

工 事 設 計 書

路 線 名	桑島幼稚園線及び桑島日向東西線
工 事 場 所	鳴門市撫養町小桑島

桑島幼稚園線外側溝補修工事

請 負 対 象 額 円也

工 事 概 要	施工箇所 N=29箇所 側溝補修工 N=29箇所	
起 工 理 由		現場監督員 技師 山本 宗史

内 訳 書

費目 / 区分	当 初 設 計 額	第1回変更設計額	第2回変更設計額	第3回変更設計額	第4回変更設計額	第5回変更設計額
工 事 価 格						
消費税及び地方消費税						
請 負 対 象 額						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

総括表

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路改良工事01	1	式				
合計						

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明 細 単 価 番 号	摘 要
道路改良工事01	1	式				
側溝補修工	1	式			A 1号	
仮設工	1	式			A 2号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
消費税等相当額	1	式				
合計						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

【 第 1 号 A代価表 】

側溝補修工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
グレーチング部 600×600用	4	箇所			B 1 号	
グレーチング部 800×800用	15	箇所			B 2 号	
グレーチング部 900×900用	10	箇所			B 3 号	
計						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

【 第 2 号 A代価表 】

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	40	人日			施 1 号	
敷鉄板賃料 各種	29	枚			施 2 号	
計						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

【 第 1 号 B代価表 】

グレーチング部 600×600用

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	0.1	m3			施 3 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	0.001	t			施 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.2	m2			P 1 号	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	6	孔			P 2 号	
埋設型枠	1	枚				
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高)	0.06	m3			P 3 号	
グレーチング T-20 600×600用 ボルト固定、すべり止め型	1	組				
計						
単位当たり						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

【 第 2 号 B代価表 】

グレーチング部 800×800用

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	0.2	m3			施 3 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	0.001	t			施 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.2	m2			P 1 号	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	6	孔			P 2 号	
埋設型枠	1	枚				
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高)	0.07	m3			P 3 号	
グレーチング T-20 800×800用 ボルト固定、すべり止め型	1	組				
計						
単位当たり						

桑島幼稚園線外側溝補修工事

【 第 3 号 B代価表 】

グレーチング部 900×900用

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	0.2	m3			施 3 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	0.001	t			施 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.2	m2			P 1 号	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	6	孔			P 2 号	
埋設型枠	1	枚				
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高)	0.08	m3			P 3 号	
グレーチング T-20 900×900用 ボルト固定、すべり止め型	1	組				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】

交通誘導警備員B

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】

敷鉄板賃料 各種

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
敷鉄板賃料 各種 1~90日	1	枚				
敷鉄板賃料 整備費 各種	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし工 昼間施工 無筋構造物 機械施工 時間的制約なし	1	m3				
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 4 号	
コンクリート塊(無筋)	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13	1.03	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 小型構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2	構造物の種類 小型構造物			

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満							
1 孔 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2KVA							
その他[電動ハンマドリル] 穴あけ能力φ38~40mm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

【 第 2 号 施工パッケージ 】

(続 き)

コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満

1 孔 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 削孔深さ 30mm以上200mm未満							

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C ≤ 60%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 41 コンクリート規格 18-8-25(高)			[J5] = 2	養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[JB] = 1	費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増無し			[N3] = 1	生コン悪路割増区分 悪路割増無し			

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし			[J2] = 1	積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JE] = 3	運搬距離 5.7km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							