

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）

星峯中学校校舎1号棟エレベーター設置その他本体工事

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
校舎増築	1	式		WP
渡り廊下増築	1	式		WP
既存校舎改修	1	式		WP
計				

## 建築工事 科目別内訳

3

校舎増築						
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]



建築工事 細目別内訳

5

校舎増築		土工				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	つば, 布掘り 深さ2.5m程度	159	m3			B1-000240 No.1 独自
床付け	つば, 布掘り	41.4	m <sup>2</sup>			B1-000244 No.1 独自
埋戻し(B種)		68.4	m3			B1-000247 No.1 独自
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バ ック0.28m3 土砂 DID区間有り 3.5km以下	90.3	m3			B0-132623 No.1 標準
建設発生土処分	捨場整理共	90.3	m3			処分費
土工機械運搬 (バ ック)	参考: 斜木建設機(春山) 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						

建築工事 細目別内訳

校舎増築		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クワツヤラン	10.8	m3			B0-133421 No.1 標準
砂地業	人力 土間 厚30mm程度	0.5	m3			B1-000121 No.1 独自
床下防湿層敷き	ポリエレンフィルム 厚0.15	39.6	m <sup>2</sup>			B0-133713 No.1 標準
計						

# 建築工事 細目別内訳

6

校舎増築		コンクリート				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料費】						(コメント)
コンクリート	鹿児島 鹿児島 普通コンクリート 24-18-20 基礎・躯体・構造スラブ	56.1	m3			B1-000161 No.1 独自
コンクリート	鹿児島 鹿児島 普通コンクリート 18-18-20 土間	6.2	m3			B1-000161 No.1 独自
コンクリート	鹿児島 鹿児島 普通コンクリート(スラブ 15) 18-15-20 捨てコン	2.7	m3			B1-000161 No.1 独自
構造体強度補正	補正値 3N	56.1	m3			
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
コンクリート打設手間	基礎 ポンプ打設 50m3未満/回 S15～S18	26.7	m3			B1-000255 No.1 独自
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3未満/回 S15～S18	6.8	m3			B1-000255 No.1 独自
コンクリート打設手間	構造スラブ ポンプ打設 50m3未満/回 S15～S18	22.6	m3			B1-000255 No.1 独自
コンクリート打設手間	土間・捨てコン 人力打設 - S15～S18	8.9	m3			B1-000255 No.1 独自
コンクリートポンプ基本料金	50m3未満/回	5	回			B1-000256 No.1 独自
コンクリートポンプ圧送	50m3未満	56.1	m3			B1-000257 No.1 独自
小計						(小計)
計						

# 建築工事 細目別内訳

校舎増築		型枠				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 壁式構造 基礎部	134	m <sup>2</sup>			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	69.5	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	58.8	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 市場
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	14.8	m <sup>2</sup>			B0-434411 No.1 補市
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	277	m <sup>2</sup>			B0-434421 No.1 市場
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	58.8	m <sup>2</sup>			B0-134441 No.1 標準
計						



# 建築工事 細目別内訳

7

校舎増築		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	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D10mm	1.8	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D13mm	3.8	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D16～25	2.1	t			B1-000162 No.1 独自
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
鉄筋加工組立	小型構造物 -	7.4	t			B0-436212 No.1 補市
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	5.4	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	4t車 30km程度 太物	2	t			B1-000258 No.1 独自
鋼材スクラップ	スチール H2	0.2	t			物価6P795
小計						(小計)
計						

# 建築工事 細目別内訳

校舎増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料費】						(コメント)
コブ	(BCR-295) -250×250×12	12.7	t			物価6P48 積算6P46
H形鋼	(SS-400) H-400×200×8×13	4.1	t			物価6P27 積算6P31
H形鋼	(SS-400) H-300×150×6.5×9	0.4	t			物価6P27 積算6P31
H形鋼	(SS-400) H-294×200×8×12	3.5	t			物価6P27 積算6P31
H形鋼	(SS-400) H-200×100×5.5×8	0.3	t			物価6P27 積算6P31
H形鋼	(SS-400) H-150×150×7×10	1.2	t			物価6P27 積算6P31
リッ 溝形鋼	(SSC-400) C-100×50×20×2.3	0.4	t			積算6P37
等辺山形鋼	(SS-400) L-65×65×6	0.4	t			物価6P33 積算6P33
鋼板	(SS-400) PL-4.5	0.1	t			
鋼板	(SS-400) PL-6.0	0.1	t			
鋼板	(SS-400) PL-9.0	2.8	t			
鋼板	(SS-400) PL-12.0	0.1	t			物価6P44 積算6P43
鋼板	(SN-490C) PL-16.0	0.7	t			
鋼板	(SN-490C) PL-19.0	0.3	t			

# 建築工事 細目別内訳

8

校舎増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アカ-ボルト	ABR 400 M22-L500 定着板 規格品70×70	108	本			見積
高力ボルト	H.T.B S10T M20-65	1,198	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M20-60	1,647	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M20-50	12	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M16-50	33	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M16-45	74	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M16-40	83	本			物価6P62 積算6P60
スットボルト	頭付スット 16 L=80 現場施工	354	本			材工共
普通ボルト	M12-45	135	本			物価6P67 積算6P63
鉄骨ブレス	羽子板・タンバックスル・ボルト M-16	27.6	m			施工春P213
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
工場加工組立	H型 構造(一般)	25.3	t			見積
工場溶接		25.3	t			見積
錆止め塗装		25.3	t			見積

# 建築工事 細目別内訳

校舎増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
建て方	H型 構造(一般)	25.3	t			見積
超音波探傷試験費		1	日			見積
鋼材運搬費		25.3	t			見積
アカ-ボルト埋込み (B種)	径22～25(主柱) 取付手間	108	本			B0-137411 No.1 参考
柱底均し鉄板	B 種 500角	9	か所			B0-137011 No.1 標準 材工共
軽量鉄骨加工 ・組立	母屋・胴縁の類 一般 普通ボルト締共	0.4	t			B0-137311 No.1 標準
JIS形 高力ボルト締付け	ヒール鉄骨 2,000本以上3,000本未満 施工手間	2,868	本			B0-137422 No.1 参考
ワックス吹付	t=25	233	m <sup>2</sup>			コ春P197 施春P229 材工共
小計						(小計)
計						



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

校舎増築		屋根及びとい				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
耐火野地板	t=25	40.5	m <sup>2</sup>			見積
ゴムアスファルト-フィン	t=1.0	52.3	m <sup>2</sup>			見積
フッ素樹脂塗装アルミ ユ-ム亜鉛メッキ	平 縦仕 葺き t=0.5	38	m <sup>2</sup>			見積
フッ素樹脂塗装アルミ ユ-ム亜鉛メッキ	立 平葺き t=0.5	11.8	m <sup>2</sup>			見積
水上水切り	屋根同材	5.8	m			見積
水下水切り	屋根同材	7.2	m			見積
ケラバ 水切り	屋根同材	5.9	m			見積
箱樋 SUS曲加工	W=250	7.2	m			見積
横引きドレン	125	1	か所			見積
硬質ポリ塩化ビニル管とい	径125 1本 共	14.5	m			
計						

校舎増築		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄鋼'ツ'oint	アルミ製 1時間耐火 屋根-屋根	3.5	m			見積
鉄鋼'ツ'oint	アルミ製 外壁-外壁	30.6	m			見積
ステン製 グレーチング 溝ふた	細目 ノスリップ 歩行用 W=200(溝幅150用) 枠付	2	m			見積
SUS排水目皿	防虫網付 75	1	か所			物価6P761 積算6P868
排水パイプ	75	1	m			
アルミ笠木	W=150	20.6	m			見積
アルミ笠木コーナ-	W=150	4	か所			見積
天井裏換気孔	SUS製	2	か所			見積
アルミ庇	D=600 W=1,300	1	か所			見積
アルミ庇	D=600 W=2,800	1	か所			見積
計						

校舎増築		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄鋼'ツ'oint	アルミ製 内床-内床	6.9	m			見積
鉄鋼'ツ'oint	アルミ製 天井-天井	9.2	m			見積
鉄鋼'ツ'oint	アルミ製 内壁-内壁	20.8	m			見積
床点検口	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 ステン目地 鍵無 600角	2	か所			B0-235241 No.1 標準
くつずり	ステン製 厚さ2.0 幅40	2.3	m			B0-235212 No.1 協議
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	9	か所			B0-235432 No.1 標準
ビットタラップ	ステン製(SUS304) 22 W=400 3本	2	か所			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	253	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450 ライニング 下	9.3	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 @450 ライニング 下	7.6	m <sup>2</sup>			B0-435313 No.1 市場
軽量鉄骨開口補強	W=65	49.8	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 @225 インサート含む	102	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) 300×300mm程度 ボート等切込み共	8	か所			B0-435441 No.1 市場
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	9	か所			B0-435441 No.1 市場
天井廻縁	塩化ビニル製	146	m			B0-235421 No.1 協議



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

校舎増築		建具				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【鋼製建具】	付属金物一式 運搬共					(コメント)
LSD-1 片引きハガ-軽量スチ-ルト	W1,000×H1,900	4	か所			見積
LSD-2 片開き軽量スチ-ルト	W600×H1,900	4	か所			見積
小計						(小計)
【アルミ製建具】	付属金物一式 運搬共					(コメント)
AD-1 アルミ引違い戸	W1,800×H2,000 アルミ額縁	1	か所			見積
AD-2 アルミ片開き戸	W850×H2,000 アルミ額縁	1	か所			見積
AW-1 引違い窓	W1,120×H800 アルミ面台・額縁	4	か所			見積
AW-2 引違い窓	W1,720×H800 アルミ面台・額縁	3	か所			見積
AW-3 突出し窓	W820×H1,200 アルミ面台・額縁	4	か所			見積
小計						(小計)
計						





校舎増築		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート張り (ト用)	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 ト用	25.1	m <sup>2</sup>			見積
防滑性ビニル床シート 張り	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ (粒子配合)	62.6	m <sup>2</sup>			見積
ビニル床シート巻上	H=100 見切り共 材工共	32.4	m			見積
ビニル幅木	高さ90	47.5	m			B0-538611 No.1 補市
高強度メラミン化粧板 張り	厚3.0	38.8	m <sup>2</sup>			見積
壁耐水合板張り	厚12 ラワン合板 T1 材工共	16.9	m <sup>2</sup>			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 銅製、木、板、下地 突付け	49.4	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 銅製、木、板、下地 目透かし	170	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 補市
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 銅製、木、板、下地 下地張り	170	m <sup>2</sup>			B0-538314 No.1 補市
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライナー 突付け	102	m <sup>2</sup>			B0-538415 No.1 補市
壁ガラス断熱材 充填	庁舎用 24kg/m <sup>2</sup> (アルミ箔貼) 厚50	111	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自
天井ガラス断熱材 敷き込み	庁舎用 24kg/m <sup>2</sup> (アルミ箔貼) 厚50	24.4	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自
計						

建築工事 細目別内訳

校舎増築		仕上工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
廊下流し	SUS製 L=2,000	4	か所			見積
ライング 面台	メラミン ストフォームカウンター W=480 × 820	4	か所			見積
ライング 面台	メラミン ストフォームカウンター W=150 × 2,300	4	か所			見積
ライング 面台	メラミン ストフォームカウンター W=110 × 2,000	4	か所			見積
ビニルサイン(面付型)	木製	4	か所			見積
ビニルサイン(突出型)	木製	4	か所			見積
避難誘導標識	避難口用 120 × 360程度 天井吊下げ	2	か所			
避難誘導標識	通路用 100 × 300程度 天井吊下げ	3	か所			
代替進入口表示	マーク 赤色反射	2	か所			
計						

校舎増築		外構				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生・整理清掃後片付け		10.8	m <sup>2</sup>			
路床整正	特に狭い場所 人力	10.8	m <sup>2</sup>			B0-051111 No.1 標準
路盤材敷きならし	厚さ 10cm 特に狭い場所 人力	10.8	m <sup>2</sup>			B0-051112 No.1 標準
密粒度アスファルト舗装 表層アスファルト厚50	路盤 切込碎石(40mm以下)厚100 鹿児島 100m未満(人力)	10.8	m <sup>2</sup>			B1-000165 No.1 独自
舗装機械運搬 (振動ロー)		1	往復			B0-332728 No.1 標準
現場打ち側溝	W250×H250	22.3	m			
鋼製ゲレチング 溝ふた	側溝用(枠付) 普通目 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅250 コーナー加工共	19.5	m			
暗渠用埋設型枠		2.8	m			
雲梯一時撤去 ・復旧		1	式			見積
計						

渡り廊下増築						
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
屋根及びとい		1	式			WP
左官		1	式			WP
仕上げユニット		1	式			WP
計						



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

渡り廊下増築		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	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D10mm	0.3	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D13mm	0.1	t			B1-000162 No.1 独自
鉄筋	本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD345 D19mm	0.3	t			B1-000162 No.1 独自
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.6	t			B0-436212 No.1 補市
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.3	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	4t車 30km程度 太物	0.3	t			B1-000258 No.1 独自
鋼材スクラップ	スチール H2	0.01	t			物価6P795
小計						(小計)
計						

渡り廊下増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【材料費】						(コメント)
コム	(STKR-400) -100×100×9	0.4	t			見積
H形鋼	(SS-400) H-200×100×5.5×8	0.4	t			物価6P27 積算6P31
H形鋼	(SS-400) H-150×150×7×10	0.1	t			物価6P27 積算6P31
鋼板	(SS-400) PL-6.0	0.1	t			
鋼板	(SS-400) PL-9.0	0.1	t			
鋼板	(SS-400) PL-12.0	0.1	t			物6P44 積6P43
鋼板	(SS-400) PL-19.0	0.1	t			物6P44 積6P43
アカボルト	ABR 400 M16-L400 定着板 規格品50×50	16	本			
高力ボルト	H.T.B S10T M16-45	232	本			物価6P62 積算6P60
高力ボルト	H.T.B S10T M16-40	20	本			物価6P62 積算6P60
鉄骨ブレース	羽子板・タンソウケル・ボルト M-16	25.2	m			施工春P213
小計						(小計)
【施工費】						(コメント)
工場加工組立	H型 構造(一般)	1	t			見積

建築工事 細目別内訳

渡り廊下増築		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
工場溶接		1	t			見積
錆止め塗装		1	t			見積
建て方	H型 構造(一般)	1	t			見積
超音波探傷試験費		1	日			見積
鋼材運搬費		1	t			見積
アカボルト埋込み(B種)	径22～25(主柱) 取付手間	16	本			80-137411 No.1 参考
柱底均し工	B 種 300角	4	か所			材工共
JIS形高力ボルト締付け	ビル鉄骨 1,000本未満 施工手間	244	本			80-137422 No.1 参考
小計						(小計)
計						

渡り廊下増築		屋根及びとい				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属折版屋根	H=150 吹き込み防止幕板共	18.1	m <sup>2</sup>			見積
タイル-Δ		12.9	m			見積
化粧ル-Δ		8.6	m			見積
軒樋	塩ビ W=150	4.4	m			コト春P265 施工春P291
縦樋	75	4	m			コト春P265 施工春P291
集水器	150用	1	か所			コト春P265
計						

建築工事 細目別内訳

渡り廊下増築		左官				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート刷毛引き 仕上げ		17.8	m <sup>2</sup>			コト春P293 施工春P327
基礎立上り天端 コンクリート押さえ	W=180	11.6	m			コト春P295
複層塗材 E	ALCハ 祢面 ゆず肌状 ロ-テ-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	3.5	m <sup>2</sup>			B0-536532 No.1 市加
計						





既存校舎改修								
名 称		数	量	単位	金 額		備 考	
直接仮設			1	式			WP	
金属			1	式			WP	
左官			1	式			WP	
塗装			1	式			WP	
内外装			1	式			WP	
とりこわし			1	式			WP	
環境配慮			1	式			WP	
発生材処分			1	式			021	
計								

[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

[illegible]

既存校舎改修		左官				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部建具廻り補修	W=100	30.7	m			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	3	m <sup>2</sup>			B1-000125 No.1 独自
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚20	1.2	m <sup>2</sup>			B1-000156 No.1 独自
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	11	m <sup>2</sup>			B1-000156 No.1 独自
高圧水洗浄	15MPa	36.7	m <sup>2</sup>			施工春P469
可とう形改修塗材 E		36.7	m <sup>2</sup>			見積
計						

建築工事 細目別内訳

既存校舎改修		塗装				
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	20	m <sup>2</sup>			B0-538823 No.1 市加
計						

既存校舎改修		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防滑性ビニル床シート張り	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ（粒子配合）	11	m <sup>2</sup>			見積
ビニル幅木	高さ90	8.8	m			B0-538611 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 銅製、木、ボード下地 目透かし	20.8	m <sup>2</sup>			B0-538331 No.1 補市
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 銅製、木、ボード下地 下地張り	20.8	m <sup>2</sup>			B0-538314 No.1 補市
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライチ 突付け	28.3	m <sup>2</sup>			B0-538415 No.1 補市
天井グラスウール断熱 材敷き込み	庁舎用 24kg/m <sup>2</sup> （アルミ箔貼） 厚50	2.8	m <sup>2</sup>			B1-000069 No.1 独自
計						

既存校舎改修		とりこわし				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
地業撤去	集積・積込共	7.9	m <sup>3</sup>			B0-132233 No.1 標準
アスファルト舗装 とりこわし	機械 集積・積込共	2.1	m <sup>3</sup>			
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込共	11.1	m <sup>3</sup>			
植栽撤去	集積・運搬・処分共	1	本			見積
たてどい撤去	VP管 集積共 ルーフレン共	11.2	m			B0-285831 No.1 標準
コンクリート取り 壊し（RC造）基礎 部	圧碎機 標準	0.7	m <sup>3</sup>			施工春P457
コンクリート取り 壊し（RC造）土間 コン	圧碎機 標準	7	m <sup>3</sup>			施工春P457
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	7.7	m <sup>3</sup>			B0-184211 No.1 標準
鉄骨上屋撤去	50~75kg/m <sup>2</sup> 手こわし カス溶断主体 屋根共	22.5	m <sup>2</sup>			コト春P420 施工春P457
側溝撤去	コンクリート蓋共	0.9	m <sup>3</sup>			施工春P457
CB撤去		0.5	m <sup>3</sup>			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	168	m			B0-339172 No.1 標準
銅製グレーチング 溝蓋撤去	溝幅300用 集積共	1.5	m			
銅製グレーチング マット撤去	枠共 集積共	0.7	m <sup>2</sup>			
床ステンレス見切撤去	集積共	5.7	m			B0-284651 No.1 標準

既存校舎改修		とりこわし				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル撤去	下地タイル共 集積共	6.3	m <sup>2</sup>			B0-283211 No.1 標準
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	9.8	m <sup>2</sup>			B0-283311 No.1 標準
廊下流し撤去	集積共	5.7	m			見積
銅製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	14.4	m <sup>2</sup>			B0-287365 No.1 標準
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	9	m			B0-287322 No.1 標準
ガラス撤去	集積共 (撤去建具)	14.4	m <sup>2</sup>			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	29.5	m <sup>2</sup>			B0-284421 No.1 標準
天井下地撤去	集積共	29.5	m <sup>2</sup>			B0-284422 No.1 標準
計						

既存校舎改修		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	集塵装置付きデイスカライジング工法	21.1	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カライジング工法	9.2	m <sup>2</sup>			見積
床養生	二重張り 厚0.15mm	44.8	m <sup>2</sup>			見積
壁養生	一重張り 厚0.08mm	79.7	m <sup>2</sup>			見積
整理清掃・後片付け	石綿作業	44.8	m <sup>2</sup>			見積
全面形防塵マスク	レベル1,2,3対応品	4	個			物価6P774
フィルタ	高性能アルファリングフィルタ	28	組			物価6P774
化学防護手袋	合成ゴム	6	袋			物価6P774
シューズカバー		64	組			物価6P774
化学防護服		64	組			物価6P774
真空掃除機		8	日			見積
計						

既存校舎改修		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	コンクリート類 機械	8.6	m3			施工春P459
発生材積込み	コンクリート類 人力	8.2	m3			B0-389511 No.1 標準
発生材積込み	ガラス・陶磁器・珧珧類 人力	0.6	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
発生材積込み	石綿含仕上塗材 人力	0.1	m3			B0-389511 No.1 標準
小計						(小計)
【運搬】						(コメント)
発生材運搬	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 1.0km以下	8.6	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 1.0km以下	8.2	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材運搬	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 1.0km以下	2.1	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 碎石・砂利 DID区間有り 3.5km以下	19	m3			B0-132623 No.1 標準
発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 ガラス・陶磁器・珧珧類 DID区間有り 23.0km以下	0.6	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃プラスチック類 DID区間有り 1.0km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 標準
発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有仕上塗材 DID区間有り 10.5km以下	0.1	m3			B0-281121 No.1 標準

建築工事 細目別内訳

既存校舎改修		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 スクラップ 類 DID区間有り 6.5km以下	1.3	m3			B0-281121 No.1 標準
小計						(小計)
【処分】						(コメント)
発生材処分	無筋コンクリート類 参考：(株)三純建設	16.8	m3			処分費
発生材処分	アスファルト 参考：(株)三純建設	2.1	m3			処分費
発生材処分	碎石・砂利 参考：斜木建設(株) (春山)	19	m3			処分費
発生材処分	ガラス・陶磁器・珧珧類 参考：創友環境開発(株)	0.6	m3			見積 処分費
発生材処分	廃プラスチック類 参考：(株)三純建設	0.1	m3			処分費
発生材処分	石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発 (川上)	0.1	m3			見積 処分費
鋼材スクラップ	スチール H2	0.1	t			物価6P795
鋼材スクラップ	スチール H3	1.2	t			物価6P795
鋼材スクラップ	アルミ	0.1	t			物価6P797 積算6P75
小計						(小計)
計						

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



[illegible]

昇降機設備工事		EV				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械室以下標準型IL ハ-タ-	750kg/11人乗り 4停止 三方大枠	1	式			見積
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	設置・撤去・供用1日賃料 ・基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m 150日	83.7	m			
加サート	W6.0m×H1.8m 存置150日	1	か所			施工春P107
仮設渡り廊下	W=1,800 設置日数130日	16.5	m			
交通誘導員 B		4	人日			
鉄骨用揚重 機械器具費	10 t 吊り 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 ラフレｰﾝｸﾚｰﾝ 賃料、ﾎﾞｰﾚｰﾀｰ費用、燃料費含む	2	日			B0-937182 No.1 参資
計						

産廃税相当額 明細

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
産業廃棄物税	最終処分場	0.7	t			
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
【 校舎増築 】				
鉄骨				
	アンカーボルト	ABR 400 M22-L500 定着板 規格品70×70	本	1,440
	工場加工組立	H型 構造(一般)	t	76,500
	工場溶接		t	27,000
	錆止め塗装		t	13,500
	建て方	H型 構造(一般)	t	40,500
	超音波探傷試験費		日	45,000
	鋼材運搬費		t	18,000
既製コンクリート				
	ALC版 縦張り	t=120 目地シーリング・コーナーパネル含む	m <sup>2</sup>	26,300
防水				
	ケイ酸質系塗布防水	床	m <sup>2</sup>	3,380
	ケイ酸質系塗布防水	壁	m <sup>2</sup>	3,380
木				
	造作材	杉上小節 平割材	m <sup>3</sup>	513,000
屋根及びとい				

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	耐火野地板	t=25	m <sup>2</sup>	6,030
	ゴムアスファルトルーフィング <sup>※</sup>	t=1.0	m <sup>2</sup>	2,340
	フッ素樹脂塗装アルミニウム亜鉛メッキ	平 縦ハ <sup>※</sup> 葺き t=0.5	m <sup>2</sup>	10,300
	フッ素樹脂塗装アルミニウム亜鉛メッキ	立 平葺き t=0.5	m <sup>2</sup>	10,300
	水上水切り	屋根同材	m	7,200
	水下水切り	屋根同材	m	7,200
	ケラバ <sup>※</sup> 水切り	屋根同材	m	7,200
	箱樋 SUS曲加工	W=250	m	16,200
	横引きドレン	φ 125	か所	5,040
金属				
	エキスパ <sup>※</sup> ンジョイント	アルミ製 1時間耐火 屋根-屋根	m	87,800
	エキスパ <sup>※</sup> ンジョイント	アルミ製 外壁-外壁	m	26,600
	ステンレス製 グレーチング <sup>※</sup> 溝ふた	細目 ノンスリップ <sup>※</sup> 歩行用 W=200(溝幅150用) 枠付	m	42,300
	アルミ笠木	W=150	m	7,650
	アルミ笠木コーナー	W=150	か所	16,600
	天井裏換気孔	SUS製	か所	7,560
	アルミ庇	D=600 W=1,300	か所	84,600
	アルミ庇	D=600 W=2,800	か所	169,000
	エキスパ <sup>※</sup> ンジョイント	アルミ製 内床-内床	m	47,600

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	エキスパンジョイント	アルミ製 天井-天井	m	23,000
	エキスパンジョイント	アルミ製 内壁-内壁	m	23,000
建具				
	LSD-1 片引きハンガー軽量スチールドア	W1,000×H1,900	か所	244,000
	LSD-2 片開き軽量スチールドア	W600×H1,900	か所	95,800
	AD-1 アルミ引違い戸	W1,800×H2,000 アルミ額縁	か所	186,000
	AD-2 アルミ片開き戸	W850×H2,000 アルミ額縁	か所	81,900
	AW-1 引違い窓	W1,120×H800 アルミ面台・額縁	か所	36,200
	AW-2 引違い窓	W1,720×H800 アルミ面台・額縁	か所	44,800
	AW-3 突出し窓	W820×H1,200 アルミ面台・額縁	か所	43,300
内外装				
	ビニル床シート張り (トイレ用)	厚2.0 多湿部 熱溶接工法 トイレ用	m <sup>2</sup>	5,580
	防滑性ビニル床シート 張り	厚2.0 一般床 熱溶接工法 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=100 見切り共 材工共	m	2,520
	高強度メラミン化粧板 張り	厚3.0	m <sup>2</sup>	12,900
仕上ユニット				
	廊下流し	SUS製 L=2,000	か所	526,000
	ライニング面台	メラミンホーストフォームカウンター W=480×820	か所	44,400
	ライニング面台	メラミンホーストフォームカウンター W=150×2,300	か所	39,600
	ライニング面台	メラミンホーストフォームカウンター W=110×2,000	か所	37,400

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	ビ°外サシ(面付型)	木製	か所	14,900
	ビ°外サシ(突出型)	木製	か所	24,300
外構				
	雲梯一時撤去 ・復旧		式	738,000
【 渡り廊下増築 】				
鉄骨				
	コラム	(STKR-400) □-100×100×9	t	225,000
	工場加工組立	H型 構造(一般)	t	76,500
	工場溶接		t	27,000
	錆止め塗装		t	13,500
	建て方	H型 構造(一般)	t	40,500
	超音波探傷試験費		日	45,000
	鋼材運搬費		t	18,000
屋根及びとい				
	金属折版屋根	H=150 吹き込み防止幕板共	m <sup>2</sup>	14,900
	タイトフレーム		m	1,980
	化粧フレーム		m	3,780
仕上げユニット				
	ステンレス手摺	Φ34 #400	m	50,400
【 既存校舎改修 】				
左官				

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	可とう形 改修塗材 E		m <sup>2</sup>	2,950
内外装				
	防滑性ビニル床シート 張り	厚2.0 一般床 熱溶接工法 フラットタイプ（粒子配合）	m <sup>2</sup>	7,740
とりこわし				
	植栽撤去	集積・運搬・処分共	本	46,800
	廊下流し撤去	集積共	m	2,340
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
	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>	2,160
	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				
	発生材処分	ガラス・陶磁器・モルタル類 参考：創友環境開発(株)	m <sup>3</sup>	10,000
	発生材処分	石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発（川上）	m <sup>3</sup>	150000
【 昇降機設備工事 】				
EV				
	機械室レス標準型エレベーター	750kg/11人乗り 4停止 三方大枠	式	9620000