

工 事 費 仕 訳 書

工 事 名 称	宮多地区堆肥舎建築工事(豊見山氏)堆肥舎
構 造	鉄筋コンクリート造
面 積	堆肥舎:21 m <sup>2</sup>
直接工事費	0

工 事 別 内 訳

No	工 事 名 称	金 額	%	備 考
1	建築工事			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
合 計		0	≒	0

工 事 費 仕 訳 書

工 事 名 称	宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏:堆肥舎
構 造	鉄筋コンクリート造
面 積	床面積:21.00㎡
直 接 工 事 費	¥ 0

工 事 別 内 訳

No	工 事 名 称	金 額	%	備 考
1	直接仮設工事	0		
2	土工事	0		
3	地業工事	0		
4	コンクリート工事	0		
5	型枠工事	0		
6	鉄筋工事	0		
7	木工事	0		
8	屋根工事	0		
9	左官工事	0		
10	その他工事	0		
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
合 計		0	≒	0

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

## 堆肥舎

No 1

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方	一 般	21.0	m2		0	
	墨出し	一 般	21.0	m2		0	
	養生	一 般	21.0	m2		0	
	整理清掃 後片付け	一 般	21.0	m2		0	
	桝組本足場 (手すり先行方式)	建桝 600×1700 布桝500×1枚 掛払い手間 12m未満	131	m2		0	仮設第1号代価表
	安全手すり (手すり先行方式)	桝組本足場用 掛払い手間	35.0	m		0	仮設第2号代価表
	内部躯体足場	掛払い手間 鉄筋・型桝足場 階高4.0m以下	21.0	m2		0	見積活用方式 対象項目
	仮設材運搬 (桝組本足場)	建桝幅600(手すり先行方式)	131	m2		0	
	仮設材運搬 (安全手すり)	桝組本足場用(手すり先行方式)	35.0	m		0	
	仮設材運搬 (内部軀対足場)	4.0m超5.0m未満	21.0	m2		0	
	仮設材海上運搬 (平良→多良間)	桝組本足場(鋼板類準用) 往復	2.8	t		0	見積活用方式 対象項目
	仮設材海上運搬 (平良→多良間)	安全手すり(鋼板類準用) 往復 (片道×2)	0.3	t		0	
	小 計					0	

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

### 堆肥舍

No 2

[illegible]

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

堆肥舍

No 3

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	砂利地業	再生クラッシュラン 厚100	5.3	m3		0	
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム厚0.15	19.6	m2		0	
	小 計					0	

# 内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

堆肥舎

No 4

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4	コンクリート工事						
	均しコンクリート	18N-S15	0.6	m3		0	建築単価見積比較表1
	土間コンクリート	21N-S15	5.9	m3		0	建築単価見積比較表1
	基礎コンクリート	24+3+3N-S15	3.9	m3		0	建築単価見積比較表1
	躯体コンクリート(柱、梁)	24+3+3N-S15	9.7	m3		0	建築単価見積比較表1
	コンクリート打設手間	均しコンクリート	0.6	m3		0	
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	3.9	m3		0	
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打	5.9	m3		0	
	コンクリート打設手間	躯体コンクリート ポンプ打	9.7	m3		0	
	ポンプ圧送 圧送料金		19.5	m3		0	建築単価見積比較表1
	ポンプ圧送 基本料金		3	回		0	建築単価見積比較表1
	小 計					0	

[illegible]

# 内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

堆肥舎

No 6

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6	鉄筋工事						
	異形棒鋼 D10	SD295	0.6	t		0	
	異形棒鋼 D13	SD295	0.2	t		0	
	異形棒鋼 D19	SD345	1.0	t		0	
	圧接継手(D19)		24.0	箇所		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.8	t		0	
	鉄筋運搬費	10t車30km程度	1.0	t		0	
	鉄筋機械運転(トラック)	普通車 4t積	1.8	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋工場加工 (太物)	一般 太物	1.0	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋工場加工 (細物)	一般 細物	0.8	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	1.8	t		0	見積活用方式対象項目
	溶接金網	5.0×150×150	46.1	t		0	
	スクラップ	H2	0.05	t		0	刊行物比較表1
	鉄筋運搬費 (平良→多良間)		1.8	t		0	
	小 計					0	



内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

### 堆肥舍

No 7

[illegible]

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏

### 堆肥舍

No 8

[illegible]

[illegible]

堆肥舎 No 9

内 訳 書							
宮多地区建築設計委託業務 豊見山氏							No 10
No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10	その他工事						
	事業表示板		1	箇所		0	建築単価見積比較表4
	畜特表示板		1	箇所		0	建築単価見積比較表4
	丸環	ステンレス	20	個		0	
	小堤工		13.5	m3		0	見積活用方式対象項目
	ブルーシート		65.1	m2		0	刊行物比較表1
	小計					0	