

施行年度	平成 27 年度	設計年月日	平成 27 年 6 月 日
見 積 参 考 資 料			
工事名称	小屋鶴住宅(第一期)新築工事		
工事場所	大分市大字野津原2279-1		
工事費	¥	(工事価格	¥)
工事概要	<p>【建築本体工事】：共同住宅（市営住宅）鉄筋コンクリート造 地上5階建 1棟 延床面積2,956.70㎡ 建築面積690.66㎡ 戸数45戸（1DK：10戸・2DK：25戸・3DK：10戸） 昇降機1基(積載量：600kg 定員9名 速度：60m/min)</p> <p>【集会所工事】：木造 平家建 1棟 延床面積144.85㎡ 既存集会所解体 木造 平家建 1棟 延床面積144.40㎡</p> <p>【外構工事】：駐輪場 プロパン庫 屋外制御盤・受水槽基礎</p>		

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事							
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)							
内 訳									
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
A	補助対象内工事	消費税相当額を含む	1	式					
	合 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	補助対象内工事							
I	建築本体工事		1	式				
II	特殊基礎工事		1	式				
III	昇降機工事		1	式				
IV	集会所工事		1	式				
V	特殊基礎工事(集会所)		1	式				
VI	外構工事		1	式				
	工事費 計							

工事名称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (建築本体)						
工事費		¥ (工事価格 ¥)						
内 訳								
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費		1	式				
B	共通仮設費	仮囲い 揚重器具費	1	式				
C	現場管理費	室内濃度測定費安全対策費 コリンズ登録費含む	1	式				
D	一般管理費等	住宅瑕疵担保責任保険等 費用含む	1	式				
	工事価格							
E	消費税相当額		1	式				
	合 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
1	直接仮設工事		1	式				
2	土工事		1	式				
3	地業工事		1	式				
4	コンクリート工事		1	式				
5	型枠工事		1	式				
6	鉄筋工事		1	式				
7	組積工事		1	式				
8	防水工事		1	式				
9	タイル工事		1	式				
10	木工事		1	式				
11	屋根及び樋工事		1	式				
12	金属工事		1	式				
13	左官工事		1	式				
14	木製建具工事		1	式				
15	金属製建具工事		1	式				
16	ガラス工事		1	式				
17	塗装工事		1	式				
18	内外装工事		1	式				
19	仕上ユニット工事		1	式				

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
20	その他工事		1	式				
建築本体工事費 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1	直接仮設工事							
	遣り方		1	式				
	墨出し		1	式				
	養生		1	式				
	整理清掃後片付け	竣工時清掃共	1	式				
	地足場	1ヶ月	1	式				
	枠組本足場（手摺先行足場）	10ヶ月 建枠幅900（500+240布枠）	1	式				
	内部仕上足場	4m未満 脚立足場（転用3回）	1	式				
	内部階段仕上足場		1	式				
	EVシャフト足場		1	式				
	安全手摺	手摺先行足場用	1	式				
	内部躯体足場 鉄筋型枠足場	一般	1	式				
	災害防止養生シート	防災1類	1	式				
	仮設材運搬費	地足場	1	式				
	仮設材運搬費	枠組本足場 建枠幅900 （手摺先行足場）	1	式				
	仮設材運搬費	内部仕上足場	1	式				
	仮設材運搬費	内部階段仕上足場	1	式				
	仮設材運搬費	EVシャフト足場	1	式				
	仮設材運搬費	安全手摺	1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	仮設材運搬費	内部躯体足場	1	式				
	仮設材運搬費	養生シート	1	式				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
2	土工事							
	根切り	バックホウ つぼ、布掘り	1,595	m3				
	床付け	つぼ、布掘り	741	m2				
	埋戻し	バックホウ 現場発生土 現場仮置	627	m3				
	盛り土	バックホウ 現場発生土 現場仮置	128	m3				
	建設発生土運搬	場外(6km) DID区間無	840	m3				
	残土処分費	場外処分	840	m3				
	土工機械運搬費	排ガス対策型 バックホウ 0.8m3	1	式				
	土工機械運搬費	受入地敷き均し用 ブルドーザー 3t	1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
3	地業工事							
	砂利地業	再生切込砕石 地中梁・底盤	49.1	m3				
	砂利地業	再生切込砕石 土間下	36.5	m3				
	土間下防湿シート	ポリエチレンフィルム 厚0.15	243	m2				
	土間下断熱材	ポリスチレンフォーム 厚30	194	m2				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
4	コンクリート工事							
	捨てコンクリート Fc18N S-15	(基礎下・地中梁下) Fc18N/mm ² S-15	28.0	m ³				
	捨てコンクリート Fc18N S-15	(底版下) Fc18N/mm ² S-15	12.8	m ³				
	土間コンクリート Fc18N S-15	(ピット内土間コン) Fc18+12N/mm ² S-15	51.3	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc27N S-15	(基礎部) Fc27+6N/mm ² S-18	726	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc27N S-18	(1階コンクリート) Fc27+6N/mm ² S-18	372	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc27N S-18	(2階コンクリート) Fc24+6N/mm ² S-18	361	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc24N S-18	(3階コンクリート) Fc24+6N/mm ² S-18	357	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc24N S-18	(4階コンクリート) Fc24+6N/mm ² S-18	353	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc24N S-18	(5階コンクリート) Fc24+6N/mm ² S-18	356	m ³				
	鉄筋コンクリート Fc21N S-15	(スロープコンクリート) Fc21N/mm ² S-15	21.6	m ³				
	嵩上げコンクリート Fc18N S-15	(嵩上げコン) Fc18N/mm ² S-15	3.6	m ³				
	コンクリート打設手間	15 ポンプ打30m ³ 未満	28.0	m ³				
	コンクリート打設手間	(底盤下捨てコン)S-15 ポンプ打30m ³ 未満	12.8	m ³				
	コンクリート打設手間	(ピット土間コン) ポンプ打50~100m ³ 未満	51.3	m ³				
	コンクリート打設手間	(基礎部) S-15 ポンプ打100m ³ 以上	726	m ³				
	コンクリート打設手間	(1階コンクリート) S-18 ポンプ打100m ³ 以上	372	m ³				
	コンクリート打設手間	(2階コンクリート) S-18 ポンプ打100m ³ 以上	361	m ³				
	コンクリート打設手間	(3階コンクリート) S-18 ポンプ打100m ³ 以上	357	m ³				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	コンクリート打設手間	(4階コンクリート) S-18 ポンプ打100m3以上	353	m3				
	コンクリート打設手間	(5階コンクリート) S-18 ポンプ打100m3以上	356	m3				
	コンクリート打設手間	(スロープ基礎コンクリート) S-15 ポンプ打30m3未満	9.8	m3				
	コンクリート打設手間	(スロープ土間コンクリート) S-15 ポンプ打30m3未満	11.8	m3				
	コンクリート打設手間	(嵩上げコンクリート) S-15 ポンプ打30m3未満	3.6	m3				
	ポンプ圧送・基本料金	50m3以上	1	式				
	ポンプ圧送・基本料金	50m3未満	1	式				
	ポンプ圧送・圧送料金	// 50～100m3未満	51.3	m3				
	ポンプ圧送・圧送料金	// 100m3以上	2525	m3				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
5	型枠工事							
	普通合板型枠	ラーメン構造 基礎部	410	m2				
	普通合板型枠	ラーメン構造 地中梁等	1,089	m2				
	普通合板型枠	ラーメン構造 地上部	2,875	m2				
	打放し合板型枠	地中梁 ラーメン構造 B種	183	m2				
	打放し合板型枠	基礎部スラブ ラーメン構造 B種	146	m2				
	打放し合板型枠	地中梁 ラーメン構造 C種	458	m2				
	打放し合板型枠	地上部 ラーメン構造 B種	7,277	m2				
	打放し合板型枠	地上部スラブ ラーメン構造 B種	886	m2				
	打放し合板型枠	地上部 ラーメン構造 C種	313	m2				
	型枠運搬費		13,637	m2				
	打放し面補修	B種 部分目違い払いコーン処理	7,460	m2				
	打放し面補修	B種 部分目違い払いコーン処理無し	1,032	m2				
	打放し面補修	C種 全面目違い払いコーン処理無し	771	m2				
	耐震スリット (材工共)	耐火・防水タイプ 水平 完全 W=150×D20	306	m				
	耐震スリット (材工共)	耐火・防水タイプ 垂直 完全 W=150×D25	157	m				
	止水板 (材工共)	亜鉛鉄板 H=40 t=0.4 コンクリート打継場所	633	m				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	打継目地	20×15	985	m				
	誘発目地	20×15	296	m				
	鉄筋トラス付捨て型枠床板	ニューフェローデッキ B110-140 材工共	1,813	m ²				
	配管ピット 人通口	300角 L=400 (A-13)	2	ヶ所				
	配管ピット 人通口	φ600 L=350 (A-13)	9	ヶ所				
	配管ピット 人通口	φ600 L=450 (A-13)	2	ヶ所				
	配管ピット 太陽光発電用スリーブ	φ100 L=400	2	ヶ所				
	配管ピット 配管ラック用スリーブ	W700×H400 L=350 (A-13)	8	ヶ所				
	配管ピット 配管ラック用スリーブ	W700×H400 L=400 (A-13)	3	ヶ所				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
6	鉄筋工事							
	異形棒鋼	SD295A D10	99.1	t				
	異形棒鋼	SD295A D13	99.0	t				
	異形棒鋼	SD295A D16	5.8	t				
	異形棒鋼	SD345 D19	5.5	t				
	異形棒鋼	SD345 D22	52.4	t				
	異形棒鋼	SD345 D25	39.8	t				
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造	290	t				
	鉄筋運搬費		290	t				
	鉄筋圧接	D19+D19	74	ヶ所				
	鉄筋圧接	D22+D22	1,343	ヶ所				
	鉄筋圧接	D22+D25	316	ヶ所				
	鉄筋圧接	D25+D25	1,972	ヶ所				
	スクラップ控除	H2	1	式				
	梁貫通孔補強材	既製品 φ150	126	ヶ所				
	梁貫通孔補強材	既製品 φ200	45	ヶ所				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
7	組積工事							
	(外部)							
	屋上塔屋壁 コンクリートブロック積	C種 t=120 片面化粧	0.4	m2				
	(内部)							
	EVホールPS壁 コンクリートブロック積	C種 t=120 片面化粧	8.2	m2				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
8	防水工事							
	(外部)							
	屋根 シート防水 接着工法	S-F2 t2.0 塩ビ樹脂系 平面 コンクリート面	786	m2				
	屋根 シート防水 接着工法	S-F2 t2.0 塩ビ樹脂系 立上り コンクリート面	46.4	m2				
	屋根 シート防水 押え金物	アルミ シーリング共 L-40×10	184	m				
	屋根(塔屋) ウレタン系塗膜防水	X-1 t2.0 平面 コンクリート面	6.0	m2				
	屋根(塔屋) ウレタン系塗膜防水	X-1 t2.0 笠木 コンクリート面	1.6	m2				
	屋根(塔屋) ウレタン系塗膜防水	X-1 t2.0 立上り コンクリート面	2.9	m2				
	屋根(塔屋壁面) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 CB面	0.4	m2				
	屋根(パラペット) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 笠木 コンクリート面	39.2	m2				
	屋根(パラペット) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 アゴ見付 コンクリート面	21.8	m2				
	屋根(PS) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 庇見付 コンクリート面	0.6	m2				
	庇(ポーチ) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 平面 コンクリート面	9.1	m2				
	庇(ポーチ) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 笠木 コンクリート面	1.7	m2				
	庇(ポーチ) ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 立上り コンクリート面	1.6	m2				
	梁型天端 ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 平面 コンクリート面	5.3	m2				
	設備基礎 ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 平面 モルタル面	1.0	m2				
	設備基礎 ウレタン系塗膜防水	X-2 t2.0 アゴ見付 モルタル面	0.5	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	床(バルコニー) ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 ノンスリップ工法 軽歩行用	290	m2				
	巾木(通路・バルコニー) ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 H=100	62.4	m2				
	巾木(階段) ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 H=100	7.3	m2				
	巾木(階段) ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 H=100~250 ササラ巾木共	7.1	m2				
	排水溝 ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 W=100	32.3	m2				
	排水溝 ウレタン系塗膜防水	無溶剤タイプ t2.0 W=120	53.9	m2				
	打継目地シーリング	ポリウレタン系(PU-2) 20×20	985	m				
	誘発目地シーリング	ポリウレタン系(PU-2) 20×20	296	m				
	CB-RC取合 シーリング	ポリウレタン系(PU-2) 10×10	31.0	m				
	水平 構造スリット部シーリング	ポリウレタン系(PU-2) 25×15	157	m				
	垂直 構造スリット部シーリング	ポリウレタン系(PU-2) 20×15	306	m				
	金属取合 シーリング	変成シリコーン系(MS-2) 15×10	5.2	m				
	建具周囲 シーリング	変成シリコーン系(MS-2) 10×10	1526	m				
	建具水切下 シーリング	変成シリコーン系(MS-2) 10×10	249	m				
	手摺支柱廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) 50角	221	ヶ所				
	手摺支柱廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ38	93	ヶ所				
	ドレン廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ75	53	ヶ所				
	オーバーフロー管廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ50	8	ヶ所				
	換気口廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ50	36	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	吸気口廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ150	45	ヶ所				
	換気口廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ300	20	ヶ所				
	クーラースリーブ廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ75	115	ヶ所				
	換気口廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ100	35	ヶ所				
	給気ユニット廻り シーリング	変成シリコーン系(MS-2) φ150	45	ヶ所				
	(内部)							
	流し取合い シーリング(縦)	ポリサルファイド系(PS-2) 5×5	72.0	m				
	流し水切り取合い シーリング(横)	ポリサルファイド系(PS-2) 10×10	112	m				
	UB窓額縁 シーリング	シリコーン系(SR-1) 10×10	162	m				
	洗面化粧台取合い シーリング	シリコーン系(SR-1) 10×10	33.8	m				
	洗濯パン取合い シーリング	シリコーン系(SR-1) 10×10	121	m				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9	タイル工事						
	(外部)						
	1階EVホール 床タイル	磁器質 300角 無ゆう ノンスリップ加工	39.8	m2			
	1階ポーチ 床タイル	磁器質 300角 無ゆう ノンスリップ加工	14.6	m2			
	1階ポーチ 段部タイル	磁器質 300角 無ゆう ノンスリップ加工	12.9	m2			
	1階ポーチ 段部鼻タイル	磁器質 300角用 無ゆう ノンスリップ加工	8.0	m2			
	(内部)						
	玄関(2DK・3DK) 床タイル	磁器質 100角 無ゆう ノンスリップ加工	57.4	m2			
	玄関(1DK) 床タイル	磁器質 100角 無ゆう ノンスリップ加工 勾配付	20.9	m2			
	玄関 巾木タイル	磁器質 100角 高さ100 無ゆう ボード面接着貼	13.8	m2			
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
10	木工事							
	(内部)							
	構造材	栲特1等 正割	42.9	m3				
	構造材	栲特1等 平割	2.40	m3				
	造作材	栲 平割	0.70	m3				
	造作材	杉上小節 正割	0.60	m3				
	造作材	杉上小節 平割	0.70	m3				
	造作材	杉 平割	13.8	m3				
	2DKタイプ 上框	L=1350 タモ集成材 50×90 既製品 塗装品	25	本				
	3DKタイプ 上框	L=1300 タモ集成材 50×90 既製品 塗装品	10	本				
	押入・物入・クローゼット床 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	167	m2				
	押入中段 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	60.6	m2				
	物入中段 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	41.6	m2				
	押入枕棚 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	6.9	m2				
	物入枕棚 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	24.4	m2				
	押入天袋 シナ合板 F☆☆☆☆	1類 t=5.5	48.5	m2				
	ベンチ 下地補強構造用合板	t=12.0	7.6	m2				
	手摺(1DK玄関) 下地補強構造用合板	t=12.0 H=550	24.0	m				
	将来手摺(2DK・3DK玄関) 下地補強構造用合板	t=12.0 H=550	55.0	m				
	I型手摺 下地補強構造用合板	t=12.0 200×450	90	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
	波型手摺 下地補強構造用合板	t=12.0 600×900	45	ヶ所					
	タオル掛け 下地補強構造用合板	t=12.0 450×200	90	ヶ所					
	折りたたみベンチ 下地補強栈木	45×36 L=420 2段	45	ヶ所					
	キッチン吊戸棚 下地補強栈木	L=1200 2段	45	ヶ所					
	レンジフード 下地補強栈木	L=600 2段	45	ヶ所					
	梁底隠し板 下地補強栈木	W=100 2本	81.0	m					
	大工手間		1	式					
	小計								
	計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
11	屋根及び樋工事							
	(外部)							
	竪樋	取付金物等含む カラーVP φ75	247	m				
	ルーフドレイン(ステンレス製)	竪型 陸屋根用 シート防水用 φ75	16	ヶ所				
	ルーフドレイン(ステンレス製)	横引 陸屋根用 塗膜防水用 φ75	1	ヶ所				
	中継ドレイン(ステンレス製)	バルコニー用 塗膜防水用 φ75	36	ヶ所				
	フロアドレイン(ステンレス製)	角型横引 通路用 塗膜防水用 φ50	30	ヶ所				
	オーバーフロー管	屋上・塔屋・ポーチ庇用 ステンレス φ50 L=200	8	ヶ所				
	エルボ管	φ50用	30	ヶ所				
	エルボ管	φ75用	7	ヶ所				
	チーズ管	φ50-75用	30	ヶ所				
	チーズ管	φ75用	7	ヶ所				
	掃除口	φ75用	7	ヶ所				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
12	金属工事							
	(外部)							
	EVホール・廊下 軽量鉄骨天井下地	@300 直貼り 25形	210	m2				
	天井インサート	吊りボルト用 RC面	210	m2				
	バルコニー アルミ手摺	W3200×H1100 手摺子 @110	45	ヶ所				
	EVホール・廊下 壁付手摺	合成樹脂製 φ34 平部 アルミ製ブラケット @900	364	m				
	階段 壁付手摺	合成樹脂製 φ34 斜部 アルミ製ブラケット @900	62.4	m				
	壁付手摺コーナー曲面	合成樹脂製 φ34	150	ヶ所				
	壁付手摺Rエンド	合成樹脂製 φ34	226	ヶ所				
	ポーチ 手摺	SUS製 φ38 平部 H=650・850(2段式)	4.8	m				
	ポーチ 手摺	SUS製 φ38 斜部 H=650・850(2段式)	5.6	m				
	南北スロープ 手摺	SUS製 φ38 H=650・850(2段式)	56.4	m				
	屋上点検口	ステンレス 600角 鍵付 防水・防臭型 キョーワナスタ KS-RM6060S同等	1	ヶ所				
	床下点検口	ステンレス 600角 充填型 鍵付 防水・防臭型 ナカ工業 ニューハッチNHBBS同等	3	ヶ所				
	床見切り	ステンレス W=50	4.8	m				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	バルコニー 隔て板枠	アルミ押出型材 BL認定品 950×1800 中棧付	35	ヶ所				
		無石綿ケイカル板 t=6 EP-G塗共 避難案内表示シール共						
	バルコニー 天井クーラーインサート	500×500 ステンレス製ボルト・袋ナット付 キョーワナスタ KS-20同等	80	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部)							
	軽鉄天井下地	@300 直貼り 19形	1,985	m2				
	下り天井	H=150						
	軽鉄天井下地	@300 直貼り 19形	62.0	m				
	下り天井	H=200						
	軽鉄天井下地	@300 直貼り 19形	76.0	m				
	下り天井	H=300						
	軽鉄天井下地	@300 直貼り 19形	261	m				
	軽鉄天井下地開口補強	ボード切込み共 19形 450×450	13	ヶ所				
	天井インサート	吊りボルト用	1,868	m2				
	階段室 壁付手摺	合成樹脂製 φ34 ブラケット共	27.0	m				
	同上 エンド役物		2	ヶ所				
	同上 コーナー役物	直角	15	ヶ所				
	同上 コーナー役物	鈍角	16	ヶ所				
	1DKタイプ玄関・廊下 壁付手摺	樹脂被覆 φ34 ブラケット共	24.0	m				
	同上 エンド役物		100	ヶ所				
	同上 コーナー役物	直角	10	ヶ所				
	玄関・洗面脱衣室 I型手摺	軟質塩ビ樹脂(抗菌剤入) φ27.2 L=300 芯材:ステンレス鋼管 付属品共 TOTO同等	90	ヶ所				
	便所 波形手摺	φ34 L=825 芯材:アルミ エンドブラケット共 クネット・ジャパン クネットT2同等	45	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	1DKタイプ玄関 上框	ステンレス W=50程度 L=1360	10	ヶ所				
	洗面脱衣室 床下点検口	ステンレス 450角	45	ヶ所				
	天井点検口(5F)	アルミ 450角 気密タイプ	9	ヶ所				
	カーテンレール	ステンレスダブルC型 額縁付	248	m				
	ピット内 タラップ	ステンレス φ19 400×300 ノンスリップタイプ	12	本				
	階段室 タラップ	ステンレス φ19 400×300 ノンスリップタイプ	5	本				
	ワイヤーメッシュ	φ3.2 100×100 嵩上コン内	57.4	m ²				
	1DKタイプクローゼット ハンガーパイプ	ステンレス φ34 L=850 ブラケット共	10	ヶ所				
	2DKタイプクローゼット ハンガーパイプ	ステンレス φ34 L=1630 ブラケット共	25	ヶ所				
	3DKタイプクローゼット(洋室1) ハンガーパイプ	ステンレス φ34 L=800 ブラケット共	10	ヶ所				
	3DKタイプクローゼット(洋室3) ハンガーパイプ	ステンレス φ34 L=1050 ブラケット共	10	ヶ所				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
13	左官工事							
	(外部)							
	床 コンクリート直均し仕上	屋根 厚物仕上げ シート防水下	786	m2				
	床 コンクリート直均し仕上	屋根・バルコニー 厚物仕上げ 塗膜防水下	305	m2				
	笠木天端 コンクリート直均し仕上	W=170 厚物仕上げ 塗膜防水下	19.2	m				
	笠木天端 コンクリート直均し仕上	W=250 厚物仕上げ 塗膜防水下	152	m				
	防水アゴ天端 コンクリート直均し仕上	W=100 厚物仕上げ 塗膜防水下	12.6	m				
	設備基礎天端 防水モルタル	厚物仕上げ 塗膜防水下	1.0	m2				
	設備基礎アゴ見付 防水モルタル	H=120 厚物仕上げ 塗膜防水下	4.0	m				
	梁型天端 コンクリート直均し仕上	W=330 厚物仕上げ 塗膜防水下	16.1	m				
	床 コンクリート直均し仕上	廊下・EVホール・階段 厚物仕上げ 貼物下	705	m2				
	床 防水モルタル	階段踊場 厚物仕上げ 貼物下	29.5	m2				
	床 モルタル	階段段部 厚物仕上げ 貼物下	72.5	m2				
	手摺天端 コンクリート直均し仕上	金コテ仕上 糸=160内外	762	m				
	排水溝下地 防水モルタル	庇 W=100 防水下	9.4	m				
	排水溝下地 防水モルタル	バルコニー W=100 防水下	314	m				
	排水溝下地 防水モルタル	通路 W=120 防水下	335	m				
	排水溝下地 防水モルタル	階段室 W=120 防水下	114	m				
	床 下地モルタル	一般タイル下 t=37	54.4	m2				
	階段段部 下地モルタル	一般タイル下 t=37	12.9	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部)							
	床 コンクリート木鏝仕上げ	配管ピット	324	m2				
	床 コンクリート直均し仕上げ	階段下倉庫	10.3	m2				
	床 コンクリート直均し仕上げ	フリーフロア下地下・UB部	2189	m2				
	床 コンクリート直均し仕上げ	薄物仕上げ 貼物下	4.5	m2				
	手摺天端 コンクリート直均し仕上げ	薄物仕上げ 吹付下	0.8	m2				
	MB床 モルタル	t=30 下地コンクリート	36.5	m2				
	床 モルタル	塗膜防水下	4.5	m2				
	床 下地モルタル	一般タイル下	57.4	m2				
	床 下地モルタル	一般タイル下 勾配付	20.9	m2				
	踊場 モルタル	貼物下	38.2	m2				
	段床 モルタル	貼物下	38.2	m2				
	壁 モルタル	塗膜防水下	10.9	m2				
	EV枠周囲 モルタル充填		30.3	m				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
14	木製建具工事							
		※特記なき限り オレフィンシート貼						
		三協立山アルミ ウッデリアis同等						
	WD-1 額入片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	45	ヶ所				
		W750×H2027 型板ガラス t=4共 枠:ノンケーシング三方枠						
	WD-2A 片引き戸	扉・枠・金物共 枠見込113	55	ヶ所				
		W787×H2027						
	WD-2B 片引き戸	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W690×H2027						
	WD-3 額入片引きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	45	ヶ所				
		W787×H2027 型板ガラス t=4共						
	WD-4 額入片引きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	45	ヶ所				
		W787×H2027 型板ガラス t=4共						
	WD-5 引違いフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	35	ヶ所				
		W1645×H2027						
	WD-6 4枚折フラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	25	ヶ所				
		W1645×H2027						
	WD-7 片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	25	ヶ所				
		W435×H2027 枠:ノンケーシング三方枠						
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
WD-8	片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	20	ヶ所				
		W780×H2027 枠:ノンケーシング三方枠						
WD-9	引違い襖	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W1645×H1920						
WD-10	引戸(3枚連動タイプ)	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W2448×H2027						
WD-11	片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W825×H2027 枠:ノンケーシング三方枠						
WD-12	片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W780×H1920 枠:ノンケーシング三方枠						
WD-13	天袋付引違い襖	扉・枠・金物共 枠見込113	25	ヶ所				
		W1645×H(1850+480)						
WD-14	片開き襖	扉・枠・金物共 枠見込113	25	ヶ所				
		W650×H1850						
WD-15	引分け戸	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W1586×H2027						
WD-16	片開きフラッシュ戸	扉・枠・金物共 枠見込113	10	ヶ所				
		W720×H2027 枠:ノンケーシング三方枠						
	取付調整費		1	式				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
15	金属製建具工事							
a	アルミ製建具	※特記なき限り アルミ(カラー) サラン網戸共 耐風圧:S-5 気密性:A-3 水密性:W-4 附属金物一式共						
	AD-1 引違いガラス戸	W1700×H1900 換気框付	70	ヶ所				
	AD-2 2連引違いガラス戸	W3470×H1900 換気框付	10	ヶ所				
	AW-1 引違い窓	防火設備 W1500×H1000 格子付	10	ヶ所				
	AW-2 ルーバー窓	防火設備 W300×H600 オペレーターハンドル	45	ヶ所				
	AW-3 引違い窓	防火設備 W1700×H1000 格子付	10	ヶ所				
	AW-4 引違い窓	防火設備 W1500×H1000 格子付	25	ヶ所				
	AW-5 引違い窓	防火設備 W1500×H1000 格子付	4	ヶ所				
	AW-6 引違い窓	防火設備 W1500×H850 格子付 網戸無	4	ヶ所				
	AG-1 ガラリ窓	W300×H300 SUS網戸付	2	ヶ所				
	取付調整費		1	式				
	a. アルミ製建具 小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
b	スチール製建具	※特記なき限り 附属金物一式共						
	SD-1 両開き点検戸	MB(1DK) W(315+950)×H1900 ガス給湯器穴明け共	10	ヶ所				
	SD-2 両開き点検戸	MB(2DK) W(210+950)×H1900 ガス給湯器穴明け共	25	ヶ所				
	SD-3 両開き点検戸	MB(3DK) W(415+950)×H1900 ガス給湯器穴明け共	10	ヶ所				
	SD-4 片開き玄関戸	SUS沓摺共 W800×H1900 特定防火設備 扉:化粧鋼板	35	ヶ所				
	SD-5 片引きハンガー玄関戸	SUS沓摺共 W 960×H1900 特定防火設備 扉:化粧鋼板 自閉装置一式 気密性:A-2	10	ヶ所				
	SD-6 片開きフラッシュ戸	SUS沓摺共 W800×H1900 特定防火設備(遮煙性能)	5	ヶ所				
	SD-7 片開きフラッシュ戸	SUS沓摺共 W800×H1900	1	ヶ所				
	取付調整費		1	式				
	b. スチール製建具 小計							
	a, b 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
16	ガラス工事							
	(外部)							
	防風スクリーン 網入型板ガラス	t=6.8 特寸2.18㎡以下	50.9	m2				
	ガラス押えシーリング	5×5程度 両面 シリコーン系 (SR-1)	372	m				
	(建具)							
	AW-2 網入型板ガラス	ルーバー窓用 t=6.8 W300×H600	45	ヶ所				
	AD-1, 2, AW-6 フロート板ガラス	t=5.0 2.18㎡以下	159	m2				
	WD-1, 3, 4 型板ガラス	t=4.0 2.18㎡以下	216	m2				
	AW-1, 3, 4, 5 網入型板ガラス	t=6.8 2.18㎡以下	77.5	m2				
	ガラス押えシーリング	5×5程度 両面 シリコーン系 (SR-1)	3,357	m				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
17	塗装工事							
	(外部)							
	壁 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-2) コンクリート面	4,100	m2				
	壁 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-2) CB面	8.2	m2				
	壁 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-2) トップコート コンクリート面	77.7	m2				
	笠木 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-2) トップコート コテ押え面	145	m2				
	天井 外装薄塗材E	セメント系下地調整材(C-2) アクリルリシン 砂壁状	886	m2				
		シーラー共 コンクリート面						
	EP-G 合成樹脂エマルジョンペイント	工程B種(見上げ) 素地B種 ケイカル板面	91.0	m2				
	鋼製建具面 DP 耐侯性塗料塗り	DP塗り 素地C種・下塗り共	312	m2				
	鋼製建具枠面 DP 耐侯性塗料塗り	DP塗り 素地C種・下塗り共 糸=300以下	521	m				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部)							
	階段室 壁 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-1) コンクリート面	246	m2				
	階段室 梁型 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-1) コンクリート面	23.6	m2				
	階段室 手摺笠木 防水形複層塗材E	セメント系下地調整材(C-1) コテ押え面	0.8	m2				
	天井 外装薄塗材E	セメント系下地調整材(C-1) アクリルリシン 砂壁状	14.6	m2				
		シーラー共 コンクリート面						
	段裏 外装薄塗材E	セメント系下地調整材(C-1) アクリルリシン 砂壁状	55.1	m2				
		シーラー共 コンクリート面						
	額縁 OSCL オイルステインクリアラッカー	木部 糸=100以下	42.5	m				
	額縁 OSCL オイルステインクリアラッカー	木部 糸=200以下	687	m				
	額縁 OSCL オイルステインクリアラッカー	木部 糸=300以下	209	m				
	梁底隠し板 EP エマルジョンペイント	ケイカル板面 W=100	81.0	m				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
18	内外装工事							
	(外部)							
	床 ビニールシート貼り	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	705	m2				
		ロンマットME同等						
	階段踊場 ビニールシート貼り	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	39.0	m2				
		ロンマットME同等						
	階段踏面・蹴込・段鼻 ビニールシート貼り	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	148	段				
		ロンステップME FZK同等						
	床シート 貼仕舞シーリング	エポキシ系	1,055	m				
	バルコニー床 ドレインレール	塩ビ L=900	15	ヶ所				
	バルコニー床 ドレインレール	塩ビ L=1500	70	ヶ所				
	通路床 ドレインレール	塩ビ L=1245	35	ヶ所				
	天井 ケイ酸カルシウム板	t=6 目透かし	210	m2				
	天井 廻縁	塩ビ製	258	m				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部)							
	床 CFシート	t=1.8 エポキシ接着	209	m2				
	階段室 床 ビニール床長尺シート	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	4.5	m2				
		ロンマットME同等						
	階段室 踊場 ビニール床長尺シート	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	38.2	m2				
		ロンマットME同等						
	階段室 踏面・蹴込・段鼻 ビニール床長尺シート	ノンスリップ t=2.5 エポキシ接着	68	段				
		ロンステップME FZK同等						
	床 天然木化粧フローリング	t=12 フリーフロア面 鏡面仕上	1,375	m2				
		ウッドワン同等						
	床 建材畳敷(1帖物)	公共工事標準仕様D種 t=55 KT-III 表:綿引2等C2	210	枚				
	床 ラワン合板	和室 t=12 フリーフロア用	330	m2				
	床 ラワン合板	押入・物入 t=12 フリーフロア用	167	m2				
	床 フリーフロア H=120	2~5F洋室・DK フローリング下 捨貼パーティクルボード t=20	987	m2				
		制振マット t=12共 △=0 LH50 LL50 フクビCP-SE同等						
	床 フリーフロア H=65	2~5F和室 畳下 捨貼パーティクルボード t=20	264	m2				
		制振マット t=12共 △=0 LH50 LL50 フクビCP-SE同等						
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	床 フリーフロア H=240	洗面・便所 CFシート下 捨貼パーティクルボード t=20 ラワン合板 t=9 T1タイプ ∠=0 LH50 LL50 フクビCP-50同等	209	m2			
	床 フリーフロア H=120	押入・物入・クローゼット 合板下 捨貼パーティクルボード t=20 ∠=-5 LH50 LL40 フクビCPR同等	167	m2			
	床 フリーフロア H=120	フローリング下 捨貼パーティクルボード t=20 ∠=-5 LH50 LL40 フクビCPR同等	388	m2			
	床 フリーフロア H=65	1F和室 畳下 捨貼パーティクルボード t=20 ∠=-5 LH50 LL40 フクビCPR同等	66.0	m2			
	際根太 H=65(在来工法)	根太:35×30	87.3	m			
	際根太 H=120(システム床)	根太:35×40 束:35×40共	1,140	m			
	際根太 H=120(在来工法)	根太:35×45 束:35×45 @300共	1,247	m			
	巾木 ソフト巾木	H=60	436	m			
	巾木 木既製品巾木	H=60 化粧シート貼	1,196	m			
	壁 石膏ボード(押入用)	押入・物入・クローゼット t=12.5 突付(木軸組)	1,082	m2			
	壁 石膏ボード	t=12.5 突付(木軸組)	1,722	m2			
	壁 防水石膏ボード	t=12.5 突付(木軸組)	621	m2			
	小計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
	化粧ケイカル下壁 防水石膏ボード	t=9.5 突付(木軸組)	242	m2					
	化粧ケイカル下壁 防水石膏ボード	t=9.5 突付(GL工法)	237	m2					
	壁 ビニールクロス	ボード面	2,343	m2					
	壁 ビニールクロス	複合板面	872	m2					
	壁 ビニールクロス	コンクリート面	594	m2					
	壁 化粧ケイ酸カルシウム板	見切ジョイナー共 t=5.0 ボード面	479	m2					
	ボード出隅処理	塩ビ	768	m					
	壁 断熱複合板	炭酸カルシウム発泡板 t=32 PB t=9.5 接着工法	872	m2					
	壁 断熱複合板	炭酸カルシウム発泡板 t=32 化粧PB t=9.5 接着工法	145	m2					
	壁 断熱材貼り	炭酸カルシウム発泡板 t=32 接着工法	422	m2					
	柱型 ビニールクロス	複合板面	73.2	m2					
	柱型 断熱複合板	炭酸カルシウム発泡板 t=32 PB t=9.5 接着工法	73.2	m2					
	梁型 ビニールクロス	複合板面	131	m2					
	梁型 ビニールクロス	コンクリート面	345	m2					
	梁型 断熱複合板	炭酸カルシウム発泡板 t=32 PB t=9.5 接着工法	131	m2					
	梁型 断熱複合板	炭酸カルシウム発泡板 t=32 化粧PB t=9.5 接着工法	34.6	m2					
	梁型 断熱材貼り	炭酸カルシウム発泡板 t=32 接着工法	59.4	m2					
	天井 石膏ボード	t=9.5 突付(LGS面)	1,680	m2					
	天井 防水石膏ボード	t=9.5 突付(LGS面)	188	m2					
	天井 石膏ボード(押入用)	押入・物入・クローゼット t=9.5 突付(LGS面)	117	m2					
	小計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	下り天井 石膏ボード	t=9.5 突付(LGS面)	82.1	m2				
	キッチン上部幕板 石膏ボード	t=9.5 突付(LGS面)	20.5	m2				
	天井 塩ビ廻縁		695	m				
	天井 廻縁	MDF 30×30	2,405	m				
	配管ピット天井 断熱材打込	ポリスチレンフォーム打込 t=30 A種	296	m2				
	最上階 断熱 接着工法	炭酸カルシウム発泡板 t=42	447	m2				
	天井 ビニールクロス	ボード面	1,868	m2				
	下り天井 ビニールクロス	ボード面	82.1	m2				
	キッチン上部幕板 ビニールクロス	ボード面	20.5	m2				
	梁底隠し板 ケイ酸カルシウム板	t=6.0 W=100	81.0	m				
	天井 廻縁役物	出隅	90	ヶ所				
	天井 廻縁役物	入隅	1,030	ヶ所				
	巾木 木既製品巾木役物	出隅	90	ヶ所				
	巾木 木既製品巾木役物	入隅	670	ヶ所				
	MB スタイロフォーム充填		7.8	m3				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
19	仕上ユニット工事						
	(内部)						
	1DK・2DKタイプ 流し台セット	L=1800 流し台天板:ステンレス t=0.7 シンク:シングルシンク 下台:化粧合板・化粧ボード 吊戸棚: 化粧合板・化粧ボード 水切棚:ステンレス 1B2段 W900×D276×H470 レンジフード:VMR-904MQL 水切カバー:ステンレス t=0.6 水切カバー下地:ケイカル板 t=12 エンドパネル t=12.0共 タカラスタンダード同等品	35	ヶ所			
	3DKタイプ 流し台セット	L=1800 流し台天板:ステンレス t=0.7 シンク:シングルシンク 下台:化粧合板・化粧ボード 吊戸棚: 化粧合板・化粧ボード 水切棚:ステンレス 1B2段 W900×D276×H470 レンジフード:VUS-604BL 水切カバー:ステンレス t=0.6 水切カバー下地:ケイカル板 t=12 エンドパネル t=12.0共 タカラスタンダード同等品	10	ヶ所			
	ユニットバス	1216タイプ 窓開口加工 長寿会社対応型 BL製品 バリアフリータイプ 樹脂窓額縁 付属品共 ブリヂストン同等品	45	ヶ所			
	UB出入口開き戸4方枠	77.5×25 W798×H1998	45	ヶ所			
	小計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	洗面脱衣室・便所 タオル掛け	ステンレス製 SUS304 φ9 L=350 新協和 SK-TS350同等	90	ヶ所				
	1DKタイプ 便所 棚板	W1050×D300 ポリ合板フラッシュ t=25	10	ヶ所				
	2DKタイプ 便所 棚板	W950×D300 ポリ合板フラッシュ t=25	25	ヶ所				
	3DKタイプ 便所 棚板	W950×D300 ポリ合板フラッシュ t=25	10	ヶ所				
	2DKタイプ 洋室 出窓天板	W2200×D400 タモ積層材 t=30 ウレタン塗装	25	ヶ所				
	3DKタイプ 洋室2 出窓天板	W3100×D400 タモ積層材 t=30 ウレタン塗装	10	ヶ所				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
20	その他工事							
	(外部)							
	1DKタイプ バルコニー 物干金物	手摺補強材 45×45×3.2 H=1090共 アルミ壁付け 杉田エース ステンレス製同等品	10	組				
	2DK・3DKタイプ バルコニー 物干金物 1階～4階	アルミ 自在型2本組 一般階用	28	組				
	2DK・3DKタイプ バルコニー 物干金物 5階	アルミ 自在型2本組 最上階用	7	組				
	通路(4～5F 玄関前) 防風スクリーン	アルミ枠 W1200×H1470 BL製品	18	ヶ所				
	通路(4～5F EVホール) 防風スクリーン	アルミ枠 W5300×H1470 BL製品	2	ヶ所				
	EVホール 住戸案内板(小)	(小)300×300 彫込文字入 ABS樹脂製	5	ヶ所				
	EVホール(1F) 住戸案内板	1300×900 アクリル板 t=15 新協和 SK-300P同等	1	ヶ所				
	EV前 1階～5階 階数表示板	ステンレス切り文字タイプ カールプラグ・ステンレス製ビス止め キョーワナスタ SK-EX03F同等	5	ヶ所				
	階段室 1階～5階 階数表示板	ABS樹脂 φ120×10 キョーワナスタ SK-EX03F同等	10	ヶ所				
	掲示板	1200×900 ステンレス枠+合板 t=5.5 キョーワナスタ KS-EX362S-9012同等	1	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	室名札 (No共)	住戸用 W270×H135 新協和 SK-602S型同等	45	ヶ所			
	EVホール 集合郵便受	ステンレス製 BL認定品 10戸用×4+5戸用	1	ヶ所			
		キューワナスタ 公団型 集合郵便受SH型同等					
	住戸(1DK) 郵便受	ステンレス製 BL認定品 W360×H250×D150	10	ヶ所			
		カネソウ LC-1同等					
	棟表示板(妻側)	W540×H540×40 ステンレスHL箱文字(7文字)	2	ヶ所			
	棟表示板(エントランス)	W150×H150×15 ステンレスHL箱文字(7文字)	1	ヶ所			
	最上階 小屋裏角型換気口	樹脂製角型 50角 新協和 SKC-50同等	20	ヶ所			
	床下換気口	φ200 アルミ製 L=350 防虫網付スリーブ(VU共)	16	ヶ所			
	床下換気ガラリ(妻側)	W300×H300 アルミ製	2	ヶ所			
	開放廊下面 自然吸気ユニット	φ150 新協和 SRV-150F同等	45	ヶ所			
	深型フード	ステンレス製 φ150 新協和 SK-SGFN150同等	45	ヶ所			
	小計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	(内部)						
	便所 壁点検口	W850×H300 面材	45	ヶ所			
		多機能ケイ酸カルシウム板 t=9.5 枠 硬質塩ビ樹脂					
	玄関 換気口	塩ビ φ100 L=210 BL認定品	35	ヶ所			
		内部:丸型レジスターガラリ ABS樹脂					
		φ100 防虫網付 新協和 SRM-107NC同等					
		外部:丸型ガラリ アルミ φ100 防虫網付					
		新協和 SK-AG100同等					
	開放廊下面 給気ユニット	塩ビ φ150 L=210 内部:自然給気ユニット	45	ヶ所			
		新協和 SRV-150F同等					
		外部:深型ステンレスフード 新協和 SK-SGFN150同等					
		FD付					
	クーラースリーブ	塩ビ φ75 L=230 外部:アルミ 内部:ABS樹脂	80	ヶ所			
	開放廊下面 クーラースリーブ	塩ビ φ75 L=210 外部:アルミ 内部:ABS樹脂	45	ヶ所			
	クーラー用インサート	鋼製亜鉛鍍金 φ6 W500×D500	125	ヶ所			
		ステンレス製ボルト及びナット付 キョーワナスタ KS-20同等					
	玄関 折たたみベンチ	耐荷重 100kg TOTO EWA210R同等	45	ヶ所			
	小計						
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	別紙(1)内訳	仮設工事						
	遣り方		690	m2				
	墨出し		2,978	m2				
	養生		2,978	m2				
	整理清掃後片付け	竣工時清掃共	2,978	m2				
	地足場	1ヶ月	690	m2				
	枠組本足場（手摺先行足場）	10ヶ月 建枠幅900(500+240布枠)	2,852	m2				
	内部外部仕上足場	4m未満 脚立足場(転用4回)	2,865	m2				
	内部外部階段仕上足場		86.1	m2				
	EVシャフト足場		27.1	m2				
	安全手摺	手摺先行足場用	178	m				
	内部躯体足場 鉄筋型枠足場	一般	2,865	m2				
	災害防止養生シート	10ヶ月 防災1類	2,852	m2				
	仮設材運搬費	地足場	690	m2				
	仮設材運搬費	枠組本足場 建枠幅900 (手摺先行足場)	2,852	m2				
	仮設材運搬費	内部外部仕上足場	2,865	m2				
	仮設材運搬費	内部外部階段仕上足場	86.1	m2				
	仮設材運搬費	EVシャフト足場	27.1	m2				
	仮設材運搬費	安全手摺	178	m				
	仮設材運搬費	内部躯体足場	2,865	m2				

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (特殊基礎工事)							
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)							
内 訳									
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
A	直接工事費		1	式					
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式					
C	現場管理費		1	式					
D	一般管理費等		1	式					
	工事価格								
E	消費税相当額		1	式					
	合 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
1	特殊基礎工事		1	式				
	直接工事費 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1	特殊基礎工事							
	1)改良工事費							
	材料費		281	t				
	労務費		1	式				
	消耗品費 1) 削孔消耗費		1,600	m				
	2) 注入消耗品費		281	t				
	動力費		1	式				
	機械器具損料		1	式				
	2)重機運搬組立解体費							
	機械器具運搬費		1	式				
	組立解体費		1	式				
	プラント設置費		1	式				
	計							

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (昇降機工事)							
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)							
内 訳									
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
A	直接工事費		1	式					
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式					
C	現場管理費		1	式					
D	一般管理費等		1	式					
	工事価格								
E	消費税相当額		1	式					
	合 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
1	昇降機工事		1	式				
	直接工事費 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1	昇降機工事							
	昇降機	形式:RT9-2S-60 用途:乗用 制御方式:可変電圧可変周波数制御 操作方式:乗合全自動方式(1C-2BC) 積載量:600kg 定員:9名 速度:60m/min 戸閉方式:2枚戸片引き(2S) 出入口寸法:幅800mm 高さ2000mm かご内寸法:間口1050mm 奥行1520mm 高さ2300mm 出入口方式:一方向出入口 停止ヶ所:正面 5停止 (1~5階) 塗装 (1~5F:5ヶ所)含む	1	台				
	計							

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (集会所工事)						
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)						
内 訳								
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費		1	式				
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式				
C	現場管理費		1	式				
D	一般管理費等	廃材処分費含む	1	式				
	工事価格							
E	消費税相当額		1	式				
	合 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
A	直接工事費								
	集会場工事		1	式					
	計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
a	直接仮設工事		1	式				
b	土工事		1	式				
c	コンクリート工事		1	式				
d	鉄筋工事		1	式				
e	防水工事		1	式				
f	タイル工事		1	式				
g	木 工事		1	式				
h	屋根及び樋工事		1	式				
I	金属工事		1	式				
j	左官工事		1	式				
k	建具工事		1	式				
l	塗装工事		1	式				
m	内外装工事		1	式				
n	雑 工事		1	式				
o	既存集会所解体工事		1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
a	直接仮設工事						
	水盛遣り方		1	式			
	墨出し・現寸型板		1	式			
	外部足場 手摺先行	2ヶ月 建枠幅900（二枚布）	1	式			
	災害防止養生シート	2ヶ月 防災1類	1	式			
	安全手摺	手摺先行足場用	1	式			
	内部足場	4m未満 脚立足場	1	式			
	養生		1	式			
	整理清掃後片付け	竣工時清掃共	1	式			
	仮設材運搬費	外部足場	1	式			
	仮設材運搬費	養生シート	1	式			
	仮設材運搬費	安全手摺	1	式			
	仮設材運搬費	脚立足場 内部仕上用	1	式			
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
b	土工事							
	根切	機械	53.4	m3				
	埋戻し	根切土流用	11.5	m3				
	建設発生土運搬	場外(6km) DID区間なし	41.9	m3				
	残土処分		41.9	m3				
	碎石	再生材 土間	28.2	m3				
	土間 防湿フィルム敷き	t=0.15	187	m2				
	土工機械運搬費	排ガス対策型 バックホウ 0.8m3	1	式				
	土工機械運搬費	受入地敷き均し用 ブルドーザー 3t	1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
c	コンクリート工事							
	基礎コンクリート	FC=21+6 S=15	66.7	m3				
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打 50~100m3	66.7	m3				
	ポンプ圧送費		66.7	m3				
	ポンプ圧送基本料		1	式				
	普通型枠		84.0	m2				
	打放し合板型枠	A種	34.0	m2				
	型枠運搬費		118	m2				
	打放し面補修	A種	34.0	m2				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
d	鉄筋工事							
	異形棒鋼	SD295A D10	1.4	t				
	異形棒鋼	SD295A D13	2.7	t				
	鉄筋加工組立手間		4.0	t				
	運搬費		4.0	t				
	スクラップ控除	H2	1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
e	防水工事						
	(外部)						
	庇取合 シーリング	変成シリコン系(MS-2) 15×10	8.0	m			
	外壁水切り取合 シーリング	変成シリコン系(MS-2) 15×10	53.0	m			
	建具枠廻り シーリング	変成シリコン系(MS-2) 15×10	88.2	m			
	(内部)						
	流し台廻り シーリング	変成シリコン系(MS-2) 10×10	1.8	m			
	面台廻り シーリング	変成シリコン系(MS-2) 10×10	10.8	m			
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
f	タイル工事						
	(外部)						
	床タイル	磁器質 200角 ノンスリップ	10.5	m2			
	階段タイル	磁器質 200角 ノンスリップ	3.7	m2			
	階段垂れ付段鼻タイル	磁器質 200角用 ノンスリップ	8.1	m			
	スロープ床タイル	磁器質 200角 ノンスリップ	6.9	m2			
	(内部)						
	床タイル	磁器質 100角 ノンスリップ	1.5	m2			
	巾木タイル	磁器質 100角 高さ100 ボード面接着貼	0.03	m2			
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
g	木 工事							
	(構造材)							
	構造材	杉 正角 1等	4.56	m3				
	構造材	杉 平割 1等	1.42	m3				
	構造材	杉 正割 1等	2.39	m3				
	構造材	米松 正角 1等	4.69	m3				
	構造材	米松 平角 1等	2.64	m3				
	構造材大工手間	床組・軸組・小屋組 下地材	1	式				
	構造金物他		1	式				
	アンカーボルト	材工共 M12 L450	91	本				
	ホールダウンアンカー	材工共 M16 L650	4	本				
	プラ束石	材工共	83	ヶ所				
	防腐防蟻処理	材工共	163	m2				
	(外部)							
	屋根 下地野地板	材工共 構造用合板 t=12	184	m2				
	下屋 下地野地板	材工共 構造用合板 t=12	19.8	m2				
	小計							

様 式 (4)

大分市土木建築部 住宅課

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部)							
	木製巾木	材工共 杉 9*60	37.5	m				
	畳寄せ	材工共 杉 30*60	13.5	m				
	雑巾摺	材工共 杉 21*21	21.7	m				
	天井廻り縁	材工共 杉 30*30	30.9	m				
	カーテンBOX	材工共 杉 150*150 天井付U型	15.7	m				
	アコーディオンドア枠	材工共 杉 180×20 無目	9.8	m				
	収納(外部) 中段組	材工共 W1750*D600	1	ヶ所				
	収納(大広間・和室) 中段組	材工共 W1300*D800	2	ヶ所				
	収納(和室) 中段組	材工共 W3650*D800	1	ヶ所				
	収納(大広間・和室) 天袋組	材工共 W1300*D830	2	ヶ所				
	収納(和室) 天袋組	材工共 W3650*D830	1	ヶ所				
	L型手摺 下地補強構造用合板	t=12.0 材工共	1	ヶ所				
	跳ね上げ手摺 下地補強構造用合板	t=12.0 材工共	1	ヶ所				
	タオル掛け 下地補強構造用合板	t=12.0 材工共	2	ヶ所				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
h	屋根及び樋工事							
	屋根 カラーガルバリウム鋼板立平葺き	t=0.4	184	m2				
	屋根 下地アスファルトルーフィング	t=1.0	184	m2				
	棟押え	屋根同材	8.6	m				
	下り棟押え	屋根同材	28.0	m				
	軒先水切	屋根同材	56.1	m				
	下屋 カラーガルバリウム鋼板立平葺き	t=0.4	19.8	m2				
	下屋 下地アスファルトルーフィング	t=1.0	19.8	m2				
	水上水切	屋根同材	12.0	m				
	軒先水切	屋根同材	12.0	m				
	ケラバ水切	屋根同材	3.3	m				
	軒樋	硬質カラー塩ビ 前高H=100 受け金物 SUS@900共	68.1	m				
	軒樋落し口	φ 60	14	ヶ所				
	豎樋	VP(カラー) φ 60	47.1	m				
	エルボ	VP(カラー) φ 60	28	ヶ所				
	掴み金物	SUS @1200	42	ヶ所				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
I	金属工事							
	(外部)							
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張り @300	22.7	m2				
	庇	アルミ押出し型板 W=2000 AF70 出幅300 同等	4	ヶ所				
	スロープ手摺	SUS φ34 HL仕上 H=800	18.1	m				
	天井～下り壁見切り	t=0.4 カラーガルバリウム鋼板	2.7	m				
	靴拭きマット	SUS 1200×600	1	ヶ所				
	(内部)							
	天井点検口	アルミ 450*450	10	ヶ所				
	玄関 床見切縁	ステンレス HL W=50	3.7	m				
	給湯室 壁見切縁	アルミ	4.8	m				
	カーテンレール	SUS304 ダブル	15.7	m				
	ライニング 軽鉄壁下地	W=65	5.5	m2				
	天井 軽鉄天井下地	W=19 @225	84.3	m2				
	天井 軽鉄天井下地	W=19 @300	50.4	m2				
	軽鉄天井下地開口補強	ボード切込み共 19形 450×450	10	ヶ所				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
j	左官工事							
	(外部)							
	犬走り コンクリート直均し仕上	金ごて 仕上げ	34.1	m2				
	笠木 コンクリート直均し仕上	金こて W=150 仕上げ	11.4	m				
	床 下地モルタル塗	タイル下地	10.5	m2				
	階段 下地モルタル塗	タイル下地	3.7	m2				
	スロープ床 下地モルタル塗	タイル下地	6.9	m2				
	(内部)							
	床 下地モルタル塗	タイル下地	1.5	m2				
	収納(外部)床 コンクリート直均し仕上	仕上	3.2	m2				
	床 コンクリート直均し仕上	鋼製床下	130	m2				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
k	建具工事								
イ	木製建具工事		1	式					
ロ	金属製建具工事		1	式					
ハ	硝子工事		1	式					
	計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
イ	木製建具工事							
		※特記なき限り オレフィンシート貼						
		三協立山アルミ ウッデリアIS同等						
	WD-1 引分け戸	W1500×H2000 型板ガラス t=4共	2	ヶ所				
	WD-2 片引き戸	W786.5×H2000 型板ガラス t=4共	2	ヶ所				
	WD-3 片引き戸	W786.5×H2000 型板ガラス t=4共	1	ヶ所				
	WD-4 引違い戸	W1645×H2000	1	ヶ所				
	WD-5 両開き戸	天袋付 W1275×H(1850+30+480)	2	ヶ所				
	WD-6 片開きフラッシュ戸	W770×H2000 透明強化ガラス t=3共	1	ヶ所				
	WD-7A 引違い4枚建戸	W3690×H(2000+30+330)	1	ヶ所				
	WD-7B 引違い4枚建戸	天袋付 W3690×H(1850+30+480)	1	ヶ所				
	WD-8 引違い戸	W1825×H2000 透明強化ガラス t=3共	1	ヶ所				
	WD-9 両開き戸	W1275×H2000	1	ヶ所				
	取付調整費		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
口	金属製建具工事							
	AD-1 アルミ片引き戸	W900×H2400	1	ヶ所				
	AD-2 アルミ両開き戸	W1720×H2000	1	ヶ所				
	AD-2a アルミ引違い戸	W1700×H(2000+100+250)	4	ヶ所				
	AD-2b アルミ引違い戸	W1700×H2000	1	ヶ所				
	AD-3 アルミ引違い戸	W1700×H(2000+100+250)	1	ヶ所				
	AW-1 アルミ引違い窓	W1700×H1300	2	ヶ所				
	AW-2 アルミ引違い窓	W1100×H1100	1	ヶ所				
	AW-3 アルミルーバー窓	W450×H700	3	ヶ所				
	LSD-1 軽量2枚引込み戸	W1100×H2050	1	ヶ所				
	取付調整費		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ハ	硝子工事						
	強化透明ガラス	t=5.0 4.0m2以下	5.0	m2			
	型板ガラス	t=4.0 2.18m2以下	2.3	m2			
	透明フロートガラス	t=5.0 2.18m2以下	30.4	m2			
	AW-3 型板ガラス	ルーバー窓用 t=3.0 450*700	3	ヶ所			
	ガラスシーリング	シリコン系(SR-1) 5×5 両面	304	m			
	小計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
m	内外装工事							
	(外部)							
	外壁 サイディング	t=15 金属留め	117	m2				
	外壁 透湿・防水シート		117	m2				
	外壁 コーナー役物		16.2	m				
	土台水切	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 防虫網付	50.4	m				
	軒天 ケイ酸カルシウム版張り	t=6.0 目透し	22.7	m2				
	軒天廻り縁	塩ビ製	109	m				
	鼻隠し・破風 無石綿サイディング塗装品	H=200×15	71.4	m				
	(内部)							
	床 鋼製床下地	H=340 畳下 捨貼パーティクルボード t=20 根太 杉 45×45 @303共	27.1	m2				
	床 鋼製床下地	H=400 ラワンベニヤ下 捨貼パーティクルボード t=20 根太 杉 45×45 @303共	10.7	m2				
	床 鋼製床下地	H=400 フローリング下 捨貼パーティクルボード t=20 根太 杉 45×45 @303共	74.1	m2				
	床 鋼製床下地	H=400 貼物下 捨貼パーティクルボード t=20 ベニヤ t=12 根太 杉 45×45 @303共	18.2	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	床 際根太	H=340用	29.4	m				
	床 際根太	H=400用	130	m				
	床 フローリング	t=12	74.1	m2				
	床 長尺塩ビシート	t=2.0	8.0	m2				
	床 長尺塩ビシート	t=2.0 超防汚性	10.2	m2				
	床 建材畳敷	t=60 鋼製床面 1帖物	16	枚				
	床 ラワンベニヤ	t=12	10.7	m2				
	巾木 ソフト巾木	H=60	14.6	m				
	巾木 長尺塩ビシート	t=2.0 H=300 超防汚性	16.2	m				
	壁 ビニールクロス		169	m2				
	壁 シナベニヤ	t=4.0	61.0	m2				
	壁 化粧ケイカル板	t=8.0	36.0	m2				
	壁 ケイカル板	t=8.0 塗装下	13.7	m2				
	壁 石膏ボード	t=12.5	280	m2				
	ライニング 化粧ケイカル板	t=8.0	5.5	m2				
	ライニング 石膏ボード	t=12.5	5.5	m2				
	天井 ビニールクロス		50.4	m2				
	天井 石膏ボード	t=9.5	50.4	m2				
	天井 化粧石膏ボード	t=9.5	28.1	m2				
	天井 化粧石膏ボード	不燃 t=9.5	4.0	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	天井 化粧石膏吸音ボード	t=9.5	52.2	m2			
	天井 塩ビ廻り縁		135	m			
	ボード出隅処理	塩ビ	7.2	m			
	木額縁	70×25 オレフィンシート貼	77.8	m			
	床下 ポリスチレンフォーム貼付	t=25 鋼製床裏	130	m2			
	壁 グラスウール充填	t=100 24kg/m3	118	m2			
	天井 グラスウール敷込	t=100 24kg/m3	135	m2			
	小計						
	計						

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
n	雑 工事							
	(内部)							
	給湯室 流し台セット	L=1200 流し台・コンロ台・水切材 アルミ製水切カバー	1	ヶ所				
	玄関ホール下足入	W=1750 H=1400 D=350	2	ヶ所				
	大広間 アコーディオンドア	W4600×H2600	1	ヶ所				
	TB-1 トイレブース	延W3120×H1900 メラミン樹脂化粧板 t=40	1	ヶ所				
		片開き戸 2ヶ所 付属品共						
		信越ファインテック ライフラクト同等						
	便所 隔て板	W550×H1500 メラミン樹脂化粧板 t=40	0.8	m2				
		付属品共						
	ライニング面台	ポストフォーム t=30 W=150 取付下地共	4.8	m				
	玄関 郵便受	ステンレス製	1	ヶ所				
	廊下 掲示板	900×1200	1	ヶ所				
	消火器	ABC10型	1	式				
	消火器ボックス		1	式				
	室名札	アクリル 200×200	1	ヶ所				
	室名札	杉 200×200	8	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	ピクチャーレール		15.4	m				
	L型手摺		1	ヶ所				
	跳ね上げ手摺		1	ヶ所				
	放送室 机	既存移設品 W1000×D700×H700	1	ヶ所				
	放送室 収納	既存移設品 W1200×D400×H1000	1	ヶ所				
	放送室 収納	既存移設品 W900×D400×H900	1	ヶ所				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
○	既存集会所解体工事							
イ	直接仮設工事		1	式				
ロ	本体解体工事		1	式				
ハ	産業廃棄物税相当額		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
ロ	本体解体工事							
	基礎コンクリート解体	機械主体 機械運搬・集積共 根切・埋戻し共	16.5	m3				
		基礎天端モルタル共						
	基礎埋戻し	搬入土	22.1	m3				
	土間コンクリート解体	機械主体 機械運搬・集積共 便槽共	4.8	m3				
	木造建築物解体 上屋解体	集積共	147	m2				
	上部躯体 コンクリート解体	機械主体 機械運搬・集積共 CB積共	2.3	m3				
	鉄筋切断	集積共	26.6	m3				
	基礎下 捨コンクリート撤去		2.7	m3				
	基礎下 砂利敷撤去		8.1	m3				
	土間下 砂利敷撤去		4.8	m3				
	解体後 整地	建物周囲1mまで	206	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(内部仕上材撤去)							
	内部仕上材撤去	分別解体 集積共	144	m2				
		間仕切・建具 床・壁・天井剥ぎ取り含む						
		束立床組 備品						
		建物付随の電気・機械・ 衛生設備・備品等撤去及び運搬						
	(外部仕上材撤去)							
	屋根 シングル葺撤去	人力 ルーフィング・下地ベニヤ共	197	m2				
	外壁 ラスモルタル撤去		137	m2				
	アルミ建具撤去	ガラス共	38.1	m2				
	床 モルタル撤去		37.8	m2				
	床 タイル撤去		35.0	m2				
	樋撤去	軒樋・豎樋	89.4	m				
	根廻り モルタル撤去		14.7	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(廃材積込)							
	コンクリート類(無筋)	機械	5.3	m3				
	コンクリート類(有筋)	機械	23.5	m3				
	コンクリートブロック	機械	0.4	m3				
	木材・畳類	機械	31.8	m3				
	陶器・ガラス類	機械	0.4	m3				
	石膏ボード類(アスベスト含有)	機械	2.8	m3				
	廃プラスチック類	機械	2.0	m3				
	混合廃棄物	機械	3.7	m3				
	がれき類	機械	2.9	m3				
	砂利	機械	12.9	m3				
	スクラップ	アルミ 機械	229.0	kg				
	スクラップ	スチール 機械	509.0	kg				
	蛍光灯類	人力	43.0	kg				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	(廃材処分)							
	コンクリート類(無筋)	再資源化施設持込	12.2	t				
	コンクリート類(有筋)	再資源化施設持込	54.1	t				
	コンクリートブロック	再資源化施設持込	0.6	t				
	木材・畳類	再資源化施設持込	15.9	t				
	陶器・ガラス類	安定型処分	0.1	t				
	石膏ボード類(アスベスト含有)	管理型処分	2.2	t				
	廃プラスチック類	安定型処分	0.5	t				
	混合廃棄物	安定型処分	1.1	t				
	がれき類	安定型処分	4.6	t				
	砂利	再資源化施設持込	25.9	t				
	スクラップ	アルミ	1	式				
	スクラップ	スチール	1	式				
	蛍光灯類	中間処理施設	43.0	kg				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ハ	産業廃棄物税相当額							
	産業廃棄物税相当額	ガラス・陶器類 安定型処分	1	式				
		廃プラ類 安定型処分						
		混合廃棄物 安定型処分						
		がれき類 安定型処分						
	計							

様 式 (4)

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	別紙(1)内訳	仮設工事						
	水盛遣り方		163	m2				
	墨出し・現寸型板		145	m2				
	外部足場 手摺先行	2ヶ月 建枠幅900 (二枚布)	218	m2				
	災害防止養生シート	2ヶ月 防災1類	218	m2				
	安全手摺	手摺先行足場用	59.8	m2				
	内部仕上足場	4m未満 脚立足場	145	m2				
	養生		145	m2				
	整理清掃後片付け	竣工時清掃共	145	m2				
	仮設材運搬費	外部足場	218	m2				
	仮設材運搬費	養生シート	218	m2				
	仮設材運搬費	安全手摺	59.8	m2				
	仮設材運搬費	脚立足場 内部仕上用	145	m2				
	小計							

別紙

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	別紙(2)内訳	大工手間						
	大工		63	人				
	普通作業員		13	人				
	釘		32.4	kg				
	金物		62.8	kg				
	木材加工費		1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	別紙(3)内訳						
	枠組足場	1ヶ月 建枠幅600	185	m2			
	養生シート 防音シート張り	1ヶ月	185	m2			
	安全手摺	手摺先行足場用	40.0	m			
	仮設材運搬費	枠組足場	185	m2			
	仮設材運搬費	養生シート	185	m2			
	仮設材運搬費	安全手摺	40.0	m			
計							

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (集会所特殊基礎工事)						
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)						
内 訳								
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費		1	式				
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式				
C	現場管理費		1	式				
D	一般管理費等	廃材処分費含む	1	式				
	工事価格							
E	消費税相当額		1	式				
	合 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
1	特殊基礎工事		1	式				
	計							

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築工事 (外構工事)						
工 事 費		¥ (工事価格 ¥)						
内 訳								
番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費		1	式				
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式				
C	現場管理費		1	式				
D	一般管理費等		1	式				
	工事価格							
E	消費税相当額		1	式				
	合 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費							
1	外構工事		1	式				
	直接工事費 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1	外構工事							
a	基礎工事		1	式				
b	プロパン庫工事		1	式				
c	駐輪場工事		1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
a	基礎工事							
a-I	屋外制御盤基礎	2200×800×H750	1	式				
a-II	受水槽基礎	5400×3400×H650階段付	1	式				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
a-I	屋外制御盤基礎	2200×800×H750						
	根切り		2.0	m3				
	埋戻土	発生土	1.3	m3				
	建設発生土運搬	場外	0.7	m3				
	残土処分		0.7	m3				
	砂利地業	再生切込砕石	0.3	m3				
	捨てコンクリート	Fc18N/mm2 S-18	0.1	m3				
	鉄筋コンクリート	Fc21N/mm2 S-18	1.3	m3				
	コンクリート打設手間	ポンプ打30m3未満	1.4	m3				
	普通型枠		1.2	m2				
	打放型枠	B種	3.3	m2				
	型枠運搬費		4.5	m2				
	打放し面補修	B種	3.3	m2				
	異形鉄筋	SD295A D10	30.6	kg				
	異形鉄筋	SD295A D13	19.9	kg				
	スクラップ控除	ヘビー H2	1	式				
	鉄筋加工組立		49	kg				
	鉄筋運搬費		49	kg				
	天端 コンクリート直均し仕上	金ごて 仕上げ	1.8	m2				
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
a-II	受水槽基礎	5400×3400×H650 階段付						
	根切り		10.3	m3				
	埋戻土	発生土	3.1	m3				
	盛土	発生土	1.3	m3				
	建設発生土運搬	場外	5.9	m3				
	残土処分		5.9	m3				
	砂利地業	再生切込砕石	4.2	m3				
	土工機械運搬費	排ガス対策型 バックホウ 0.8m3	1	式				
	土工機械運搬費	屋外制御盤基礎・ プロパン庫含む 受入地敷き均し用 ブルドーザー 3t	1	式				
		屋外制御盤基礎・ プロパン庫・駐輪場含む						
	捨てコンクリート	Fc18N/mm2 S-18	1.1	m3				
	鉄筋コンクリート	Fc21N/mm2 S-18	7.8	m3				
	コンクリート打設手間	ポンプ打30m3未満	8.9	m3				
	普通型枠		4.6	m2				
	打放型枠	B種	15.1	m2				
	打放し面補修	B種	15.1	m2				
	型枠運搬費		19.7	m2				
	異形鉄筋	SD295A D10	162	kg				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	異形鉄筋	SD295A D13	642	kg				
	スクラップ控除	ヘビー H2	1	式				
	鉄筋加工組立		772	kg				
	鉄筋運搬費		772	kg				
	天端 コンクリート直均し仕上	金ごて 仕上げ	18.4	m2				
	踏面 コンクリート直均し仕上	金ごて W=250 仕上げ	2.6	m				
	段鼻 ノンスリップ目地切	3本	2.6	m				
	小計							
	計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
b	プロパン庫工事							
	根切り	つぼ、布掘り 小規模土工	8.8	m3				
	埋戻し	現場発生土 小規模土工	3.9	m2				
	建設発生土運搬	場外	4.9	m3				
	残土処分	場外処分	4.9	m3				
	砂利地業	再生切込砕石	2.2	m3				
	捨てコンクリート	Fc18N/mm2 S-18	0.7	m3				
	鉄筋コンクリート	基礎部 Fc21N/mm2 S-18	4.3	m3				
	鉄筋コンクリート	地上部 Fc21N/mm2 S-18	6.2	m3				
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打30m3未満	0.7	m3				
	コンクリート打設手間	基礎部コンクリート ポンプ打30m3未満	4.3	m3				
	コンクリート打設手間	地上部コンクリート ポンプ打30m3未満	6.2	m3				
	普通型枠	基礎部	3.7	m2				
	打放型枠	基礎部 B種	2.2	m2				
	打放型枠	地上部 B種	59.0	m2				
	型枠運搬費		64.9	m2				
	目地棒	打継 20×15	13.1	m				
	目地棒	誘発 20×15	5.0	m				
	打放し面補修	B種	61.2	m2				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	異形鉄筋	SD295A D10	235	kg				
	異形鉄筋	SD295A D13	803	kg				
	スクラップ控除	ヘビー H2	1	式				
	鉄筋加工組立		998	kg				
	鉄筋運搬費		998	kg				
	打継目地シーリング	ポリウレタン系 20×15	13.1	m				
	誘発目地シーリング	ポリウレタン系 20×15	5.0	m				
	屋根 折板葺	ガルバリウム鋼板 t0.4 山高66	15.3	m2				
	タイトフレーム	山高66用	8.8	m				
	妻用タイトフレーム	山高66用	7.0	m				
	軒先面戸	シーリング共	4.4	m				
	止め面戸	シーリング共	4.4	m				
	片棟包み	屋根同材	4.4	m				
	ケラバ包み	屋根同材	7.0	m				
	軒樋	塩ビ角樋折板用 W=120 (前高) 受け金物共	4.4	m				
	軒樋落し口	φ60	1	ヶ所				
	豎樋	VPカラー φ60	2.4	m				
	タイトフレーム受け鉄骨	C-100×50×20×2.3 L=4200 アンカー 材工共	2	ヶ所				
	床下換気口	ステンレス製 200×400	2	ヶ所				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	床 コンクリート直均し仕上	金ごて 仕上げ	11.0	m ²					
	笠木 コンクリート直均し仕上	金ごて W=230 仕上げ	14.0	m					
	壁 スキン吹付	コンクリート面	31.0	m ²					
	アルミ製両開き戸	AD-1 W1700×H2000 運搬・取付共	1	ヶ所					
	小計								
	計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
c	駐輪場工事							
	根切り		20.0	m3				
	埋戻土	発生土	9.3	m3				
	建設発生土運搬	場外	10.7	m3				
	残土処分	場外処分	10.7	m3				
	砂利地業	再生切込砕石	4.3	m3				
	土間コンクリート	Fc18N/mm2 S-18 材工共	4.4	m3				
	鉄筋コンクリート	基礎部 Fc21N/mm2 S-18 材工共	2.1	m3				
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打30m3未満	4.4	m3				
	コンクリート打設手間	基礎部コンクリート ポンプ打30m3未満	2.1	m3				
	普通型枠	基礎部 材工共	18.9	m2				
	型枠運搬費		18.9	m2				
	異形鉄筋	SD295A D10	301	kg				
	異形鉄筋	SD295A D13	139	kg				
	スクラップ控除	ヘビー H2	1	式				
	鉄筋加工組立		12	kg				
	鉄筋運搬費		423	kg				
	床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上げ	36.9	m2				
	上屋	W17325×D2000×H2251 屋根ポリカーボネート板 本体スチール製 運送費・取付費共	1	ヶ所				
	計							

施行年度	平成27年度	設計年月	平成27年8月
見 積 参 考 資 料			
工事名称	小屋鶴住宅(第一期)新築電気設備工事		
工事場所	大分市大字野津原2279-1		
工事費	_____		
工事概要	<p>【市営住宅及び集会所新築電気設備工事】</p> <p>・市営住宅 鉄筋コンクリート造5階建 1棟 延べ床面積：2,956.70㎡ 戸数：45戸（1DK：10戸・2DK：25戸・3DK：10戸）</p> <p>・集会所 木造平家建 1棟 延べ床面積：144.85㎡</p> <p>・（市営住宅）幹線・動力設備工事、住戸電灯設備工事、共用灯設備工事、電話設備工事、情報用配管設備工事、 テレビ共聴設備工事、緊急通報設備用配管工事、水測集中検針設備工事、住戸用自動火災報知設備工事</p> <p>構内配電線路設備工事、構内通信線路設備工事、外灯設備工事、ポンプ室電気設備工事</p> <p>・（集会所）幹線・動力設備工事、電灯設備工事、照明器具取付工事、コンセント設備工事、弱電設備工事、構内通信線路設備工事</p>		

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
A	直接工事費								
1	幹線・動力設備工事		1	式					
2	1DKタイプ 住戸電灯設備工事		10	戸					
3	2DKタイプ 住戸電灯設備工事		25	戸					
4	3DKタイプ 住戸電灯設備工事		10	戸					
5	共用灯設備工事		1	式					
6	電話設備工事		1	式					
7	情報用配管設備工事		1	式					
8	テレビ 共聴設備工事		1	式					
9	緊急通報設備用配管工事		1	式					
10	水測集中検針設備工事		1	式					
11	住戸用自動火災報知設備工事		1	式					
12	構内配電線路設備工事		1	式					
13	構内通信線路設備工事		1	式					
14	外灯設備工事		1	式					
15	ポンプ室電気設備工事		1	式					
16	集会所電気設備工事		1	式					
	計								

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考		
1	幹線・動力設備工事								
	電線管	PF28 インペイ	92	m					
	電線管	難燃FEP30 土中	4	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	16	m					
	電線管	G54(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	48	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	45	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	5ヶ用C付	45	ヶ					
	電線	IE5.5 管内	162	m					
	電線	IE5.5 可とう管内	137	m					
	電線	IE8 管内	197	m					
	電線	IE14 可とう管内	16	m					
	電線	IE14 管内	96	m					
	ケーブル	CE14-1C コロガシ	135	m					
	ケーブル	CE14-3C コロガシ	117	m					
	ケーブル	CE14-3C 可とう管内	96	m					
	ケーブル	CE14-3C ラック上	33	m					
	ケーブル	CET60 サドル止	127	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	CET60 ラック上	70	m					
	ケーブル	CET60 管内	45	m					
	ケーブル	CET100 可とう管内	16	m					
	ケーブル	CET100 ラック上	96	m					
	ネットクリップ	EM-CET60用	9	箇所					
	ケーブル分岐処理	CET100→CET60(2分岐)	5	箇所					
	ケーブル分岐処理	CET60→CE14-3C	45	箇所					
	ケーブルラック	Z35製 強電W=600 弱電W=500	35	m					
	ケーブルラック	Z35製 強電W=500 弱電W=300	24	m					
	電力量計取付函	樹脂製	45	面					
	住戸電灯分電盤	1・2DK用	35	面					
	住戸電灯分電盤	3DK用	10	面					
	防火区画貫通処理材		1	式					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
2	1DKタイプ 住戸電灯設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	55	m					
	電線管	PF22 インペイ	20	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	8	ヶ					
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	2	ヶ					
	アウトレットボックス(SS)	四角中浅C付	2	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	6	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	2ヶ用C付	4	ヶ					
	真壁用スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	15	ヶ					
	ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	25	m					
	ケーブル	EEF1.6-2C 可とう管内	32	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	17	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C 可とう管内	16	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	9	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C 可とう管内	4	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	22	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C 可とう管内	9	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	EM-FP2.0-3C コロガシ	5	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C 可とう管内	2	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	2	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 可とう管内	4	m					
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	28	m					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A-1 ワイトP	3	ヶ					
	埋込タンブラスイッチ	1P0.5A-1 1P15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	防雨コンセント	2E-ET 露出抜止	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 コンセントチップのみ	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2 樹脂P	2	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1+ET・E付 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2+ET・E付 樹脂P	3	ヶ					
	埋込コンセント	2P15・20A-1+ET 樹脂P	2	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TEL 6極4芯 樹脂P	1	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(中間) 樹脂P	1	ヶ					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(端末) 樹脂P	1	ヶ					
	カバープレート	角型 新金P	1	枚					
	防雨入線プレート		2	枚					
	換気スイッチ	支給品取付	1	ヶ					
	照明器具	A 引掛ロゼット コンセント付	2	台					
	照明器具	B10	1	台					
	照明器具	C6.6	1	台					
	照明器具	D12	1	台					
	照明器具	E5.2	2	台					
	ガス漏れ警報器	AC100V(有電圧アダプタ共) LPG用 移報接点付	1	ヶ					
	防火区画貫通処理材		1	式					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
3	2DKタイプ 住戸電灯設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	53	m					
	電線管	PF22 インペイ	11	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	7	ヶ					
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	2	ヶ					
	アウトレットボックス(SS)	四角中浅C付	2	ヶ					
	アウトレットボックス(SS)	四角中深C付	1	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	8	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	2ヶ用C付	5	ヶ					
	真壁用スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	13	ヶ					
	ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	53	m					
	ケーブル	EEF1.6-2C 可とう管内	18	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	18	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C 可とう管内	14	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	15	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C 可とう管内	8	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	31	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	EEF2.0-3C 可とう管内	9	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C コロガシ	6	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C 可とう管内	2	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	3	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 可とう管内	4	m					
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	19	m					
	埋込タンプラスイッチ	1P15A-1 ワイトP	4	ヶ					
	埋込タンプラスイッチ	1P0.5A-1 1P15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	埋込タンプラスイッチ	3W15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	防雨コンセント	2E-ET 露出抜止	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 コンセントチップのみ	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2 樹脂P	2	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1+ET・E付 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2+ET・E付 樹脂P	3	ヶ					
	埋込コンセント	2P15・20A-1+ET 樹脂P	3	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TEL 6極4芯 樹脂P	1	ヶ					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(中間) 樹脂P	1	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(端末) 樹脂P	1	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TEL MJ+TV (中間) 樹脂P	1	ヶ					
	カバープレート	角型 新金P	1	枚					
	防雨入線プレート		2	枚					
	照明器具	A 引掛ロゼット コンセント付	3	台					
	照明器具	B10	1	台					
	照明器具	C6.6	1	台					
	照明器具	D12	1	台					
	照明器具	E5.2	2	台					
	ガス漏れ警報器	AC100V(有電圧アダプタ共) LPG用 移報接点付	1	ヶ					
	防火区画貫通処理材		1	式					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
4	3DKタイプ 住戸電灯設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	58	m					
	電線管	PF22 インペイ	11	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	6	ヶ					
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	2	ヶ					
	アウトレットボックス(SS)	四角中浅C付	3	ヶ					
	アウトレットボックス(SS)	四角中深C付	1	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	9	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	2ヶ用C付	5	ヶ					
	真壁用スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	17	ヶ					
	ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	36	m					
	ケーブル	EEF1.6-2C 可とう管内	23	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	20	m					
	ケーブル	EEF1.6-3C 可とう管内	17	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	19	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C 可とう管内	5	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	25	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C 可とう管内	8	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	EM-FP2.0-3C コロガシ	7	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C 可とう管内	2	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	3	m					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 可とう管内	4	m					
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	20	m					
	埋込タンプレスイッチ	1P15A-1 ワイトP	5	ヶ					
	埋込タンプレスイッチ	1P0.5A-1 1P15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	埋込タンプレスイッチ	3W15A-1 ワイトP	2	ヶ					
	防雨コンセント	2E-ET 露出抜止	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 コンセントチップのみ	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2 樹脂P	4	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1+ET・E付 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2+ET・E付 樹脂P	3	ヶ					
	埋込コンセント	2P15・20A-1+ET 樹脂P	3	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TEL 6極4芯 樹脂P	1	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(中間) 樹脂P	1	ヶ					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	組合せコンセント	2P15A-2 TV 直列ユニット(端末) 樹脂P	1	ヶ					
	組合せコンセント	2P15A-2 TEL MJ+TV (中間) 樹脂P	1	ヶ					
	防雨入線プレート		2	枚					
	照明器具	A 引掛ローゼット コンセント付	4	台					
	照明器具	B10	1	台					
	照明器具	C6.6	1	台					
	照明器具	D12	1	台					
	照明器具	E5.2	2	台					
	ガス漏れ警報器	AC100V(有電圧アダプタ共) LPG用 移報接点付	1	ヶ					
	防火区画貫通処理材		1	式					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
5	共用灯設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	731	m					
	電線管	PF22 インペイ	11	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	3	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	38	ヶ					
	コンクリートボックス(SS)	八角深型C付	84	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	6	ヶ					
	プルボックス	300° ×200 SUS・WP	4	ヶ					
	プルボックス	450° ×200 SUS・WP	2	ヶ					
	電線	IE1.6 可とう管内	14	m					
	電線	IE2.0 可とう管内	2790	m					
	電線	IE5.5 可とう管内	3	m					
	電線	IE5.5 ラック上	90	m					
	ケーブル	CE5.5-3C 可とう管内	29	m					
	ケーブル	CE5.5-3C ラック上	177	m					
	ケーブル	CE5.5-4C ラック上	179	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	埋込タフスイッチ	1P15A-1 新金P	1	ヶ					
	露出コンセント	2P15A-2+ET	8	ヶ					
	防水コンセント	2P15A-2+ET	1	ヶ					
	カバープレート	丸型 防水 SUS	25	枚					
	照明器具	F10	10	台					
	照明器具	G16	69	台					
	照明器具	H16.9	1	台					
	照明器具	I11	10	台					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
6	電話設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	384	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	3	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	90	ヶ					
	ケーブル	BTIEE0.5-2P コロガシ	771	m					
	ケーブル	BTIEE0.5-2P 可とう管内	634	m					
	ケーブル	TKEE0.5-2P ラック上	33	m					
	電話幹線ケーブル	NO.1 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.2 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.3 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.4 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.5 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.6 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.7 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.8 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					
	電話幹線ケーブル	NO.9 分岐処理共 引込開閉器盤まで	1	組					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	カバープレート	角型 樹脂P	45	枚					
	防雨入線プレート		45	枚					
	モジュラシヤック	6極4芯+8極8芯 樹脂P	10	ヶ					
	防火区画貫通処理材		1	式					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
7	情報用配管設備工事							
	電線管	PF22 インペイ	944	m				
	電線管	難燃FEP50 土中	12	m				
	エントランスキャップ	ENT. C(22)	1	ヶ				
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	47	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	3ヶ用C付	45	ヶ				
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	944	m				
	カバープレート	角型 樹脂P	45	枚				
	カバープレート	3ヶ用 新金P	45	枚				
	カバープレート	丸型 防水 SUS	2	枚				
	小 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
8	テレビ共聴設備工事							
	電線管	PF16 インペイ	990	m				
	電線管	PF22 インペイ	177	m				
	電線管	PF28 インペイ	68	m				
	電線管	難燃FEP30 土中	5	m				
	エントランスキャップ	ENT. C(22)	2	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	3ヶ用C付	9	ヶ				
	ケーブル	EM-5C-FB 可とう管内	990	m				
	ケーブル	EM-S-7C-FB 可とう管内	152	m				
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	93	m				
	テレビ機器収納函	1TV-1	1	面				
	テレビ機器収納函	1TV-2	1	面				
	テレビ機器収納函	1TV-3	1	面				
	テレビ機器収納函	1TV-4	1	面				
	テレビ機器収納函	3TV-1	1	面				
	テレビ機器収納函	3TV-2	1	面				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	テレビ機器収納函	3TV-3	1	面					
	テレビ機器収納函	3TV-4	1	面					
	テレビ機器収納函	5TV-1	1	面					
	テレビ機器収納函	5TV-2	1	面					
	テレビ機器収納函	5TV-3	1	面					
	テレビ機器収納函	5TV-4	1	面					
	増幅器	UHF用 30dB	7	台					
	増幅器	UHF用 40dB	1	台					
	分岐器	2分岐	2	台					
	分岐器	4分岐	6	台					
	分配器	2分配	4	台					
	分配器	4分配	3	台					
	分配器	6分配	1	台					
	UHFアンテナ	20EL アルミ製	1	本					
	アンテナマスト	H=3.0m 自立型取付金具共	1	組					
	前置増幅器		1	台					
	電源装置		1	台					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
9	緊急通報設備用配管工事							
9-1	緊急通報設備用配管工事	1DKタイプ	10	戸				
9-2	緊急通報設備用配管工事	2DKタイプ	25	戸				
	小 計							

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
9-1	緊急通報設備用配管工事	1DKタイプ						
	電線管	PF16 インペイ	27	m				
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	3	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	2ヶ用C付	2	ヶ				
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	27	m				
	カバープレート	角型 樹脂P	3	枚				
	カバープレート	角型 新金P	2	枚				
	小々計							

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
9-2	緊急通報設備用配管工事	2DKタイプ						
	電線管	PF16 インペイ	36	m				
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	4	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	2ヶ用C付	2	ヶ				
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	36	m				
	カバープレート	角型 樹脂P	4	枚				
	カバープレート	角型 新金P	2	枚				
	小々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
10	水測集中検針設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	76	m					
	電線管	PF22 インペイ	32	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	3	m					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	47	ヶ					
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 可とう管内	427	m					
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ラック上	1460	m					
	ケーブル	EM-AE0.9-4C コロガシ	202	m					
	防雨入線プレート		47	枚					
	接続端子		47	ヶ					
	小 計								

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
11	住戸用自動火災報知設備工事							
11-1	共用部 自動火災報知設備工事		1	式				
11-2	1DK 住戸用自動火災報知設備工事		10	戸				
11-3	2DK 住戸用自動火災報知設備工事		25	戸				
11-4	3DK 住戸用自動火災報知設備工事		10	戸				
	小計							

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考		
11-1	共用部 自動火災報知設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	88	m					
	電線管	PF22 インペイ	25	m					
	電線管	PF28 インペイ	29	m					
	コンクリートボックス(SS)	8角深型C付	8	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	3ヶ用C付	1	ヶ					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 可とう管内	74	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 可とう管内	12	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-4C 可とう管内	2	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 可とう管内	25	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-7P 可とう管内	29	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-7P ラック上	63	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-7P コロガシ	19	m					
	火報受信機	P型1級10L	1	面					
	総合盤	P型1級 埋込型 防水型	15	面					
	直流電源装置	壁掛露出型 表示灯点灯用	1	面					
	火災受信機収納ボックス	大型窓付 防塵・防水 SUS製	1	面					

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
	ｽｯﾄ型感知器	差動式2種露出型	1	ヶ				
	ｽｯﾄ型感知器	定温式1種防水	5	ヶ				
	煙感知器	光電式2種露出型	3	ヶ				
	同上用点検函		1	ヶ				
	小々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
11-2	1DK 住戸用自動火災報知設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	11	m					
	電線管	PF22 インペイ	3	m					
	真壁用スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	2	ヶ					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	16	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 可とう管内	11	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P コロガシ	5	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 可とう管内	3	m					
	住宅情報盤	省令40号対応 P型3級 受信機	1	面					
	ドアホン子機	省令40号対応 遠隔試験機能付	1	台					
	スポット型感知器(遠隔試験機能)	省令40号対応 定温式1種防水	1	ヶ					
	煙感知器(遠隔試験機能付)	省令40号対応 光電式2種露出	1	ヶ					
	トイレ・浴室押ボタン		2	ヶ					
	小々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
11-3	2DK 住戸用自動火災報知設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	11	m					
	電線管	PF22 インペイ	3	m					
	真壁用スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	2	ヶ					
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	16	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 可とう管内	11	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P コロガシ	6	m					
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 可とう管内	3	m					
	住宅情報盤	省令40号対応 P型3級 受信機	1	面					
	ドアホン子機	省令40号対応 遠隔試験機能付	1	台					
	スポット型感知器(遠隔試験機能)	省令40号対応 定温式1種防水	1	ヶ					
	煙感知器(遠隔試験機能付)	省令40号対応 光電式2種露出	2	ヶ					
	トイレ・浴室押ボタン		2	ヶ					
	小々計								

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
11-4	3DK 住戸用自動火災報知設備工事							
	電線管	PF16 インペイ	2	m				
	電線管	PF22 インペイ	3	m				
	ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	14	m				
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 可とう管内	2	m				
	ケーブル	EM-HP1.2-5P コロガシ	6	m				
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 可とう管内	3	m				
	住宅情報盤	P型3級 受信機 バス、トイレ呼出なし	1	面				
	ドアホン子機	省令40号対応 遠隔試験機能付	1	台				
	スポット型感知器(遠隔試験機能)	省令40号対応 定温式1種防水	1	ヶ				
	煙感知器(遠隔試験機能付)	省令40号対応 光電式2種露出	3	ヶ				
	小々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
12	構内配電線路設備工事								
	電線管	G42(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	8	m					
	電線管	G70(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	32	m					
	電線管	難燃FEP30 土中	11	m					
	電線管	難燃FEP40 土中	39	m					
	電線管	難燃FEP50 土中	4	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	156	m					
	電線管	HIVE16 インペイ	8	m					
	異種管接続材	FEP50用	1	箇所					
	異種管接続材	FEP80用	4	箇所					
	電線	IE5.5 可とう管内	67	m					
	電線	IE14 可とう管内	112	m					
	電線	IE14 管内	8	m					
	ケーブル	CE3.5-3C 可とう管内	11	m					
	ケーブル	CE5.5-3C 可とう管内	252	m					
	ケーブル	CE14-3C 可とう管内	39	m					
	ケーブル	CET22 可とう管内	4	m					
	ケーブル	CET22 管内	8	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	CET100 可とう管内	128	m					
	ケーブル	CET100 管内	32	m					
	引込開閉器盤	SUS製 自立型	1	基					
	ハンドホール	1,000 I (重)	1	基					
	ハンドホール	1,000 II (中)	1	基					
	土工事		1	式					
	埋設表示シート	ダブル	43	m					
	接地工事	ED, ED (ELB)	2	箇所					
	接地埋設標	金属製・接地抵抗測定含	2	枚					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
13	構内通信線路設備工事								
	電線管	HIVE16 インペイ	4	m					
	電線管	G28(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	8	m					
	電線管	G54(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	40	m					
	電線管	難燃FEP30 土中	76	m					
	電線管	難燃FEP50 土中	120	m					
	電線管	難燃FEP80 土中	48	m					
	異種管接続材	FEP30用	1	箇所					
	異種管接続材	FEP50用	5	箇所					
	電線	IE5.5 管内	4	m					
	ケーブル	BTIEE0.5-2P 可とう管内	24	m					
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 可とう管内	1128	m					
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	48	m					
	残土処理		1	式					
	土工機械運搬費		1	往復					
	水測集中検針盤	50L	1	面					

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
14	外灯設備工事							
	電線管	難燃FEP30 土中	266	m				
	プルボックス	100° ×100 SUS・WP	3	ヶ				
	ケーブル	CE5.5-3C 可とう管内	266	m				
	照明器具	K77	6	基				
	同上基礎工事	T=4.0	6	箇所				
	土工事		1	式				
	埋設表示シート	ダブル	266	m				
	ハットホル	600 I (中)	1	基				
	同上用セパレーター	ガラス繊維強化コンクリート W595×D20×H200	2	枚				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
15	ポンプ室電気設備工事								
	電線管	PF16 インペイ	2	m					
	電線管	PF22 インペイ	7	m					
	電線管	HIVE16 ロシュツ	5	m					
	電線管	G16(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	2	m					
	電線管	G22(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	7	m					
	電線管	E19 ロシュツ	9	m					
	同上電線管塗装費	E19	9	m					
	電線管	E31 ロシュツ	2	m					
	同上電線管塗装費	E31	2	m					
	異種管接続材	FEP30用	1	箇所					
	丸型露出ボックス	E19 3方出	1	ヶ					
	露出スイッチボックス	E19 1方出	3	ヶ					
	プルボックス	150° ×100 SUS・WP	5	ヶ					
	電線	IE2.0 管内	5	m					
	ケーブル	EEF1.6-2C 管内	5	m					
	ケーブル	EEF1.6-2C 可とう管内	2	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	ケーブル	EEF1.6-3C 管内	6	m					
	ケーブル	CE3.5-3C 管内	2	m					
	ケーブル	CEE2-4C 可とう管内	5	m					
	ケーブル	CEE2-4C 管内	7	m					
	埋込タプ°ラスイッチ	1P15A-1 新金P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1 新金P	1	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2 新金P	1	ヶ					
	ポンプ°室照明コンセント盤	ELCB2P50AF20AT	1	面					
	電極切替盤	4P用	1	面					
	電極	4P 電極保持器共	2	組					
	警報装置付回転灯	AC100V 防水型	1	台					
	照明器具	J16.9	1	台					
	接地工事	ED	1	箇所					
	接地埋設標	金属製・接地抵抗測定含	1	枚					
	小 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
16	集会所電気設備工事							
16-1	幹線・動力設備工事（集会所）		1	式				
16-2	電灯設備工事（集会所）		1	式				
16-3	照明器具取付工事（集会所）		1	式				
16-4	コンセント設備工事（集会所）		1	式				
16-5	弱電設備工事（集会所）		1	式				
16-6	構内通信線路設備工事(集会所)		1	式				
	小 計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
16-1	幹線・動力設備工事（集会所）							
	電線管	PF22 インペイ	2	m				
	電線管	PF28 インペイ	6	m				
	電線管	HIVE16 インペイ	4	m				
	エントランスキャップ（SS）	ENT. C(22)	1	ヶ				
	エントランスキャップ（SS）	ENT. C(28)	1	ヶ				
	アウトレットボックス（VE）	四角中浅C付	1	ヶ				
	スイッチボックス（VE）	3ヶ用C付	1	ヶ				
	スイッチボックス（VE）	5ヶ用C付	1	ヶ				
	電線	IE5.5 可とう管内	9	m				
	電線	IE5.5 管内	14	m				
	ケーブル	CE5.5-3C 可とう管内	5	m				
	ケーブル	CE5.5-4C コロガシ	21	m				
	ケーブル	CE5.5-4C 可とう管内	2	m				
	ケーブル	CE14-3C コロガシ	10	m				
	ケーブル	CE14-3C 可とう管内	6	m				

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
	電灯分電盤	樹脂製	1	面					
	手元開閉器盤	SUS製	1	面					
	電力量計収納函	樹脂製 2ヶ用	1	面					
	接地工事	ED, ED (ELB)	2	箇所					
	接地埋設標	金属製・接地抵抗測定含	2	枚					
	小々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
16-2	電灯設備工事 (集会所)							
	電線管	PF16 インペイ	14	m				
	電線管	PF22 インペイ	2	m				
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	5	ヶ				
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	9	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	8	ヶ				
	ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	67	m				
	ケーブル	EEF1.6-2C 可とう管内	7	m				
	ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	67	m				
	ケーブル	EEF1.6-3C 可とう管内	5	m				
	ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	7	m				
	ケーブル	EEF2.0-2C 可とう管内	1	m				
	ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	6	m				
	ケーブル	EEF2.0-3C 可とう管内	2	m				
	埋込タンプラスイッチ	1P15A-1 樹脂P	2	ヶ				
	埋込タンプラスイッチ	1P0.5A-1 1P15A-1 樹脂P	4	ヶ				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
	埋込タフスイッチ	1P0.5A-1 1P15A-2 樹脂P	2	ヶ					
	人感センサースイッチ	天井埋込親機	1	ヶ					
	人感センサースイッチ	天井埋込親機 換気連動	2	ヶ					
	小々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
16-3	照明器具取付工事 (集会所)								
	照明器具	A50	12	台					
	照明器具	B18.7	2	台					
	照明器具	C9.5	1	台					
	照明器具	D12	1	台					
	照明器具	E5.2	1	台					
	照明器具	F10.1	3	台					
	照明器具	G13.3	5	台					
	非常照明	K1-IRS4-J9	3	台					
	避難口誘導灯	SH1-FSF20-BL	1	台					
	避難口誘導灯	SH1-FSF21-BL	1	台					
	天井開口補強		1	式					
	小々計								

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考		
16-4	コンセント設備工事 (集会所)								
	電線管	PF16 インペイ	60	m					
	電線管	PF22 インペイ	2	m					
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	9	ヶ					
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	1	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	7	ヶ					
	スイッチボックス(VE)	5ヶ用C付	1	ヶ					
	ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	37	m					
	ケーブル	EEF2.0-2C 可とう管内	33	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	46	m					
	ケーブル	EEF2.0-3C 可とう管内	26	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C コロガシ	8	m					
	ケーブル	EM-FP2.0-3C 可とう管内	2	m					
	ケーブル	CE5.5-3C コロガシ	13	m					
	ケーブル	CE5.5-3C 可とう管内	2	m					

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
	埋込コンセント	2P15A-2 樹脂P	9	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-1+ET 樹脂P	2	ヶ					
	埋込コンセント	2P15A-2+ET 樹脂P	4	ヶ					
	埋込コンセント(200V)	2P20A-1+E付 樹脂P	1	ヶ					
	埋込コンセント(200V)	2P30A-1+E付 樹脂P	1	ヶ					
	非常警報装置	屋内 壁埋込型	1	台					
	小々計								

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考	
16-5	弱電設備工事（集会所）							
	電線管	PF16 インペイ	4	m				
	電線管	PF22 インペイ	16	m				
	異種管接続材	FEP30用	2	箇所				
	アウトレットボックス(VE)	四角中浅C付	1	ヶ				
	アウトレットボックス(VE)	四角中深C付	2	ヶ				
	スイッチボックス(VE)	1ヶ用C付	1	ヶ				
	ケーブル	EM-S-7C-FB コロガシ	2	m				
	ケーブル	EM-S-7C-FB 可とう管内	4	m				
	導入線	Fe1.2m/m 可とう管内	20	m				
	カバープレート	丸形 SUS製 防水型	1	ヶ				
	ノズルプレート	角型 樹脂プレート	2	ヶ				
	直列ユニット	端末 樹脂P	1	ヶ				
	小々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
16-6	構内通信線路設備工事(集会所)								
	電線管	G28(露出) 内外面溶融亜鉛メッキ処理管	9	m					
	電線管	難燃FEP30 土中	16	m					
	異種管接続材	FEP30用	2	箇所					
	ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	8	m					
	ケーブル	EM-S-7C-FB 可とう管内	5	m					
	導入線	Fe1.2m/m 管内	8	m					
	UHFアンテナ	UHF 既設品再取付	1	本					
	同上用アンテナmast	H=2.0m 装柱型支持金具共	1	組					
	コンクリート柱	CP9-19-500	1	本					
	根柢ブロック	A・B型	1	本					
	自在バンド	配管・アンテナmast用	8	本					
	土工事		1	式					
	埋設表示シート	ダブル	5	m					
	小々計								

施行年度	平成27年度	設計年月	平成27年8月
見 積 参 考 資 料			
工事名称	小屋鶴住宅(第一期)新築給排水衛生設備工事		
工事場所	大分市大字野津原2279-1		
工事費		(工事価格)	
工事概要	<p>【市営住宅及び集会所新築給排水衛生設備工事】</p> <p>・市営住宅 鉄筋コンクリート造5階建 1棟 延べ床面積：2,956.70㎡ 戸数：45戸(1DK:10戸・2DK:25戸・3DK:10戸)</p> <p>・集会所 木造平家建 1棟 延べ床面積：144.85㎡</p> <p>・(市営住宅) 給水設備工事(受水槽設備工事共) 排水設備工事 ガス設備工事 浄化槽改修工事</p> <p>・(集会所) 集会所機械設備工事</p>		

工 事 名 称		小屋鶴住宅(第一期)新築給排水衛生設備工事							
請 負 工 事 費		(工事価格)							
内 訳									
番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
A	直接工事費		1	式					
B	共通仮設費	安全対策費含む	1	式					
C	現場管理費	CORINS登録料含む	1	式					
D	一般管理費		1	式					
	工事価格								
E	消費税相当額		1	式					
	合 計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	衛生器具設備工事	1階部分					
	洋風便器	CS230B相当品 ポータク、普通便座、紙巻器	1	組			
	洗面化粧台	MVHF相当品、化粧鏡 750タイプ、混合栓、止水栓x2	1	個			
	混合水栓	TKGG31EC相当品 フレキx2、止水栓x2	1	組			
	洗濯機用水栓	TW11R相当品	1	個			
	洗濯機パン	PWSP74CSW相当品 740タイプ、縦引トラップ	1	個			
	少々計						

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
1-3	給水設備工事	1～5階部分						
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 20A	4	m				
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	31	m				
	給水ハットー	保温カバー付 5口 ユニオンタイプ	1	個				
	ハットー固定金物		1	個				
	座付き給水栓エルボ	13A	2	個				
	床出しソケット	13A	3	個				
	仕切弁	20GV、JIS5K 防食コア付	1	個				
	量水器	遠隔指示装置付 20A	1	個				
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L ベローズ形	1	個				
	耐火プラグ		5	個				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 20A	4	m				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
1-4	排水設備工事	1階部分						
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 75A	13	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 65A	11	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	22	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 40A	4	m				
	床下掃除口	COC80	2	個				
	床下掃除口	COC65	2	個				
	床下掃除口	COC50	1	個				
	通気弁	HBVKP-50相当品 50A	1	個				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
1-5	排水設備工事	2～5階部分							
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 75A	1	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 65A	4	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	4	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 40A	1	m					
	床下掃除口	COC65	1	個					
	床下掃除口	COC50	1	個					
	スリーブ費		1	式					
	少々計								

様 式 (4)

大分市土木建築部建築課

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-6	給湯設備工事	1～5階部分					
	耐熱性塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-HVA 20A	2	m			
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	17	m			
	GH-1 ガス給湯器	20号 PS設置内、台所リモコン、コト共 保温カバー付	1	組			
	給湯ヘッダー	3口 エコタイプ	1	個			
	ヘッダー固定金物		1	個			
	座付き給水栓エルボ	13A	1	個			
	床出しソケット	13A	2	個			
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L	1	個			
	耐火フラグ		3	個			
	保温工事	GW20t+アルミガラスクロス 20A	2	m			
	スリーブ費		1	式			
	少々計						

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
1-7	ガス設備工事	1～5階部分							
	塩化ビニル被覆鋼管(黒)	屋内一般 SGP-VS 20A	2	m					
	塩化ビニル被覆鋼管(黒)	屋内一般 SGP-VS 15A	9	m					
	サビソック	SC20	1	個					
	可とう管コック	I型 ストレート	1	個					
	可とう管	15A×250L	1	個					
	二口ヒュースコック	LB型 ホースエンドタイプ	1	個					
	スリーブ費		1	式					
	少々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考		
1-8	換気設備工事	1~5階部分							
	EF-1 天井扇	低騒音タイプ 100φ×60m ³ /h×40Pa	1	組					
	EF-2 天井扇	二部屋換気用 低騒音タイプ 100φ×90m ³ /h×40Pa	1	組					
	スパイラルダクト	150φ シール共	5	m					
	スパイラルダクト	100φ	7	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 100A	5	m					
	SUS製深形フード	SUS製 FD・防虫網付 150φ	1	個					
	SUS製深形フード	SUS製 防虫網付 100φ	2	個					
	保温工事	RW50t+アルミガラスクロス(亀甲金網) 屋内隠蔽 150φ	2.4	m ²					
	スリーブ費		1	式					
	少々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
2	住戸内設備工事	2DKタイプ 計25戸							
2-1	衛生器具設備工事	1階部分	5	戸					
2-2	衛生器具設備工事	2～5階部分	20	戸					
2-3	給水設備工事	1～5階部分	25	戸					
2-4	排水設備工事	1階部分	5	戸					
2-5	排水設備工事	2～5階部分	20	戸					
2-6	給湯設備工事	1～5階部分	25	戸					
2-7	ガス設備工事	1～5階部分	25	戸					
2-8	換気設備工事	1～5階部分	25	戸					
	小計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2-2	衛生器具設備工事	2～5階部分						
	洋風便器	CS230BP相当品 ポータク、普通便座、紙巻器	1	組				
	洗面化粧台	LDB604AMA相当品、化粧鏡 600タイプ、混合栓、止水栓x2	1	個				
	混合水栓	TKGG31EC相当品 フレキx2、止水栓x2	1	組				
	洗濯機用水栓	TW11R相当品	1	個				
	洗濯機パン	PWSP74CSW相当品 740タイプ、横引トラップ	1	個				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2-3	給水設備工事	1～5階部分						
	塩ビライン管	屋内一般 SGP-VB 20A	3	m				
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	28	m				
	給水ハット	保温カバー付 5口 ユニオンタイプ	1	個				
	ハット固定金物		1	個				
	座付き給水栓エルボ	13A	2	個				
	床出しソケット	13A	3	個				
	仕切弁	20GV、JIS5K 防食コア付	1	個				
	量水器	遠隔指示装置付 20A	1	個				
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L ベローズ形	1	個				
	耐火プラグ		5	個				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 20A	3	m				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-4	排水設備工事	1 階部分					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 75A	14	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 65A	12	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	21	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 40A	4	m			
	床下掃除口	COC80	2	個			
	床下掃除口	COC65	2	個			
	床下掃除口	COC50	1	個			
	通気弁	HBVKP-50相当品 50A	1	個			
	スリフ 費		1	式			
	少々計						

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2-6	給湯設備工事	1～5階部分						
	耐熱性塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-HVA 20A	2	m				
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	17	m				
	GH-1 ガス給湯器	20号 PS設置内、台所リモコン、コト共	1	組				
	給湯ハグダー	保温カバー付 3口 エコタイプ	1	個				
	ハグダー固定金物		1	個				
	座付き給水栓エルボ	13A	1	個				
	床出しソケット	13A	2	個				
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L ヘース形	1	個				
	耐火フラグ		3	個				
	保温工事	GW20t+アルミガラスクロス 20A	2	m				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2-8	換気設備工事	1～5階部分						
	EF-1 天井扇	低騒音タイプ 100φ×60m ³ /h×40Pa	1	台				
	EF-2 天井扇	二部屋換気用 低騒音タイプ 100φ×90m ³ /h×40Pa	1	台				
	ス ^ハ イルダ ^ク ト	150φ シール共	8	m				
	ス ^ハ イルダ ^ク ト	100φ	7	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 100A	5	m				
	SUS製深形フード ^ダ	SUS製 FD・防虫網付 150φ	1	個				
	SUS製深形フード ^ダ	SUS製 防虫網付 100φ	2	個				
	保温工事	RW50t+アルミガラスクロス(亀甲金網) 屋内隠蔽 150φ	3.8	m ²				
	ス ^リ フ ^ダ 費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3-1	衛生器具設備工事	1階部分						
	洋風便器	CS230B相当品 ポータク、普通便座、紙巻器	1	組				
	洗面化粧台	LDB604AMA相当品、化粧鏡 600タイプ、混合栓、止水栓x2	1	個				
	混合水栓	TKGG31EC相当品 フレキx2、止水栓x2	1	組				
	洗濯機用水栓	TW11R相当品	1	個				
	洗濯機パン	PWSP74CSW相当品 740タイプ、縦引トラップ	1	個				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3-3	給水設備工事	1～5階部分						
	塩ビライン管 鋼管	屋内一般 SGP-VB 20A	3	m				
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	27	m				
	給水ハットー	保温カバー付 5口 ユニオンタイプ	1	個				
	ハットー固定金物		1	個				
	座付き給水栓エルボ	13A	2	個				
	床出しソケット	13A	3	個				
	仕切弁	20GV、JIS5K 防食コア付	1	個				
	量水器	遠隔指示装置付 20A	1	個				
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L ベローズ形	1	個				
	耐火プラグ		5	個				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 20A	3	m				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
3-4	排水設備工事	1階部分							
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 75A	14	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 65A	12	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	21	m					
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 40A	4	m					
	床下掃除口	COC80	2	個					
	床下掃除口	COC65	2	個					
	床下掃除口	COC50	1	個					
	通気弁	HBVKP-50相当品 50A	1	個					
	スラブ費		1	式					
	少々計								

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3-5	排水設備工事	2～5階部分						
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 75A	1	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 65A	3	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	5	m				
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 40A	1	m				
	床下掃除口	COC65	1	個				
	床下掃除口	COC50	1	個				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3-6	給湯設備工事	1～5階部分						
	耐熱性塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-HVA 20A	2	m				
	保温付架橋ポリエチレン管	住戸内専用 PE 13A 保温厚10mm	16	m				
	GH-1 ガス給湯器	20号 PS設置内、台所リモコン、コート共 保温カバー付	1	個				
	給湯ヘッド	3口 エコタイプ	1	個				
	ヘッド固定金物		1	個				
	座付き給水栓エルボ	13A	1	個				
	床出しソケット	13A	2	個				
	フレキシブルジョイント	FJ20×300L ヘース形	1	個				
	耐火フラグ		3	個				
	保温工事	GW20t+アルミガラスクロス 20A	2	m				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3-7	ガス設備工事	1～5階部分						
	塩化ビニル被覆鋼管(黒)	屋内一般 SGP-VS 20A	2	m				
	塩化ビニル被覆鋼管(黒)	屋内一般 SGP-VS 15A	10	m				
	サビソック	SC20	1	個				
	可とう管コック	I型	1	個				
	可とう管	15A×250L	1	個				
	二口ヒュースコック	LB型 ホースエンドタイプ	1	個				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-8	換気設備工事	1～5階部分					
	EF-1 天井扇	低騒音タイプ 100φ×60m ³ /h×40Pa	1	台			
	EF-2 天井扇	二部屋換気用 低騒音タイプ 100φ×90m ³ /h×40Pa	1	台			
	ス ^ハ イラダ ^ク ト	150φ シール共	8	m			
	ス ^ハ イラダ ^ク ト	100φ	7	m			
	硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 100A	5	m			
	SUS製深形フード ^ク	SUS製 FD・防虫網付 150φ	1	個			
	SUS製深形フード ^ク	SUS製 防虫網付 100φ	2	個			
	保温工事	RW50t+アルミガラスクロス(亀甲金網) 屋内隠蔽 150φ	3.8	m ²			
	ス ^リ フ ^ク 費		1	式			
	少々計						

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
4	給水設備工事							
4-1	屋内給水設備工事		1	式				
4-2	屋外給水設備工事		1	式				
	少計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
4-1	屋内給水設備工事							
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 80A	8	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 65A	26	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 50A	52	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 20A	12	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 50A	6	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 40A	77	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 25A	25	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 20A	7	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VB 15A	9	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 50A	6	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 40A	77	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 25A	25	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 20A	7	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 15A	9	m				
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 50A	9	個				
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 20A	2	個				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 15A	9	個				
	量水器	遠隔支持装置付 20A	2	個				
	スリーブ費		1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
4-2	屋外給水設備工事							
	耐衝撃性塩化ビニル管	地中配管 HIVP 75A	26	m				
	耐衝撃性塩化ビニル管	地中配管 HIVP 20A	97	m				
	塩ビライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 80A	3	m				
	塩ビライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 20A	3	m				
	埋設表示シート	アルミ製 ダブル 150W	123	m				
	埋設表示シート	ポリエチレン製 ダブル 150W	6	m				
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 20A	3	個				
	弁柵	VC-P, B-1	3	組				
	横水栓	横水栓 カップリング付 キー式 ※T28AKUH13相	3	個				
	水栓柱	SUS製 70□×1200H	3	個				
	根切り	排出ガス対策型機械 バックホウ	43.1	m ³				
	砂埋戻し	人力	13.8	m ³				
	発生土埋戻し	排出ガス対策型機械 バックホウ	29.3	m ³				
	残土処分		13.8	m ³				
	重機運搬	バックホウ 排出ガス対策型	1	式				
	重機運搬	ブルドーザー 排出ガス対策型	1	式				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
5-2	屋外排水設備工事							
1	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90L、600H	1	個				
2	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、610H	1	個				
3	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、620H	1	個				
4	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、630H	1	個				
5	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、680H	1	個				
6	汚水枡	小口径塩ビ枡150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、690H	1	個				
7	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、700H	1	個				
8	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、710H	1	個				
9	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、750H	1	個				
10	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、760H	1	個				
11	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、770H	1	個				
12	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、780H	1	個				
13	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、830H	1	個				
14	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、840H	1	個				
15	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、850H	1	個				
16	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、860H	1	個				
17	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、910H	1	個				
18	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、920H	1	個				
19	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、930H	1	個				

番号	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
20	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、940H	1	個				
21	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,040H	1	個				
22	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,050H	1	個				
23	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,060H	1	個				
24	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,070H	1	個				
25	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,120H	1	個				
26	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,130H	1	個				
27	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,140H	1	個				
28	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,150H	1	個				
29	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,190H	1	個				
30	汚水枡	小口径塩ビ枡200φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,200H	1	個				
31	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,210H	1	個				
32	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,220H	1	個				
33	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,270H	1	個				
34	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,280H	1	個				
35	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,290H	1	個				
36	汚水枡	小口径塩ビ枡300φ×150A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、1,300H	1	個				
A	雨水枡	小口径(ST) 150φ×100A H=300 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				
B	雨水枡	小口径(90Y) 200φ×125A H=400 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
C	雨水桝	小口径(90Y) 200φ×125A H=530 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				
D	雨水桝	RA-3 MHA-400、570H	1	個				
E	雨水桝	RB MHA-500、710H	1	個				
F	雨水桝	RB MHA-500、750H	1	個				
G	雨水桝	RB MHA-500、820H	1	個				
H	雨水桝	RB MHA-500、880H	1	個				
I	雨水桝	RB MHA-500、950H	1	個				
J	雨水桝	RB MHA-500、1100H	1	個				
K	雨水桝	RA-1 MHA-400、300H	1	個				
L	雨水桝	RA-1 MHA-400、300H	1	個				
M	雨水桝	RA-1 MHA-400、360H	1	個				
N	雨水桝	RA-2 MHA-400、420H	1	個				
O	雨水桝	RA-2 MHA-400、480H	1	個				
P	雨水桝	RA-1 MHA-400、300H	1	個				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 150A	135	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 125A	13	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 100A	73	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 50A	10	m				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
6	ガス設備工事							
	塩化ビニル被覆鋼管（黒）	屋内一般 SGP-VS 80A	9	m				
	塩化ビニル被覆鋼管（黒）	屋内一般 SGP-VS 50A	64	m				
	塩化ビニル被覆鋼管（黒）	屋内一般 SGP-VS 25A	116	m				
	塩化ビニル被覆鋼管（黒）	地中配管 SGP-VS 80A	26	m				
	集合管装置	30本立て 付属品共	1	組				
	組立費		1	式				
	サービスコック	SC25	9	個				
	根切り	排出ガス対策型機械 ハックホ	9.7	m ³				
	砂埋戻し	人力	3.5	m ³				
	発生土埋戻し	排出ガス対策型機械 ハックホ	6.2	m ³				
	残土処分		3.5	m ³				
	埋設表示シート	ポリエチレン製 ダブル 150W	26	m				
	スリーブ費		1	式				
	少 計							

番号	名 称	規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考	
7	浄化槽改修工事							
7-1	浄化槽改修工事		1	式				
7-2	撤去工事		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
7-1	浄化槽改修工事							
	調整ポンプ	0.2m ³ /min×0.75kw	2	台				
	脱着用ガイドパイプ	SUS25A×4.5mh	4	本				
	調整槽ブロワー	0.6m ³ /min×0.75kw	1	台				
	破砕機	直下型 0.25m ² /min×0.2kw	1	台				
	フロートスイッチ	RF型	4	個				
	調整器・計量器蓋製作		1	個				
	同上据付費		1	式				
	塩化ビニル被覆鋼管	地中配管 SGP-VS 100A	18	m				
	塩化ビニル被覆鋼管	地中配管 SGP-VS 32A	11	m				
	塩化ビニル被覆鋼管	屋外架空 SGP-VS 80A	9	m				
	塩化ビニル被覆鋼管	屋外架空 SGP-VS 32A	40	m				
	塩化ビニル被覆鋼管	屋外架空 SGP-VS 25A	12	m				
	塩化ビニル被覆鋼管	屋外架空 SGP-VS 20A	24	m				
	耐衝撃性塩化ビニル管	地中配管 HIVP 20A	8	m				
	硬質塩化ビニル管	屋外架空 VP 50A	12	m				
	仕切弁	SUS製 32GV、JIS10K	6	個				
	仕切弁	SUS製 25GV、JIS10K	2	個				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	仕切弁	SUS製 20GV、JIS10K	5	個				
	散気用ディフューザ	PVC製 200～3000/min	16	基				
	斫補修費		1	式				
	蓋類赤錆ケレン清掃		42	枚				
	同上塗装仕上げ	エポキシタール塗装	42	枚				
	穴あけ補修	150φ×100～150L	1	箇所				
	穴あけ補修	88φ×100～150L	1	箇所				
	配管接続費	鋼管類 100A 保温無	1	箇所				
	配管接続費	鋼管類 32A 保温無	1	箇所				
	少々計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
8-2	給水設備工事							
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VD 20A	19	m				
	塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 20A	4	m				
	塩ビライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 20A	4	m				
	耐衝撃性塩化ビニル管	地中配管 HIVP 20A	38	m				
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 20A	2	個				
	弁柵	VC-P, B-1	2	組				
	埋設表示シート	アルミ製 ダブル 150W	38	m				
	埋設表示シート	ポリエチレン製 ダブル 150W	4	m				
	横水栓	横水栓 カップリング付 キー式 ※T28AKUH13相当	1	個				
	水栓柱	SUS製 70□×1200H	1	個				
	根切り	排出ガス対策型機械 バックホウ	12.7	m ³				
	砂埋戻し	人力	3.9	m ³				
	発生土埋戻し	排出ガス対策型機械 バックホウ	8.8	m ³				
	残土処分		3.9	m ³				
	スリーブ費		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
8-3	排水設備工事							
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 100A	5	m				
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 75A	5	m				
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 65A	10	m				
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50A	15	m				
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 40A	6	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 150A	25	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 100A	49	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 75A	22	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 50A	3	m				
	カー硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50A	3	m				
	カー硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 40A	2	m				
	床上掃除口	COA-100	1	個				
	床上掃除口	COA-65	2	個				
	床上掃除口	COA-50	2	個				
	排水目皿	D-50	1	個				
	丸型フット	SUS製 50A 防虫網付	1	個				

番号	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
40	汚水枳	小口径塩ビ枳150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90L、600H	1	組			
41	汚水枳	小口径塩ビ枳150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、630H	1	組			
42	汚水枳	小口径塩ビ枳150φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90Y、640H	1	組			
43	汚水枳	SB MHA-500、650H	1	組			
44	汚水枳	小口径塩ビ枳200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90L、750H	1	組			
45	汚水枳	小口径塩ビ枳200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、90L、790H	1	組			
46	汚水枳	小口径塩ビ枳200φ×100A 防護蓋T-8+内蓋、DR、840H(2, 120H)	1	組			
a	雨水枳	小口径(90L) 150φ×100A H=300 防護蓋T-8+内蓋、バケツ付	1	組			
b	雨水枳	RA-3 MHA-400、580H	1	組			
c	雨水枳	小口径(90Y) 200φ×150A H=610 防護蓋T-8+内蓋、バケツ付	1	組			
d	雨水枳	小口径(90Y) 200φ×150A H=640 防護蓋T-8+内蓋、バケツ付	1	組			
e	雨水枳	RB MHA-500、710H	1	組			
f	雨水枳	小口径(90Y) 200φ×150A H=780 樹脂製密閉蓋(鎖付)	1	組			
g	雨水枳	小口径(90Y) 200φ×150A H=840 樹脂製密閉蓋(鎖付)	1	組			
h	雨水枳	RB MHB-500、860H	1	組			
i	雨水枳	RA-1 MHA-400、300H	1	組			
j	雨水枳	RA-1 MHA-400、370H	1	組			
k	雨水枳	小口径(90Y) 150φ×100A H=420 防護蓋T-8+内蓋、バケツ付	1	組			
l	雨水枳	RA-2 MHA-400、480H	1	組			

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
8-4	空調設備工事							
	冷媒用保温付被覆銅管	15.9φ 保温厚：20mm ※ガス管	6	m				
	冷媒用保温付被覆銅管	9.5φ 保温厚：8mm ※液管	6	m				
	冷媒用保温付被覆銅管	9.5φ 保温厚：20mm ※ガス管	5	m				
	冷媒用保温付被覆銅管	6.4φ 保温厚：8mm ※液管	5	m				
	保温付硬質塩化ビニル管	屋内一般(ドレン管) 25A (NDD相当品)	3	m				
	保温付硬質塩化ビニル管	屋内一般(ドレン管) 20A (NDD相当品)	2	m				
	硬質塩化ビニル管	屋外架空 25VP	3	m				
	硬質塩化ビニル管	屋外架空 20VP	3	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 40VP	5	m				
	防虫網	80A	2	個				
	間接排水口	80A	2	個				
	室外機コンクリート据付台	コンクリート製スライトブロック 500L×90/120×150H 2個1組	2	組				
	SUS製転倒防止金具	SUS製、2本1組	2	組				
	防振ゴムパット	100□×10t、4枚1組	2	組				
	保温化粧ケース	樹脂製 140×80	3	m				
	保温化粧ケース	樹脂製 100×70	3	m				
	機器据付費	空調機 コインタイマー リヤートリモコン共	1	式				
	スリーブ費		1	式				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8-5	換気設備工事						
	EF-1 天井扇	低騒音タイプ VD-10ZC9相当 100φ×60m ³ /h×40Pa	1	個			
	EF-2 天井扇	低騒音タイプ VD-15ZC9相当 100φ×120m ³ /h×40Pa	1	個			
	EF-3 天井扇	低騒音タイプ VD-15ZPC9相当 100φ×150m ³ /h×60Pa	2	個			
	EF-4 天井扇	低騒音タイプ VD-17ZSC9相当 150φ×200m ³ /h×40Pa	1	個			
	EF-5 天井扇	低騒音タイプ VD-20ZC9相当 150φ×300m ³ /h×80Pa	2	個			
	EF-6 天井扇	低騒音タイプ VD-20Z9相当 150φ×260m ³ /h×80Pa	1	個			
	スパイラルダクト	200φ	10	m			
	スパイラルダクト	150φ	9	m			
	スパイラルダクト	100φ	11	m			
	スパイラルダクト	150φ シール共	3	m			
	給気グリル	接続口径150φ	2	個			
	給気口	100φ	1	個			
	深型フード	SUS製、防虫網、200φ	1	個			
	深型フード	SUS製、防虫網、150φ	4	個			
	深型フード	SUS製、防虫網、100φ	5	個			
	保温工事	RW50t+アルミガラスクロス(亀甲金網) 屋内隠蔽 150φ	1.1	m ²			
	保温工事	GW25t+アルミガラス粘着テープ 屋内隠蔽 200φ	10	m			

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
9-1	受水槽設置工事							
	TW-1 受水槽ポンプ室	SUS製 呼称容量：18m3 有効容量：13.5m3 外形寸法：3x5x2H 受水槽：(1.5+1.5)x3x2H ポンプ室：3x2x2H 鉄骨受架台(溶融亜鉛メッキ) 他付属品共	1	基				
	PU-1 加圧給水ポンプ	ユニット型 インバーター 自動交互並列運転 2.2kw 50φ×40φ×250L/min×40H 制御盤、外部警報用回路、 他付属品共	1	基				
	機器据付費		1	式				
	機器搬入費	受水槽ポンプ室、給水ポンプ	1	式				
	ライニングハタフライ弁	JIS10K 80A	3	個				
	ライニングハタフライ弁	JIS10K 50A	2	個				
	伸縮止水栓	伸縮形ボール止水栓 50A	1	個				
	仕切弁	JIS10K・コア付 GV 50A	6	個				
	仕切弁	JIS10K・コア付 GV 25A	1	個				
	仕切弁	JIS10K・コア付 GV 20A	2	個				
	仕切弁	JIS5K・コア付 GV 50A	2	個				
	量水器取付費	50A	1	式				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	量水器ボックス	MC-2, MB-2	1	組				
	フレキシブルジョイント	ベローズ形 50A×500L	2	個				
	フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A×300L	2	個				
	防振継手	合成ゴム製 80A	3	個				
	防振継手	合成ゴム製 50A	2	個				
	Y形ストレーナー	管端防食コア 50A	1	個				
	定水位弁	ストレート型 50A	1	個				
	水撃防止器	M-600相当	1	個				
	ホールタップ	20A	2	個				
	横水栓	F3-13A 泡沫タイプ	1	個				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VB 80A	8	m				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VB 50A	10	m				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VB 25A	1	m				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VB 20A	6	m				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VD 80A	4	m				
	塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VD 50A	3	m				
	塩ビライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 50A	2	m				
	耐衝撃性塩化ビニル管	地中配管 HIVP 50A	37	m				
	埋設表示シート	ポリエチレン製 ダブル 150W	2	m				
	埋設表示シート	アルミ製 ダブル 150W	37	m				

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 機械室 80A	8	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 機械室 50A	10	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 機械室 25A	1	m				
	保温工事	FPS20t+アルミガラスクロス 機械室 20A	6	m				
	防虫網	SUS製 150A	2	個				
	防虫網	SUS製 80A	1	個				
	防虫網	SUS製 50A	1	個				
	間接排水口	受口 150A	2	個				
	根切り	排出ガス対策型機械 ハックホ	13.2	m ³				
	砂埋戻し	人力	4.4	m ³				
	発生土埋戻し	排出ガス対策型機械 ハックホ	8.8	m ³				
	残土処分		4.4	m ³				
	小計							

番号	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
9-2	排水設備工事							
	硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50A	3	m				
	硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 100A	9	m				
	Q 雨水枺	小口径(90L) 150φ×100A H=300 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				
	R 雨水枺	小口径(90Y) 150φ×100A H=330 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				
	S 雨水枺	小口径(90Y) 150φ×100A H=350 樹脂製密閉蓋(SUS鎖付) バケツ付	1	個				
	小口径枺立上用硬質塩化ビニル管	地中配管 150VU	1	m				
	穴あけ補修	150φ×100~150L	1	箇所				
	根切り	排出ガス対策型機械 バックホウ	1.9	m ³				
	砂埋戻し	人力	1.3	m ³				
	発生土埋戻し	排出ガス対策型機械 バックホウ	0.6	m ³				
	残土処分		1.3	m ³				
	小計							