

平成25年度

## 遠山地区避難所建築及び環境整備工事

### 公開数量内訳書

#### <取扱上の注意事項>

- 1 本内訳書に記載されている数量は参考数量であり、本内訳書は工事請負契約書に記載される設計図書には含まれない。
- 2 公開数量は、設計変更や出来高計算等の対象数量となるものではない。
- 3 公開数量は、平成24年基準国土交通省建築工事積算基準及び建築数量積算基準に準拠している。
- 4 本内訳書に疑義があるときは、公開数量に関する質問書に入札参加予定者が自ら作成した内訳及びその根拠（部位別及び階別の集計表）を明示した数量見積書を添付して質問することができる。（細目は、工事担当に問い合わせのこと。）

七ヶ浜町

(数量公開用)

積算総括表

工事名	平成25年度 遠山地区避難所建築及び環境整備工事		
工事費	金 円(消費税を含む)		
工事日数			
項目	名称	金額 円)	摘要
A	直接工事費		
B	共通仮設費		
C	純工事費		
D	現場管理費		
E	工事原価		
F	一般管理費等		
G	同上(契約保証費)		
H	工事価格合計		
	改め		
	消費税等相当額		
	総 合 計		

# 共 通 費

主たる工事の種別	工事種目		直接工事費(A)	共通仮設費(B)			純工事費(C)
				共通仮設費率	補正率	共通仮設費	
建築工事（新営）	一般工事	新営 改修					
	鉄骨工事	新営 改修					
	その他工事	家具・書架等 造園装し 舗取壊し その他					
	共通仮設費(積上分)		新営 改修				
	現場管理費(積上分)		新営 改修				
	小計						
	発生材処分費						
	合計						
	工事種目		現場管理費(D)			工事原価(E)	
			現場管理費率	補正率	現場管理費		
	一般工事	新営 改修					
	鉄骨工事	新営 改修					
	その他工事	家具・書架等 造園装し 舗取壊し その他					
	共通仮設費(積上分)		新営 改修				
	現場管理費(積上分)		新営 改修				
小計							
発生材処分費							
合計							

工事番号 七復第13-615号  
 工事名称 平成25年度 遠山地区避難所建築及び環境整備工事  
 発注者 七ヶ浜町

工 期	8.0 (か月)
監督員事務所の有無	無し
前払金支出割合による一般管理費の補正	無し
前払い金支出割合	
契約保証費の有無	有り
消費税 率	8.0%

一般管理費等(F)		
一般管理費等率	補正率	一般管理費
契約保証費(G)		
工事価格(H)=(E)+(F)+(G) (税抜き)		
	改め	
消費税相当額		
工事価格(税込み)		
	(税込み)	

# 項 目 別 内 訳 書

項 目		名 称	数 量	単 位	金 額 (円)	摘 要	
A		共通仮設費(積み上げ)	1	式			
		(直接工事費)					
B		建築工事	1	式			
C		電気設備工事	1	式			
D		機械設備工事	1	式			
						積み上げ	
						建築+電気+機械 (発生材を除く)	
						建築一般 (上記-下記)	
						鉄骨	
						家具・書架	
						造園	
						舗装	
						取壊し	
						外構	
						発生材処分費	
		(採用単価)					
		宮城県営繕単価 H25. 10月版					
		建設物価 平成25年 10月号					
		建築コスト情報 2013/10 秋					
		積算資料 2013/10					
		建築施工単価 13-10 秋					
		積算ポケット手帳建築編2013後期					
		積算マニュアル2013					

# 項 目 別 内 訳 書

項 目				名 称	金 額 (円)	摘 要
A				共通仮設費(積み上げ)		
				(直接工事費)		
B				建築工事		
	1			直接仮設工事		
	2			土工事		
	3			地業工事		
	4			鉄筋工事		
	5			コンクリート工事		
	6			型枠工事		
	7			木工事		
	8			防水工事		
	9			屋根工事及び樋工事		
	10			金属工事		
	11			左官工事		
	12			アルミ製建具工事		
	13			木製建具工事		
	14			銅製建具工事		
	15			ガラス工事		
	16			塗装工事		
	17			内外装工事		
	18			ユニット及びその他工事		
	19			解体工事		
	20			困障工事		
	21			構内舗装工事		
	22			屋外排水工事		
	23			植栽工事		
	24			廃棄物処分費		
				小計		



# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
B						
1	直接仮設工事					
	遣方損料	建築面積	290.0	m <sup>2</sup>		
	墨出し	延面積	282.0	m <sup>2</sup>		
	枠組本足場	手摺先行足場 H<12W=900	399.0	m <sup>2</sup>		
	安全手摺		92.7	m		
	垂直養生	養生シート	222.0	m <sup>2</sup>		
	内部仕上足場	脚立足場	234.0	m <sup>2</sup>		
	内部棚足場		47.2	m <sup>2</sup>		
	養生費		282.0	m <sup>2</sup>		
	清掃・片付け		282.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	枠組足場	399.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	安全手摺	92.7	m		
	仮設材運搬費	養生シート	222.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	脚立足場	234.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	棚足場	47.2	m <sup>2</sup>		
	(解体工事)					
	養生		284.0	m <sup>2</sup>		
	清掃・後片付け		284.0	m <sup>2</sup>		
	枠組本足場		319.0	m <sup>2</sup>		
	養生シート		178.0	m <sup>2</sup>		
	安全手すり		82.8	m <sup>2</sup>		
	脚立足場		284.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	枠組本足場	319.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	養生シート	178.0	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	安全手すり	82.8	m <sup>2</sup>		
	仮設材運搬費	脚立足場	284.0	m <sup>2</sup>		
	(小計)					





# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
3 地業工事						
捨てコンクリート	FC18S15	17.6	m <sup>3</sup>			
捨てコンクリート打設		17.6	m <sup>3</sup>			
砕石地業	再生・土間下	52.9	m <sup>3</sup>			
ポリエチレンフィルム敷	t0.15 2枚貼り	706.0	m <sup>2</sup>			
(小計)						

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
4	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	1.6	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	8.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	2.9	t			
	スクラップ控除	H2	-0.3	t			
	鉄筋加工組立		12.3	t			
	鉄筋運搬費		12.3	t			
	(小計)						

## 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
5	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc24 S15基礎コンクリート	77.6	m3			
	普通コンクリート	Fc24 S15土間コンクリート	37.9	m3			
	コンクリート打設手間	基礎	77.6	m3			
	コンクリート打設手間	土間	37.9	m3			
	ポンプ圧送費		115.0	m3			
	ポンプ圧送基本料金			回			
	(小計)						

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
6	型枠工事						
	型枠	普通合板型枠 基礎部	699.0	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	10t車 30km 往復	699.0	m <sup>2</sup>			
	止水板 W150		83.7	m			
	(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
7	木工事					
	(構造体)土台	ベヒバ` 120*120	3.7	m3		
	大引き	ベイマツ 90*90	3.3	m3		
	柱C1	スキ` 120*120	4.3	m3		
	間柱	スキ` 120*45	6.9	m3		
	梁120	ベイマツ 120*120	2.9	m3		
	梁150	ベイマツ 120*150	1.5	m3		
	梁180	ベイマツ 120*180	1.9	m3		
	梁210	ベイマツ 120*210	0.7	m3		
	梁240	ベイマツ 120*240	1.8	m3		
	梁270	ベイマツ 120*270	0.2	m3		
	梁300	集成材 120*300*4000	0.8	m3		
	梁300	集成材 120*300*7000	1.7	m3		
	梁330	集成材 120*330*4000	8.2	m3		
	梁420	集成材 120*330*11000	7.8	m3		
	小屋束	スキ` 90*90	4.4	m3		
	鋼製束		183.0	ヶ所		
	大工手間		85.3	坪		
	クレーン作業			日		
	釘金物		282.0	m2		
	防蟻処理		328.0	m2		

明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
鉄骨梁 SN400A	H-400*200	0.9	t			
鉄骨梁 SN400A	H-350*150	0.6	t			
鉄骨梁 SN400A	H-150*150	1.0	t			
鉄骨加工組立		2.4	t			
鉄骨建て方		2.4	t			
鉄骨運搬費		2.4	t			
鉄骨さび止め		2.4	t			
PL-16 SN400C		0.1	t			
PL-9		0.1	t			
PL-6		0.1	t			
HTB M20 L70		17.0	本			
HTB M20 L50		9.0	本			
中ボルト M12 L200		9.0	本			
アンカーボルト M20L500	設計数量	16.0	本			

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
(外部)							
	屋根 構造用合板	t12	372.0	m <sup>2</sup>			
	屋根 構造用合板	t24	372.0	m <sup>2</sup>			
	屋根 通気胴縁	90*90@455	372.0	m <sup>2</sup>			
	外壁 通気胴縁	20*60@455 杉	155.0	m <sup>2</sup>			
	外壁 構造用合板	t12	155.0	m <sup>2</sup>			
(内部)							
	床 構造用合板	t24	274.0	m <sup>2</sup>			
	巾木	ヘイツガ H=100	87.8	m			
	内壁 構造用合板	t9	270.0	m <sup>2</sup>			
	内壁 構造用合板	t12	270.0	m <sup>2</sup>			
	天井 野縁	40*45@455	202.0	m <sup>2</sup>			
	アルミ製サッシ用木枠	W100	111.0	m			
	木製建具用木枠	W100*40、W100*25	66.0	m			
	木製ライング		3.4	m			
	木製壁見切り		6.0	m			
	木製カーテンボックス		32.5	m			
(小計)							

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
8	防水工事					
	シーリング	PU-2 建具10×15	112.0	m		
	シーリング	PU-2 外壁10×10	86.4	m		
	(小計)					



明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
9 屋根及びとい工事						
ガルバリウム鋼板	t0.35 たてはげ葺き	372.0	m <sup>2</sup>			
アスファルトルーフィング	490	372.0	m <sup>2</sup>			
軒先(ED1)ガルバリウム鋼板		63.8	m			
ケラバ(ED3)ガルバリウム鋼板		25.6	m			
棟納(ED5)ガルバリウム鋼板		45.6	m			
軒樋 ガルバリウム鋼板	67*113	63.8	m			
樋落とし口		10.0	ヶ所			
縦樋 ガルバリウム鋼板	60φ	37.5	m			
防護管	SGP 65φ	20.0	m			
雪止め金物	L-50*50*6	61.9	m			
(小計)						

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
10	金属工事					
	(外部)					
	排水溝グレーチング	人荷重 ノンスリップ	13.7 m			

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
(内部)							
	ステンスライニング	W150	3.9	m			
	床見切り ステンレス	t3	12.1	m			
	天井点検口(目地タイプ)	450*450	2.0	ヶ所			
	床下点検口 アルミ製	600*600 アルミ目地 鍵無し	4.0	ヶ所			
(小計)							

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
11	左官工事						
	(外部)						
	建具廻りモルタル充填	防水剤入	112.0	m			
	(内部)						
	コンクリート直均し	金こて	4.3	㎡			
	(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
12	アルミ製建具(組立調整費・搬入諸経費含む)					
	AW101	8000*2700	1.0	ヶ所		
	AW102	500*2000	1.0	ヶ所		
	AW103	2510*2000	2.0	ヶ所		
	AW104	3470*2000	1.0	ヶ所		
	AW105	1650*1400	6.0	ヶ所		
	AW106	365*500	2.0	ヶ所		
	AW107	2560*2200	1.0	ヶ所		
	(小計)					

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
13	木製建具(運搬取付共)					
	WD101	900*2000	1.0	ヶ所		
	WD102	7860*3000	1.0	ヶ所		
	WD103	900*2000	1.0	ヶ所		
	WD104	1568*2000	1.0	ヶ所		
	WD105	750*2000	1.0	ヶ所		
	WD106	1552*2000	1.0	ヶ所		
	WD107	2868*2000	1.0	ヶ所		
	WD108A	800*2000	1.0	ヶ所		
	WD108B	800*2000	1.0	ヶ所		
	WD109	800*2000	1.0	ヶ所		
	WD110	1200*2000	1.0	ヶ所		
	(小計)					



# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
15	ガラス						
	飛散防止フィルム		24.0	㎡			
	FL5+A6+FL5	シーリング共 2.0㎡以下	24.0	㎡			
	(小計)						



# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
16 塗装工事						
(外部)						
無公害木材保護塗料		23.3	m <sup>2</sup>			
軒天 VP		49.5	m <sup>2</sup>			
(内部)						
SOP 巾木	巾木 糸幅300mm以下	87.8	m			
壁 AEP	ホ-ド面 工程B種 素地B種	371.0	m <sup>2</sup>			
天井 AEP	ホ-ド面 工程B種 素地B種	51.6	m <sup>2</sup>			
天井 GEP	ホ-ド面 工程B種 素地B種	16.5	m <sup>2</sup>			
建具 SOP	鋼製建具面 工程B種 塗料I種	139.0	m <sup>2</sup>			
木製枠 SOP 壁見切り	糸幅300mm以下 工程B種 素地A種	6.0	m			
カーテンボックス SOP	糸幅300mm以下 工程B種 素地A種	32.5	m			
建具枠 SOP	糸幅300mm以下 工程B種 素地A種	111.0	m			
木製枠 SOP	糸幅300mm以下 工程B種 素地A種	5.4	m			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
17 内外装工事						
(外部)						
外壁フッ素樹脂塗装ガルバリウム鋼板	t0.35	155.0	m <sup>2</sup>			
外壁 透湿防水シート	t0.15	224.0	m <sup>2</sup>			
外壁 押出成型セメント板	t15	71.5	m <sup>2</sup>			
外壁下 水切り	アルミ製アングル	88.2	m			
軒天 ケイ酸カルシウム板	t8	49.5	m <sup>2</sup>			
(内部)						
床 ビニル床シート	t2.0織布積層ビニル床シート 一般床 突付け	219.0	m <sup>2</sup>			
床 ビニル織物床シート	t2.0	38.2	m <sup>2</sup>			
床 トイレ用ビニル床シート	t2.0	16.5	m <sup>2</sup>			
床 浸透性表面強化剤	アイカ工業	4.3	m <sup>2</sup>			
巾木 ビニル巾木	H75	66.8	m			
壁 石膏ボード	t9.5+12.5 継目処理	270.0	m <sup>2</sup>			
壁 石膏ボード 難燃	t9.5+12.5 継目処理	95.1	m <sup>2</sup>			
壁 石膏ボード	t9.5 継目処理	125.0	m <sup>2</sup>			
壁 石膏ボード下地	t9.5 継目処理	97.0	m <sup>2</sup>			
壁 化粧ケイカル板	t6	97.0	m <sup>2</sup>			

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
天井 石膏ボード	t12.5 不燃 継目処理	1.3	m <sup>2</sup>			
天井 化粧石膏ボード	t9.5	5.8	m <sup>2</sup>			
天井 石膏ボード下地	t12.5	16.5	m <sup>2</sup>			
天井 木毛セメント板	t15	51.6	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール吸音板t12	石膏ボードt9.5下地	38.2	m <sup>2</sup>			
天井 ロックウール吸音板t12	石膏ボードt9.5下地	124.0	m <sup>2</sup>			
天井 化粧ケイカル板	t6	16.5	m <sup>2</sup>			
塩ビ廻り縁	塩化ビニル製	177.0	m			
床ポリスチレンフォーム	B種 2類 厚50	274.0	m <sup>2</sup>			
壁現場発泡ポリウレタンフォーム	t40	155.0	m <sup>2</sup>			
天井ポリスチレンフォーム	厚50	310.0	m <sup>2</sup>			
壁RW充填	厚50 40kg/m3	64.6	m <sup>2</sup>			
(小計)						

明細書

名称		摘要	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	備考
18	ユニット及びその他						
	(外部)						
	広縁		1.0	ヶ所			
	(内部)						
	厨房収納	4235*1800*450	1.0	ヶ所			
	玄関靴箱	2400*1991*350	2.0	ヶ所			
	男子洗面カウンター		1.0	ヶ所			
	女子洗面カウンター		1.0	ヶ所			
	厨房セクショナルキッチン		1.0	ヶ所			
	コピー室棚		1.0	ヶ所			
	住宅用火災報知器		5.0	ヶ所			

明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
A館名表示(屋外)	壁付SUS切り文字	1.0	ヶ所			
B使用遵守事項表示	アクリルプレート カッティングシート	1.0	ヶ所			
C室名表示	塩ビシート切り文字	2.0	ヶ所			
Dピロ表示	塩ビシート切り文字	3.0	ヶ所			
E衝突防止表示	塩ビシート切り文字	3.0	ヶ所			
F誘導標識		3.0	ヶ所			
女子WC トイレブース	2室 1か所	1.0	ヶ所			
男子WC トイレブース		1.0	ヶ所			
SKトイレブース		1.0	ヶ所			
玄関手摺	I型 L800	1.0	ヶ所			
(小計)						

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
19	解体工事					
	木造上部解体	機械併用	284.0	m2		
	木造下部基礎解体	有筋 機械併用	284.0	m2		
	アスファルト舗装撤去	A50+砕石150	25.0	m3		
	擁壁撤去	地下部	45.4	m3		
	花壇撤去		0.9	m3		
	アスファルト舗装撤去		6.7	m <sup>2</sup>		
	カッター入れ		15.4	m		
	(小計)					

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
20	囲障工事					
	フェンス一般部	H1800	24.6	m		
	フェンス門扉(防火水槽 バルブ室)	W1000 H1800	2.0	ヶ所		
	L型擁壁		14.5	m		
	(小計)					

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
21	構内舗装工事					
	アスファルト舗装 車載用	A-5-25	526.0	m <sup>2</sup>		
	コンクリート舗装 車載用	C-10-2	89.6	m <sup>2</sup>		
	駐車線		10.0	m		
	身障者マーク		5.0	m		
	誘導ブロック300*300		4.8	m <sup>2</sup>		
	アスファルト舗装 車載用	A-5-25	6.7	m <sup>2</sup>		
	白線引き		14.1	m		
	(小計)					



# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(円)	(円)	
22	屋外排水工事						
	砂利敷		0.5	m <sup>3</sup>			
	雨水樹450角	材工共	4.0	ヶ所			
	自由勾配側溝	W250	27.5	m			
	雨水排水	VP 150φ	22.0	m			
	雨水柵	400φ	1.0	ヶ所			
	(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
23	植栽工事					
	地被植栽	72.5	m <sup>2</sup>			
	(小計)					

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
24	廃棄物処分費					
	破棄物運搬費	無筋コンクリート 3.5km	51.1	m3		
	破棄物運搬費	木くず 5.6km	119.0	m3		
	破棄物運搬費	混合廃棄物 31.5km	28.4	m3		
	破棄物運搬費	石膏ボード 31.5km	8.5	m3		
	破棄物運搬費	廃プラスチック 31.5km	8.5	m3		
	破棄物運搬費	金属くず 31.5km	22.7	m3		
	破棄物運搬費	ガラス 31.5km	0.9	m3		
	破棄物運搬費	クロス 31.5km	0.6	m3		
	廃棄物運搬費	擁壁・花壇コンクリート 3.5km	46.3	m3		
	廃棄物運搬費	アスファルト3.5km	25.0	m3		
	破棄物処分費	無筋コンクリート	51.1	m3		
	破棄物処分費	木くず	119.0	m3		
	破棄物処分費	混合廃棄物	28.4	m3		
	破棄物処分費	石膏ボード	8.5	m3		
	破棄物処分費	廃プラスチック	8.5	m3		
	破棄物処分費	金属くず	25.7	t		
	破棄物処分費	ガラス	0.9	m3		
	破棄物処分費	クロス	0.6	m3		
	破棄物処分費	擁壁・花壇コンクリート	46.3	m3		
	破棄物処分費	アスファルト	25.0	m3		
	(小計)					

## 代 価 表

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
代-1【止水板】						
	止水板	1.05	m			
	型枠工		人			
	計					
	その他	15	%			
	合計					
				(mあたり)		円/m
代-2【ステンレス膳板】						
	ステンレス鋼板	糸幅230 PL-1.2	2.40	Kg		
	取付金物	鋼板の10%	10	%		
	鉄工			人		
	運搬費	4t車		台		
	その他		15	%		
	合計					
				(mあたり)		円/m
代-3【L型擁壁】						
	世話役	一般土工世話役		人		
	ブロック工			人		
	普通作業員			人		
	ラフタークレーン損料	25t吊 オペレーター込		人		
	L型擁壁	H=2.5M	0.50	m		
	雑種工 基礎砕石	労務 賃料の60%	60	%		
	雑種工 均しコンクリート	労務 賃料の90%	90	%		
	諸経費		20	%		
	合計					
				(mあたり)		円/m

## 代 価 表

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
代-4【地被植栽】						
	世話役		人			
	造園工		人			
	普通作業員		人			
	オオハシヤヒゲ	25	株			
	その他 樹木費以外	(材+労+雑) × 0.2	20	%		
	その他 樹木	材 × 0.2 × 0.7	14	%		
	合計					
				(㎡あたり)		円/㎡
代-5【住宅火災報知器】						
	住宅用火災報知器	煙式	1	ヶ所		
	標準工事費		1	カ所		
	合計					
				(1箇所あたり)		円/カ所
代-6【防蟻塗装】						
	地上から1mの範囲で構造材(構造面材含む)に塗布					
	塗装工			人		
	材料	防蟻・防腐塗布剤	0.30	L		
	副資材	材 × 0.15	15	%		
	その他	(材+労+副) × 0.18	18	%		
	合計					
				(㎡あたり)		円/㎡































# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
1	電力引込設備工事					
	エコ電線	EM-IE 14sq PF内	3.0	m		
	エコ電線	EM-IE 22sq PF内	8.0	m		
	エコ電線	EM-IE 22sq FEP内	7.0	m		
	エコケーブル	EM-CET 22sq 管内	5.0	m		
	エコケーブル	EM-CET 22sq FEP内	14.0	m		
	電線管	PF(16) 地中	10.0	m		
	電線管	G(54) 地中	5.0	m		
	電線管	FEP(30) 地中	7.0	m		
	電線管	FEP(50) 地中	14.0	m		
	引込開閉器盤	L-S 引込柱取付	1.0	面		
	防水鉄管	75-600mm	1.0	本		
	ケーブル埋設標	コンクリート製	4.0	本		
	ケーブル埋設シート	2倍長(W)150	12.0	m		
	ハンドホール	H2-9 鉄蓋付 丸600φ	1.0	基		
	引込柱	コンクリート製 10-19-350	1.0	本		
	接地極	D種(10φ×1500L)単独	2.0	箇所		
	土工事	掘削(バックホウ:0.13㎡)	6.0	㎡		
	土工事	埋戻(バックホウ:0.13㎡)	6.0	㎡		
	バックホウ運転	バックホウ0.12㎡		日		
	(小計)					

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価 (円)	金 額 (円)	備 考
2	電話引込設備工事					
	工口電線	EM-IE 14sq FEP内	7.0	m		
	工口電線	EM-IE 14sq PF内	4.0	m		
	電線管	G(36) 露出	5.0	m		
	電線管	G(54) 露出(塗装有)	10.0	m		
	電線管	FEP(40) 地中	13.0	m		
	電線管	FEP(50) 地中	26.0	m		
	導入線	FEP内	36.0	m		
	防水鋳鉄管	75-600mm	3.0	本		
	接地極	D種(10φ × 1500L)単独	1.0	箇所		
	(小計)					

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
3	電灯設備工事					
	エコ電線	EM-IE 1.6 管内	65.0	m		
	エコケーブル	EM-EEF 1.6-2C ころがし	3.0	m		
	エコケーブル	EM-EEF 1.6-3C ころがし	242.0	m		
	エコケーブル	EM-EEF 1.6-3C PF内	72.0	m		
	エコケーブル	EM-EEF 2.0-2C PF内	14.0	m		
	エコケーブル	EM-EEF 2.0-3C PF内	67.0	m		
	エコケーブル	EM-FCPEES 0.9-5Pころがし	47.0	m		
	エコケーブル	EM-FCPEES 0.9-5P PF内	21.0	m		
	電線管	PF(16) 隠蔽	32.0	m		
	電線管	PF(22) 隠蔽	2.0	m		
	電線管	PF(28) 隠蔽	5.0	m		
	電線管	VE(22) 露出	19.0	m		
	位置ボックス	樹脂製 露出22	68.0	個		
	露出ボックス	樹脂製 丸(22)3方出	3.0	個		
	ブルボックス	200×200×100 SS製 塗装共	1.0	個		
	スイッチ	1P15A×1 樹脂プレート	4.0	個		
	スイッチ	1P15A×2 樹脂プレート	2.0	個		
	スイッチ	1P15A×3 樹脂プレート	2.0	個		
	調光用スイッチA	100V 15A スライド型	4.0	個		
	調光用スイッチB	100V 8A スライド型	5.0	個		
	人感センサー切替スイッチ		3.0	個		
	人感センサー-A	100V 8A	3.0	個		
	人感センサー-B	100V 8A	1.0	個		
	照明器具	A321(FSS-8-321-PN)	10.0	台		
	照明器具	A631	8.0	台		
	照明器具	A631d	20.0	台		
	照明器具	A631W	4.0	台		
	照明器具	B111	2.0	台		
	照明器具(LED)	D171(LRS-1-1400LM-LZ)	16.0	台		
	照明器具(LED)	D201(LRS-1-1900LM-LN)	16.0	台		
	照明器具	a301(K1-IRS4-JE30)	4.0	台		
	配線ダクト	AC100V 15A (天井直付)	20.0	m		
	配線ダクト	ジョイナ	9.0	個		
	配線ダクト	エンドキャップ	10.0	個		
	電灯分電盤	L-1	1.0	面		
	(小計)					

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
4	コンセント設備工事					
	エコ電線	EM-IE 2.0 PF内	622.0	m		
	エコ電線	EM-IE 5.5 PF内	154.0	m		
	エコ電線	EM-EEF 2.0-3C ころがし	177.0	m		
	エコケーブル	EM-CE 2.0-3C PF内	7.0	m		
	電線管	PF(16) 隠蔽	240.0	m		
	電線管	PF(22) 隠蔽	74.0	m		
	電線管	PFD(22) 地中	7.0	m		
	位置ボックス	樹脂製 露出22	42.0	個		
	プルボックス	200×200×100 SUS防水	4.0	個		
	コンセント	2P15A×2	16.0	個		
	コンセント	2P15A×2ET 接地端子付	11.0	個		
	コンセント	2P15A×1ET 接地端子付	6.0	個		
	コンセント	2P15A×2ET 防水	4.0	個		
	コンセント	3P30A×1	1.0	個		
	土工事	掘削(バックホウ:0.13m <sup>3</sup> )	2.0	m <sup>3</sup>		
	土工事	埋戻(バックホウ:0.13m <sup>3</sup> )	2.0	m <sup>3</sup>		
	(小計)					

## 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
5	電話・LAN・非常警報設備 工事					
	電線管	PF(28) 隠蔽	24.0	m		
	導入線	PF内	24.0	m		
	位置ボックス	樹脂製 露出22	2.0	個		
	ブランクプレート	新金属製(丸型)	2.0	枚		
	弱电端子盤	T-1	1.0	面		
	非常警報装置	一体型(埋込型)	1.0	面		
	(小計)					





# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
7 外灯設備工事						
エコ電線	EM-IE 1.6 PF内	44.0	m			
エコケーブル	EM-EEF 2.0-3C ころがし	8.0	m			
エコケーブル	EM-CE 3.5sq-3C PF内	3.0	m			
エコケーブル	EM-CE 5.5sq-3C PF内	54.0	m			
電線管	PF(16) 隠蔽	22.0	m			
電線管	PF(22) 隠蔽	3.0	m			
電線管	FEP(30) 地中	54.0	m			
位置ボックス	樹脂製 露出22	2.0	個			
スイッチ	1P15A×1 樹脂プレート	1.0	個			
自動点滅器	100V3A(電子式)	1.0	個			
照明器具	E271	2.0	基			
照明器具基礎	E271用 T3.5~4.0	2.0	基			
ケーブル埋設シート	2倍長(W)150	48.0	m			
土工事	掘削(バックホウ:0.13m³)	13.0	m³			
土工事	埋戻(バックホウ:0.13m³)	13.0	m³			
(小計)						

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
8	トイレ呼出し設備工事						
	エコ電線	EM-AE 1.2-2C PF内	13.0	m			
	エコ電線	EM-AE 1.2-3C PF内	5.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	18.0	m			
	位置ボックス	樹脂製 露出22	4.0	個			
	トイレ呼出表示装置	1窓用	1.0	面			
	廊下灯	丸型	1.0	個			
	復旧ボタン		1.0	個			
	コールボタン	防滴型	1.0	個			
	(小計)						



項目別内訳書

項目		名称		金額 (円)	摘要
	D		機械設備工事		
		1	空気調和設備工事		
		2	換気設備工事		
		3	衛生器具設備工事		
		4	給水設備工事		
		5	排水通気設備工事		
		6	給湯設備工事		
		7	液化石油ガス設備		
		8	消火設備		
		9	屋外給水設備工事		
		10	屋外排水設備工事		
			小計		

# 明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
1 空調設備							
1) 機器設備							
	パッケージ型空調機AC-1	セパレート型 室内壁掛・室外床置 冷房:8.0kW、暖房9.5kW	1.0	台			
	(機器据付)						
	パッケージ型空調機AC-1	セパレート型 室内壁掛・室外床置 冷房:8.0kW、暖房9.5kW	1.0	台			
	パッケージ型空調機AC-1	セパレート型 室内壁掛・室外床置 冷房:8.0kW、暖房9.5kW	1.0	台			
2) 配管設備							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般9.52φ(液管)	12.0	m			
	冷媒用被覆銅管	屋内一般15.88φ(ガス管)	12.0	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管 (白)	屋内一般20A	3.0	m			
	形鋼振れ止め支持	配管工事費の3%を計上	一式				
	スリーブ費	配管工事費の6%を計上	一式				
	(保温塗装工事)						
	配管 屋内インペイ	天井・PS内・アルガラス化粧 筒 20A	3	m			
	配管 屋外露出	保温化粧ケース 75*63	4.0	m			
	(配線工事)						
	ケーブル 冷媒管共巻	EM-CEE2.0_2C(天井)	12.0	m			
	ケーブル 管内	EM-CEE2.0_2C(管内)	1.0	m			
	配管 いんべい	E(19)	1.0	m			
	(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
2 換気設備						
1)機器設備						
EF-1 送風機	天井扇(低騒音形) 150φ×175m3/h×50Pa		1 台			
EF-2 送風機	天井扇(低騒音形) 150φ×180m3/h×50Pa		1 台			
EF-3 送風機	天井扇(低騒音形) 150φ×100m3/h×50Pa		1 台			
EF-4 排気ファン	ストレートシロッコファン(厨房用)#1 1/2×400m3/h×300Pa		1 台			
EF-5 排気ファン	ストレートシロッコファン(厨房用) #1 1/2×1,800m3/h×200Pa		1 台			
EF-6 送風機	天井扇(低騒音形) 150φ×180m3/h×50Pa		1 台			
EF-7 送風機	天井扇(低騒音形) 150φ×180m3/h×50Pa		1 台			
H-1 フード	1,400×500×500H ステンレス製		1 台			
F-1 フィルターボックス	600×400×400H 1,600m3/h		1 台			
(搬入据付費)						
送風機	EF-1 天井扇(低騒音形)		1 台			
送風機	EF-2 天井扇(低騒音形)		1 台			
送風機	EF-3 天井扇(低騒音形)		1 台			
排気ファン	EF-4 ストレートシロッコファン #1 1/2 防振架台		1 台			
排気ファン	EF-5 ストレートシロッコファン #1 1/2 防振架台		1 台			
送風機	EF-6 天井扇(低騒音形)		1 台			
送風機	EF-7 天井扇(低騒音形)		1 台			
フード	H-1		1 m <sup>2</sup>			
フィルターボックス	F-1 600×400×400H(折込型エ アフィルタ610×610相当)		1 台			
2)ダクト設備						
アングルフランジ工法高圧 Iダクト	シーリング有0.8t		9.0 m <sup>2</sup>			
スパイラルダクト(低圧)	亜鉛鉄板製インサート無0.5t× 100φ		16.0 m			
スパイラルダクト(低圧)	亜鉛鉄板製インサート無 0.5t× 200φ		4.0 m			
スパイラルダクト(低圧)	亜鉛鉄板製インサート無0.5t× 250φ		1.0 m			
スパイラルダクト(低圧)	亜鉛鉄板製インサート無 0.5t× 350φ		5.0 m			
(チャンバーボックス類)						
チャンバーボックス	0.5t		1 m <sup>2</sup>			
チャンバーボックス	06t		3 m <sup>2</sup>			
チャンバーボックス	0.8t		2 m <sup>2</sup>			
形鋼振れ止め支持	ダクト工事費の3%を計上	一式				

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
(制気口類)						
ユニバーサル形吹出口	VHS 200×100	1	個			
ユニバーサル形吹出口	VHS 500×300	1	個			
ユニバーサル形吹出口	VHS 900×300	1	個			
(ダンパー類)						
風量調整ダンパー	VD 200φ	4	個			
風量調整ダンパー	VD 350φ	1	個			
クリンブメッシュ	350φ	1	個			
(ベントキャップ類)						
ベントキャップ	SUS 100φ	6	個			
ベントキャップ	SUS 200φ	4	個			
ベントキャップ	SUS 250φ	2	個			
ウエザーカバー	30cm用 SUS	1	個			
ウエザーカバー	40cm用 SUS	1	個			
(風道付属品取付費)						
風量調整ダンパー	VD 0.1㎡以下	5	個			
ベントキャップ	ステンレス製 250φ	2	個			
(ダクト付属品)						
風量測定口		2	個			
同上取付費		2	個			
(保温塗装工事)						
矩形ダクト保温 屋内インベ	アルミガラスクロス GW25t	9.0	㎡			
スパイラルダクト保温 屋内インベ	アルミガラスクロス GW25t	8.0	㎡			
3)総合調整						
(総合調整費)						
ダクト系統	長方形ダクト	9.0	㎡			
ダクト系統	スパイラルダクト	25.0	m			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
3	衛生器具設備					
	1)衛生器具設備					
	洋風大便器	CS20AB同等品、紙巻き器、L型手摺、可動手摺、ペーパーシート等、付属品一式	1.0	台		
	洋風大便器	SH596BA同等品、紙巻き器、L型手摺等、付属品一式	3.0	台		
	小便器	UFH500同等品、手摺等付属品一式	2.0	台		
	洗面器	L700C同等品、付属品一式	2.0	台		
	手洗器	L103A同等品、付属品一式	1.0	台		
	掃除流し	SK322同等品、付属品一式	1.0	台		
	(衛生器具取付費)					
	洋風大便器		1	台		
	洋風大便器	防露式密結形ロータンク	3	台		
	小便器	壁掛ストール、感知式FV	2	台		
	洗面器		2	台		
	手洗器		1	台		
	掃除流し		1	台		
	(小計)					



# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
4 給水設備						
1)配管設備						
塩ビライニング鋼管 VB	機械室・便所 20A	37	m			
塩ビライニング鋼管 VB	屋内一般 20A	14	m			
形鋼振れ止め支持	配管工事費の3%を計上	一式				
スリーブ費	配管工事費の6%を計上	一式				
(弁類)						
流し用混合水栓	13A F2A	1	個			
仕切弁(コア付)	JIS-10K 20A	1	台			
(保湿塗装工事)						
配管 屋内インペイ	ポリスチレン アルミガラスクロス 20A	6	m			
配管 床下	ポリスチレン 着色アルミガラスクロス 20A	47	m			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
5 排水通気設備						
1)配管設備						
排水用塩ビライニング鋼管	機械室・便所 40A	3.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	機械室・便所 50A	4.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	屋内一般 50A	9.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	機械室・便所 65A	12.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	屋内一般 65A	2.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	機械室・便所 80A	5.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	機械室・便所 100A	12.0	m			
排水用塩ビライニング鋼管	屋内一般 100A	4.0	m			
通気設備						
配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 65A	6.0	m			
形鋼振れ止め支持	配管工事費の3%を計上	一式				
スリーブ費	配管工事費の6%を計上	一式				
(排水金物類)						
床上掃除口	COA 50A	2	個			
床上掃除口	COA 65A	3	個			
床上掃除口	COA 100A	4	個			
排水通気金物 埋込型	アルミ 65A	1	個			
(保湿塗装工事)						
排水						
配管 床下	着色アルミガラスクロス 40A	3.0	m			
配管 床下	着色アルミガラスクロス 50A	13.0	m			
配管 屋内インペイ	アルミガラスクロス 50A	1.0	m			
配管 床下	着色アルミガラスクロス 65A	29.0	m			
配管 床下	着色アルミガラスクロス 80A	5.0	m			
配管 床下	着色アルミガラスクロス 100A	29.0	m			
配管 床下	着色アルミガラスクロス 65A	2.0	m			
通気						
配管 屋内インペイ	アルミガラスクロス 65A	1.5	m			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
6 給湯設備						
1) 機器設備						
ガス瞬間湯沸器 GH-1	屋外壁掛形FF式 給湯専用 16号	1.0	台			
同上据付		1.0	台			
2) 配管設備						
保温付被覆銅管	屋内一般 20A	7.0	m			
形鋼振れ止め支持	配管工事費の3%を計上	一式				
スリーブ費	配管工事費の6%を計上	一式				
(排気金物類)						
排気筒据付	100φ	1	m			
(保湿塗装工事)						
排気筒	RW 隠蔽	1	m			
(配線工事)						
付属ケーブル配線	電気		人			
配管	E(19)	2.0	m			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
7 液化石油ガス設備						
配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 15A	3.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 暗渠 15A	2.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 暗渠 20A	10.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)	地中配管 20A	20.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外架空 25A	4.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)	地中埋設 25A	2.0	m			
ガスコック	青銅ボール弁 15A	1	ヶ			
ガスコック	青銅ボール弁 20A	1	ヶ			
ガスコック	青銅ボール弁 25A	1	ヶ			
スリーブ費	配管工事費の6%を計上	一式				
(保温塗装工事)						
防食	ブチル系防食テープ巻 20A	20	m			
防食	ブチル系防食テープ巻 25A	2.0	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)塗 装	20A	2	m			
配管用炭素鋼鋼管(白)塗 装	25A	4	m			
(土工事)						
根切り	機械(バックホウ0.13m3)	7.0	m3			
埋戻し	根切土(バックホウ0.13m3)	4.0	m3			
埋戻し	山砂	2.0	m3			
(小計)						



# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
9 屋外給水設備						
1)配管設備						
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP地中配管20A	42.0	m			
(弁類)						
不凍給水栓	1.0m	2.0	個			
同上ボックス	鍵付	2.0	個			
不凍水抜栓	0.4m	1.0	個			
同上ボックス		1.0	個			
(保温塗装工事)						
防食	プチル系防食テープ巻 20A	42	m			
(土工事)						
根切り	機械(バックホウ0.13m3)	13.0	m3			
埋戻し	根切土(バックホウ0.13m3)	5.0	m3			
埋戻し	山砂	8.0	m3			
地中埋設標	コンクリート製	5.0	個			
(小計)						

# 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(円)	(円)	
10 屋外排水設備						
1)配管設備						
排水用硬質塩化ビニル管	VP 地中配管 100A	49.0	m			
(樹類)						
プラスチック樹(铸铁蓋T-14蝶番ロック式)	90L(樹径 200Φ 管径100Φ)500H	1.0	組			
プラスチック樹(铸铁蓋T-14蝶番ロック式)	90Y(樹径 200Φ 管径100Φ)510H	1.0	組			
プラスチック樹(铸铁蓋T-14蝶番ロック式)	ST(樹径 200Φ 管径100Φ)530H	1.0	組			
プラスチック樹(铸铁蓋T-14蝶番ロック式)	90L(樹径 200Φ 管径100Φ)630H	1.0	組			
(土工事)						
根切り	機械(バックホウ0.13m3)	17.0	m3			
埋戻し	根切土(バックホウ0.13m3)	9.0	m3			
埋戻し	山砂	5.0	m3			
アスファルト舗装 車載用	A-5-25	3.0	m3			
カッター入れ			m			
アスファルト撤去		3.0	m3			
(小計)						









