H2000 額入 引棒 L450 自閉装置一式	1	か所			鋼製建具 21064 見積
HD-342 2枚片引き込ハガ-戸	スチール-無し自閉式 W1600×H2000 額入 引棒 L450 自閉装置一式	1	か所			鋼製建具 21080 見積
計						

改修		金属製建具工事			軽量鋼製建具	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)	特記なき限り 沓摺:スチルス HL仕上 付属金物一式共					(コメント)
LD-314 親子開き戸	スチル-無し自閉式 W1300×H2000	2	か所			軽量鋼製建具 21026 見積
LD-322 片開き戸	スチル-無し自閉式 W900×H2000	1	か所			軽量鋼製建具 21027 見積
計						

改修工事 細目別内訳

改修		金属製建具工事			ステンレス製建具	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)	特記なき限り HL仕上 普通曲げ 付属金物一式共					(コメント)
STD-312 片引き込自動扉戸	嵌殺し窓付 W2600×H2300 バルブセンサー タイプ:NATRUS+e同等以上	1	か所			ステンレス製建具 21019 見積
計						

改修		金属製建具工事			スチール-テーション	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						(コメント)
PT1F-1 スチール-テーション	W1385×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21041 見積
PT1F-2 スチール-テーション	W4182.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 片開き戸:W957.5×H2800 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ウレタンフォーム 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21042 見積
PT1F-3 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21043 見積
PT1F-4 スチール-テーション	W6867.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 片開き戸:W954.5×H2042 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ウレタンフォーム 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21044 見積
PT1F-5 スチール-テーション	W2639×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム 引戸:W900×H2082 駆動装置一式共 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ,MSD同等品	1	か所			スチール-テーション 21045 見積
PT1F-6 スチール-テーション	W1260×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5					スチール-テーション 21046 見積

改修工事 細目別内訳

改修		金属製建具工事			スチール-テーション	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:(株)EPU-シクロ同等品	1	か所			
PT1F-7 スチール-テーション	W6110×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 スイング戸:W580×H1100 表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ウレタンフォーム 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:(株)EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21047 見積
PT1F-8 スチール-テーション	W5087.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 充填材:ウレタンフォーム 駆動装置一式共 引き戸:W900×H2082,W1069×H2082 充填材:ウレタンフォーム 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ,MSD同等品	1	か所			スチール-テーション 21048 見積
PT1F-9 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21049 見積
PT1F-10 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21050 見積
PT1F-11 スチール-テーション	W6711.5×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 片開き戸:W781×H2042 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ウレタンフォーム 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21051 見積
PT1F-12 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5					スチール-テーション 21052 見積

改修		金属製建具工事		スチール-テーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:- (株)EPU-シクロ同等品	1	か所			
PT1F-13 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB 天井の補強材:W50×H20共 コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21053 見積
PT1F-14 スチール-テーション	W2012×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21054 見積
PT1F-15 スチール-テーション	W2012×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21055 見積
PT1F-16 スチール-テーション	W8150×H2800 木目シート貼 ハ 裨表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 引戸:W900×H2082、W895×H2082 充填材:ハ-ハ-コア 駆動装置一式共 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ、MSD同等品	1	か所			スチール-テーション 21056 見積
PT1F-17 スチール-テーション	W6337.5×H2800 木目シート貼 駆動装置一式共 ハ 裨表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 引戸:W900×H2082、W895×H2082 充填材:ハ-ハ-コア 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ、MSD同等品	1	か所			スチール-テーション 21057 見積
PT1F-18 スチール-テーション	W755×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5					スチール-テーション 21058 見積

改修工事 細目別内訳

改修		金属製建具工事		スチール-テーション		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			
PT1F-19 スチール-テーション	W1780.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21059 見積
PT1F-20 スチール-テーション	W2925×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 スイング戸:W580×H1100 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ハ-ハ-コア シクロ止水止め 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21060 見積
PT1F-21 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21061 見積
PT1F-22 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21062 見積
PT1F-23 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21063 見積
PT1F-24 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コー:-EPU-シクロ同等品	1	か所			スチール-テーション 21064 見積
PT1F-25 スチール-テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5					スチール-テーション 21065 見積

改修		金属製建具工事			スチール・テーション	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア: EPU-シグロ同等品	1	か所			
PT1F-26 スチール・テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア: EPU-シグロ同等品	1	か所			スチール・テーション 21066 見積
PT1F-27 スチール・テーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア: EPU-シグロ同等品	1	か所			スチール・テーション 21067 見積
PT1F-28 スチール・テーション	W3138×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア: EPU-シグロ同等品	1	か所			スチール・テーション 21068 見積
PT1F-追1 スチール・テーション	W755×H2800 ドア枠表面材: 冷間圧延鋼板t=1 焼付塗装 ドア枠裏表面材:鋼板t=0.6 枠材:鋼板t=1 焼付塗装 充填材:ウールボード 遮音性能:500Hz時 33.4dB コア: EPU-シグロ同等品	1	か所			スチール・テーション 21069 見積
計						

改修工事 細目別内訳

改修		金属製建具工事			自動開閉装置	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)	特記なき限り 光線(反射)センサー、光電センサー タッチスイッチ(光線式タッチスイッチ) 押しボタンスイッチ 停電時手動開放可					(コメント)
STD-312 自動開閉装置	引分けタイプ W1300×H2300 無目下埋込センサー	1	か所			オートドア装置 21020 見積
計						

改修		ガラス工事			ガラス工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部)						(コメント)	
AW-326G 複層ガラス	H8+A6+P6 2.00㎡以下	4.9	㎡			ガラス 21031 見積	
WCW-01 複層ガラス	Low-E10+A12+FL10 6.00㎡以下	35.2	㎡			ガラス 21033 見積	
AW-16, WCW 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 2.00㎡以下	10.1	㎡			ガラス 21034 見積	
WCW-01 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 4.00㎡以下	8.4	㎡			ガラス 21035 見積	
WCW-05 熱反射ガラス	t=15 4.45㎡以下	4.5	㎡			ガラス 21051 見積	
WCW-06 熱反射ガラス	t=6 2.18㎡以下	6.3	㎡			ガラス 21052 見積	
衝突防止サイン	インジエットシート貼(両面) 60×300	17.3	m			刊_ガラス 3 見積	
ガラスクリーニング		69.5	㎡				
ガラス廻りシーリング	SR-1	346	m			ガラス 21037 見積	
(内部)						(コメント)	
HD-304, 305 フロートガラス	t=5 W100×H1550	2	か所			ガラス 21038 見積	
STD-312 強化ガラス	t=8 4.00㎡以下	5.3	㎡			ガラス 21039 見積	
HD-303 型板ガラス	t=4 W100×H1550	7	か所			ガラス 21040 見積	
STD-312 飛散防止フィルム	3M:スコッチティント イルミ同等品	5.3	㎡			刊_ガラス 2 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		ガラス工事			ガラス工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
HD 目隠しフィルム		1.6	㎡			ガラス 21042 見積	
ガラスクリーニング		9.9	㎡				
ガラス廻りシーリング	SR-1	71.7	m			ガラス 21043 見積	
衝突防止柵 合せガラス	T6+T6 2.00㎡以下	1.2	㎡			ガラス 21044 見積	
衝突防止柵 ガラスクリーニング		1.2	㎡				
衝突防止柵 ガラス廻りシーリング	SR-1	8.8	m			ガラス 21045 見積	
計							

改修		塗装工事			塗装工事		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
(外部仕上)						(コメント)	
外壁 珪素樹脂塗装	超低汚染弱溶剤系 ECP面 イカ-化研:ク-ンマイルド フツ下塗材共	21.5	m ²				
外壁 珪素樹脂塗装	超低汚染弱溶剤系 RC面 イカ-化研:ク-ンマイルド フツ下塗材共	4	m ²				
(内部仕上)						(コメント)	
壁 EP塗替え	防汚・防化'仕様 既存'ト'面 関西'イト:ビ'ニ'ラックス555 (5分艶)同等品	13.5	m ²				
壁 EP	防汚・防化'仕様 石膏'ト'面 素地A種 関西'イト:ビ'ニ'ラックス555 (5分艶)同等品	152	m ²				
柱型 EP	防汚・防化'仕様 耐火'ト'面 素地A種 関西'イト:ビ'ニ'ラックス555 (5分艶)同等品	6.2	m ²				
下壁 EP	防汚・防化'仕様 石膏'ト'面 素地A種 関西'イト:ビ'ニ'ラックス555 (5分艶)同等品	4.1	m ²				
天井 EP	防汚・防化'仕様 石膏'ト'面 素地A種 関西'イト:ビ'ニ'ラックス555 (5分艶)同等品	8.2	m ²				
壁 EP-G塗替え	既存'ト'面 アルミアグ'両 関西'イト同等品	23.6	m ²				

改修工事 細目別内訳

改修		塗装工事			塗装工事		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
壁 EP-G	防汚・防化'仕様 石膏'ト'面 素地A種 関西'イト:アルミアグ'両同等品	136	m ²				
柱型 EP-G	防汚・防化'仕様 石膏'ト'面 素地A種 関西'イト:アルミアグ'両同等品	8.3	m ²				
巾木 CL	木部 H=100 OS拭取り共 (STG-G)	24.4	m				
クイ'コ'ナ'ガ'ト' UCL	木部 (系150) 系幅300mm以下 OS拭き取り共	2.8	m				
木'ル'-'天井 UC	木部 系230 (木'ル'-' 30×100 ⑦70)	118	m				
1階受付木'ル'-' UC	木部 系300以下 (縦木'ル'-' 60×30 系150)	53.9	m				
1階受付木'ル'-'受 SOP	SOP 木部 系300以下 (横棧 90×30 系120)	1.5	m				
1階受付木'ル'-'受 SOP	SOP 木部 系300以下 (横棧 60×30 系120)	2.9	m				
WCW-01取合 SOP	鉄鋼面 工程B種 錆止め(工程A種、塗料A種)共	3.3	m ²				
木'ル'-'受 天井 SOP	木部 系300以下 (横棧 30×30 系90)	9.1	m				
天井塗装仕上廻縁 寒冷紗ハ'テ'し'こ'き		8.3	m				
天井 不燃材ハ'カ'-'塗装	既存岩綿吸音板面 TS東京:シ'リ'ク'マジ'ック同等品	127	m ²			ハ'カ'-'塗装 21001 見積	
鋼製建具面 SOP	溶融亜鉛メッキ鋼面	63	m ²				
鋼製額縁、膳板面 SOP	系=350以下	6.7	m				
鋼製額縁、膳板面 SOP	系=350以下	29	m				

改修		塗装工事			塗装工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

改修工事 細目別内訳

改修		内装工事			内装工事	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部仕上)						(コメント)
床 単層ビニル床シート	VS-1 t=2.0 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ ヒトI同等品	68.6	m ²			内装材 21052 見積
床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 EXP面 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ ヒトI同等品	6.4	m ²			内装材 21053 見積
床 単層ビニル床シート	VS-2;t=2.0 複層Pレーン 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ フロアアップレーンNN同等品	49	m ²			内装材 21056 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ ヒトI同等品	64.4	m			内装材 21054 見積
柱型巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ ヒトI同等品	4.4	m			内装材 21055 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-2 t=2.0(Pレーン) H=100 R20 面取共 ホード面 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ フロアアップレーンNN同等品	43	m			内装材 21057 見積
柱型巾木 ビニル床シート巻上	VS-2 t=2.0(Pレーン) H=100 R20 面取共 既存ホード面 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ フロアアップレーンNN同等品	3.2	m			内装材 21058 見積
ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ	107	m			内装材 21059 見積
ビニルシート巻上 柱型 専用見切材	塩ビ	7.6	m			内装材 21060 見積
床 長尺塩ビシート貼	VS-C;t=2.8(木目調) 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 東リ SF20アッテ I同等品	111	m ²			内装材 21061 見積
床 長尺塩ビシート貼	VS-A;t=2.0(ビレーン) 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 ロイヤル工業:ロイヤルR-7 同等品	1.5	m ²			内装材 21062 見積
床 長尺塩ビシート貼	VS-F;t=2.0(ノックス) 熱溶接工法 10μ 粘系接着剤 サグツ:グニット同等品	13.7	m ²			内装材 21063 見積

改修		内装工事			内装工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
巾木 ビニール床シート巻上	VS-F: t=2.0(ノックス) H=100 既存木-ト 面 熱溶接工法 珪 砂系接着剤 サグ ヴ: グラニット同等品	15.4	m			内装材 21064 見積	
巾木 ビニール床シート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ Af-013 D-26	15.4	m			内装材 21065 見積	
床 ビニール床タイル	VT-3(デザイン) RC面 東リ:ル-ル-ILL50NW-EX同等品	202	m ²			内装材 21066 見積	
床 ビニール床タイル	VT-A t2.0 RC面 タマ:コボ ショルビニール同等品	4.8	m ²			内装材 21067 見積	
PS・EPS床 防塵塗装	RC面 ABC商会:カ-トップ U薄膜型 メタ樹脂系塗装t2.0同等品	0.2	m ²			塗床 21016 見積	
巾木 ビニール巾木	H=60 既存木-ト 面 東リ ヴト巾木同等品	71.5	m			内装材 21068 見積	
巾木 ビニール巾木	H=60 曲面(r0.5) 既存木-ト 面 東リ ヴト巾木同等品	1.6	m			内装材 21069 見積	
柱型 ビニール巾木	H=60 既存木-ト 面 東リ ヴト巾木同等品	11.7	m			内装材 21070 見積	
STG-D ブリアクショナルカバ-	H=900 腰壁用ブリアクティブ共 ロシール工業 ロカールカ-ト t1.0同等品	9.4	m			内装材 21071 見積	
腰壁STG-C 強化壁紙	ケイ加板面 サグ ヴ: ハ-ト ウォール同等品	42.6	m ²			壁紙他 21019 見積	
腰壁STG-C 強化壁紙	ケイ加板面 曲面 サグ ヴ: ハ-ト ウォール同等品	1.4	m ²			壁紙他 21020 見積	
腰壁STG-C柱型 強化壁紙	ケイ加板面 サグ ヴ: ハ-ト ウォール同等品	11.7	m ²			壁紙他 21021 見積	
腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サグ ヴ: ハ-ト ウォール同等品	42.6	m			壁紙他 21022 見積	
腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_硬質塩ビシート 曲面(r0.5)	1.6	m			壁紙他 21023 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		内装工事			内装工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
腰壁STG-C 柱型 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サグ ヴ: ハ-ト ウォール同等品	11.7	m			壁紙他 21024 見積	
STG-E ブリアクショナルカバ-	H=900 腰壁用ブリアクティブ共 ロシール工業 ロカールカ-ト t1.0同等品	22.5	m			内装材 21072 見積	
STG-E柱型 ブリアクショナルカバ-	H=900 腰壁用ブリアクティブ共 ロシール工業 ロカールカ-ト t1.0同等品	3.1	m			内装材 21073 見積	
壁 硬質石膏板-ト	GB-H 厚0.5 下地GB-F t12.5共 継目処理共	267	m ²				
壁 硬質石膏板-ト	GB-H 厚0.5 下地GB-H t12.5 GL工法共 継目処理共	64.1	m ²				
天井内壁 硬質石膏板-ト	GB-H t=9.5 下地GB-F t12.5共 突付	241	m ²				
柱型 硬質石膏板-ト	GB-H 厚0.5 下地GB-F t12.5共 継目処理共	18.1	m ²				
天井内柱型 硬質石膏板-ト	GB-H t=9.5 下地GB-F t12.5共 突付	23.4	m ²				
Sa 耐火間仕切	W=134 両面GB(F)12.5t 下地GB(F)12.5t LGS下地90形 耐火構造FPO60NP-0448 吉野石膏:ハイノ-カ-ルZ同等品	57.2	m ²			耐火間仕切 21069 見積	
Sa 耐火間仕切 四周処理	ロックウール、耐火シル	88.8	m			耐火間仕切 21070 見積	
Sa 耐火間仕切 上端処理	RC取合	14.2	m			耐火間仕切 21071 見積	
Sa 耐火間仕切 間仕切開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	カ所				
Se 耐火間仕切	W=132 片面GB(F)21t下地GB(F)21t LGS下地90形 吉野石膏:吉野耐火Sウォール同等品	50.6	m ²			耐火間仕切 21072 見積	

改修		内装工事			内装工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
Se 耐火間仕切 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	45.1	m			耐火間仕切 21073 見積	
Se 耐火間仕切 上端処理	RC取合	12.3	m			耐火間仕切 21074 見積	
耐火間仕切面 継目処理		83	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 継目処理共	31	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 下地GB-H t9.5+GB-F t12.5共 継目処理共	90.5	m ²				
壁 ケイ加板	厚6.0 曲面 (r0.5) 下地GB-F t9.5+GB-H t12.5共 継目処理共	4.4	m ²				
柱型 ケイ加板	厚6.0 下地GB-H t9.5+GB-F t12.5共 継目処理共	32.6	m ²				
手洗いライニング 壁 ケイ加板	t8.0 下地GB-R t12.5 共	3.6	m ²				
建具枠開口上部 ひび割れシヨウター	塩ビ製	28.3	m				
乾式ボード 壁 コーナー補強材	出隅入隅 ハテ下地処理	74.1	m				
壁 クラック誘発目地	ボード用 塩ビハット型 目地幅3mm	28.4	m				
壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 既存ボード面 ルノ表面硬化クロス同等品	6.4	m ²			壁紙他 21025 見積	
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイ加板面 サグツ:ボードウォール同等品	78.8	m ²			壁紙他 21026 見積	
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイ加板面 曲面 サグツ:ボードウォール同等品	2.8	m ²			壁紙他 21027 見積	
柱型 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイ加板面 サグツ:ボードウォール同等品	21	m ²			壁紙他 21028 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		内装工事			内装工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
壁 ビニルクロス	VC-A 既存ボード面 サグツ 1000シリーズ 同等品	13.7	m ²			壁紙他 21029 見積	
壁 木練付け材	STG(F)タイプ ケイ加板 t=6.0 ボード面 底目地共 北三 サフイット不燃同等品 木練付は鹿児島県産材	69.2	m ²			刊 内外装 107 見積	
手洗い流し腰壁 ケイックシート貼	ケイ加板面 ダインックフィルムNEOシリーズ 水回り用フィルム 同等品	3.4	m ²			刊 内外装 10 見積	
天井 化粧石膏ボード	厚9.5不燃 吉野石膏:スライト同等品	470	m ²				
天井 ロックウール化粧吸音板	厚9 捨張不燃GB-R厚9.5共 大建工業 ケイックシート同等品	305	m ²				
木ル-下天井 せっこうボード	厚12.5 目地無し(ジョイント工法) 吉野石膏:ケイックボード同等品	8.2	m ²				
下壁 せっこうボード	厚12.5 H=500 継目処理共	2.5	m				
下壁 せっこうボード	厚12.5 H=200 継目処理共	14.1	m				
天井廻り縁	塩ビ 十手型	203	m				
天井廻り縁	塩ビ 十手型 曲面 (r0.5)	4.9	m				
天井廻り縁	塩ビ コの字型	330	m				
下り壁 廻り縁	塩ビ 見切縁	17	m				
外壁裏 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロン t40 難燃3級	99.9	m ²				
スラブ下 硬質ウレタンフォーム吹付	A種1H ノフロン t40 難燃3級	25.4	m ²				

改修		内装工事			内装工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アライドホック	樹脂製 W=150×H=150 額縁部W175共 糸655 カゲ-同等品 取付金物共	18.3	m			刊_内外装 112 見積	
鋼製建具面化粧シート貼	DF ダ イック同等品	13.5	m ²			刊_内外装 12 見積	
計							

改修工事 細目別内訳

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(外部仕上)						(コメント)	
4階バルコニー救助袋移設再取付	4階より1FL_H13700 A(屋外用) 取付金物共 石川商工:セフイ垂直降下方式 救助袋WA同等品	1	か所			刊_仕上ユニット 100 見積	
免震ビット内横引樋貫通孔	150 L250	1	か所			刊_仕上ユニット 8 コスト7P422	
(内部仕上)						(コメント)	
相談室他化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1 同等品	3	か所			衛生器具 21044 見積	
1階入退院センターカウンター	W1590×D600×H720 カウンター:マミンホ スタッフオーダー40 腰壁:マミン化粧板 t12コパ 共 腰壁:ホリ合板 t12コパ 共 腰壁木下地共 取付金物共	20	か所			造作 21047 見積	
相談室他手洗甲板	W150 t20 マミン化粧板 (ホ スタッフオーダー)R付 AICA棚板 KNAダイク 同等品	2.4	m			造作 21048 見積	
Aタイプコーナガード	33.7 3/4円 H=1000 硬質樹脂ビニルホス 既製品エンドキャップ 共 カ工業:セフイ-コーナ-C1同等品	5	か所			コーナガード 他 21015 見積	
Dタイプコーナガード	50×50 H=1000 硬質樹脂ビニルホス 既製品エンドキャップ 共 カ工業:コーナ保護材NS-50V同等品	5	か所			コーナガード 他 21016 見積	
STG-C 手摺タイプ(Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 受け:AL押し出し形材 受け金物:亜鉛メッキ鉄@900					コーナガード 他 21017 見積	

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	加工業:ビコー0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55 同等品	74.9	m				
STG-C 手摺パイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 曲面 (r0.5) 受け:AL押し出し形材 受け金物:亜鉛付 鉄サシφ900 加工業:ビコー0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55同等品	3.1	m			コーナガード他 21018 見積	
STG-E 手摺パイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 34既製品 受け:AL押し出し形材 受け金物:亜鉛付 鉄サシφ900 加工業:ビコー0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55 同等品	17.5	m			コーナガード他 21021 見積	
廊下 防煙垂壁	固定式 H=500 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁 (CS-25) 帝人フロンティア かるかへ テンション型同等品	3.8	m			固定防煙垂壁 21001 見積	
廊下 防煙垂壁	固定式 H=600 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁 (CS-25) 帝人フロンティア かるかへ テンション型同等品	16.4	m			固定防煙垂壁 21002 見積	
4階 器材庫10 救助袋	4階より1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セテテ垂直降下方式 救助袋WA同等品	1	か所			刊_仕上ユニット 101 見積	
4階 前室 救助袋再設置	4階より1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セテテ垂直降下方式 救助袋WA同等品	1	か所			刊_仕上ユニット 101 見積	
4階 廊下4 避難器具設置標識	IJPシート W400×H200	1	か所			刊_仕上ユニット 103 見積	
3階 ICU ICU化'化'カ'カ'カ'	W4200×D500×H980 甲板:ホストフォーム 下地:マニ化化粧板 腰壁:フラッシュ板t24 下地:ボリ合板 窓:イカルル 戸棚:巾木H60 取付金物共 (仮復旧 引越し前再撤去)	1	か所			造作 21049 見積	
3階 ICU ICU化'化'カ'カ'カ'	W3900×D500×H980 甲板:ホストフォーム 下地:マニ化化粧板 腰壁:フラッシュ板t24 下地:ボリ合板					造作 21050 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	窓:イカルル 戸棚:巾木H60 取付金物共 (仮復旧 引越し前再撤去)	3	か所				
予備品	1.5% タイル・タイルカベ・ットビニル床シート ビニルフロア 木練付	1	式			別紙 00-0044	
(注)						(コメント)	
IA01a 内部総合 案内サインAa (理念・医師等)	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1000×H964 3枚 (白地に表示、柄なし)	1	か所			サイン 21055 見積	
IA01b 内部総合 案内サインAa (理念・医師等)	表示変更 再剥離シートで貼被せ W3000×H964 (白地に表示、柄なし)	1	か所			サイン 21056 見積	
IA06(病棟階) 707案内サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1800×H1500 (白地に表示、柄なし)	8	か所			サイン 21057 見積	
IA07 707案内サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H1200 (白地に表示、柄なし)	2	か所			サイン 21058 見積	
IA08 707案内サインC	表示変更 再剥離シートで貼被せ W860×H1500 (白地に表示、柄なし)	10	か所			サイン 21059 見積	
IA09 707案内サインD	表示変更 再剥離シートで貼被せ W600×H1200 (白地に表示、柄なし)	8	か所			サイン 21060 見積	
IA10 EV案内サイン	表示変更 再剥離シートで貼被せ W400×H1200 (白地に表示、柄なし)	16	か所			サイン 21061 見積	
IB01 ゲート型誘導サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1200×H2000 (白地に表示、柄なし)	1	か所			サイン 21062 見積	
IB05 自立誘導サインA	表示変更 インクジェット貼 アクリル板ごと交換 W600×H1800 板面:透明アクリルt3.0 切り柄: IJPシート裏貼 文字:シート切文字表貼	1	か所			サイン 21063 見積	
IB06(大) 壁付誘導サインA	表示変更 インクジェット貼 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt8.0 切り柄: IJPシート裏貼+乳半シート裏貼 文字:シート切文字表貼	2	か所			サイン 21064 見積	

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
IB07(小) 壁付誘導サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H2407 (白地に表示、柄なし)	16	か所			サイン 21065 見積	
IB08 壁付誘導サインC	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H1000 (白地に表示、柄なし)	2	か所			サイン 21066 見積	
IB09a 壁付誘導サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1200×H2000 (白地に表示、柄なし)	4	か所			サイン 21067 見積	
IB09b 壁付誘導サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W900×H1800 (白地に表示、柄なし)	1	か所			サイン 21068 見積	
IB10-1 天吊誘導サイン	表示変更 インクジェット貼 W3140×H400 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt3.0 W3200×H500 切り柄:透明IJP出力+乳半シート裏貼 文字:シート切り文字表示貼	1	か所			サイン 21069 見積	
IB10-2 天吊誘導サイン	表示変更 インクジェット貼 W2940×H400 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt3.0 W3000×H500 切り柄:透明IJP出力+乳半シート裏貼 文字:シート切り文字表示貼	1	か所			サイン 21070 見積	
IB11 自立誘導サインB	表示変更 既存表示を剥いで インクジェットを貼る					サイン 21071 見積	

改修工事 細目別内訳

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
	(透明アクリル) W813×H1100 W1800×H739	1	か所				
IB13(誘導) 増築棟EV誘導サイン	新設 W300×H2500 アルミ複合板t3.0+インクジェット貼	1	か所			サイン 21072 見積	
IB13 増築棟EV誘導サイン (自動ドア上部)	新設 W2400×H500 アルミ複合板t3.0+インクジェット貼	1	か所			サイン 21073 見積	
IC04 各受付サインB	新設 H350 表示板面:透明アクリルt3.0 切り柄:透明IJPシート出力+ 乳半シート裏貼 文字:シート切文字表貼(片面表示) LED導光板内照式 アルミ:St t1.2曲げ加工+白塗装仕上	1	か所			サイン 21074 見積	
ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号:H300 IJPシート切文字貼 帯/室名:W900×H200 IJPシート貼	2	か所			サイン 21075 見積	
ID08a(ハック等) 室名サインH	新設 文字:H50 シート切文字貼	32	か所			サイン 21076 見積	
ID09 医師名表示サイン	新設 W300×H75 壁付 本体: 透明アクリルt2.0+t3.0+骨白アクリルt2.0 表示:骨白アクリルt2.0+IJPシート貼	2	か所			サイン 21077 見積	
ID38(天吊) スタッフステーションサイン	新設 W1500×D46×H300 板面:アルミ樹脂複合板t3.0 表示:IJPシート貼 内部補強:コの字曲げ金物 板面:アルミ樹脂複合板t3.0 表示:IJPシート貼 両面テープ貼	2	か所			サイン 21103 見積	
ID40(入退院センター) ブース番号	新設 W220×H200 R20 突出 アルミ:St曲げ加工+					サイン 21078 見積	

改修		仕上ユニット工事		仕上工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	塗装仕上 表示:アクリル板t5.0+ シート切文字貼(両面)	3	か所			
ID41(入退院センター)ブース番号	新設(誘導) 矢印:H200 数字:H135 表示:アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	5	か所			サイン 21079 見積
ID42(入退院センター)ブース番号	新設(お申込) W505×H135 数字:ABS樹脂t5.0 切文字貼 焼付塗装仕上 表示:シート切文字貼	20	か所			サイン 21080 見積
ID43 スタッフコサイン	新設 「Meeting Space」 W400×H50 表示:アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	1	か所			サイン 21081 見積
ID47 在空表示サイン	新設 W150×H35 壁付 フレーム:アクリル板t2.0+t3.0 矢印:アクリル板t2.0+ 使用中表示シート貼 加:-:アクリルt2.0+空室表示貼 在空表示:サイド式 青:日塗工K75-30P 赤:日塗工K05-30T	2	か所			サイン 21082 見積
IE06 避難経路図A (消防隊用対応)	改修 再剥離シートで貼被せ W400×H1100	7	か所			サイン 21083 見積
IE07(一般) 避難経路図	改修 再剥離シートで貼被せ W450×H479	43	か所			サイン 21084 見積
IE11 衝突防止サイン	新設 H200 IJPシート貼(両面貼)	1	か所			サイン 21085 見積
IE12 主出入口自動ドア 表示	新設 W2600×H200 IJPシート貼(両面貼)	1	か所			サイン 21086 見積
IE17(廊下手摺) 現在位置・誘導 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字: belbein BC-061 矢印・数字印刷					サイン 21087 見積

改修工事 細目別内訳

改修		仕上ユニット工事		仕上工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	belbein BC-061 矢印・数字印刷	10	か所			
IE18(廊下手摺) 現在位置・室名 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字: belbein BC-061 矢印・数字印刷	12	か所			サイン 21088 見積
計						

外構工事		舗装		舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設(舗装)	墨出し、養生、整理清掃後片付け	271	m ²			
すきとり	H=300程度	22.2	m ³			
土工機械運搬費		1	式			別紙 00-0045
舗装区分B' カ-アスファルト舗装	表層:カ-合材t=25 加熱系 表層:密粒アスコンt=25 上層路盤:粒調砕石M-40 t=150 下層路盤:切込砕石C-40 t=200	3.4	m ²			舗装 21001 見積
舗装区分B アスファルト舗装	表層:密粒アスコンt=50 上層路盤:粒調砕石M-40 t=150 下層路盤:切込砕石C-40 t=200	10	m ²			舗装 21002 見積
舗装区分E 透水性アスファルト舗装	表層:透水性アスコンt=40 路盤:クワック t=100 路盤:フィルク-砂層 t=50	4.1	m ²			舗装 21003 見積
舗装区分G コンクリート舗装	表層:コンクリート21N t=150 メッシュ筋 6-φ100 路盤紙 路盤:切込砕石C-40 t=150	5	m ²			舗装 21004 見積
舗装区分F コンクリート舗装	表層:コンクリート21N t=80 引引き仕上 路盤紙 路盤:切込砕石C-40 t=100	248	m ²			舗装 21005 見積
HK-A1 歩車道境界ブロック	W150/170×H200 敷材料(1:3)t=20 再生砕石RC-40 t=100	10.3	m			舗装 21006 見積
SN-C 車輛乗入ブロック	W212/240×H150 敷材料(1:3)t=20 再生砕石RC-40 t=100	10.3	m			舗装 21007 見積
路面表示	3種1号 区画線 W=150	3	m			
路面表示	3種1号 セパレーション W=150	14	m			

外構工事 細目別内訳

外構工事		舗装		舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
路面表示	止まれ(18.65m)	1	か所			
路面表示	停止線(2.5m)	1	か所			
駐輪場 路面表示	3種1号 区画線 W=100	221	m			
計						

外構工事		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
自由勾配側溝	縦断用 600型 H900-1000 L=11.12 (600 × 1000 L=2120 +600 × 900 L=9000) インパ-トコンクリ-ト、 ステンスグ レ-チング 側溝蓋T-25、 基礎コンクリ-トt120、再生ク-ラッシュ-パンt100共	1	か所			
暗渠	600型 (W760 × H840) L=2500 敷E11/t130、基礎材RC-40共	1	か所			
U字溝	U-180 勾配用E11外塗り、再生ク-ラッシュ-パンt100共 SUSグ レ-チング 蓋180用 細目 T-2	44.7	m			
1 雨水集水樹	300 × 300 × H500 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			
2 雨水集水樹	300 × 300 × H580 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			
3 雨水集水樹	300 × 300 × H650 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			
4 雨水集水樹	300 × 300 × H720 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			
5 雨水集水樹	300 × 300 × H740 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			

外構工事 細目別内訳

外構工事		排水設備		屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
6 雨水集水樹	300 × 300 × H820 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	1	か所			
駐輪場 雨水集水樹	300 × 300 × H700 現場打コンクリ-トFc=18N 鉄筋D10 @200 SUSグ レ-チング 樹蓋 細目 T-25 捨てコンクリ-トt50、 再生ク-ラッシュ-パンt150共	2	か所			
地中埋設配管	VP150 砂基礎H=200共	21.7	m			
地中埋設配管	VP200 砂基礎H=200共	22.4	m			
既設樹 配管取合 削孔	VP150 用	1	か所			
既設樹 配管取合 削孔	VP200 用	2	か所			
根切り	つぼ・布掘り	65	m ³			
床付	つぼ・布掘り	28	m ²			
埋戻し	A種 購入土	45.9	m ³			
土工機械運搬費	舗装に含む					(コメント)
計						

外構工事		工作物			配管トフ		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外構関係仮設(水槽類)	隅やり方4ヶ所含む	1	式				
根切り	つぼ・布掘り	3.9	m ³				
床付	つぼ・布掘り	1.7	m ²				
埋戻し	A種 購入土	2.8	m ³				
土工機械運搬費	発電機室棟に含む					(コメント)	
砂利地業	再生クワッチャン	0.2	m ³				
捨コンクリート	Fc18N S15 材工共	0.1	m ³				
異形鉄筋	SD295 D10	1	式			別紙 00-0046	
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0047	
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0048	
普通コンクリート	Fc21N S18	0.6	m ³				
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0049	
普通合板型枠	基礎部	3.5	m ²				
打放合板型枠	B種 小型構造物	2.1	m ²				
型枠運搬費		5.6	m ²				

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			配管トフ		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管トフ 打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	2.1	m ²				
配管トフ 床コンクリート直均し	仕上げ	0.6	m ²				
配管トフ立上天端コンクリート直均し仕上	幅300mm以下 仕上げ	3.8	m				
雑工作物 配管トフ部蓋	内法600×1000 チェックプレートt4.5(SS400) L-40×40×3 @300、FB-4.5×22 クッションゴム共	1	か所			既製金物 21044 見積	
計							

外構工事		工作物		トンパット		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外構関係仮設(水槽類)	深さ1m程度	1	式			
根切り	つぼ・布掘り	82.7	m ³			
床付	つぼ・布掘り	11.6	m ²			
埋戻し	A種 購入土	66.2	m ³			
土工機械運搬費	発電機室棟に含む					(コメント)
砂利地業	再生クワッチャラ	1.7	m ³			
捨コンクリート	Fc18N S15 材工共	0.6	m ³			
異形鉄筋	SD295 D10 0.01t	1	式			
異形鉄筋	SD295 D13	2.1	t			
鉄筋スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0056
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0057
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0058
普通コンクリート	Fc24N S18	9.9	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0059
ポンプ 圧送費		1	式			別紙 00-0060

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物		トンパット		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0061
普通合板型枠	基礎部	80.3	m ²			
型枠運搬費		80.3	m ²			
トンパット床 コンクリート直均し	(幅300mm以下) 仕上げ	14.5	m			
トンパット マンホール蓋	鑄鉄製樹脂系塗装 300 軽荷重用 防水形、密閉型、鍵付	1	か所			既製金物 21045 見積
トンパット 床水抜き砕石充填	300角 × H400	2	か所			
計						

外構工事		工作物		発電機室棟		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(直接仮設)						(コメント)
やりかた		108	m ²			
墨出し	ビット	108	m ²			
墨出し	RC造 地上階	108	m ²			
養生	ビット	108	m ²			
養生	RC造 地上階	108	m ²			
整理清掃後片付け	ビット	108	m ²			
整理清掃後片付け	RC造 地上階	108	m ²			
枠組本足場	(手すり先行方式)H12m未満 建枠 900×1700 4ヶ月	553	m ²			
ハト小屋 枠組本足場	(手すり先行方式)H12m未満 建枠 600×1700 4ヶ月	50.2	m ²			
安全手すり	(手すり先行方式) 4ヶ月	57.2	m			
ハト小屋 安全手すり	(手すり先行方式) 4ヶ月	16.1	m			
ハト小屋 内部躯体足場	型枠鉄筋足場 階高4.0m以下	14	m ²			
内部躯体足場	階高7.4m以上9.1m未満	108	m ²			
ハト小屋 内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	14	m ²			

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物		発電機室棟		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場	簡易型移動式 階高7.4m以上9.1m未満	108	m ²			
ネット状養生シート張り	防災 類 4ヶ月	553	m ²			
ハト小屋 ネット状養生シート張り	防災 類 4ヶ月	50.2	m ²			
小幅ネット張り	防災 ^ホ リ ^ス テ ^ル 4ヶ月	124	m			
ハト小屋 小幅ネット張り	防災 ^ホ リ ^ス テ ^ル 4ヶ月	16.1	m			
仮設材運搬	枠組本足場 建枠幅900	553	m ²			
ハト小屋 仮設材運搬	枠組本足場 建枠幅600	50.2	m ²			
仮設材運搬	安全手すり	73.3	m			
仮設材運搬	内部躯体足場 階高7.4m以上9.1m未満	108	m ²			
仮設材運搬	内部仕上足場 脚立足場 階高4.0m以下	14	m ²			
仮設材運搬	簡易型移動式 階高7.4m以上9.1m未満	108	m ²			
仮設材運搬	ネット状養生シート	604	m ²			
仮設材運搬	小幅ネット張り	140	m			
(土工)						(コメント)
根切り	山留・総掘り	280	m ³			

外構工事		工作物			発電機室棟		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床付	総掘り	148	m ²				
埋戻し	A種 購入土	119	m ³				
土工機械運搬費		1	式				別紙 00-0062
(地業)							(コメント)
砂利地業	再生クワッパ	8.9	m ³				
捨コンクリート	Fc18N S15 材工共	7.4	m ³				
P1 試験杭 既成杭	先端羽付鋼管杭 267.4 杭長 L=28.0m 上杭 t8.0 5.0m/下杭 t8.0 23.0m	1	か所				既製杭 21001 見積
P1 既成杭	先端羽付鋼管杭 267.4 杭長 L=28.0m 上杭 t8.0 5.0m/下杭 t8.0 23.0m	39	か所				既製杭 21002 見積
杭頭補強筋	定着長760 溶接長90 6-D19	40	か所				
施工費	先端羽付鋼管杭 杭長 L=28.0m P1 試験杭： 267.4 1本 P1 本杭： 267.4 39本	1	式				既製杭 21004 見積
(鉄筋)							(コメント)
異形鉄筋	SD295 D10	3.7	t				
異形鉄筋	SD295 D13	26.3	t				
異形鉄筋	SD295 D16	1	t				
異形鉄筋	SD345 D22	10.4	t				

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			発電機室棟		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD390 D22	1.3	t				
鉄筋スクラップ 控除		1	式				別紙 00-0063
鉄筋加工組立費		1	式				別紙 00-0064
鉄筋運搬費		1	式				別紙 00-0065
梁貫通孔補強 異形鉄筋	SD295 D13	0.2	t				
梁貫通孔補強 鉄筋加工組立費		0.2	t				
梁貫通孔補強 鉄筋運搬費		0.2	t				
梁貫通孔補強 鉄筋スクラップ 控除		1	式				別紙 00-0066
梁貫通孔補強	600 2枚/1セット MAXクイック他同等品	4	か所				刊 鉄筋 21 見積
梁貫通孔補強	200 2枚/1セット MAXクイック他同等品	2	か所				刊 鉄筋 22 見積
ガス圧接	D22+D22	587	か所				
外部押えコン内 溶接金網	異形鉄筋 D10 × 100 × 100	91.5	m ²				
内部シタ-コン内 溶接金網	異形鉄筋 D10 × 100 × 100	21.7	m ²				
(コンクリート)							(コメント)
基礎部 普通コンクリート	Fc24N S18	104	m ³				

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地上部 普通コンクリート	Fc24N S18	149	m3			
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0067
ポンプ圧送費		1	式			別紙 00-0068
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0069
屋根 押えコンクリート	Fc18N スラブ 15 材工共	7.3	m3			
内部床 シダ-コンクリート	普通コンクリート Fc18N スラブ 15 材工共	16.9	m3			
(型枠)						(コメント)
普通合板型枠	基礎部	131	m ²			
普通合板型枠	地上部 一般	85.5	m ²			
打放合板型枠	基礎部 A種	4.2	m ²			
打放合板型枠	地上部 A種	427	m ²			
打放合板型枠	地上部 A種 コ-ン無し	7	m ²			
打放合板型枠	地上部 B種	211	m ²			
打放合板型枠	地上部 B種 コ-ン無し	13.4	m ²			
打放合板型枠	基礎部 C種	292	m ²			

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放合板型枠	地上部 C種	530	m ²			
打放合板型枠	仕上げ用 C種	0.9	m ²			
普通合板型枠	仕上げ用	5	m ²			
型枠運搬費		1,707	m ²			
横伸縮目地棒	20×15	129	m			
縦伸縮目地棒	20×15	300	m			
外部 打放面補修	A種	431	m ²			
外部 打放面補修	A種 コ-ン無し	7	m ²			
外部 打放面補修	B種	41.5	m ²			
内部 打放面補修	B種	153	m ²			
内部 打放面補修	B種 コ-ン無し	11.1	m ²			
内部 打放面補修	C種	823	m ²			
止水板	Jム系 セクターバルブ型 L200	48.5	m			
(防水)						(コメント)
屋根 アスファルト断熱防水	A1-1(保護密着断熱) 平場 断熱材 t40 押出法ホ-リスルフォーム3種bA	91.5	m ²			

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 アスファルト防水	A1-1 立上り部	28	m ²			
ハト小屋上端 塗膜防水	X-2 コンクリート面	16.7	m ²			
ハト小屋上端下り 塗膜防水	X-2 コンクリート面	2.5	m ²			
屋根防水ア 塗膜防水	X-2 W150×H150 コンクリート面	11.4	m			
屋根バ ラハ ット上端 塗膜防水	X-2 W320×H30、180 糸=530 コンクリート面	44.3	m			
屋根立上り部 成形緩衝材		54.9	m			
屋根立上り部 防水押えアルミアングル	アルミ製 L-30×15×2.0	54.9	m			
屋根 成形伸縮目地	t=30 H=80	72	m			
屋根 成形伸縮目地	t=25 H=80	38.8	m			
屋根立上り部 乾式保護材	押出成形セメント板 t=15 H435-585	54.9	m			
防水押えアルミアングル シーリング	MS-2 10×10	54.9	m			
防水ア シーリング	MS-2 20×15	11.4	m			
外壁伸縮目地 シーリング	PS-2 20×15	429	m			
内部油ため床 塗膜防水	X-2	6.7	m ²			
内部油ため立上り 塗膜防水	X-2	4.3	m ²			

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部油ため釜場 塗膜防水	X-2 300×300×H250	1	m ²			
建具周囲 シーリング	MS-2 15×10 二重シル	90.6	m			
(タイル)						(コメント)
外部小階段 磁器質タイル	(ノンスリップ) 100×100 垂付	19.5	m			タイル 21008 見積
(金属)						(コメント)
屋根 ルフトレイン	100 鋳鉄製 横引き 外断熱用 呼び樋共	3	か所			既製金物 21046 見積
屋根 縦樋	カー-VP 100 掴み金物共	26	m			刊_屋根 1 コスト7P265 施工単7P291
縦樋上部ふた	PL-1.6 100 空気抜き孔10 共	3	か所			刊_屋根 8 積算9P868
屋根防水立上り部 アルミ水切	アルミ押出材(既製品) W=50 BB-2種	54.9	m			AL金物 21041 見積
屋根防水立上り部 アルミ水切 (コーナー加算)	アルミ押出材(既製品) W=50 BB-2種	8	か所			AL金物 21042 見積
屋根 タラップ	SUS製HL W400×H8200(頂部まで) 支柱: 34×t3.0 ステップ:丸鋼 20 プラケット:FB-9×50	1	か所			SUS金物 21042 見積
内部地下ピット タラップ	SUS製HL W=400 H=1000 支柱: 34×3.0 ステップ:丸鋼 19 ③300 プラケット:FB-9×50 ①1500	2	か所			SUS金物 21043 見積
内部地下ピット マンホール蓋	600 軽荷重用 密閉型 防臭・防水型鋳鉄製 樹脂系塗装 形状:MKCY-2同等品	2	か所			既製金物 21047 見積
非常用発電機室 配線ピット蓋	フィッパ-PL-t4.5 溝幅300 Eポ 樹脂焼付塗装 枠L-45.緑金物SUS目地棒共					既製金物 21048 見積

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	根太L-30 @300、SUS取手共 材ゆ:スチール編鋼板RC同等品	5.6	m			
内壁 ガラス・床・ト 見切縁	加-鉄板 t0.4 L型 切口塗装処理	43.4	m			刊_内外装 108 見積
(左官)						(コメント)
屋根 コンクリート直均し仕上	金ごて 直均し仕上げ B種	91.5	m ²			
屋根 コンクリート直均し仕上	金ごて アスファルト防水下地 B種	91.5	m ²			
ハト小屋上端 コンクリート直均し仕上	金ごて 塗膜防水下地 B種	16.7	m ²			
屋根 防水アゴ上端 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下 W150 B種	11.4	m			
屋根 バラベット上端 コンクリート直均し仕上	塗膜防水下 W320 B種	44.3	m			
屋根 立上 コーナー		54.9	m			
外部小階段 踏面蹴上		8.8	m ²			
外部小階段 側面立下		2.7	m ²			
外部小階段 段鼻 タイル下		2	m ²			
建具周囲 タイル結	防水剤入り	90.6	m			
外壁 弾性吹付タイル	コンクリート面 複層塗材E ゆず肌状 SK化研:レフレンド 同等品以上	427	m ²			
防水アゴ下他軒天 弾性吹付タイル	コンクリート面 複層塗材E ゆず肌状 SK化研:レフレンド 同等品以上	7	m ²			

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部地下ピット床 コンクリート直均し仕上	金ごて 直均し仕上げ B種	95.3	m ²			
内部床 コンクリート直均し仕上	金ごて 防塵塗装下 A種	68.8	m ²			
内部機械基礎上端 コンクリート直均し仕上	金ごて 防塵塗装下 A種	23.2	m ²			
ハト小屋床 コンクリート直均し仕上	金ごて 直均し仕上げ B種	9.3	m ²			
発電機室配線ピット 溝	W300×H250 系=800	5.6	m			
発電機室 油ため 床 防水	塗膜防水下	6.7	m ²			
発電機室 油ため 立上 防水	塗膜防水下	4.3	m ²			
発電機室 油ため 釜場 防水	塗膜防水下 300×300×H250	1	か所			
発電機室 防油堤 笠木 防水	塗膜防水下 W150×H150 系=300	2.7	m			
発電機室 溜槽 防水	仕上 300×300×H250	1	か所			
建具周囲 タイル結		0.6	m			
(金属製建具工事)						(コメント)
(アルミ建具)	特記なき限り 耐風圧性:S-6 気密性:A-4 遮音性:T-2 水密性:W-5 断熱性:H-4 仕上:B-2種 水受け、水抜き共 硬質発砲外吹付充填 額縁、膳板別計上 付属金物一式共					(コメント)

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AG-1 横型ガリ	AC W1300×H1000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガリ完全防水タイプ 付属金物一式	2	か所			アルミ製建具 21044 見積
AG-2 横型ガリ	AC W1100×H6000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガリ完全防水タイプ 付属金物一式	1	か所			アルミ製建具 21045 見積
AG-3 横型ガリ	AC W1500×H6000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガリ完全防水タイプ 付属金物一式	2	か所			アルミ製建具 21046 見積
(ｽﾌﾟｰﾙ製建具)	特記なき限り 耐風圧性:S-6 気密性:A-3 水密性:W-1 断熱性:H-2 沓摺:ｽﾌﾟｰﾙｽ HL仕上 付属金物一式共					(コメント)
SD-1 両開き戸	特定防火設備 W3000×H3000 PAT 遮音性:T-3 ロッキール充填:150kg/m3	1	か所			鋼製建具 21066 見積
SD-2 ガリ付親子開き戸	特定防火設備 W1300×H4100 PAT 遮音性:T-3 ロッキール充填:150kg/m3 換気ガリ:W1300×H1000 遮音・防水ガリ、FDタイプ付	1	か所			鋼製建具 21067 見積
SD-3 両開き戸	特定防火設備 W1600×H2700 PAT 遮音性:T-3 ロッキール充填:150kg/m3	1	か所			鋼製建具 21068 見積
SD-5 片開き戸	特定防火設備 W900×H2000 PAT 遮音性:T-3 ロッキール充填:150kg/m3	1	か所			鋼製建具 21069 見積
SD-4 片開き戸	特定防火設備 W600×H2000 PAT 遮音性:T-3 ロッキール充填:150kg/m3	1	か所			鋼製建具 21070 見積
(塗装)						(コメント)

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部配線ボックス蓋 SOP	鉄鋼面	1.7	m ²			
内部配線ボックス蓋枠 SOP塗り	(糸幅300mm以下) 鉄鋼面	11.2	m			
鋼製建具面 SOP	溶融亜鉛メッキ鋼面	53.9	m ²			
(内外装)						(コメント)
内部床 防塵塗装	ABC商会:カートップA同等品	68.8	m ²			塗床 21017 見積
内部機械基礎上端 防塵塗装	ABC商会:カートップA同等品	23.2	m ²			塗床 21018 見積
内部機械基礎上 防塵塗装	ABC商会:カートップA同等品	7.7	m ²			塗床 21019 見積
内部配線ボックス溝 防塵塗装	W300×H250 糸=800 ABC商会:カートップA同等品	5.6	m			塗床 21020 見積
内壁 ガラスパネル張り	32K/m3 ガラス付 樹脂製クワッシャー共	259	m ²			
天井 ガラスパネル張り	32K/m3 ガラス付 樹脂製クワッシャー共	72.1	m ²			
(雑)						(コメント)
内部地下ボックス釜場 水抜き 砕石敷き	300×300×H300	4	か所			
内部地下ボックス 人通り	ホト型枠 600 L-250	4	か所			
内部地下ボックス スリーブ管	VP管 200半割 L=250	2	か所			
計						

外構工事		工作物			消火水槽2		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外構関係仮設(水槽類)	深さ4m程度	1	式				
根切り	1次掘削 山留内総掘り	119	m3				
根切り	2次掘削 山留内総掘り	102	m3				
床付	総掘り	42.4	m ²				
埋戻し	A種 購入土	117	m3				
土工機械運搬費		1	式				別紙 00-0070
山留	親杭横矢板工法 矢板面積158m ²	1	式				別紙 00-0071
P11 既成杭	先端羽根付鋼管杭 267.4 4本 杭長 21.7m 材工共	1	式				既製杭 11006 見積
P12 既成杭	先端羽根付鋼管杭 267.4 6本 杭長 21.7m 材工共	1	式				既製杭 11007 見積
杭頭補強筋	4-D13 L490	10	か所				
砂利地業	再生クワツァツ	2.6	m3				
捨コンクリート	Fc18N S15 材工共	2.1	m3				
異形鉄筋	SD295 D10	0.2	t				
異形鉄筋	SD295 D13	1.2	t				
異形鉄筋	SD295 D16	0.3	t				

外構工事 細目別内訳

外構工事		工作物			消火水槽2		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD345 D19	0.6	t				
鉄筋スクラップ 控除	0.1t	1	式				別紙 00-0072
鉄筋加工組立費	2.1t	1	式				別紙 00-0073
鉄筋運搬費	2.1t	1	式				別紙 00-0074
普通コンクリート	Fc24N S15	18.6	m3				
コンクリート打設手間		1	式				別紙 00-0075
構造体強度補正		1	式				別紙 00-0076
普通合板型枠	基礎部	56.6	m ²				
型枠運搬費		56.6	m ²				
下部消火水槽2	8960 × 3406 × H2406+立管500 耐震性貯水槽 耐-09003号 3000 × 2000 50m3 型、ピット1ヶ所 PC鋼より線L=9.7m4本 ステップ W=300共 人孔鉄蓋、基礎現場打コンクリート、土工 別計上	1	か所				消火水槽 11002 見積
下部消火水槽2用 人孔鉄蓋	防火水槽用 600 T-25 枠共 日之出水道機器 :R060917 同等品	1	か所				消火水槽鉄蓋 11002 見積
計							

外構工事		工作物		ロッドミラ-		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ・布掘り	2.3	m3			
床付	つぼ・布掘り	0.6	m ²			
埋戻し	A種 購入土	2	m3			
土工機械運搬費	消火水槽2に含むに含む					(コメント)
砂利地業	再生クワツァン	0.1	m3			
普通コンクリート	Fc21N S18	0.3	m3			
普通合板型枠	基礎部	1.9	m ²			
型枠運搬費		1.9	m ²			
ロッドミラ-	SUS 600 支柱鋼管共 積水樹脂:ジ スロハイト ロクリン ミラ-SUS600S同等品	1	か所			刊_外構 102 見積
計						

外構工事 細目別内訳

外構工事		植栽		植栽		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コライ芝	目地張り	34.8	m ²			植栽 21001 見積
低木落葉樹 セイヨウアサギ	H0.8 3本立 植付共	15	本			植栽 21002 見積
高木常緑広葉樹 サザナギ	H2.5 W0.7 植付共	10	本			植栽 21003 見積
芝 植栽基盤整備	C種 深さH=30cm 植込み用土、肥料共 (黒土0.24m3/m ²) (ボウ土0.06m3/m ²) (高度化成肥料0.06kg/m ²)	34.8	m ²			植栽 21004 見積
低木 高さ80cm以上 100cm未満 植栽基盤整備	C種 植穴径W=41cm 深さH=45cm 植込み用土、土壤改良材、肥料共 (黒土0.043m3/か所) (バーク堆肥5.4kg/か所) (固型肥料0.02kg/か所)	15	か所			植栽 21005 見積
高木幹周20cm以上 25cm未満 植栽基盤整備	C種 植穴径W=99cm 深さH=53cm 植込み用土、土壤改良材、肥料共 (黒土0.238m3/か所) (排水層:黒曜石系バークライト 0.077m3/か所) (バーク堆肥29.8kg/か所) (固型肥料0.112kg/か所)	10	か所			植栽 21006 見積
高木 酸素管	150 L=1.0m 専用キップ共	20	本			植栽 21007 見積
植栽機械運搬費		1	式			別紙 00-0077
計						

外構工事		サイン		サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EX03-1 外部総合案内サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへシート貼 「感染入口」W400×H200 部分付カセット切貼 既存と同様仕様最終形 表示貼 W600×H1200×1 W550×H100×2 W550×H150×1	1	か所			サイン 21089 見積
EX03-2 外部総合案内サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへシート貼 部分付カセット切貼 既存と同様仕様最終形 表示貼 W600×H1200×1 W550×H100×2 W550×H150×1	1	か所			サイン 21090 見積
EX04a-1(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (B面)	1	か所			サイン 21091 見積
EX04a-2(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (両面)	1	か所			サイン 21092 見積
EX04a-3(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	1	か所			サイン 21093 見積
EX04a-4(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (両面)	1	か所			サイン 21094 見積
EX05-2(C歩行用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	1	か所			サイン 21095 見積
EX05-3(C歩行用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	1	か所			サイン 21096 見積
EX07-6 外部定点サインB	再設置(同じ位置) (増築工事で一時撤去・再設置まで) 本体:W450×H2100	1	か所			サイン 21097 見積
EX07-7 外部定点サインB	表示変更シート貼(A面) W330×H1200	1	か所			サイン 21098 見積
EX11-3 出入口名称サインB	新設 「救命救急センター」「救急搬入口」: シート切文字貼					サイン 21099 見積

外構工事 細目別内訳

外構工事		サイン		サイン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	W3400×H200・W850×H2300:シート貼	1	か所			
EX17 防火水槽サイン	本体: 600×H3000 7L板面(規格品): 600 屋外用反射塩ビシート APホ-ル60.5 ×H2300	1	か所			サイン 21104 見積
EX20(非照明) 外部誘導サイン	新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+ タリク焼付塗装仕上 (シルバー近色) 照明:LED内照式	2	か所			サイン 21100 見積
サイン基礎	新設 EX17 W400×D400×H600	1	か所			
計						

外構工事		発生材処分		発生材処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外構)						(コメント)
建設発生土運搬		41.2	m3			
建設発生土処分		41.2	m3			処分費
(外構工作物)						(コメント)
建設発生土運搬		661	m3			
建設発生土処分		661	m3			処分費
(植栽)						(コメント)
建設発生土運搬		16.2	m3			
建設発生土処分		16.2	m3			処分費
計						

建築		土工			土工		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
山留	親杭横矢板工法 矢板面積1,103㎡	1	式			別紙 00-0010	
山留	親杭横矢板工法	1	式			山留他 21001 見積	
山留 横矢板入	t60	1,103	㎡			刊_土工 8 コスト7P133	
計							
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0011	
土工機械運搬 (バックホ)	排出カス対策型 油圧式加-ラ型1.4m3 分解組立費含	2	往復			B1-000276 No.1 独自	
計							

建築工事 別紙明細

建築		鉄筋			鉄筋		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋スクラップ控除	18.0t	1	式			別紙 00-0012	
スクラップ控除		18	t			刊 鉄筋 9 物価9P795 積算9P77	
計							
鉄筋加工組立費	643t	1	式			別紙 00-0013	
鉄筋加工組立	S造 床版	643	t			B0-436212 No.1 補市	
計							
鉄筋運搬費	643t	1	式			別紙 00-0014	
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	353	t			B1-000258 No.1 独自	
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	290	t			B1-000258 No.1 独自	
計							

建築		鉄筋			鉄筋		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ガス圧接	全2,391か所	1	式			別紙 00-0015	
ガス圧接	D19+D19	209	か所				
ガス圧接	D25+D25	426	か所				
ガス圧接	D32+D32	1,756	か所				
計							

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0016	
1工区						(コメント)	
基礎部 免震層下部 コンクリート打設手間	Fc54N 70-55	255	m3				
基礎部 免震層下部 コンクリート打設手間	スコンクリート Fc36N S15	1,323	m3				
基礎部 免震層下部 コンクリート打設手間	Fc30N S18	233	m3				
基礎部 免震層上部 コンクリート打設手間	流し込み充填工法 Fc60N 70-60	37.7	m3				
基礎部 免震層上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	407	m3				
地上部 コンクリート打設手間	圧入工法 Fc60N 70-60 器具損料共	74.2	m3				
地上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	434	m3				
機械基礎 コンクリート打設手間	Fc21N S18	7.8	m3				
計							

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0017
1工区						(コメント)
基礎部 免震層下部 ポンプ圧送費		1,811	m3			
基礎部 免震層上部 ポンプ圧送費		407	m3			
地上部(CFT) ポンプ圧送費		74.2	m3			
地上部 ポンプ圧送費		434	m3			
ポンプ圧送 基本料金	100m3以上	18	回			
ポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3未満	3	回			
ポンプ圧送 基本料金	CFT 50m3以上100m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	CFT 30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3未満	5	回			
計						

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0018
1工区						(コメント)
基礎部(免震層下 構造体強度補正)	補正值 +6N 60N(FC54+6N) 70-55	255	m3			刊_CON 30 見積
基礎部(免震層下 構造体強度補正)	補正值 +3N 39N(FC36+3N) S15	1,323	m3			刊_CON 31 見積
基礎部(免震層下 構造体強度補正)	補正值 +6N 36N(FC30+6N) S18	233	m3			刊_CON 32 見積
基礎部(免震層上 構造体強度補正)	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 70-60	37.7	m3			刊_CON 33 見積
基礎部(免震層上 構造体強度補正)	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	407	m3			刊_CON 34 見積
地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 70-60	74.2	m3			刊_CON 35 見積
地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	434	m3			刊_CON 36 見積
機械基礎 構造体強度補正	補正值 +6N 27N(FC21+6N) S18	7.8	m3			刊_CON 37 見積
計						

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0019	
2工区						(コメント)	
地上部 コンクリート打設手間	圧入工法 Fc60N 70-60 器具損料共	49.4	m3				
地上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	417	m3				
機械基礎 コンクリート打設手間	Fc21N S18	7.7	m3				
計							
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0020	
2工区						(コメント)	
地上部 ポンプ圧送費		417	m3				
ポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3未満	5	回				
ポンプ圧送 基本料金	30m3以上50m3未満	1	回				
ポンプ圧送 基本料金	CFT 30m3以上50m3未満	1	回				
ポンプ圧送 基本料金	30m3未満	5	回				
計							

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0021	
2工区						(コメント)	
地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +3N 63N(FC60+3N) 70-60	49.4	m3			刊_CON 38 見積	
地上部 構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	417	m3			刊_CON 39 見積	
機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	7.7	m3			刊_CON 40 見積	
計							
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0022	
3工区						(コメント)	
地上部 コンクリート打設手間	圧入工法 Fc60N 70-60 器具損料共	49.4	m3				
地上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	449	m3				
機械基礎 コンクリート打設手間	Fc21N S18	7.7	m3				
計							

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0023
3工区						(コメント)
地上部 ポンプ圧送費		449	m3			
ポンプ圧送 基本料金	100m3以上	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3未満	4	回			
ポンプ圧送 基本料金	CFT 30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3未満	5	回			
計						

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0024
3工区						(コメント)
地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7D-60	49.4	m3			刊_CON 35 見積
地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	449	m3			刊_CON 36 見積
機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	7.7	m3			刊_CON 40 見積
計						
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0025
4工区						(コメント)
地上部 コンクリート打設手間	圧入工法 Fc60N 7D-60 器具損料共	49.4	m3			
地上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	400	m3			
機械基礎 コンクリート打設手間	Fc21N S18	7.7	m3			
計						

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0026	
4工区						(コメント)	
地上部 ポンプ圧送費		400	m3				
ポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3未満	5	回				
ポンプ圧送 基本料金	CFT 30m3以上50m3未満	1	回				
ポンプ圧送 基本料金	30m3以上50m3未満	1	回				
ポンプ圧送 基本料金	30m3未満	5	回				
計							
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0027	
4工区						(コメント)	
地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7D-60	49.4	m3			刊_CON 35 見積	
地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	400	m3			刊_CON 34 見積	
機械基礎 構造体強度補正	補正值 +6N 27N(FC21+6N) S18	7.7	m3			刊_CON 37 見積	
計							

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0028	
5工区						(コメント)	
地上部 コンクリート打設手間	圧入工法 Fc60N 7D-60 器具損料共	49.4	m3				
地上部 コンクリート打設手間	Fc24N S18	497	m3				
機械基礎 コンクリート打設手間	Fc21N S18	7.7	m3				
計							

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ圧送費	別紙明細	1	式			別紙 00-0029
5工区						(コメント)
地上部 ポンプ圧送費		497	m3			
ポンプ圧送 基本料金	100m3以上	3	回			
ポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3未満	2	回			
ポンプ圧送 基本料金	CFT 30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3以上50m3未満	1	回			
ポンプ圧送 基本料金	30m3未満	5	回			
計						

建築工事 別紙明細

建築		コンクリート			コンクリート	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
強度補正值	別紙明細	1	式			別紙 00-0030
5工区						(コメント)
地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +3N 63N(FC60+3N) 70-60	49.4	m3			刊_CON 38 見積
地上部 構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	497	m3			刊_CON 39 見積
機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	7.7	m3			刊_CON 40 見積
計						

建築		型枠			型枠		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
型枠目地棒	別紙明細	1	式			別紙 00-0031	
打継目地棒	20×30	270	m				
誘発目地棒	20×30	102	m				
計							
構造スツト	別紙明細	1	式			別紙 00-0032	
垂直スツト	止水,不燃,遮音 t=45 W=180	106	m				
垂直スツト	止水,不燃,遮音 t=50 W=180	122	m				
水平スツト	止水,不燃,遮音 t=20 W=180	246	m				
計							

建築工事 別紙明細

建築		型枠			型枠		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
打放補修	別紙明細	1	式			別紙 00-0033	
(外部)						(コメント)	
壁 打放補修	A種	1,246	m ²				
立上り 打放補修	B種	858	m ²				
床溝 打放補修	B種	145	m ²				
壁 打放補修	B種	1,235	m ²				
(内部)						(コメント)	
壁 打放補修	B種	747	m ²				
立上り 打放補修	B種	174	m ²				
床溝 打放補修	B種	36.8	m ²				
天井 打放補修	B種 コン無し	277	m ²				
機械基礎 打放補修	B種 コン無し	70	m ²				
計							

建築						
		型枠		型枠		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打継型枠	別紙明細	1	式			別紙 00-0034
異強度打継打継型枠	基礎梁 材工運搬共	203	m ²			
工区打継打継型枠	小梁 材工運搬共	6	m ²			
工区打継打継型枠	スラブ 材工運搬共	67.3	m ²			
工区打継打継型枠	壁 材工運搬共	5.1	m ²			
工区打継打継型枠	立上り 材工運搬共	2.9	m ²			
計						
スリーブ	別紙明細	1	式			別紙 00-0035
CFT柱トップスリーブ	ホイト W800×D800 H300	11	か所			
計						

建築工事 別紙明細

建築						
		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0036
鉄骨スクラップ 控除		56.2	t			
計						

建築		鉄骨		付帯鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
梁貫通孔補強	全1,022か所	1	式			別紙 00-0037
梁貫通孔補強	150 165.2×5.0+2PL-16	21	か所			鉄骨_梁貫通 21002 見積
梁貫通孔補強	200 216.3×5.8+2PL-9	15	か所			鉄骨_梁貫通 21003 見積
梁貫通孔補強	200 216.3×5.8+2PL-16	6	か所			鉄骨_梁貫通 21004 見積
梁貫通孔補強	250 267.4×6.0+2PL-16	17	か所			鉄骨_梁貫通 21006 見積
梁貫通孔補強	300 318.5×6.0+2PL-9	59	か所			鉄骨_梁貫通 21008 見積
梁貫通孔補強	300 318.5×6.0+2PL-12	116	か所			鉄骨_梁貫通 21009 見積
梁貫通孔補強	350 355.6×6.4+2PL-12	84	か所			鉄骨_梁貫通 21012 見積
梁貫通孔補強	350 355.6×6.4+2PL-16	152	か所			鉄骨_梁貫通 21013 見積
梁貫通孔補強	400 406.4×6.4+2PL-12	276	か所			鉄骨_梁貫通 21015 見積
梁貫通孔補強	400 406.4×6.4+2PL-16	276	か所			鉄骨_梁貫通 21016 見積
計						

建築工事 別紙明細

建築		仕上ユニット		内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
予備品	1.5% タイル・タイルカーペット・ビニル床シート ビニルクロス・木練付	1	式			別紙 00-0038
磁器質タイル	t13 300角 リクシル;ニューセフォア-t300角同等品	0.1	m ²			刊_予備品 1 見積
細割ホーダータイル	特注品 特注色 221×40×16 横張 ニッガイ工業;特注湿式 類同等品	25.5	m ²			タイル 21003 見積
外壁 細割 ホーダータイル役物	特注品 特注色 174×50×16 横張 ニッガイ工業;特注湿式 類同等品	13.7	m			タイル 21004 見積
磁器質タイル	100×100 LIXIL;ジキナ100×100同等品	0.4	m ²			刊_予備品 4 見積
木練付け巾木	タE t=9mm 集成材下地 t20 H100	0.7	m			木工 21001 見積
単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 東リ;t2I同等品	36.7	m ²			刊_予備品 6 見積
単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 アタレーイ t4.5付 東リ;t2I+アタレーイLST同等品	8.7	m ²			刊_予備品 7 見積
単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(ブレイ) 東リ:アリアム-ANW同等品	6.2	m ²			刊_予備品 8 見積
単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(デザイン) 東リ:アリアム同等品	8.6	m ²			刊_予備品 9 見積
単層ビニル床シート	VS-4 t2.0(防滑) カガツ:ブレインDホ 入同等品	0.1	m ²			刊_予備品 10 見積
単層ビニル床シート	VS-5 t2.8(浴室用) 東リ:バスタイル同等品	0.2	m ²			刊_予備品 11 見積
単層ビニル床シート	VS-6 t2.0(耐動性) 東リ:ノックスルー-ANW同等品	6.8	m ²			刊_予備品 12 見積
単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) 東リ:消臭トルン同等品	2.8	m ²			刊_予備品 13 見積
タイルカーペット	TC-1 t6.5 東リ:GA-100EM同等品	5.4	m ²			刊_予備品 14 見積

建築		仕上ユニット		内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
予備品	1.5% タイル・タイルカベットビニル床シート ビニルクロス・木練付	1	式			別紙 00-0038
巾木 ビニル床シート巻上	単層 VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 東リ:ヒトI同等品	26.6	m			刊_予備品 15 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 東リ:ヒトI同等品	0.5	m			刊_予備品 16 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-3 t2.0(デザイン) H100 R20 面取共 東リ:マチャPNI同等品	1.3	m			刊_予備品 17 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 サグツ:ブレノEホ入同等品	0.2	m			刊_予備品 18 見積
ビニル床シート巻上	VS-5 t2.8 H100 R20 面取共 東リ:ハサアテイ同等品	0.1	m			刊_予備品 19 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-6 t2.0 H100 R20 面取共 東リ:ノックスリューン同等品	2.5	m			刊_予備品 20 見積
巾木 ビニル床シート巻上	VS-7 t2.0(消臭) H100 R20 面取共 東リ:消臭トルN同等品	4	m			刊_予備品 21 見積
腰壁STG-B、C 強化壁紙	サグツ:ハートウォール同等品	5.4	m ²			刊_予備品 22 見積
腰壁STG-B、C 壁見切_底目地	小口・底 表面強化壁紙 サグツ:ハートウォール同等品	5.8	m			刊_予備品 23 見積
腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	H=900 J テクショウォールカ - ロジール工業:ロウォールカ -L t1.0同等品	8	m			刊_予備品 24 見積
腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	H=940 J テクショウォールカ - ロジール工業:ロウォールカ -L t1.0同等品	0.2	m			刊_予備品 25 見積
腰壁STG-E 塩ビ腰壁保護シート	H=900 J テクショウォールカ - ロジール工業:ロウォールカ -L t1.0同等品	0.5	m			刊_予備品 24 見積
壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面強化クロス同等品	20.7	m ²			刊_予備品 26 見積
壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 サグツ:FATH同等品	17.4	m ²			刊_予備品 27 見積

建築工事 別紙明細

建築		仕上ユニット		内部雑		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
予備品	1.5% タイル・タイルカベットビニル床シート ビニルクロス・木練付	1	式			別紙 00-0038
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート サグツ:ハートウォール同等品	12.5	m ²			刊_予備品 28 見積
天井 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面強化クロス同等品	24.4	m ²			刊_予備品 26 見積
計						

建築		仕上ユニット		サイン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サイン基礎	新設 EX04b(B車輛用) W1200×D1200×H600 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX05-4(C歩行用) W1200×D1200×H450 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX07-5 W1100×D1100×H450 サイン別途工事(建築工事)	1	式			別紙 00-0039
根切り	つぼ・布掘り	9.7	m ³			
床付	つぼ・布掘り	5.6	m ²			
埋戻し	A種 購入土	6.5	m ³			
砂利地業	再生クワツヤソ	0.6	m ³			
捨コンクリート	Fc18N S15 材工共	0.3	m ³			
異形鉄筋	SD295 D13	0.2	t			
鉄筋加工組立費	0.2t	1	式			
鉄筋運搬費	0.2t	1	式			
普通コンクリート	Fc21N S18	2.4	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設	2.4	m ³			
普通合板型枠	基礎部	0.9	m ²			
型枠運搬費		0.9	m ²			

建築工事 別紙明細

建築		仕上ユニット		サイン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サイン基礎	新設 EX04b(B車輛用) W1200×D1200×H600 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX05-4(C歩行用) W1200×D1200×H450 サイン別途工事(建築工事) 新設 EX07-5 W1100×D1100×H450 サイン別途工事(建築工事)	1	式			別紙 00-0039
計						

改修		コンクリート工事			コンクリート工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート打設手間	別紙明細	1	式			別紙 00-0040	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15-S18	0.2	m3				
計							
構造体強度補正	別紙明細	1	式			別紙 00-0041	
構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC24+3N) S18	1	式			刊 CON 40 見積	
計							

改修工事 別紙明細

改修		鉄筋工事			鉄筋工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋加工組立費	0.03t	1	式			別紙 00-0042	
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.03	t			B0-436212 No.1 補市	
計							
鉄筋運搬費	0.03t	1	式			別紙 00-0043	
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	0.03	t			B1-000258 No.1 独自	
計							

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
予備品	1.5% タイル・タイルカーペット・ビニル床シート・ ビニルクロス・木練付	1	式			別紙 00-0044	
細割タイル	40×221 既存部同様	0.2	m ²			タイル 21007 見積	
壁 木練付け材	STG(F)タイル ケイ加板 t=6.0 共 底目地共 北三 ヲフィット不燃同等品 木練付は鹿児島県産材 (STG-G)	1.1	m ²			刊_内外装 107 見積	
単層ビニル床シート	VS-1; t=2.0 単層 東リ ヒトI同等品	1.2	m ²			刊_予備品 6 見積	
巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 東リ:ヒトI同等品	1.1	m			刊_予備品 15 見積	
単層ビニル床シート巻上	VS-2; t=2.0 複層ブレン 東リ フォアリュウムブレンNI同等品	0.8	m ²			刊_予備品 8 見積	
巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-2; t=2.0 複層ブレン H=100 R20 面取共 ボード面 東リ フォアリュウムブレンNI同等品	0.7	m			刊_予備品 100 見積	
長尺塩ビシート貼	VS-C; t=2.8(木目調) 東リ SFフォアツデー I同等品	1.7	m ²			刊_予備品 101 見積	
長尺塩ビシート貼	VS-A; t=2.0(ヒール) ロジナル工業:ロジナルマ-ブ I同等品	0.1	m ²			刊_予備品 102 見積	
長尺塩ビシート貼	VS-F; t=2.0(ノックス) サグツ:グ ラネット同等品	0.2	m ²			刊_予備品 103 見積	
巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-F; t=2.0(ノックス) H=100 サグツ:グ ラネット同等品	0.3	m			刊_予備品 104 見積	
腰壁STG-C 強化壁紙	サグツ:ハードウォール同等品	0.9	m ²			刊_予備品 22 見積	
腰壁STG-C 壁見切底目地	小口・底・硬質塩ビシート	0.9	m			刊_予備品 23 見積	
STG-E ブリアクショナルカーパ-	H=900 腰壁用ブリアクエツィン 共 ロジナル工業 ロウォールカ-ド t1.0同等品	0.4	m			刊_予備品 24 見積	

改修工事 別紙明細

改修		仕上ユニット工事			仕上ユニット工事		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
予備品	1.5% タイル・タイルカーペット・ビニル床シート・ ビニルクロス・木練付	1	式			別紙 00-0044	
壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面硬化加工同等品	0.1	m ²			刊_予備品 26 見積	
壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート サグツ:ハードウォール同等品	2.6	m ²			刊_予備品 28 見積	
壁 ビニルクロス	VC-A サグツ 1000シリーズ 同等品	0.2	m ²			刊_予備品 105 見積	
計							

外構工事		舗装			舗装	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工機械運搬費		1	式			別紙 00-0045
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式加-型0.28m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			配管ト7	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	1	式			別紙 00-0046
異形鉄筋	SD295 D10	0.04	t			
計						
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0047
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.04	t			B0-436212 No.1 補市
計						
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0048
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	0.04	t			B1-000258 No.1 独自
計						
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間		1	式			別紙 00-0049
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	0.6	m3			
計						

外構工事		工作物			駐輪場	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工機械運搬費		1	式			別紙 00-0050
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式加-ラ型0.8m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						
鉄筋スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0051
スクラップ 控除		0.04	t			刊 鉄筋 9 物価9P795 積算9P77
計						
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0052
鉄筋加工組立	小型構造物	1.2	t			B0-436212 No.1 補市
計						
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0053
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	1.2	t			B1-000258 No.1 独自
計						

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			駐輪場	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間		1	式			別紙 00-0054
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	14.3	m3			
計						
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0055
構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	14.3	m3			刊 CON 39 見積
計						

外構工事		工作物			トシバット		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0056	
鉄筋スクラップ 控除		0.1	t			刊 鉄筋 9 物価9P795 積算9P77	
計							
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0057	
鉄筋加工組立	小型構造物	2	t			B0-436212 No.1	補市
計							
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0058	
鉄筋運搬費	細物	2	t				
計							
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0059	
コンクリート打設手間	基礎 ポンプ打設 S15～S18	9.9	m3			刊 CON 52 コスト7P3 施工単7P17	
計							

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			トシバット		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ポンプ圧送費		1	式			別紙 00-0060	
ポンプ圧送 基本料金	50m3未満/回	1	回			刊 CON 57 コスト7P3 施工単7P19	
計							
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0061	
構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	9.9	m3			刊 CON 39 見積	
計							

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工機械運搬費		1	式			別紙 00-0062
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.8m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						
鉄筋スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0063
スクラップ 控除		1.1	t			刊 鉄筋 9 物価9P795 積算9P77
計						
鉄筋加工組立費		1	式			別紙 00-0064
鉄筋加工組立	RCフーチ構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	41.1	t			B0-436212 No.1 市場
計						

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0065
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	28.9	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	12.2	t			B1-000258 No.1 独自
計						
梁貫通孔補強 鉄筋スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0066
スクラップ 控除		0.01	t			刊 鉄筋 9 物価9P795 積算9P77
計						
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0067
コンクリート打設手間	基礎 ポンプ打設 100m3以上/回 S15～S18	104	m3			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 100m3以上/回 S15～S18	149	m3			
計						

外構工事		工作物			発電機室棟	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ圧送費		1	式			別紙 00-0068
コンクリートポンプ圧送	100m3以上	105	m3			刊_CON 56 コスト7P3 施工単7P19
コンクリートポンプ圧送	100m3以上	149	m3			刊_CON 56 コスト7P3 施工単7P19
ポンプ圧送基本料金	100m3以上/回	2	回			刊_CON 59 コスト7P3 施工単7P19
計						
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0069
構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	253	m3			刊_CON 39 見積
計						

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			消火水槽2	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工機械運搬費		1	式			別紙 00-0070
土工機械運搬(バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.8m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						
山留	親杭横矢板工法 矢板面積158㎡	1	式			別紙 00-0071
山留	親杭横矢板工法	1	式			山留他 11002 見積
山留横矢板入	t60	158	㎡			刊_土工 8 コスト7P133
計						
鉄筋スクラップ控除	0.1t	1	式			別紙 00-0072
スクラップ控除		0.1	t			刊_鉄筋 9 物価9P795 積算9P77
計						

外構工事		工作物			消火水槽2			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
鉄筋加工組立費	2.1t	1	式			別紙 00-0073		
鉄筋加工組立費		2.1	t					
計								
鉄筋運搬費	2.1t	1	式			別紙 00-0074		
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	1.3	t			B1-000258 No.1 独自		
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	0.8	t			B1-000258 No.1 独自		
計								
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0075		
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	18.6	m3					
計								

外構工事 別紙明細

外構工事		工作物			消火水槽2			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0076		
構造体強度補正		18.6	m3					
計								

外構工事		植栽			植栽	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
植栽機械運搬費		1	式			別紙 00-0077
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.28m ³	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事Y-ド 廻り 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 設置期間 35.0ヶ月 (R7.2月半 ~ R10. .1月半) 賃貸管理のみ (先行工事より引渡)	146	m			
工事Y-ド 拡充 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 撤去・設置(手間のみ)	62.5	m			
工事Y-ド 拡充 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 設置 設置期間 15.5ヶ月 (R8.10月 ~ R10. 1月半) 運搬費共	34	m			
工事Y-ド 廻り ゲート	W5500 設置期間 35ヶ月 賃貸管理のみ (先行工事より引渡)	1	か所			
増築棟廻り 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 設置・撤去 設置期間 35.0ヶ月 運搬費共	222	m			
増築棟公園敷地部 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 撤去・設置(手間のみ)	112	m			
増築棟廻り ゲート	W5500 設置・撤去 設置期間 35.0ヶ月 運搬費共	1	か所			
発電機室棟他 仮囲い	成形鋼板 H2.0m 設置・撤去 設置期間 17.5ヶ月 (R8. 8月 ~ R10.1月半) 運搬費共	170	m			
発電機室棟他 ゲート	W5500 設置・撤去 設置期間 17.5ヶ月 運搬費共	1	か所			
室内空気質測定	測定対象:27か所 対象項目:6項目 (ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、 イソシアナート、スズ、鉛)	1	式			
警備員		1,990	人日			
揚重機械		1	式			

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設敷鉄板	運搬共	967	m ²			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額		1	式			
計						

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

注 意 事 項				
見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。				
工 種	名 称	規 格	単 位	見 積 単 価
【 建築 】				
土工				
	水替		式	6,190,000
	切梁・腹起し		式	30,100,000
	乗入れ構台		式	53,800,000
地業				
	地盤改良	静的締固め砂杭工法 φ700 総本数332本 SD長 4.4m SCP長 17.5m 打設長 21.9m	式	46,700,000
	地盤改良	静的締固め砂杭工法 φ700 総本数112本 SD長 2.9m SCP長 19.0m 打設長 21.9m	式	15,700,000
	地盤改良	変位緩衝孔 φ500 総本数233本 削孔長 21.9m	式	32,700,000
	普通コンクリート	高炉セメントB種 Fc36N S21	m3	25,100
	杭頭補強筋	WSD390 26-WD38J L=1430 333kg/箇所 溶接共(溶接長L=160)	か所	108,000
	鋼管	SKK490-IR φ1300×t12 L=6.5	本	634,000
	補強リング	FB6×65	か所	1,580
	スパーサー	FB-4.5X50 H100	か所	205
	施工費	アースドリル拡底工法 aP1A:試験杭 1本 aP1A:本杭 3本 aP2A:本杭 2本 aP1B:試験杭 1本 aP1B:本杭 9本 aP1C:本杭 2本 aP2C:試験杭 1本 aP2C:本杭 3本	式	103,000,000
	杭頭処理		m3	26,100
	孔壁測定	全数	本	31,700
コンクリート				
	基礎部 (免震層下部) コンクリート	高性能AE減水剤 Fc54N F-55 中庸熱セメント	m3	43,200

工種	名称	規格	単位	見積単価
	基礎部 (免震層下部) マスコンクリート	AE剤又はAE減水剤 Fc36N S15 中庸熱セメント 防水材	m3	38,300
	基礎部 (免震層下部) 普通コンクリート	高性能AE減水剤 Fc30N S18 普通ポルトランドセメント 防水材	m3	26,600
	基礎部 (免震層上部) 高強度コンクリート	高性能AE減水剤 Fc60N F70-60 中庸熱セメント	m3	45,300
鉄骨				
	平鋼	SM490A FB-9×38	ton	112,000
	平鋼	SN400B FB-9×25	ton	147,000
	平鋼	SN400B FB-9×38	ton	112,000
	平鋼	SN490C FB-9×25	ton	147,000
	平鋼	SN490B FB-9×25	ton	147,000
	平鋼	SN490B FB-9×38	ton	112,000
	鋼管	STKN490B φ-318.5×12.7	ton	266,000
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M20 L=85	本	225
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=65	本	271
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=70	本	279
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=85	本	300
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=95	本	316
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=100	本	323
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト	F8T M22 L=115	本	345
	ターンバックル	SS400 M16用	本	2,230
	工場加工組立	副資材共	ton	63,000
	工場溶接	脚長隅肉6mm換算	m	700

工種	名称	規格	単位	見積単価
	溶融亜鉛めっき	JIS H 8641	ton	87,500
	鉄骨運搬		ton	10,500
	鉄骨建方		ton	22,400
	トルア形高力ボルト 締付		本	140
	溶融亜鉛めっき 高力ボルト締付		本	140
	現場溶接	脚長隅肉6mm換算	m	1,050
	スタッドボルト	梁上 現場打設 φ16 L=100 材工共	本	127
	スタッドボルト	梁上 現場打設 φ19 L=100 材工共	本	148
	スタッドボルト	梁上 現場打設 φ19 L=150 材工共	本	183
	仮設金物		式	1,050,000
	UB1 座屈拘束ブレース	芯材 φ355.6×6.4 製品長さ L=3250mm 製品記号 UB225-200-1	か所	1,200,000
	UB1 座屈拘束ブレース	芯材：φ355.6×6.4 製品長さ L=3750mm 製品記号 UB225-200-1	か所	1,460,000
	UB1 座屈拘束ブレース	芯材：φ355.6×6.4 製品長さ L=4000mm 製品記号 UB225-200-1	か所	1,460,000
	オイルダンパー 取付下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	t	556,000
	免震部材交換用 ジャッキ受ブラケット	溶融亜鉛めっき 材工共	t	684,000
	連結ダンパー 取付下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	t	544,000
	5階屋外バルコニー 下地鉄骨	溶融亜鉛めっき 材工共	t	412,000
	鉄骨階段受け鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	256,000
	外装受け下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	254,000
	GRCルーバー 取付ファスター	溶融亜鉛めっき 材工共	t	492,000
	サッシ受け鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	336,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	シャッター下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	391,000
	3階ICU 折れ戸下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	536,000
	スライディングウォール下 地鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	371,000
	防煙垂壁下地鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	329,000
	EV関連鉄骨	錆止め塗装 材工共	t	238,000
	CFT関連鉄骨	コンクリート打設孔、空気抜き孔 圧入口、蒸気抜き孔 水抜き孔、圧入孔補強PL	式	4,900,000
	サイン下地鉄骨	外部EX04b 支柱：φ101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワサギ PL-6.0t st-□-20×20 アンカー：8-M16	か所	175,000
	サイン下地鉄骨	外部EX05 支柱：φ101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワサギ PL-6.0t st-□-20×20 アンカー：8-M16	か所	175,000
	サイン下地鉄骨	外部EX07 支柱：φ101.6 BPL-9.0t、RPL-6.0t 上部ワサギ PL-6.0t st-□-20×20 アンカー：8-M16	か所	175,000
	デッキ受け	柱廻り FB-6×50	か所	560
	デッキ受け	梁継手廻り FB-6×50	か所	560
	嵩上段差受材	H<100 L-50×50×6	m	1,400
	嵩上段差受材	H<100 L-75×75×6	m	1,750
	嵩上段差受材	H<100 L-90×90×6	m	2,100
	嵩上段差受材	H<100 コ-125×65×6×8	m	2,450
	嵩上段差受材	H<100 コ-150×75×6.5×10	m	2,800
	嵩上段差受材	H<100 コ-180×75×7×10.5	m	3,150
	嵩上段差受材	H<100 コ-250×90×9×13	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-260×350×12×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-260×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-290×400×22×16	m	3,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	嵩上段差受材	SN490B BT-310×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-320×350×12×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-320×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-340×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-350×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-390×350×12×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-390×400×22×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-490×350×12×16	m	3,500
	嵩上段差受材	SN490B BT-490×450×22×16	m	3,500
	段差受材	H<100 L-50×50×6	m	1,400
	段差受材	H<100 L-75×75×6	m	1,750
	段差受材	H<100 L-90×90×6	m	2,100
	段差受材	H<100 コ-100×50×5×7.5	m	2,450
	段差受材	H<100 コ-150×75×6.5×10	m	2,800
	段差受材	H<100 コ-180×75×7×10.5	m	3,150
	段差受材	H<100 コ-200×80×7.5×11	m	3,500
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L170	m	3,500
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L190	m	3,500
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L220	m	3,500
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L230	m	3,500
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L240	m	3,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	段差受材	H<150 PL-6 曲げ加工 L270	m	3,500
	段差受材	H>150 L-65×65×6	m	1,750
	アンカーボルト	SS400 M12 L=250	本	389
	アンカーボルト	SS400 M16 L=320	本	485
	アンカーボルト	SS400 M20 L=130	本	416
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	本	554
	階段b1	錆止め塗装 材工共	t	389,000
	階段b2	錆止め塗装 材工共	t	389,000
	デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=0.8	m2	7,000
	デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.0	m2	7,000
	デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.2	m2	7,000
	デッキプレート	フラット SGCC(Z12) t=1.6	m2	7,700
	デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=0.8	m2	7,350
	デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.0	m2	7,350
	デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.4	m2	8,050
	デッキプレート	フラット SGCC(Z27) t=1.6	m2	8,050
	コンクリート止め	PL-1.6 SS400 L0×H150	m	3,500
	コンクリート止め	PL-1.6 SS400 L0×H200	m	4,060
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L50×H150 L-50×50×6 @600以下	m	3,500
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L100×H150 L-50×50×6 @600以下	m	3,500
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L125×H150 L-50×50×6 @600以下	m	3,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L150×H150 L-50×50×6 @600以下	m	3,500
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L175×H150 L-50×50×6 @600以下	m	6,300
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L200×H150 L-50×50×6 @600以下	m	4,200
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L225×H150 L-50×50×6 @600以下	m	4,200
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L250×H150 L-50×50×6 @600以下	m	4,200
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L275×H150 L-50×50×6 @600以下	m	4,200
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H150 L-50×50×6 @600以下	m	7,000
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L325×H150 L-50×50×6 @600以下	m	4,900
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L400×H150 L-50×50×6 @600以下	m	6,720
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L425×H150 L-50×50×6 @600以下	m	16,800
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L475×H150 L-50×50×6 @600以下	m	5,600
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L500×H150 L-50×50×6 @600以下	m	6,300
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L525×H150 L-50×50×6 @600以下	m	6,300
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L650×H150 L-50×50×6 @600以下	m	17,500
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L675×H150 L-50×50×6 @600以下	m	7,000
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L775×H150 L-50×50×6 @600以下	m	7,700
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L825×H150 L-50×50×6 @600以下	m	8,400
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L850×H150 L-50×50×6 @600以下	m	9,450
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1100×H150 L-50×50×6 @600以下	m	10,500
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H200 L-50×50×6 @600以下	m	6,720
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L600×H200 L-50×50×6 @600以下	m	7,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1400×H200 L-50×50×6 @600以下	m	12,600
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L300×H250 L-50×50×6 @600以下	m	4,900
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1400×H250 L-50×50×6 @600以下	m	12,600
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1625×H250 L-50×50×6 @600以下	m	14,000
	コンクリート止め	PL-3.2 SS400 L1675×H250 L-50×50×6 @600以下	m	14,000
	ケイ酸カルシウム板	CFT柱 見隠 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライトCFT同等品	m ²	6,720
	ケイ酸カルシウム板	CFT柱 見隠 2時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライトCFT同等品	m ²	6,720
	ケイ酸カルシウム板	CFT柱 見掛 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライトCFT同等品	m ²	6,720
	ケイ酸カルシウム板	CFT柱 見掛 2時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライトCFT同等品	m ²	6,720
	ケイ酸カルシウム板	柱 見隠 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライト1号同等品	m ²	6,720
	ケイ酸カルシウム板	柱 見掛 1時間耐火 t20 日本インシュレーション タイカライト1号同等品	m ²	6,720
	セラミック系耐火被覆	柱 H-300×300以上 見隠 1時間耐火 t10 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	3,120
	セラミック系耐火被覆	柱 小部材 見隠 1時間耐火 t20 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	5,400
	セラミック系耐火被覆	柱 見隠 2時間耐火 t30 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	7,500
	セラミック系耐火被覆	柱 見掛 2時間耐火 t30 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	7,500
	セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見隠 1時間耐火 t10 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	3,060
	セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見隠 1時間耐火 t20 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	5,280
	セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見隠 2時間耐火 t20 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	5,280
	セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見隠 2時間耐火 t30 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	7,320
	セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見掛 1時間耐火 t10 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	3,060
	セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見掛 1時間耐火 t20 SK化研 セラタイク2号同等品	m ²	5,280

工種	名称	規格	単位	見積単価
	セラミック系耐火被覆	梁 H-400×200以上 見掛 2時間耐火 t20 SK化研 セラタイカ2号同等品	m ²	5,280
	セラミック系耐火被覆	梁 小部材 見掛 2時間耐火 t30 SK化研 セラタイカ2号同等品	m ²	7,320
	押出成形セメント板ファースター セラミック系耐火被覆	L-75×75×6 見隠 1時間耐火 t20	か所	3,300
	押出成形セメント板ファースター セラミック系耐火被覆	L-75×75×6 見隠 2時間耐火 t30	か所	3,900
免震				
	RB80A 天然ゴム系積層ゴム	ゴム径800φ 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0305-1/MVBR-0509 認定番号MVBR-0518/MVBR-0405	か所	1,130,000
	RB80A 取付費	ゴム径800φ 上下部フランジ・ベースプレート ボルト・アンカーの設置手間含む	か所	366,000
	LB80A 錫プラグ入り 積層ゴム	ゴム径800φ 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0355/MVBR-0517	か所	1,860,000
	LB80A 取付費	ゴム径800φ 上下部フランジ・ベースプレート ボルト・アンカーの設置手間含む	か所	366,000
	SB80A 弾性すべり積層ゴム	ゴム径800φ 上下フランジプレート 認定番号MVBR-0556/MVBR-0620	か所	3,670,000
	SB80A 取付費	ゴム径800φ 上下部フランジ・ベースプレート ボルト・アンカーの設置手間含む	か所	672,000
	OD オイルダンパー	装置長さ L=3520mm ストローク長さ L=1400mm 認定番号MVBR-0600	か所	2,860,000
	OD1 制振用オイルダンパー	装置長さ L=1360mm	か所	968,000
	OD 取付費	ボルト・無収縮モルタルの 設置手間含む	か所	294,000
	OD1 取付費	設置手間含む	か所	294,000
	地震観測装置	変位計 2か所 記録板 ステンレス板製 ボルトの設置手間含む	か所	656,000
	4F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 φ32 L2230 アンボントタイプ 400kN/本	か所	186,000
	4F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 φ32 L2350 アンボントタイプ 400kN/本	か所	186,000
	1F 既存SRC梁 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 φ40 L2950 アンボントタイプ 600kN/本	か所	186,000
	免震基礎 PC鋼棒	SN490B SBPR930/1080 φ40 L3050 アンボントタイプ 600kN/本	か所	186,000
	免震基礎 OD取合 PC鋼棒	SN490B SBPR1080/1230 φ29 L1200 アンボントタイプ 400kN/本	か所	186,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	グラウト充填	24N/mm ²	m ³	2,020,000
既製コンクリート				
	外壁E 押出成形セメント板	t75 W600(緊張) A種 板間目地シーリング 共	m ²	17,700
	外壁E 押出成形セメント板	出隅コーナー加工 45° コーナー	m	14,300
	外壁F 押出成形セメント板	リブ付 t60+15 W600(緊張) A種 板間目地シーリング 共 サリ;シエムロック同等品	m ²	20,100
	外壁F 押出成形セメント板	出隅コーナー加工 45° コーナー	m	17,200
	外壁I 押出成形セメント板	t60 W600(緊張) A種 タイルベース仕様 板間目地シーリング 共	m ²	15,200
	外壁I 押出成形セメント板	出隅コーナー加工 45° コーナー	m	11,100
	外壁押出成形 セメント板穴明加工	t75 150×150	か所	7,600
	外壁押出成形 セメント板穴明加工	t75 46角	か所	7,600
	外壁押出成形 セメント板穴明加工	リブ付 t60+15 100φ	か所	5,100
	押出成形セメント板 上部取付金物	(バラヘッド取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アングルベース L-50×50×6 L100@600 埋込プレート @900	m	5,050
	バラヘッド取合 塞ぎプレート	スチールt1.2曲げ加工 溶融亜鉛メッキ W150	m	6,940
	押出成形セメント板 上部取付金物	(片持ちスラブ取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し	m	3,050
	押出成形セメント板 上部取付金物	(フラットデッキスラブ取合) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し	m	3,050
	同上端 フラットデッキ切断費		m	2,690
	押出成形セメント板 取付金物	(ECP根元) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アングルベース L-50×50×6 L120 @600	m	5,050
	押出成形セメント板 取付金物	(中間部) 溶融亜鉛メッキ スチール L-50×50×6通し アングルベース L-50×50×6 L120@600 梁側面 L-65×65×6通し	m	8,350
	押出成形セメント板 取付金物	(梁側面) 溶融亜鉛メッキ L-65×65×6通し	m	3,300
	押出成形セメント板 取付金物	(出隅部) 溶融亜鉛メッキ 先端コーナー部 スチール L-50×50×6通し 柱面 スチール L-50×50×6通し ブラケット スチール L-50×50×6 L120@900	m	7,400
	外壁下壁 押出成形セメント板 取付金物	H1000 (下壁部) 溶融亜鉛メッキ 上下 スチール L-75×75×6通し 縦材 スチール L-75×75×6 @600	m	9,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	既存取合 ALC版	t100 縦張り フットプレート構法	m ²	10,400
	ALC版取付金物	頭継 鉄骨梁面	m	4,590
	ALC版取付金物	頭継 テッキ直交方向	m	5,400
	ALC版取付金物	脚部	m	1,460
	ALC版開口補強	L-90×90×10(通し) 縦材	m	6,750
	ALC版開口補強	L-90×90×10 横材 フックボルト φ12共	m	6,750
タイル				
	免震EXP・J 床 磁器質タイル	t13 300角 リキシル;ニューセラフォーム300角同等品	m ²	13,900
	外壁I 細割ポータータイル	特注品 特注色 221×40×16 横張 ECP面接着工法 ニッタイ工業;特注湿式Ⅱ類同等品	m ²	17,000
	外壁 細割ポータータイル	特注品 特注色 221×40×16 横張 RC面接着工法 ニッタイ工業;特注湿式Ⅱ類同等品	m ²	17,000
	外壁 細割 ポータータイル役物	特注品 特注色 174×50×16 横張 RC面接着工法 ニッタイ工業;特注湿式Ⅱ類同等品	m	9,000
	風除室、浴室 壁 磁器質タイル	ポーター面 100×100 接着貼 LIXIL:ジッキナ100×100 同等品	m ²	10,500
	浴室 壁 磁器質タイル	モルタル面 100×100 貼付用モルタル共 LIXIL:ジッキナ100×100同等品	m ²	10,500
	オープンスペース 壁 窯業系平板スレート	ポーター面 606×303 接着貼 変成シリコン樹脂系接着剤 ケイミュ: SOLIDO typeM_FLAT同等品	m ²	19,000
木工				
	木練付け巾木	タモ t=9mm 集成材下地 t20 H100	m	3,560
	コーナーカート C	タモ t=25 50×50	m	4,970
	5階テイルム 天井 木羽目板	鹿児島県産材 スギ 85×12	m ²	20,200
	2階搬入ホール 天井 欄間	W3750×H250 水平木ルーバー タモ集成材 25×60 @50 下地縦材 集成材 25×25 @900 開口率50% 取付金物共	か所	64,300
	各EPS内 壁 電気弁設置壁補強	構造用合板t12 W600×H1000	か所	4,210
	各EPS内 壁 電気弁設置壁補強	構造用合板t12 W800×H1000	か所	4,210
屋根				

工種	名称	規格	単位	見積単価
	EXP. J下 雨樋	ガルバリウム鋼板 t0.8 W300×H400 糸900 下地金物共 (ビロティ既存建屋)	m	28,800
	1Fビロティ排水溝 ルートレイン	鋳鉄製 75φ 縦引き 打込型 モルタル用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	11,600
	EXP. J下 ルートレイン	鋳鉄製 75φ 縦引き 打込型 モルタル用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	11,600
	ルートレイン	鋳鉄製 75φ 横引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	13,600
	ルートレイン	鋳鉄製 100φ 横引き RC打込 アスファルト露出防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	38,400
	ルートレイン	鋳鉄製 125φ 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品 ステンレス防塵金網共	か所	33,500
	ルートレイン	鋳鉄製 150φ 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品 ステンレス防塵金網共	か所	64,900
	4F 中継ルートレイン	鋳鉄製 125φ 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	17,300
	4F 中継ルートレイン	鋳鉄製 150φ 縦引き RC打込 アスファルト防水用 高耐食性(ナイロン12)樹脂塗装品	か所	14,500
	縦樋	カラーステンレス管 75φ ステンレス支持金物共	m	13,700
	縦樋	カラーステンレス管 100φ ステンレス支持金物共	m	16,100
	縦樋	カラーステンレス管 125φ ステンレス支持金物共	m	28,400
	縦樋	カラーステンレス管 150φ ステンレス支持金物共	m	36,100
	1Fビロティ排水溝 堅樋	ステンレス管 75φ ステンレス支持金物共	m	13,700
	ビロティ既存建屋 堅樋	ステンレス HL 75φ ステンレス支持金物共	m	13,700
	縦樋エルボ	カラーステンレス管 100φ	か所	12,400
	縦樋エルボ	カラーステンレス管 125φ	か所	24,400
	縦樋キャップ	カラーステンレス管 75φ	か所	3,780
	縦樋キャップ	カラーステンレス管 100φ	か所	4,560
	とい 掃除口	カラーステンレス管 125φ	か所	15,200
	ビロティ既存建屋 堅樋エルボ	ステンレス HL 75φ	か所	9,480

工種	名称	規格	単位	見積単価
金属				
	軒天 軽量鉄骨天井下地	25形 @300 仕様C 高耐蝕性メッキ鋼板製 ふところ1.0m未満	m ²	6,960
	6FL下軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 L-75×75×6 @600 梁下 GPL-9 吊ボルト共	m ²	7,690
	4FL下 (5-6通間)軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 L-75×75×6 @600 梁下 GPL-9 吊ボルト共	m ²	7,690
	4FL下(7通)軒天 軽量鉄骨天井下地	スチール溶融亜鉛メッキ 野縁 C-100×50×20×2.3 GPL-6 2-M16(中ボルト) 方杖・吊間柱 C-100×50×5×7.5 @600 GPL-9 HTB2-M16	m ²	14,000
	下り壁 軽量鉄骨天井下地	H600 25形 @300 仕様C 高耐蝕性メッキ鋼板製	m	4,440
	RF屋根 二段笠木 笠木	アルミ t2.0 折曲げ加工 BB-2種 W340×H70 糸560 グライト吹付 t5、目地シーリング共 捨て笠木 アルミ t2 折曲げ加工 BB-1種 W280 糸310共	m	36,800
	RF屋根 二段笠木 笠木コーナー加工	アルミ t2.0 折曲げ加工 BB-2種 W340×H70 糸560 グライト吹付 t5、目地シーリング共 捨て笠木 アルミ t2 折曲げ加工 BB-1種 W280 糸310共	か所	48,100
	6F屋根パレハット 上段笠木	アルミ既製品 B-1種 W350	m	12,600
	6F屋根パレハット 上段笠木コーナー加工	アルミ既製品 B-1種 W350 500×500	か所	17,600
	4F屋根パレハット 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W720 糸750 (見付幅690) ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オエム工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	45,800
	4F屋根パレハット 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W720 糸750 ジョイント部:2次 ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オエム工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	か所	64,100
	4F屋根パレハット 笠木下見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W120×H60 糸180 L型	m	7,850
	4F屋根パレハット 見切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W120×H60 糸180 L型	か所	10,900
	4F東側11通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W600 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オエム工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	41,800
	4F東側N通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W400 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オエム工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	34,400
	4F 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W600+W400 L型 ジョイント 部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m ² オエム工業;OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	か所	58,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	4F西側1通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W200 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	26,400
	4F西側N通 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W350 ジョイント部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	31,900
	4F西側 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W200+W350 L型 ジョイント 部:2次ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	か所	44,700
	2、3Fハルコニー 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W560 糸590 ジョイント部:2次 ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	39,600
	3Fハルコニー 笠木コーナー加工	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W560 糸590 ジョイント部:2次 ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	か所	55,400
	2、3Fハルコニー笠木下 見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 糸190 L型	m	8,080
	3Fハルコニー笠木下 見切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 糸190 L型	か所	5,370
	2F屋根 笠木	スチール t3 溶融亜鉛メッキ+リン酸処理 W560 糸590 ジョイント部:2次 ドレイン アルミ t2 フッ素焼付塗装 取付下地 スチール-50×50×6通し 2M-12 @450 溶融亜鉛メッキ 要求風圧力 4900N/m2 オエム工業:OMZP処理N3タイプ (結晶模様あり)同等品	m	39,600
	3Fハルコニー笠木下 見切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W130×H60 糸190 L型	m	8,080
	RF屋根二段笠木 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W110×H55 糸250 グライト吹付 t5 目地シーリング 共	m	11,500
	RF屋根二段笠木 水切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W110×H55 糸250 グライト吹付 t5 目地シーリング 共	か所	14,200
	5F屋根二段笠木 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W200×H55 糸390 グライト吹付 t5 目地シーリング 共	m	17,300
	5F屋根二段笠木 水切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 W200×H55 糸390 グライト吹付 t5 目地シーリング 共	か所	24,200
	ハト小屋廻 水切	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 H100	m	9,440
	ハト小屋廻 水切コーナー加工	アルミ t2 折曲げ加工 BB-2種 H100	か所	6,490
	屋根等 水切	アルミ既製品 B-1種 W120	m	10,500
	屋根等 水切コーナー	W120 アルミ既製品 B-1種 500×500	か所	13,700

工種	名称	規格	単位	見積単価
	オーバーフロー管	ステンレス 46角 L410 防鳥格子 ステンレス共	か所	25,200
	バルコニー オーバーフロー管	ステンレス 50φ L390 防鳥格子 ステンレス共	か所	23,500
	6F屋根 屋上手摺	H1100 スチール溶融亜鉛メッキ 笠木 φ42.7×2.3 支柱 φ34×2.3@1500~1800 添柱 @3600 横繋ぎ φ27.2×2.3 手摺子 丸鋼φ16@110 ベース PL-3.2 70×300	m	28,800
	6F屋根 管理用扉	W1460×H1100 ステンレス HL 支柱 □-50×50×1.6 フレーム FB-9×50 堅格子 FB-6×40 @50 鍵受け t1.5 W220×110 丸棒貫抜付	か所	385,000
	6F屋根 トラップ	H5600 W400 スチール溶融亜鉛メッキ 転落防護柵付き 支柱 34φ ×3.0、掴み棒 20φ @350 ブラケット FB-9×50@1500 ブラケット受け防水ゴム t3 内部側 スチール L-75×75 防護柵堅材 13φ 防護柵7フ° FB-4.5×38 @1050	か所	458,000
	5Fメンテナンスデッキ 手摺	ステンレス HL H800 手摺 FB-9×50 支柱 FB-9×50 @1100 横棧 丸鋼φ6 ブラケット FB-9×50 M12	m	32,600
	3Fバルコニー(東側) 手摺	H1150 ステンレス HL 手摺 FB-12×50 支柱 FB-12×44 ダブル @1700 横棧 SUSワイヤφ6 4段	m	69,000
	5Fメンテナンスデッキ 床 フィンプロア	W900 MN250-40-2.0同等品	m	21,200
	1Fビロティ 排水溝蓋	ステンレスグレーチング W250 T-2(歩道用) 受枠共	m	66,500
	2Fバルコニー(東側) 排水溝蓋	ステンレスグレーチング W350 T-2(歩行用) 受枠共	m	96,200
	1Fビロティ 排水溝蓋	ステンレスグレーチング W300 T-25(車道用) 受枠共	m	37,700
	免震ピット側面 排水柵蓋	鋼製グレーチング T-2 W1395×D1050 受枠共	か所	340,000
	免震ピット側面 排水柵蓋	鋼製グレーチング T-2 W800×D1630(815+815) 受枠共	か所	154,000
	免震ピット側面 排水溝蓋	W800 鋼製グレーチング T-2 受枠共	m	86,000
	ECP下部見付W60 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W170 糸220	m	9,380
	ECP下部見付W100 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W210 糸260	m	11,000
	ECP下部見付W200 見切金物	アルミ t2.0折曲げ加工 BB-2種 W310 糸360	m	15,600
	ECP板下部 水抜パイプ	ステンレスパイプ 10φ	か所	2,180
	軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W80	m	12,700
	軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W210	m	19,600

工種	名称	規格	単位	見積単価
	軒天 天井見切	アルミ t3 フッ素樹脂焼付塗装 W310	m	22,500
	1Fビロティ 垂壁 下端見切	St 焼付 W170×H25	m	14,000
	6F 外壁 外壁ポーター	スチール溶融亜鉛メッキ [-150×75	m	6,000
	1Fビロティ アルミ庇	アルミ既製品 W6000×D2500 サポートホール付 アルフィン;AD-R逆勾配ひさし同等品	か所	879,000
	1Fビロティ アルミ庇	アルミ既製品 W6000×D300 アルフィン;AF93同等品	か所	84,400
	ドライエリア既存側 持出庇	W3760×D1200 チェッカープレート 3.2 溶融亜鉛メッキ 下地鉄骨 C-100×50×5×7	か所	400,000
	ドライエリア増築側 持出庇	W4200×D1500 チェッカープレート 3.2 溶融亜鉛メッキ 下地鉄骨 C-100×50×5×7 軒樋・縦樋共	か所	450,000
	免震手摺	H850 ステンレス HL 笠木 FB-12×50 支柱 FB-12×50 @1000 横繋ぎ FB-6×38 2段	m	49,600
	既存建屋側 免震手摺	H850 400+200 L型 ステンレス HL 笠木 FB-12×50 支柱 FB-12×50 @1000 横繋ぎ FB-6×38 2段	か所	46,300
	免震EXP・J下部 塞ぎプレート	W800×H270 耐負圧エキスパンションロッド エラストマー(外れ防止機構付) 取付下地共 エラストマー;M-60WUEW同等品	か所	170,000
	免震EXP・J下部 塞ぎプレート	W750×H270 耐負圧エキスパンションロッド エラストマー(外れ防止機構付) 取付下地共 エラストマー;M-55WUEW同等品	か所	170,000
	1F東側 免震EXP・J	W7105×D1765 (1)タイプ 車両タイプ T-20、クリアランス 750 本体カバー SUS t3 2B 補強 St高強度グレーチング H60 安全スナップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート+t9No.1材 SUSキャップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート 下地 St C-90×90×6通し	か所	7,520,000
	1F西側 免震EXP・J	W9073×D1765 (1)タイプ 車両タイプ T-20、クリアランス 750 本体カバー SUS t3 2B 補強 St高強度グレーチング H60 安全スナップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート+t9No.1材 SUSキャップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート 下地 St C-90×90×6通し	か所	9,500,000
	1F南側 免震EXP・J	W1660×D1680 (2)タイプ 歩行用 クリアランス 710 本体カバー SUS t3 2B 補強 St角パイプ @250 安全スナップ SUS見切-A t3.0 特殊防滑塗装FCコート SUSキャップ t2.0 特殊防滑塗装FCコート	か所	1,220,000
	ビロティ~既存建屋 免震EXP・J⑤	W425 歩行用 クリアランス 250 本体カバー ステンレスチェッカープレートt3.0+ SUS t3.0 見切C ステンレスt2.0 HL	m	200,000
	ビロティ~既存建屋 EXP・Jカバー	W400 St-t2.0 曲げ加工 B-AE カバー下ゴムシート貼(全周) ネオプレンゴム共	m	11,400
	EXP・Jカバー①	W1230 屋根-屋根 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	185,000
	EXP・Jカバー(1) 可動小口フタ①	アルミt2.0 W1230	か所	132,000
	EXP・Jカバー②	W886 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	161,000
	EXP・Jカバー②'	W550 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	148,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	EXP・ジャバ [®] -②' + ⑦アシヤストBOX		か所	100,000
	可動小口フタ②'	アルミt2.0 W550	か所	79,200
	EXP・ジャバ [®] -③	W790 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	158,000
	可動小口フタ③	アルミt2.0 W790	か所	79,200
	EXP・ジャバ [®] -③'	W790 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	158,000
	EXP・J受け金物	スチール溶融亜鉛メッキ □-100×100×3.2 取付アングル共	m	9,560
	EXP・ジャバ [®] -③' + ⑦アシヤストBOX	アルミt2.0 W790	か所	100,000
	EXP・ジャバ [®] -④	W1450 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 926mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	200,000
	可動小口フタ④	アルミt2.0 W1450	か所	125,000
	EXP・ジャバ [®] -⑤	W960 屋根-屋根 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 250mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	167,000
	可動小口フタ⑤	アルミt2.0 W960	か所	106,000
	EXP・ジャバ [®] -⑥	W630 屋根-外壁 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 250mm 可動量 ±150mm アルミt2.0 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	150,000
	可動小口フタ⑥	アルミt2.0 W630	か所	79,200
	EXP・ジャバ [®] -⑦	W300 外壁コーナー 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm 熱可塑性エラストマー t2.4 EVシート 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	168,000
	EXP・ジャバ [®] -⑧	W300 外壁+軒天 耐火仕様・断熱仕様 クリアランス 200mm 可動量 ±150mm 熱可塑性エラストマー t2.4 断熱帯 2段 耐火帯 t12.5	m	168,000
	免震ビレット外壁立上 アルミ水切	W=250 アルミt2.0曲げ加工 B-1種 取付金物共	m	14,500
	巾木端部 アルミ見切り材	既成形状	m	3,540
	水廻りビレット巻上 専用見切り材	アルミ焼付塗装 指定色 コの字型	m	3,540
	水廻りビレット巻上 専用見切り材	アルミ焼付塗装 指定色 コの字型 曲面	m	5,310
	天井 エキスパント [®] メタル	t7 アルミアルマイト ZAM押え金物共 SW22×LW50.8 t30 アルマイト仕上取付金物共	m ²	44,300
	天井廻り縁	エキスパント [®] メタル用 AL-L-20×20	m	3,540

工種	名称	規格	単位	見積単価
	風除室 天井 アルミサッシ用	t23 取付金物共 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	m ²	28,800
	浴室 天井 アルミサッシ用	t23 取付金物共 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	m ²	28,800
	天井廻り縁	アルミサッシ用 理研軽金属工業:RA-13-1同等品	m	4,430
	ミーティングスペース 天井見切り縁	アルミ L-30×30×3 A-FL 取付金物共	m	4,430
	ミーティングスペース 梁型出隅見切材	アルミ L-30×30×3 焼付塗装 取付金物共	m	8,910
	大会議室 天井 スクリーンボックス	W=150×H=150 L=5000 アルミ既製品 天井内取付金物 吊ボルト2-M10 @900 FB-4.5×38×220 @900 取付金物共	か所	136,000
	中会議室3 天井 スクリーンボックス	W=150×H=150 L=3000 アルミ既製品 天井内取付金物 吊ボルト2-M10 @900 FB-4.5×38×220 @900 取付金物共	か所	82,000
	厨房 食堂カウンター上部枠	W180 AL-FB-t2.0加工 B-AE 取付金物共	m	25,100
	厨房 下膳カウンター上部枠	W180 AL-FB-t2.0加工 B-AE 取付金物共	m	26,000
	各所更衣室 天井 カーテンレール	CR タイプ A アルミカーテンレール 直付けタイプ 取付下地補強材(Wバー)共	m	3,200
	各所更衣室 天井 カーテンレール	CR タイプ A アルミカーテンレール 直付けタイプ 曲面加工 取付下地補強材(Wバー)共	m	2,620
	各所更衣室 天井 カーテンレール	CR タイプ A アルミカーテンレール 直付けタイプ 90° 曲面コーナー 取付下地補強材(Wバー)共	か所	820
	AW カーテンレール	アルミホリト17×13 2本取付け TOSO:スイートアルミホリト17×13同等品	m	4,920
	免震ビット 鉄骨階段	W600×H1000×D600 踏面:チェッカー-PL-4.5曲げ加工 サテ:FB-19×250 防錆処理共 BPL・AB・取付金物共	か所	250,000
	2F_EPS メンテナンス階段	W650×L1000×H690 踏面:チェッカー-PL-4.5曲げ加工 サテ:FB-19×250 溶融亜鉛メッキ BPL・AB・取付金物共	か所	350,000
	厨房 グリーンストラップ	蓋:縞鋼板 SUS400 W600×L900 縁金物共 スライト板 SUS400 外装カバー材(SS400) 耐火被覆材t45(ケイカル板)共 附属・取付金物共	か所	499,000
	厨房 グリーンストラップ	蓋:縞鋼板 SUS400 W450×L450 縁金物共 スライト板 SUS400 外装カバー材(SS400) 耐火被覆材t45(ケイカル板)共 附属・取付金物共	か所	394,000
	4階_MFICU 排水ビット蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W450 受枠SUS既製品	m	37,500
	4階_MFICU 排水ビット蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W850 受枠SUS既製品	m	62,300
	4階_空調機械室 排水ビット蓋	蓋 St-PL-4.5加工溶融亜鉛メッキ W850 受枠SUS既製品	m	62,300
	6階_電気室 配線ビット蓋	蓋 St-CHPL t4.5加工 W500 受枠アルミ型材既製品共 カネワ:ラインビットRC同等品	m	42,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	6階_電気室 配線ビッド蓋コーナー	蓋 St-CHPL t4.5加工 W250×D250 三角型 受枠アルミ型材既製品共 カネワ:ラインビッドRC同等品	か所	2,240
	厨房下膳カウンター 下地金物	W200×H950 糸1150 St-□-50×50加工 取付金物共	か所	25,000
	5階廊下b2 腰壁 SSカウンター腰壁下地	W200×H1000 糸1400 St-□-50×50加工 取付金物共	m	35,000
	5階廊下b2 腰壁 SSカウンター腰壁下地	W200×H1000 糸1400 曲面(r0.5) St-□-50×50加工 取付金物共	m	50,000
	5階廊下b2 腰壁 SSカウンター腰壁下地	W150×H1000 糸1300 St-□-50×50加工 取付金物共	m	35,000
	コーナーガードA1 取付下地補強	St-PL t0.8 L=30×30 H=1000	か所	700
	パウチールーム 三方枠	St-PL-1.6加工(つぶし枠) W1000×D135×H2000 取付金物共	か所	37,500
	食堂他 一方枠	スチールFB-6.0(角面取) H2500×D145 取付金物共	か所	18,200
	STG-C 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H400通し	m	2,700
	STG-E 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H200通し	m	1,650
	壁掛TV 取付下地補強	St-PL-1.6加工 W2000×H1200	か所	6,000
	実習室1 腰上ガラス窓	St-PL-1.6曲げ加工 W2150×H585 FIX窓 防錆処理共 強化ガラスt5.0別計上	か所	6,500
	3階器材庫2 二方枠	スチール1.6加工 W130×D25 糸200 H2000 縦二方 取付金物共	か所	26,000
	階段b1壁付手摺 下地補強	PL-1.6 H=100	m	600
	5階カンファ他 天井 間接照明ボックス	W250×H55 糸400 St-PL-t1.6曲げ加工 指定色焼付塗装 取付金物共	m	13,600
	5階廊下b2他 天井 間接照明ボックス	W200×H150 糸500 St-PL-t1.6曲げ加工 空調ブリーズラインカバー W50×H150 St-PL-t1.0加工共 指定色焼付塗装 取付金物共 照明カバー:ポリカーボネイト(乳白)t2.3 W200共	m	24,900
	5階廊下b2他 天井 間接照明ボックス	W200×H150 糸500 曲面(r0.5) St-PL-t1.6曲げ加工 空調 ブリーズラインカバー W50×H150 St-PL-t1.0加工共 指定色焼付塗装 取付金物共 照明カバー: ポリカーボネイト(乳白)t2.3 W200共	m	99,500
	4階実習室2 天吊モニター補強	パイプH=1650+470 長尺パイプ用スラブ取付板セット オース DH- 31AK同等品 長尺パイプ 特注対応 STKM11A48.6φ オース TH-PAK同等品 振止強化キット オースFK-02同等品 デイス レイ取付金具H700、横パイプ L860 オース DH-460同等品 取付金物共	か所	205,000
	3階廊下b3天井内 防水パン	W2000×L3000 カラ-折板t0.5H=88タイプ 耐酸被覆鋼板三晃金 属NS耐酸被覆鋼 板タイプ同等品 下地(イ)C-75×45×15× 1.6@1800内 外、2C-60×30×10×1.6、吊ボルトM-12、打込インサート2M- 12@1800共 雨樋 既製品 100角程度タタハウジングウ エア軒といハCOH6号同等品 立て樋:WGPφ60共	か所	554,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	補助散水栓ボックス補強	W1015×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-□-75×75×2.3 取付金物共	か所	40,000
	補助散水栓ボックス枠	W1015×H1300 ツブシ枠:St-PL-1.6曲げ加工A-BE仕上 取付金物共	か所	106,000
	補助散水栓ボックス補強	W1235×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-□-75×75×2.3 (消火器置場含む) 取付金物共	か所	50,000
	補助散水栓ボックス枠	W1235×H1300 ツブシ枠:St-PL-1.6曲げ加工 A-BE仕上(消火器置場含む) 取付金物共	か所	114,000
	補助散水栓ボックス補強	W1015×H1300 下端:St-L-50×50×4 縦補強:St-L-50×50×4 上枠:St-□-75×75×2.3 取付金物共	か所	40,000
	補助散水栓ボックス枠	W1015×H1300 ツブシ枠:St-PL-1.6曲げ加工 A-BE仕上 取付金物共	か所	106,000
	病室内WC他 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 W100×H200	か所	450
	吹抜 スタッフコア手摺	H1150 平部 手摺:St-FB-12×50 支柱:FB-12×44ダブル @1700 手摺子:SUSテンションワイヤー φ6-4 段 下枠:St-FB-12×100 手摺受け:St-FB-t6.0 取付金物共	m	36,300
	3・5階テイルーム スタッフコア手摺メンテ扉	W500×H1150 手摺:St-FB-12×50 支柱:FB-12×44ダブル @1700 手摺子:SUSテンションワイヤー φ6-4 段 下枠:St-FB-12×100 丁番・附属金物共 取付金物共	か所	31,000
	4Fミーティングスペース 方立付手摺	H=450に設置 手摺:St-FB-30×50 L=1365	か所	17,500
	AW-01、04 額縁	スチール t=1.6 W240×H25 糸=273	m	16,800
	AW-11~13 額縁	スチール t=1.6 W230×H25 糸=265	m	16,200
	AW-01、04 膳板	スチール t=2.3 W240×H25 糸=273	m	16,800
	AW-11~13 膳板	スチール t=1.6 W230×H130 糸=372	m	22,100
	AW-02~04A、16 落下防止手摺	スチール 焼付塗装 W27×H40 補強材入り	か所	13,000
	雑排水槽他 トラップ(梯子型)	SUS304 W400×H1200 支柱:φ34-3.0 足掛:19φ @300 ブラケット:FB-9×50 取付金物共	か所	56,600
	透析排水中継槽 支柱	ステンレス製 φ48.6 H850 取付金物共 サンボール:PA-48U同等品	か所	19,800
	透析排水中継槽 支柱間チェーン	ステンレス製 L2000程度 両端固定金物共 サンボール 同等品	か所	4,130
	厨房 排水ピット蓋	W=150 ステンレスグレーチング I型羽根@7mm ノンスリップタイプ 縁金物 SUS既製品 クッション材共 T-0.5(歩道用程度)	m	44,200
	厨房 排水ピット蓋	W=150 ステンレスグレーチング I型羽根@7mm ノンスリップタイプ 縁金物 SUS既製品 クッション材共 T-2.0(カート搬入搬出部)	m	44,200
	厨房 排水ピット蓋	W=450 ステンレスグレーチング I型羽根@7mm ノンスリップタイプ 縁金物 SUS既製品 クッション材共 T-0.5(歩道用程度)	m	96,700

工種	名称	規格	単位	見積単価
	スタッフEV周囲 ステンレス巾木	H60 t2.0加工 HL仕上 取付金物共	m	8,380
	ラインク腰壁 ステンレスパネル	t1.2加工 ケイカル板面	m ²	28,300
	流し台壁等 ステンレスパネル	t0.6加工 取付金物共	m ²	16,800
	腰壁STG-A ステンレスパネル	ボート面 t1.5加工 H=250 HL仕上 エッジ丸面(上下共)加工	m	15,600
	地流し 水切甲板	SUS-t1.5曲げ加工 W150×L3500 取付金物共	か所	45,400
	風除室b2 地流し	SUS製グレーチング 歩道用 W3500×D850 Tバーすき間@7 ノンスリップ 枠金物_L型SUS既製品共 第一機材:TNGノンスリップタイプ 同等品	か所	480,000
	スタッフEVホール 壁 出隅見切り縁	ステンレス型アングル×2 t3.0加工 25×50 HL 取付金物共	m	20,400
	US 杓ざり	D100×H20 糸130 L=750 SUS-t1.5曲げ加工 HL仕上 取付金物共	か所	13,600
	US 杓ざり	D100×H20 糸130 L=1560 SUS-t1.5曲げ加工 HL仕上 取付金物共	か所	18,400
	MWC_b1等 一方枠	SUS1.5加工HL W130 FB枠 H2300 取付金物共	か所	28,500
	MWC_b1等 一方枠	SUS1.5加工HL W130 FB枠 H2500 取付金物共	か所	31,000
	MWC_b1等 二方枠	SUS1.5加工HL W130 ツブシ枠 H2300 堅二方 取付金物共	か所	57,000
	WWC_b2 壁 二方枠	SUS1.5加工HL W130 ツブシ枠 H2500 堅二方 取付金物共	か所	62,100
	スタッフEV周囲 天井見切り縁	ステンレス t0.8加工 HL W20	m	5,780
	1F救助袋 固定環	SUS304-φ6 L400 蓋:t6.0_225□_SUS鏡面仕上 枠:SUS-t4.5×H135 水抜きパイプ φ25×t1.6 SUS_L600 SUS取付金物共	か所	56,800
	浴室 壁付手摺	H=850に設置 手摺:SUS-φ35 手摺受けSUS金物共 取付金物共	m	18,600
	STD-01 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W605.5×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	151,000
	STD-02 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W465.5×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	143,000
	STD-03 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W655×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	154,000
	HD-302,339 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1005×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	173,000
	HD-308,321,337 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1205×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	192,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	STD-101、310 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W605×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	151,000
	STD-102 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W455×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	143,000
	STD-307 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W545×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	148,000
	雑排水槽他 マンホール蓋	鋳鉄製 樹脂系塗装 φ900 受枠共 鍵付 軽荷重用 密閉型 防水 カネワ:MKCY-2同等品	か所	248,000
	浴室 排水ピット蓋	W=200 樹脂グレーチング T-05(歩道用程度) 縁金物 SUSアングル共 シマフン:GRSK-20W250-P (介助浴室)同等品	m	40,500
	浴室 排水ピット蓋	W=250 樹脂グレーチング T-05(歩道用程度) 縁金物 SUSアングル共 シマフン:GRSK-20W250-P (介助浴室)同等品	m	43,600
	階段b2 手摺A	H1150 平部 手摺 St FB-12×50 支柱 St FB-12×50 @1000 横棧 SUSテンションワイヤ 6φ 4段 取付金物共	m	32,000
	階段b2 手摺A	H1150 斜部 手摺 St FB-12×50 支柱 St FB-12×50 @1000 横棧 SUSテンションワイヤ 6φ 4段 取付金物共	m	33,000
	階段b1 手摺B	H850 平部 手摺:樹脂製 φ34 支柱:FB-6×40+Stパイプ φ9 @1000 内外 手摺子:Stパイプ φ9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6× 75 L125 化粧ボルト 2M-12 取付金物共	m	46,000
	階段b1 手摺B	H850 斜部 手摺:樹脂製 φ34 支柱:FB-6×40+Stパイプ φ9 @1000 内外 手摺子:Stパイプ φ9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6× 75 L125 化粧ボルト 2M-12 取付金物共	m	46,800
	階段b1 6階 手摺B	H1050 平部 手摺:樹脂製 φ34 支柱:FB-6×40+Stパイプ φ9 @1000 内外 手摺子:Stパイプ φ9@70 下枠:St-FB-6×40 下枠:St-FB-6×50 手摺受け:St-FB-6× 75 L125 化粧ボルト 2M-12 取付金物共	m	46,500
	階段b1 手摺C	壁付 φ34 ブラケット共 アトラスark ブラケットF-6B同等品	m	15,000
	ピッチャーレール	レール:アルミ押出20×30 先付タイプ 可動吊フック共 取付金物 L-45×30×3.2 L100 @450共 杉田エース:ピッチャーレールPS11同等品	m	14,400
	天井点検口	AT型 アルミ枠タイプ 450×450 アルミ押出型材 アルマイト処理 カ工業 AT気密タイプ 同等品 鍵付 電気・機械設備用	か所	20,100
	天井点検口	AT型 アルミ枠タイプ 600×600 アルミ押出型材 アルマイト処理 カ工業 AT気密タイプ 同等品 鍵付 電気・機械設備、建築用	か所	21,700
	廊下b_床+床 EXP-J	ステンレス製 耐火仕様 W=660 クリアランス200mm 耐火帯t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFX-B-BT(内部仕様)	m	318,000
	廊下b_壁+壁 EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	m	92,500
	廊下b_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	m	92,500
	廊下b_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	m	92,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	4階 サッシ取合方立	PL-1.6 154×25+300×40 ロックール充填共 ホルインアンカー(接着剤併用)共	m	10,000
	5階 サッシ取合方立	PL-1.6 120×25+300×40 ロックール充填共 ホルインアンカー(接着剤併用)共	m	10,000
	5階SS_カウンター腰 カウンター下地鉄骨	C-100 加工 H700	m	14,600
	職員WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=850 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	27,100
	手洗い流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	か所	21,900
	洗髪流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	か所	18,600
	シャワー流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6 加工 W30×L500 @450共	か所	18,600
	BWC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=750 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	25,800
	WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=850 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	27,100
	WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=1150 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	27,100
	WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=450×D250 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	33,400
	WC腰壁 軽量鉄骨下地補強	H=450×D150 C-100×50×20×3.2 円形取付補強材 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	m	32,300
	天井 軽量鉄骨天井下地	仕様C 落下低減天井 19形 @300 吊ボルト共 ハンガーピース留め、クリップピース留め 天井フロアH≦2500	m ²	5,440
金属製建具				
	AW-02 堅出し窓	W890×H1725 耐風圧性:2610Pa アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	か所	144,000
	AW-03 ガリ付堅出し窓	W890×H2955 耐風圧性:2410Pa 横型ガリ:W890×H1330 アルミガリ:SUS防鳥網(10×10) 水返し付、開口率40% アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	か所	357,000
	AW-03A ガリ付堅出し窓	W890×H3895 耐風圧性:2410Pa 横型ガリ:W890×H2060 アルミガリ:SUS防鳥網(10×10) 水返し付、開口率40% アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	か所	496,000
	AW-04 堅出し窓	W600×H1725 アルミ樹脂複合サッシ 落下防止手摺別計上	か所	127,000
	AW-05 嵌殺し窓	W600×H1725 耐風圧性:2870Pa 樹脂サッシ	か所	81,000
	AW-06 外倒し窓	W2400×H600 耐風圧性:2410Pa 外倒し:70° 解放 排煙装置:ワイヤ式 ホーロー隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ	か所	315,000
	AW-07 外倒し窓	W1360×H800 耐風圧性:2410Pa 外倒し:70° 解放 排煙装置:ワイヤ式 ホーロー隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ	か所	204,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	AW-09(2階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2331Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	239,000
	AW-09(3階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2610Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	239,000
	AW-09(4階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2768Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	239,000
	AW-09(5階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2870Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	239,000
	AW-09(6階) 引違い窓	W1800×H1700 耐風圧性:2941Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	239,000
	AW-10(4階) 引違い窓	W3600×H1700 耐風圧性:2768Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	482,000
	AW-10(5階) 引違い窓	W3600×H1700 耐風圧性:2870Pa アルミ樹脂複合サッシ	か所	482,000
	AW-11 外倒窓付嵌殺し窓	W6160×H3740(3845+480+1835) 耐風圧性:2870Pa 外倒 し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80、コーナー部:AL- t2.0(裏面グライト吹付t3.0)共	か所	2,670,000
	AW-11A 外倒窓付嵌殺し窓	W6160×H4105(3845+480+1835) 耐風圧性:2870Pa 外倒 し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80、コーナー部:AL- t2.0、(裏面グライト吹付t3.0)共	か所	2,850,000
	AW-12 外倒窓付嵌殺し窓	W3055×H3740 片開き框戸付 耐風圧性:2870Pa 外倒 し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,420,000
	AW-12A 外倒窓付嵌殺し窓	W3055×H4105 片開き框戸付 耐風圧性:2870Pa 外倒 し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,500,000
	AW-13 外倒窓付嵌殺し窓	W4200×H3910 耐風圧性:2870Pa 外倒し:45° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,510,000
	AW-13A 外倒窓付嵌殺し窓	W4200×H4435 耐風圧性:2870Pa 外倒し:45° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,620,000
	AW-14 外倒窓付嵌殺し窓	W3080×H3645 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,290,000
	AW-14A 外倒窓付嵌殺し窓	W3080×H4010 耐風圧性:2870Pa 外倒し:30° 解放 排煙装置:ワイヤー式ホッケーター隠蔽型 アルミ樹脂複合サッシ 耐火ホート [®] t=20、方立:AL-t2.0 W230 ×H80共	か所	1,490,000
	AW-15 縦出し窓	W1800×H1600 アルミ樹脂複合サッシ	か所	280,000
	AG-01 横型ガラ	W900×H1670 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	199,000
	AG-03 横型ガラ	W1800×H1670 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	420,000
	AG-04 横型ガラ	W1200×H1250 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	227,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	AG-05 横型ガラリ	W2400×H1500 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	505,000
	AG-06 横型ガラリ	W2400×H1250 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	461,000
	AG-07 横型ガラリ	W1750×H3000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	789,000
	AG-08 横型ガラリ	W1800×H850 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	253,000
	AG-09 横型ガラリ	W1800×H850 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	253,000
	AG-10 横型ガラリ	B-1種 W3000×H550 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	449,000
	AG-11 横型ガラリ	B-1種 W1800×H1460 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	305,000
	AG-12 横型ガラリ	B-1種 W900×H3900 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	453,000
	AG-13 横型ガラリ	B-1種 W2600×H2100 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	654,000
	AG-14 横型ガラリ	B-1種 W900×H1365 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) ダクト取付用アングル付	か所	267,000
	AD-301 2枚引込みハッカー戸	アルミ酸化皮膜処理(白) W1200×H2000 セミオートア(浴室用)ストップ無し自閉式 表示錠付、引棒 L450 明り窓付:30φ型板ガラスt=4 DAIKIN PQN-AMK同等品	か所	773,000
	SD-01 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800×H2000 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	289,000
	SD-01(6階) 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800×H2000 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 上部:水切りD100付 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	289,000
	SD-02 片開き戸	W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックウール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	114,000
	SD-03 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W2100×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックウール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	335,000
	SD-04 両開き戸	W1800×H2800 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 上下水切り、枠四周合成ゴムストリップ付	か所	384,000
	SD-05 両開き戸	W3000×H2300 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 上下水切り、枠四周合成ゴムストリップ付	か所	980,000
	SD-06 両開き戸	W2100×H2000 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	441,000
	SD-08 両開き戸	W2000×H2300 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	476,000
	SD-10 片開き戸	W600×H600 SAT、遮音性:T-2 ロックウール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	96,400
	SD-11 片開き戸	W450×H450 PAT、遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 上下水切り付 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	121,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	SD-12 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ 付	か所	112,000
	SD-14 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ 付	か所	97,000
	HD-103 額入引込ハガー戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L600 ストップー無し自閉式 耐熱強化ガラス t=5.0共	か所	233,000
	HD-301 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	247,000
	HD-302 引込自動ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000 フットスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	か所	174,000
	HD-303 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	172,000
	HD-304 額入引込ハガー戸	W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	172,000
	HD-305 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	172,000
	HD-306 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ 付 引棒 L600 電気錠(インターロック対応)付 ブラインド内臓タイプ	か所	309,000
	HD-307 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ 付 引棒 L600 電気錠(インターロック対応)付	か所	239,000
	HD-308 片引き込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	161,000
	HD-309 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450 表示錠(非常解放錠) 明り窓付:30φ DAIKIN PQN-AMK同等品	か所	162,000
	HD-310 額入引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450 電気錠(インターロック対応)付	か所	231,000
	HD-311 引込自動ハガー戸	感知器連動自閉式 W1300×H2000 額入 タッチスイッチ、ハンドセンサー付 自動開閉装置別計上	か所	185,000
	HD-312 額入2枚片引込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	206,000
	HD-313 片引き込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	151,000
	HD-314 片引き込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	223,000
	HD-315 額入引込ハガー戸	感知器連動自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	327,000
	HD-316 額入2枚折れ戸	ストップー無し自閉式 W900×H2000 自閉装置一式 引棒 L450 表示錠(非常解放錠、ストップー) 明り窓付:30φ DAIKIN PQN-AMK同等品	か所	238,000
	HD-320 片引き込ハガー戸	ストップー無し自閉式 W1600×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	204,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	HD-321 引込自動ハガー戸	感知器連動自閉式 W1600×H2000 フットスイッチ、ハントセンサー付 電気錠(テンキー対応)付 自動開閉装置別計上	か所	335,000
	HD-322 2枚引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W900×H2000 額入 引き棒L450	か所	214,000
	HD-323 片引き込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1200×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	175,000
	HD-334 額入引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L450	か所	169,000
	HD-335 額入引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(インターロック対応) 付	か所	309,000
	HD-336 2枚片引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1200×H2000 自閉装置一式 額入 引棒 L450	か所	236,000
	HD-337 引込自動ハガー戸	感知器連動自閉式 W1500×H2000 タッチスイッチ、ハントセンサー付 自動開閉装置別計上	か所	335,000
	HD-338 片引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 額入 引棒 L600	か所	246,000
	HD-339 引込自動ハガー戸	感知器連動自閉式 W1300×H2000 額入 フットスイッチ、ハントセンサー付 自動開閉装置別計上	か所	311,000
	HD-343 額入片引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	208,000
	HD-344 額入片引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1300×H2000 自閉装置一式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 引棒 L600 電気錠(インターロック対応) 付 ブラインド内臓タイプ	か所	356,000
	SD-101 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 つぶし枠、ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	92,700
	SD-102 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 消防用小扉付 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	193,000
	SD-103 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W2000×H2200 PAT、遮音性:T-3 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	592,000
	SD-104 両開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1800×H2100 PAT、遮音性:T-3 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	558,000
	SD-105 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1600×H2100 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(CR対応)付	か所	237,000
	SD-107 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 消防用小扉付 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(テンキー対応)付 災害時ロック解除錠	か所	229,000
	SD-108 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1300×H2100 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 ストップ無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(テンキー対応)付	か所	218,000
	SD-111 片開き防火戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W1400×H2300 感知器連動自閉式	か所	335,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	SD-112 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 縦枠H1000までSUS HL ストップ-無し自閉式 SUSキックプレート t=1.5 H=300(両側)	か所	163,000
	SD-113 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W600×H2000 ストップ-無し自閉式 つぶし枠	か所	76,400
	SD-114 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W800×H2000 SAT 遮音性:T-2 ストップ-無し自閉式 枠四周合成ストリップ付 電気錠(テンキー対応)付	か所	140,000
	SD-115 親子開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W1300×H2100 PAT 遮音性:T-3 ストップ-無し自閉式 枠四周合成ストリップ	か所	409,000
	SD-116 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 縦枠H1000までSUS HL ストップ-無し自閉式 SUSキックプレート t=1.5 H=300(両側)	か所	190,000
	SD-117 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 SAT 遮音性:T-2 ロックウール充填:150kg/m3 ストップ-無し自閉式 消防用小扉付 電気錠(テンキー対応)付	か所	243,000
	SD-118 片開き戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W750×H1200 ストップ-無し自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	107,000
	SD-119 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W3300×H2500 感知器連動自閉式	か所	691,000
	SD-120 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W2500×H2700 感知器連動自閉式	か所	444,000
	SD-121 両開き戸	特定防火設備 遮煙 随閉 W2400×H2700 感知器連動自閉式	か所	506,000
	SD-327 両開き戸	自閉式 W2000×H2200 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	573,000
	SW-301 引違い窓	W2800×H1800	か所	546,000
	SW-303 引違い窓	W1600×H1800	か所	311,000
	SW-305 2枚嵌殺し窓	W1800×H1600	か所	83,200
	昇降路救出口 片開き戸	W750×H1200	か所	76,600
	LD-301 片開き戸	ストップ-無し自閉式 W600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックウール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	か所	116,000
	LD-302 片開き戸	W800×H2000 ストップ-無し自閉式	か所	98,800
	LD-303 額入片開き戸	W800×H2000 ストップ-無し自閉式	か所	98,800
	LD-304 額入片開き戸	W600×H2000 ストップ-無し自閉式 表示錠(非常解放錠)付 明り窓付:30φ DAIKIN PQN-AMK同等	か所	147,000
	LD-305 額入片開き戸	W800×H2000 ストップ-無し自閉式 表示錠(非常解放錠)付 明り窓付:30φ DAIKIN PQN-AMK同等	か所	153,000
	LD-306 片開き戸	W600×H2000 ストップ-無し自閉式	か所	92,600

工種	名称	規格	単位	見積単価
	LD-307 額入親子開き戸	W1300×H2000 ストップー無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠(テンキー対応)付	か所	247,000
	LD-308 額入片開き戸	W800×H2000 ストップー無し自閉式	か所	111,000
	LD-309 2連両開き戸	ストップー無し自閉式 W3000×H2000	か所	320,000
	LD-310 額入親子開き戸	W1300×H2000 ストップー無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	211,000
	LD-311 額入片開き戸	W800×H2000 ストップー無し自閉式	か所	111,000
	LD-312 片開き戸	W700×H2000 ストップー無し自閉式	か所	95,600
	LD-313 額入親子開き戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	210,000
	LD-314 親子開き戸	ストップー無し自閉式 W1300×H2000	か所	159,000
	LD-315 額入親子開き戸	ストップー無し自閉式 W1200×H2000	か所	166,000
	LD-316 額入片開き戸	ストップー無し自閉式 W650×H2000	か所	106,000
	LD-317 額入片開き戸	ストップー無し自閉式 W800×H2000 電気錠(テンキー対応)付 明り窓付:30φ DAIKIN PQN-AMK同等品	か所	187,000
	LD-318 額入親子開き戸	ストップー無し自閉式 W1600×H2000 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付	か所	310,000
	LD-320 額入片開き戸	ストップー無し自閉式 W600×H1000 つぶし枠 鏡付キャビネット一体型	か所	79,100
	LD-321 親子開き戸	W1200×H2000 ストップー無し自閉式	か所	167,000
	LD-323 親子開き戸	W1100×H2000 ストップー無し自閉式	か所	163,000
	LD-324 片開き戸	W600×H2000 ストップー無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	か所	120,000
	LD-326 2連両開き戸	ストップー無し自閉式 W2600×H2000 つぶし枠	か所	335,000
	LD-327 両開き戸	W1200×H2000 ストップー無し自閉式	か所	165,000
	LD-328 片開き戸	W600×H600 ストップー無し自閉式 SAT、遮音性:T-2 ロックール充填:150kg/m3 枠四周合成ゴムストリップ付 つぶし枠	か所	107,000
	LD-330 額入片開き戸	W800×H2000 ストップー無し自閉式 電気錠(テンキー対応)付	か所	147,000
	STD-01 引分け自動戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W3365×H2300 感知連動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠、カマ付インターホン付 SUSハネ共 タブコ:V-FP同等品	か所	1,220,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	STD-02 引分け自動戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W3205×H2300 感知連動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 電気錠、カメラ付インターホン付 ナブコ：V-FP同等品	か所	973,000
	STD-03 2連引込自動框戸	W2800×H2200 感知連動自閉式 枠四周合成ゴムストリップ付 SUS ^ハ 衤共 ナブコ：V-150同等品	か所	1,400,000
	STD-101 引分け自動框戸	特定防火設備 常閉 W3600×H2000 嵌殺し窓付 ハド ^レ センサー 耐熱強化ガラスt=10共 ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	2,350,000
	STD-102 2枚引込自動框戸	特定防火設備 常閉 W1500×H2000 ハド ^レ センサー 耐熱強化ガラスt=10共 ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	1,260,000
	STD-302 片引き込自動框戸	常時全開煙感連動全開 W2455.5×H2500 フットスイッチ、ハド ^レ センサー 感染時自動ドアパニックオープン ナブコ：VS-250同等	か所	947,000
	STD-305 2連片引込自動戸	W1800×H2100 額入 半開、全開対応 手術中灯、使用中灯切 欠対応 フットスイッチ、ハド ^レ センサー、インターロック 明り窓付：φ30 7ポートt3.0 ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	651,000
	STD-306 引分け自動框戸	W3600×H2000 嵌殺し窓付 フットスイッチ、ハド ^レ センサー、インターロック ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	741,000
	STD-307 引分け自動框戸	W3365×H2300 嵌殺し窓付 防水タイプ ハド ^レ センサー ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	754,000
	STD-308 片引込み自動框戸	W1500×H2300 防水タイプ ハド ^レ センサー ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	550,000
	STD-309 片引き込自動戸	W2810×H2700 額入 煙感知連動全開 フットスイッチ、ハド ^レ センサー ナブコ：NATRUS+e同等以上	か所	926,000
	SSW-1 嵌殺し窓	W3466×H990 曲面 W(1116+750+750+850)	か所	198,000
	SSW-2 引違い窓	W1915×H1242	か所	352,000
	SS-02 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7400×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 エコセーフ同等品 ELCBL-6045同等品	か所	1,960,000
	SS-03 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W8420×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 エコセーフ同等品 ELCBL-6045同等品	か所	2,150,000
	SS-04 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7770×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 エコセーフ同等品 ELCBL-6045同等品	か所	2,020,000
	SS-06 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1750×H2850 感知器連動 機械式危害防止装置 急降下停止装置 エコセーフ同等品 ELCBL-6045同等品	か所	1,130,000
	SS-103 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2600×H2700 感知器連動、光電センサー付	か所	1,210,000
	SS-104 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W7473×H1700 感知器連動 カウンター取付光電センサー付	か所	1,210,000
	SS-105 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1110×H1700 感知器連動 カウンター取付光電センサー付	か所	1,080,000
	SS-106 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W1650×H2500 感知器連動、光電センサー付	か所	1,140,000
	SS-107 電動防火シートシャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2360×H2500 不燃シート 煙感連動オープン 明り窓：W2360×H250 非接触センサー、光電センサー付 三和シャッター：サンシカスクリン IIリフトアップ 同等以上	か所	961,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	SS-111 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2500×H2360 感知器連動、光電センサー付	か所	1,170,000
	SS-113/2階 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4150×H2500 ポストレス袖壁式 感知器連動、光電センサー付	か所	1,360,000
	SS-113/4階 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4150×H2700 ポストレス袖壁式 感知器連動、光電センサー付	か所	1,400,000
	SS-114 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W4200×H2700 袖壁：W1200×H2700 感知器連動、光電センサー付 収納式シャッターレール	か所	1,400,000
	SS-102 電動防火シャッター	特定防火設備 随閉 遮煙 W2300×H2500 感知器連動、光電センサー付	か所	1,170,000
	SM-A(2F,WC入口) 防煙垂壁	不燃 随閉 1000×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター：BSM4同等品	か所	1,090,000
	SM-A(3F廊下) 防煙垂壁	不燃 随閉 7560×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター：BSM4同等品	か所	390,000
	SM-A(3FICU12) 防煙垂壁	不燃 随閉 4310×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター：BSM4同等品	か所	547,000
	SM-A(4Fスタッフ通路) 防煙垂壁	不燃 随閉 1800×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター：BSM4同等品	か所	448,000
	SM-A(5F廊下) 防煙垂壁	不燃 随閉 2600×500 回転式、自動閉鎖装置 巻上げ用フック 三和シャッター：BSM4同等品	か所	380,000
	AFD-1 移動間仕切	W1803×H2650 ガラス押さえ：グレチャン 嵌込み材：透明ガラスt=5 ポリカーボネイトt=3 振止落し(両面操作) カットプレート：樹脂製(黒) 1300mm解放 用ストップバー 下レール：NR型 東工シャッター；イスターカーテンらくなざ 特殊ICU仕様同等品	か所	378,000
	AFD-2 移動間仕切	W3861×H2650 ガラス押さえ：グレチャン 嵌込み材：透明ガラスt=5 ポリカーボネイトt=3 振止落し(両面操作) カットプレート：樹脂製(黒) 1300mm解放 用ストップバー 下レール：NR型 東工シャッター；イスターカーテンらくなざ 特殊ICU仕様同等品	か所	638,000
	AFD-3 移動間仕切	W3590×H2650 ガラス押さえ：グレチャン 嵌込み材：透明ガラスt=5 ポリカーボネイトt=3 振止落し(両面操作) カットプレート：樹脂製(黒) 1300mm解放 用ストップバー 下レール：NR型 東工シャッター；イスターカーテンらくなざ 特殊ICU仕様同等品	か所	630,000
	SLW-1_4F実習室3 薄型遮音移動 間仕切	W9176×H2700 パネル表面材：木質面材t=4.0 クロス、シート貼り(別 途工事) 充填材：ペーパーコア シールドフレーム、パネルエッジ、壁レール：アルミニウム合金 JINTゴム・圧縮コ ム：PVC、TPE 吊レール：アルミニウム合金 コマニ：DP-50同等品	か所	1,700,000
	SLW-2_4F実習室2 薄型遮音移動 間仕切	W8293×H2700 パネル表面材：木質面材t=4.0 クロス、シート貼り(別 途工事) 充填材：ペーパーコア シールドフレーム、パネルエッジ、壁レール：アルミニウム合金 JINTゴム・圧縮コ ム：PVC、TPE 吊レール：アルミニウム合金 コマニ：DP-50同等品	か所	1,550,000
	SLW-3 薄型遮音移動 間仕切	W1987.5×H2700 表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装(白) 裏打材： 石膏ボードt=9.5 枠材：鋼板t=1.6 充填材：t=40 ガラス、シール共 飛散防止フィルム貼 遮音性能：30.4dB コマニ；DP- 60S同等品	か所	1,070,000
	SLW-4 薄型遮音移動 間仕切	W3683.5×H2700 表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装(白) 裏打材： 石膏ボードt=9.5 枠材：鋼板t=1.6 充填材：t=40 片開き戸：W800×H2000 枠材：鋼板t=1.0 充填材：t=40 ガラ ス、ガラスシール共 飛散防止フィルム貼 遮音性能：30.4dB コマニ；DP-60S同等品	か所	1,990,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	PT2F-追1 スチールパネーション	W1500×H2500 表面材:鋼板t=0.6焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	69,600
	PT2F-追2 スチールパネーション	W1125×H2500 表面材:鋼板t=0.6焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	47,800
	PT3F-1 スチールパネーション	W8954.5×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	739,000
	PT3F-2 スチールパネーション	W8928×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏 ボードt=12.5 ガラス枠、扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400×H2103 自動 制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン、HD-3KB同等品	か所	981,000
	PT3F-3 スチールパネーション	W8925×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏 ボードt=12.5 ガラス枠、扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400×H2103 自動 制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン、HD-3KB同等品	か所	975,000
	PT3F-4 スチールパネーション	W8074×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	682,000
	PT3F-5 スチールパネーション	W5442×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	470,000
	PT3F-6 スチールパネーション	W9718.5×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏 ボードt=12.5 ガラス枠、扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400×H2103 自動 制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン、HD-3KB同等品	か所	987,000
	PT3F-7 スチールパネーション	W9718.5×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏 ボードt=12.5 ガラス枠、扉芯材、窓縁:アルミ合金 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 引戸:W1400×H2103 自動 制御装置内蔵 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン、HD-3KB同等品	か所	986,000
	PT3F-8 スチールパネーション	W5442×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗装 強化ガラスt=5共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	600,000
	PT3F-追1 スチールパネーション	W1385×H2500 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー;EPU-シクロン同等品	か所	70,000
	SW-1、5、10、15、20 スチールパネーション	W2800×H2700 パネル表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗 装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コマネー:SW同等品	か所	330,000
	SW-2、6 スチールパネーション	W900×H2700 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 コマネー:SW同等品	か所	44,000
	SW-3、7 スチールパネーション	W531×H2700 パネル表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃)t=12.5 コマネー:SW同等品	か所	41,600
	SW-4 スチールパネーション	W5180×H2700 パネル表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石 膏ボード(不燃) t=12.5 片開き戸:W869×H1900 ドアパネル表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 充填材:ペーパーコア ガラ ス枠:アルミ合金 焼付塗装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コマネー:SW同等品	か所	469,000
	SW-8、13、18、23 スチールパネーション	W4400×H2700 パネル表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード(不燃) t=12.5 ガラス枠:アルミ合金 焼付塗 装 ガラス:FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コマネー:SW同等品	か所	350,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	SW-9、11、14、16、19、21、24、26、28 スチールパネーション	W900×H2700 パネル表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード（不燃） t=12.5 コマニ：SW同等品	か所	44,000
	SW-12、17、22 スチールパネーション	W600×H1600 スタンドタイプ パネル表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード（不燃） t=12.5 コマニ：SW同等品	か所	41,000
	SW-25 スチールパネーション	W3950×H2700 パネル表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード（不燃） t=12.5 ガラス枠：アルミ合金 焼付塗装 ガラス：FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コマニ：SW同等品	か所	349,000
	SW-27 スチールパネーション	W3633×H2700 パネル表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード（不燃） t=12.5 ガラス枠：アルミ合金 焼付塗装 ガラス：FL5+FL5 液晶フィルム入り共 コマニ：SW同等品	か所	341,000
	SW-29 スチールパネーション	W645×H1600 スタンドタイプ パネル表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード（不燃） t=12.5 コマニ：SW同等品	か所	41,000
	PT-1 スチールパネーション	W5934.5×H1840 ドアパネル表面材：鋼板t=0.6 メラミン樹脂焼付塗装 充填材：ペーパーコア 戸当り：ポリフィン系エラストマー・PP コマニ：MSD、EUP・シンクロン同等品	か所	584,000
	PT-2 スチールパネーション	W3013×H1840 ドアパネル表面材：鋼板t=0.6 メラミン樹脂焼付塗装 充填材：ペーパーコア 戸当り：ポリフィン系エラストマー・PP コマニ：MSD、EUP・シンクロン同等品	か所	225,000
	PT-3 スチールパネーション	W1722.5×H1940 表面材：鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材：石膏ボード t=12.5 遮音性能：500Hz時 33.4dB コマニ：EPU・シンクロン同等品	か所	43,800
	PT5F-1 スチールパネーション	W2454×H3095 表面材：鋼板t=0.6メラミン樹脂焼付塗装 充填材：ペーパーコア 駆動装置一式共 引き戸：W1013×H2103 引戸表面材：鋼板t=0.6 メラミン樹脂焼付塗装 充填材：ペーパーコア 遮音性能：500Hz時 33.4dB コマニ：EPU・シンクロン、MSD同等品	か所	181,000
	GP-1 ガラスパネーション	W4848×H2700 強化ガラスt=10共 ガラスシール共 ドアフレーム：ステンレス 枠：アルミ合金 メラミン樹脂焼付 遮音性能：C. Gタイプ（ガラスt=12mm）：30.6dB減衰 天井レール コマニ：BRIDIA・シングルガラス連装、SGD同等品	か所	1,070,000
	STD-01 自動開閉装置	引分けタイプ W1524×H2300	か所	598,000
	STD-02 自動開閉装置	引分けタイプ W1524×H2300	か所	598,000
	STD-03 自動開閉装置	片引きタイプ W1850×H2200	か所	310,000
	HD-302 自動開閉装置	片引きタイプ W1300×H2000	か所	301,000
	HD-311 自動開閉装置	片引きタイプ W1300×H2000	か所	301,000
	HD-321 自動開閉装置	片引きタイプ W1600×H2000 光電センサー 無目下埋込センサー	か所	512,000
	HD-337 自動開閉装置	片引きタイプ W1500×H2000 光電センサー 無目下埋込センサー	か所	322,000
	HD-339 自動開閉装置	片引きタイプ W1300×H2000	か所	301,000
	STD-101 自動開閉装置	引分けタイプ W1800×H2000 無目下埋込センサー	か所	550,000
	STD-102 自動開閉装置	片引きタイプ W1800×H2000 無目下埋込センサー	か所	550,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	STD-302 自動開閉装置	片引きタイプ W2455.5×H2500	か所	326,000
	STD-305 自動開閉装置	片引きタイプ W1800×H2100	か所	340,000
	STD-306 自動開閉装置	引分けタイプ W1800×H2000	か所	353,000
	STD-307 自動開閉装置	引分けタイプ W1682.5×H2300	か所	271,000
	STD-308 自動開閉装置	片引きタイプ W1500×H2300	か所	258,000
	STD-309 自動開閉装置	片引きタイプ W2810×H2700	か所	326,000
ガラス				
	AW-11~14A フロントガラス	t=8 2.18㎡以下	㎡	5,090
	STD-03 網入り型板ガラス	t=6.8 2.18㎡以下	㎡	4,820
	AW 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 2.00㎡以下	㎡	15,300
	AW-14 複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 2.00㎡以下	㎡	20,900
	AW-11~14A 複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 4.00㎡以下	㎡	21,500
	AW-11~14A 衝突防止サイン	インジエツトシート貼(両面) φ60@300	m	576
	AW-05 フィルム	3M:NANOMACRX同等品	㎡	4,540
	ガラス廻りシーリング	SR-1	m	710
	SW-301他 フロントガラス	t=5 2.18㎡以下	㎡	2,800
	HD-304,305 フロントガラス	t=5 W100×H1550	か所	840
	SSW-1 合わせガラス	FL6+FL6 2.00㎡以下	㎡	16,000
	SSW-1 合わせガラス	FL6+FL6 曲面 W750×H990	か所	57,700
	SSW-2 強化ガラス	t=5 2.00㎡以下	㎡	4,880
	HD-301,STD-306 強化ガラス	t=8 2.00㎡以下	㎡	11,700

工種	名称	規格	単位	見積単価
	HD-306、307他 強化ガラス	t=8 4.00㎡以下	㎡	12,000
	STD-302 強化ガラス	t=12 W2455.5×H2500	か所	183,000
	HD-303 型板ガラス	t=4 W100×H1550	か所	672
	LD 型板ガラス	t=6 W100×H1550	か所	1,040
	LD 型板ガラス	t=6 W75×H1550	か所	1,040
	HD、STD 衝突防止サイン	インジエツトシート貼(両面) φ60@300	m	140
	目隠しフィルム		㎡	2,160
	ガラス廻りシーリング	SR-1 片面605.74m	m	710
	衝突防止柵 合せガラス	T6+T6 2.00㎡以下	㎡	29,900
	衝突防止柵 ガラス廻りシーリング	SR-1	m	710
	腰上ガラス窓 壁 強化ガラス	t5.0 2.0m2以下 クリーニング共	㎡	4,880
	腰上ガラス窓 壁 ガラス廻りシーリング	SR-1 5×5 片	m	710
内外装				
	1Fビロティ 外床 塗床	無機質系 RC面 ABC商会:カラクリト同等品	㎡	1,270
	床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	㎡	4,060
	サインID33 床サイン 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 200×200 ICU部屋番号 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	か所	4,500
	病室WC 床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	㎡	4,060
	床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 アンダーレイ t4.5付 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ+アンダーレイULST同等品	㎡	6,210
	WC 床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 RC面 アンダーレイ t4.5付 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ+アンダーレイULST同等品	㎡	6,210
	排水ビツト蓋面 ビニル床シート	VS-1 t2.0 鋼板面 アンダーレイt2.3共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ+NSアンダーレイ同等品	㎡	6,210
	床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 EXP面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	㎡	4,060

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	床 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	4,060
	スロープ 床 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	2,830
	鉄骨階段 踏面 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) モルタル面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	3,200
	鉄骨階段 踊場 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) モルタル面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	3,200
	鉄骨階段 蹴込 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) PL面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	3,200
	床 単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレーション) EXP面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	2,830
	床 単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：マチュアNW同等品	m ²	3,550
	スロープ 床 単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：マチュアNW同等品	m ²	3,550
	鉄骨階段 踏面 単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) モルタル面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：マチュアNW同等品	m ²	3,550
	鉄骨階段 踊場 単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) モルタル面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：マチュアNW同等品	m ²	3,920
	鉄骨階段 蹴込 単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) PL面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：マチュアNW同等品	m ²	3,920
	床 単層ビニル床シート	VS-4 t2.0(防滑) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 サンケツ：フレーションホース同等品	m ²	3,270
	浴室 床 単層ビニル床シート	VS-5 t2.8(浴室用) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：ハスナアルティ同等品	m ²	6,230
	床 単層ビニル床シート	VS-6 t2.0(耐動性) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：ノンクックスリュームNW同等品	m ²	3,680
	床 単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：消臭トルンNW同等品	m ²	4,120
	MWC汚垂部 単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) RC面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：消臭トルンNW同等品	m ²	4,120
	廊下他 床 ビニル床タイル	VT-1 RC面 東リ：マコV同等品	m ²	1,600
	給湯室 床 ビニル床タイル	VT-1 RC面 エポキシ接着 東リ：マコV同等品	m ²	1,820
	局長室他 床 ビニル床タイル	VT-2 RC面 置敷 東リ：ルースレイ400NW-EX同等品	m ²	4,720
	操作、サーバー室他床 ビニル床タイル	VT-2 0Aフロア面 置敷 東リ：ルースレイ400NW-EX同等品	m ²	4,720
	食堂他 床 ビニル床タイル	VT-3(テザイン) RC面 東リ：ルースレイLL50NW-EX同等品	m ²	5,130

工種	名称	規格	単位	見積単価
	通路スロープ他床 ビニル床タイル	VT-3(テザイン) RC面 東リ:ルースレイル50NW-EX同等品	m ²	5,130
	床 タイルカーペット	TC-1 t6.5 RC面 東リ:GA-100EM同等品	m ²	3,900
	中会議室1床 タイルカーペット	t6.5 500角 市松貼 東リ:GA-100EM同等品	m ²	3,900
	事務所床 タイルカーペット	t6.5 500角 汎用品 東リ:GA-100EM同等品	m ²	3,900
	機械室等床 防塵塗装	RC面 ABC商会:カテトップ U薄膜型 ウレタン樹脂系塗装t2.0同等品	m ²	1,130
	機械室等床立上 防塵塗装	H150 RC面 ABC商会:カテトップ U薄膜型 ウレタン樹脂系塗装t2.0同等品	m	850
	機械室等床立上 防塵塗装	H200 RC面 ABC商会:カテトップ U薄膜型 ウレタン樹脂系塗装t2.0同等品	m	950
	機械室等床立上 防塵塗装	H300 RC面 ABC商会:カテトップ U薄膜型 ウレタン樹脂系塗装t2.0同等品	m	950
	床 樹脂系塗床材B	RC面 断熱水性 ABC商会:タフクリートMH同等品	m ²	16,400
	厨房床立上 樹脂系塗床材B	H300 モルタル面 断熱水性 ABC商会:タフクリートMH同等品	m	12,300
	床 樹脂系塗床材C	RC面 防滑・耐水 ABC商会:ケミクリートEベース 防滑工法同等品	m ²	11,000
	床立上 樹脂系塗床材C	H100 RC面 防滑・耐水 ABC商会:ケミクリートEベース 防滑工法同等品	m	1,250
	雑排水槽他床 エポキシ樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリート E1-1 フライニング 工法同等品	m ²	7,800
	雑排水槽他壁 エポキシ樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリート E1-1 フライニング 工法同等品	m ²	9,400
	雑排水槽他天井 エポキシ樹脂防護	無溶剤型 RC面 ABC商会:ケミクリート E1-1 フライニング 工法同等品	m ²	10,200
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	m	1,950
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 曲面(r0.5) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	m	1,950
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	m	2,440
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 曲面(r0.5) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ヒトエ同等品	m	2,440
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-3 t2.0(テザイン) H100 R20 面取共 ケイカル板面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:マチュアWN同等品	m	1,750
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 サケツ:プレシエンボス同等品	m	2,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 曲面 (r0.5) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 サンゲツ:プレーンエンボス同等品	m	2,000
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-5 t2.8 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ハスアアルティ同等品	m	2,790
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-6 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:ノンワックスリュームNW同等品	m	1,770
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-7 t2.0(消臭) H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ:消臭トルンNW同等品	m	2,280
	ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ	m	530
	ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ 曲面 (r0.5)	m	530
	腰壁STG-B-B 硬質塩ビタックシート	ケイカル板面 住友3M:ダインックフィルム同等品	m ²	4,850
	腰壁STG-B-B 壁見切_底目地	小口・底_硬質塩ビシート 住友3M:ダインックフィルム同等品	m	3,200
	腰壁STG-B 強化壁紙	ケイカル板面 サンゲツ:ハートウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-B 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サンゲツ:ハートウォール同等品	m	750
	腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 サンゲツ:ハートウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 曲面 サンゲツ:ハートウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サンゲツ:ハートウォール同等品	m	750
	腰壁STG-C 巾木 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 曲面 サンゲツ:ハートウォール同等品	m	750
	腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	ボード面 H=900 プロテクションウォールカバー ロンシール工業:ロンウォールカバーL t1.0同等品	m	3,590
	腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	ボード面 H=940 プロテクションウォールカバー ロンシール工業:ロンウォールカバーL t1.0同等品	m	3,590
	腰壁STG-D 専用見切材	プラスチックエッジ ロンシール工業:ビリカモールS同等品	m	1,360
	腰壁STG-E 塩ビ腰壁保護シート	ボード面 H=900 プロテクションウォールカバー ロンシール工業:ロンウォールカバーL t1.0同等品	m	3,590
	腰壁STG-E 巾木 専用見切材	プラスチックエッジ ロンシール工業:ビリカモールS同等品	m	1,360
	巾木 ビニル巾木	ソフト巾木 H60 東リ 同等品	m	390
	Sa (H≤4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造:FP060NP-0448(1) 吉野石膏:ハイウォールZ同等品	m ²	8,480

工種	名称	規格	単位	見積単価
	Sa (H≤4.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sa (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sa (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	Sa (H≤4.0) 間仕切上端処理	鉄骨梁直下	m	5,100
	Sa (4.0<H≤4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FP060NP-0448(1) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ同等品	m ²	9,060
	Sa (4.0<H≤4.5) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sa (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sa (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	Sa (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	鉄骨梁直下	m	5,100
	Sa (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FP060NP-0448(1) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ同等品	m ²	9,170
	Sa (4.5<H≤5.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sa (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sa (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	Sa (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=144 曲面 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t 耐火構造;FP060NP-0448(1) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ同等品	m ²	27,500
	Sa (4.5<H≤5.0) 四周処理	曲面 ロックウールフェルト、耐火シール	m	1,430
	Sa (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	曲面 Fデッキ直交方向	m	14,800
	Sa (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	曲面 Fデッキ流れ方向	m	16,900
	Sb (H≤4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・断熱材入り同等品	m ²	9,430
	Sb (H≤4.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sb (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sb (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620

工種	名称	規格	単位	見積単価
	Sb (4.0<H≤4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・断熱材入り同等品	m ²	10,100
	Sb (4.0<H≤4.5) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sb (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sb (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	Sb (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・断熱材入り同等品	m ²	10,200
	Sb (4.5<H≤5.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sb (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sb (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	Sab (H≤4.0) 耐火間仕切	W=119 LGS下地65形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・WI同等品	m ²	9,750
	Sab (H≤4.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	636
	Sab (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	5,880
	Sab (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	6,150
	Sab (4.0<H≤4.5) 耐火間仕切	W=134 LGS下地90形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・WI同等品	m ²	10,400
	Sab (4.0<H≤4.5) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	636
	Sab (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	5,880
	Sab (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	6,150
	Sab (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=144 LGS下地100形 両面GB(F)12.5t 下地GB(H)9.5t グラスウールt50 24kg/m3充填 耐火構造;FP060NP-0448(2) 吉野石膏:ハイパ-ウォールZ・WI同等品	m ²	10,700
	Sab (4.5<H≤5.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	636
	Sab (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	5,880
	Sab (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	6,150
	Sd1 (H≤4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウォール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	7,260

工種	名称	規格	単位	見積単価
	Sd2 (H≤4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	7,260
	Sd1・Sd2 (H≤4.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sd1・Sd2 (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	2,310
	Sd1・Sd2 (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	3,290
	Se (H≤4.0) 耐火間仕切	W=107 LGS下地65形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	7,260
	Se (H≤4.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	477
	Se (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	2,310
	Se (H≤4.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	3,290
	Se (4.0<H≤4.5) 耐火間仕切	W=132 LGS下地90形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	7,900
	Se (4.0<H≤4.5) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Se (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	2,310
	Se (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	3,290
	Se (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=142 LGS下地100形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	8,000
	Se (4.5<H≤5.0) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Se (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	2,310
	Se (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	3,290
	Se (4.5<H≤5.0) 耐火間仕切	W=142 曲面 LGS下地100形 片面GB(F)21t下地GB(F)21t 耐火構造;FP060NP-0049 吉野石膏:Sウール 目地部シーリング仕様同等品	m ²	24,000
	Se (4.5<H≤5.0) 四周処理	曲面 ロックウールフェルト、耐火シール	m	1,430
	Se (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	曲面 Fデッキ直交方向	m	6,920
	Se (4.5<H≤5.0) 間仕切上端処理	曲面 Fデッキ流れ方向	m	9,860
	Sax (4.0<H≤4.5) 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480

工種	名称	規格	単位	見積単価
	Sax (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ直交方向	m	4,930
	Sax (4.0<H≤4.5) 間仕切上端処理	Fデッキ流れ方向	m	5,620
	壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地A種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	柱型 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地A種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サンゲツ:FATH同等品	m ²	1,200
	壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 曲面 石膏ボード面 素地A種 サンゲツ:FATH同等品	m ²	1,200
	柱型 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サンゲツ:FATH同等品	m ²	1,200
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイカル板面 サンゲツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート 曲面 ケイカル板面 サンゲツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	壁 化粧ケイカル板	厚6 目地シーリング 共 A&Aマテリアル:ステント #500同等品	m ²	11,500
	洗髪流し腰壁 出隅ジョイナー	W25×D25 A&Aマテリアル:ステント #500同等品	m	2,500
	壁 入隅ジョイナー	W25×D25 A&Aマテリアル:ステント #500同等品	m	2,500
	手洗いライニング 壁 化粧シート貼	ケイカル板面 ダイノックフィルムNEOシリーズ 水回り用フィルム 同等品	m ²	4,850
	5階廊下b2腰壁 メラミン化粧合板	巾木部 W100 アィ:モアウッド 不燃t6.0同等品	m	12,500
	5階廊下b2腰壁 メラミン化粧合板	巾木部 W100 曲面(r0.5) アィ:モアウッド 不燃t6.0同等品	m	12,500
	壁 メラミン化粧板	ケイカル板面 目地処理共 アィ:モアウッド 不燃t6.0同等品	m ²	12,500
	5階SS_カウンター腰 メラミン化粧板	ケイカル板面 目地処理共 W50×H400 糸450 アィ:モアウッド 不燃t6.0同等品	m	10,500
	天井 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	天井 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 石膏ボード面 素地A種 サンゲツ:FATH同等品	m ²	1,200
	折上天井 下壁 メラミン化粧板	ケイカル板面 目地処理共 W700×H115+30 糸845 アィ:モアウッド 不燃t6.0同等品	m	10,500
	5階SSカウンター下壁 メラミン化粧シート	ケイカル板面 目地処理共 W400×H500 糸900 AICA:フロアテクト同等品	m	7,920

工種	名称	規格	単位	見積単価
	5階SSカウンター下壁 メラン化粧シート	ケイカル板面 目地処理共 W300×H475 糸775 AICA:フリアテクト同等品	m	7,920
	5階SSカウンター下壁 メラン化粧シート	ケイカル板面 曲面 (r0.5) 目地処理共 W300×H475 糸775 AICA:フリアテクト同等品	m	7,920
	5階SSカウンター下壁 メラン化粧シート	ケイカル板面 目地処理共 W100×H475 糸575 AICA:フリアテクト同等品	m	7,920
	食堂他 下壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	ミーティングスペース下壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	ミーティングスペース梁型 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 石膏ボード面 素地B種 ルン表面強化クロス同等品	m ²	1,200
	巾木部 クロス用廻り縁	目透かしパテ処理	m	330
	AW-02、03、06、07 額縁(左右枠)	硬質樹脂 W240×H25 カイトー:S-220同等品	m	4,730
	AW-02、03、06、07 額縁、膳板(上下)	硬質樹脂(加工対応) W238×H25 カイトー同等品	m	5,180
	AW-05、09、10 額縁	硬質樹脂(加工対応) W265×H25 カイトー同等品	m	7,200
	AW-05、09、10 膳板	硬質樹脂(加工対応) W263×H25 カイトー同等品	m	7,380
	AW カーテンボックス	硬質樹脂 W150×H150 糸=320	m	4,750
	AW ブラインドボックス	硬質樹脂 W150×H200 糸=370 カイトー同等品	m	6,000
	AW-04、13A 電動ブラインドボックス	硬質樹脂 W180×H200 糸=400 カイトー同等品	m	6,000
	鋼製建具面 化粧シート貼	DF ダイノック同等品	m ²	5,800
仕上ユニット				
	4F屋根 GRCルーバー	W800×D150 H8400(4445+3935) 取付ファスナー PL-9 自重ボルト M16SUSボルト 2-M16ボルト(SUS) 2-M16 HTB(溶融亜鉛メッキ) 下部 GRC7タエボキシ接着剤+ボルト止め SUS M6	か所	1,440,000
	1Fビロティ5通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L11600 三和シャッター:BSM4同等品	か所	989,000
	1Fビロティ5通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L1650 三和シャッター:BSM4同等品	か所	371,000
	1Fビロティ8通り SM-A 防煙垂れ壁	可動式 H500 L10400 三和シャッター:BSM4同等品	か所	974,000
	3Fバルコニー 救助袋	既製品(屋外用) 収納ボックス共 階高GL+8750 石川商工株式会社;セティ垂直降下方式救助袋WA同等品	か所	808,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	縦樋下 とい 樋受け石	PC既製品 W300×D300×H50	か所	3,200
	6F屋根タラップ 下 踏台	PC既製品 W300×D298×H200 下地 空練モルタル共 太陽セメント;モジュラステップ 同等品	か所	3,200
	1Fビロティ コーナーガード E	軟質塩化ビニル製(既製品) W65×D65 H2000 ECP面 エントキャップ 付 カ工業:コーナー保護材 NPC-6565同等品	か所	14,300
	1Fビロティ コーナーガード E	軟質塩化ビニル製(既製品) W65×D65 H2000 RC面 エントキャップ 付 カ工業:コーナー保護材 NPC-6565同等品	か所	14,300
	1Fビロティ 車止め	PC製 W600×D150×170×H200 2か所/1台組 後打アノカ-2か所 PC下部 エポキシ樹脂接着	か所	5,040
	1Fビロティ 天井排気スリット	W3375×D100×H100 城東;防火対応軒天換気材 FV-NEC0818KF-L09同等品 防虫網付	か所	11,500
	ES 床 OAフロア	H=100 フクビ:FK5000同等品 ボーター処理共	m ²	16,000
	事務室他 床 OAフロア	H=100 フクビ:FK5000同等品 ボーター処理共	m ²	16,000
	サーバールーム 床 OAフロア	H=300 フクビ:FK5000同等品 ボーター処理共	m ²	24,800
	サーバールーム 床 OAフロア上枠	W30×H300 糸330 SUS-t2.0曲げ加工 取付金物共	m	38,300
	サーバールーム 床 OAフロア上枠部ステップ	W150×H150 糸300 SUS-t2.0曲げ加工 取付金物共	m	35,700
	洗濯室 防水パン	W900×D600×H85 FRP製(既製品) 排水目皿(逆流防止トラップ 付) モルタル充填共	か所	18,500
	Aタイプ コーナーガード	33.7φ 3/4円 H=1000 硬質樹脂ビニルエンボス 既製品 エントキャップ 共 カ工業:セーフティコーナーCI同等品	か所	19,700
	Bタイプ コーナーガード	H=900 W100×D100 L型 SUS-t1.5加工 HL仕上	か所	13,000
	Dタイプ コーナーガード	50×50 H=1000 硬質樹脂ビニルエンボス 既製品エントキャップ 共 カ工業:コーナー保護材NS-50V同等品	か所	6,840
	5階廊下 壁 ストレッチャー摺り	塩ビ製 H150 カ工業:セーフティラインNS150V同等品	m	8,520
	STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 φ34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 カ工業:ビニレン0-34type(特注 品) +受けAL製 AGS55同等品	m	18,200
	STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 φ34既製品 曲面(r0.5) 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 カ工業:ビニレン0-34type(特注 品) +受けAL製 AGS55同等品	m	18,200
	STG-E 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製 φ34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 カ工業:ビニレン0-34type(特注 品) +受けAL製 AGS55 同等品	m	18,200
	STG-E 手摺タイプ (Aタイプ)	扉面HD-316面 塩ビ製 φ34既製品 L900 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 カ工業:ビニレン0-34type(特注品) +受けAL製 AGS55同等品	か所	16,800

工種	名称	規格	単位	見積単価
	階段b2横 2、4、5F SM-B 防煙垂れ壁	固定式 H=500 L3000×3か所 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帝人フロンティア かるかべテンション型 同等品	m	32,100
	階段b2横 3F SM-B 防煙垂れ壁	固定式 H=700 L5000×1か所 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帝人フロンティア かるかべテンション型 同等品	m	38,500
	ICU処置室 天井 点滴レール	医療用アルミレール L3200 点滴ランナー 許容荷重10Kg 2ヶ/か所共 天井下地補強材共	か所	11,300
	トイレブース内 点滴フック	TOTO YKH21同等品	か所	2,440
	4階階段b2脇 救助袋	4階オープンスペースより1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セフティ垂直降下方式 救助袋WA同等品	か所	800,000
	5階廊下b1 救助袋	5階廊下より1FL_H18000 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セフティ垂直降下方式 救助袋WA同等品	か所	856,000
	6F_サハ-室 巻き取りスロープ	W1500 附属金物共 スロープヒール同等品	か所	146,000
	Aタイプ 消火器ボックス	壁埋込AED一体型 ユニオン:UAB-203-PWH同等品	か所	61,000
	Bタイプ 消火器ボックス	壁埋込 ユニオン:UFB-1F-2720-PWH同等品	か所	28,100
	消火器ボックス	床置きタイプ ユニオン:UFB-3P-3015-PWH同等品	か所	15,300
	院長室 収納棚	W6350×H2500×D720 扉:メラミン化粧フラッシュ 内部:ポリ合板 甲板:無垢材_着色UC SUSハンカ-パーイブ・化粧 鏡・ 洗面台上部全面ミラー貼共 化粧洗面カウンターは別計上 附属金物 共	か所	1,230,000
	通路 廊下収納B	W970×H2500×D650 扉:メラミン化粧板フラッシュt21 (スライド丁番) H1940 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュt25 幕板:メラミン化粧板(不燃)H500共 巾木: メラミン化粧板 H60 附属金物共	か所	147,000
	5階通路 病室前収納	W650×H2500×D240 扉:メラミン化粧板フラッシュt21 プッシュツマミ面付 シンダ-錠 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュ メッシュボード:φ2_SUS30mm アルコール消毒_プラス チック皿共 巾木:メラミン化粧板 H100 附属金物共	か所	128,000
	5階通路 収納棚A	W1050×H1500×D1000 扉:メラミン化粧板フラッシュt21(スライド丁番) 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュ t25 幕板:メラミン化粧板 H500共 附属金物共	か所	143,000
	5階通路 収納棚A	W650×H1500×D800 扉:メラミン化粧板フラッシュt21(スライド丁番) 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュ t25 幕板:メラミン化粧板 H500共 附属金物共	か所	112,000
	5階通路 収納棚A	W940×H1500×D800 扉:メラミン化粧板フラッシュt21(スライド丁番) 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュ t25 幕板:メラミン化粧板 H500共 附属金物共	か所	117,000
	5階通路 収納棚A	W2850×H1500×D1000 扉:メラミン化粧板フラッシュt21(スライド丁番) 内部:ポリ合板フラッシュt20 棚:ポリ合板フラッシュ t25 幕板:メラミン化粧板 H500共 附属金物共	か所	337,000
	3階EVホール 廊下収納B	W2830×D500×H2500 床 ポリ合板フラッシュ t=25 壁 LGS下地GBt12.5+9.5 壁・天井 ポリ合板フラッシュ t=20 棚板 ポリ合板フラッシュ t=25 扉 メラミン化粧板フラッシュ t=21 スライド 丁番共、幕板不燃メラミン化粧板共	か所	387,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	6階階段b2通路 廊下収納B	W3100×D500×H2500 床 ポリ合板フラッシュ t=25 巾木 マシン化粧板 壁・天井 ポリ合板フラッシュ t=20 棚板 ポリ合板フラッシュ t=25 扉 マシン化粧板フラッシュ t=21 スライド 丁番共 幕板H500不燃マシン化粧板共	か所	392,000
	2階事務室 レターボックス	W2197×H1700×D475 内部:ポリ合板 可動棚:ポリ合板 t15 タボ @64.5 巾木:マシン化粧板 H100 付属金物共	か所	359,000
	5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W250×H700 甲板:人工大理石 t12 下地ポ ストフォーム 腰壁:人工大理石複合合板t20H700共 取付金物共	m	85,000
	5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W250×H700 曲面(r0.5) 甲板:人工大理石 t12 下地ポ ストフォーム 腰壁:人工大理石複合合板t20H700共 取付金物共	m	270,000
	5階廊下b2 SSカウンター腰壁	W150×H700 甲板:人工大理石 t12 下地ポ ストフォーム 腰壁:人工大理石複合合板t20H700共 取付金物共	m	77,500
	5階SS スタッフステーションカウンター	W7090×D550×H750 甲板:マシン化粧板ポ ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁:ポリ合板ケントン式パネ 配管受け付 方立:ポリ合板フラッシュ 巾木 H100共 取付金物共	か所	492,000
	5階SS スタッフステーションカウンター	W5140×D550×H750 甲板:マシン化粧板ポ ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁:ポリ合板ケントン式パネ 配管受け付 方立:ポリ合板フラッシュ 巾木 H100共 取付金物共	か所	364,000
	5階SS スタッフステーションカウンター	W2890×D550×H750 甲板:マシン化粧板ポ ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁:ポリ合板ケントン式パネ 配管受け付 方立:ポリ合板フラッシュ 巾木 H100共 取付金物共	か所	253,000
	5階SS スタッフステーションカウンター	W2200×D850×H750 甲板:マシン化粧板ポ ストフォーム t40 配線用開口有 腰壁:ポリ合板ケントン式パネ 配管受け付 方立:ポリ合板フラッシュ 巾木 H100共 取付金物共	か所	178,000
	厨房 食堂カウンター	W360×L7470 t50 カウンタートップ :SUS-t1.5曲げ加工 表面:タ イノックシート貼共 補強 St-PL-1.6 コ-50×47×50 @450 下地 St-PL-1.6 コ-30×120×30 取付金物共	か所	193,000
	厨房_カウンター下部 配膳カウンター	W350×L7470 t50 カウンタートップ :SS-t1.0曲げ加工 (リブ加工端部小口蓋付) 支持金物:St-PL-5B-AE 補強 St-PL-1.6 コ-50×47×50 @450 取付金物共	か所	240,000
	厨房 下膳カウンター	W650×L1110 甲板:人工大理石 t12 下地ポ ストフォーム 腰壁:マシン化粧板張り 下地組H700共 取付金物共	か所	140,000
	食堂 レストランカウンター	W8605×H850 甲板:ポ ストフォーム(RMAタイプ) t32×D500 立上 リ:W100×H75 マシン化粧合板 棚板:ポリ合板フラッシュ t25×D332 端部板脚ライン t30 背面_t24 フラッシュ+取外しパネ 取付金物共	か所	475,000
	食堂 レストランカウンター	W8800+2650×H850 L型 甲板:ポ ストフォーム(RMAタイプ) t32× D500 立上リ:W100×H75 マシン化粧合板 棚板:ポリ合板フラッシュ t25×D332 端部板脚ライン t30 背面_t24 フラッシュ+取外しパネ 取付金物共	か所	585,000
	5階学生研修室 受付カウンター	W1600×D600×H700 甲板:檜 ンヤポ ストフォーム 用 マシン化粧板 引出共 支持金物:St-PL-6×45加工 取付金物共	か所	105,000
	3階ICU スタッフステーションカウンター	W2800×D800×H1000、750 天板H1000部 人工大理石t12 D300 3方 H750部 マシン化粧板ポ ストフォーム 壁 t9合板下地ケイ ルt6マシン化粧板 下部見切 珞集成材の上マシン化粧板 巾木 合板t9下地マシン 化粧板 内部側 ポリ合板、方立 ポリ合板フラッシュ ケイルt6表面 強化壁紙 配線受、引出 共 手洗取付(設備工 事)	か所	492,000
	3階ICU スタッフステーションカウンター	W6150×D800×H1000、750 天板H1000部 人工大理石t12 D300 3方 H750部 マシン化粧板ポ ストフォーム 壁 t9合板下地ケイ ルt6マシン化粧板 下部見切 珞集成材の上マシン化粧板 巾木 合板t9下地マシン 化粧板 内部側 ポリ合板、方立 ポリ合板フラッシュ ケイルt6表面 強化壁紙 配線受、引出 共 手洗取付(設備工 事)	か所	865,000

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	4階実習室3 医カ ^ス ユニット	Aタイプ W550×D200×H2500 FIX ^ハ ^ネ マリン化粧板貼 巾木 マリン化粧板貼 下地補強共	か所	61,000
	5階病室 医カ ^ス ユニット	Aタイプ W550×D200×H2500 FIX ^ハ ^ネ マリン化粧板貼 巾木 マリン化粧板貼 下地補強共	か所	61,000
	5階病室 医カ ^ス ユニット	Bタイプ W550×D200×H2500 FIX ^ハ ^ネ マリン化粧板貼 巾木 マリン化粧板貼 下地補強共	か所	55,000
	5階病室 医カ ^ス ユニット	Cタイプ W550×D200×H2500 FIX ^ハ ^ネ マリン化粧板貼 巾木 マリン化粧板貼 下地補強共	か所	55,000
	手洗いライン ^グ 壁 ライン ^グ 甲板	ポ ^ス トフォーム D150×L800 R付 AICA KNAタイプ ^グ 同等品	か所	11,500
	操作室他 手洗 甲板	W150 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム)R付 AICA棚板 KNAタイプ ^グ 同等品	m	11,500
	MFICU 手洗 甲板	W150 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム)R付 AICA棚板 KNAタイプ ^グ 同等品	m	11,500
	浴室 洗髪流し 甲板	W150 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム)R付 既製品 下地補強共 AICA棚板 KNAタイプ ^グ 同等品	m	11,500
	浴室 シャワー流し 甲板	W150 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム)R付 既製品 下地補強共 AICA棚板 KNAタイプ ^グ 同等品	m	11,500
	BWC 大便器 甲板	W150 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,500
	洗浄室 汚物流し 甲板	W250 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム)R付 下地補強共 AICA棚板 KNAタイプ ^グ 同等品	m	24,500
	WC 大便器 甲板	W250 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,800
	職員WC 大便器 甲板	W250 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,800
	5階SS 手洗 甲板	W300 人工大理石 t12 下地ポ ^ス トフォーム共	m	70,000
	WC 大便器 甲板	W250、300 t20 L=1180 マリン化 粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	か所	17,500
	BWC 大便器 甲板	W250 t20 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,800
	WC 小便器 甲板	W150 t10 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,500
	WC 掃除流し 甲板	W250 t10 マリン化粧板(ポ ^ス トフォーム) AICA棚板 UYAタイプ ^グ 同等品	m	12,800
	洗浄室b2 流し台	W1500×H850 カウンタートップ ^グ :SUS304 シンク:SUS304 扉・側板:マリン化粧板 側面塞ぎマリン化粧板共 サウエーブ ^グ :GSシリーズ ^グ 同等品	か所	121,000
	洗浄室b2 吊り戸棚	W1500×H500 扉:マリン化粧板 サウエーブ ^グ :GSシリーズ ^グ 同等品	か所	22,700
	洗浄室b2 流し台水切り	W150 既製品 L=1500	か所	9,150

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	ICU廊下 流し台	W1200×D600×H1100 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 流し廻り壁 正面：メラミン化粧板 扉、背板：化粧合板 側板、底板：ポリ合板フラッシュ	か所	141,000
	仮眠_給湯室 吊り戸棚	W1200×H700 扉：メラミン化粧板 幕板PB12.5+9.5 AEP サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	57,000
	ICU廊下 流し台	W1200×D600×H1100 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 流し廻り壁 正面側面：メラミン化粧板 扉、背板：化粧合板 側板、底板：ポリ合板フラッシュ	か所	166,000
	仮眠_給湯室 吊り戸棚	W1200×H700 扉：メラミン化粧板 幕板PB12.5+9.5 AEP サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	57,000
	4階実習室3 流し台	W4200×D600×H1100 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 L3800 流し廻り壁 正面：メラミン化粧板 扉、背板：化粧合板 側板、底板：ポリ合板フラッシュ	か所	421,000
	4階実習室3 吊り戸棚	W4200×H700 扉：メラミン化粧板 幕板PB12.5+9.5 AEP サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	133,000
	仮眠_給湯室他 流し台	W1050×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	93,300
	仮眠_給湯室他 吊り戸棚	W1050×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	16,500
	仮眠_給湯室他 流し台水切り	W150 既製品 L=1050	か所	9,150
	仮眠_給湯室 流し台	W1050×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	101,000
	仮眠_給湯室 吊り戸棚	W1050×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	16,500
	仮眠_給湯室 流し台水切り	W150 既製品 L=1050	か所	9,150
	ミーティングスペース他 流し台	W1200×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	106,000
	ミーティングスペース他 吊り戸棚	W1200×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	16,500
	ミーティングスペース他 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	か所	9,150
	汚物洗浄室b2 流し台	W1800×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	132,000
	汚物洗浄室b2 吊り戸棚	W1800×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	24,100
	汚物洗浄室b2 流し台水切り	W150 既製品 L=1800	か所	9,150
	教育部スタッフ室 流し台	W1200×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	106,000
	教育部スタッフ室 吊り戸棚	W1200×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	17,000
	教育部スタッフ室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	か所	9,150

工種	名称	規格	単位	見積単価
	スタッフ室 流し台	W1200×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	106,000
	スタッフ室 吊り戸棚	W1200×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	17,000
	スタッフ室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	か所	9,150
	臨床心理士控室 流し台	W1200×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	106,000
	臨床心理士控室 吊り戸棚	W1200×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	17,000
	臨床心理士控室 流し台水切り	W150 既製品 L=1200	か所	9,150
	洗浄室b1他 流し台	W1350×H850 カウンタートップ：SUS304 シンク：SUS304 扉・側板：メラミン化粧板 側面塞ぎメラミン化粧板共 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	126,000
	洗浄室b1他 吊り戸棚	W1350×H500 扉：メラミン化粧板 サウエーブ：GSシリーズ 同等品	か所	24,900
	洗浄室b1他 流し台水切り	W150 既製品 L=1350	か所	9,150
	パウダールーム 洗面カウンター	W2500×D600 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	189,000
	5階EVホール 洗面カウンター	W1200×D600 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_1ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	87,900
	5階デイルーム 洗面カウンター	W1750×D600 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	134,000
	MWC_b1 洗面カウンター	W2113.5×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	147,000
	WWC_b1 洗面カウンター	W3211×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	224,000
	MWC_b2 洗面カウンター	W2400×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	157,000
	WWC_b2 洗面カウンター	W2808×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	200,000
	MWC_b1 洗面カウンター	W2368×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	156,000
	WWC_b1 洗面カウンター	W2348.5×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	184,000
	MWC_b2 洗面カウンター	W1600×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_2ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	157,000
	WWC_b2 洗面カウンター	W1875×D710 カウンターボウル一体型 人工大理石 (ボウル_3ヶ所) 雑巾摺り 20×20共 ブラケット M232 TOT0:人工大理石 (アクリレセップ レンシリーズ 相当品)Y同等品 取付金物共	か所	200,000
	WC 小便器用手摺	W600×D550×H480 下地補強共 TOT0 T112CU22同等品	か所	42,000

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	トイレブース内 L型手摺	L600×700 トイレブース面取付 下地補強共 TOTO T112CU22同等品	か所	28,300
	トイレブース内 L型手摺	L600×700 LGS面取付 下地補強共 TOTO T112CU22同等品	か所	32,800
	実習室WC L型手摺	W700×H700 半硬質樹脂(抗菌剤入り)+ 軟質樹脂二層成型 芯材:SUS304φ27.2×t1.5 下地補強・取付金物共 TOTO:T112HK6R 同等品	か所	28,300
	実習室WC 手摺	はね上げタイプ W617 半硬質樹脂(抗菌剤入り)+ 軟質樹脂二層成型 芯材:SUS304φ27.2×t1.5 下地補強・取付金物共 TOTO:T112HK6同等品	か所	97,600
	実習室WC 背もたれ	大便器部 下地補強・取付金物共 TOTO:EWCS800R同等品	か所	29,100
	病室内WC他 I型手摺	H700 動作補助手摺 取付金物共 カ工業:P-34DH同等品	か所	13,400
	BWC 鏡	W480×H1200 TOTO YMK52K同等品	か所	23,300
	BWC 手摺	L型 TOTO T112HK6R同等品	か所	28,300
	BWC 手摺	可動式 TOTO T112HK6同等品	か所	97,600
	BWC 背もたれ	TOTO EWCS800R同等品	か所	29,100
	WC掃除流し ステンレス棚	526×200×26 TOTO TS117P1同等品	か所	12,200
	WC掃除流し フック	2ヶ/か所 TOTO YKH20同等品	か所	5,640
	トイレ ベビースーツ	Aタイプ TOTO YKA25S同等品	か所	113,000
	トイレ ベビースーツチェア	Aタイプ 下地補強共 TOTO YKA16S同等品	か所	61,400
	5階BWC ベビースーツチェア	Bタイプ 下地補強共 TOTO YKA15S同等品	か所	57,200
	4階カンファ脱衣 ユニットシャワー	UB設置寸法 W900×D1270×H1977 附属金物共 JSV0812UT同等品	か所	434,000
	1階仮眠 ユニットシャワー	UB設置寸法 W870×D1300×H1977 附属金物共 JSV0812UL同等品	か所	284,000
	5階病室 ユニットシャワー	UB設置寸法 W1600×D1200×H2075 附属金物共 ESV1216UR同等品	か所	881,000
	US 壁 三方枠	W760×H1977 硬質樹脂製額縁 D100×t20	か所	11,400
	US 壁 三方枠	W1560×H2005 硬質樹脂製額縁 D100×t20	か所	14,200
	4床室 化粧洗面カウンター	カウンターE W1280×D782×H 洗面ボウル一体型 戸棚収納 マリン化粧板貼 内部ポリ合板 可動棚 マリン化粧板フラッシュt=20 SUSタッホ付 鏡付 TOTO:MLHC/PA1ボ付同等品	か所	124,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	院長室 化粧洗面カウンター	L=850 カウンタートップ 人工大理石 巾木:メラミン化粧板 ケントンパネル:メラミン化粧フラッシュt20 付属金物共 TOTO:ML55同等品	か所	118,000
	副院長室 化粧洗面カウンター	L=850 カウンタートップ 人工大理石 巾木:メラミン化粧板 ケントンパネル:メラミン化粧フラッシュt20 付属金物共 TOTO:ML55同等品	か所	117,000
	職員WC 家具 コンパ 外手洗い	W450 下地取付補強共 TOTO:LSE870APFRM同等品	か所	98,900
	パウダールーム他 化粧鏡	W350×H1000×D150 既製品 LED照明付 TOTO:EL80014同等品	か所	60,000
	副院長室_家具 化粧鏡	W480×H1100 t16 枠金物共	か所	124,000
	操作室他 化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1同等品	か所	3,420
	手洗いライニング 壁 鏡	W455×H608	か所	3,420
	職員WC 家具 化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1同等品	か所	3,420
	MWC_b1 トイレブース	H2300 L2020+1550.5×2 (延L5121) 片開扉 W600×H1950 2 か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当 帽子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイ カヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	427,000
	MWC_b1掃除流 トイレブース	H2300 L1700+1000 (延L2700) 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	165,000
	WWC_b1 トイレブース	H2300 L3600+1700×3 (延L8700) 片開扉 W600×H1950 3か 所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽 子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 3ブース分共 アイ カヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	655,000
	MWC_b2 トイレブース	H2300 L1850+1600 (延L3450) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子 掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイ カヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	335,000
	MWC_b2 洗面横 隔て板	H2300 L700 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	49,300
	WWC_b2 トイレブース	H2300 L3800+1600×3 (延L8600) 片開扉 W600×H1950 4か 所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽 子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 4ブース分共 アイ カヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	737,000
	WWC_b2 掃除流し トイレブース	H2300 L850+1000+850 (コ型 延L2700) 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	189,000
	WWC_b2 隔て板	H2300 L2100 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	110,000
	MWCb1 トイレブース	H2500 L3458+1100×2 (延L5658) 片開扉 W600×H1950 2か 所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽 子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイ カヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	456,000
	MWCb1掃除流し トイレブース	H2500 L740+1250 (延L1990) 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカヒューゴアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	192,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	WWCb1 トイレブース	H2500 L2000+1700 (延L3700) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	380,000
	WWCb1 トイレブース	H2500 L2036+1600 (延L3636) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	435,000
	MWCb2 トイレブース	H2500 L850+1650 (延L2500) 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 1ブース分共 アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	247,000
	MWC_b2掃除流し トイレブース	H2500 L1756 片開扉 W600×H1950 1か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	137,000
	MWC_b2洗面横 隔て板	H2500 L800 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	62,000
	WWCb2 トイレブース	H2500 L2000+1580+940 (延L4520) 片開扉 W600×H1950 2か所 メラミン樹脂化粧板 アルミコーナーエッジ 幅木タイプ 表示錠、戸当帽子掛共 小物置台 メラミン化粧合板 t20 200×200 2段 2ブース分共 アイカビュアコアブース レスキューオープン仕様同等品	か所	430,000
	3階オープンミーティング 電動ロールスクリーン	W620×H2900 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 トナー:マイテックAT 同等品	か所	81,000
	5階オープンミーティング 電動ロールスクリーン	W1410×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 トナー:マイテックAT 同等品	か所	96,500
	5階オープンミーティング 電動ロールスクリーン	W1380×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 トナー:マイテックAT 同等品	か所	96,500
	5階オープンミーティング 電動ロールスクリーン	W1340×H3650 生地_TR-6186 遮光3級品 防炎加工品 附属金物共 トナー:マイテックAT 同等品	か所	96,500
	FMリモコン		式	7,560
	EX05-4 (C歩行用) 外部誘導サイン	本体ごと既存一時撤去 (増築工事で一時撤去、 再設置、表示変更まで)	か所	77,000
	EX07-5 外部定点サインB	本体ごと既存一時撤去 (増築工事で一時撤去、再設置、表示変更まで) 本体:W450×D280×H2100	か所	46,200
	EX09 免震注意書サイン	サイン本体ごと撤去 (増築工事で新設まで) プレート:W300×H307 t1.5	か所	11,600
	EX11-4 出入口名称サインB	表示撤去 W800×H175 「家族控室入口」×1	か所	15,400
	EX17 防火水槽サイン	サイン本体ごと撤去 本体:φ600×H2400 アルミ板面、APボール	か所	77,000
	EX20 (LED内照式) 外部誘導サイン	サインごと撤去 本体:SUS304 2B t1.2+ メトリック焼付塗装仕上 LED内照式	か所	38,500
	EX04b (B車輛用) 外部誘導サイン	(先行工事で撤去) 再設置 本体:W900×D250×H2700	か所	116,000
	EX05-4 (C歩行用) 外部誘導サイン	(増築工事で一時撤去) 再設置(同じ位置) 本体:W900×D200×H2100 表示変更 シート貼 W900×H1480	か所	77,000

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	EX07-5 外部定点サインB	(増築工事で一時撤去) 再設置(同じ位置) 本体:W450×D280×H2100	か所	46,200
	EX09 免震注意書サイン	(増築工事で撤去) 新設 W300×H307 前プレート: SUSプレート曲げ加工t1.5+HL仕上 表示:ルーター彫刻文字色差(黒)	か所	38,500
	EX11-5 出入口名称サインB	新設 H265 シート切文字貼	か所	15,400
	EX20 外部誘導サイン	(増築工事で撤去) 新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+ メタリック焼付塗装仕上 (ステンレス近色) 照明:LED内照式	か所	347,000
	EX20 外部誘導サイン	新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+ メタリック焼付塗装仕上 (ステンレス近色) 照明:LED内照式	か所	347,000
	EX22 高さ制限サイン	新設 W3000×H500 壁付 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	か所	46,200
	IA06(病棟階) フロア案内サインA	新設 W1800×H1500 サインシート貼	か所	25,200
	IA08 フロア案内サインC	新設 W900×H2423 t7.6 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表 示:IJPシート貼(巻込み処理) コーナークート:ホロンテ鋼板t1.6曲げ 加工+壁面近色塗装 捨板:アルミ複合板t3.0 巾木用プラスチックエッジ:H60 腰壁用プラスチックエッジ:H1000	か所	153,000
	IA10 EV案内サイン	新設 W400×H1200 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理)	か所	23,100
	IB03 ゲート型誘導サインC	新設 W750×H2400 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	か所	69,300
	IC09(窓口無し) 各受付サインE	新設 W450×H2504 t6 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込処理) 捨板:アルミ複合板t3.0	か所	57,800
	ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号:H300 IJPシート切文字貼 帯/室名:W1200×H200 IJPシート貼	か所	13,100
	ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号:H300 IJPシート切文字貼 帯/室名:W1500×H200 IJPシート貼	か所	14,700
	ID05(一般壁付) 室名サインE	新設 W900×H200 和文:H70、英文:25 表示:IJPシート貼	か所	9,800
	ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク:φ120、文字:60 シート切文字貼 帯:W800×H200 IJPシート貼	か所	13,900
	ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク:φ120、文字:60 シート切文字貼 帯:W1300×H200 IJPシート貼	か所	16,800
	ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク:φ120、文字:60 シート切文字貼 帯:W1500×H200 IJPシート貼	か所	19,500
	ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク:φ120、文字:60 シート切文字貼 帯:W1682.5×H200 IJPシート貼	か所	20,900
	ID07(部門等名称) 室名サインG	新設 マーク:φ120、文字:60 シート切文字貼 帯:W1800×H200 IJPシート貼	か所	22,400
	ID08a(バック等) 室名サインH	新設 文字:H50 シート切文字貼	か所	2,660

工種	名称	規格	単位	見積単価
	ID13(病室) 病室サインA	新設 W300×H1300 壁付 ベース:透明アクリルt3.0+透明INJシート出力(裏貼)+(ハルカー-HKC390) 捨板:アルミ複合板t3.0 番号:シート切文字貼 ネームプレート/ ベース:Stプレートt0.8 フレーム:アクリルt5.0 表示板:アクリルt3.0+マグネットシート	か所	38,500
	ID16 ピクトサインB	新設 W150×H1930 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0 青:日塗工K72-30H 赤:日塗工K05-30T	か所	19,500
	ID17(扉付) ピクトサインC	新設 ピクト:H75 シート型切貼 帯型:W600×H200 IJPシート貼	か所	9,800
	ID17(扉付) ピクトサインC	新設 ピクト:H75 シート型切貼 帯型:W650×H200 IJPシート貼	か所	10,900
	ID17(扉付) ピクトサインC	新設 ピクト:H75 シート型切貼 帯型:W900×H200 IJPシート貼	か所	11,600
	ID32b ICU突出サイン	新設 W150+150×H300 本体:スチール曲げ加工t1.2+塗装仕上 表示:シート切文字貼 上下ヒス留	か所	37,000
	ID37(突出) ピクトサインE	新設 W120×H300 本体:スチールBOX加工t1.2+塗装仕上 ピクト:シート型切貼	か所	37,000
	ID43 スタッフコアサイン (Meeting Space)	新設 W480×H50 表示:アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	か所	43,300
	ID43(研修エリア) スタッフコアサイン	新設 W330×H50 表示:アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	か所	21,700
	ID44(スタッフステーション) 階数表示	新設(増築棟) W2600×H2000 シート切文字貼 文字:H130	か所	92,400
	ID45 スタッフステーション	新設 W560、文字:H100、50 アクリル板t5.0+塗装仕上	か所	75,600
	ID46(増築棟) 病室サイン	新設 W300×H2500 文字:H90 インクジェットシート貼 モニター取付	か所	19,500
	ID47 在空表示サイン	新設 W150×H35 壁付 フレーム:アクリル板t2.0+t3.0 ベース:アクリル板t2.0+使用中表示シート貼 カバー:アクリルt2.0+空室表示貼 在空表示:スライド式 青:日塗工K75-30P 赤:日塗工K05-30T	か所	6,930
	ID48(室名サイン) 行き先表示サイン	新設 室名:H50 文字:アクリル板t5.0 切文字貼塗装仕上 プレート:W300×H55 枠プレート:アクリルt2.0 フレーム:アクリル板t2.0+t3.0 ベース:アクリル板t2.0+行き先表示シート貼 行先プレート付(スライド式)	か所	24,500
	ID48(室名のみ) 行き先表示サイン	新設 室名:H50 文字:アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	か所	24,500
	ID48 (氏名+行先表示) 行き先表示サイン	新設 プレート:W365×H75 枠プレート:アクリルt2.0 フレーム:アクリル板t2.0+t3.0 ベース:アクリル板t2.0+氏名表示:W55×H55 行き先表示シート貼 行先プレート付(スライド式)	か所	24,500
	IE01 EV前階数サインA	新設 H300 表示/数字:ABS樹脂t3.0 切文字貼 GBプロセス処理	か所	16,800
	IE03 階段室当階サイン	新設 H300 表示:アクリル板t3.0 焼付塗装仕上 切文字貼	か所	13,900
	IE04 階段室踊場サイン	新設 W450×H450 表示:アクリル板t3.0 焼付塗装仕上 切文字貼	か所	23,100
	IE05 手摺点字サイン	新設 W100×H120 手摺点字文字:アルミ箔UV点字+シルク印刷	か所	7,350

工種	名称	規格	単位	見積単価
	IE06 (消防隊用対応) 避難経路図A	新設 W450×H1100 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0	か所	23,100
	IE07(一般) 避難経路図B	新設 W450×H479 壁付 板面:アルミ複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0	か所	13,900
	IE09 掲示板	新設 W1800×H910 板面:スチール複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0 マグネット対応式	か所	38,500
	IE17 現在位置・誘導 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字:belbein BC-061 ペールホワイト+シルク印刷	か所	7,700
	IE18(廊下手摺) 現在位置・室名 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字:belbein BC-061 ペールホワイト+シルク印刷	か所	7,700
	IE23(増築棟) 階数表示サイン	新設 W1800×H2500 シート切文字貼(両面) 壁色塗装仕上:建築工事	か所	139,000
	IE23(増築棟) 階数表示サイン	新設 W1800×H2700 シート切文字貼(両面) 壁色塗装仕上:建築工事	か所	145,000
	IE24(増築棟) 掲示板	新設 W1800×H910 壁付 板面:スチール複合板t3.0 表示:IJPシート貼(巻込み処理) 捨板:アルミ複合板t3.0 マグネット対応式	か所	38,500

【 昇降機設備 】

昇降機設備

	NO.1 エレベーター	寝台用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1150kg(17人) 速度:60m/min 制御:インバータ制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:3箇所(1,3,5階) かがり内 法:1800×2500×2250 扉:2枚戸片開き 三方枠・敷居・かがり内から共	基	18,600,000
	NO.2 エレベーター	寝台用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1000kg(15人) 速度:60m/min 制御:インバータ制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:5箇所(2~6階) かがり内 法:1500×2500×2250 扉:2枚戸片開き 三方枠・敷居・かがり内から共	基	15,000,000
	NO.3 エレベーター	人荷共用 特注型 機械室レスタイプ 積載量(定員):1750kg(26人) 速度:60m/min 制御:インバータ制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:2箇所(2,5階) かがり内 法:1500×2500×2350 扉:2枚戸片開き 三方枠・敷居・かがり内から共	基	17,000,000
	NO.4 エレベーター	人荷共用 特注型 機械室レスタイプ 積載量(定員):1750kg(26人) 速度:60m/min 制御:インバータ制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:3箇所(1,5,6階) かがり内 法:1500×2500×2350 扉:2枚戸片開き 三方枠・敷居・かがり内から共	基	17,500,000
	NO.5 エレベーター	乗用兼車いす用 機械室レスタイプ 積載量(定員):1000kg(15人) 速度:60m/min 制御:インバータ制御方式(マイコン制御) 操作:乗合全自動方式 停止数:4箇所(2~5階) かがり内 法:1600×1500×2250 扉:2枚戸中央開き 三方枠・敷居・かがり内から共	基	15,600,000
	エレベーター監視盤		基	1,210,000

【 撤去 】

発生材処分

工種	名称	規格	単位	見積単価
	発生材積込み	アスファルトコンクリート	m3	2,560
	発生材積込み	コンクリート	m3	2,560
	発生材積込み	コンクリート2次製品	m3	2,560
	発生材積込み	路盤材	m3	640
	発生材積込み	廃プラスチック類	m3	1,760
	発生材積込み	建設発生木材	m3	1,760
	発生材積込み	生木類-幹	m3	1,760
	発生材積込み	生木類-根	m3	1,760
	発生材積込み	ガラス及び陶磁器くず	m3	2,560
	発生材積込み	混合廃棄物	m3	1,760
	発生材積込み	廃珪酸カルシウム板	m3	1,760
	発生材積込み	廃石膏ボード	m3	1,760
	有価物積込み	鉄筋	t	1,200
	有価物積込み	鉄骨	t	1,200
	有価物積込み	金属アルミ	t	800
	有価物積込み	金属スチール	t	1,200
	有価物積込み	金属ステンレス	t	1,200
	発生材運搬	アスファルトコンクリート	m3	1,540
	発生材運搬	コンクリート	m3	1,540
	発生材運搬	コンクリート2次製品	m3	1,540
	発生材運搬	路盤材	m3	3,360

工種	名称	規格	単位	見積単価
	発生材運搬	廃プラスチック類	m3	1,010
	発生材運搬	建設発生木材	m3	1,080
	発生材運搬	生木類-幹	m3	800
	発生材運搬	生木類-根	m3	800
	発生材運搬	ガラス及び陶磁器くず	m3	2,400
	発生材運搬	混合廃棄物	m3	2,400
	発生材運搬	廃珪酸カルシウム板	m3	2,400
	発生材運搬	廃石膏ボード	m3	2,400
	発生材処分費	アスファルトコンクリート	m3	2,800
	発生材処分費	コンクリート	m3	2,800
	発生材処分費	コンクリート2次製品	m3	2,800
	発生材処分費	路盤材	m3	1,600
	発生材処分費	廃プラスチック類	m3	8,000
	発生材処分費	建設発生木材	m3	6,800
	発生材処分費	生木類-幹	m3	12,000
	発生材処分費	生木類-根	m3	16,000
	発生材処分費	ガラス及び陶磁器くず	m3	6,400
	発生材処分費	混合廃棄物	m3	12,000
	発生材処分費	廃珪酸カルシウム板	m3	12,000
	発生材処分費	廃石膏ボード	m3	12,000
【改修】				
鉄骨工事				

工種	名称	規格	単位	見積単価
	2階屋根 ファインフロア下地鉄骨	溶融亜鉛メッキ 材工共	t	412,000
既製コンクリート工事				
	外壁 押出成形セメント板	縦壁 W900 t75 タイル下地用 Aタイプ 磁器質タイル貼 レールファスナー工法対応 取付金物・自重受け金物共 板間 ポリウレタンシール共 ガスケット共	m ²	19,500
	外壁 リブ付 押出成形セメント板	縦壁 W900 t15+60 Aタイプ 塗装下地用 レールファスナー工法対応 取付金物・自重受け金物共 板間 ポリウレタンシール共 ガスケット共	m ²	20,900
	外壁取合 ECP下端金物	t75用 St L-50×50×6 通し 防錆処理共	m	3,050
	外壁 スラブ下 ECP頭繋ぎ金物	t75用 St L-50×50×6 通し Z金物共 防錆処理共	m	3,050
	外壁 ECP開口補強	t75用 St L-65×65×6 防錆処理共	m	3,400
防水工事				
	外壁 ECP下 縦目地部水抜き パイプ	ステンレスパイプ φ10 L150 逆流防止機能付き	か所	3,750
タイル工事				
	外壁 細割ポータラタイル 貼り	ECP面 接着剤貼共 40×221 既存部同様	m ²	17,000
木工事				
	巾木 木製巾木	H=100 珩集成材 t10 (STG-G)	m	3,730
	1階受付壁 木ルーバー	縦ルーバー：鹿児島県産材スギ 60×30 @70 無垢材 上小節 昭和用樽製作所 同等品	m ²	23,700
	1階受付壁 木ルーバー横棧	米栴集成材 90×30 スパーサー 米栴集成材 10×30共	m	4,210
	1階受付壁 木ルーバー横棧	米栴集成材 60×30 スパーサー 米栴集成材 10×30共	m	3,350
	1階 受付 木ルーバー天井	W30×H100 @970 無垢材 上小節 昭和用樽製作所 同等品 下地：米栴集成材 30×30 @900	m ²	32,000
	Cタイプ コーナーガード	50×50 L型 珩 t25	m	49,500
	相談室他 手洗器取付補強材	耐水合板t12 W400×H300	か所	2,540
屋根工事				
	5階EXP-J取合い 金属屋根	W1400 表面：カラーガルバリウム鋼板t0.8 裏面：XPS t=4 バックアップ材：FP吹付t=25 防湿材：ゴムアスファルトルーフィング t10 下地材：硬質木毛セメント板t=25 取付金物共	m	58,800
	5階EXP-J取合い 軒先見切り	カラーガルバリウム鋼板t0.8加工 取付金物共	m	7,560

工種	名称	規格	単位	見積単価
	5階EXP-J取合い軒先塞ぎ材	H100 カラーガルバリウム鋼板t0.8加工 取付金物共	m	11,300
	5階EXP-J取合い水上_水切り	W100×H100 糸200 カラーガルバリウム鋼板t0.8加工 取付金物共	m	23,300
	5階EXP-J取合いケラバ見切り	カラーガルバリウム鋼板t0.8加工 取付金物共	m	15,500
	2階バルコニー既存ルーフトレインやり替え	鋳鉄製 呼径φ125 横引型 アス防用 高耐食性(ナイロン12) 樹脂塗装品	か所	90,000
	2階バルコニー他 堅樋	WGP カラーステンレス製 鋼管 φ125 支持金物共	m	28,400
	2階バルコニー他 横引樋	WGP カラーステンレス製 鋼管 φ125 横引管吊ボルト・支持金物共	m	28,400
	2階バルコニー他 堅樋天端カバー	LP-1.6 鋼管 φ125用 空気抜き孔φ10付	か所	15,200
	免震ピット内 免震接手	φ125用 L350 免震フレキ セキユレックス2(ゴムタイプ)同等品	か所	280,000
	免震ピット内 樋逆止弁	φ125用	か所	8,750
	2階屋根 ステンレス防水	表面：フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレスシーム溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) 防湿材：ゴムアスファルトルーフィング t1.0 下地材：硬質木毛セメント板t18 取付金物共	m ²	30,100
	2階屋根 雪止め金具	W140 取付金物共	か所	5,280
	2階屋根 軒先唐草	W120×H60 糸210 屋根同材 表面：フェライト系SUS鋼板t0.4 取付金物共	m	7,140
	2階屋根 軒先水切り	H150 屋根同材 表面：フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレスシーム溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) 取付金物共	m	14,000
	2階屋根 水上金物	H180 屋根同材 表面：フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレスシーム溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) カーブジョイント@4000以内 取付金物共	m	14,000
	2階屋根 ケラバ金物	H180 屋根同材 表面：フェライト系SUS鋼板t0.4 ステンレスシーム溶接 三晃R-T工法 @448(SUS445J2)(素地) 取付金物共	m	28,000
	2階屋根 軒樋	W180×H120 糸40 取付金物共	m	11,900
	2階屋根 軒先唐草受け	W100×H40 糸150 カラーガルバリウム鋼板t0.8 金属垂木(ハット型) t2.3×H25 @448共 取付金物共	m	2,940
	2階屋根 吹込防止材受け	W45×H60 糸130 カラーガルバリウム鋼板t0.8 取付金物共	m	6,600
	2階屋根 吹込防止材	コンパリバンﾄﾞ 25×30	m	6,510
金属工事				
	2階EXP-J取合いアルミパネルカバー	W950 t3.0加工 フッ素塗装仕上 取付金物共	m	67,900

工種	名称	規格	単位	見積単価
	RC立上り取合 水切	アルミ t2.0曲げ加工 W100 糸155 取付金物共	m	9,150
	4階バルコニー立上り 水切り笠木	アルミ既製品 B-1種 W75 取付金物共	m	5,780
	2階EXP-J取合い アルミ水切り	W50×H50 t2.0曲げ加工 取付金物共	m	7,080
	5階EXP-J取合い アルミ水切り	t3.0曲げ加工 W100×H100 糸200	m	15,600
	WCW-001脇 アルミパネル	t2.0曲げ加工 二次電解着色 W60×D60 糸250 H=3200 取付金物共	か所	65,500
	免震部分手摺設置	H850×L3500 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12×50 支柱:SUS-FB-12×50 @1000 手摺子:SUS-FB-6×36 2段 取付金物共	か所	175,000
	免震部分手摺設置	H850×L700 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12×50 支柱:SUS-FB-12×50 @1000 手摺子:SUS-FB-6×36 2段 取付金物共	か所	56,600
	免震部分手摺設置	H850×L1350 SUS製HL 手摺:SUS-FB-12×50 支柱:SUS-FB-12×50 @1000 手摺子:SUS-FB-6×36 2段 取付金物共	か所	73,800
	5階EXP-J取合い 金属屋根下地材	W1400 母屋:C-50 取付金物共	m	16,000
	外壁取合 ECP足元埋込金物	t75用 RC打込 St L-50×50×6 L120 防錆処理共	か所	4,250
	免震床 EXP-J	W1700×D1625 本体カバー CHPL-t3.0+ SUS-t9.0、SUS見切共 クリアランス900mm、+-700可動 取付金物共 M70-CPFX-S(歩行用) スライド仕様	か所	1,180,000
	免震床 EXP-J受け金物	St-L-150×150×12 L=1700 溶融亜鉛メッキ 取付金物共	か所	495,000
	コーナーガードA 取付下地補強	St-PL t0.8 L-30×30 H1000	か所	700
	STG-C 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H400通し	m	2,700
	STG-E 手摺取付下地補強	St-PL-1.6 H200通し	m	1,650
	WCW-01取合 LGS間仕切取合	間仕切小口_W160×D25 方立_W450×D40 St-PL-1.6曲げ加工 ロックウール充填共 取付金物共	m	10,500
	天井インサート下地 母屋掛け	St-C-100×50×20×3.2 @600 (小梁取付)	m ²	10,500
	腰壁STG-A SUS板	ボード面 t1.5加工 H=250 HL仕上 エッジ丸面(上下共)加工	m	15,600
	1F 救助袋 固定環	SUS304-φ6 L400 蓋:t6.0_225□_SUS 面仕上 枠:SUS-t4.5×H135 水抜きパイプ φ25×t1.6 SUS_L600 SUS取付金物共	か所	56,800
	廊下_床+床 EXP-J	ステンレス製 耐火仕様 W=660 クリアランス200mm 耐火帯t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFX-B-BT(内部仕様)	m	318,000
	廊下_床+壁 EXP-J	ステンレス製 耐火仕様 W=585 クリアランス200mm 耐火帯t12.5+EVシート共 取付金物共 H30-JKFXC-B(内部仕様)	m	290,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	廊下_壁+壁 EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	m	92,500
	廊下_壁コーナー EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=253 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300C	m	92,500
	廊下_天井+天井 EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=266 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300	m	92,500
	廊下_天井コーナー EXP-J	熱可塑性エラストマー(t=2.4mm) W=253 クリアランス300mm 取付金物共 EU-BC300C	m	92,500
	手洗い流し腰壁 軽量鉄骨下地補強	W400×H1250 C-60×30×10×2.3(四方形) 門型取付補強 PL-1.6加工 W30×L500 @450共	か所	25,900
	ICU天井 軽量鉄骨天井下地	仕様C:落下低減天井 19形 @360 吊ボルト共 ハンガービス留め、クリップビス留め 天井ガコH≦2000 既存インサート利用	m ²	5,960
	AW ブライントボックス	スチール t=1.6 W150×H200 糸=600	m	24,000
	AW-01、04 額縁	スチール t=1.6 W240×H25 糸=273	m	16,800
	AW-01、04 膳板	スチール t=2.3 W240×H25 糸=273	m	22,700
	WCW-001 額縁	スチール t=1.6 W175×H25 糸=218	m	15,100
	WCW-001 額縁	スチール t=1.6 W180×H175 糸=385	m	15,300
	AW-02~04A、16 落下防止手摺	スチール 焼付塗装 W27×H40 補強材入り	か所	13,000
	HD-302、339 衝突防止柵	SUS FB-3×15 W1300×H900 下枠:SUS FB-6×100 ガラス別計上 取付金物共	か所	522,000
	2階屋根 アルミ笠木	W200 既製品 取付金物共	m	12,600
	2階屋根 点検デッキ	ファイアフロア 取付金物共	m ²	24,000
	2階屋根 点検手摺	H800 手摺:SUS-FB-9×50 HL 支柱:SUS-FB-9×50 HL @1000 横桟:SUS丸鋼φ6×1段 取付金物共	m	51,900
金属製建具工事				
	AW-16 縦出し窓	B-2 W900×H1900 アルミ樹脂複合サッシ	か所	148,000
	AW-326G 嵌殺し窓	B-2 W890×H1825	か所	46,900
	WCW-01 嵌殺し窓	B-2種 W17345×H3000 外倒し窓付 耐風圧性:S-4 排煙装置:ワイヤ式ホーロー隠蔽型 熱煙感知 方立:AL t=2.0 48×65 St t=2.3 118×60共	か所	3,600,000
	WCW-05 引違い窓	B-2種 W2443×H1860 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ、下枠共	か所	342,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	WCW-06 2連 外倒し窓	B-2種 W2113.5×H750 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ	か所	279,000
	WCW-06 2連 外倒し窓	B-2種 W2084×H750 耐風圧性:2400Pa アルミサッシ	か所	278,000
	HD-103 額入引込ハガー戸	特定防火設備 遮煙 常閉 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式 ストップ無し自閉式 耐熱強化ガラス t=5.0共	か所	233,000
	HD-303 額入引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式	か所	172,000
	HD-314 片引き込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W800×H2000 自閉装置一式 引棒 L600	か所	159,000
	HD-319 額入引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W900×H2000 引棒 L600 自閉装置一式	か所	173,000
	HD-334 片引き込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W800×H2000 額入 引棒 L450 自閉装置一式	か所	169,000
	HD-342 2枚片引込ハガー戸	ストップ無し自閉式 W1600×H2000 額入 引棒 L450 自閉装置一式	か所	206,000
	LD-314 親子開き戸	ストップ無し自閉式 W1300×H2000	か所	159,000
	LD-322 片開き戸	ストップ無し自閉式 W900×H2000	か所	104,000
	STD-312 片引き込自動框戸	嵌殺し窓付 W2600×H2300 ハントセンサー ナブコ:NATRUS+e同等以上	か所	660,000
	PT1F-1 スチールパネーション	W1385×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー:EPU-シンクロン同等品	か所	69,800
	PT1F-2 スチールパネーション	W4182.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 片開き戸:W957.5×H2800 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ペーパーコア ガラス枠:アルミ合金 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー:EPU-シンクロン同等	か所	410,000
	PT1F-3 スチールパネーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー:EPU-シンクロン同等品	か所	225,000
	PT1F-4 スチールパネーション	W6867.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 片開き戸:W954.5×H2042 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ペーパーコア ガラス枠:アルミ合金 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー:EPU-シンクロン同等	か所	603,000
	PT1F-5 スチールパネーション	W2639×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 充填材:ペーパーコア 引戸:W900×H2082 駆動装置一式共 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー:EPU-シンクロン、MSD同等品	か所	419,000
	PT1F-6 スチールパネーション	W1260×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボード t=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマネー(株)EPU-シンクロン同等品	か所	70,000
	PT1F-7 スチールパネーション	W6110×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏 面材:石膏ボード t=12.5 スイング戸:W580×H1100 表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ペーパーコア 遮音性 能:500Hz時 33.4dB コマネー(株)EPU-シンクロン同等品	か所	201,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	PT1F-8 スチールパーテーション	W5087.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 充填材:ペーパーコア 駆動装置一式共 引き戸:W900×H2082、 W1069×H2082 充填材:ペーパーコア 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロ ロン、MSD同等品	か所	621,000
	PT1F-9 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-10 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-11 スチールパーテーション	W6711.5×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏 ボードt=12.5 片開き戸:W781×H2042 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ペーパーコア ガラス枠:アル ミ合金 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等	か所	594,000
	PT1F-12 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ(株)EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-13 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB 天井ウ補強材:W50×H20共 コマ ニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-14 スチールパーテーション	W2012×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-15 スチールパーテーション	W2012×H2800 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏面材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-16 スチールパーテーション	W8150×H2800 木目シート貼 裏面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 引き戸:W900×H2082、W895×H2082 充填材:ペーパーコア 駆動装置一式共 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン、MSD同等品	か所	984,000
	PT1F-17 スチールパーテーション	W6337.5×H2800 木目シート貼 駆動装置一式共 裏面材: 鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 引き戸:W900×H2082、W895×H2082 充填材:ペーパーコア 遮音性 能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン、MSD同等品	か所	788,000
	PT1F-18 スチールパーテーション	W755×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	42,100
	PT1F-19 スチールパーテーション	W1780.5×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	72,700
	PT1F-20 スチールパーテーション	W2925×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏 打材:石膏ボードt=12.5 スイング戸:W580×H1100 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 充填材:ペーパーコア シクロン止 水止め 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	103,000
	PT1F-21 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-22 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-23 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-24 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-25 スチールパーテーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボードt=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ;EPU-シクロン同等品	か所	223,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	PT1F-26 スチールパネーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ-;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-27 スチールパネーション	W2012×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ-;EPU-シクロン同等品	か所	223,000
	PT1F-28 スチールパネーション	W3138×H2800 木目シート貼 表面材:鋼板t=0.6 焼付塗装 裏打材:石膏ボード t=12.5 強化ガラスt=8共 飛散防止フィルム貼 遮音性能:500Hz時 33.4dB コマニ-;EPU-シクロン同等品	か所	262,000
	PT1F-追1 スチールパネーション	W755×H2800 ドア枠表面材:冷間圧延鋼板t=1 焼付塗装 ドアパネル表面材:鋼板t=0.6 枠材:鋼板t=1 焼付塗装 充填材:ペーパーコア 遮音性能:500Hz 時 33.4dB コマニ-;EPU-シクロン同等品	か所	129,000
	STD-312 自動開閉装置	引分けタイプ W1300×H2300 無目下埋込センサー	か所	258,000
ガラス工事				
	AW-326G 複層ガラス	H8+A6+P6 2.00㎡以下	㎡	24,900
	WCW-01 複層ガラス	Low-E10+A12+FL10 6.00㎡以下	㎡	35,800
	AW-16、WCW 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 2.00㎡以下	㎡	15,400
	WCW-01 複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 4.00㎡以下	㎡	15,900
	WCW-05 熱反射ガラス	t=15 4.45㎡以下	㎡	32,100
	WCW-06 熱反射ガラス	t=6 2.18㎡以下	㎡	9,530
	衝突防止サイン	インジエットシート貼(両面) φ60@300	m	570
	ガラス廻りシーリング	SR-1	m	716
	HD-304、305 フロントガラス	t=5 W100×H1550	か所	848
	STD-312 強化ガラス	t=8 4.00㎡以下	㎡	12,100
	HD-303 型板ガラス	t=4 W100×H1550	か所	678
	STD-312 飛散防止フィルム	3M:スコッチテイント イルミナ同等品	㎡	3,080
	HD 目隠しフィルム		㎡	2,160
	ガラス廻りシーリング	SR-1	m	716
	衝突防止柵 合せガラス	T6+T6 2.00㎡以下	㎡	30,100

工種	名称	規格	単位	見積単価
	衝突防止柵 ガラス廻りシーリング	SR-1	m	716
塗装工事				
	天井 不燃材パウダー塗装	既存岩綿吸音板面 TS東京：シーリングマジック同等品	m ²	1,840
内装工事				
	床 単層ビニル床シート	VS-1 t=2.0 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ ヒトエ同等品	m ²	4,060
	床 単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 EXP面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：ヒトエ同等品	m ²	4,060
	床 単層ビニル床シート	VS-2;t=2.0 複層ブレン 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ フロアリュームブレンNW同等品	m ²	2,830
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ：ヒトエ同等品	m	1,950
	柱型巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ ヒトエ同等品	m	1,950
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-2 t=2.0(ブレン) H=100 R20 面取共 ホート面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ フロアリュームブレンNW同等品	m	1,640
	柱型巾木 ビニル床シート巻上	VS-2 t=2.0(ブレン) H=100 R20 面取共 既存ホート面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ フロアリュームブレンNW同等品	m	1,640
	ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ	m	530
	ビニルシート巻上 柱型 専用見切材	塩ビ	m	530
	床 長尺塩ビシート貼	VS-C;t=2.8(木目調) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 東リ SFフロアウッティ同等品	m ²	4,100
	床 長尺塩ビシート貼	VS-A;t=2.0(ビレン) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 ロンシル工業：ロンリカムマブル同等品	m ²	3,010
	床 長尺塩ビシート貼	VS-F;t=2.0(ノンワックス) 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 サンケツ：グラニット同等品	m ²	4,060
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-F;t=2.0(ノンワックス) H=100 既存ホート面 熱溶接工法 エポキシ系接着剤 サンケツ：グラニット同等品	m	1,950
	ビニルシート巻上 巾木 専用見切材	塩ビ Af-013 D-26	m	530
	床 ビニル床タイル	VT-3(デザイン) RC面 東リ：ルズレイLL50NW-EX同等品	m ²	5,130
	床 ビニル床タイル	VT-A t2.0 RC面 タジマ：コンホシジョンビニルタイル同等品	m ²	1,600
	PS・EPS床 防塵塗装	RC面 ABC商会：カートップU薄膜型 カケン樹脂系塗装t2.0同等品	m ²	1,130
	巾木 ビニル巾木	H=60 既存ホート面 東リ ソフト巾木同等品	m	390

工種	名称	規格	単位	見積単価
	巾木 ビニル巾木	H=60 曲面 (r0.5) 既存ボード面 東リ ソフト巾木同等品	m	390
	柱型 ビニル巾木	H=60 既存ボード面 東リ ソフト巾木同等品	m	390
	STG-D プロテクションウォールカバー	H=900 腰壁用プラスチックエッジ 共 ロシール工業 ロンウォールガード t1.0同等品	m	4,950
	腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-C 強化壁紙	ケイカル板面 曲面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-C柱型 強化壁紙	ケイカル板面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サンケツ:ハードウォール同等品	m	750
	腰壁STG-C 壁見切_底目地	小口・底_硬質塩ビシート 曲面 (r0.5)	m	1,750
	腰壁STG-C 柱型 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サンケツ:ハードウォール同等品	m	1,750
	STG-E プロテクションウォールカバー	H=900 腰壁用プラスチックエッジ 共 ロシール工業 ロンウォールガード t1.0同等品	m	4,950
	STG-E柱型 プロテクションウォールカバー	H=900 腰壁用プラスチックエッジ 共 ロシール工業 ロンウォールガード t1.0同等品	m	4,950
	Sa 耐火間仕切	W=134 両面GB(F)12.5t 下地GB(F)12.5t LGS下地90形 耐火構造FP060NP-0448 吉野石膏:ハイパーウォールZ同等品	m ²	9,060
	Sa 耐火間仕切 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Sa 耐火間仕切 上端処理	RC取合	m	1,650
	Se 耐火間仕切	W=132 片面GB(F)21t下地GB(F)21t LGS下地90形 吉野石膏:吉野耐火Sウォール同等品	m ²	7,160
	Se 耐火間仕切 四周処理	ロックウールフェルト、耐火シール	m	480
	Se 耐火間仕切 上端処理	RC取合	m	1,650
	壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 既存ボード面 ルノ表面硬化クロス同等品	m ²	1,200
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイカル板面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイカル板面 曲面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500
	柱型 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート ケイカル板面 サンケツ:ハードウォール同等品	m ²	1,500

工種	名称	規格	単位	見積単価
	壁 ビニルクロス	VC-A 既存ボード面 サンケツ 1000シリーズ 同等品	m ²	1,200
	壁 木練付け材	STG(F)タイプ ケイカル板t=6.0 ボード面 底目地共 北三 サンフィット不燃同等品 木練付は鹿児島県産材	m ²	12,500
	手洗い流し腰壁 ダインロックシート貼	ケイカル板面 ダインロックフィルムNEOシリーズ 水回り用フィルム 同等品	m ²	4,850
	プライントボックス	樹脂製 W=150×H=150 額縁部W175共 糸655 カッター同等品 取付金物共	m	8,600
	鋼製建具面 化粧シート貼	DF ダインロック同等品	m ²	5,800
仕上ユニット工事				
	4階 ハルコニー 救助袋移設再取付	4階より1FL_H13700 A(屋外用) 取付金物共 石川商工:セフティ垂直降下方式 救助袋WA同等品	か所	808,000
	相談室他 化粧鏡	W455×H608 枠金物共 TOTO:TS119FR1 同等品	か所	3,420
	1階 入退院センター ブースカウンター	W1590×D600×H720 カウンター:マリンボ ストッフオーMt40 腰壁:マリン化粧板 t12コンパネ共 腰壁:ポリ合板 t12コンパネ共 腰壁木下地共 取付金物共	か所	65,500
	相談室他 手洗甲板	W150 t20 マリン化粧板 (ボ ストッフオーM)R付 AICA棚板 KNAタイプ 同等品	m	10,000
	Aタイプ コーナーガード	33.7φ 3/4円 H=1000 硬質樹脂ビニルエンボス 既製品エントキャップ 共 加工業:セフティコーナーCI同等品	か所	19,700
	Dタイプ コーナーガード	50×50 H=1000 硬質樹脂ビニルエンボス 既製品エントキャップ 共 加工業:コーナー保護材NS-50V同等品	か所	6,840
	STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製φ34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 加工業:ビニレン0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55 同等品	m	18,200
	STG-C 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製φ34既製品 曲面(r0.5) 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 加工業:ビニレン0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55同等品	m	18,200
	STG-E 手摺タイプ (Aタイプ)	壁付 塩ビ製φ34既製品 受け:AL押出し形材 受け金物:亜鉛ダイヤスト@900 加工業:ビニレン0-34type (特注品)+受けAL製 AGS55 同等品	m	18,200
	廊下 防煙垂壁	固定式 H=500 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帝人フロンティア かるかべテンション型同等品	m	32,100
	廊下 防煙垂壁	固定式 H=600 不燃透明シートタイプ 取付下地補強 W野縁(CS-25) 帝人フロンティア かるかべテンション型同等品	m	35,300
	4階 器材庫10 救助袋	4階より1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セフティ垂直降下方式 救助袋WA同等品	か所	800,000
	4階 前室 救助袋再設置	4階より1FL_H13700 B(屋内用) 取付金物共 石川商工:セフティ垂直降下方式 救助袋WA同等品	か所	800,000
	4階 廊下4 避難器具設置標識	IJPシート W400×H200	か所	800
	3階 ICU ICUハビングカウンター	W4200×D500×H980 甲板:ボ ストッフオーM 下地マリン化粧板 腰壁:フラッシュ板t24 下地ポリ合板 メディカルルーバー戸棚・巾木H60 取付金物共 (仮復旧_引越し前再撤去)	か所	282,000

工 種	名 称	規 格	単 位	見積単価
	3階 ICU ICUパレングカウンター	W3900×D500×H980 甲板:ポストフォーム 下地メラミン化粧板 腰壁:フラッシュ板t24 下地ポリ合板 メディカルルール・戸棚・巾木H60 取付金物共 (仮復旧_引越し前再撤去)	か所	260,000
	IA01a 内部総合 案内サインAa (理念・医師等)	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1000×H964 3枚 (白地に表示、柄なし)	か所	25,200
	IA01b 内部総合 案内サインAa (理念・医師等)	表示変更 再剥離シートで貼被せ W3000×H964 (白地に表示、柄なし)	か所	25,200
	IA06(病棟階) フロア案内サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1800×H1500 (白地に表示、柄なし)	か所	25,200
	IA07 フロア案内サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H1200 (白地に表示、柄なし)	か所	13,900
	IA08 フロア案内サインC	表示変更 再剥離シートで貼被せ W860×H1500 (白地に表示、柄なし)	か所	16,800
	IA09 フロア案内サインD	表示変更 再剥離シートで貼被せ W600×H1200 (白地に表示、柄なし)	か所	12,500
	IA10 EV案内サイン	表示変更 再剥離シートで貼被せ W400×H1200 (白地に表示、柄なし)	か所	11,600
	IB01 ゲート型誘導サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1200×H2000 (白地に表示、柄なし)	か所	21,700
	IB05 自立誘導サインA	表示変更 インクジェットシート貼 アクリル板ごと交換 W600×H1800 板面:透明アクリルt3.0 切り柄:IJPシート裏貼 文字:シート切文字表貼	か所	46,200
	IB06(大) 壁付誘導サインA	表示変更 インクジェットシート貼 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt8.0 切り柄:IJPシート裏貼+乳半シート裏貼 文字:シート切文字貼	か所	169,000
	IB07(小) 壁付誘導サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H2407 (白地に表示、柄なし)	か所	15,400
	IB08 壁付誘導サインC	表示変更 再剥離シートで貼被せ W800×H1000 (白地に表示、柄なし)	か所	13,900
	IB09a 壁付誘導サインA	表示変更 再剥離シートで貼被せ W1200×H2000 (白地に表示、柄なし)	か所	21,700
	IB09b 壁付誘導サインB	表示変更 再剥離シートで貼被せ W900×H1800 (白地に表示、柄なし)	か所	15,400
	IB10-1 天吊誘導サイン	表示変更 インクジェットシート貼 W3140×H400 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt3.0 W3200×H500 切り柄:透明IJP出力 +乳半シート裏貼 文字:シート切り文字表示貼	か所	114,000
	IB10-2 天吊誘導サイン	表示変更 インクジェットシート貼 W2940×H400 アクリル板ごと交換 表示板面:透明アクリルt3.0 W3000×H500 切り柄:透明IJP出力 +乳半シート裏貼 文字:シート切り文字表示貼	か所	109,000
	IB11 自立誘導サインB	表示変更 既存表示を剥いで インクジェットシートを貼る (透明ベース) W813×H1100 W1800×H739	か所	44,700
	IB13(誘導) 増築棟EV誘導サイン	新設 W300×H2500 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	か所	116,000
	IB13 増築棟EV誘導サイン (自動ドア上部)	新設 W2400×H500 アルミ複合板t3.0+インクジェットシート貼	か所	61,600

工種	名称	規格	単位	見積単価
	IC04 各受付サインB	新設 H350 表示板面：透明アクリルt3.0 切り柄：透明IJPシート出力+ 乳半シート裏貼 文字：シート切文字表貼(片面表示) LED導光板内照式 フレーム：St t1.2曲げ加工+白塗装仕上	か所	524,000
	ID01 室名サインA (外来検査系扉付)	新設 文字/室名番号：H300 IJPシート切文字貼 帯/室名：W900×H200 IJPシート貼	か所	13,900
	ID08a(バック等) 室名サインH	新設 文字：H50 シート切文字貼	か所	2,660
	ID09 医師名表示サイン	新設 W300×H75 壁付 本体：透明アクリルt2.0+t3.0+骨白アクリルt2.0 表示：骨白アクリルt2.0+IJPシート貼	か所	9,800
	ID38(天吊) スタッフステーションサイン	新設 W1500×D46×H300 板面：アルミ樹脂複合板t3.0 表示：IJPシート貼 内部補強：コの字曲げ金物 板面：アルミ樹脂複合板t3.0 表示：IJPシート貼 両面テープ貼	か所	165,000
	ID40(入退院センター) ブース番号	新設 W220×H200 R20 突出 フレーム：St曲げ加工+ 塗装仕上 表示：アクリル板t5.0+ シート切文字貼(両面)	か所	37,000
	ID41(入退院センター) ブース番号	新設(誘導) 矢印：H200 数字：H135 表示：アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	か所	32,200
	ID42(入退院センター) ブース番号	新設(お申込) W505×H135 数字：ABS樹脂t5.0 切文字貼 焼付塗装仕上 表示：シート切文字貼	か所	46,200
	ID43 スタッフコアサイン	新設「Meeting Space」 W400×H50 表示：アクリル板t5.0 切文字貼 塗装仕上	か所	43,300
	ID47 在空表示サイン	新設 W150×H35 壁付 フレーム：アクリル板t2.0+t3.0 ベース：アクリル板t2.0+ 使用中表示シート貼 カラー：アクリルt2.0+空室表示貼 在空表示：スライト式 青：日塗工K75-30P 赤：日塗工K05-30T	か所	6,930
	IE06 避難経路図A (消防隊用対応)	改修 再剥離シートで貼被せ W400×H1100	か所	9,800
	IE07(一般) 避難経路図	改修 再剥離シートで貼被せ W450×H479	か所	5,740
	IE11 衝突防止サイン	新設 H200 IJPシート貼(両面貼)	か所	11,600
	IE12 主出入口自動ドア 表示	新設 W2600×H200 IJPシート貼(両面貼)	か所	11,600
	IE17(廊下手摺) 現在位置・誘導 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字： belbein BC-061 ペールホワイト+シルク印刷	か所	7,700
	IE18(廊下手摺) 現在位置・室名 点字サイン	新設 W200×H120 手摺点字文字：belbein BC-061 ペールホワイト+シルク印刷	か所	7,700
【 外構工事 】				
舗装				
	舗装区分B' カーアスファルト舗装	表層：カー合材t=25 加熱系 表層：密粒アスコンt=25 上層路盤：粒調碎石M-40 t=150 下層路盤：切込碎石C-40 t=200	㎡	37,700
	舗装区分B アスファルト舗装	表層：密粒アスコンt=50 上層路盤：粒調碎石M-40 t=150 下層路盤：切込碎石C-40 t=200	㎡	7,220

工種	名称	規格	単位	見積単価
	舗装区分E 透水性アスファルト舗装	表層：透水性アスコ $t=40$ 路盤：クラッシュラン $t=100$ 路盤：フィルター砂層 $t=50$	m ²	5,370
	舗装区分G コンクリート舗装	表層：コンクリート21N $t=150$ メッシュ筋 $\phi 6-@100$ 路盤紙 路盤：切込砕石C-40 $t=150$	m ²	9,760
	舗装区分F コンクリート舗装	表層：コンクリート21N $t=80$ ハケ引き仕上 路盤紙 路盤：切込砕石C-40 $t=100$	m ²	8,800
	HK-A1 歩車道境界ブロックA	W150/170×H200 敷モルタル(1:3) $t=20$ 再生砕石RC-40 $t=100$	m	8,540
	SN-C 車輛乗入ブロックC	W212/240×H150 敷モルタル(1:3) $t=20$ 再生砕石RC-40 $t=100$	m	11,800
工作物				
	雑工作物 配管トラフ部蓋	内法600×1000 チェックプレート $t4.5$ (SS400) L-40×40×3 @300、FB-4.5×22 クッションゴム共	か所	66,000
	駐輪場①庇	W2083×D21078×H1900 四国化成：VF-Rオプンタイプ (アルミ屋根)900N/m ² 延高タイプ 同等	か所	1,690,000
	駐輪場②庇	W2083×D12078×H1900 四国化成：VF-Rオプンタイプ (アルミ屋根)900N/m ² 延高タイプ 同等	か所	997,000
	駐輪場③庇	W2083×D6078×H1900 四国化成：VF-Rオプンタイプ (アルミ屋根)900N/m ² 延高タイプ 同等	か所	565,000
	駐輪場④庇	W2083×D3078×H1900 四国化成：VF-Rオプンタイプ (アルミ屋根)900N/m ² 延高タイプ 同等	か所	304,000
	固定環	オールステンレス 225×225×H680 蓋 $t=6$ 鏡面仕上 鎖付き ケース $t=4.5$ 225×225×H135 環16 ϕ L=400 排水パイプ $\phi 25 \times t1.6 \times 550$ L-20×20×3 L=90×2本	か所	77,000
	トレンチピット マンホール蓋	鋳鉄製樹脂系塗装 $\phi 300$ 軽荷重用 防水形、密閉型、鍵付	か所	31,700
	P1 試験杭 既成杭	先端羽付鋼管杭 $\phi 267.4$ 杭長 L=28.0m 上杭 $t8.0$ 5.0m/下杭 $t8.0$ 23.0m	か所	379,000
	P1 既成杭	先端羽付鋼管杭 $\phi 267.4$ 杭長 L=28.0m 上杭 $t8.0$ 5.0m/下杭 $t8.0$ 23.0m	か所	379,000
	施工費	先端羽付鋼管杭 杭長 L=28.0m P1 試験杭： $\phi 267.4$ 1本 P1 本杭： $\phi 267.4$ 39本	式	9,670,000
	梁貫通孔補強	$\phi 600$ 2枚/1セット MAXウェブレン他同等品	か所	9,440
	梁貫通孔補強	$\phi 200$ 2枚/1セット MAXウェブレン他同等品	か所	1,900
	外部小階段 磁器質タイル	(ノズリップ) 100×100 垂付	m	2,450
	屋根 ルーフトレイン	$\phi 100$ 鋳鉄製 横引き 外断熱用 呼び樋共	か所	28,400
	屋根防水立上り部 アルミ水切	アルミ押出材(既製品) W=50 BB-2種	m	5,720

工種	名称	規格	単位	見積単価
	屋根防水立上り部 アルミ水切 (コーナー加算)	アルミ押出材(既製品) W=50 BB-2種	か所	8,020
	屋根 トラップ	SUS製HL W400×H8200(頂部まで) 支柱:φ34×t3.0 ステップ:丸鋼φ20 フラケット:FB-9×50	か所	522,000
	内部地下ピット トラップ	SUS製HL W=400 H=1000 支柱:φ34×3.0 ステップ:丸鋼φ19 @300 フラケット:FB-9×50 @1500	か所	50,700
	内部地下ピット マンホール蓋	600φ 軽荷重用 密閉型 防臭・防水型 鋳鉄製 樹脂系塗装 カネワ:MKCY-2同等品	か所	57,100
	非常用発電機室 配線ピット蓋	チェッカーPL-t4.5 溝幅300 エポキシ樹脂焼付塗装 枠L-45、縁金物SUS目地棒共 根太L-30 @300、SUS取手共 カネワ:スチール縞鋼板RC同等品	m	32,000
	内壁 ガラスウールボード 見切縁	カー鉄板 t0.4 L型 切口塗装処理	m	700
	AG-1 横型ガラリ	AC W1300×H1000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガラリ完全防水タイプ 付属金物一式	か所	467,000
	AG-2 横型ガラリ	AC W1100×H6000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガラリ完全防水タイプ 付属金物一式	か所	2,770,000
	AG-3 横型ガラリ	AC W1500×H6000 開口率40% 水返し、SUS防鳥網(10×10) 遮音ガラリ完全防水タイプ 付属金物一式	か所	3,420,000
	SD-1 両開き戸	特定防火設備 W3000×H3000 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m ³	か所	1,000,000
	SD-2 ガラリ付親子開き戸	特定防火設備 W1300×H4100 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m ³ 換気ガラリ:W1300×H1000 遮音・防水ガラリ、FDダンパー付	か所	717,000
	SD-3 両開き戸	特定防火設備 W1600×H2700 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m ³	か所	362,000
	SD-5 片開き戸	特定防火設備 W900×H2000 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m ³	か所	163,000
	SD-4 片開き戸	特定防火設備 W600×H2000 PAT 遮音性:T-3 ロックウール充填:150kg/m ³	か所	131,000
	内部床 防塵塗装	ABC商会:カーテップ A同等品	m ²	1,850
	内部機械基礎上端 防塵塗装	ABC商会:カーテップ A同等品	m ²	1,850
	内部機械基礎立上 防塵塗装	ABC商会:カーテップ A同等品	m ²	2,450
	内部配線ピット溝 防塵塗装	W300×H250 糸=800 ABC商会:カーテップ A同等品	m	2,450
	P11 既成杭	先端羽根付鋼管杭 φ267.4 4本 杭長 21.7m 材工共	式	2,300,000
	P12 既成杭	先端羽根付鋼管杭 φ267.4 6本 杭長 21.7m 材工共	式	3,290,000
	下部消火水槽2	8960×3406×H2406+立菅500 耐震性貯水槽 耐-09003号 3000×2000 50m ³ III型、ピット1ヶ所 PC鋼より線L=9.7m4本 ス テップ W=300共 人孔鉄蓋、基礎現場打コンクリート、土工事 別計上	か所	4,400,000

工種	名称	規格	単位	見積単価
	下部消火水槽2用人孔鉄蓋	防火水槽用φ600 T-25 枠共 日之出水道機器：R060タイプ 同等品	か所	134,000
	ポットミラー	SUSφ600 支柱鋼管共 積水樹脂：ジスロンハイテックロクリン ミラーSUS600S同等品	か所	59,800
植栽				
	コウライ芝	目地張り	㎡	1,690
	低木落葉樹 セイヨウアジサイ	H0.8 3本立 植付共	本	2,440
	高木常緑広葉樹 サザナギ	H2.5 W0.7 植付共	本	20,800
	芝 植栽基盤整備	C種 深さH=30cm 植込み用土、肥料共 (黒土0.24m ³ /㎡) (ホラ土0.06m ³ /㎡) (高度化成肥料0.06kg/㎡)	㎡	4,840
	低木 高さ80cm以上 100cm未満 植栽基盤整備	C種 植穴径W=41cm 深さH=45cm 植込み用土、土壌改良材、肥料共 (黒土0.043m ³ /か所) (バーク堆肥5.4kg/か所) (固型肥料0.02kg/か所)	か所	875
	高木幹周20cm以上 25cm未満 植栽基盤整備	C種 植穴径W=99cm 深さH=53cm 植込み用土、土壌改良材、肥料共 (黒土0.238m ³ /か所) (排水層：黒曜石系パースト 0.077m ³ /か所) (バーク堆肥29.8kg/か所) (固型肥料 0.112kg/か所)	か所	4,900
	高木 酸素管	φ150 L=1.0m 専用キャップ 共	本	4,880
サイン				
	EX03-1 外部総合案内サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへシート貼「感染入口」 W400×H200 部分インクジェットシート切貼 既存と同様仕様最終形 表示貼 W600×H1200×1 W550×H100×2 W550×H150×1	か所	38,500
	EX03-2 外部総合案内サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへシート貼 部分インクジェットシート切貼 既存と同様仕様最終形 表示貼 W600×H1200×1 W550×H100×2 W550×H150×1	か所	36,300
	EX04a-1(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (B面)	か所	7,700
	EX04a-2(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (両面)	か所	15,400
	EX04a-3(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	か所	7,700
	EX04a-4(A車輛用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (両面)	か所	15,400
	EX05-2(C歩行用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	か所	11,600
	EX05-3(C歩行用) 外部誘導サイン	表示変更 先行工事で剥がしたところへ 「感染入口」シート貼 (A面)	か所	11,600
	EX07-6 外部定点サインB	再設置(同じ位置) (増築工事で一時撤去・再設置まで) 本体：W450×H2100	か所	92,400

工種	名称	規格	単位	見積単価
	EX07-7 外部定点サインB	表示変更シート貼(A面) W330×H1200	か所	23,100
	EX11-3 出入口名称サインB	新設 「救命救急センター」「救急搬入口」: シート切文字貼 W3400×H200・W850×H2300:シート貼	か所	18,200
	EX17 防火水槽サイン	本体:φ600×H3000 アルミ板面(規格品):φ600 屋外用反射塩ビシート APボ-ル60.5φ×H2300	か所	287,000
	EX20(非照明) 外部誘導サイン	新設 W1100×H500 天吊 本体:SUS304 2B t1.2+メタリック焼付塗装仕上 (ステンレス近色) 照明:LED内照式	か所	270,000
【 建築 】				
土工				
	山留	親杭横矢板工法	式	86,900,000
コンクリート				
	基礎部(免震層下 構造体強度補正	補正值 +6N 60N(FC54+6N) 7r-55	m3	2,100
	基礎部(免震層下 構造体強度補正	補正值 +3N 39N(FC36+3N) S15	m3	500
	基礎部(免震層下 構造体強度補正	補正值 +6N 36N(FC30+6N) S18	m3	800
	基礎部(免震層上 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7r-60	m3	2,100
	基礎部(免震層上 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	m3	800
	地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7r-60	m3	2,100
	地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	m3	800
	機械基礎 構造体強度補正	補正值 +6N 27N(FC21+6N) S18	m3	800
	地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +3N 63N(FC60+3N) 7r-60	m3	1,050
	地上部 構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	m3	400
	機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	m3	400
	地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7r-60	m3	2,100
	地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	m3	800
	機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	m3	400

工種	名称	規格	単位	見積単価
	地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +6N 66N(FC60+6N) 7 π -60	m ³	2,100
	地上部 構造体強度補正	補正值 +6N 30N(FC24+6N) S18	m ³	800
	機械基礎 構造体強度補正	補正值 +6N 27N(FC21+6N) S18	m ³	800
	地上部(CFT) 構造体強度補正	補正值 +3N 63N(FC60+3N) 7 π -60	m ³	1,050
	地上部 構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	m ³	400
	機械基礎 構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC21+3N) S18	m ³	400
鉄骨				
	梁貫通孔補強	150 ϕ ϕ 165.2 \times 5.0+2PL-16	か所	16,800
	梁貫通孔補強	200 ϕ ϕ 216.3 \times 5.8+2PL-9	か所	9,100
	梁貫通孔補強	200 ϕ ϕ 216.3 \times 5.8+2PL-16	か所	18,200
	梁貫通孔補強	250 ϕ ϕ 267.4 \times 6.0+2PL-16	か所	23,800
	梁貫通孔補強	300 ϕ ϕ 318.5 \times 6.0+2PL-9	か所	21,000
	梁貫通孔補強	300 ϕ ϕ 318.5 \times 6.0+2PL-12	か所	22,400
	梁貫通孔補強	350 ϕ ϕ 355.6 \times 6.4+2PL-12	か所	26,600
	梁貫通孔補強	350 ϕ ϕ 355.6 \times 6.4+2PL-16	か所	27,300
	梁貫通孔補強	400 ϕ ϕ 406.4 \times 6.4+2PL-12	か所	28,000
	梁貫通孔補強	400 ϕ ϕ 406.4 \times 6.4+2PL-16	か所	42,000
仕上ユニット				
	磁器質タイル	t13 300角 リクシル;ニューセラフォーム300角同等品	m ²	7,200
	細割ポータータイル	特注品 特注色 221 \times 40 \times 16 横張 ニッタイ工業;特注湿式II類同等品	m ²	17,000
	外壁 細割 ポータータイル役物	特注品 特注色 174 \times 50 \times 16 横張 ニッタイ工業;特注湿式II類同等品	m	9,000
	磁器質タイル	100 \times 100 LIXIL:ジキータ100 \times 100同等品	m ²	4,950

工種	名称	規格	単位	見積単価
	木練付け巾木	タモ t=9mm 集成材下地 t20 H100	m	3,560
	単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 東リ：ヒトエ同等品	m ²	2,700
	単層ビニル床シート	VS-1 t2.0 アンダーレイ t4.5付 東リ：ヒトエ+アンダーレイULST同等品	m ²	3,700
	単層ビニル床シート	VS-2 t2.0(フレン) 東リ：フロアリュームNW同等品	m ²	1,550
	単層ビニル床シート	VS-3 t2.0(テザイン) 東リ：マチュアNW同等品	m ²	2,300
	単層ビニル床シート	VS-4 t2.0(防滑) サンゲツ：フレンエンボス同等品	m ²	1,980
	単層ビニル床シート	VS-5 t2.8(浴室用) 東リ：ハースアルティ同等品	m ²	5,450
	単層ビニル床シート	VS-6 t2.0(耐動性) 東リ：ノンワックスリュームNW同等品	m ²	2,450
	単層ビニル床シート	VS-7 t2.0(消臭) 東リ：消臭トルンNW同等品	m ²	2,550
	タイルカーペット	TC-1 t6.5 東リ：GA-100EM同等品	m ²	3,800
	巾木 ビニル床シート巻上	単層 VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 東リ：ヒトエ同等品	m	2,700
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H300 R20 面取共 東リ：ヒトエ同等品	m	2,700
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-3 t2.0(テザイン) H100 R20 面取共 東リ：マチュアNW同等品	m	2,300
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-4 t2.0 H100 R20 面取共 サンゲツ：フレンエンボス同等品	m	1,980
	ビニル床シート巻上	VS-5 t2.8 H100 R20 面取共 東リ：ハースアルティ同等品	m	4,450
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-6 t2.0 H100 R20 面取共 東リ：ノンワックスリュームNW同等品	m	2,450
	巾木 ビニル床シート巻上	VS-7 t2.0(消臭) H100 R20 面取共 東リ：消臭トルンNW同等品	m	2,550
	腰壁STG-B、C 強化壁紙	サンゲツ：ハードウォール同等品	m ²	1,250
	腰壁STG-B、C 壁見切_底目地	小口・底_表面強化壁紙 サンゲツ：ハードウォール同等品	m	1,250
	腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	H=900 プロテクションウォールカバー ロンシール工業：ロンウォールカバーL t1.0同等品	m	1,750
	腰壁STG-D 塩ビ腰壁保護シート	H=940 プロテクションウォールカバー ロンシール工業：ロンウォールカバーL t1.0同等品	m	1,750

工種	名称	規格	単位	見積単価
	腰壁STG-E 塩ビ腰壁保護シート	H=900 プロテクションウォールカバー ロシール工業：ロシールカバーL t1.0同等品	m	1,750
	壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面強化クロス同等品	m ²	540
	壁 ビニルクロス	VC-2 不燃撥水仕様 サンゲツ：FATH同等品	m ²	550
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート サンゲツ：ハードウォール同等品	m ²	1,250
	天井 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面強化クロス同等品	m ²	540
【改修】				
コンクリート工事				
	構造体強度補正	補正值 +3N 24N(FC24+3N) S18	式	400
仕上ユニット工事				
	細割ポータータイル	40×221 既存部同様	m ²	17,000
	壁 木練付け材	STG(F)タイプ ケイカル板t=6.0共 底目地共 北三 サンフィット不燃同等品 木練付は鹿児島県産材 (STG-G)	m ²	12,500
	単層ビニル床シート	VS-1;t=2.0 単層 東リ ヒトエ同等品	m ²	2,700
	巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-1 t2.0 H100 R20 面取共 東リ：ヒトエ同等品	m	2,700
	単層ビニル床シート巻上	VS-2;t=2.0 複層フレン 東リ フォアリュームフレンNW同等品	m ²	1,550
	巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-2;t=2.0 複層フレン H=100 R20 面取共 ホード面 東リ フォアリュームフレンNW同等品	m	1,550
	長尺塩ビシート貼	VS-C;t=2.8(木目調) 東リ SFフロアウッティ同等品	m ²	2,750
	長尺塩ビシート貼	VS-A;t=2.0(ビフレン) ロシール工業：ロシリウムマーブル同等品	m ²	1,630
	長尺塩ビシート貼	VS-F;t=2.0(ノンワックス) サンゲツ：グラニット同等品	m ²	2,850
	巾木 単層ビニル床シート巻上	VS-F;t=2.0(ノンワックス) H=100 サンゲツ：グラニット同等品	m	2,850
	腰壁STG-C 強化壁紙	サンゲツ：ハードウォール同等品	m ²	1,250
	腰壁STG-C 壁見切底目地	小口・底_硬質塩ビシート	m	1,250
	STG-E プロテクションウォールカバー	H=900 腰壁用プラスチックエッジ共 ロシール工業 ロシールカバー t1.0同等品	m	1,750

工種	名称	規格	単位	見積単価
	壁 ビニルクロス	VC-1 不燃仕様 ルノ表面硬化クロス同等品	m ²	540
	壁 ビニルクロス	VC-3 壁保護シート サングツ:ハードウォール同等品	m ²	1,250
	壁 ビニルクロス	VC-A サングツ 1000シリーズ 同等品	m ²	545
【 外構工事 】				
工作物				
	構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	m ³	400
	構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	m ³	400
	構造体強度補正	補正值 +3N 27N(FC24+3N) S18	m ³	400
	山留	親杭横矢板工法	式	3,930,000