

令和7年度

書類番号 第 号					
建 築 部 長	設 課	備 長	機 械 係 長	第 二 係 長	照 査 係

## 見積用閲覧書（参考）

武岡住宅101号棟新築給排水衛生設備工事

TEL 設備課 803-9535

[illegible]

- #### 4. 工 事 概 要

## 5. 施 工 理 由

鹿児島市

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		



名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
武岡住宅101号棟	1	式		
受水槽	1	式		
計				

武岡住宅101号棟				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
衛生器具設備	1	式		
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
給湯設備	1	式		
消火設備	1	式		
ガス設備	1	式		
換気設備	1	式		
計				

# 機械設備工事 中科目別内訳

5

武岡住宅101号棟					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
衛生器具設備	衛生器具設備（集会室）	1	式		
計					
給水設備	屋内給水設備	1	式		
給水設備	屋内給水設備（集会室）	1	式		
給水設備	ビッド内給水設備	1	式		
給水設備	屋外給水設備	1	式		
給水設備	屋外給水設備（特例加算）	1	式		
給水設備	屋外給水設備（公道部）	1	式		
計					
排水設備	屋内排水設備	1	式		
排水設備	屋内排水設備（集会室）	1	式		
排水設備	ビッド内排水設備	1	式		
排水設備	屋外排水設備	1	式		
排水設備	屋外排水設備（特例加算）	1	式		

# 機械設備工事 中科目別内訳

武岡住宅101号棟					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
排水設備	屋外排水設備（公道部）	1	式		
計					
給湯設備	給湯設備	1	式		
給湯設備	給湯設備（集会室）	1	式		
計					
消火設備	連結送水管	1	式		
計					
ガス設備	屋内都市ガス設備	1	式		
ガス設備	屋内都市ガス設備（集会室）	1	式		
ガス設備	ビッド内都市ガス設備	1	式		
ガス設備	屋外都市ガス設備	1	式		
計					
換気設備	換気設備	1	式		
換気設備	換気設備（集会室）	1	式		
計					

## 機械設備工事 細目別内訳

6

武岡住宅101号棟		衛生器具設備		衛生器具設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【衛生器具】						
洋風大便器 (床上排水式)	腰掛式タンク密結形防露便器、防露式 手洗付密結形ロータンク、排水曲り管(塩 ビョーテック®銅管)、 普通便座(ソフト閉止) 参考：CS670BP、BC-110PTU-AY	62	組			見積
紙巻器	樹脂製 参考：YH50、CF-AA22H	62	組			見積
洗面化粧台 (BL認定品)	洗面化粧台、化粧鏡 参考：Lddb060BAGMK1A、LBFTV-604Y S/VP1W	62	組			見積
洗濯機用防水パ	BL認定品 800形 横引きトラップ	62	個			M0-731181 No.1 ※独自
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		衛生器具設備		衛生器具設備 (集会室)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【衛生器具】						
洋風大便器 (床下排水式)	腰掛式タンク密結形防露便器、 防露式手洗付密結形ロータンク、 普通便座(ソフト閉止) 参考：CS670B、BC-110STU-AY	1	組			見積
紙巻器	樹脂製 参考：YH50、CF-AA22H	1	組			見積
洗面器 (自動水栓)	参考：L270C、L-275FCR	1	組			見積
鏡	化粧鏡 盗難防止(ボルト) 450*600	1	枚			M1-000773 No.1 独自
手すり(L型)	樹脂被覆 木下地用 700	1	個			M1-000776 No.1 独自
手すり(跳ね上げ)	樹脂被覆 木下地用 800 参考：T112H8R	1	組			見積
計						



# 機械設備工事 細目別内訳

7

武岡住宅101号棟						
給水設備				屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【住戸内】						※さや管ヘッダー工法は、公共住宅機械設備工事積算基準参照
架橋ポリエチレン管	13Φ 屋内一搬	1,901	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
架橋ポリエチレン管	16Φ 屋内一搬	432	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
サヤ管	22φ(13φ用) 屋内一搬	1,901	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
サヤ管	28Φ(16φ用) 屋内一搬	432	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
ヘッダー5P	プラグ付	62	個			見積
ヘッダー保温	5P用	62	個			見積
【材料費】 ヘッダー支持架台		62	組			見積
【材料費】 エルボアダプター	Φ16	62	個			見積
【材料費】 おすねじアダプター	Φ16	62	個			見積
【材料費】 おすねじアダプター	Φ13	310	個			見積
【材料費】 シーリングキャップ(遮熱管共)	Φ22	434	組			見積
【材料費】 シーリングキャップ(遮熱管共)	Φ28	124	組			見積
【材料費】 さや管コーナーサポート	Φ22	620	個			見積

# 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟						
給水設備				屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
さや管コーナーサポート	Φ28	62	組			見積
【材料費】 表示プレート		372	個			見積
【材料費】 防火区画貫通部材		62	個			見積
【材料費】 水栓ボックス	Φ22	186	個			見積
【材料費】 水栓ボックス用継手	Φ13 エルボ L	62	個			見積
【材料費】 水栓ボックス用継手	Φ13 エルボ	124	個			見積
【材料費】 水栓胴長アダプター	Φ13 支持金物共	124	個			見積
【材料費】 台付シンク混合栓	参考:TKS05303J、SF-HB442SYXA	62	個			見積
止水栓	S4 13A	62	個			M0-732141 No.1 標準
洗濯水栓		62	個			M1-000007 No.1 独自
【MB・共用部】						
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 20A 屋内一般	256	m			M0-631132 No.1 標準
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 25A 屋内一般	43	m			M0-631132 No.1 標準
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 40A 屋内一般	102	m			M0-631132 No.1 標準
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 50A 屋内一般	44	m			M0-631132 No.1 標準

# 機械設備工事 細目別内訳

8

武岡住宅101号棟		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
リペア 復旧費	屋内給水	1	式			
水用減圧弁	20A	41	個			M0-634321 No. 1 標準
ボール式伸縮止水栓	20×13	62	個			見積
水道メーター用逆止弁	13	62	個			見積
量水器13(遠隔式)	13φ	62	個			見積
リモート接続箱		62	個			見積
逆止弁付ボール止水栓	15*15	62	個			M1-000018 No. 1 独自
接続フレキ(金属)(ヘンリー管)	300L	62	本			M1-000178 No. 1 独自
吸排気弁	ステンレス製 20	8	個			M0-634680 No. 1 標準
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	49	個			M0-634617 No. 1 標準
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			M0-634617 No. 1 標準
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	7	個			M0-634617 No. 1 標準
逆止弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	1	個			M0-634637 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	ヘックス形 25A	1	個			M0-634112 No. 1 標準
ボールタップ	25A	1	個			M0-634683 No. 1 標準

# 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【保温】						
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	255	m			M0-432111 No. 1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	29	m			M0-432111 No. 1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	102	m			M0-432111 No. 1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A	44	m			M0-432111 No. 1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	1	m			M0-432111 No. 1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	14	m			M0-432111 No. 1 補市
保温チューブ(タイトカバー)	保温厚10mm 15A	19	m			M1-000027 No. 1 独自
【屋上配管架台】						
配管架台	消火設備含む 300×700H	2	個			見積
配管架台	500×700H	6	個			見積
コンクリート	生コン人力打設	0.2	m3			M0-638711 No. 1 標準
型枠	一般用	2.3	m <sup>2</sup>			M0-638761 No. 1 標準
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	3.8	m <sup>2</sup>			M1-100023 No. 1 独自
【集中検針盤】						

# 機械設備工事 細目別内訳

9

武岡住宅101号棟		給水設備		屋内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
集中検針盤	63戸用（屋内型・露出・自動送型） 端末伝送器7個、試運転調整共	1	台			見積
バルボックス （樹脂製）	400× 400× 200 屋内型	7	個			E1-100014 No. 3 独自
【文字標識等】 文字標識等	衛生 5,000m2	1	式			M0-633151 No. 1 標準
計						

# 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給水設備		屋内給水設備（集会室）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【住戸内】 架橋ポリエチレン 管	13Φ 屋内一搬	28	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
サヤ管	22φ (13φ用) 屋内一搬	28	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
ヘッダー4 P	プラグ付	1	個			見積
ヘッダー保温	4 P用	1	個			見積
【材料費】 ヘッダー支持架台		1	組			見積
【材料費】 おすねじアダプタ ー	Φ13	5	個			見積
【材料費】 シーリングキャ ップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ22	6	組			見積
【材料費】 さや管コーナーサ ポート 【材料費】	Φ22	7	個			見積
【材料費】 表示プレート		4	個			見積
【材料費】 防火区画貫通部材		4	個			見積
【材料費】 水栓ボックス	Φ22	2	個			見積
【材料費】 水栓ボックス用継 手 【材料費】	Φ13 エルボ	2	個			見積
【材料費】 水栓胴長アダプタ ー 【材料費】	Φ13 支持金物共	1	個			見積
【材料費】 台付ｼﾝｸﾞﾙ混合栓		1	個			見積
	参考：TKS05303J、SF-HB442SYXA					

## 機械設備工事 細目別内訳

鹿児島市

武岡住宅101号棟		給水設備		ビッド内給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配管類】						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	29	m			M0-631133 No. 1 協議
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	20	m			M0-631133 No. 1 協議
シーリング復旧費	ビッド内給水	1	式			
形鋼振れ止め支持費	ビッド内給水	1	式			
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配管類】						
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 20A	49	m			M0-631124 No. 1 標準
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 50A	3	m			M0-631124 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 80A	2	m			M0-631133 No. 1 標準
埋設標識シート		54	m			M1-000675 No. 1 独自
埋設標示テープ		54	m			M1-000676 No. 1 独自
地中埋設標	鉄 製	7	個			M0-732181 No. 1 標準
【散水栓・水道メーター】						
水道用仕切弁 (青銅製)	10K(ねじ・給水用) 50A JWWA規格認証	2	個			見積
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	1	個			M0-634611 No. 1 標準
弁ボックス	VC-1	1	組			見積
弁ボックス	VC-5	2	組			見積
量水器取付費	50	1	個			M1-000756 No. 1 独自
水道メーター用逆止弁	50	1	個			見積
水道メーターボックス	MR-50	1	組			見積

# 機械設備工事 細目別内訳

12

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
量水器取付費	13	1	個			M1-000756 No. 1 独自
ボール式伸縮止水栓	20×13	1	個			見積
水道メーター用逆止弁	13	1	個			見積
メーターBOX	FRP製 20 コンクリート巻	1	個			M1-000121 No. 1 ※独自
水栓柱	合成樹脂製 13A	2	個			M0-732142 No. 1 標準
横水栓	F 7 キー式 13A	2	個			M0-732111 No. 1 標準
【土工事】						
土工機械運搬費		1	式			M1-000767 No. 1 独自
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式フロー型	9	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式フロー型	9	m3			M0-638621 No. 1 標準
【将来用】						
給水・塩ビ ライン管 鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 80A	30	m			M0-631133 No. 1 標準
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 20A	55	m			M0-631124 No. 1 標準
埋設標識シート		85	m			M1-000675 No. 1 独自

# 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
埋設標識テープ		85	m			M1-000676 No. 1 独自
地中埋設標	鉄 製	7	個			M0-732181 No. 1 標準
ライン管 仕切弁	10K(フランジ) 80A	1	個			M0-634618 No. 1 標準
弁ボックス	VC-2	1	組			見積
ボール式伸縮止水栓	20×13	1	個			見積
水道メーター用逆止弁	13	1	個			見積
メーターBOX	FRP製 20 コンクリート巻	1	個			M1-000121 No. 1 ※独自
キャップ 止め	20A	1	カ所			見積
プラグ 止め	80A	1	カ所			見積
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式フロー型	21	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式フロー型	21	m3			M0-638621 No. 1 標準
計						

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備（特例加算）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配管類】						
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	27	m			M0-631124 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 80A	13	m			M0-631133 No. 1 標準
埋設標識シート		40	m			M1-000675 No. 1 独自
埋設標示テープ		40	m			M1-000676 No. 1 独自
地中埋設標	鉄 製	6	個			M0-732181 No. 1 標準
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 80A	1	個			M0-634618 No. 1 標準
弁ボックス	VC-2	1	組			見積
【土工】						
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カース対策型 油圧式フロー型	8	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カース対策型 油圧式フロー型	8	m3			M0-638621 No. 1 標準
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備（公道部）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【配管類】						
不断水T字管	铸铁管用 200×50	1	カ所			見積
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	9	m			M0-631221 No. 1 協議
埋設標識シート		9	m			M1-000675 No. 1 独自
埋設標示テープ		9	m			M1-000676 No. 1 独自
【土工事】						
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カース対策型 油圧式フロー型	7	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	ジラス入替・4t車・5km・小規模土工 (機械) 埋戻し・締固め共	7	m3			
【舗装取り壊し・仮復旧】						
路面切削	アスファルト 15cm以下	13	m			M1-001021 No. 1 独自
舗装取り壊し	アスファルト	0.2	m3			
舗装機械運搬 (振動ロー)		1	往復			B0-332728 No. 2 標準
舗装復旧費	アスファルト 仮復旧(表層+路盤) 加熱再生密粒As4cm(振動ローラー)+ 粒調砕石(40)20cm(ツンバ)乳剤なし	3	m <sup>2</sup>			見積
【本復旧】						
路面切削	アスファルト 15cm以下	16	m			M1-001021 No. 1 独自

武岡住宅101号棟		給水設備		屋外給水設備（公道部）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
本復旧	市道舗装復旧（簡易アスファルト） 仮復旧表層取り壊し含む	12	m <sup>2</sup>			見積
区画線設置	(排水設備分含む)	1	式			見積
【発生材処分】 発生土処分費	(排水設備分含む) 土砂	19	m <sup>3</sup>			見積 処分費
同上運搬費	柵鹿児島開発工業 2t積級	19	m <sup>3</sup>			B0-132623 No. 2 ※標準
再生処理費	1.9km 土砂		m <sup>3</sup>			
同上運搬費	アスファルト塊 参考：柵鹿児島美掃 2t積級	0.4	m <sup>3</sup>			処分費
	1.4km	0.4	m <sup>3</sup>			B0-281121 No. 2 ※標準
計						

機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	107	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	254	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	71	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	23	m			M0-631166 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	84	m			M0-631166 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	259	m			M0-631166 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	343	m			M0-631166 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	37	m			M0-631167 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	34	m			M0-631167 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 125A	37	m			M0-631167 No. 1 標準
スリープ復旧費	屋内排水	1	式			
集合管	75X50	62	個			見積
集合管	100X75	124	個			見積
床上掃除口	VP用Pタイル(ツバ広化粧) 75A	62	個			M1-000032 No. 1 独自
満水継手	75A	56	個			M0-733191 No. 1 標準



武岡住宅101号棟		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
滴水継手	100A	112	個			M0-733191 No. 1 標準
掃除口付継手	COS 75A	7	個			M0-733191 No. 1 ※標準
掃除口付継手	COS100A	14	個			M0-733191 No. 1 ※標準
排水通気金物	70φ製 埋込型 125A	2	個			M0-742382 No. 1 協議
計						

機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		排水設備		屋内排水設備（集会室）		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 40A	2	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	2	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	2	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 100A	11	m			M0-631156 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	2	m			M0-631157 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	2	m			M0-631157 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	1	m			M0-631167 No. 1 標準
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	1	m			M0-631167 No. 1 標準
耐火二層管 (VP)	屋内一般 50A	1	m			M0-631167 No. 1 標準
スリフ 復旧費	屋内排水（集会室）	1	式			
形鋼振れ止め支持費	屋内排水（集会室）	1	式			
床下掃除口	CO 100A	2	個			M0-733133 No. 1 標準
通気弁	50A	1	個			M0-634610 No. 1 協議
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

16

武岡住宅101号棟		排水設備		ビット内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 75A	7	m			M0-631166 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 100A	14	m			M0-631166 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 125A	7	m			M0-631166 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 150A	14	m			M0-631166 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 100A	2	m			M0-631156 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 125A	33	m			M0-631156 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 150A	33	m			M0-631156 No.1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 200A	22	m			M0-631156 No.1 標準
スリフ復旧費	ビット内排水	1	式			
形鋼振れ止め支持費	ビット内排水	1	式			
専用脚部継手	75×125 掃除口付	7	個			見積
専用脚部継手	100×150 掃除口付	14	個			見積
床下掃除口	C0 100A	4	個			M0-733133 No.1 標準
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		排水設備		屋外排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 200A	1	m			M0-631156 No.1 標準
【土工事】						
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	1	m3			M0-638612 No.1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	1	m3			M0-638621 No.1 標準
計						

武岡住宅101号棟		排水設備		屋外排水設備（特例加算）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 200A	22	m			M0-631106 No. 1 標準
プラスチック樹 S V - 1	樹径300φ 最大排水管径200φ S T 塩ビふた付 2m以下	1	組			土コス夏P274 土施夏P211
プラスチック樹 S V - 2	樹径300φ 最大排水管径200φ 45L, 90L 塩ビふた付 2m以下	1	組			土コス夏P274 土施夏P211
プラスチック樹 S V - 3	樹径300φ 最大排水管径200φ 45L, 90L 塩ビふた付 2m以下	1	組			土コス夏P274 土施夏P211
塩ビ樹用コンクリート巻		3	か所			M1-000799 No. 1 独自
【土工事】						
根切り（機械）	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	19	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	19	m3			M0-638621 No. 1 標準
計						

武岡住宅101号棟		排水設備		屋外排水設備（公道部）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 200A	11	m			M0-631106 No. 1 標準
インバート改修	900φ	1	か所			M0-643111 No. 1 標準
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 200mm程度 250mm	1	か所			M0-638311 No. 1 標準
【土工事】						
根切り（機械）	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	12	m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	シラス入替・4t車・5km・小規模土工 (機械) 埋戻し・締固め共	12	m3			
松矢板 1/1工法 幅0.8～0.85	1,500 1,601～1,700 2,000	2	m			M1-000663 No. 1 独自
【舗装取り壊し・仮復旧】						
路面切削	アスファルト 15cm以下	14	m			M1-001021 No. 1 独自
舗装取り壊し	アスファルト	0.2	m3			
舗装復旧費	アスファルト 仮復旧（表層＋路盤） 加熱再生密粒As4cm(振動ローラー)＋粒調砕石(40)20cm(タノバ)乳剤なし	5	m <sup>2</sup>			見積
【本復旧】						
路面切削	アスファルト 15cm以下	15	m			M1-001021 No. 1 独自
本復旧	市道舗装復旧（簡易アスファルト） 仮復旧表層取り壊し含む	7	m <sup>2</sup>			見積



武岡住宅101号棟		給湯設備		給湯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
おすねアダプター	Φ13	186	個			見積
【材料費】						
シーリングキャップ(遮熱管共)	Φ22	310	組			見積
【材料費】						
シーリングキャップ(遮熱管共)	Φ28	124	組			見積
【材料費】						
さや管コーナーサポート	Φ22	372	個			見積
【材料費】						
さや管コーナーサポート	Φ28	62	組			見積
【材料費】						
表示プレート		248	個			見積
【材料費】						
防火区画貫通部材		62	個			見積
【材料費】						
水栓ボックス	Φ22	62	個			見積
【材料費】						
水栓ボックス用継手	Φ13 エルボ L	62	個			見積
【材料費】						
水栓胴長アダプター	Φ13 支持金物共	124	個			見積
【材料費】						
止水栓	S4 13A	62	個			M0-732141 No. 1 標準
【MB内】	(給湯器周り)					
給水・被覆ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 20SU	186	m			見積
スリープ復旧費	給湯	1	式			
接続フレ(金属)(ヘンリー管)	300L	62	本			M1-000178 No. 1 独自

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給湯設備		給湯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【保温】						
耐熱保温チューブ	給湯管用 保温厚10mm 15A	19	m			M1-000028 No. 1 独自
排気筒 保温	ロックウール・隠ぺい t=50	16	m <sup>2</sup>			M0-632191 No. 1 ※標準
【給湯ドレン】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	199	m			M0-631166 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	7	m			M0-631166 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	5	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 75A	13	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50A	2	m			M0-631156 No. 1 標準
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75A	2	m			M0-631156 No. 1 標準
給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)	屋内一般 20A	62	m			M0-631125 No. 1 協議
スリープ復旧費	給湯ドレン	1	式			
形鋼振れ止め支持費	給湯ドレン	1	式			
配管用防虫網	50A	3	個			M0-733173 No. 1 標準
配管用防虫網	80A	2	個			M0-733173 No. 1 標準

武岡住宅101号棟		給湯設備		給湯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【はつり】 手はつり (配管貫通口)	雨水樹接続 無筋コンクリート 120～150mm 75mm	3	か所			M0-638311 No. 1 標準
手はつり (配管貫通口)	無筋コンクリート 120～150mm 100mm	2	か所			M0-638311 No. 1 標準
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		給湯設備		給湯設備 (集会室)		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器費】 WHG-3 先止式瞬間 湯沸器 20号 潜熱回収型	壁掛形 配管カバー共	1	台			見積
【配管類】 架橋ポリエチレン 管	13Φ 屋内一搬	10	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
サヤ管	22φ (13φ用) 屋内一搬	10	m			物価08P685 積算08P813 歩掛:さや管ヘッダー工法
おすねじアダプタ ー	Φ13	1	個			見積
【材料費】 シーリングキャッ プ(遮熱管共)	Φ22	2	組			見積
【材料費】 さや管コーナーサ ポート	Φ22	1	個			見積
【材料費】 水栓胴長アダプタ ー	Φ13 支持金物共	1	個			見積
止水栓	S4 13A	1	個			M0-732141 No. 1 標準
給水・被覆ステン レス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 13SU	2	m			見積
スラブ復旧費	給湯 (集会室)	1	式			
接続フキ(金属)(ヘ ッダー管)	300L	1	本			M1-000178 No. 1 独自
【保温】 耐熱保温チューブ	給湯管用 保温厚10mm 15A	1	m			M1-000028 No. 1 独自

武岡住宅101号棟		給湯設備		給湯設備（集会室）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【給湯ドレン】						
給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	屋内一般 20A	2	m			M0-631125 No. 1 協議
給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	地中配管 20A	1	m			M0-631125 No. 1 協議
【はつり】	雨水樹接続					
手はつり (配管貫通口)	無筋コンクリート 120～150mm 75mm	1	か所			M0-638311 No. 1 標準
計						

機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		消火設備		連結送水管		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
消火用充水タンク TF-1	SUS304製 800×800×1100H 有効容量500L 耐震1.5G 防眩塗装 ファンフレーム台共 (溶融亜鉛メッキ仕上)	1	基			見積
搬入費	単独搬入 300kg/m3未満	0.2	t			M0-635121 No. 1 標準
【屋内配管類】						
消火・圧力配管用 炭素鋼鋼管 (白)	ねじ接合 65A 屋内一般 SCH40	20	m			M0-631183 No. 1 ※標準
消火・圧力配管用 炭素鋼鋼管 (白)	ねじ接合 100A 屋内一般 SCH40	28	m			M0-631183 No. 1 ※標準
スリープ復旧費	消火	1	式			
逆止弁	20K 65A ダクタイル鋳鉄製 消防認定品	1	個			見積
バクフライ弁	20K 65A ダクタイル鋳鉄製 消防認定品	1	個			見積
フレキブルジョイント	ベローズ形 65A	1	個			M0-634112 No. 1 標準
放水口格納箱	HB-12A	7	組			M0-735113 No. 1 標準
箱入れスリープ (消火栓ボックス)	1カ所当たり	7	か所			M1-000148 No. 1 独自
テスト弁	差込式 65A	1	個			M0-735132 No. 1 ※標準
【充水槽ドレン・オーバー管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	3	m			M0-631156 No. 1 標準

武岡住宅101号棟		消火設備		連結送水管			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 20A	1	m				M0-631151 No. 1 標準
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 32A	2	m				M0-631151 No. 1 標準
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	1	個				M0-634611 No. 1 標準
配管用防虫網	32A	1	個				M0-733173 No. 1 標準
【塗装費】							
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 20A	1	m				M0-633113 No. 1 標準
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 32A	2	m				M0-633113 No. 1 標準
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 65A	13	m				M0-633113 No. 1 標準
【屋外配管類】							
送水口キャビネット	ステンレス製 使用圧力1.5MPa 送水口100×65×65 (差込式) パタ774弁100 逆止弁100 排水弁25*2	1	組				見積
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 25A	4	m				M0-631156 No. 1 標準
消火・塩ビ 外面被覆鋼管 (STPG-370VS) プラグ止め	ねじ接合 地中配管 100A	40	m				M0-631283 No. 1 標準
	100A	1	か所				見積
埋設標識シート		40	m				M1-000675 No. 1 独自
埋設標示テープ		40	m				M1-000676 No. 1 独自

機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		消火設備		連結送水管			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
地中埋設標	鉄 製	5		個			M0-732181 No. 1 標準
【はつり】 手はつり (配管貫通口)	雨水側溝接続 無筋コンクリート 120～150mm 75mm	1		か所			M0-638311 No. 1 標準
【土工】 根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	10		m3			M0-638612 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	10		m3			M0-638621 No. 1 標準
【送水口キャビネット 基礎】 根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	0.6		m3			M0-638612 No. 1 標準
コンクリート	生コン人力打設	0.2		m3			M0-638711 No. 1 標準
砂利地業	再生クラッシュラン	0.1		m3			M0-638641 No. 1 標準
型枠	一般用	1.2		m <sup>2</sup>			M0-638761 No. 1 標準
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	0.4		m3			M0-638621 No. 1 標準
床コンクリート直 均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	0.4		m <sup>2</sup>			M1-100023 No. 1 独自
計							



武岡住宅101号棟		ガス設備		屋内都市ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋内露出配管 (白管)	40A	45	m			見積
屋内露出配管 (白管)	32A	121	m			見積
屋内露出配管 (白管)	20A	223	m			見積
屋内露出配管 (白管)	15A	231	m			見積
屋内フリー配管	15A	422	m			見積
金属可とう管	20A	62	か所			見積
UMメーターガス栓	20A	62	個			見積
分岐ガス栓	40A	7	個			見積
1口LAホースガス栓	10mm	62	個			見積
1口LAコンセント	10mm	62	個			見積
シャワーガス栓	20A	62	個			見積
ステン立管バンド	15A	248	個			見積
メーター取付費	6号以下	62	個			見積
防食テープ巻	40A	7	m			見積
防食テープ巻	32A	21	m			見積

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		ガス設備		屋内都市ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防食テープ巻	20A	18	m			見積
スリーブ修正費		1	式			見積
PS内配管支持金具		62	か所			見積
諸経費		1	式			見積
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

鹿児島市

武岡住宅101号棟		ガス設備		ピット内都市ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋内7体リー配管	80A	10	m			見積
屋内7体リー配管	50A	25	m			見積
屋内7体リー配管	40A	16	m			見積
P C 絶縁継手	80A	1	個			見積
ステン吊バンド	40A	7	個			見積
ステン吊バンド	50A	11	個			見積
ステン吊バンド	80A	5	個			見積
ステン支持金具	50A以下	5	個			見積
ステン支持金具	100A以下	2	個			見積
貫通部ホース樹脂補修	201mm以上 80A	1	か所			見積
スリーブ修正費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		ガス設備		屋外都市ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PE管	75A	3	m			見積
PE管	100A	24	m			見積
埋設PEホースバルブ	75A	1	個			見積
埋設PEホースバルブ	100A	1	個			見積
標示テープ		29	m			見積
標識シート		29	m			見積
標示ピンキャッツアイ		1	個			見積
掘削埋め戻し		8	m3			見積
諸経費		1	式			見積
【将来用配管】						
PE管	75A	34	m			見積
埋設PEホースバルブ	75A	1	個			見積
標示テープ		36	m			見積
標識シート		36	m			見積
標示ピンキャッツアイ		3	個			見積



[illegible]

## 機械設備工事 細目別内訳

武岡住宅101号棟		換気設備		換気設備（集会室）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
<b>【機器類】</b>						
浅形レンジフードファン FE-3	300m3/h×70Pa BL認定品 幕板共	1	台			見積
天井扇 FE-5	ダクト用天井換気扇 130m3/h×40Pa DCモーター仕様	1	台			見積
<b>【ダクト類】</b>						
スハイルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	4	m			M0-542134 No. 1 補市
スハイルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	1	m			M0-542134 No. 1 補市
スリーブ復旧費	換気（集会室）	1	式			
SUS製深型フード	ガラリ付 100φ 指定色塗装	1	個			見積
SUS製深型フード	ガラリ付 150φ 指定色塗装	1	個			見積
<b>【保温】</b>						
スハイルダクト保温	排気筒 保温 ロックウール・隠ぺい相当 t=50	1	m <sup>2</sup>			
計						

受水槽				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
計				

受水槽					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
給水設備	受水槽・ポンプ室	1	式		
計					
排水設備	受水槽・ポンプ室	1	式		
計					

受水槽		給水設備		受水槽・ポンプ室		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【機器類】						
TW-1ポンプ室付受水タンク	型式：ステンレス鋼板製パネルタンク(単板)防眩仕様 現場組立 受水タンク：4m(W)×4.5m(D)×3m(H) 有効容量 40.0m <sup>3</sup> 2槽式 ポンプ室：4m(W)×3m(D)×3m(H) Kh=1.0G	1	基			見積
搬入費	単独搬入 100kg/m <sup>3</sup> 未満	3.7	t			M0-635121 No. 1 標準
PU-1小型給水ポンプユニット	運転方式：自動交互運転 推定末端圧一定方式 材質：ステンレス製 能力：50φ×266L/min×69m 3相200V 7.5kw×2 制御盤、アキュムレータ、ベース、チャッキ弁、スリース弁、相フレンジ、吸込ストレーナ、標準付属品BL認定仕様	1	台			見積
搬入費	単独搬入 200kg/m <sup>3</sup> 未満	0.2	t			M0-635121 No. 1 標準
【配管類】						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	13	m			M0-631132 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	17	m			M0-631132 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	5	m			M0-631132 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 80A	3	m			M0-631132 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 100A	1	m			M0-631132 No. 1 標準
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 125A	6	m			M0-631132 No. 1 標準

## 機械設備工事 細目別内訳

受水槽		給水設備		受水槽・ポンプ室		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 20A	1	m			M0-631133 No. 1 協議
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 50A	8	m			M0-631133 No. 1 協議
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	9	個			M0-634617 No. 1 標準
仕切弁 (管端防食コ)	5K(ねじ・給水用) 50A	2	個			M0-634617 No. 1 標準
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 50A	6	個			M0-634617 No. 1 標準
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 65A	1	個			M0-634618 No. 1 標準
ライニングバタフライ弁	10K(クエバー) 125A	3	個			M0-634658 No. 1 標準
ライニングバタフライ弁	10K(クエバー) 100A	1	個			M0-634658 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	2	個			M0-634112 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	ベローズ形 50A	3	個			M0-634112 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	ベローズ形 80A	1	個			M0-634112 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	ベローズ形 125A	2	個			M0-634112 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	2	個			M0-634112 No. 1 標準
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 65A	1	個			M0-634112 No. 1 標準
ウォーターハンマー防止器	537	2	個			M1-000123 No. 1 独自



受水槽		給水設備		受水槽・ポンプ室		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
定流量弁	50A	1	個			見積
電磁弁	20A	2	個			物価12P750 積算12P892
定水位調整弁	ストリート型(副弁無し) 50A	2	個			M0-634684 No.1 標準
Y形ストレーナ (管端防食コア)	10K 50A	1	個			M0-634677 No.1 標準
ボールタップ	20A	2	個			M0-634683 No.1 標準
横水栓	F 6 - 13A	1	個			M0-732111 No.1 標準
波浪防止管	125 φ*1000L	2	本			M1-000038 No.1 独自
配管架台	300×450H	9	個			見積
配管架台	300×1000H	1	個			見積
【保温】						
給水管 保温	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカラスクロス 20A	13	m			M0-432111 No.1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカラスクロス 50A	15	m			M0-432111 No.1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカラスクロス 65A	5	m			M0-432111 No.1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカラスクロス 125A	6	m			M0-432111 No.1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	2	m			M0-432111 No.1 補市

## 機械設備工事 細目別内訳

受水槽		給水設備		受水槽・ポンプ室		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 80A	3	m			M0-432111 No.1 補市
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 100A	1	m			M0-432111 No.1 補市
【外部足場】 TW-1組立用 枠組本足場 (手すり先行方式)	手すり先行枠組 運搬費含 建枠1200×1700 布枠500×2枚 (12m未満)、掛払い手間、賃料(存置 期間30日)、基本料、運搬費、修理 費含む	98	m <sup>2</sup>			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、賃料(存置期間30日)、 基本料、運搬費、修理費含む	26	m			
金網式養生枠	掛払い手間、賃料(存置期間30日)、 基本料、運搬費、修理費含む	52	m <sup>2</sup>			
メッシュシート張り	防災Ⅰ類 掛払い手間、賃料(存置期間30日)、 基本料、運搬費、修理費含む	46	m <sup>2</sup>			
【将来用】						
給水・塩ビ ライン管 鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	1	m			M0-631132 No.1 標準
給水・塩ビ ライン管 鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 80A	3	m			M0-631132 No.1 標準
フレキシブルジョイント	ベローズ形 80A	1	個			M0-634112 No.1 標準
ブラク止め	50A	2	か所			見積
ブラク止め	65A	1	か所			見積







# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.1/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
武岡住宅101号棟					
衛生器具設備					
	材料のみ	洋風大便器 (床上排水式)	腰掛式タンク密結形防露便器、防露式 手洗付密結形ロータンク、排水曲り管(塩 ビコーティング鋼管)、 普通便座(ソフト閉止) 参考：CS670BP、BC-110PTU-AY	組	46,800
	材料のみ	紙巻器	樹脂製 参考：YH50、CF-AA22H	組	1,220
	材料のみ	洗面化粧台 (BL認定品)	洗面化粧台、化粧鏡 参考：Lddb060BAGMK1A、LBFTV-604Y S/VP1W	組	55,800
	材料のみ	洋風大便器 (床下排水式)	腰掛式タンク密結形防露便器、 防露式手洗付密結形ロータンク、 普通便座(ソフト閉止) 参考：CS670B、BC-110STU-AY	組	44,100
	材料のみ	紙巻器	樹脂製 参考：YH50、CF-AA22H	組	1,220
	材料のみ	洗面器 (自動水栓)	参考：L270C、L-275FCR	組	61,200
	材工共	手すり(跳ね上げ)	樹脂被覆 木下地用 800 参考：T112H8R	組	82,800
給水設備					
	材工共	ヘッダー 5 P	プラグ付	個	7,710
	材料のみ	ヘッダー保温 【材料費】	5 P用	個	840
	材料のみ	ヘッダー支持架台 【材料費】		組	920
	材料のみ	エルボアダプター 【材料費】	Φ16	個	1,930
	材料のみ	おすねじアダプタ ー 【材料費】	Φ16	個	1,540
	材料のみ	おすねじアダプタ ー 【材料費】	Φ13	個	1,000
	材料のみ	シーリングキャッ プ(遮熱管共) 【材料費】	Φ22	組	160

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.2/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	シーリングキャップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ28	組	280
	材料のみ	さや管コーナーサポート 【材料費】	Φ22	個	310
	材料のみ	さや管コーナーサポート 【材料費】	Φ28	組	450
	材料のみ	表示プレート 【材料費】		個	44
	材料のみ	防火区画貫通部材 【材料費】		個	360
	材料のみ	水栓ボックス 【材料費】	Φ22	個	1,590
	材料のみ	水栓ボックス用継手 【材料費】	Φ13 エルボ L	個	1,860
	材料のみ	水栓ボックス用継手 【材料費】	Φ13 エルボ	個	1,720
	材料のみ	水栓胴長アダプター 【材料費】	Φ13 支持金物共	個	1,880
	材工共	台付シゲル混合栓	参考：TKS05303J、SF-HB442SYXA	個	23,000
	材工共	ボール式伸縮止水栓	20×13	個	12,500
	材工共	水道メーター用逆止弁	13	個	5,350
	材工共	量水器13(遠隔式)	13φ	個	39,900
	材工共	リモート接続箱		個	4,780
	材工共	配管架台	300×700H	個	34,200
	材工共	配管架台	500×700H	個	38,700
	材工共	集中検針盤	63戸用(屋内型・露出・自動送型) 端末伝送器7個、試運転調整共	台	1,460,000
	材工共	ヘッダー4P	プラグ付	個	6,860

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.3/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	ヘッダー保温 【材料費】	4P用	個	770
	材料のみ	ヘッダー支持架台 【材料費】		組	920
	材料のみ	おすねじアダプター 【材料費】	Φ13	個	1,000
	材料のみ	シーリングキャップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ22	組	160
	材料のみ	さや管コーナーサポート 【材料費】	Φ22	個	310
	材料のみ	表示プレート 【材料費】		個	44
	材料のみ	防火区画貫通部材 【材料費】		個	360
	材料のみ	水栓ボックス 【材料費】	Φ22	個	1,590
	材料のみ	水栓ボックス用継手 【材料費】	Φ13 エルボ	個	1,720
	材料のみ	水栓胴長アダプター 【材料費】	Φ13 支持金物共	個	1,880
	材工共	台付シングル混合栓	参考：TKS05303J、SF-HB442SYXA	個	23,000
	材工共	ボール式伸縮止水栓	20×13	個	12,500
	材工共	水道メーター用逆止弁	13	個	5,350
	材工共	量水器13(遠隔式)	13φ	個	39,900
	材工共	リモート接続箱		個	4,780
	材工共	水道用仕切弁(青銅製)	10K(ねじ・給水用) 50A JWWA規格認証	個	58,700
	材工共	弁ボックス	VC-1	組	56,800
	材工共	弁ボックス	VC-5	組	56,900

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.4/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	水道メーター用逆止弁	50	個	57,000
	材工共	水道メーターボックス	MR-50	組	476,000
	材工共	ボール式伸縮止水栓	20×13	個	12,500
	材工共	水道メーター用逆止弁	13	個	5,350
	材工共	弁ボックス	VC-2	組	59,600
	材工共	ボール式伸縮止水栓	20×13	個	12,500
	材工共	水道メーター用逆止弁	13	個	5,350
	材工共	キャップ止め	20A	か所	1,230
	材工共	ブラケット止め	80A	か所	6,940
	材工共	弁ボックス	VC-2	組	59,600
	材工共	不断水T字管	铸铁管用 200×50	か所	159,000
	材工共	舗装復旧費	アスファルト 仮復旧（表層＋路盤） 加熱再生密粒As4cm(振動ローラー)＋ 粒調碎石(40)20cm(タンパ)乳剤なし	m <sup>2</sup>	8,990
	材工共	本復旧	市道舗装復旧（簡易アスファルト） 仮復旧表層取り壊し含む	m <sup>2</sup>	12,000
	材工共	区画線設置	(排水設備分含む)	式	63,000
	材工共	発生土処分費	土砂  (株)鹿児島開発工業	m <sup>3</sup>	4,500
排水設備					
	材工共	集合管	75X50	個	21,000
	材工共	集合管	100X75	個	25,600



# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.5/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	専用脚部継手	75×125 掃除口付	個	27,200
	材工共	専用脚部継手	100×150 掃除口付	個	38,200
	材工共	舗装復旧費	アスファルト 仮復旧（表層＋路盤） 加熱再生密粒As4cm(振動ローラー)+ 粒調碎石(40)20cm(タンバ) 乳剤なし	m <sup>2</sup>	8,990
	材工共	本復旧	市道舗装復旧（簡易アスファルト） 仮復旧表層取り壊し含む	m <sup>2</sup>	12,000
給湯設備					
	材工共	WHG-1 先止式瞬間 湯沸器 20号 潜熱回収型	PS設置形	台	157,000
	材工共	WHG-2 先止式瞬間 湯沸器 20号 潜熱回収型	PS設置形 後方排気形	台	160,000
	材工共	排気筒 WHG-2用	SUS製 排気トップ 共	組	99,500
	材工共	ヘッダー 3 P	プラグ付	個	6,020
	材料のみ	ヘッダー保温 【材料費】	3P用	個	700
	材料のみ	ヘッダー支持架台 【材料費】		組	920
	材料のみ	エルボアダプター 【材料費】	Φ16	個	1,930
	材料のみ	おすねじアダプター 【材料費】	Φ16	個	1,540
	材料のみ	おすねじアダプター 【材料費】	Φ13	個	1,000
	材料のみ	シーリングキャップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ22	組	160
	材料のみ	シーリングキャップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ28	組	280
	材料のみ	さや管コーナーサ ポート 【材料費】	Φ22	個	310
	材料のみ	さや管コーナーサ ポート 【材料費】	Φ28	組	450

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.6/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材料のみ	表示プレート 【材料費】		個	44
	材料のみ	防火区画貫通部材 【材料費】		個	360
	材料のみ	水栓ボックス 【材料費】	Φ22	個	1,590
	材料のみ	水栓ボックス用継手 【材料費】	Φ13 エルボ L	個	1,860
	材料のみ	水栓胴長アダプター 【材料費】	Φ13 支持金物共	個	1,880
	材工共	給水・被覆ステンス鋼鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 20SU	m	7,210
	材工共	WHG-3 先止式瞬間湯沸器 20号 潜熱回収型	壁掛形 配管カバー共	台	156,000
	材料のみ	おすねじアダプター 【材料費】	Φ13	個	1,000
	材料のみ	シーリングキャップ(遮熱管共) 【材料費】	Φ22	組	160
	材料のみ	さや管コーナーサポート 【材料費】	Φ22	個	310
	材料のみ	水栓胴長アダプター 【材料費】	Φ13 支持金物共	個	1,880
	材工共	給水・被覆ステンス鋼鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 13SU	m	5,140
消火設備					
	材工共	消火用充水タンク TF-1	SUS304製 800×800×1100H 有効容量500L 耐震1.5G 防眩塗装 チャンネル架台共(溶融亜鉛メッキ仕上)	基	1,040,000
	材工共	逆止弁	20K 65A ダクタイル鋳鉄製 消防認定品	個	54,900
	材工共	バタフライ弁	20K 65A ダクタイル鋳鉄製 消防認定品	個	84,100
	材工共	送水口キャビネット	ステンス製 使用圧力1.5MPa 送水口100×65×65 (差込式) バタフライ弁100 逆止弁100 排水弁25*2	組	546,000
	材工共	ブラク止め	100A	か所	9,210

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.7/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
ガス設備					
	材工共	屋内露出配管 (白管)	40A	m	8,667
	材工共	屋内露出配管 (白管)	32A	m	7,957
	材工共	屋内露出配管 (白管)	20A	m	5,253
	材工共	屋内露出配管 (白管)	15A	m	4,961
	材工共	屋内アイソリー配管	15A	m	5,751
	材工共	金属可とう管	20A	か所	5,288
	材工共	UMターカス栓	20A	個	5,551
	材工共	分岐カス栓	40A	個	6,448
	材工共	1口LAホースカス栓	10mm	個	2,976
	材工共	1口LAコンセント	10mm	個	2,976
	材工共	シカス栓	20A	個	2,582
	材工共	ステン立管バンド	15A	個	2,064
	材工共	メーター取付費	6号以下	個	1,462
	材工共	防食テープ巻	40A	m	706
	材工共	防食テープ巻	32A	m	686
	材工共	防食テープ巻	20A	m	641
	材工共	スリーブ修正費		式	853,600

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.8/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	PS内配管支持金具		か所	4,800
	材工共	諸経費		式	1,368,992
	材工共	屋内露出配管 (白管)	20A	m	5,253
	材工共	屋内露出配管 (白管)	15A	m	4,961
	材工共	屋内アイボリー配管	20A	m	6,086
	材工共	屋内アイボリー配管	15A	m	5,751
	材工共	金属可とう管	20A	か所	5,288
	材工共	UMターカス栓	20A	個	5,551
	材工共	1口LAホース栓	10mm	個	2,976
	材工共	1口LAコンセント	10mm	個	2,976
	材工共	ネジカス栓	20A	個	2,582
	材工共	ステン立管バンド	15A	個	2,064
	材工共	ステン立管バンド	20A	個	2,079
	材工共	メーター取付費	6号以下	個	1,462
	材工共	防食テープ巻	20A	m	641
	材工共	スリーブ修正費		式	13,790
	材工共	PS内配管支持金具		か所	4,800
	材工共	諸経費		式	22,095

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.9/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	屋内アイボリー配管	80A	m	18,188
	材工共	屋内アイボリー配管	50A	m	11,877
	材工共	屋内アイボリー配管	40A	m	9,507
	材工共	P C 絶縁継手	80A	個	7,989
	材工共	ステン吊バンド	40A	個	2,292
	材工共	ステン吊バンド	50A	個	2,312
	材工共	ステン吊バンド	80A	個	2,796
	材工共	ステン支持金具	50A以下	個	6,750
	材工共	ステン支持金具	100A以下	個	8,760
	材工共	貫通部ポキシ樹脂補修	201mm以上 80A	か所	18,492
	材工共	スリーブ修正費		式	88,328
	材工共	諸経費		式	127,548
	材工共	PE管	75A	m	10,012
	材工共	PE管	100A	m	13,753
	材工共	埋設PEホールバンプ	75A	個	67,210
	材工共	埋設PEホールバンプ	100A	個	92,168
	材工共	標示テープ		m	44
	材工共	標識シート		m	158

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.10/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	標示ピンキャッツアイ		個	312
	材工共	掘削埋め戻し		m3	5,540
	材工共	諸経費		式	85,024
	材工共	PE管	75A	m	10,012
	材工共	埋設PEホールハルプ	75A	個	67,210
	材工共	標示テープ		m	44
	材工共	標識シート		m	158
	材工共	標示ピンキャッツアイ		個	312
	材工共	掘削埋め戻し		m3	5,540
	材工共	諸経費		式	69,774
換気設備					
	材工共	天井扇 FE-1	ダクト用天井換気扇 70m3/h×40Pa DCモーター仕様	台	32,900
	材工共	天井扇 FE-2	ダクト用天井換気扇 80m3/h×40Pa DCモーター仕様	台	32,900
	材工共	浅形レンジフードファン FE-3	300m3/h×70Pa BL認定品 幕板共	台	87,900
	材工共	浅形レンジフードファン FE-4	300m3/h×130Pa BL認定品 幕板共	台	87,900
	材料のみ	SUS製深型フード	ガリ付 100φ 指定色塗装	個	3,230
	材料のみ	SUS製深型フード	ガリ付 150φ 指定色塗装	個	4,790
	材料のみ	SUS製深型フード	FD付 150φ 指定色塗装	個	6,260

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.11/11

工事名：武岡住宅１０１号棟新築給排水衛生設備工事

## 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	分 類	名 称	規 格	単位	見積単価
	材工共	浅形レンジフードファン FE-3	300m3/h×70Pa BL認定品 幕板共	台	87,900
	材工共	天井扇 FE-5	ダクト用天井換気扇 130m3/h×40Pa DCモーター仕様	台	40,100
	材料のみ	SUS製深型フード	カバー付 100φ 指定色塗装	個	3,230
	材料のみ	SUS製深型フード	カバー付 150φ 指定色塗装	個	4,790
受水槽					
給水設備					
	材工共	TW-1ポンプ室付受 水タンク	型式：ステンレス鋼板製パネルタンク(単板) 防眩仕様 現場組立 受水タンク：4m(W)×4.5m(D)×3m(H) 有効容量 40.0m3 2槽式 ポンプ室：4m(W)×3m(D)×3m(H) Kh=1.0G	基	33,200,000
	材工共	PU-1小型給水ポン プユニット	運転方式：自動交互運転 推定末端圧一定方式 材質：ステンレス製 能力：50φ×266L/min×69m 3相200V 7.5kw×2 制御盤、アキュムレータ、ベース 、チャッキ弁、スリース弁、相フラン ジ、吸込ストレーナ、標準付属品 BL認定仕様	台	2,700,000
	材工共	定流量弁	50A	個	56,500
	材工共	配管架台	300×450H	個	24,300
	材工共	配管架台	300×1000H	個	41,400
	材工共	ブレーク止め	50A	か所	3,170
	材工共	ブレーク止め	65A	か所	5,560
		以下余白			