

令和 6 年度

書類番号 第 号				
建 築 部 長	建 築 課 長	建 築 第 二 係 長	照 査	係

見積用閲覧書（参考）

吉野東中学校校舎増築その他本体工事

TEL 建築課 216-1419

[illegible]

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
昇降機設備工事	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

増 築				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設	1	式		001
土工	1	式		002
地 業	1	式		003
コンクリート	1	式		005
型 枠	1	式		006
鉄 筋	1	式		004
既製コンクリート	1	式		008
防水	1	式		009
タイル	1	式		011
木	1	式		012
屋根及びとい	1	式		013
金属	1	式		014
左 官	1	式		015
建 具	1	式		016
ガラス	1	式		WP

建築工事 科目別内訳

[illegible]

建築工事 細目別内訳

4

増築 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
遣方	一 般	247	m ²			B0-132511 No. 1 標準
墨出し	一 般 RC・SRC造 地上階	891	m ²			B0-132514 No. 1 資料
養生	一 般 RC・SRC造 地上階	891	m ²			B0-132515 No. 1 資料
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 地上階	891	m ²			B0-132531 No. 1 資料
地足場	RC造標準日数 修理・運搬費含む	247	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 RC造標準日数 修理・運搬費含む 22m未満 4階建	825	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠1200×1700 布枠500×2枚 RC造標準日数 修理・運搬費含む 22m未満 4階建	82.6	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 RC造標準日数 修理・運搬費含む	80.9	m			
ネット状養生シート張り	防災Ⅰ類 RC造標準日数 修理・運搬費含む	907	m ²			
外部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 平家用	17	m ²			B0-134403 No. 1 ※標準
内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 -	862	m ²			B0-134403 No. 1 標準
外部仕上足場	RC造標準日数 修理・運搬費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 4	17	m ²			
内部仕上足場	RC造標準日数 修理・運搬費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 4	862	m ²			
シャフト内足場	RC造標準日数 修理・運搬費含む	29.2	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

増築 土工						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ掘り及び布掘り バックホウ0.8m3	519	m ³			B0-132235 No. 1 独自
床付け	-	142	m ²			B0-132226 No. 1 参考
埋戻し(B種)		297	m ³			B1-000247 No. 1 独自
盛土(B種)		26	m ³			B1-000250 No. 1 独自
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間有り 8.5km以下	196	m ³			B0-132623 No. 1 標準
建設発生土処分	捨場整理共	196	m ³			処分費
土工機械運搬 (バックホウ)	参考：(株)北建 排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.8m3	1	往復			B0-132716 No. 1 参考
計						

建築工事 細目別内訳

5

増築		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生切込碎石	35.2	m ³			B0-133421 No. 1 標準
砂地業	人力 土間 厚50mm程度	4.6	m ³			B1-000121 No. 1 独自
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	193	m ²			B0-133713 No. 1 標準
土間下断熱材敷き	3種bA 厚さ25mm	193	m ²			B0-132292 No. 1 協議
計						

建築工事 細目別内訳

増築		杭				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外殻鋼管拡張杭	上杭 JP-HSC(SKK490) φ500 厚12 105N L=5.0m 下杭 JP-NPH φ500(拡張部φ650) C種 105N L=6.0m	15	本			見積
外殻鋼管拡張杭	上杭 JP-HSC(SKK490) φ500 厚12 105N L=5.0m 下杭 JP-NPH φ500(拡張部φ650) C種 105N L=5.0m	2	本			見積
杭小運搬費		5	日			見積003 4 見積
杭荷降ろし費		69	t			見積003 5 見積
施工費		1	式			見積
杭頭補強費	φ500 12D-32 SD390 L=1,420 溶接長L=140 隅肉溶接 S=12	17	本			見積003 見積
計						

増築 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 高炉モルトコンクリート 30-18-20 基礎	169	m3			
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 30-18-20 躯体(1階)	129	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 27-18-20 躯体(2階)	112	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 24-18-20 躯体(3~4階)	146	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 防水コンクリート 24-18-20 躯体	109	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 30-18-20 土間スラブ	24.9	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランブ 15) 18-15-20 犬走り・柵・側溝	14.8	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランブ 15) 18-15-20 捨て	8.5	m3			B1-000161 No. 1 ※独自
構造体強度補正	補正值3N	468	m3			
構造体強度補正	補正值6N	221	m3			
コンクリート打設手間	一般 フォーム式ポンプ車 100~170m3未満 S15~S18	169	m3			B0-134215 No. 1 参考
コンクリート打設手間	一般 フォーム式ポンプ車 100~170m3未満 S15~S18	493	m3			B0-134215 No. 1 参考
コンクリート打設手間	土間コンクリート フォーム式ポンプ車 20~50m3未満 S15~S18	24.9	m3			B0-134215 No. 1 参考
コンクリート打設手間	耐圧版・スラブ フォーム式ポンプ車 20~50m3未満 S15~S18	2.5	m3			B0-134215 No. 1 参考
コンクリート打設手間	土間コンクリート フォーム式ポンプ車 20m3未満 S15~S18	14.8	m3			B0-134215 No. 1 参考

建築工事 細目別内訳

増築 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	捨てコンクリート フォーム式ポンプ車 20m3未満 S15~S18	8.5	m3			B0-134215 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 運転	フォーム式ポンプ車 20m3未満 S15~S18	23.3	m3			B0-134225 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 組立	フォーム式ポンプ車 20m3未満	2	台			B0-134224 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 運転	フォーム式ポンプ車 20~50m3未満 S15~S18	27.4	m3			B0-134225 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 組立	フォーム式ポンプ車 20~50m3未満	1	台			B0-134224 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 運転	フォーム式ポンプ車 100~170m3未満 S15~S18	662	m3			B0-134225 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 組立	フォーム式ポンプ車 100~170m3未満	5	台			B0-134224 No. 1 参考
計						

7

建築工事 細目別内訳

鹿兒島市

建築工事 細目別内訳

8

増築 鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料費】						(コメント)
鉄筋	異形棒鋼 SD295 D10mm	26.4	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295 D13mm	24.1	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295 D16mm	0.1	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D19mm	3	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D22mm	14.8	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D25mm	22	t			
高強度せん断補強筋	SBPD1275 U10.7	0.1	t			
高強度せん断補強筋	SBPD1275 U10.7 溶接閉鎖型鉄筋	0.2	t			
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
鉄筋加工組立	RC7-7構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	85.2	t			B0-436212 No. 1 市場
鉄筋加工組立	高強度せん断補強筋	0.1	t			B0-436213 No. 1 ※市場
鉄筋加工組立	高強度せん断補強筋 溶接閉鎖型鉄筋	0.2	t			B0-436213 No. 1 ※市場
梁貫通孔補強 鉄筋加工組立	太物	0.04	t			B0-136237 No. 1 標準

建築工事 細目別内訳

増築 鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
梁貫通孔補強 鉄筋加工組立	細物	1.7	t			B0-136237 No. 1 標準
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	38.3	t			B1-000258 No. 1 独自
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	48.9	t			B1-000258 No. 1 独自
鉄筋カス圧接	D19 -D19	59	カ所			B1-000259 No. 1 独自
鉄筋カス圧接	D22 -D22	482	カ所			B1-000259 No. 1 独自
鉄筋カス圧接	D25 -D25	788	カ所			B1-000259 No. 1 独自
ワイヤーメッシュ	開口コーナー補強 φ3.2-50×50 300×1,000 材工共	35	カ所			
ワイヤーメッシュ	6φ 150×150 屋根スラブ・犬走り 材工共	298	m ²			B1-000002 No. 1 ※独自
スクラップ	鉄くず H2	2.5	t			KT026 1 物価11P795
構造スリット 振れ止め筋 防錆処理	D10 L=525	392	カ所			
構造スリット 振れ止め筋 絶縁カバー	D10 L=250	392	カ所			見積
小計						(小計)
計						

[illegible]

建築工事 細目別内訳

[illegible]

12

[illegible]

増築		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 桟蓋	桟幅450角用 歩行用 ﾎﾝｽﾘｯﾌﾟ 桟共	1	ｶﾞ所			
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 溝蓋	U字溝用 溝幅300用 歩行用 ﾎﾝｽﾘｯﾌﾟ	54	m			
ステンレス製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ	溝幅150用 細目 T-2 ﾎﾝｽﾘｯﾌﾟ 桟共	2.7	m			
ｺﾞﾑ製ｽﾄｯﾊﾟｰ	W150×H130 L=3,800 黄色ﾗｲﾝ付き	1	ｶﾞ所			見積014 29 見積
排水目皿	D金具 50A	3	個			M0-733141 No.2 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	3.5	m			M0-631156 No.2 標準
エクスパンションジョイント 屋根～屋根	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150	2.5	m			見積014 19 見積
エクスパンションジョイント 小口カバー	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150	2	ｶﾞ所			見積014 20 見積
エクスパンションジョイント 外壁～外壁	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150	30.6	m			見積014 21 見積
屋上 オーバーフロー管	ステンレス製 φ50 L=300程度	4	ｶﾞ所			
換気ガラリ	ステンレス製 φ100 フラット型ﾌｰﾄﾞ付き ﾊﾞｲﾌﾟ・水返しﾎﾞﾙﾄ共	6	ｶﾞ所			見積014 31 見積
メッシュフェンス	W1,400×H1,200 片開扉とも	1	ｶﾞ所			
フェンス基礎	250×250×500	3	ｶﾞ所			
計						

増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ステンレス製クレーンダブ	溝幅150用 細目 T-2 ノンスリップ 枠共	5.9	m			
床下点検口	一般型充填用 ステンレス製 ステンレス目地 ロックボルト 600角	1	か所			見積014 25 見積
階段滑り止め	ステンレス製 エンド無し 幅40	14.5	m			B0-235214 No. 1 標準
壁見切縁	塩化ビニル製	63.8	m			B0-235341 No. 1 協議
出隅見切縁	アルミ製	8.6	m			見積018 9 見積
天井廻縁	塩化ビニル製	468	m			B0-235421 No. 1 協議
下り壁見切縁	塩化ビニル製	4.5	m			B0-235422 No. 1 協議
間仕切壁・サッシ接合金物	アルミ製 厚1.5 シルバー W151 D95 H2,700程度	1	か所			見積014 18 見積
カーテンボックス	アルミ製 レール付 天井埋込型 H80×D150仕上共	59.2	m			B1-000099 No. 1 ※独自
カーテンボックス	アルミ製 レール付 天井埋込型 □型 H80×D150仕上共	6.7	m			B1-000099 No. 1 ※独自
カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け 軽量用 (10-60)	48.2	m			B0-239686 No. 1 協議
天井吊カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け H=2,000	13.8	m			見積
床下ビッド通気管	硬質塩ビ管 VP管 100φ エルボ共	3.5	m			
タラップ19φ 400×250	ステンレス	3	本			B1-000103 No. 1 独自
通気パイプ	鋼板製 φ75 防火ダンパー付	2	本			見積

増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	72	か所			B0-235432 No. 1 標準
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	30.4	m ²			B0-435313 No. 1 市場
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	371	m ²			B0-435313 No. 1 市場
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	30.1	m ²			B0-435313 No. 1 市場
軽量鉄骨壁下地 ライニング	65形 下地張りなし @300	27.6	m ²			B0-435313 No. 1 ※市場
軽量鉄骨壁下地 ライニング	100形 下地張りなし @300	10.5	m ²			B0-435313 No. 1 ※市場
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 タクト等四方補強 1000×1300mm程度	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 タクト等四方補強 1200×1900mm程度	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 2300×2000mm程度	4	か所			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート含む	758	m ²			B0-435416 No. 1 市加
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×200mm程度 ボート等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	18	か所			B0-435441 No. 1 市場
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 400×400mm程度 ボート等切込み共	6	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	72	か所			B0-435441 No. 1 市場
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 700×300mm程度 ボート等切込み共	4	か所			

増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボート等切込み共	12	か所			B0-435441 No.1 補市
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内)	4.5	m			B0-435417 No.1 ※市場
エクスパンションジョイント 内壁～内壁	アルミ製 クリアランス150	20.8	m			見積014 22 見積
エクスパンションジョイント 内天井～内天井	アルミ製 クリアランス150	8	m			見積014 23 見積
エクスパンションジョイント 内床～内床	ステンレス製 クリアランス150 耐火帯共	6	m			見積014 24 見積
計						

増築		左官		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	直均し仕上げ	302	m ²			B0-236213 No.1 ※参考
排水溝底コンクリート直 均し仕上げ	直均し仕上げ 幅300	59.9	m			
天端コンクリート直均し 仕上げ	吹付下地	55.3	m ²			B0-236213 No.1 ※参考
天端コンクリート直均し 仕上げ	直均し仕上げ 幅300	145	m			
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	4.8	m ²			
床モルタル塗り	木ごて ユニットタイル下地 厚22～32	6.1	m ²			
床防水モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚20～50	14.6	m ²			
階段モルタル塗り	モルタル仕上げ 厚30	2.9	m ²			B0-236233 No.1 参考
排水溝モルタル塗り	W150×H85 □型	2.7	m			
床目地切り	コンクリート面 カッター目地	3.8	m			
立上りモルタル塗り	金ごて モルタル仕上 厚20 H=150～180	10.1	m			
立上りモルタル塗り	金ごて モルタル仕上 厚20	5.2	m ²			
壁モルタル塗り	ユニットタイル下地 コンクリート面 木ごて 外壁 -	13.7	m ²			B0-236313 No.1 参考
建具周囲 モルタル充てん	外部建具	272	m			B0-236673 No.1 参考
複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	897	m ²			B0-536532 No.1 市加

増築		左官		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
複層塗材 E	コンクリート面 模様無し 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	65.4	m ²			
複層塗材 E	モルタル面 模様無し 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	18.4	m ²			
複層塗材 E (見上げ)	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	10.3	m ²			
複層塗材 E (見上げ)	コンクリート面 模様無し 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費共	6.4	m ²			
軒天用仕上塗材 (アクリル系)	コンクリート面 新築用	121	m ²			見積
計						

増築		左官		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	直均し仕上げ	6.5	m ²			B0-236213 No. 1 ※参考
床セムフレバ®リンク®材	コンクリート下地 セメント系 厚13mm程度	426	m ²			
床モルタル塗り	ビニル系床材下地 厚28	280	m ²			B0-236223 No. 1 参考
床モルタル塗り	金ゴて モルタル仕上げ 厚30	13.3	m ²			
床モルタル塗り	塗仕上下地 厚30	70.1	m ²			B0-236223 No. 1 参資
階段モルタル塗り	塗仕上下地 厚30	5.3	m ²			B0-236233 No. 1 参資
排水溝モルタル塗り	W150×H85 □型	5.9	m			
壁珪藻土塗り	ポート®面 下地調整共	29	m ²			
壁珪藻土塗り	けい酸カルシウム板面 下地調整共	13.8	m ²			
幅木モルタル	出幅木 高さ100	33.8	m			B0-236611 No. 1 参考
建具周囲 モルタル充てん	内部建具	8.7	m			B0-236673 No. 1 参考
計						

増築		建具				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【アルミ・CAM製建具】	特記なき限り 仕上:B-1 付属金物一式					(コメント)
AW-1 小窓付 4連引違い窓	W7,640×H1,660	6	か所			見積016AD 4 見積
AW-2 小窓付 4連引違い窓	W7,670×H1,360	3	か所			見積016AD 5 見積
AW-3 3連引違い窓	W5,735×H1,160	1	か所			見積016AD 6 見積
AW-4 2連引違い窓	W3,810×H1,360	1	か所			見積016AD 7 見積
AW-5 FIX窓付引違い窓	W3,270×H1,360	4	か所			見積016AD 8 見積
AW-6 外開き窓	W800×H1,360	4	か所			見積016AD 9 見積
AD-1 引違い窓・ テンマ付引違い戸	W7,640×H2,560	1	か所			見積016AD 2 見積
AD-2 両開き戸	W1,800×H2,560	1	か所			見積016AD 3 見積
小計						(小計)
【鋼製シャッター】						(コメント)
SLS-1 軽量ハランスシャッター	特殊ボリステル樹脂塗装共 W2,700×H2,200 付属金物一式	1	か所			見積016SD 3 見積
小計						(小計)
【鋼製建具】						(コメント)
SD-1 両開き片面 フラッシュ戸	仕上:SOP塗り W1,200×H1,900 付属金物一式	4	か所			見積016SD 2 見積

建築工事 細目別内訳

増築		建具				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						(小計)
【軽量鋼製建具】						(コメント)
LSD-1 半自動片引き ハカ〜戸	仕上:焼付塗装 W1,230×H2,000 付属金物一式	4	か所			見積016SD 1 見積
小計						(小計)
【学校間仕切】	特記なき限り 付属金物一式					(コメント)
SWP-1 学校間仕切戸	W7,530×H2,600	6	か所			
SWP-2 学校間仕切戸	W3,980×H2,600	1	か所			
SWP-3 学校間仕切戸	W1,980×H2,600	1	か所			
小計						(小計)
【アルミパ〜ーション】						(コメント)
アルミパ〜ーション	W3,740×H2,600	1	式			見積
小計						(小計)
計						

増築		ガラス				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
RA-16-8フロート板ガラス	厚さ3 特寸2.18m2以下 シーリング 清掃共	34.7	m ²			
すりガラス	厚さ3 特寸2.18m2以下 シーリング 清掃共	14.4	m ²			
RA-16-6型板ガラス	厚さ4 特寸2.18m2以下 シーリング 清掃共	0.3	m ²			
複層ガラス (日射遮蔽型)	Low-E5+A6+透明3 2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	54.3	m ²			
複層ガラス (日射遮蔽型)	Low-E5+A6+透明強化4 2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	95.4	m ²			
複層ガラス (日射遮蔽型)	Low-E5+A6+型板4 2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	4.4	m ²			
強化ガラス	厚さ4.0 2.00m ² 以下 シーリング 清掃共	2.6	m ²			
計						

増築		塗装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床材の塗装	フローリング面 研磨共 シーラー1回、ワックス系クリアー2回塗り	404	m ²			見積
E P - G 塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	50.5	m ²			B0-538823 No. 1 市加
E P - G 塗り	コンクリート面 工程B種(見上) 素地B種	21.9	m ²			B0-538823 No. 1 市加
E P - G 塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(一般) 素地B種	360	m ²			B0-538823 No. 1 市加
C L 塗り	木部 工程B種 素地B種	123	m ²			B0-538828 No. 1 ※市場
C L 塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地B種	477	m			B0-538838 No. 1 ※市場
C L 塗り 木製建具	木部 工程B種 素地B種	208	m ²			B0-538828 No. 1 ※市場
S O P 塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止め塗料塗り共	23.7	m ²			
土壌処理	有機リン系以外、認定薬剤	247	建m ²			B1-000051 No. 1 独自
防腐防蟻	FL+1m以下 木部	1	式			見積
計						

増築		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床 クッションシート敷込み	厚2.0	404	m ²			見積
床 木製フローリング張り	集成材 厚15 サクラ(カバ)	404	m ²			見積
床アンダーレイシート貼り	厚4.5	116	m ²			
床(VS-1) 防滑性 複層ビニル床シート	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ (粒子配合)	177	m ²			見積
床(VS-2) 抗菌・防滑性 複層ビニル床シート	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 トリレ用	22	m ²			見積
床(VS-3) ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	77.6	m ²			B0-538213 No. 1 ※市場
ビニル幅木	高さ75	153	m			B0-538611 No. 1 補市
ビニル床シート巻上	H=100 見切共 材工共	32.7	m			見積
厨房用塗床	エポキシ樹脂系 防滑性	75.4	m ²			施工秋P432
幅木厨房用塗床	エポキシ樹脂系 防滑性	33.8	m			
耐火間仕切	LGS100型 GB-F 厚12.5+繊維混入ケイ酸板 厚6.0 (両面張り)	109	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	311	m ²			B0-538311 No. 1 補市
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 RC、CB直張り 下地張り -	181	m ²			B0-538311 No. 1 補市
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	21.4	m ²			B0-538311 No. 1 補市
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	12.1	m ²			B0-538311 No. 1 補市

増築		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 突付け -	119	m ²			B0-538331 No. 1 補市
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	360	m ²			
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	32.8	m ²			B0-538331 No. 1 補市
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ボード下地 突付け -	62.7	m ²			B0-538331 No. 1 市場
ライニング壁 耐水合板張り	厚12 ラウ合板 T1 材工共	32.5	m ²			
壁 硬質マシ 不燃化粧板張り	厚3.0 見切縁共	61.9	m ²			見積
掲示板クロス貼り	材工共	151	m ²			
掲示板用合板張り	ソフトベニヤ 厚5.5程度 材工共	151	m ²			見積
壁断熱材吹付け	硬質ウレタンフォーム 難燃 ノンフロン A種1H 厚25mm	699	m ²			刊行物 34 施工秋P417
グラスウール断熱材	庁舎用 24kg/m ³	99.8	m ²			B1-000069 No. 1 ※独自
建具上部ロックール充填	50×36程度	51.1	m			コスト秋P199
天井 化粧 せっこう吸音ボード 張り (GB-PD)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	411	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	345	m ²			B0-538415 No. 1 補市
下り壁化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け	1.3	m ²			B0-538415 No. 1 ※補市
1階スラブ下 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み	16.7	m ²			B0-238481 No. 1 ※標準

増築		ユニット及びその他		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アイニック'面台	アイニック' ストフォーム W300×t19	11.9	m			見積
手摺笠木	アイ集成材 120×25 CL塗装共	9.7	m			見積018 14 見積
UD黒板	曲面黒板 W3,600×H1,200	6	か所			見積
ホワイトボード (保健室)	表面材:焼付ホ-ワ-、枠:木製 CL塗 W1,800×H900	1	か所			見積
避難誘導標識	避難口用 (120×360)	1	か所			
避難誘導標識	避難通路用 (100×360)	7	か所			
計						

増築		外構		囲障		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧水洗浄	15MPa	16.3	m ²			KTG 1 施工秋P469
複層塗材 E 既存門扉塗装	コンクリート面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回	16.3	m ²			B0-536532 No. 1 ※市場
スライド門扉一時撤去、再設置		1	か所			
銘板一時撤去、再取付け	1,000×200	1	か所			見積
【門扉扉復旧】						(コメント)
門扉扉復旧	H=1,600 打放の上、複層塗材E あと施工アンカー共	3.5	m			
【花壇復旧】						(コメント)
花壇復旧	H=600～400 打放し、複層塗材E あと施工アンカー共	6.7	m			
計						

増築		外構		構内舗装		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
密粒度アスファルト舗装	表層 アスファルト厚50 路盤 再生砕石 (RC-40)厚150	195	m ²			刊行物 38 コスト秋P403
インターロック型ブロック舗装	ブロック:既存再利用 敷材:厚30 路盤 再生砕石 (RC-40)厚100	6	m ²			
コンクリート縁石	100×120×600 基礎・材工共	18.6	m			見積008 2 見積
コンクリート製タテ留め	L600×W200 アンカー留 3本/組	1	組			見積008 3 見積
駐車区画線	3,500×3,000 車椅子マーク、セパレーション共	1	か所			見積022 1 見積
計						

増築		外構		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート撤去 門塀・花壇	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	1.7	m ³			B0-184211 No. 1 ※独自
アスファルト舗装 取り壊し	T=50mm 集積積み込み共	5.5	m ³			B1-000032 No. 3 独自
舗装路盤材取り壊し	集積積み込み共	16.5	m ³			B1-000033 No. 3 独自
インターロック型ブロック 撤去	再利用目的	6	m ²			土木施工秋P19
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	12.6	m			B0-339172 No. 1 独自
路面切削	アスファルト 15cm以下	26.3	m			M1-001021 No. 2 独自
埋戻し	人力土工 - A種 (山砂の類)	0.6	m ³			B0-132251 No. 1 協議
計						

増築		外構		発生材処分		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【発生材積込】						(コメント)
発生材積込み	コンクリート類 人力	1.7	m3			B0-389511 No. 1 独自
発生材積込み	ガラス・陶磁器・モルタル類 人力	0.7	m3			B0-389511 No. 1 ※独自
【発生材運搬】						(コメント)
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 3.0km以下	1.7	m3			B0-281121 No. 1 標準
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 砂利類 DID区間有り 8.5km以下	16.5	m3			B0-132623 No. 1 ※標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 アスファルト類 DID区間有り 3.0km以下	5.5	m3			B0-281121 No. 1 ※標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 ガラス・陶磁器・モルタル類 DID区間有り 31.5km以下	0.7	m3			B0-281121 No. 1 ※標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 スクラップ類 DID区間有り 14.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No. 1 ※標準
【発生材処分】						(コメント)
発生材処分	無筋コンクリート類 参考:(南)千代森工業	1.7	m3			発生材処分費
発生材処分	砂利類 参考:(株)北建	16.5	m3			発生材処分費
発生材処分	アスファルト類 参考:(株)江口土木	5.5	m3			発生材処分費
発生材処分	ガラス・陶磁器・モルタル類 参考:(株)創友環境開発	0.7	m3			発生材処分費 見積
スクラップ	鉄くず H2	0.1	t			KT026 1 物価11P795

建築工事 細目別内訳

[illegible]

改修				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設	1	式		001
地業	1	式		003
コンクリート	1	式		005
型枠	1	式		006
鉄筋	1	式		004
防水	1	式		009
金属	1	式		014
左官	1	式		015
建具	1	式		016
ガラス	1	式		017
塗装	1	式		018
内外装	1	式		019
撤去	1	式		WP
発生材処分	1	式		021
計				

24

建築工事 細目別内訳

鹿児島市

改修 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 21-18-20 躯体	2.7	m ³			B1-000161 No. 1 ※独自
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20 土間	4.3	m ³			B1-000161 No. 1 ※独自
構造体強度補正	補正值3N	2	m ³			
構造体強度補正	補正值6N	0.7	m ³			
コンクリート打設手間	一般 フォーム式ポンプ車 100～170m3未満 S15～S18	2.7	m ³			B0-134215 No. 1 参考
コンクリート打設手間	土間コンクリート フォーム式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	4.3	m ³			B0-134215 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 運転	フォーム式ポンプ車 100～170m3未満 S15～S18	2.7	m ³			B0-134225 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 運転	フォーム式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	4.3	m ³			B0-134225 No. 1 参考
コンクリートポンプ車 組立	フォーム式ポンプ車 20m3未満	1	台			B0-134224 No. 1 参考
計						

建築工事 細目別内訳

改修 型枠						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	1.2	m ²			B0-434411 No. 1 補市
型枠	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	9.5	m ²			B0-434411 No. 1 市場
型枠	打放合板型枠A種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	0.2	m ²			B0-434411 No. 1 補市
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	18.4	m ²			B0-434411 No. 1 市場
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	29.2	m ²			B0-434421 No. 1 市場
型枠目地棒	打継目地 幅20 ×深さ20程度	35	m			B0-134432 No. 1 標準
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	0.2	m ²			B0-134441 No. 1 標準
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	19.1	m ²			B0-134441 No. 1 標準
計						

改修 鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	異形棒鋼 SD295 D10mm	0.3	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295 D13mm	0.1	t			
鉄筋加工組立	RC壁式構造 階高2.8m程度 形状単純	0.4	t			B0-436212 No.1 市場
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	0.4	t			B1-000258 No.1 独自
スラッグ	鉄くず H2	0.01	t			KT026 1 物価11P795
あと施工アンカー	金属拡張アンカー スリーブ打込式(差筋アンカー) D10 下向き	110	本			施工秋P299
あと施工アンカー	接着系アンカー(差筋アンカー) D10 上向き	14	本			コスト秋P275, 施工秋P308
あと施工アンカー	接着系アンカー(差筋アンカー) D10 横向き	56	本			コスト秋P275, 施工秋P308
あと施工アンカー	接着系アンカー(差筋アンカー) D10 下向き	153	本			コスト秋P275, 施工秋P308
あと施工アンカー	接着系アンカー(差筋アンカー) D13 上向き	24	本			
あと施工アンカー	接着系アンカー(差筋アンカー) D13 下向き	28	本			
計						

改修 防水 外部						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタンゴム系 平面 表面塗装メーカー標準色	9	m ²			B0-231142 No.1 参資
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタンゴム系 立上り 表面塗装メーカー標準色	9.9	m ²			B0-231142 No.1 参資
高圧水洗浄	15MPa	10.7	m ²			KTG 1 施工秋P469
下地調整	ポリマーセメントペースト	18.9	m ²			KT009 1 施工秋P433 施工秋P465
シーリング ケイカル板〜既存取合	変成シリコン系(MS-2) 10×10	2.9	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング 建具周囲	変成シリコン系(MS-2) 10×10	12.4	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング 打継目地	ポリウレタン系(PU-2) 20×20	35	m			
計						

改修		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ステンレス製クレーン架	溝幅150用 細目 T-2 ノスリップ 枠共	1.9	m			
排水目皿	D金具 50A	1	個			M0-733141 No.2 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	2.2	m			M0-631156 No.2 標準
軽量鉄骨下がり壁 下地	25形(屋外) H300～500程度	2.1	m			B0-435417 No.1 市場
下り壁見切縁	塩化ビニル製	2.1	m			B0-235422 No.1 協議
天井廻縁	塩化ビニル製	2.3	m			B0-235421 No.1 協議
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	2.3	m ²			B0-435416 No.1 市加
計						

改修		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床見切り	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	2	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	7	m			B0-235421 No.1 協議
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @225 インサート含む	7	m ²			B0-435416 No.1 市加
計						

改修		左官		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し仕上げ	刷毛引き	27	m ²			コスト秋P293, 施工秋P327
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅300	12.7	m			
排水溝モルタル塗り	W150×H85 「」型	1.9	m			
壁モルタル塗り	はけ引き 外壁 厚20	14.4	m ²			
建具周囲モルタル充てん	外部建具	12.4	m			B0-236673 No. 1 参考
外装薄塗材 E	砂壁状 吹付け 下地調整費共	32.2	m ²			
外装薄塗材 E	砂壁状 吹付け 下地調整費別途	14.4	m ²			
計						

改修		左官		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床モルタル塗り	ビニル系床材下地 厚28	7.6	m ²			B0-236223 No. 1 参考
壁モルタル塗り	モルタル仕上げ コンクリート面 金ごて 内壁 厚20	20.2	m ²			B0-236313 No. 1 参考
計						

[illegible]

建築工事 細目別内訳

[illegible]

建築工事 細目別内訳

鹿児島市

改修		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【発生材積込み】						(コメント)
発生材積込み	コンクリート類 人力	8.5	m3			B0-389511 No.1 独自
発生材積込み	ガラス・陶磁器・モルタル類 人力	5	m3			B0-389511 No.1 ※標準
発生材積込み	ボード類 人力	0.1	m3			B0-389511 No.1 ※標準
【発生材運搬】						(コメント)
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 3.0km以下	8.5	m3			B0-281121 No.1 標準
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 砂利類 D1D区間有り 8.5km以下	2.7	m3			B0-132623 No.1 ※標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 ガラス・陶磁器・モルタル類 D1D区間有り 31.5km以下	5	m3			B0-281121 No.1 ※標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 石こうボード類 D1D区間有り 5.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 スクラップ類 D1D区間有り 14.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 ※標準
【発生材処分】						(コメント)
発生材処分	無筋コンクリート類 参考:南千代森工業	8.5	m3			発生材処分費
発生材処分	砂利類 参考:㈱北建	2.7	m3			発生材処分費
発生材処分	ガラス・陶磁器・モルタル類 参考:㈱創友環境開発	5	m3			発生材処分費 見積
発生材処分	石こうボード類 参考:フタマタ開発(川上)	0.1	m3			発生材処分費 見積

建築工事 細目別内訳

[illegible]

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

産廃税相当額 明細

鹿児島市

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

注 意 事 項				
<p>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。</p>				
工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
【 増 築 】				
地業				
	外殻鋼管拡底杭	上杭 JP-HSC(SKK490) φ500 厚12 105N L=5.0m 下杭 JP-NPH φ500(拡底部φ650) C種 105N L=6.0m	本	414,000
	外殻鋼管拡底杭	上杭 JP-HSC(SKK490) φ500 厚12 105N L=5.0m 下杭 JP-NPH φ500(拡底部φ650) C種 105N L=6.0m	本	395,000
	杭小運搬費		日	112,000
	杭荷降ろし費		t	1,600
	施工費		式	12,200,000
	杭頭補強費	φ500 12D-32 SD390 L=1,420 溶接長L=140 隅肉溶接 S=12	本	97,200
鉄筋				
	構造スリット 振れ止め筋 絶縁カバー	D10 L=250	か所	180
既製コンクリート				
	コンクリート製側溝蓋	落蓋側溝用 溝幅300用	m	11,100
防水				
	ケイ酸質系塗布防水	床	m ²	3,380
	ケイ酸質系塗布防水	壁	m ²	3,380

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
木				
	下地材	杉 平割材 2級 認証かごしま材	m3	180,000
	造作材	認証かごしま材 杉 上小節 板材	m3	536,000
	造作材	認証かごしま材 杉 上小節 正割材	m3	516,000
	造作材	認証かごしま材 杉 上小節 平割材	m3	516,000
	掲示板押縁	材工共	m	3,060
金属				
	ゴム製ストッパー	W150×H130 L=3,800 黄色ライン付き	か所	41,400
	エキスパンションジョイント 屋根～屋根	アルミ製 クリアランス150	m	59,400
	エキスパンションジョイント 小口カバー	アルミ製 クリアランス150	か所	31,500
	エキスパンションジョイント 外壁～外壁	アルミ製 クリアランス150	m	39,600
	換気ガラリ	ステンレス製 φ100 フラット型フード付き パイプ・水返しエルボ共	か所	11,700
	床下点検口	一般型充填用 ステンレス製 ステンレス目地 ロックボルト 600角	か所	59,400
	出隅見切縁	アルミ製	m	1,260
	間仕切壁・サッシ接合 金物	アルミ製 厚1.5 シルバー W151 D95 H2,700程度	か所	36,900
	天井吊カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け H=2,000	m	9,900
	通気パイプ	鋼板製 φ75 防火ダンパー付	本	7,470
	エキスパンションジョイント 内壁～内壁	アルミ製 クリアランス150	m	17,100

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	エキスパンションジョイント 内天井～内天井	アルミ製 クリアランス150	m	18,500
	エキスパンションジョイント 内床～内床	ステンレス製 クリアランス150 耐火帯共	m	77,400
左官				
	軒天用仕上塗材 (アクリル系)	コンクリート面 新築用	m ²	1,470
建具				
	AW-1 小窓付 4連引違い窓	W7,640×H1,660	か所	423,000
	AW-2 小窓付 4連引違い窓	W7,670×H1,360	か所	287,000
	AW-3 3連引違い窓	W5,735×H1,160	か所	205,000
	AW-4 2連引違い窓	W3,810×H1,360	か所	145,000
	AW-5 FIX窓付引違い窓	W3,270×H1,360	か所	120,000
	AW-6 外開き窓	W800×H1,360	か所	59,900
	AD-1 引違い窓・ ランマ付引違い戸	W7,640×H2,560	か所	653,000
	AD-2 両開き戸	W1,800×H2,560	か所	314,000
	SLS-1 軽量バランスシャッター	特殊ポリエステル樹脂塗装共 W2,700×H2,200 付属金物一式	か所	232,000
	SD-1 両開き片面 フラッシュ戸	仕上:SOP塗り W1,200×H1,900 付属金物一式	か所	161,000
	LSD-1 半自動片引き ハンガー戸	仕上:焼付塗装 W1,230×H2,000 付属金物一式	か所	271,000
	アルミパーテーション	W3,740×H2,600	式	180,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
塗装				
	床ウレタン塗装	フローリング面 研磨共 シーラー1回、ウレタン系クリアー2回塗り	m ²	3,020
	防腐防蟻	FL+1m以下 木部	式	126,000
内外装				
	床 クッションシート敷込み	厚2.0	m ²	540
	床 木製フローリング張り	集成材 厚15 サクラ(かべ)	m ²	11,300
	床(VS-1) 防滑性 複層ビニル床シート	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ (粒子配合)	m ²	7,740
	床(VS-2) 抗菌・防滑性 複層ビニル床シート	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 トレ用	m ²	5,580
	ビニル床シート巻上	H=100 見切共 材工共	m	2,520
	壁 硬質メッキ 不燃化粧板張り	厚3.0 見切縁共	m ²	12,900
	掲示板用合板張り	ワトパニヤ 厚5.5程度 材工共	m ²	8,820
ユニット及びその他				
	ステンレス流し台	廊下 トラップ 共 SUS304 L=1,750	か所	460,000
	ステンレス流し台	廊下 トラップ 共 SUS304 L=3,380	か所	889,000
	室名札(面付型)	プラスチック製	か所	5,400
	室名札(突出型)	プラスチック製 スイングケース型	か所	10,800
	ビクトサイン(突出型)	木製	か所	24,300
	生徒用ロッカー	ポリ合板フラッシュ(天板:ランバークコア下地) W6,760×D490×H1,200	か所	684,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	掃除具入れ	ポリ合板フラッシュ 底板：ステンレス板t=0.4 W600×D490×H2,040	か所	171,000
	教師用戸棚	W2200×D490×H2000 塗装、付属金物共	か所	441,000
	薬品棚・書類棚	W3600×D490×H2000 塗装、付属金物共	か所	990,000
	窓下棚	W4125×D490×H860 塗装、付属金物共	か所	367,000
	寝具棚	W1200×D940×H900 塗装、付属金物共	か所	174,000
	ライニング面台	メラミンホーストフォーム W150×t19	m	19,200
	ライニング面台	メラミンホーストフォーム W300×t19	m	20,300
	手摺笠木	集成材 120×25 CL塗装共	m	4,320
	UD黒板	曲面黒板 W3,600×H1,200	か所	506,000
	ホワイトボード (保健室)	表面材：焼付ホーロー、枠：木製 CL塗 W1,800×H900	か所	148,000
外構				
	銘板一時撤去、再 取付け	1,000×200	か所	54,000
	コンクリート縁石	100×120×600 基礎・材工共	m	7,050
	コンクリート製タイ留め	L600×W200 アンカー留 3本/組	組	8,250
	駐車区画線	3,500×3,000 車椅子マーク、ゼブラゾーン共	か所	54,000
	発生材処分	ガラス・陶磁器・モルタル類 参考：(株)創友環境開発	m3	10,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
【 改修 】				
建具				
	改AD-1 珪藻土付両引分け戸	バリヤフリーサッシ W3,630×H2,560	か所	529,000
内外装				
	床(VS-1) 防滑性 複層ビニル床シート	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ (粒子配合)	m ²	7,740
撤去				
	鋼製マット撤去	スチール製 1,000×600 集積共	か所	2,700
発生材処分				
	発生材処分	ガラス・陶磁器・モルタル類 参考：(株)創友環境開発	m ³	10,000
	発生材処分	石こうボード類 参考：フタマタ開発 (川上)	m ³	24,000
【 昇降機設備 】				
昇降機設備				
	エレベーター	積載量：750kg 定員：11名	台	9,220,000