

令和7年度

書類番号 第 号				
部 長	課 長	係 長	照 査	係

見積用閲覧書（参考）

玉里団地住宅28号棟新築本体工事

TEL 住宅課 216-1364

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or other markings on the paper.

1. 工 事 名 玉里団地住宅28号棟新築本体工事

2. 工 事 場 所 鹿児島市玉里団地三丁目47番

3. 工 期 本工事の工期は、令和9年3月17日迄とする。

4. 工 事 概 要

工事区分	(1) 新築本体	(2)	(3)	(4)
構 造	本体：鉄筋コンクリート造 駐輪場：鉄骨造			
階 数	9階建 54戸			
戸 数	本体：3,050.35㎡ 駐輪場：45.08㎡			

5. 施 工 理 由

市営住宅建設事業に基づき、市営住宅を建設するもの。

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
住宅瑕疵担保保険 料・検査料	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

3

直接工事費 科目別内訳

鹿児島市

建築本体					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1	式		WP
計					
土工		1	式		WP
計					
地業		1	式		WP
地業	杭	1	式		WP
計					
コンクリート		1	式		WP
計					
型枠		1	式		WP
計					
鉄筋		1	式		WP
計					
防水	外部	1	式		WP
防水	内部	1	式		WP

直接工事費 中科目別内訳

建築本体					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
計					
木		1	式		WP
計					
金属	外部	1	式		WP
金属	内部	1	式		WP
計					
左官	外部	1	式		WP
左官	内部	1	式		WP
計					
建具	アルミ・ウレタン製建具	1	式		WP
建具	鋼製建具	1	式		WP
建具	木製建具	1	式		WP
計					
ガラス		1	式		WP
計					

直接工事費 中科目別内訳

5

建築本体					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
塗装	外部	1	式		WP
塗装	内部	1	式		WP
計					
内外装	外部	1	式		WP
内外装	内部	1	式		WP
計					
仕上ユニット	外部	1	式		WP
仕上ユニット	内部	1	式		WP
計					
外構	舗装工事	1	式		WP
外構	雨水排水工事	1	式		WP
外構	囲障工事	1	式		WP
外構	雑工作物	1	式		WP
計					
既存取合工事		1	式		001

直接工事費 中科目別内訳

[illegible]

直接工事費 細目別内訳

6

建築本体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方	一 般	432	㎡			B0-132511 No.1 標準
墨出し	一 般 RC・SRC造 地上階	2,816	㎡			B0-132514 No.1 資料
墨出し	一 般 RC・SRC造 ハコモノ	623	㎡			B0-132514 No.1 資料
墨出し	一 般 RC・SRC造 外部廊下	831	㎡			B0-132514 No.1 資料
墨出し	一 般 RC・SRC造 外部階段	161	㎡			B0-132514 No.1 資料
養生	一 般 RC・SRC造 地上階	2,816	㎡			B0-132515 No.1 資料
養生	一 般 RC・SRC造 ハコモノ	623	㎡			B0-132515 No.1 資料
養生	一 般 RC・SRC造 外部廊下	831	㎡			B0-132515 No.1 資料
養生	一 般 RC・SRC造 外部階段	161	㎡			B0-132515 No.1 資料
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 地上階	2,816	㎡			B0-132531 No.1 資料
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 ハコモノ	623	㎡			B0-132531 No.1 資料
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 外部廊下	831	㎡			B0-132531 No.1 資料
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 外部階段	161	㎡			B0-132531 No.1 資料
地足場	RC造標準日数 修理費含む	432	㎡			B0-131516 No.1 標準
枠組本足場	手すり先行方式 22m以上 建枠900×1,700 布枠500+240 共用日数:314日	3,217	㎡			

直接工事費 細目別内訳

建築本体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ネット養生シート張り	防災Ⅰ類 共用日数:304日	3,217	㎡			
安全手すり	手すり先行方式 枠組本足場用 共用日数:314日	117	m			
外部階段仕上足場	RC造標準日数 修理費含む	161	㎡			B0-131541 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	4,432	㎡			B0-134403 No.1 標準
内部仕上足場	RC造標準日数 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 9	4,271	㎡			B0-131526 No.1 標準
仮設材運搬 (地足場)		432	㎡			B0-131660 No.1 標準
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	3,217	㎡			B0-131691 No.1 標準
仮設材運搬 (シート・ネット類)		3,217	㎡			B0-131688 No.1 標準
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	117	m			B0-131671 No.1 標準
仮設材運搬 (外部階段 仕上足場)		161	㎡			B0-131684 No.1 ※標準
仮設材運搬 (内部躯体足場 脚立足場)	9階建	4,432	㎡			B0-131694 No.1 ※標準
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	9階建	4,271	㎡			B0-131694 No.1 標準
計						

直接工事費 細目別内訳

7

建築本体		土工				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り	総掘り 法付オープンカット	1,873	m3			B0-132235 No.1 ※独自
床付け	総掘り	515	m ²			B0-132226 No.1 ※参考
杭間ざらい	既製コンクリート杭	27	本			B0-132232 No.1 ※参考
埋戻し(B種)		824	m3			B1-000247 No.1 独自
盛土(B種)		4.1	m3			B1-000250 No.1 独自
土工機械運搬 (バックホウ)	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						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クラッシュラン 基礎下	43.5	m3			B0-133421 No.1 ※標準
砂利地業	再生クラッシュラン 土間下	7.1	m3			B0-133421 No.1 ※標準
計						

直接工事費 細目別内訳

8

建築本体		地業	杭			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(杭材料費)						(コメント)
P1 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 900-700-900 A種	4	本			見積
P1 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 900 V種 高せん断型	4	本			見積
P2 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	2	本			見積
P2 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	2	本			見積
P3 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	14	本			見積
P3 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	14	本			見積
P3A 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	4	本			見積
P3A 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	4	本			見積
P4 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 500-400-500 A種	2	本			見積
P4 上杭 PHC杭 Fc=105N	L=5m φ 500 B種	2	本			見積
P5 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 500-400 A種	1	本			見積
P5 上杭 PHC杭 Fc=105N	L=5m φ 400 B種	1	本			見積
杭荷降ろし費		197	t			見積
杭打機械等 運搬・組立解体	サイロ・バックホウ・クローラ共、燃料消耗品 代等含む	1	式			見積

直接工事費 細目別内訳

建築本体		地業	杭			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
杭施工費	掘削・注入費 試験場施工費 動力・副資材・消耗品・試験費 報告書作成費等含む	1	式			見積
無溶接継手金具	φ 400	1	個			見積
無溶接継手金具	φ 500	2	個			見積
無溶接継手金具	φ 800	20	個			見積
無溶接継手金具	φ 900	4	個			見積
回転埋設用金具	回転金具 φ 400	1	組			見積
回転埋設用金具	回転金具 φ 500	2	組			見積
回転埋設用金具	回転金具 φ 800	20	組			見積
回転埋設用金具	回転金具 φ 900	4	組			見積
汚泥場内仮置き		274	m3			コスト春P127
計						

直接工事費 細目別内訳

9

建築本体 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度-スラング-骨材寸法) 30-18-20 基礎	597	m3			見積
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度-スラング-骨材寸法) 30-18-20 躯体(1~2階)	507	m3			見積
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度-スラング-骨材寸法) 27-18-20 躯体(3~4階)	497	m3			見積
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度-スラング-骨材寸法) 24-18-20 躯体(5~6階)	492	m3			見積
コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度-スラング-骨材寸法) 21-18-20 躯体(7~9階)	597	m3			見積
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 防水躯体	170	m3			見積
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 ビット土間	30.2	m3			見積
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	15	m3			見積
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 捨て	11.9	m3			見積
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 高上げ	5.6	m3			見積
構造体強度補正	3N	1,903	m3			
構造体強度補正	6N	1,002	m3			
コンクリート打設手間	基礎 プレーム式ポンプ車 100~170m3未満 S15~S18	597	m3			B0-134215 No.1 ※参考
コンクリート打設手間	躯体 プレーム式ポンプ車 100~170m3未満 S15~S18	2,263	m3			B0-134215 No.1 ※参考
コンクリート打設手間	床下ビット土間 プレーム式ポンプ車 20~50m3未満 S15~S18	30.2	m3			B0-134215 No.1 ※参考

直接工事費 細目別内訳

建築本体 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	土間コンクリート プレーム式ポンプ車 20~50m3未満 S15~S18	15	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 プレーム式ポンプ車 20m3未満 S15~S18	11.9	m3			B0-134215 No.1 参考
コンクリート打設手間	高上げ 人力打設 S15~S18	5.6	m3			B0-134215 No.1 ※協参
コンクリートポンプ車 運転	プレーム式ポンプ車 170m3以上 S15~S18	2,860	m3			B0-134225 No.1 参考
コンクリートポンプ車 運転	プレーム式ポンプ車 50~100m3未満 S15~S18	62.7	m3			B0-134225 No.1 参考
コンクリートポンプ車 組立	プレーム式ポンプ車 100~170m3未満	22	台			B0-134224 No.1 参考
コンクリートポンプ車 組立	プレーム式ポンプ車 20~50m3未満	3	台			B0-134224 No.1 参考
計						

建築本体		型枠				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 － 基礎部	1, 245	m ²			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2.8m程度	9, 120	m ²			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 －	450	m ²			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2.8m程度	5, 228	m ²			
型枠	普通合板型枠 － 基礎部 捨コン枠	27. 8	m ²			B0-434411 No. 1 ※市場
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	16, 071	m ²			B0-434421 No. 1 市場
型枠目地棒	打継目地 幅20 × 深さ20程度	947	m			B0-134432 No. 1 標準
型枠目地棒	化粧目地 幅20 × 深さ15程度	676	m			B0-134432 No. 1 ※標準
型枠目地棒	屋根巾木 20/15×15	195	m			B0-134432 No. 1 ※標準
型枠目地棒	水切目地 20/15×15	770	m			B0-134432 No. 1 ※標準
止水板	厚6×150 非加硫ﾌﾞﾁﾙｺﾑ系	102	m			物価4月P399 積算4月P533
構造スリット	垂直 全貫通型 幅30 壁厚150	509	m			見積
構造スリット	水平 全貫通型 幅30 壁厚150	217	m			見積
ボルト型枠	φ 100 L=260	6	か所			
ボルト型枠	φ 600 L=500 人通口	4	か所			

直接工事費 細目別内訳

[illegible]

直接工事費 細目別内訳

11

建築本体		鉄筋				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	異形棒鋼 SD295A D 10	76.9	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295A D 13	165	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295A D 16	2	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D 19	5.2	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D 22	14.9	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D 25	22	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD390 D 29	51.1	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD390 D 32	48.5	t			
高強度 せん断補強筋	UB1275N/mm U 12.6 同等品以上	19.1	t			
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 形状単純	389	t			B0-436212 No.1 ※市場
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	138	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	251	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋カゝス圧接	D19 -D19	60	カゝ所			B1-000259 No.1 独自
鉄筋カゝス圧接	D22 -D22	504	カゝ所			B1-000259 No.1 独自
鉄筋カゝス圧接	D25 -D25	535	カゝ所			B1-000259 No.1 独自

直接工事費 細目別内訳

建築本体		鉄筋				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋カゝス圧接	D29 -D29	2,604	カゝ所			B1-000259 No.1 独自
鉄筋カゝス圧接	D32 -D32	1,023	カゝ所			B1-000259 No.1 独自
ワイヤーメッシュ	床下ヒート部分 6 φ - 150 × 150	337	m ²			B1-000002 No.1 ※独自
ワイヤーメッシュ	屋根部分 6 φ - 150 × 150	507	m ²			B1-000002 No.1 ※独自
鋼材スクラップ	H2	10.9	t			物価4月P795
構造スリット 振れ止め筋	溶融亜鉛メッキ処理 D13 L=530	3,226	カゝ所			見積
構造スリット 鉄筋養生カバー	D13用 L=250	3,226	カゝ所			見積
(スリープ補強筋)						(コメント)
鉄筋	異形棒鋼 SD295A D 13	12.8	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD295A D 16	0.9	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D 19	0.6	t			
鉄筋	異形棒鋼 SD345 D 22	1.7	t			
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	太物	3.1	t			B0-136232 No.1 標準
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	細物	12.2	t			B0-136232 No.1 標準
梁貫通孔補強 鉄筋加工組立	太物	3.1	t			B0-136237 No.1 標準

直接工事費 細目別内訳

12

建築本体		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	12.2	t			B0-136237 No.1 標準
鉄筋運搬	10t車 30km程度 太物	3.1	t			B1-000258 No.1 独自
鉄筋運搬	10t車 30km程度 細物	12.2	t			B1-000258 No.1 独自
鋼材スクラップ	H2	0.4	t			物価4月P795
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		防水		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
シーリング*	PU-2 化粧目地 20×10	202	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	PU-2 打継目地 20×10	947	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	PU-2 構造スリット 30×10	727	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 躯体`ケイカル板 10×10	228	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 小屋裏・ビ`ット換気孔 10×10	6.6	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 換気用ガ`ラ 10×10	90.1	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 クレー用スリ`フ 10×10	53.9	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 丸環・屋上点検口 10×10	4.6	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 手摺支柱・防風スクリーン支柱 10×10	133	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 EXP. J床 15×10	40.2	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 建具周囲 15×10	1,620	m			B1-000262 No.1 ※独自
シーリング*	MS-2 建具周囲 20×10	45.9	m			B1-000262 No.1 ※独自
膨潤性シーリング*		41.2	m			見積
計						

直接工事費 細目別内訳

13

建築本体		防水		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング*	SR-1 10×10 流し台上部水切	110	m			B1-000262 No. 1 ※独自
シーリング*	SR-1 10×10 流し台ネジ取合	77.2	m			B1-000262 No. 1 ※独自
シーリング*	SR-1 10×10 面台周囲	112	m			B1-000262 No. 1 ※独自
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		木				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造材	認証かごしま材 杉 1級 正割材	9.3	m ³			
構造材	認証かごしま材 杉 1級 平割材	26.9	m ³			
造作材	杉 上小節 正角材	0.5	m ³			
造作材	杉 上小節 平割材	29.2	m ³			
造作材	桧 上小節 平割材	5.2	m ³			
木製幅木	既製品(塗装品) H=60 材料代	1,392	m			見積
【施工手間】						(コメント)
ころばし床組	施工手間	204	m ²			B0-234212 No. 1 標準
押入・収納 (中棚床組)	施工手間	141	m ²			B0-234212 No. 1 ※標準
押入・収納 (枕棚床組)	施工手間	81.5	m ²			B0-234212 No. 1 ※標準
押入・収納 (天袋床組)	施工手間	36	m ²			B0-234212 No. 1 ※標準
幅木	施工手間 既製品	1,392	m			
雑巾摺	施工手間	1,284	m			
畳寄せ(幅木兼用)	施工手間	90.1	m			B0-234651 No. 1 ※標準
土台	上り框下 H=100 施工手間	64.6	m			

直接工事費 細目別内訳

14

建築本体 木						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
際根太	束@300共 施工手間	3,299	m			B1-000181 No.1 ※独自
上り框	施工手間	64.6	m			B1-000181 No.1 ※独自
床見切縁	施工手間	158	m			B1-000181 No.1 ※独自
間仕切軸組	施工手間 ラインク [®] 下地	62.1	m ²			B0-234312 No.1 ※標準
胴縁	縦・横 施工手間	2,683	m ²			B0-234313 No.1 ※標準
下り壁下地	施工手間	34.2	m ²			B0-234313 No.1 ※標準
出入口枠 (片開き)	施工手間	52	カ所			B0-234721 No.1 標準
出入口枠 (両開き)	施工手間	54	カ所			B0-234722 No.1 標準
出入口枠 (欄間付片開き)	施工手間	2	カ所			B0-234723 No.1 標準
額縁(窓出入口)	施工手間	1,343	m			B0-234731 No.1 標準
柱	施工手間	47.8	m			
片引き戸鴨居	施工手間	338	m			B1-000181 No.1 ※独自
片引き戸敷居	施工手間	338	m			B1-000181 No.1 ※独自
片引き戸縦枠	施工手間	356	m			B0-234731 No.1 ※標準
片引き戸戸当り	施工手間	356	m			B0-234731 No.1 ※標準

直接工事費 細目別内訳

建築本体 木						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
片引き戸方立	施工手間	356	m			B0-234731 No.1 ※標準
引違い戸鴨居	施工手間	361	m			B1-000181 No.1 ※独自
引違い戸中鴨居	施工手間	29.3	m			B1-000181 No.1 ※独自
引違い戸敷居	施工手間	361	m			B1-000181 No.1 ※独自
引違い戸縦枠	施工手間	583	m			B0-234731 No.1 ※標準
【材工共】						(コメント)
床合板張り	ラワン1類 厚5.5 見え掛かり	260	m ²			
床合板張り	ラワン1類 厚12 見え掛かり	144	m ²			
床合板張り	ラワン1類 厚12 見え隠れ フローリング [®] 下	59.2	m ²			
床合板張り	ラワン1類 厚12 見え隠れ ビニル床シート下地	239	m ²			
壁合板張り	ラワン2類 厚4.0 見え掛かり	1,416	m ²			
木造間仕切 (LVL工法)	45×30 @300 材工共	2,033	m ²			見積
木造間仕切 (LVL工法)	30×45×2 @300 材工共	1,253	m ²			見積
木造間仕切 (LVL工法)	45×30×2 @300 材工共	44.9	m ²			見積
天井下地	吊木共 材工共	2,200	m ²			コスト春P256

建築本体		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
室名札 (G-04)	ABS樹脂製 W270×H135×D13	54	か所			B1-000095 No. 1 ※独自
下り壁見切縁	アルミ製	611	m			B0-235422 No. 1 協議
バルコニー隔て板 (D-07)	アルミ押出型材枠 W860×H1, 800	36	か所			見積
バルコニー隔て板 (D-07)	アルミ押出型材枠 W1060×H1, 800	9	か所			見積
避難案内ステッカー	W400×H150	90	か所			B1-000148 No. 1 ※独自
物干金物 (E-03)	アルミダイキャスト L=559 合成樹脂焼付塗装 2本/組 アーム式上下移動式ボール(手摺付)	54	組			見積
6~9階 防風スクリーン (E-02)	アルミ押出型材 アルマイト処理(シルバー) W1, 200×H1, 170	24	か所			見積
床下ビット換気孔 (F-10)	床付ステンレス製ベントキャップ 付かり 防虫網付 φ100 バイブ エルボ 共	6	か所			見積
小屋裏換気孔 (F-03)	ステンレス製フラット型フード付かり 防虫網付 φ100 バイブ (VUφ100)・エルボ 共	4	か所			見積
換気用かり (F-01)	ステンレス製フラット型フード付かり 防虫網付 φ100 バイブ (VUφ100)・丸型レジスター共	120	か所			見積
換気用かり (F-02)	ステンレス製フラット型フード付かり 防虫網付 φ150 バイブ (VUφ150)・丸型レジスター共	54	か所			見積
丸環 (E-04)	ステンレス製 (SUS304) φ19 内径100	4	か所			見積
クーラー用スリーブ (F-04)	プラスチック製 φ75 両側キャップ・バイブ・止水板 共	156	組			B1-000143 No. 1 ※独自
スロープ 手摺 (G-01)	ステンレス製(鏡面) H=600 手摺: φ38×3.0 支柱: φ34×3.0	14.4	m			見積
東側階階段下フェンス (G-11)	メッシュフェンス 扉 共	1	か所			見積

直接工事費 細目別内訳

建築本体		金属		外部		
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	19	か所			B0-235432 No. 1 標準
EXP. J 2~5階	ステンレス製 両端コーナーカバー共 床-床 L=2510	4	か所			見積
EXP. J 6~9階	ステンレス製 両端コーナーカバー共 床-床 L=2510	4	か所			見積
EXP. J R階	アルミ製 両端コーナーカバー共 屋根-屋根 L=2623	1	か所			見積
EXP. J 2~5階	アルミ製 外壁-外壁 L=560	4	か所			見積
EXP. J 2~5階	アルミ製 外壁コーナー L=560	4	か所			見積
EXP. J 6~9階	アルミ製 外壁-外壁 L=560	4	か所			見積
EXP. J R階	アルミ製 外壁-外壁 L=935	1	か所			見積
EXP. J 6~9階	アルミ製 外壁コーナー L=560	4	か所			見積
EXP. J R階	アルミ製 外壁コーナー L=935	1	か所			見積
EXP. J 1~4階	アルミ製 両端コーナーカバー共 軒天-軒天 L=2510	4	か所			見積
EXP. J 5~9階	アルミ製 両端コーナーカバー共 軒天-軒天 L=2510	5	か所			見積
手摺EXP. J 2~5階	アルミ製 縦格子手摺 L=875 H1200	4	か所			見積
手摺EXP. J 2~5階	アルミ製 縦格子手摺 L=390 H1200	4	か所			見積
手摺EXP. J 6~9階	アルミ製 縦格子手摺 L=1275 H1200	4	か所			見積

17

[illegible]

建築本体		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし ㊦300	150	m ²			B0-435313 No. 1 市場
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内)	14. 3	m			B0-435417 No. 1 ※市場
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 ㊦300 インサート含む	258	m ²			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 ホート等切込み共	6	か所			B0-435441 No. 1 市場
床下点検口 (E-08)	アルミ製枠 450角 アルミ目地	54	か所			B0-235241 No. 1 ※標準
クロー用インサート	室内用 化粧プレート共	156	組			B1-000144 No. 1 独自
出隅処理金物	塩化ビニル製	192	m			B0-235321 No. 1 ※標準
カーテンレール	ステンレス製 手引き 引分け 軽量用(10-60) タプル	306	m			
I型手摺 (G-02)	SUS製鋼管 半硬質樹脂製 φ 34 L=600	108	か所			見積
L型手摺 (G-02)	SUS製鋼管 半硬質樹脂製 φ 34 W600×H800	54	か所			見積
PS点検口	アルミ製 300角	126	か所			見積
タオル掛け	19. 0 φ L=450	36	か所			B1-000146 No. 1 ※独自
タオル掛け	タオルリンク φ 140	72	か所			見積
2DK バカッパ イブ	ステンレス製 φ 32 固定金物共 L≒2, 908 中間吊金物付 掛金具共	18	か所			見積
3DK バカッパ イブ	ステンレス製 φ 32 固定金物共 L≒1, 288 掛金具共	18	か所			見積

直接工事費 細目別内訳

19

建築本体		左官		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅300以下	958	m			コスト春P295
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	3,544	m ²			B0-536532 No.1 市加
複層塗材 E	コンクリート面 平滑面 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途	112	m ²			B0-536532 No.1 ※市場
外装薄塗材E	ケレン板面 砂壁状 吹付 素地ごしらえ共	563	m ²			
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	692	m ²			B0-536513 No.1 市加
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	4,538	m ²			B0-134441 No.1 標準
打放し面補修	C 種 コーン処理無 全面目違いばらい	686	m ²			B0-134441 No.1 標準
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		左官		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	28.3	m ²			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 地下ビット	339	m ²			B0-236213 No.1 ※参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 二重床下	2,231	m ²			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	144	m ²			B0-236213 No.1 ※参考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて ユニットバス下	130	m ²			B0-236213 No.1 ※参考
床防水モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	62.9	m ²			コスト春P293 施工春P327
幅木防水モルタル塗り	金ごて	123	m			
打放し面補修 (基礎部)	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	400	m ²			B0-134441 No.1 ※標準
計						

建築本体		建具		アルミ製建具		
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 仕上:シルバー 見込70 付属金物一式					(コメント)
AD-1 片開き戸	アルミ水切共 W600×H1,800	1	か所			見積
AW-1 両袖FIX窓付 引違い窓	アルミ水切・額縁アングル・網戸レールのみ共 W2,640×H1,850	6	か所			見積
AW-2 引違い窓	アルミ水切・額縁アングル・網戸レールのみ共 W1,700×H1,850	96	か所			見積
AW-3 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,450×H850 アルミ格子共	36	か所			見積
AW-4 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,200×H850 アルミ格子共	18	か所			見積
AW-5 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,050×H850 アルミ格子共	18	か所			見積
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		建具		銅製建具		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(銅製建具)	特記なき限り 付属金物一式 仕上:SOP塗り(2回塗り) 塗装工事別途計上					(コメント)
SD-1 片開き戸 (特定防火設備)	新聞受共 W850×H1,900	54	か所			見積
SD-2 両開き戸	給湯器用欠けこみ(下地枠込み) ・換気口共 W1,055×H1,900	54	か所			見積
計						

建築本体		建具		木製建具			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
(木製建具)	特記なき限り 見込:扉30 付属金物一式						(コメント)
WD-1 4枚両引分け戸襖	DK側:ぶり合板・ 和室側:ワッ合板の上新鳥の子紙張り W3,000(有効)×H1,800	6		か所			見積
WD-3 3枚建て引違フラッシュ戸襖	DK側:ぶり合板・ 和室側:ワッ合板の上新鳥の子紙張り W2,400×H1,800	36		か所			見積
WD-4 引違フラッシュ戸襖	洋室側:ぶり合板・ 和室側:ワッ合板の上新鳥の子紙張り W1,700×H1,800	12		か所			見積
WD-5 片引フラッシュ戸襖	洋室側:ぶり合板・ 和室側:ワッ合板の上新鳥の子紙張り W800(有効)×H1,800	12		か所			見積
WD-6 2枚引込フラッシュ戸	ぶり合板 W2,528×H1,800	6		か所			見積
WD-7 2枚引込フラッシュ戸	ぶり合板 W2,538×H1,800	6		か所			見積
WD-8 引違フラッシュ戸	ぶり合板 W1,596×H1,800	6		か所			見積
WD-9 片引フラッシュ戸	ぶり合板 W800(有効)×H1,800	48		か所			見積
WD-10 片引フラッシュ戸	ぶり合板 W800(有効)×H1,800	54		か所			見積
WD-11 片引フラッシュ戸	ぶり合板 木製がり共 W750(有効)×H1,800	54		か所			見積
WD-12 片開フラッシュ戸	ぶり合板 木製がり共 W650×H1,800	18		か所			見積
WD-13 片開フラッシュ戸	ぶり合板 W766×H1,800	36		か所			見積
WD-14 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2,373.5×H1,800	6		か所			見積
WD-15 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2,383.5×H1,800	3		か所			見積

直接工事費 細目別内訳

建築本体		建具		木製建具			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
WD-16 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2423.5×H1,800	6		か所			見積
WD-17 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2433.5×H1,800	3		か所			見積
WD-18 両開フラッシュ戸	廊下側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W1218.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	12		か所			見積
WD-19 両開フラッシュ戸	廊下側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W1228.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	6		か所			見積
WD-20 両開フラッシュ戸	廊下側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W677×H1,800 アンダーカット(H=20)共	18		か所			見積
WD-21 両開フラッシュ戸	廊下側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W577×H1,800 アンダーカット(H=20)共	18		か所			見積
WD-22 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2408.5×H1,800	6		か所			見積
WD-23 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2418.5×H1,800	3		か所			見積
WD-24 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2358.5×H1,800	6		か所			見積
WD-25 3枚建て引違フラッシュ戸	洋室側:ぶり合板・物入側:ワッ合板 W2378.5×H1,800	3		か所			見積
F-1 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,763×H1,800	6		か所			見積
F-2 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,773×H1,800	3		か所			見積
F-3 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,848×H1,800	6		か所			見積
F-4 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,858×H1,800	3		か所			見積
F-5 天袋付引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W1672.5×H2,385	18		か所			見積

直接工事費 細目別内訳

建築本体		建具		木製建具		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F-7 片開襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W707.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	6	か所			見積
F-8 片開襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W755.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	10	か所			見積
F-9 天袋付 片開襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W755.5×H2,335 アンダーカット(H=20)共	2	か所			見積
F-10 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,838.5×H1,800	6	か所			見積
F-11 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,848.5×H1,800	3	か所			見積
F-12 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,748×H1,800	6	か所			見積
F-13 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,768×H1,800	3	か所			見積
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		ガラス				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
RA-16-6型板ガラス	厚さ4 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	18.8	m ²			B1-000265 No.1 独自
ガラス清掃		18.8	m ²			B0-238708 No.1 標準
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1	128	m			B1-000278 No.1 独自
複層ガラス	透明5+A6+透明5 2.0m ² 以下 シーリング 清掃共	166	m ²			見積
複層ガラス	型板6+A6+透明5 2.0m ² 以下 シーリング 清掃共	166	m ²			見積
複層ガラス	網入型板+A6+Low-E透明5 2.0m ² 以下 シーリング 清掃共	79.6	m ²			見積
(防風スクリーン用 ガラス)						(コメント)
RA-16-6型板ガラス	厚さ6 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	24.7	m ²			B1-000265 No.1 独自
ガラス清掃		24.7	m ²			B0-238708 No.1 標準
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1	144	m			B1-000278 No.1 独自
計						

直接工事費 細目別内訳

23

建築本体		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
屋根用遮熱塗料塗り	フッ素樹脂系 コンクリート面 平部	373	m ²			見積
屋根用遮熱塗料塗り	フッ素樹脂系 コンクリート面 立上	13.8	m ²			見積
弾性系ポリウレタン樹脂塗り	コンクリート面 平部	134	m ²			見積
弾性系ポリウレタン樹脂塗り	コンクリート面 立上	64.3	m ²			見積
SOP塗り	鋼製建具面 2回塗り	533	m ²			
鹿児島市紋章EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) φ1,334	1	か所			見積
棟番号EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) W350×H700-2文字	1	か所			見積
階数表示番号EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) W200×H250	9	か所			見積
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		塗装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ポリウレタン樹脂系クリア上框		64.6	m			
EP-G塗り	ポ-ト-面 工程B種(一般) 素地B種	5,379	m ²			B0-538823 No.1 市加
EP-G塗り	ポ-ト-面 工程B種(見上) 素地B種	2,222	m ²			B0-538823 No.1 市加
CL塗り	木部 工程B種 素地B種 木製建具が-リ	18.2	m ²			B0-538828 No.1 ※市場
CL塗り(糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地B種 建具枠	4,928	m			B0-538838 No.1 ※市場
CL塗り(糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地B種 建具小口	2,311	m			B0-538838 No.1 ※市場
土壌処理	有機リン系以外, 認定薬剤	432	建m ²			B1-000051 No.1 独自
防腐防蟻	新築建物	2,816	m ²			B1-000050 No.1 独自
計						

[illegible]

直接工事費 細目別内訳

建築本体		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	239	m ²			B0-538213 No. 1 補市
床ナラ化粧突付 フローリング張り	厚12 塗装品	1,539	m ²			コスト春P367 施工春P407
既製束製床下地	バニティクルボード [®] t=20共 H=85 (畳下地)	512	m ²			コスト春P369
既製束製床下地	バニティクルボード [®] t=20共 H=128 (フローリング [®] 下地)	1,480	m ²			コスト春P369
既製束製床下地	バニティクルボード [®] t=20共 H=196 ¹ 198 (ビニルシート・フローリング [®] 下地)	239	m ²			コスト春P369
床現場発泡 ウレタン吹付	A種1 難燃 厚25	410	m ²			
出窓現場発泡 ウレタン吹付	A種1 難燃 厚40	30.6	m ²			
けい酸カルシウム板	嵩上げコン止枠 厚6.0 突付け	20.2	m ²			B0-538331 No. 1 ※補市
ビニル幅木	高さ60	494	m			B0-538611 No. 1 市場
壁現場発泡 ウレタン吹付	A種1 難燃 厚25	205	m ²			
壁現場発泡 ウレタン吹付	A種1 難燃 厚40	1,810	m ²			
壁 せっこうボード [®] 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード [®] 下地 突付けV目地 - -	4,479	m ²			B0-538311 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 鋼製、木、ボード [®] 下地 突付けV目地 - -	1,114	m ²			B0-538314 No. 1 補市
壁不燃化粧板張り	厚3.0	159	m ²			見積
壁見切縁	塩化ビニル製	132	m			B0-235341 No. 1 協議

直接工事費 細目別内訳

25

建築本体		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ガラスカー断熱材	庁舎用 24kg/㎡ (アルミ箔貼) 厚100	270	㎡			B1-000069 No.1 独自
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	1,983	㎡			B0-538411 No.1 補市
天井 シーディング せっこうボード 張り (GB-S)	厚 9.5 準不燃 継目処理	239	㎡			B0-538414 No.1 補市
屋根スラブ下 ポリスチレンフォーム板 打込み	押出法保温板 3種b 厚40	278	㎡			B0-238481 No.1 ※標準
天井 ポリスチレンフォーム板 打込み	押出法保温板 3種b 厚45	397	㎡			
天井 現場発泡ウレタン吹付	A種1H 難燃 厚25	320	㎡			施工春P417
天井 現場発泡ウレタン吹付	A種1H 難燃 厚40	46	㎡			
天井廻縁	塩化ビニル製	4,387	m			B0-235421 No.1 協議
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		仕上ユニット		外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
集合郵便受 (D-06)	ステンレス製 (SUS304) 6段3列 W732×D300×H1,026	3	個			見積
消火器BOX (E-10)	ステンレス製 (SUS304) 据置型 (扉付) W238×D175×H610程度	18	か所			見積
バルコニーアルミ手摺 (E-01)	アルミ押出型材 アルミハネル縦格子 L4, 200×H1,100	36	か所			見積
バルコニーアルミ手摺 (E-01)	アルミ押出型材 アルミハネル縦格子 L3, 500×H1,100	18	か所			見積
階段手摺 (E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ34 壁付 アルミ製ブラケット・コーナー・レイント共	69.2	m			見積
共用廊下手摺 (F-08)	アルミ製 笠木W65 H250	357	m			見積
共用廊下手摺 (E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ34 壁付 アルミ製ブラケット・コーナー・レイント共	263	m			見積
共用廊下手摺 (E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ34 支柱 アルミ製ブラケット・コーナー・レイント共	85.3	m			見積
階数表示番号 (G-08)	コンクリート彫込文字 D=15 W200×H250	9	か所			見積
鹿児島市紋章 (G-06)	コンクリート彫込文字 D=15 φ1,334	1	か所			見積
棟番号 (G-07)	コンクリート彫込文字 D=15 W350×H700-2文字	1	か所			見積
誘導標識	SK-610L-2 W300×H100	35	か所			見積
雨水タンク (G-10)	ポリエチレン製 特殊集水継手・転倒防止柵共 W736×D498×H1,100 容量2000ℓ	1	か所			見積
計						

建築本体		仕上ユニット		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
流し台	BL型 幅1200	54	台			見積
コンロ台	既製品 幅600	54	台			B0-239512 No.1 標準
コンロ台用バックガード	L=600	54	か所			見積
吊戸棚	既製品 幅1200	54	台			B0-239535 No.1 標準
水切棚	既製品 ステンレス製 1200	54	台			B0-239534 No.1 ※標準
3DK・2DK・1DK・2K 流し上部水切り	ステンレス製(SUS430) 厚0.6 D=125 L=1,800 ケイ化板t=12+8下地 フラケット共	54	か所			見積
3DK・2DK・1DK・2K 吊戸棚上部幕板	ポリ合板貼 木下地共 W1,200×H300	54	か所			見積
下足入(G-05)	外部:ポリ合板貼 内部:t=4 T1ベニヤ貼 W900×D400×H1,100	54	か所			見積
3DK・2DK・1DK・2K ユニットバス	1216型 折れ戸 手摺:3か所・対峙掛付	54	か所			見積
面台	メラミン化粧板貼 t=25 W=120	47.7	m			見積
洗面・脱衣室 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W846×D250 フラケット共	18	か所			見積
洗面・脱衣室 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W900×D250 フラケット共	36	か所			見積
便所 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W836×D250 フラケット共	54	か所			見積
2DK 出窓天板	ランバークコア下地 メラミン化粧板貼 t=25 W1,954×D435	18	か所			見積
3DK 出窓天板	ランバークコア下地 メラミン化粧板貼 t=25 W1,514×D435	18	か所			見積

直接工事費 細目別内訳

[illegible]

建築本体		外構		舗装工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接仮設		2,550	m ²			
透水性アスファルト舗装	表層：t50 路盤：t100 フィルター層：t100 透水シート	2,041	m ²			見積
透水性 インターロック型舗装	ブロック：厚60 クッション材：厚30 透水シート（不織布） 路盤：再生クラッシャーラン 厚100	411	m ²			見積
コンクリート舗装	コンクリート：厚120 ほうき目仕上 D10-φ250 路盤：再生クラッシャーラン 厚100	98.4	m ²			
土セメント	表層：厚40 土：セメント=3：1 路盤：再生クラッシャーラン 厚100	80	m ²			見積
客土	H=300	78.1	m ²			
コンクリート製縁石	W180×H250×200 基礎共	32	m			見積
コンクリート製縁石	W150×H200×600 基礎共	10.5	m			見積
コンクリート製縁石	W150×H200×600 基礎共 片面R	272	m			見積
コンクリート製縁石	W120×H120×600 基礎共	35	m			見積
停止線・文字	溶融式 W=300	2	か所			見積
白線表示	W=150	485	m			見積
駐車場ナンバースタンプ		100	か所			見積
車いす駐車場マーク		1	か所			見積
車いす駐車場スペース線引き	1,000×5,000	1	式			見積

直接工事費 細目別内訳

建築本体		外構		舗装工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
土工機械運搬 (ダンプトラック)	排出ガス対策型 普通 3t級	1	往復			B0-132736 No.1 参考
舗装機械運搬 (モーターレーダー)		1	往復			B0-332716 No.1 標準
土工機械運搬 (振動ローラー)	排出ガス対策型 搭乗式・タンデム型 2.4～2.8t	1	往復			B0-132757 No.1 参考
土工機械運搬 (タイヤローラー)	排出ガス対策型 8～20t	1	往復			B0-132747 No.1 参考
舗装機械運搬 (ロードローラー)		1	往復			B0-332726 No.1 標準
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャー)		1	往復			B0-332747 No.1 標準
計						

直接工事費 細目別内訳

28

建築本体		外構	雨水排水工事			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート蓋版	蓋版 L=498	171	枚			見積
コンクリート蓋版	集水蓋 L=498	28	枚			見積
自由勾配側溝	W=300	99.1	m			見積
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ樹蓋	400角用 T-2 細目 ノンスリップ 枠付	21	か所			
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ樹蓋	500角用 T-2 細目 ノンスリップ 枠付	4	か所			
鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ樹蓋	500角用 T-14 細目 ノンスリップ 枠付	9	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H400 D10-φ200	1	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H450 D10-φ200	2	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H500 D10-φ200	2	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H550 D10-φ200	3	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H600 D10-φ200	2	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H650 D10-φ200	2	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H700 D10-φ200	2	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H750 D10-φ200	4	か所			
コンクリート集水樹	400角 深さ:H800 D10-φ200	2	か所			

直接工事費 細目別内訳

建築本体		外構	雨水排水工事			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート集水樹	400角 深さ:H850 D10-φ200	1	か所			
コンクリート集水樹	500角 深さ:H500 D10-φ200	1	か所			
コンクリート集水樹	500角 深さ:H550 D10-φ200	8	か所			
コンクリート集水樹	500角 深さ:H650 D10-φ200	3	か所			
コンクリート集水樹	500角 深さ:H700 D10-φ200	1	か所			
排水ﾊﾞｲﾌﾟ	VP φ 75	2	m			
排水ﾊﾞｲﾌﾟ	VP φ 150	50	m			
排水ﾊﾞｲﾌﾟ	VP φ 200	75	m			
土工機械運搬 (ﾊﾞｯｸﾎﾞﾘ)	排出ｶﾞｽ対策型 油圧式ｸﾛｰﾗ型0.8m3	1	往復			B0-132716 No.1 参考
計						

直接工事費 細目別内訳

29

建築本体		外構		囲障工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート擁壁1	W150	1	か所			
コンクリート擁壁2	W150	1	か所			
コンクリート擁壁3	W150	1	か所			
コンクリート擁壁4	W150	1	か所			
コンクリートポンプ車組立	ブーム式ポンプ車 20～50m3未満	1	台			B0-134224 No.1 参考
ネットフェンス(PCフェンス)	H=1200	2.4	m			B1-000098 No.1 独自
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		外構		雑工作物		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自転車置場上屋	4,900×1,800	4	か所			見積
自転車置場 基礎	800×800 6個	4	か所			
ゴミ庫上屋	メッシュフェンス 5,400×2000 扉共	1	か所			見積
ゴミ置場 躯体		1	か所			
計						

建築本体		既存取合工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(仮使用区画)						(コメント)
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	58.1	m ²			B0-435313 No.1 市場
耐火ボード貼	耐水強化石膏ボード t21+t21貼 片面施工	58.1	m ²			見積
(撤去工事)						(コメント)
アルミ製手摺撤去		9	か所			見積
壁下地撤去	集積共	58.1	m ²			B0-284324 No.1 標準
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	58.1	m ²			B0-284322 No.1 標準
(撤去材処分)						(コメント)
発生材積込み	ボード・木材類 人力	5.1	m ³			B0-389511 No.1 標準
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 5.0km以下	5.1	m ³			B0-281121 No.1 標準
撤去材処分費	石膏ボード類 ※参考:㈱勝利商會	5.1	m ³			発生材処分費
鋼材スクラップ	H2	0.1	t			物価4月P795
スクラップ	アルミ	41.5	kg			物価4月P797
計						

直接工事費 細目別内訳

建築本体		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(本体)						(コメント)
すきとり積込	ブルドーザー 15t級 バックホ0.8m3 発生土	1,045	m ³			B0-132219 No.1 ※独自
すきとり積込	ブルドーザー 15t級 バックホ0.8m3 杭汚泥	274	m ³			B0-132219 No.1 ※独自
発生材積込み	木材類 人力	7.1	m ³			B0-389511 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0.8m3 土砂 DID区間有り 5.0km以下	1,045	m ³			B0-132623 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0.8m3 汚泥 DID区間有り 8.5km以下	274	m ³			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0.8m3 木材類 DID区間有り 3.0km以下	7.1	m ³			B0-281121 No.1 標準
建設発生土処分	発生土 参考: ㈱北建	1,045	m ³			発生材処分費
建設発生汚泥処分	杭汚泥 参考: カゴシマロック(株)	274	m ³			発生材処分費
木残材処分費	木くず(再資源化施設) 参考: ㈱フタタ開発 (川上)	7.1	m ³			発生材処分費
(外構)						(コメント)
すきとり積込	ブルドーザー 15t級 バックホ0.8m3	245	m ³			B0-132219 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0.8m3 土砂 DID区間有り 5.0km以下	245	m ³			B0-132623 No.1 標準
建設発生土処分	発生土 参考: ㈱北建	245	m ³			発生材処分費
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 共用日数456日	250	m			
仮囲い運搬	H=2.0m	250	m			B0-131414 No.1 標準
クローサート	キャスターカート W6.0m×H1.8m 共用日数456日	1	か所			施工春P11
揮発性有機化合物 室内濃度測定費用	一般（5品目）	12	室			B1-000167 No.1 独自
荷揚げ用トラックレン	25t 運搬費共	72	日			物価4月P809 積算4月P285
ロングスパンエレ ベータ	7m 207日	1	式			見積
交通誘導員		23	人			物価4月P887 資料4月P935
計						

住宅瑕疵担保保険 明細

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
住宅瑕疵担保保険 料・検査料		1	式			
産業廃棄物税		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
【 共通仮設費 】				
	ロングスパンエレベータ	7m 207日	式	3,450,000
【 建築本体 】				
地業				
	P1 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 900-700-900 A種	本	235,000
	P1 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 900 V種 高せん断型	本	614,000
	P2 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	本	212,000
	P2 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	本	520,000
	P3 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	本	176,000
	P3 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	本	520,000
	P3A 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 800-600-800 A種	本	176,000
	P3A 上杭 PRC杭 Fc=105N	L=5m φ 800 V種 高せん断型	本	520,000
	P4 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 500-400-500 A種	本	94,000
	P4 上杭 PHC杭 Fc=105N	L=5m φ 500 B種	本	89,200
	P5 下杭 PHC節杭 Fc=105N	L=8m φ 500-400 A種	本	76,600
	P5 上杭 PHC杭 Fc=105N	L=5m φ 400 B種	本	62,900

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	杭荷降ろし費		t	1,600
	杭打機械等 運搬・組立解体	サイロ・バックホウ・クローラ共、燃料消耗品 代等含む	式	8,680,000
	杭施工費	掘削・注入費 試験堀施工費 動力・副資材・消耗品・試験費 報告書作成費等含む	式	14,300,000
	無溶接継手金具	φ 400	個	21,400
	無溶接継手金具	φ 500	個	26,200
	無溶接継手金具	φ 800	個	46,600
	無溶接継手金具	φ 900	個	64,000
	回転埋設用金具	回転金具 φ 400	組	4,480
	回転埋設用金具	回転金具 φ 500	組	5,760
	回転埋設用金具	回転金具 φ 800	組	8,560
	回転埋設用金具	回転金具 φ 900	組	9,200
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(強度=スランプ°-骨材寸法) 30-18-20 基礎	m3	27,000
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度=スランプ°-骨材寸法) 30-18-20 躯体(1~2階)	m3	27,000
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度=スランプ°-骨材寸法) 27-18-20 躯体(3~4階)	m3	26,600
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度=スランプ°-骨材寸法) 24-18-20 躯体(5~6階)	m3	26,200
	コンクリート	鹿児島①・鹿児島④ 普通コンクリート(強度=スランプ°-骨材寸法) 21-18-20 躯体(7~9階)	m3	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 防水躯体	m3	29,000
	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 ピット土間	m3	24,600

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	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 ³	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	m ³	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 嵩上げ	m ³	24,600
型枠				
	構造スリット	垂直 全貫通型 幅30 壁厚150	m	4,080
	構造スリット	水平 全貫通型 幅30 壁厚150	m	1,540
鉄筋				
	構造スリット 振れ止め筋	溶融亜鉛メッキ処理 D13 L=530	か所	280
	構造スリット 鉄筋養生カバー	D13用 L=250	か所	90
防水				
	膨潤性シーリング		m	2,050
木				
	木製幅木	既製品(塗装品) H=60 材料代	m	590
	木造間仕切 (LVL工法)	45×30 @300 材工共	m ²	4,320
	木造間仕切 (LVL工法)	30×45×2 @300 材工共	m ²	5,850
	木造間仕切 (LVL工法)	45×30×2 @300 材工共	m ²	5,850

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
金属				
	階段滑り止め (G-03)	ステンス製 幅41 ビニルタイ(耐候性塩ビ・アルミ 一体押出成形)	m	7,200
	タラップ (E-05)	ステンス製(SUS304) φ22 W400×D300 滑り止め加工 ピット	か所	10,800
	タラップ (E-05)	ステンス製(SUS304) φ22 W400×D350 滑り止め加工 屋上	か所	13,300
	床下点検口 (E-07)	ステンス製(SUS304) ホルト固定式 600角 密閉型(防水・防臭型)	か所	28,600
	屋上点検口 (E-06)	ステンス製(SUS304) 600角 水切付	か所	137,000
	バルコニー隔て板 (D-07)	アルミ押出型材枠 W860×H1,800	か所	40,800
	バルコニー隔て板 (D-07)	アルミ押出型材枠 W1060×H1,800	か所	63,000
	物干金物 (E-03)	アルミダイカスト L=559 合成樹脂焼付塗装 2本/組 アーム式上下移動式ポール(手摺付)	組	21,600
	6～9階 防風スクリーン (E-02)	アルミ押出型材 アルマイト処理(シルバー) W1,200×H1,170	か所	43,700
	床下ピット換気孔 (F-10)	床付ステンス製ベントキャップ付ガリ 防虫 網付 φ100 パイプ・エルボ共	か所	17,100
	小屋裏換気孔 (F-03)	ステンス製フラット型フード付ガリ 防虫網付 φ100 パイプ(VUφ100)・エルボ共	か所	13,500
	換気用ガリ (F-01)	ステンス製フラット型フード付ガリ 防虫網付 φ100 パイプ(VUφ100) ・丸型レジスター共	か所	13,800
	換気用ガリ (F-02)	ステンス製フラット型フード付ガリ 防虫網付 φ150 パイプ(VUφ150) ・丸型レジスター共	か所	18,000
	丸環 (E-04)	ステンス製(SUS304) φ19 内径100	か所	9,360
	スロープ 手摺 (G-01)	ステンス製(鏡面) H=600 手摺: φ38×3.0 支柱: φ34×3.0	m	49,500
	東側階階段下フェンス (G-11)	メッシュフェンス 扉共	か所	258,000
	EXP. J 2～5階	ステンス製 両端コーナーカバー共 床-床 L=2510	か所	1,220,000
	EXP. J 6～9階	ステンス製 両端コーナーカバー共 床-床 L=2510	か所	1,910,000

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	EXP. J R階	アルミ製 両端コーナーカバー共 屋根-屋根 L=2623	か所	855,000
	EXP. J 2～5階	アルミ製 外壁-外壁 L=560	か所	112,000
	EXP. J 2～5階	アルミ製 外壁コーナー L=560	か所	106,000
	EXP. J 6～9階	アルミ製 外壁-外壁 L=560	か所	162,000
	EXP. J R階	アルミ製 外壁-外壁 L=935	か所	163,000
	EXP. J 6～9階	アルミ製 外壁コーナー L=560	か所	154,000
	EXP. J R階	アルミ製 外壁コーナー L=935	か所	156,000
	EXP. J 1～4階	アルミ製 両端コーナーカバー共 軒天-軒天 L=2510	か所	536,000
	EXP. J 5～9階	アルミ製 両端コーナーカバー共 軒天-軒天 L=2510	か所	683,000
	手摺EXP. J 2～5階	アルミ製 縦格子手摺 L=875 H1200	か所	359,000
	手摺EXP. J 2～5階	アルミ製 縦格子手摺 L=390 H1200	か所	299,000
	手摺EXP. J 6～9階	アルミ製 縦格子手摺 L=1275 H1200	か所	412,000
	手摺EXP. J 6～9階	アルミ製 縦格子手摺 L=590 H1200	か所	326,000
	I型手摺(G-02)	SUS製鋼管 半硬質樹脂製 φ34 L=600	か所	21,800
	L型手摺(G-02)	SUS製鋼管 半硬質樹脂製 φ34 W600×H800	か所	44,300
	PS点検口	アルミ製 300角	か所	11,200
	タール掛け	タールシグ φ140	か所	4,140
	2DK ハンガーパイプ	ステンレス製 φ32 固定金物共 L≒2,908 中間吊金物付 掛金具共	か所	11,200

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	3DK ハンガーパイプ	ステンレス製 φ32 固定金物共 L≒1,288 掛金具共	か所	7,200
	3DK ハンガーパイプ	ステンレス製 φ32 固定金物共 L≒2,423 中間吊金物付 掛金具共	か所	10,800
建具				
	AD-1 片開き戸	アルミ水切共 W600×H1,800	か所	124,000
	AW-1 両袖FIX窓付 引違い窓	アルミ水切・額縁アングル・網戸レールのみ共 W2,640×H1,850	か所	134,000
	AW-2 引違い窓	アルミ水切・額縁アングル・網戸レールのみ共 W1,700×H1,850	か所	65,500
	AW-3 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,450×H850 アルミ格子共	か所	83,900
	AW-4 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,200×H850 アルミ格子共	か所	77,500
	AW-5 引違い窓 (防火設備)	アルミ水切・額縁アングル・ 障子・網戸・網戸レール共 W1,050×H850 アルミ格子共	か所	74,000
	SD-1 片開き戸 (特定防火設備)	新聞受共 W850×H1,900	か所	131,000
	SD-2 両開き戸	給湯器用欠けこみ(下地枠込み) ・換気口共 W1,055×H1,900	か所	79,000
	WD-1 4枚両引分け戸襖	DK側:ポリ合板・ 和室側:ラワン合板の上新鳥の子紙張り W3,000(有効)×H1,800	か所	174,000
	WD-3 3枚建て引違フラ ッシュ戸襖	DK側:ポリ合板・ 和室側:ラワン合板の上新鳥の子紙張り W2,400×H1,800	か所	130,000
	WD-4 引違フラッシュ戸 襖	洋室側:ポリ合板・ 和室側:ラワン合板の上新鳥の子紙張り W1,700×H1,800	か所	85,900
	WD-5 片引フラッシュ戸 襖	洋室側:ポリ合板・ 和室側:ラワン合板の上新鳥の子紙張り W800(有効)×H1,800	か所	43,000
	WD-6 2枚引込フラッシ ュ戸	ポリ合板 W2,528×H1,800	か所	122,000
	WD-7 2枚引込フラッシ ュ戸	ポリ合板 W2,538×H1,800	か所	122,000
	WD-8 引違フラッシュ 戸	ポリ合板 W1,596×H1,800	か所	38,700
	WD-9 片引フラッシュ戸	ポリ合板 W800(有効)×H1,800	か所	44,300

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	WD-10 片引フラッシュ戸	ポリ合板 W800(有効)×H1,800	か所	38,700
	WD-11 片引フラッシュ戸	ポリ合板 木製がり共 W750(有効)×H1,800	か所	50,300
	WD-12 片開フラッシュ戸	ポリ合板 木製がり共 W650×H1,800	か所	50,300
	WD-13 片開フラッシュ戸	ポリ合板 W766×H1,800	か所	42,700
	WD-14 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2,373.5×H1,800	か所	114,000
	WD-15 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2,383.5×H1,800	か所	114,000
	WD-16 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2423.5×H1,800	か所	109,000
	WD-17 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2433.5×H1,800	か所	109,000
	WD-18 両開フラッシュ戸	廊下側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W1218.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	64,300
	WD-19 両開フラッシュ戸	廊下側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W1228.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	64,300
	WD-20 両開フラッシュ戸	廊下側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W677×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	47,500
	WD-21 両開フラッシュ戸	廊下側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W577×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	44,700
	WD-22 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2408.5×H1,800	か所	109,000
	WD-23 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2418.5×H1,800	か所	109,000
	WD-24 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2358.5×H1,800	か所	109,000
	WD-25 3枚建て引違フラ ッシュ戸	洋室側:ポリ合板・物入側:ラン合板 W2378.5×H1,800	か所	109,000
	F-1 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,763×H1,800	か所	44,800
	F-2 4枚建て引違襖	和室側:新鳥の子紙張り ・押入側:雲花紙張り W2,773×H1,800	か所	44,800

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	F-3 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,848×H1,800	か所	44,800
	F-4 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,858×H1,800	か所	44,800
	F-5 天袋付 引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W1672.5×H2,385	か所	36,400
	F-7 片開襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W707.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	11,200
	F-8 片開襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W755.5×H1,800 アンダーカット(H=20)共	か所	11,200
	F-9 天袋付 片開襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W755.5×H2,335 アンダーカット(H=20)共	か所	18,200
	F-10 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,838.5×H1,800	か所	44,800
	F-11 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,848.5×H1,800	か所	44,800
	F-12 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,748×H1,800	か所	44,800
	F-13 4枚建て引違襖	和室側：新鳥の子紙張り ・押入側：雲花紙張り W2,768×H1,800	か所	44,800
ガラス				
	複層ガラス	透明5+A6+透明5 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	㎡	10,200
	複層ガラス	型板6+A6+透明5 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	㎡	17,400
	複層ガラス	網入型板+A6+Low-E透明5 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	㎡	23,900
塗装				
	屋根用 遮熱塗料塗り	フッ素樹脂系 コンクリート面 平部	㎡	7,060
	屋根用 遮熱塗料塗り	フッ素樹脂系 コンクリート面 立上	㎡	7,060
	弾性系 ポリウレタン樹脂塗り	コンクリート面 平部	㎡	7,110
	弾性系 ポリウレタン樹脂塗り	コンクリート面 立上	㎡	8,370

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	鹿児島市紋章 EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) φ 1, 334	か所	30, 200
	棟番号 EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) W350×H700-2文字	か所	33, 300
	階数表示番号 EP-G塗り	コンクリート面(彫込文字) W200×H250	か所	8, 060
内外装				
	壁不燃化粧板張り	厚3. 0	m ²	12, 600
仕上ユニット				
	集合郵便受(D-06)	ステンレス製(SUS304) 6段3列 W732×D300×H1, 026	個	167, 000
	消火器BOX(E-10)	ステンレス製(SUS304) 据置型(扉付) W238×D175×H610程度	か所	26, 500
	バルコニーアルミ手摺 (E-01)	アルミ押出型材 アルミパネル+縦格子 L4, 200×H1, 100	か所	275, 000
	バルコニーアルミ手摺 (E-01)	アルミ押出型材 アルミパネル+縦格子 L3, 500×H1, 100	か所	230, 000
	階段手摺(E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ 34 壁付 アルミ製ブラケット・コーナー・Rエント共	m	10, 800
	共用廊下手摺 (F-08)	アルミ製 笠木W65 H250	m	29, 700
	共用廊下手摺 (E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ 34 壁付 アルミ製ブラケット・コーナー・Rエント共	m	10, 800
	共用廊下手摺 (E-09)	光触媒入り合成樹脂 φ 34 支柱 アルミ製ブラケット・コーナー・Rエント共	m	67, 500
	階数表示番号 (G-08)	コンクリート彫込文字 D=15 W200×H250	か所	23, 400
	鹿児島市紋章 (G-06)	コンクリート彫込文字 D=15 φ 1, 334	か所	113, 000
	棟番号(G-07)	コンクリート彫込文字 D=15 W350×H700-2文字	か所	64, 800
	誘導標識	SK-610L-2 W300×H100	か所	6, 930
	雨水タンク(G-10)	ポリエチレン製 特殊集水継手・転倒防止柵り共 W736×D498×H1, 100 容量2000ℓ	か所	102, 000

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	流し台	BL型 幅1200	台	87,600
	コンロ台用バックガード	L=600	か所	9,900
	3DK・2DK・1DK・2K 流し上部水切り	ステンレス製(SUS430) 厚0.6 D=125 L=1,800 ケイカル板t=12+8下地 ブラケット共	か所	23,400
	3DK・2DK・1DK・2K 吊戸棚上部幕板	ポリ合板貼 木下地共 W1,200×H300	か所	31,500
	下足入(G-05)	外部:ポリ合板貼 内部:t=4 TIベニヤ貼 W900×D400×H1,100	か所	167,000
	3DK・2DK・1DK・2K ユニットバス	1216型 折れ戸 手摺:3か所・タイル掛付	か所	352,000
	面台	メラミン化粧板貼 t=25 W=120	m	40,500
	洗面・脱衣室 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W846×D250 ブラケット共	か所	36,500
	洗面・脱衣室 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W900×D250 ブラケット共	か所	36,500
	便所 棚板	ポリ合板フラッシュ t=25 W836×D250 ブラケット共	か所	36,500
	2DK 出窓天板	ランバーコア下地 メラミン化粧板貼 t=25 W1,954×D435	か所	63,900
	3DK 出窓天板	ランバーコア下地 メラミン化粧板貼 t=25 W1,514×D435	か所	58,500
外構				
	透水性アスファルト舗装	表層:t50 路盤:t100 フィルター層:t100 透水シート	m ²	4,460
	透水性 インターロッキング舗装	ブロック:厚60 クッション材:厚30 透水シート(不織布) 路盤:再生クラッシャーラン 厚100	m ²	13,300
	土セメント	表層:厚40 土:セメント=3:1 路盤:再生クラッシャーラン 厚100	m ²	5,940
	コンクリート製縁石	W180×H250×200 基礎共	m	11,900
	コンクリート製縁石	W150×H200×600 基礎共	m	10,000
	コンクリート製縁石	W150×H200×600 基礎共 片面R	m	9,820

工事名：玉里団地住宅28号棟新築本体工事

工 種	名 称	規 格	単位	見積単価
	コンクリート製縁石	W120×H120×600 基礎共	m	7,100
	停止線・文字	溶融式 W=300	か所	10,400
	白線表示	W=150	m	1,580
	駐車場ナンバー		か所	650
	車いす駐車場マーク		か所	4,370
	車いす駐車場スペース線引き	1,000×5,000	式	34,300
	コンクリート蓋版	蓋版 L=498	枚	4,290
	コンクリート蓋版	集水蓋 L=498	枚	10,500
	自由勾配側溝	W=300	m	22,400
	自転車置場上屋	4,900×1,800	か所	460,000
	ゴミ庫上屋	メッシュフェンス 5,400×2000 扉共	か所	1,940,000
既存取合工事				
	耐火ボード貼	耐水強化石膏ボード t21+t21貼 片面施工	m ²	9,720
	アルミ製手摺撤去		か所	22,500