

令和7年度

書類番号 第 1 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）

坂元中学校校舎 2 号棟長寿命化改良その他本体工事

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

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
2号棟改修		1		式			WP	
EV棟増築		1		式			WP	
1号棟改修		1		式			WP	
外構		1		式			WP	
	計							

## 建築工事 科目別内訳

3

2号棟改修								
名 称		数	量	単位	金 額		備 考	
直接仮設		1		式			WP	
地業		1		式			WP	
コンクリート		1		式			WP	
型枠		1		式			WP	
鉄筋		1		式			WP	
鉄骨		1		式			WP	
防水		1		式			WP	
タイル		1		式			WP	
木		1		式			WP	
屋根及びとい		1		式			WP	
金属		1		式			WP	
左官		1		式			WP	
建具		1		式			WP	
ガラス		1		式			WP	
塗装		1		式			WP	

## 建築工事 科目別内訳

[illegible]

# 建築工事 細目別内訳

4

2号棟改修		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し(内部改修)	複合改修	1,424	m <sup>2</sup>			B0-181214 No.1 標準
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	6.9	m <sup>2</sup>			B0-181283 No.1 標準
養生(外壁改修)		123	m <sup>2</sup>			B0-181285 No.1 標準
養生(内部改修)	複合改修	1,424	m <sup>2</sup>			B0-181281 No.1 標準
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	6.9	m <sup>2</sup>			B0-181284 No.1 標準
整理清掃後片付け (外壁改修)		123	m <sup>2</sup>			B0-181286 No.1 標準
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	1,424	m <sup>2</sup>			B0-181282 No.1 標準
(前期) 枠組本足場	建枠 900×1700 12m未満 運搬費共 存置日数122日	120	m <sup>2</sup>			
(前期) 枠組本足場	建枠 1200×1700 12m未満 運搬費共 存置日数122日	126	m <sup>2</sup>			
(前期) 枠組本足場	建枠 900×1700 22m未満 運搬費共 存置日数122日	580	m <sup>2</sup>			
(前期) 枠組本足場	建枠 1200×1700 22m未満 運搬費共 存置日数122日	163	m <sup>2</sup>			
(前期) 安全手すり	枠組本足場用 運搬費共 存置期間122日	85.3	m			
(前期) ネット状養生シート張り	防災 類 運搬費共 存置日数112日	953	m <sup>2</sup>			
(前期) 金網式養生枠	運搬費共 存置日数112日	35.5	m <sup>2</sup>			
(前期) 外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 運搬共	17.5	m <sup>2</sup>			

# 建築工事 細目別内訳

2号棟改修		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(後期) 枠組本足場	建枠 1200×1700 12m未満 運搬費共 存置日数123日	126	m <sup>2</sup>			
(後期) 枠組本足場	建枠 900×1700 22m未満 運搬費共 存置日数123日	758	m <sup>2</sup>			
(後期) 枠組本足場	建枠 1200×1700 22m未満 運搬費共 存置日数123日	81.7	m <sup>2</sup>			
(後期) 安全手すり	枠組本足場用 運搬費共 存置期間123日	71.7	m			
(後期) ネット状養生シート張り	防災 類 運搬費共 存置日数113日	934	m <sup>2</sup>			
(後期) 金網式養生枠	運搬費共 存置日数113日	62.3	m <sup>2</sup>			
(後期) 外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 運搬共	27.3	m <sup>2</sup>			
屋外階段仕上足場	運搬費共 存置日数 123日	30.6	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 運搬共	1,312	m <sup>2</sup>			
内部階段仕上足場	運搬費共 存置日数30日	107	m <sup>2</sup>			
仮設間仕切り	1時間耐火 65型 LGS 強化PB t21.0×2 (片面) 仮設扉、撤去共	34	m <sup>2</sup>			
開口部養生	合板張り養生	5.5	m <sup>2</sup>			B0-181296 No.1 標準
計						









[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

2号棟改修		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
既存渡り廊下側出入口排水溝 スチール製 グレーチング 排水目皿	細目 ノスリップ タイプ W=200(溝幅150) 枠付  一般VP用 50A	7.8	m			見積
		4	個			M0-733141 No.2 独自
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	0.8	m			M0-631156 No.2 標準
排水パイプ	カーVP 50 ステンレス製吊金物共	7.5	m			見積
同上用エルブ	カーVP 50用	6	か所			見積
同上用異形テース	カーVP 50 75用 既存縦樋へ接続	3	か所			見積
3階 ｽﾎｰﾌﾞ 床版	溶融亜鉛メッキ鋼板 t=3.2 下地補強共 W1,340×D7,500×H0-610 緑:クッションゴムW55×t8.0(両側)共	1	か所			見積
4階 ｽﾎｰﾌﾞ 床版	溶融亜鉛メッキ鋼板 t=3.2 下地補強共 W1,340×D5,910×H0-480 緑:クッションゴムW55×t8.0(両側)共	1	か所			見積
1階 ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L900×H1,100 横棧:中間1段	2	か所			見積
1階 ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L1,675×H1,100 横棧:中間1段	2	か所			見積
3階(渡り廊下 内側) ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L7,500×H1,100 横棧:中間1段	1	か所			見積
4階(渡り廊下 内側) ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L5,850×H1,100 横棧:中間1段	1	か所			見積
3階(渡り廊下 外側) ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L5,500×H1,100 横棧:上部1段	1	か所			見積
4階(渡り廊下 外側) ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L4,600×H1,100 横棧:上部1段	1	か所			見積
2・3・4階(渡り廊下 外側) ｽﾎｰﾌﾞ 手摺	ステンレス製(SUS304) 38 HL L800×H1,100 型	3	か所			見積



2号棟改修		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 四方補強 W1,400×H1,910	1	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	1,020	m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加
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 ③300 インサート含む	166	m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	80	か所			B0-235432 No.1 標準
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 天井点検口	80	か所			B0-435441 No.1 市場
天井廻縁	塩化ビニル製	784	m			B0-235421 No.1 協議
カーテンレール	アルミ製 手引き 引分け 重量用(10-90)	22.5	m			B0-239686 No.1 協議
廊下側 暗幕レール 一時取外し・再取	既存レールの一時取外し・再取付 (スチルス製 シングル)	44.3	m			見積
カーテンボックス内 カーテンレール 一時取外し・再取 計	既存レールの一時取外し・再取付 (スチルス製 シングル)	113	m			見積

2号棟改修		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	金ゴテ 直均し仕上げ	5.2	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ	17.4	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き仕上げ	14.4	m <sup>2</sup>			
排水溝目外塗り	金ゴテ W150×H70 型	7.8	m			
排水溝目外塗り	金ゴテ W75×H30 型	2.8	m			
階段目外塗り	目外仕上げ 厚30	2	m <sup>2</sup>			B0-236233 No.1 参考
階段目外塗り	金ゴテ 目外仕上げ 厚40	0.9	m <sup>2</sup>			
階段目外塗り	金ゴテ 目外仕上げ 厚62.5	0.7	m <sup>2</sup>			
階段目外塗り	金ゴテ 目外仕上げ 厚95	0.7	m <sup>2</sup>			
階段目外塗り	ビニル系床材下地 厚28	1	m <sup>2</sup>			B0-236233 No.1 参考
階段排水溝 目外塗り	金ゴテ W75×H30 型	2.4	m			
外壁目外塗り	吹付下地 厚25	3.7	m <sup>2</sup>			B0-236313 No.1 参考
天端コンクリート 直均し仕上げ	金ゴテ 幅300以下	29.1	m			刊行物 8 工社春P23, 施工春P29
水切目外塗り	金ゴテ 糸幅105	7.3	m			

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

2号棟改修		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	薄物仕上げ -	11.2	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	2.4	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 木床組下地	59.3	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床珪外塗り	金ごて 厚30 珪外仕上げ W=100	291	m			B0-236261 No.1 参考
床珪外塗り	金ごて 厚30 ビニル系床材下地	5.5	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り	金ごて 厚38 ビニル系床材下地	35.4	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り 金ごて	厚38 W=100 ビニル系床材下地	106	m			
下地調整	ホリヤセメントペースト	425	m <sup>2</sup>			
階段珪外塗り	ビニル系床材下地 厚28	6.9	m <sup>2</sup>			B0-236233 No.1 参考
既存床コンクリート面 下地補修	貼物下	8.8	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 協議
既存床珪外 下地補修	貼物下 ビニル床タイルシート撤去跡	686	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 協議
幅木珪外塗り	金ごて H=190	180	m			
壁珪外塗り	金ごて 幅100 厚20	21.7	m			B0-236611 No.1 参考
壁珪外塗り	珪外仕上げ コンクリート面 金ごて 外壁 厚25	11.9	m <sup>2</sup>			B0-236313 No.1 参考
建具周囲 珪外充てん	内部建具	8	m			B0-236673 No.1 参考





2号棟改修		建具					
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
AW-2A 建具調整	戸車・クレセント取替	6		か所			見積
AW-3 建具調整	戸車・クレセント取替	8		か所			見積
AW-3A 建具調整	戸車・クレセント取替	1		か所			見積
AW-4 建具調整	戸車・クレセント取替	21		か所			見積
AW-5 建具調整	戸車・クレセント取替	4		か所			見積
AW-6 建具調整	戸車・クレセント取替	3		か所			見積
AW-7 建具調整	戸車・クレセント取替	1		か所			見積
AW-8 建具調整	戸車・クレセント取替	1		か所			見積
AW-9 建具調整	戸車・クレセント取替	3		か所			見積
AW-10 建具調整	戸車・クレセント取替	2		か所			見積
AW-11 建具調整	戸車・クレセント取替	2		か所			見積
AW-12 建具調整	戸車・クレセント取替	2		か所			見積
【アルミ製建具 新設】	特記なき限り 付属金物一式共						(コメント)
AD-101 両袖シラはめ殺し 窓付引分け戸	腰アルミ 枠t3共 仕上:B-1種 見込:100 堀込取手 W3,670× H2,710 SUSフッターレール・シリング錠共	4		か所			見積
【鋼製建具新設】	特記なき限り スチール溶融亜鉛 メッキ鋼板t1.6 見込40 ドアローザ ーハンドル錠・付属金物一式						(コメント)

建築工事 細目別内訳

2号棟改修		建具					
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
SD-101 両開き戸	ｽﾃﾝﾚｽ柵摺・戸当り・ﾌﾗﾝｽ落し W1,400×H1,910	4		か所			見積
SD-102 片開き戸	ｽﾃﾝﾚｽ柵摺・戸当り W600×H1,910	4		か所			見積
【学校間仕切新設 】	特記なき限り 下枠:ｽﾃﾝﾚｽt1.5 ｽﾃﾝﾚｽ戸車(非脱輪仕様) ﾙﾍﾞﾝﾄﾞ ｱﾙﾐﾆｳﾑ型ﾚｰﾙ・ 見込100+額縁 付属金物一式共						(コメント)
WP-101 ラン引違い 窓付引違い戸+ラン 引違い窓付引違い	杉集成材・扉表面:ｼﾁﾊﾞｰﾄﾞt4.0 (塗装別途) W11,100×H2,725	4		か所			付属金物一式 運搬共
WP-102 ラン引違い 窓付引違い戸+ラン 引違い窓付引違い	杉集成材・扉表面:ｼﾁﾊﾞｰﾄﾞt4.0 (塗装別途) W3,080×H2,725	1		か所			付属金物一式 運搬共
WP-103 ラン引違い 窓付引違い戸+ラン 引違い窓付引違い	杉集成材・扉表面:ｼﾁﾊﾞｰﾄﾞt4.0 (塗装別途) W3,080×H2,725	1		か所			付属金物一式 運搬共
WP-104 ラン引違い 窓付引違い戸+ラン 引違い窓付引違い	杉集成材・扉表面:ｼﾁﾊﾞｰﾄﾞt4.0 (塗装別途) W6,550×H2,725	3		か所			付属金物一式 運搬共
WP-105 ラン引違い 窓付引違い戸+ラン 引違い窓付引違い	杉集成材・扉表面:ｼﾁﾊﾞｰﾄﾞt4.0 (塗装別途) W11,000×H2,725	4		か所			付属金物一式 運搬共
【木製建具新設】							(コメント)
WD-101 片開き戸	見込36 ｷﾞﾗｰﾄﾞ合板t4.0 ﾂﾂﾌｧｯｸ・ ﾄﾞﾝﾅ W740×H1,910 ﾄﾞﾝﾅ-ﾊﾝﾄﾞﾙ・ｼﾘﾝｸﾞ-錠共	8		か所			見積
WD-102 片開き戸	見込36 ｷﾞﾗｰﾄﾞ合板t4.0 ﾂﾂﾌｧｯｸ・ ﾄﾞﾝﾅ W800×H1,910 ﾄﾞﾝﾅ-ﾊﾝﾄﾞﾙ・ｼﾘﾝｸﾞ-錠共	1		か所			見積
計							

2号棟改修		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	104	m <sup>2</sup>			
すりガラス	厚さ3 特寸2.18m2以下 シーリング 清掃共	39.1	m <sup>2</sup>			
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	3.8	m <sup>2</sup>			
アタッチメント付 <sup>ハ</sup> ガラス	3.0(LowE)+A6.0+FL3.0 清掃共	374	m <sup>2</sup>			見積
計						

建築工事 細目別内訳

2号棟改修		塗装			外部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧水洗浄	15MPa	2,070	m <sup>2</sup>			施工春P469
可とう形改修塗材 E	さざ波 シリコン系 水系 ローター	1,734	m <sup>2</sup>			見積
軒天用仕上塗材	コンクリート面 アクリル系 ローター	319	m <sup>2</sup>			見積
DP塗り巾木	コンクリート面 工程C-2種 下地調整RC種 塗料3級	16.8	m <sup>2</sup>			施工春P387 施工春P483
DP塗り縦樋	下地調整RC種 塗料3級	119	m			施工春P387 施工春P483
ルーフ <sup>ド</sup> ン塗替え	下地調整RB種 工程B種 塗料3級	2	か所			見積
計						

## 建築工事 細目別内訳

鹿児島市



2号棟改修		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁合板張り	ﾌｫﾝ合板 1類 厚9.0 材工共	36.7	㎡			
壁有孔ﾌｫ合板張り	厚9.0 目透し張 材工共 壁寒冷紗貼 ｸﾞﾗｽｰﾙ押え用(有孔合板下)	94.9	㎡			見積
掲示板クロス貼り	材工共	27.5	㎡			
掲示板用合板張り	掲示板用合板張り	27.5	㎡			見積
ｸﾞﾗｽｰﾙ断熱材	庁舎用 24kg/㎡ 厚50	94.9	㎡			B1-000069 No.1 独自
ｸﾞﾗｽｰﾙ断熱材	庁舎用 24kg/㎡ 厚100	158	㎡			B1-000069 No.1 独自
天井 化粧 せっこうﾎｰﾄﾞ 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 ｵｰﾊﾞｰﾌｫ 突付け	1,020	㎡			B0-538415 No.1 補市
天井ｵｯｸｰﾙ 化粧吸音板張り	(DR) ﾌﾗｯﾄ 厚9 下張GB-R厚9.5共	166	㎡			
ｸﾞﾗｽｰﾙ断熱材	庁舎用 24kg/㎡ (アルミ箔貼) 厚50	220	㎡			B1-000069 No.1 独自
階段手すり	34 壁付	22.4	m			見積
計						

2号棟改修		仕上エント		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-1 掃除具入	ﾌｫﾘ合板ﾌﾗｯｼｭ 底板:ｽﾃｰﾝｽ板t=0.4 W600 x D480 x H1,910	13	か所			見積
I-2 美術準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W3,445 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-3 技術準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,100 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-4 技術室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W6,220 x D480 x H920 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-5 第一理科室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W4,900 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-6 理科準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W2,760 x D480 x H770 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-7 理科準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W2,575 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-8 第二理科室・ 美術室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,070 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	2	か所			見積
I-9 家庭科室 (被服室) 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,440 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-10 家庭科準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,440 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-11 家庭科室 (調理室) 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,070 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-12 第一音楽室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,430 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-13 音楽準備室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,440 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
I-14 第二音楽室 収納棚	ﾗﾝﾊﾞｰｰﾌﾞ下地ﾌｫﾘ合板貼 W5,130 x D480 x H1,910 小口:木製 CL塗	1	か所			見積
J-1 第一・第二 理科室 実験台	主材:両面ｸﾞﾗｽ化粧ﾊﾞｰﾅｲｸﾙｰﾄﾞ 天板:ｸﾞﾗﾌﾞ ﺛ t45 陶器流し・天板蓋付 W3,000 x D900 x H760・670	12	か所			見積



2号棟改修		撤去		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	1.1	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 独自
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	106	m			B0-339172 No.1 独自
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	60.3	m			B0-339172 No.1 独自
床珪藻土撤去	集積共	38.9	m <sup>2</sup>			B0-286221 No.1 独自
階段珪藻土撤去	集積共	6.9	m <sup>2</sup>			B0-286221 No.1 独自
床タイル撤去	下地珪藻土共 集積共	5.2	m <sup>2</sup>			B0-283211 No.1 独自
靴拭マット撤去	集積共 SUS製 1,800×600 枠共	1	か所			B0-285221 No.1 標準
EXP.J撤去	W=200 ステンレス鋼板 厚2.5	3.9	m			刊行物 13 施工春P465
アルミ製建具撤去	引分戸+ランダム殺し 枠共 集積共	39.8	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	25.5	m			B0-287322 No.1 独自
建具周囲はつり	RC 20cm 集積共	25.5	m			B0-287322 No.1 独自
ガラス撤去	集積共 (撤去建具)	407	m <sup>2</sup>			
計						

2号棟改修		撤去		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	1,430	m			B0-339172 No.1 独自
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	646	m			B0-339172 No.1 独自
地盤撤去	集積共・積込共	8.7	m <sup>3</sup>			B0-132233 No.1 標準
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	11.5	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 独自
床フローリング撤去	集積共	214	m <sup>2</sup>			B0-284216 No.1 標準
床珪藻土撤去	集積共	5.6	m <sup>2</sup>			B0-286221 No.1 独自
床タイル撤去	下地珪藻土共 集積共	57.1	m <sup>2</sup>			B0-283211 No.1 独自
床組撤去	ころばし 集積共	217	m <sup>2</sup>			B0-284213 No.1 標準
床下地板撤去	集積共	55.9	m <sup>2</sup>			B0-284221 No.1 標準
床下点検口撤去	集積共	1.9	m <sup>2</sup>			B0-285221 No.1 標準
木製家具類撤去	集積共	173	m <sup>2</sup>			見積
洗濯機パン撤去	集積共	2	か所			見積
木製カッター撤去	集積共	7.9	m <sup>2</sup>			B0-287165 No.1 標準
床見切撤去	集積共	33	m			B0-284651 No.1 標準

2号棟改修		撤去		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ステンレススリッパ 撤去	集積共	169	m			B0-284651 No.1 標準
木製幅木撤去	集積共	392	m			B0-284651 No.1 標準
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	12	m3			B0-184211 No.1 独自
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	0.3	m3			B0-185417 No.1 独自
壁合板撤去	一重張り 一般 集積共	573	m <sup>2</sup>			B0-284322 No.1 標準
胴縁撤去	集積共	570	m <sup>2</sup>			B0-284324 No.1 標準
木製間仕切壁撤去	集積共	220	m <sup>2</sup>			B0-284324 No.1 標準
壁見切撤去	集積共	24.4	m			B0-284651 No.1 標準
掲示ボード撤去	集積共	17	m <sup>2</sup>			B0-288373 No.1 標準
掲示板撤去	集積共	17	m <sup>2</sup>			見積
黒板撤去	集積共	13	m <sup>2</sup>			見積
銅製建具撤去	片開き戸程度 枠共 集積共	7.2	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
木製建具撤去	片開き戸程度 枠共 集積共	13.4	m <sup>2</sup>			B0-287165 No.1 標準
木製建具撤去	学校間仕切 枠共 集積共	233	m <sup>2</sup>			B0-287165 No.1 標準

建築工事 細目別内訳

2号棟改修		撤去		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ガラス撤去 (撤去内部建具)	集積共	218	m <sup>2</sup>			
ガラス撤去 (撤去家具)	集積共	68	m <sup>2</sup>			
カーテン撤去	集積共	43.3	m			
天井吊カーテン撤去	集積共	3.6	m			見積
地図掛け撤去	集積共	1.8	m			見積
テレビハガー撤去	集積共	2	か所			見積
落下防止手摺撤去	集積共	22.5	m			見積
天井ホード撤去	一重張り 一般 集積共	335	m <sup>2</sup>			B0-284421 No.1 標準
天井下地撤去	集積共	1,202	m <sup>2</sup>			B0-284422 No.1 標準
室名札撤去	集積共	12	か所			見積
計						



2号棟改修		環境配慮				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【前期工事】						(コメント)
アスベスト除去	集塵装置付きデイスクライダールン工法	733	m <sup>2</sup>			見積
アスベスト除去 (見上げ)	集塵装置付きデイスクライダールン工法	192	m <sup>2</sup>			見積
ビニル床シート撤去	集積共	159	m <sup>2</sup>			B0-288211 No.1 標準
ニードルパンチカーペット 撤去	集積共	91.2	m <sup>2</sup>			B0-288232 No.1 標準
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	409	m <sup>2</sup>			B0-284421 No.1 標準
床養生	二重張り 厚0.15mm	193	m <sup>2</sup>			見積
壁養生	一重張り 厚0.08mm	227	m <sup>2</sup>			見積
整理清掃・後片付け	石綿作業	193	m <sup>2</sup>			見積
全面形防塵スクリーン	レベル1,2,3対応品	4	個			刊行物 4 物価4P774
フィルタ	高性能アルファリングフィルタ	98	組			刊行物 5 物価4P774
半面形防塵スクリーン	国家検定合格品	4	個			刊行物 63 物価4P774
フィルタ		39	組			刊行物 64 物価4P774
化学防護手袋	合成ゴム	25	袋			刊行物 6 物価4P774
シューズカバー		290	組			刊行物 7 物価4P774

2号棟改修		環境配慮				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
化学防護服		290	組			刊行物 8 物価4P774
真空掃除機		37	日			見積
発生材積込み	石綿含有建材 人力	4.8	m3			B0-389511 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有建材 D1D区間有り 23.0km以下	2.9	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有仕上塗材 D1D区間有り 3.5km以下	1.9	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材処分費	石綿含有建材	2.9	m3			発生材処分費 見積
発生材処分費	参考：(株)創友環境開発 石綿含有仕上塗材	1.9	m3			発生材処分費 見積
【後期工事】	参考：(株)フタマタ開発(川上)					(コメント)
アスベスト除去	集塵装置付きデイスクライダールン工法	672	m <sup>2</sup>			見積
アスベスト除去 (見上げ)	集塵装置付きデイスクライダールン工法	71.4	m <sup>2</sup>			見積
ビニル床シート撤去	集積共	267	m <sup>2</sup>			B0-288211 No.1 標準
ニードルパンチカーペット 撤去	集積共	88.8	m <sup>2</sup>			B0-288232 No.1 標準
バケットワゴン撤去	集積共	58.6	m <sup>2</sup>			B0-284216 No.1 標準
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	646	m <sup>2</sup>			B0-284421 No.1 標準
床養生	二重張り 厚0.15mm	315	m <sup>2</sup>			見積

## 建築工事 細目別内訳

鹿児島市

2号棟改修		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	24.5	m3			B0-389511 No.1 独自
発生材積込み	ガラス・陶磁器・珧珧類 人力	15.4	m3			B0-389511 No.1 独自
発生材積込み	木材類 人力	37.9	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	廃プラスチック類 人力	1.7	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	石こうボード類 人力	1.4	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 4t積級 バ ック約0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 3.5km以下	24.5	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 地葉 DID区間有り 5.5km以下	8.7	m3			B0-132623 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 ガラス・陶磁器・珧珧類 DID区間有り 27.0km以下	15.4	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 木材類 DID区間有り 3.5km以下	37.9	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 7.0km以下	1.7	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 石こうボード類 DID区間無し 5.0km以下	1.4	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック約0.28m3 スクラップ類 DID区間有り 9.0km以下	0.9	m3			B0-281121 No.1 標準
【発生材処分】						(コメント)

2号棟改修		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	無筋コンクリート類	24.5	m3			発生材処分費
発生材処分	参考：(有)千代森工業 地葉	8.7	m3			発生材処分費
発生材処分	参考：(株)北建 ガラス・陶磁器・珧珧類	15.4	m3			発生材処分費 見積
発生材処分	参考：(株)創友環境開発 木くず類（再生）	37.9	m3			発生材処分費
発生材処分	参考：(株)フタマタ開発（川上） 廃プラスチック類	1.7	m3			発生材処分費
発生材処分	参考：(株)三純建設 石こうボード類	1.4	m3			発生材処分費 見積
スクラップ 控除	参考：(株)勝利商會 鉄くず H2	5.5	t			刊行物 17 物価4P795
スクラップ 控除	アルミ	0.4	t			刊行物 19 物価4P797、積算4P77
スクラップ 控除	ステンレス	100	kg			刊行物 20 物価4P795
計						

EV棟増築				
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
コンクリート	1	式		WP
型枠	1	式		WP
鉄筋	1	式		WP
鉄骨	1	式		WP
既製コンクリート	1	式		WP
防水	1	式		WP
木	1	式		WP
屋根及びとい	1	式		WP
金属	1	式		WP
左官	1	式		WP
建具	1	式		WP
ガラス	1	式		WP

## 建築工事 科目別内訳

[illegible]

EV棟増築		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
遣方	小規模	49.5	m <sup>2</sup>			B0-132511 No.1 標準
墨出し	小規模 S造 地上階	120	m <sup>2</sup>			B0-132514 No.1 資料
墨出し	小規模 S造 吹き抜け(柱・梁等有り)	29	m <sup>2</sup>			B0-132514 No.1 資料
墨出し	小規模 S造 外部廊下	48.6	m <sup>2</sup>			B0-132514 No.1 資料
養生	小規模 S造 地上階	120	m <sup>2</sup>			B0-132515 No.1 資料
養生	小規模 S造 吹き抜け(柱・梁等有り)	29	m <sup>2</sup>			B0-132515 No.1 資料
養生	小規模 S造 外部廊下	48.6	m <sup>2</sup>			B0-132515 No.1 資料
整理清掃 後片付け	小規模 S造 地上階	149	m <sup>2</sup>			B0-132531 No.1 資料
整理清掃 後片付け	小規模 S造 外部廊下	48.6	m <sup>2</sup>			B0-132531 No.1 資料
枠組本足場	建枠 900×1700 22m未満 運搬費共 存置日126日	348	m <sup>2</sup>			
枠組本足場	建枠 1200×1700 22m未満 運搬費共 存置日数126日	81.7	m <sup>2</sup>			
安全手すり	枠組本足場用 運搬費共 存置期間126日	28.4	m			
ネット状養生シート張り	防火 類 運搬費共 存置日数116日	430	m <sup>2</sup>			
安全ネット張り (水平張り)	防火 Ⅰ型 運搬費共 存置日数30日	198	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 運搬共	83.2	m <sup>2</sup>			

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

EV棟増築		土工				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	小規模土工 バックホ0.28m3	121	m3			B0-132235 No.1 独自
埋戻し(A種)	小規模土工	59.7	m3			B1-000248 No.1 独自
杭間ざらい	既製コンクリート杭 350～600mm	10	本			B0-132232 No.1 参考
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 土砂 DID区間有り 5.5km以下	121	m3			B0-132623 No.1 標準
建設発生土処分	地業 参考：熊本建	121	m3			発生材処分費 見積
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.28m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						

EV棟増築		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生切込砕石	4	m3			B0-133421 No.1 標準
砂地業	人力 土間 厚30mm程度	0.7	m3			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	22.3	m <sup>2</sup>			B0-133713 No.1 標準
【杭工事】						(コメント)
杭工事	先端翼付き回転貫入工法	1	式			見積
杭頭補強費	杭頭補強8-D25(SD345) L=1,100(溶接長L=100含む) F1,2,3	6	か所			
杭頭補強費	杭頭補強8-D22(SD345) L=980(溶接長L=100含む) F4	4	か所			
計						

EV棟増築		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 ・ 鹿児島 普通コンクリート(スラング 15) 21-15-20 基礎	28.3	m3			見積
コンクリート	鹿児島 ・ 鹿児島 普通コンクリート 21-18-20 躯体	29.4	m3			見積
コンクリート	鹿児島 ・ 鹿児島 防水コンクリート 21-18-20 躯体	9.1	m3			見積
コンクリート	鹿児島 ・ 鹿児島 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20 土間	4.1	m3			見積
コンクリート	鹿児島 ・ 鹿児島 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20 捨てコン	2.6	m3			見積
構造体強度補正	補正值 3N	66.8	m3			
コンクリート打設手間	一般 プーーム式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	66.8	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 プーーム式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	4.1	m3			B0-134215 No.1 参考
コンクリート打設手間	捨てコンクリート プーーム式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	2.6	m3			B0-134215 No.1 参考
コンクリートポンプ車 運転	プーーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18	73.5	m3			B0-134225 No.1 参考
コンクリートポンプ車 組立	プーーム式ポンプ車 20～50m3未満	8	台			B0-134224 No.1 参考
計						

EV棟増築		型枠				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 - 基礎部	102	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	66.7	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部 -	14	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 補市
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	98.7	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	40.2	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	322	m <sup>2</sup>			B0-434421 No.1 市場
止水版		32.3	m			
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	113	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 標準
打放し面補修	B種 コン処理無 部分目違いばらい	40.2	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 協議
型枠目地棒	化粧目地 幅20 × 深さ10程度	44	m			B0-134432 No.1 標準
型枠目地棒	水切目地 幅15 × 深さ10程度	57	m			B0-134432 No.1 標準
EXP.j部断熱材	スタイロフォーム打込 厚100	5.9	m <sup>2</sup>			
EXP.j部断熱材	スタイロフォーム打込 厚150	6.4	m <sup>2</sup>			
計						

EV棟増築		鉄筋				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D10mm	2.4	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D13mm	2.7	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D16～25	0.1	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D19	0.5	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D22	1.5	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋加工組立	RCモノ構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	6.8	t			B0-436212 No.1 市場
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	2	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	4.9	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋が入圧接	D22 -D22	31	か所			B1-000259 No.1 独自
ワイヤーメッシュ	6 150×150	146	m <sup>2</sup>			B1-000002 No.1 独自
鋼材スクラップ 控除	H2	0.2	t			刊行物 22 物価4P795
あと施工アール	金属拡張型 差筋アール D 10 横向き H=1.50m未満	23	本			
計						

EV棟増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料費】						(コメント)
H形鋼	(SS400) H-100×100×6×8	0.3	t			物価4P27
H形鋼	(SS400) H-200×100×5.5×8	1.1	t			物価4P27
H形鋼	(SS400) H-250×125×6×9	0.9	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-250×125×6×9	0.4	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-294×200×8×12	1.3	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-300×150×6.5×9	0.4	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-350×175×7×11	1	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-400×200×8×13	1.3	t			物価4P27
H形鋼	(SN400B) H-500×200×10×16	3.5	t			物価4P27
溝形鋼	(SS400) [-100×50×5×7.5	0.04	t			物価4P33
溝形鋼	(SS400) [-150×75×6.5×10	0.1	t			物価4P33
等辺山形鋼	(SS400) L-65×65×5	0.3	t			物価4P33
冷間成形角形鋼管	(BCR295) -250×250×12	1.4	t			物価4P48 積算4P46
冷間成形角形鋼管	(BCR295) -250×250×16	5.2	t			物価4P48, 積算4P46



EV棟増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
構造用炭素鋼管	(STK400) -267.4×6.6	1.3	t			物価4P46, 積算4P44
構造用炭素鋼管	(STK400) -267.4×9.3	1.8	t			物価4P46, 積算4P44
角形鋼管	(STKR400) -100×100×3.2	0.6	t			物価4P47, 積算4P45
鋼板	(SS400) PL-6	0.4	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SS400) PL-9	0.1	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SS400) PL-12	0.2	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SN400B) PL-6	0.1	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SN400B) PL-9	0.8	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SN400B) PL-12	0.5	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SN490C) PL-16	0.5	t			物価04P44 積算04P43
鋼板	(SN490C) PL-19	0.4	t			物価04P44 積算04P43
デッキプレート	QL99-50-1.2 工詰め、層間塞ぎ等、施工手間共	111	m <sup>2</sup>			見積 材工共
JIS形高力ボルト	F10T M16 L=40	200	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F10T M16 L=45	21	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F10T M16 L=50	266	本			物価4P61, 積算4P59

EV棟増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
JIS形高力ボルト	F10T M20 L=55	50	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F10T M20 L=60	67	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F10T M20 L=65	499	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F10T M20 L=75	399	本			物価4P61, 積算4P59
JIS形高力ボルト	F8T相当 M16 L=40 メッキ品	17	本			積算4P61
JIS形高力ボルト	F8T相当 M16 L=50 メッキ品	250	本			積算4P61
JIS形高力ボルト	F8T相当 M20 L=55 メッキ品	50	本			積算4P61
JIS形高力ボルト	F8T相当 M20 L=60 メッキ品	175	本			積算4P61
JIS形高力ボルト	F8T相当 M20 L=65 メッキ品	300	本			積算4P61
スタッドボルト	頭付スタッド 16 L=100 現場施工	524	本			
既製柱脚	250角用 ヘーシバック 25-16V アンカボルト・アンカーフレーム・ アンカセット・ク ラウト共	4	か所			見積
既製柱脚	267.4用 ヘーシバック 267-13V2 アンカボルト・アンカーフレーム・ アンカセット・ク ラウト共	4	か所			見積
鋼材スクラップ 控除	H2	0.8	t			
【施工費】						(コメント)
工場加工組立	H型 構造(一般)	22.9	t			見積

EV棟増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
工場溶接	6 mm 換算(標準)	686	m			見積
現場溶接	すみ肉脚長 6mm換算	48.3	m			見積
錆止め塗装	JIS K 5674 工場2回塗	183	m <sup>2</sup>			
溶融亜鉛メッキ	HDZT( 77 ) 溶接体	6.1	t			コト春P189, 施工春P223
建て方	H型 構造(一般)	22.9	t			見積
超音波探傷試験	第三者試験	229	か所			見積
鋼材運搬費	デッキプレート含む	24.4	t			見積
JIS形 高力ボルト締付け	ビル鉄骨 2,000本以上3,000本未満 施工手間	2,204	本			B0-137422 No.1 参考
柱耐火被覆	1時間耐火 吹付ロック-ル 厚25 FP060CM-9,414	47.8	m <sup>2</sup>			見積
梁耐火被覆	1時間耐火 吹付ロック-ル 厚25 FP060BM-9,408	138	m <sup>2</sup>			見積
計						

EV棟増築		既製コンクリート				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外壁ALCパネル	t=100 目地シーリング・コーナ-パネル・ 補強金物・ロック-ル充填等含む	342	m <sup>2</sup>			見積
計						

## 建築工事 細目別内訳

鹿兒島市

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

EV棟増築		金属		外部			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
ﾊﾞﾗｯﾄ ｱﾙﾐ笠木	既製品 W=400	16.6		m			見積
同上ｺｰﾅｰ役物	既製品 W=400 (600×600)	4		か所			見積
EXP.J金物	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 耐火仕様(耐火帯付) 屋根・屋根用 W=650程度	3.2		m			見積
同上端部小口塞ぎ	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 屋根・屋根用 W=650程度	2		か所			見積
EXP.J金物	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 耐火仕様(耐火帯付) 外壁ｺｰﾅｰ用	34		m			見積
同上ｺｰﾅｰ加工	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 外壁ｺｰﾅｰ用	6		か所			見積
渡り廊下 EXP.J金物	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 屋根・外壁用 W=450程度	2.4		m			見積
渡り廊下 同上端部小口塞ぎ	ｱﾙﾐ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ150 屋根・外壁用 W=450程度	2		か所			見積
渡り廊下 EXP.J金物	ｽﾃﾝﾚｽ製 ｸﾘｱﾗﾝｽ100 外床・外床用	10.4		m			見積
渡り廊下 ｱﾙﾐ製手摺	笠木:70×40 支柱:50×50 @900 H=250	32.1		m			見積
渡り廊下出入口 下り壁ｱﾙﾐ見切	W145×H20 L=1,030	3		か所			見積
渡り廊下(既存渡り廊下取合)振れ止め金物	ｽﾃｰﾙ製 溶融亜鉛メッキ処理 PL-6 W=250+L-90×90×7程度 L=2,400 M16(ﾈﾎﾞﾙﾄ)@300	4		か所			見積
天井廻縁	塩化ビニル製	7.7		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 @225 インサート含む	0.6		m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) 1.0m以上2.5m未満 下地張りなし @225 インサート含む	0.3		m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

EV棟増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床下点検口	ステン製 600角 防臭・密閉型	2	か所			見積
床下ビット トラップ	ステン製 22 W400 × D350	8	本			見積
床下ビット 排水目皿	ステン製 50	6	個			MO-733141 No.2 独自
床下ビット 水抜きパイプ	VP 50 L=300	4	か所			見積
床見切り	ステン製(SUS304) t=2 40 × 20 HL	2.3	m			B0-235212 No.1 協議
EXP.J金物 2・3階	ステン製 クリアス100 耐火仕様(耐火帯付) 床・床用	4.3	m			見積
EXP.J金物 4階	ステン製 クリアス150 耐火仕様(耐火帯付) 床・床用	2.2	m			見積
EXP.J金物 1・2・3階	アルミ製 クリアス100 内壁・内壁用	14.5	m			見積
EXP.J金物 4階	アルミ製 クリアス150 内壁・内壁用	4.5	m			見積
EXP.J金物 1・2・3階	アルミ製 クリアス100 天井・天井用	6.6	m			見積
EXP.J金物 4階	アルミ製 クリアス150 天井・天井用	2.2	m			見積
壁点検口	450 × 450	4	か所			見積
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	12	か所			B0-235432 No.1 標準
天井廻縁	塩化ビニル製	99.8	m			B0-235421 No.1 協議
コーナビード	塩ビ製 珪外用	6.7	m			B0-235321 No.1 標準

建築工事 細目別内訳

EV棟増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④450	66.7	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり ④450	239	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
ラインガ 軽量 鉄骨壁下地	100形 下地張りあり ④450	9	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 W450 × H450	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 三方補強 W1,050 × H2,200	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 三方補強 W1,970 × H2,100	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 三方補強 W2,050 × H2,100	3	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 四方補強 W1,700 × H1,460	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	79.5	m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加
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 天井点検口	12	か所			B0-435441 No.1 市場
計						

EV棟増築		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	厚物仕上げ -	46.6	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	厚物仕上げ -	0.3	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
天端コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 幅300	50.2	m			
天端防水珪外塗り	金ごて 珪外仕上 厚20	0.8	m <sup>2</sup>			
床防水珪外塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	29.4	m <sup>2</sup>			
排水溝防水 珪外塗り	塗膜防水下地 金ごて 厚30 W150×H30 型	1.1	m			
排水溝防水 珪外塗り	塗膜防水下地 金ごて 厚30 W100×H30 型	13.6	m			
幅木防水珪外塗り	金ごて 珪外仕上 厚20 H=100	16	m			
幅木防水珪外塗り	金ごて 珪外仕上 厚20 H=20-50	4.2	m			
立上防水珪外塗り	金ごて 珪外仕上 厚20 H=50-80	12.9	m			
幅木防水珪外塗り	金ごて 防水下地 厚20 H=100	17.9	m			
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローター塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	72.4	m <sup>2</sup>			B0-536532 No.1 市加
複層塗材 E	ALCA 補面 ゆず肌状 ローター塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	342	m <sup>2</sup>			B0-536532 No.1 市加
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	35.5	m <sup>2</sup>			B0-536513 No.1 市加
外装薄塗材E	ケイカル面 砂壁状 アクリル系 下地調整(C-1)共	0.8	m <sup>2</sup>			

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

EV棟増築		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	薄物仕上げ	16.2	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下	5.5	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	15.8	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床珪外塗り	ビニル系床材下地 厚28	70	m <sup>2</sup>			B0-236223 No.1 参考
床珪外塗り	金ごて 厚40 ビニル系床材下地	0.7	m <sup>2</sup>			
建具周囲 珪外充てん	内部建具	4	m			B0-236673 No.1 参考
計						

EV棟増築		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(アルミ製建具)	特記なき限り アルミサッシ(B-1種) 付属金物一式共					(コメント)
AW-1(防火設備) 引違い窓	見込70 アルミ水切・戸車・クレセント W1,700×H1,000	4	か所			見積
AW-2 嵌め殺し窓	見込70 アルミ水切・戸車・アルミアンクル W930×H1,200 結露排水弁	2	か所			見積
(ステンレス製建具)						(コメント)
STD-1(防火設備) 引き戸	W990×H2,100	3	か所			見積
(軽量鋼製建具)	特記なき限り スチール焼付塗装 付属金物一式共					(コメント)
evLSD-1 片引きハガードア	非常開放装置付引戸鎌錠・ アルミガラス自動開閉装置 W1,000× H2,100 ゴム戸当り・大型サッシ	4	か所			見積
計						



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

EV棟増築		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アンダーレイシート	厚5 一般床	21.6	m <sup>2</sup>			見積
ビニル床シート (トイル用)	厚2.0 消臭防滑性複層ビニル床シート トイル用	20.8	m <sup>2</sup>			見積
防滑性ビニル床シート	フラットタイプ 粒子配合	66.2	m <sup>2</sup>			見積
ビニル幅木	高さ90	53.2	m			B0-538611 No.1 補市
ビニル床シート巻上	H=100 見切り共 材工共	33.2	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	109	m <sup>2</sup>			B0-538311 No.1 補市
壁強化せっこう ボード張り(GB-F)	厚21 下地張 下張GB-F厚21共	60	m <sup>2</sup>			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	47.3	m <sup>2</sup>			B0-538314 No.1 補市
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	158	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 補市
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	29.6	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 補市
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	6.5	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 市場
高強度メラミ化粧板 張り	厚3.0	38.9	m <sup>2</sup>			見積
同上腰見切縁	専用品 H=20程度	26	m			見積
壁グラスウール断熱材	庁舎用 24kg/m3 厚50	66.7	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自
壁グラスウール断熱材	庁舎用 24kg/m3 厚100	239	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自



1号棟改修						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		WP
コンクリート		1		式		WP
型枠		1		式		WP
鉄筋		1		式		WP
鉄骨		1		式		WP
防水		1		式		WP
タイル		1		式		WP
木		1		式		WP
金属		1		式		WP
左官		1		式		WP
建具		1		式		WP
ガラス		1		式		WP
塗装		1		式		WP
内外装		1		式		WP
仕上工		1		式		WP

## 建築工事 科目別内訳

[illegible]

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

1号棟改修		型枠				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	2.2	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	2.2	m <sup>2</sup>			B0-434421 No.1 市場
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	2.2	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 標準
無収縮EVA充填用 型枠	運搬共	5.5	m			見積
計						

建築工事 細目別内訳

1号棟改修		鉄筋				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワイヤメッシュ	6 100×100	16.7	m <sup>2</sup>			B1-000002 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D16～25	0.1	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋加工組立	RC壁式構造 階高2.8m程度 形状単純	0.1	t			B0-436212 No.1 市場
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.1	t			B1-000258 No.1 独自
あと施工アンカー	樹脂接着系 D19 差筋アンカー 下向き	28	か所			
計						

1号棟改修		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
学校間仕切上部 壁下地鉄骨組	C-100×50×20×2.3 @455 材工共	14.2	m <sup>2</sup>			見積
計						

1号棟改修		防水			外部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング 打替	変成シリコン系 (MS-2) 10×10	11.1	m			
シーリング	撤去・集積共 変成シリコン系 (MS-2) MS-2 10×10	74	m			B1-000262 No.1 独自
計						





1号棟改修		木				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料代】						(コメント)
下地材	杉 正割材 2級 認証かごしま材	0.02	m3			見積 材料代
造作材	杉 平割材 上小節 認証かごしま材	0.05	m3			見積 材料代
木材残材処分費		0.01	m3			発生材処分費
【施工手間】						(コメント)
胴縁 揭示板	施工手間	6.1	m <sup>2</sup>			B0-234313 No.1 標準
揭示板枠	施工手間	17.4	m			B1-000181 No.1 独自
揭示板押縁	材工共	17.4	m			見積
計						

1号棟改修		金属			外部	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
既存渡り廊下側出入口排水溝 ステン製 グレーチング	細目 ノスリップ タイプ W=200 枠付	1.8	m			
排水目皿	一般VP用 50A	1	個			M0-733141 No.2 独自
排水パイプ	VP 50 土間下配管 11本 共	0.8	m			M0-631156 No.2 標準
1階 スロープ手摺	ステン製(SUS304) 38 HL L2,800×H1,100 横棧:中間1段	2	か所			見積
EV棟側渡り廊下接続部	既存手摺切断・小口補修	6	か所			見積
計						

1号棟改修		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁出隅見切縁	塩化ビニル製	25.6	m			B0-235321 No.1 標準
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり ④450	111	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
廊下 縦枠	スチール製 t=1.2 W180×D25 H=2,750	1	か所			見積
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	14	か所			B0-235432 No.1 標準
天井廻縁	塩化ビニル製	137	m			B0-235421 No.1 協議
下り壁見切縁	塩化ビニル製	11.2	m			B0-235422 No.1 協議
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形 H=250	11.2	m			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ②225 インサート含む	206	m <sup>2</sup>			B0-435416 No.1 市加
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 天井点検口	14	か所			B0-435441 No.1 市場
計						

1号棟改修		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	金ゴて 直均し仕上げ	5.1	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床コンクリート 直均し仕上げ	刷毛引き仕上げ	7.9	m <sup>2</sup>			刊行物 57 コスト春P293, 施工春P327
排水溝鉄外塗り	金ゴて W150×H70 型	1.8	m			
床防水鉄外塗り	金ゴて 鉄外仕上 厚30	0.7	m <sup>2</sup>			
幅木防水鉄外塗り	金ゴて 鉄外仕上 厚20 H=100	1.1	m			
外壁鉄外塗り	吹付下地 厚25	58.6	m <sup>2</sup>			B0-236313 No.1 参考
水切鉄外塗り	金ゴて 系幅105	3.7	m			
建具周囲 鉄外充てん	外部建具	11.1	m			B0-236673 No.1 参考
無収縮鉄外充填	Fc=30N/mm2 試験費共	0.3	m <sup>2</sup>			見積
計						

1号棟改修		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	薄物仕上げ	3.3	m <sup>2</sup>			B0-236213 No.1 参考
床珪外塗り	金ごて 厚25 珪外仕上げ W=150	15.2	m			
床珪外塗り	木ごて モザイク下地 厚22	0.4	m <sup>2</sup>			B0-236223 No.1 参考
下地調整	ポリマーセメントペースト	202	m <sup>2</sup>			施工春P465
既存床珪外 下地補修	貼物下 ビニル床タイルシート撤去跡	14	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 協議
幅木珪外塗り	金ごて H=190	7.2	m			
壁珪外塗り	金ごて 幅100 厚20	7.6	m			B0-236611 No.1 参考
計						

1号棟改修		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【アルミ製建具】						(コメント)
AD-1 引分け戸	W3,670×H1,900	1	か所			見積
【木製建具】	特記なき限り 下枠:ステンレスt1.5 ステン ス戸車(非脱輪仕様) 付属金物一式共					(コメント)
D - 1 ラマ引違い窓付 引違い戸	杉集成材・扉表面:珪合板t4.0 (塗装別途) W4,625×H2,750	3	か所			見積
計						



1号棟改修		塗装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
E P - G 塗り	けい酸加シム板面 工程B種(一般) 素地B種	219	m <sup>2</sup>			B0-538823 No.1 市加
E P - G 塗り	EL外面 細幅物 糸幅300以下 工程B種 素地B種	13.8	m			
E P - G 塗り 改修仕様	EL外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	17.4	m <sup>2</sup>			B0-581418 No.1 市加
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	2.8	m			B0-538831 No.1 市場
C L 塗り (H31年仕様)	木部 工程B種 素地B種	84	m <sup>2</sup>			B0-538828 No.1 市場
C L 塗り (糸幅300mm以下) (H31年仕様)	木部 工程B種 素地B種	15.3	m			B0-538838 No.1 市場
防腐防蟻	FL+1m以下 木部	5.6	m <sup>2</sup>			
計						

1号棟改修		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【外部】						(コメント)
ラミネート工法	高強度 ML-520 50mm幅 2mm厚	50	m			見積
【内部】						(コメント)
アンダーレシート	厚5 一般床	28.4	m <sup>2</sup>			見積
ビニル床シート	マージル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	112	m <sup>2</sup>			B0-538213 No.1 補市
防滑性ビニル床シート	フラットタイプ 粒子配合	96.8	m <sup>2</sup>			見積
床防滑性ビニル床シート張り(XD-プ用)	厚2.5 一般床 熱溶接工法	3.3	m <sup>2</sup>			見積
ビニル幅木	高さ90	91	m			B0-538611 No.1 補市
壁強化せっこうボード張り(GB-F)	厚12.5 下地張り	341	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	2.8	m <sup>2</sup>			B0-538311 No.1 補市
壁 せっこうボード継目処理	継目処理工法(テーパーエッジ)	2.8	m <sup>2</sup>			B0-538301 No.1 市場
壁 けい酸加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 突付け	341	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 補市
掲示板用合板張り	掲示板用合板張り	6.1	m <sup>2</sup>			
掲示板クロス貼り	材工共	6.1	m <sup>2</sup>			
壁グラスウール断熱材	庁舎用 24kg/m <sup>2</sup> 厚50	105	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自



1号棟改修		撤去		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.7	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 独自
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	52.8	m			B0-339172 No.1 独自
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	31.8	m			B0-339172 No.1 独自
床珪藻土撤去	集積共	9.2	m <sup>2</sup>			B0-286221 No.1 独自
床珪藻土撤去	下地珪藻土共 集積共	4.3	m <sup>2</sup>			B0-283211 No.1 独自
靴拭マット撤去	集積共 SUS製 1,800×600 枠共	1.1	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
壁珪藻土・ブラスター撤去	集積共	18	m <sup>2</sup>			B0-286311 No.1 独自
渡り廊下アルミ手摺一部撤去	笠木70×40 集積共	3.9	m <sup>2</sup>			B0-287165 No.1 標準
アルミ製建具撤去	両袖殺し窓+引分戸 枠共 集積共	7	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	11.5	m			B0-287322 No.1 独自
ガラス撤去	集積共 (撤去建具)	2.7	m <sup>2</sup>			刊行物 62 施工春P479
計						

1号棟改修		撤去		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪藻土面 厚さ20～30mm	142	m			B0-339172 No.1 独自
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	131	m			B0-339172 No.1 独自
床コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.2	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 独自
たてどい撤去	VP管 集積共	15.1	m			B0-285831 No.1 標準
ビニル床シート撤去	集積共	15.4	m <sup>2</sup>			B0-288211 No.1 標準
床フローリング撤去	集積共	116	m <sup>2</sup>			B0-284216 No.1 標準
床パネル撤去	集積共	80.9	m <sup>2</sup>			B0-284216 No.1 標準
床組撤去	ころばし 集積共	117	m <sup>2</sup>			B0-284213 No.1 標準
木製幅木撤去	集積共	81.2	m			B0-284651 No.1 標準
床人研ぎ上框撤去	集積共	1.9	m			B0-284651 No.1 標準
壁コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	3.3	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 独自
壁合板撤去	一重張り 一般 集積共	108	m <sup>2</sup>			B0-284322 No.1 標準

1号棟改修		撤去		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
胴縁撤去	集積共	86.9	m <sup>2</sup>			B0-284324 No.1 標準
木製間仕切壁撤去	集積共	47.2	m <sup>2</sup>			B0-284324 No.1 標準
壁見切撤去	集積共	2	m			B0-284651 No.1 標準
揭示板シート撤去	集積共	6.7	m <sup>2</sup>			B0-288373 No.1 標準
揭示板撤去	集積共	6.7	m <sup>2</sup>			見積
アルミ製建具撤去	引違い窓 枠共 集積共	29.4	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
木製建具撤去	学校間仕切 枠共 集積共	52.1	m <sup>2</sup>			B0-287165 No.1 標準
ガラス撤去	集積共	64.8	m <sup>2</sup>			施工春P479
カーテンボックス撤去	集積共	14.2	m			B0-284651 No.1 標準
落下防止手摺撤去	集積共	11.3	m			見積
天井下地撤去	集積共	198	m <sup>2</sup>			B0-284422 No.1 標準
計						

1号棟改修		環境配慮				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アスベスト除去 外壁	集塵装置付きデイスクライダークレン工法	26.3	m <sup>2</sup>			
アスベスト除去 外壁（見上げ）	集塵装置付きデイスクライダークレン工法	11.1	m <sup>2</sup>			
アスベスト除去 内壁	集塵装置付きデイスクライダークレン工法	18.6	m <sup>2</sup>			
アスベスト除去 内壁（見上げ）	集塵装置付きデイスクライダークレン工法	20.9	m <sup>2</sup>			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	198	m <sup>2</sup>			B0-284421 No.1 標準
床養生	二重張り 厚0.15mm	283	m <sup>2</sup>			
壁養生	一重張り 厚0.08mm	250	m <sup>2</sup>			
整理清掃・後片付 け	石綿作業	283	m <sup>2</sup>			
全面形防塵マスク	レベル1,2,3対応品	4	個			刊行物 4 物価4P774
フィルタ	高性能アルファリングフィルタ	5	組			刊行物 5 物価4P774
半面形防塵マスク	国家検定合格品	4	個			刊行物 63 物価4P774
フィルタ		18	組			刊行物 64 物価4P774
化学防護手袋	合成ゴム	6	袋			刊行物 6 物価4P774
シューズカバー		62	組			刊行物 7 物価4P774
化学防護服		62	組			刊行物 8 物価4P774



1号棟改修		環境配慮				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
真空掃除機		8	日			
発生材積込み	石綿含有建材 人力	1.4	m3			B0-389511 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有建材 D1D区間有り 23.0km以下	1.2	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有仕上塗材 D1D区間有り 3.5km以下	0.2	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材処分費	石綿含有建材	1.2	m3			発生材処分費 見積
発生材処分費	参考：㈱創友環境開発 石綿含有仕上塗材	0.2	m3			発生材処分費 見積
計	参考：㈱フタマタ開発（川上）					

建築工事 細目別内訳

1号棟改修		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	4.3	m3			B0-389511 No.1 独自
発生材積込み	ガラス・陶磁器類 人力	2.1	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	木材類 人力	8.1	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	廃プラスチック類 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 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 3.5km以下	4.3	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 ガラス・陶磁器・珪藻土類 D1D区間有り 27.0km以下	2.1	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 木材類 D1D区間有り 3.5km以下	8.1	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 廃プラスチック類 D1D区間有り 7.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 スラップ類 D1D区間有り 9.0km以下	0.2	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	4.3	m3			発生材処分費
発生材処分	参考：㈱千代森工業 ガラス・陶磁器・珪藻土類	2.1	m3			発生材処分費 見積
発生材処分	参考：㈱創友環境開発 木くず類（再生）	8.1	m3			発生材処分費
	参考：㈱フタマタ開発（川上）					

[illegible]



外構		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート舗装	D10-8200 コンクリート:厚100 路盤:厚100	102	m <sup>2</sup>			
集水樹A	樹幅300角×H200	3	か所			
銅製グレーチング 樹蓋 枠付	樹幅300角用 T-2 細目 ノスリップ	3	か所			
排水パイプ	屋外埋設 VP100	5.6	m			MO-631156 No.2 標準
すきとり	ブルドーザ 3t級	15.3	m3			B0-132218 No.1 独自
土工機械運搬 (ブルドーザ)	排出ガス対策型 普通 3t級	1	往復			B0-132736 No.1 参考
土工機械運搬 (バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.28m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
コンクリート取り壊し(RC造)基礎部	圧砕機 -	2.2	m3			B1-000025 No.3 独自
コンクリートとりこわし	コンクリート縁石	0.5	m3			
地葉とりこわし	集積積み込み共	0.8	m3			B1-000033 No.3 独自
アスファルト舗装 とりこわし	機械 集積・積込共	4.9	m3			
開口部とりこわし	マホーL蓋・縞鋼板蓋	0.7	m <sup>2</sup>			B1-000028 No.3 独自
路面切削	アスファルト 5cm	5.6	m			M1-001021 No.2 独自
流出・流入・ 通気管撤去	集積共	2.4	m			B0-285831 No.1 標準
ステンレス製アミ かご撤去	かご 吊用クレーン掛フック集積共	0.3	m <sup>2</sup>			B1-000028 No.3 独自

外構		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
植栽撤去	1,000 H=500 積込・運搬共	1	本			見積
植栽撤去	500 H=1,000 積込・運搬共	8	本			見積
自立掲示板 構内移設	W1,800×D900 基礎共	1	式			見積
縁石撤去	D120×L600×H200	3	か所			見積
縁石移設	D120×L600×H200	3	か所			見積
アブ抜き	125 厚100~150程度 既存側溝	3	か所			MO-638341 No.2 標準
埋戻し(B種)		6.6	m3			B1-000247 No.1 独自
校庭整地	路床・外舗装改良・表面処理工 表層土 厚100入替(土壌改良材混合)	1	式			見積
計						

外構		発生材処理				
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	2.9	m3			B0-389511 No.1 独自
発生材積込み	ガラス・陶磁器類 人力	0.3	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	廃プラスチック類 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 4t積級 バックホウ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 3.5km以下	2.9	m3			B0-281121 No.1 標準
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 土砂 DID区間有り 5.5km以下	8.7	m3			B0-132623 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 ガラス・陶磁器・珪石類 DID区間有り 27.0km以下	0.3	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 廃プラスチック類 DID区間有り 7.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 アスファルト DID区間有り 3.5km以下	4.9	m3			B0-281121 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 スラップ 類 DID区間有り 9.0km以下	0.5	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	2.9	m3			発生材処分費
建設発生土処分	発生土 参考：(株)北建	8.7	m3			発生材処分費
発生材処分	ガラス・陶磁器・珪石類 参考：(株)創友環境開発	0.3	m3			発生材処分費 見積

外構		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	廃プラスチック類 参考：(株)三純建設	0.1	m3			発生材処分費
発生材処分	アスファルト 参考：(南)千代森工業	4.9	m3			発生材処分費
発生材処分 植栽	1,000 H=500	1	本			見積
発生材処分 植栽	500 H=1,000	8	本			見積
スラップ 控除	鉄くず H2	0.2	t			刊行物 17 物価4P795
スラップ 控除	アルミ	0.4	t			刊行物 19 物価4P797, 積算4P77
スラップ 控除	ステンレス	100	kg			刊行物 20 物価4P795
計						

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
昇降機設備	1	式		WP
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
【 共通仮設費 】				
	簡易仮囲い	払い・共用1日賃料・運搬費共 H=2.9m	m	3,640
【 2号棟改修 】				
コンクリート				
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート 18-18-20 渡り廊下	m <sup>3</sup>	24,600
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 土間	m <sup>3</sup>	24,600
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 捨てコン	m <sup>3</sup>	24,600
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 嵩上	m <sup>3</sup>	24,600
鉄骨				
	学校間仕切上部 壁下地鉄骨組	C-100×50×20×2.3 @455 材工共	m <sup>2</sup>	21,600
防水				
	ポリマーセメントモルタル充 填工法	爆裂部 PBL 狭幅部 3回塗 【推計値】	m	9,680
	アンカーピンニング部分 ポキシ樹脂注入工 法	浮き部 A16 【推計値】	本	810
	自動低圧ポキシ 樹脂注入工法	ひび部 H 【推計値】	m	8,890
木				
	下地材	杉 正割材 2級 認証かごしま材	m <sup>3</sup>	171,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	下地材	杉 平割材 2級 認証かごしま材	m3	171,000
	造作材	杉 平割材 上小節 認証かごしま材	m3	720,000
	造作材	認証かごしま材 桧 上小節 平割材	m3	891,000
	掲示板押縁	材工共	m	3,600
金属				
	既存渡り廊下側出入口排水溝 スチール製 グレーチング	細目 ノンスリップタイプ W=200(溝幅150) 枠付	m	54,100
	排水パイプ	カラーVP φ50 ステンレス製吊金物共	m	5,580
	同上用エルボ	カラーVP φ50用	か所	990
	同上用異形チース	カラーVP φ50→75用 既存縦樋へ接続	か所	8,550
	3階 スロープ 床版	溶融亜鉛メッキ鋼板 t=3.2 下地補強共 W1,340×D7,500×H0~610 縁:クッションゴムW55×t8.0(両側)共	か所	1,100,000
	4階 スロープ 床版	溶融亜鉛メッキ鋼板 t=3.2 下地補強共 W1,340×D5,910×H0~480 縁:クッションゴムW55×t8.0(両側)共	か所	782,000
	1階 スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L900×H1,100 横棧:中間1段	か所	44,100
	1階 スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L1,675×H1,100 横棧:中間1段	か所	72,200
	3階(渡り廊下 内側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L7,500×H1,100 横棧:中間1段	か所	325,000
	4階(渡り廊下 内側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L5,850×H1,100 横棧:中間1段	か所	253,000
	3階(渡り廊下 外側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L5,500×H1,100 横棧上部1段	か所	238,000
	4階(渡り廊下 外側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L4,600×H1,100 横棧上部1段	か所	199,000
	2・3・4階(渡り廊下 外側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L800×H1,100 T型	か所	51,300

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	2・3・4階(渡り廊下 外側) スロープ 手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L900×H1,100 II型	か所	56,700
	3・4階(渡り廊下) 階段手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L1,800×H1,100 傾斜+水平	か所	95,400
	渡り廊下 EXP. J金物	ステンレス製 クリアランス100 外床-外床用	m	61,700
	3階 同上小口塞ぎ	アルミ製 クリアランス100 外床-外床用 H=210	か所	66,200
	4階 同上小口塞ぎ	アルミ製 クリアランス100 外床-外床用 H=160	か所	64,800
	理科準備室、 家庭科準備室 転落防止手摺	アルミ製既製品 W25×H50 L=1,800	か所	15,400
	同上手摺受け	アルミt2.0曲げ加工 W60×D55 H=1,930	か所	26,100
	廊下側 暗幕レール 一時取外し・再取	既存レールの一時取外し・再取付 (ステンレス製 シングル)	m	5,220
	カーテンボックス内 カーテンレール 一時取外し・再取	既存レールの一時取外し・再取付 (ステンレス製 シングル)	m	5,220
建具				
	AD-1 建具調整	戸車・クレセント取替	か所	38,800
	AD-2 建具調整	鍵取替え	か所	16,000
	AD-3 建具調整	鍵取替え	か所	16,000
	AD-4 建具調整	戸車取替	か所	9,200
	AD-5 建具調整	戸車取替	か所	9,200
	AD-7 建具調整	戸車・クレセント取替	か所	24,000
	AD-8 建具調整	戸車・クレセント取替	か所	24,000
	AD-9 建具調整	戸車・クレセント取替	か所	24,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	AD-10 建具調整	戸車取替	か所	9,200
	AD-11 建具調整	戸車・クレント取替	か所	24,000
	AD-12 建具調整	戸車・クレント取替	か所	24,000
	AW-1 建具調整	戸車・クレント取替	か所	44,400
	AW-1A アルミパネル取付	厚3.0 W850×H600	か所	22,900
	AW-2 建具調整	戸車・クレント取替	か所	44,400
	AW-2A 建具調整	戸車・クレント取替	か所	44,400
	AW-3 建具調整	戸車・クレント取替	か所	44,400
	AW-3A 建具調整	戸車・クレント取替	か所	44,400
	AW-4 建具調整	戸車・クレント取替	か所	59,200
	AW-5 建具調整	戸車・クレント取替	か所	29,600
	AW-6 建具調整	戸車・クレント取替	か所	59,200
	AW-7 建具調整	戸車・クレント取替	か所	14,800
	AW-8 建具調整	戸車・クレント取替	か所	29,600
	AW-9 建具調整	戸車・クレント取替	か所	29,600
	AW-10 建具調整	戸車・クレント取替	か所	14,800
	AW-11 建具調整	戸車・クレント取替	か所	29,600
	AW-12 建具調整	戸車・クレント取替	か所	29,600

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	AD-101 両袖窓はめ殺し 窓付引分け戸	腰アルミパネル3共 仕上:B-1種 見込:100 堀込取手 W3,670× H2,710 SUSフラッターレール・シリンダー錠共	か所	669,000
	SD-101 両開き戸	ステンレス沓摺・戸当り・フランス落し W1,400×H1,910	か所	101,000
	SD-102 片開き戸	ステンレス沓摺・戸当り W600×H1,910	か所	53,400
	WD-101 片開き戸	見込36 ポリ合板t4.0 トアチェック・ 丁番 W740×H1,910 レバーハンドル・シリンダー錠共	か所	71,700
	WD-102 片開き戸	見込36 ポリ合板t4.0 トアチェック・ 丁番 W800×H1,910 レバーハンドル・シリンダー錠共	か所	71,700
ガラス				
	アタッチメント付ペアガラス	3.0(LowE)+A6.0+FL3.0 清掃共	m <sup>2</sup>	26,000
塗装				
	可とう形 改修塗材E	さざ波 シリコン系 水系 ローラー	m <sup>2</sup>	3,400
	軒天用仕上塗材	コンクリート面 アクリル系 ローラー	m <sup>2</sup>	1,800
	ルーフドレン塗替え	下地調整RB種 工程B種 塗料3級	か所	4,470
	防腐防蟻	FL+1m以下 木部	m <sup>2</sup>	1,260
内外装				
	床防滑性ビニル床 シート貼	厚2.5 耐水接着 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	5,220
	床防滑性ビニル床 シート貼	厚2.5 スロープ用 耐水接着 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	5,220
	階段段鼻一体型 防滑性床材	厚2.5 W2,350 耐水接着	段	13,500
	階段段鼻一体型 防滑性床材	厚2.5 W2,125 耐水接着	段	13,500
	同上端部エポキシ シーリング		m	1,260

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	アンダーレイシート	厚5 一般床	m <sup>2</sup>	3,780
	防滑性ビニル床シート	フラットタイプ 粒子配合	m <sup>2</sup>	7,740
	ビニル床シート巻上	H=200 見切り共 材工共	m	3,020
	高強度マシン化粧板 張り	厚3.0	m <sup>2</sup>	12,900
	同上出隅見切縁	専用品	m	1,440
	壁有孔汁合板張り	厚9.0 目透し張 材工共 壁寒冷紗貼 グラスウール押え用(有孔合 板下)	m <sup>2</sup>	8,370
	掲示板用合板張り	掲示板用合板張り	m <sup>2</sup>	4,860
	階段手すり	φ34 壁付	m	8,820
仕上ユニット				
	I-1 掃除具入	ポリ合板フラッシュ 底板:ステンレス板t=0.4 W600×D480×H1,910	か所	172,000
	I-2 美術準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W3,445×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	786,000
	I-3 技術準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,100×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	735,000
	I-4 技術室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W6,220×D480×H920 小口:木製 CL塗	か所	509,000
	I-5 第一理科室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W4,900×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	960,000
	I-6 理科準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W2,760×D480×H770 小口:木製 CL塗	か所	334,000
	I-7 理科準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W2,575×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	779,000
	I-8 第二理科室・ 美術室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,070×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	1,100,000
	I-9 家庭科室 (被服室) 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,440×D480×H1,910 小口:木製 CL塗	か所	1,280,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	I-10 家庭科準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,440×D480×H1,910 小口：木製 CL塗	か所	1,280,000
	I-11 家庭科室 (調理室) 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,070×D480×H1,910 小口：木製 CL塗	か所	1,260,000
	I-12 第一音楽室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,430×D480×H1,910 小口：木製 CL塗	か所	1,230,000
	I-13 音楽準備室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,440×D480×H1,910 小口：木製 CL塗	か所	1,230,000
	I-14 第二音楽室 収納棚	ランバーコア下地ポリ合板貼 W5,130×D480×H1,910 小口：木製 CL塗	か所	1,210,000
	J-1 第一・第二 理科室 実験台	主材：両面メラミン化粧パーティクルボード 天板：ケミプロ t45 陶器流し・天板蓋付 W3,000×D900×H760・670	か所	386,000
	J-2 第一・第二 理科室 教師用実験台	主材：両面メラミン化粧パーティクルボード 天板：ケミプロ t45 陶器流し・天板蓋付 W2,400×D900×H850	か所	410,000
	J-3 家庭科室 (調理室) 調理台	主材：両面メラミン化粧パーティクルボード フタ：片面ステンレス・片面メラミン W2,100×D900×H800・760・700	か所	617,000
	J-4 家庭科室 (調理室) 教師用 調理台	主材：両面メラミン化粧パーティクルボード フタ：片面ステンレス(スライド式) W2,400×D900×H800	か所	560,000
	E-1 ライニング面台	メラミンボードフォーム W110×t19	m	19,800
	E-1 ライニング面台	メラミンボードフォーム W130×t19	m	19,800
	E-1 ライニング面台	メラミンボードフォーム W210×t19	m	20,700
	E-1 技術準備室 (流し台横) ライニング面台	メラミンボードフォームカウンター W260×D440×t25	か所	36,900
	E-1 (窓前面) ステンレス面台	メラミンボードフォームカウンター 笠木型 W130×t19	m	17,700
	E-2 第一・第二 理科室 ステンレス製流し台	シンクトップ：SUS304 t1.2 W3,750×D565×H750 バックガードH150付	か所	1,010,000
	E-3 美術室 ステンレス製流し台	シンクトップ：SUS304 t1.2 W8,650×D565×H750 バックガードH150付	か所	2,250,000
	E-5 流し台	既製品 L=1,050	か所	104,000
	E-6 洗濯機ハン架台	天端・立上り共：木下地 T1合板t12のうえ ビニル床シート張り W950×D650×H200	か所	45,000



工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	F-1 上げ下げ黒板 (表面材張替え)	表面材：焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W3,600×H1,770 チョークボックス取替共	か所	290,000
	F-1 上下黒板 (表面材張替え)	表面材：ホワイトボード、枠SOP塗替共 W3,600×H1,770 チョークボックス取替共	か所	315,000
	F-3 行事黒板新設	W2,700×H1,200	か所	268,000
	H-1 室名札(突出型)	プラスチック製 スイングケース型	か所	11,700
	消火器ボックス	本体：アルミ製 扉：ステンレス製 表示シート共 壁付片 W264×D167 ×H620	か所	33,800
撤去				
	木製家具類撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1,370
	洗濯機パン撤去	集積共	か所	11,900
	掲示板撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1,800
	黒板撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1,520
	天井吊カーテンレール撤去	集積共	m	860
	地図掛けレール撤去	集積共	m	860
	テレビハンガー撤去	集積共	か所	14,800
	落下防止手摺撤去	集積共	m	6,920
	室名札撤去	集積共	か所	4,940
環境配慮				
	アスベスト除去	集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法	m <sup>2</sup>	10,800
	アスベスト除去 (見上げ)	集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法	m <sup>2</sup>	11,700

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	床養生	二重張り 厚0.15mm	m <sup>2</sup>	2,430
	壁養生	一重張り 厚0.08mm	m <sup>2</sup>	1,980
	整理清掃・後片付け	石綿作業	m <sup>2</sup>	360
	真空掃除機		日	8,100
	発生材処分費	石綿含有建材 参考：(株)創友環境開発	m <sup>3</sup>	20,000
	発生材処分費	石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発 (川上)	m <sup>3</sup>	150,000
	アスベスト除去	集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法	m <sup>2</sup>	10,800
	アスベスト除去 (見上げ)	集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法	m <sup>2</sup>	11,700
	床養生	二重張り 厚0.15mm	m <sup>2</sup>	2,430
	壁養生	一重張り 厚0.08mm	m <sup>2</sup>	1,980
	整理清掃・後片付け	石綿作業	m <sup>2</sup>	360
	真空掃除機		日	8,100
	発生材処分費	石綿含有建材 参考：(株)創友環境開発	m <sup>3</sup>	20,000
	発生材処分費	石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発 (川上)	m <sup>3</sup>	150,000
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 <sup>3</sup>	10,000
	発生材処分	石こうボード類 参考：(株)勝利商會	m <sup>3</sup>	25,000
【 EV棟増築 】				

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
土工				
	建設発生土処分	地業 参考：(株)北建	m <sup>3</sup>	2,400
地業				
	杭工事	先端翼付き回転貫入工法	式	10,200,000
コンクリート				
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 21-15-20 基礎	m <sup>3</sup>	25,800
	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	m <sup>3</sup>	25,800
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 防水コンクリート 21-18-20 躯体	m <sup>3</sup>	31,000
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 土間	m <sup>3</sup>	24,600
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 捨てコン	m <sup>3</sup>	24,600
鉄骨				
	デッキプレート	QL99-50-1.2 コマ詰め、層間塞ぎ等、施工手間共	m <sup>2</sup>	14,400
	既製柱脚	□250角用 ベースパッキ 25-16V アンカーボルト・アンカーフレーム ・ アンカーセット・グラウト共	か所	243,000
	既製柱脚	○267.4用 ベースパッキ 267-13V2 アンカーボルト・アンカーフレーム ・ アンカーセット・グラウト共	か所	252,000
	工場加工組立	H型 構造(一般)	t	81,000
	工場溶接	6 mm 換算(標準)	m	900
	現場溶接	すみ肉脚長 6mm換算	m	4,050
	建て方	H型 構造(一般)	t	54,000
	超音波探傷試験	第三者試験	か所	900

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	鋼材運搬費	デッキプレート含む	t	18,000
	柱耐火被覆	1時間耐火 吹付ロックウール 厚25 FP060CM-9, 414	m <sup>2</sup>	2,700
	梁耐火被覆	1時間耐火 吹付ロックウール 厚25 FP060BM-9, 408	m <sup>2</sup>	2,700
既製コンクリート				
	外壁ALCパネル	t=100 目地シーリング・コーナーパネル・ 補強金物・ロックウール充填等含む	m <sup>2</sup>	28,100
木				
	造作材	メルサワ	m3	360,000
金属				
	ハーフット アルミ笠木	既製品 W=400	m	20,400
	同上コーナー役物	既製品 W=400 (600×600)	か所	30,400
	EXP. J金物	アルミ製 クリアランス150 耐火仕様(耐火帯付) 屋根-屋根用 W=650程度	m	85,400
	同上端部小口塞ぎ	アルミ製 クリアランス150 屋根-屋根用 W=650程度	か所	56,700
	EXP. J金物	アルミ製 クリアランス150 耐火仕様(耐火帯付) 外壁コーナー用	m	49,100
	同上コーナー加工	アルミ製 クリアランス150 外壁コーナー用	か所	46,200
	渡り廊下 EXP. J金物	アルミ製 クリアランス150 屋根-外壁用 W=450程度	m	51,500
	渡り廊下 同上端部小口塞ぎ	アルミ製 クリアランス150 屋根-外壁用 W=450程度	か所	55,100
	渡り廊下 EXP. J金物	ステンレス製 クリアランス100 外床-外床用	m	56,200
	渡り廊下 アルミ製手摺	笠木:70×40 支柱:50×50 @900 H=250	m	22,100

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	渡り廊下出入口 下り壁アルミ見切	W145×H20 L=1,030	か所	17,600
	渡り廊下(既存渡り廊下取合)振れ止め金物	スチール製 溶融亜鉛メッキ処理 PL-6 W=250+L-90×90×7程度 L=2,400 M16(中ボルト)@300	か所	24,100
	床下点検口	ステンレス製 600角 防臭・密閉型	か所	71,800
	床下ヒット タラップ	ステンレス製 φ22 W400×D350	本	7,020
	床下ヒット 水抜きパイプ	VP φ50 L=300	か所	990
	EXP. J金物 2・3階	ステンレス製 クリアランス100 耐火仕様(耐火帯付) 床-床用	m	161,000
	EXP. J金物 4階	ステンレス製 クリアランス150 耐火仕様(耐火帯付) 床-床用	m	175,000
	EXP. J金物 1・2・3階	アルミ製 クリアランス100 内壁-内壁用	m	12,900
	EXP. J金物 4階	アルミ製 クリアランス150 内壁-内壁用	m	24,600
	EXP. J金物 1・2・3階	アルミ製 クリアランス100 天井-天井用	m	13,300
	EXP. J金物 4階	アルミ製 クリアランス150 天井-天井用	m	25,100
	壁点検口	450×450	か所	7,200
建具				
	AW-1(防火設備) 引違い窓	見込70 アルミ水切・戸車・クレセント W1,700×H1,000	か所	71,000
	AW-2 嵌め殺し窓	見込70 アルミ水切・戸車・アルミアングル W930×H1,200 結露排水弁	か所	33,600
	STD-1(防火設備) 引き戸	W990×H2,100	か所	762,000
	evLSD-1 片引きハंगाートア	非常開放装置付引戸鎌錠・ アルミガラリ・自動開閉装置 W1,000× H2,100 ゴム戸当り・大型サムターン	か所	160,000
内外装				

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	床防滑性ビニル床シート貼り	厚2.5 耐水接着 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	5,220
	同上端部エポキシシール		m	1,260
	アンダーレイシート	厚5 一般床	m <sup>2</sup>	3,780
	ビニル床シート (トイレ用)	厚2.0 消臭防滑性複層ビニル床シート トイレ用	m <sup>2</sup>	7,740
	防滑性ビニル床シート	フラットタイプ 粒子配合	m <sup>2</sup>	7,740
	高強度メラミン化粧板 張り	厚3.0	m <sup>2</sup>	12,900
	同上腰見切縁	専用品 H=20程度	m	1,350
仕上ユニット				
	E-1 ライニング面台	メラミンポストフォームカウンター W250×t19	m	20,700
	ビクトサイン(突出型)	木製	か所	26,600
【 1号棟改修 】				
コンクリート				
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 嵩上	m <sup>3</sup>	24,600
型枠				
	無収縮モルタル充填用 型枠	運搬共	m	10,800
鉄骨				
	学校間仕切上部 壁下地鉄骨組	C-100×50×20×2.3 @455 材工共	m <sup>2</sup>	21,600
木				
	下地材	杉 正割材 2級 認証かごしま材	m <sup>3</sup>	171,000

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	造作材	杉 平割材 上小節 認証かごしま材	m <sup>3</sup>	720,000
	掲示板押縁	材工共	m	3,600
金属				
	1階 スロープ手摺	ステンレス製(SUS304) φ38 HL L2,800×H1,100 横桟：中間1段	か所	122,000
	EV棟側渡り廊下接 続部	既存手摺切断・小口補修	か所	7,200
	廊下 縦柵	スチール製 t=1.2 W180×D25 H=2,750	か所	29,900
左官				
	無収縮モルタル充填	Fc=30N/mm <sup>2</sup> 試験費共	m <sup>2</sup>	356,000
建具				
	AD-1 引分け戸	W3,670×H1,900	か所	501,000
	D-1 ランマ引違い窓付 引違い戸	杉集成材・扉表面：シ合板t4.0 (塗装別途) W4,625×H2,750	か所	703,000
塗装				
	可とう形 改修塗材E	さざ波 シリコン系 水系 ローラー	m <sup>2</sup>	3,400
内外装				
	ラミネート工法	高強度 ML-520 50mm幅 2mm厚	m	15,400
	アンダーレイシート	厚5 一般床	m <sup>2</sup>	3,780
	防滑性ビニル床シート	フラットタイプ 粒子配合	m <sup>2</sup>	7,740
	床防滑性ビニル床シー ト張り(スロープ用)	厚2.5 一般床 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	4,320
仕上ユニット				

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	テレビ台 一時撤去・再取付	W800×D600×H1,450	か所	27,000
	曲面黒板 一時撤去・再取付	W3,600×H1,200	か所	117,000
	室名札(突出型)	プラスチック製 スイングケース型	か所	11,700
撤去				
	掲示板撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1,800
	落下防止手摺撤去	集積共	m	6,920
環境配慮				
	発生材処分費	石綿含有建材 参考：(株)創友環境開発	m <sup>3</sup>	20,000
	発生材処分費	石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発 (川上)	m <sup>3</sup>	150,000
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 <sup>3</sup>	10,000
【 外構 】				
外構				
	植栽撤去	φ1,000 H=500 積込、運搬共	本	9,880
	植栽撤去	φ500 H=1,000 積込、運搬共	本	9,880
	自立掲示板 構内移設	W1,800×D900 基礎共	式	29,600
	縁石撤去	D120×L600×H200	か所	4,940
	縁石移設	D120×L600×H200	か所	2,960
	校庭整地	路床・クイ舗装改良・表面処理工 表層土 厚100入替(土壌改良材混合)	式	3,930,000



工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
発生材処理				
	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
	発生材処分 植栽	φ 1,000 H=500	本	7,900
	発生材処分 植栽	φ 500 H=1,000	本	7,900
【 昇降機設備 】				
昇降機設備				
	昇降機	常用兼車いす用 積載量750kg/11人乗 速度45m/min 停止箇所 4箇所(正面)	式	10,400,000