

# 工 事 設 計 書

箇 所 名	林 崎 小 学 校
工 事 場 所	鳴 門 市 撫 養 町 立 岩

## 林崎小学校水路改修工事

請 負 対 象 額 円也

工 事 概 要	施工延長 L=40.8m 排水構造物工 L=35.0m 集水柵工 N=3箇所	
起 工 理 由		主任監督員 現場監督員
		係 長 坂本 明雄 技 師 奥田 充紗子

## 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						

## 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
河川維持工事02	1	式				
排水構造物工	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(積上げ)	1	式				
技術管理費	1	式				
徳島県土壌汚染対策指針	1	回				
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				

# 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
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

【 第 1 号 A代価表 】

排水構造物工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式			B 1 号	
水路工	1	式			B 2 号	
集水柵工	1	式			B 3 号	
既設管補修工	1	式			B 4 号	
構造物取壊し工	1	式			B 5 号	
計						

【 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	100	人日			施 1 号	
敷鉄板設置・撤去	142	m2			施 2 号	
敷鉄板賃料 22×1524×6096 (mm)	15	枚			施 3 号	
敷鉄板賃料 各種	3	枚			施 4 号	
仮囲い設置・撤去 丸ハブ 土中打込式 囲い高さ3m	106	m			施 5 号	
ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満		日			施 6 号	
ポンプ設置・撤去	1	箇所			施 7 号	
計						

【 第 1 号 B代価表 】

土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	71	m3			P 1 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	100	m3			P 2 号	
基面整正	14	m2			P 3 号	
土砂運搬・処分	29	m3			単 1 号	
計						
単位当たり						

【 第 2 号 B代価表 】

水路工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
耐圧ポリエチレンリブ管設置工	35	m			C 1 号	
コンクリート コンクリートホップ車打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高) 小型	48	m3			P 4 号	
溶接金網 D6 150×150	69	m2				
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.205	t			施 8 号	
基礎砕石 27.5cmを超え30.0cm以下	40	m2			P 5 号	
暗渠排水管 据付 直管 50～150mm	4	m			P 6 号	
暗渠排水管 据付 直管 50～150mm	2	m			P 7 号	
暗渠排水管 据付 直管 200～400mm	2	m			P 8 号	
管継手 40mm 45° エルボ	1	個				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 B代価表 】

集水桝工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
1-1号集水桝	1	基			C 2 号	
1-2号集水桝	1	基			C 3 号	
2号集水桝	1	基			C 4 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 B代価表 】

既設管補修工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
断面修復工(左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	1	構造物			施 9 号	
リング工法	1	箇所				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 B代価表 】

構造物取壊し工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
暗渠排水管 撤去 直管 50~150mm	4	m			P 9 号	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	30	m <sup>3</sup>			施 10 号	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物	18	m <sup>3</sup>			施 11 号	
計						
単位当たり						

【 第 1 号 C代価表 】

耐圧ポリエチレンリブ管設置工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置 呼び径1100mm～1500mm	10	m				
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）直管 F30，呼び径1100mm×5m	2	本				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 C代価表 】

1-1号集水桝

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホウ打設 2.62m3を超え2.77m3以下	1	箇所			P 11 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.033	t			施 8 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.12	t			施 12 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.4	m3			P 12 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.8	m2			P 13 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	4	m2			P 14 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 3 号 C代価表 】

1-2号集水桝

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)バックホウ打設 2.62m3を超え2.77m3以下	1	箇所			P 11 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.036	t			施 8 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.121	t			施 12 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.4	m3			P 12 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.8	m2			P 13 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	4	m2			P 14 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 C代価表 】

2号集水桝

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(高)	3.92	m3			P 15 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	28.68	m2			P 16 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.043	t			施 8 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.18	t			施 12 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.55	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.94	m2			P 13 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	5.52	m2			P 14 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 13 号	
計						
単位当たり						





【 第 2 号 施工単価表 】						
敷鉄板設置・撤去						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) クロー型 山積0.8m3(平積0.6)		日				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
敷鉄板賃料 22×1524×6096(mm)						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm 90日以内	1	枚				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 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 5 号 施工単価表 】						
仮囲い設置・撤去 丸ハ°イ7° 土中打込式 囲い高さ3m						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
仮囲い仮設材損料 単管土中打込み式 H=3.0m	180	供用日				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】

ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上40m<sup>3</sup>/h未満

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
工事用水中ポンプ運転(賃料) 口径150mm 全揚程10m		日				
発動発電機運転(賃料) ディーゼル25kVA		日				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】						
ポンプ設置・撤去						
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
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6)		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)						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 9 号 施工単価表 】						
断面修復工(左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有						1 構造物 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
断面修復材 ポリマーセメントモルタル	0.006	m3				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 10 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 18 号	
コンクリート塊(無筋) 10~11t車	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物						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 鉄筋構造物 機械施工 時間的制約なし	1	m3				
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 19 号	
コンクリート塊(鉄筋) 10~11t車	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)						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 D16～25	1.03	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40超170kg/枚以下 時間的制約なし	1	枚				
鋼製グレーチング (細目) すべり止め ますぶた ホル固定 600*600用 T-25	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満							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】							
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)							
【労務】							
運転手(特殊)							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2	施工方法 平均施工幅1m以上2m未満			
[J3] = 1 土留方式の種類 無し			[J4] = 1	障害の有無 障害無し			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満							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
<b>【機械】</b>							
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5～0.6t							
タンパ及びびらんマ 60～80kg							
<b>【労務】</b>							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
<b>【材料】</b>							
軽油							
ガソリン レギュラー							
<b>【端数調整】</b>							





【 第 4 号 施工パッケージ 】							
コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高) 小型							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
<b>【機械】</b>							
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h							
その他(機械)							
<b>【労務】</b>							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C≦60%							
軽油							



【 第 5 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 27.5cmを超え30.0cm以下							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
【機械】							
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生クラッシャーラン RC-40							
軽油							



【 第 6 号 施工パッケージ 】							
暗渠排水管 据付 直管 50～150mm							1 m 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							
【材料】							
VP管 φ40							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1	管種別 直管			
[J3] = 1 呼び径 50～150mm			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
暗渠排水管 据付 直管 50~150mm							1 m 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							
【材料】							
VP管 φ100							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1	管種別 直管			
[J3] = 1 呼び径 50~150mm			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
暗渠排水管 据付 直管 200～400mm							1 m 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							
【材料】							
VP管 φ250							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1	管種別 直管			
[J3] = 2 呼び径 200～400mm			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
暗渠排水管 撤去 直管 50～150mm							1 m 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							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 作業区分 撤去			[J2] = 1	管種別 直管			
[J3] = 1 呼び径 50～150mm			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂							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 土砂等発生現場 標準			[J2] = 1	積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1	DID区間の有無 DID区間無			
[J5] = 8 運搬距離 5.5km以下							

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) ハックホ打設 2.62m3を超え2.77m3以下							1 箇所 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
<b>【機械】</b>							
ハックホ [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t							
ハックホ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)							
その他(機械)							
<b>【労務】</b>							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							
生コンクリート 24-12-25(20) 高炉 W/C≦55%							

【 第 11 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) ハック杓打設 2.62m3を超え2.77m3以下							1 箇所 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
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[N1] = 15 コンクリート規格 生コンクリート各種			[J2] = 44	1箇所当りコンクリート使用量 2.62m3を超え2.77m3以下			
[J4] = 1 コンクリート打設工法 ハック杓(クレーン機能付)打設			[J3] = 1	養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)			
[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 12 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(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
<b>【労務】</b>							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C ≤ 60%							
<b>【端数調整】</b>							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高)			[J5] = 2	養生工の種類 一般養生			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[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 13 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 均しコンクリート							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] = 5	構造物の種類 均しコンクリート			

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下							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
【機械】							
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生クラッシャーラン RC-40							
軽油							



【 第 15 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(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							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 24-12-25(20) 高炉 W/C ≤ 55%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 23 コンクリート規格 24-12-25(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 16 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							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] = 1	構造物の種類 鉄筋・無筋構造物			

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(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							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C ≤ 60%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(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 18 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] = 4	運搬距離 8.0km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 19 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(鉄筋)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] = 2 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)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] = 4	運搬距離 8.0km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							