

平成29年度 有害物等一時保管倉庫建設工事

設計書

工事名称 有害物等一時保管倉庫建設工事

工事場所 駒ヶ根市赤穂16397-36

設計年月 平成29年10月

施工方法	請 負
着手予定年月日	平成 29年 11月 日
完了予定年月日	平成 30年 1月 15日

伊南行政組合

工事内訳

		建築工事一発注			
No.	名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
	直接工事費				
	建築工事	1	式		
	造成等工事	1	式		
	計				
	共通費				
	共通仮設費	1	式		
	現場管理費	1	式		
	一般管理費等	1	式		
	計				
	工事価格				
	消費税相当額				
	工事費				

種目別内訳書

直接工事費						
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I	建築工事	軽量鉄骨造・平屋建て・延べ面積70㎡・新築	1	式		
II	造成等工事	造成・外構	1	式		
	計					

## 大科目別内訳書

直接工事費		建築工事				
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I	建築工事					
1	直接仮設		1	式		
2	土		1	式		
3	地業		1	式		
4	鉄筋		1	式		
5	コンクリート		1	式		
6	型枠		1	式		
7	既製上屋		1	式		
	計					

## 科目別内訳書

直接工事費		電気設備工事				
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
II	造成等工事	敷地造成・立木除却・外構	1	式		
	計					

建築工事 細目別内訳

直接工事費		直接仮設					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	遣り方		69.7	建㎡			
	現寸型板		69.7	延㎡			
	墨出し	躯体墨出し	69.7	延㎡			
	整理清掃後片付け	引渡し前清掃	69.7	延㎡			
	外部足場	くさび緊結式足場・幅600・高10m未満・1ヶ月程度	171	架㎡			
	計						

建築工事 細目別内訳

直接工事費		土					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土						
	根切	機械・布堀・2m以内	18.0	m3			
	鋤取り	機械・土間	9.4	m3			
	床付け	手掘り・布コンクリート下	21.8	㎡			
	埋戻し	現場発生の良質土・機械	1.5	m3			
	残土処分	場内仮置き	26.0	m3			
	計						

## 建築工事 細目別内訳

直接工事費		地業					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	地業						
	再生砕石地業	基礎・基礎梁・RC-40・厚120mm	2.6	m <sup>3</sup>			
	再生砕石地業	土間・RC-40・厚120mm	7.6	m <sup>3</sup>			
	捨てコンクリート地業	Fc=18N/mm <sup>2</sup> ・打設手間共	1.1	m <sup>3</sup>			
	防湿シート敷き込み	ポリエチレンフィルム・厚0.15mm	55.6	m <sup>2</sup>			
	置換工法 根切	深さ基礎底盤下1.55m	12.3	m <sup>3</sup>			
	置換工法 置換土入れ	現場発生の良質土・機械	12.3	m <sup>3</sup>			
	置換工法 締固め	30cm毎・タンバ	12.3	m <sup>3</sup>			
	置換工法 残土処分	場内仮置き	12.3	m <sup>3</sup>			
	計						

## 建築工事 細目別内訳

直接工事費		鉄筋					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋						
	異形鉄筋	SD295A D10	1.4	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	0.1	t			
	鉄筋加工組み立て	基礎・基礎梁・土間	1.4	t			
	鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	1.4	t			
	計						

建築工事 細目別内訳

直接工事費		コンクリート					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート						
	普通コンクリート	基礎コンクリート・温度・強度補正共、設計基準 $F_c=21N/mm^2$	6.0	m <sup>3</sup>			
	普通コンクリート	土間コンクリート・温度・強度補正共、設計基準 $F_c=21N/mm^2$	9.5	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート打設手間	6.0	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	土間コンクリート打設手間	9.5	m <sup>3</sup>			
	ポンプ圧送	基礎・土間コンクリート・基本料金・圧送料金	2.0	回			
	計						

建築工事 細目別内訳

直接工事費		型枠					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	型枠						
	普通型枠合板	基礎部・面木・目地棒共	64.1	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	10 t 車 30km程度	64.1	m <sup>2</sup>			
	計						

建築工事 細目別内訳

直接工事費		鉄骨					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	既製上屋						
	プレハブ倉庫 製品代	軽量鉄骨造・平屋建て・間口12 m 奥行5.6m高さ4m程度 多雪地域・基礎高・SSケース	1	棟			
	プレハブ倉庫 施工費	本体組立費・ローリングクレー	1	式			
	プレハブ倉庫 運搬費		1	式			
	計						

造成等工事 細目別内訳

直接工事費		造成・除却					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	造成 鋤取り	深さ60cm程度・均し共	167	m3			
	造成 残土処分	場内仮置き	153	m3			
	立木除却	立木① 伐採・伐根・切断・構内積置	1	本			
	立木除却	立木②③ 伐採・伐根・切断・構内積置	2	本			
	埋戻し	伐根跡・場内発生良質土	3.4	m3			
	犬走	鉄筋コンクリート造	1	式			
	碎石舗装	厚150mm 密粒度アスコン 密粒度 (20F)・上層路盤・鋤取り共	1	式			
	計						





造成等工事 別紙明細

直接工事費		舗装					
No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
-1	碎石舗装		1	式			別紙明細G02
	土工 鋤取り	厚15cm・奥行3m	5.5	m <sup>3</sup>			
	土工 残土処分	場内仮置き	5.5	m <sup>3</sup>			
	不陸整正		36.7	m <sup>2</sup>			
	上層路盤工	t=150mm 1層再生クラッシュラン 40mm 以下・材工共	36.7	m <sup>2</sup>			
	機械類運搬費	片道30km以内	1	式			
	計						