

第 0001 号 代価表 インターロッキングブロック撤去

第 07-03-601-0-002 号

100.000

m2 当り

名称		数量	単位	単価	金額	摘要																				
インターロッキングブロック撤去工 とりこわし		100.000	m2																							
合計																										
				単位当り																						
<table><tr><td></td><td>条件名称</td><td>入力値</td><td>入力名称</td></tr><tr><td>J 0 1</td><td>作業区分</td><td>2</td><td>撤去のみ</td></tr><tr><td>J 0 5</td><td>施工規模による加算</td><td>2</td><td>100m2未満</td></tr><tr><td>J 0 6</td><td>時間的制約を受ける場合の補正</td><td>1</td><td>無</td></tr><tr><td>J 0 7</td><td>夜間作業補正</td><td>1</td><td>無</td></tr></table>								条件名称	入力値	入力名称	J 0 1	作業区分	2	撤去のみ	J 0 5	施工規模による加算	2	100m2未満	J 0 6	時間的制約を受ける場合の補正	1	無	J 0 7	夜間作業補正	1	無
	条件名称	入力値	入力名称																							
J 0 1	作業区分	2	撤去のみ																							
J 0 5	施工規模による加算	2	100m2未満																							
J 0 6	時間的制約を受ける場合の補正	1	無																							
J 0 7	夜間作業補正	1	無																							

第 0002 号 代価表 構造物とりこわし

第 07-03-601-0-002 号

1.000 m3 当り

名称		数量	単位	単価	金額	摘要																								
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		1.000	m3																											
合計																														
				単位当り																										
<table><tr><td></td><td>条件名称</td><td>入力値</td><td>入力名称</td></tr><tr><td>J 0 1</td><td>構造物区分</td><td>1</td><td>無筋構造物</td></tr><tr><td>J 0 2</td><td>工法区分</td><td>1</td><td>機械施工</td></tr><tr><td>J 0 3</td><td>時間的制約の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 0 4</td><td>夜間作業の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 0 5</td><td>低騒音・低振動対策</td><td>2</td><td>不要</td></tr></table>								条件名称	入力値	入力名称	J 0 1	構造物区分	1	無筋構造物	J 0 2	工法区分	1	機械施工	J 0 3	時間的制約の有無	1	無し	J 0 4	夜間作業の有無	1	無し	J 0 5	低騒音・低振動対策	2	不要
	条件名称	入力値	入力名称																											
J 0 1	構造物区分	1	無筋構造物																											
J 0 2	工法区分	1	機械施工																											
J 0 3	時間的制約の有無	1	無し																											
J 0 4	夜間作業の有無	1	無し																											
J 0 5	低騒音・低振動対策	2	不要																											

第 0003 号 代価表 殻運搬

施工P(機41.69%, 労43.88%, 材14.43%, 市0.00%)

第07-03-601-0-002号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級	41.690	%			K1
運転手 (一般)	43.880	%			R1
軽油	14.430	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 殻発生作業	1	コンクリート（無筋）構造物とりこわし
J 0 2 積込工法区分	1	機械積込
J 0 3 DID区間の有無	1	無し
J 0 4 運搬距離 (km) (DID区間有無)	6	14.4km以下
J 1 3 費用の内訳	1	全ての費用

第 0004 号 代価表 コンクリート廃材処理費(中間処理施設)〔処分費等の対象〕

第07-03-601-0-002号

1.000 t 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート廃材処理費(中間処理施設) コンクリート塊(無筋) 30cm以下	1.000	t			
合計					
			単位当り		

J O 1	条件名称 区分	入力値 1	入力名称 コンクリート塊(無筋) 30cm以下
-------	------------	----------	----------------------------

第 0005 号 代価表 掘削

施工P(機44.26%, 労36.73%, 材19.01%, 市0.00%)

第07-03-601-0-002号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	44.260	%			K1
運転手（特殊）	36.730	%			R1
軽油	19.010	%			Z1
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 土質	1	土砂
J 0 2 施工方法	1	オープンカット
J 0 3 押土の有無	2	無し
J 0 4 障害の有無	1	無し
J 0 5 施工数量	3	5,000m3未満

第 0006 号 代価表 埋戻し

施工P(機9.48%, 労86.47%, 材4.05%, 市0.00%)

第07-03-601-0-002号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕 排ガス型（第2次） 山積0.28m3	8.900	%			K1
ランマ 質量60～80kg	0.580	%			K2
普通作業員	49.420	%			R1
特殊作業員	19.170	%			R2
運転手（特殊）	17.880	%			R3
軽油	3.200	%			Z1
ガソリン レギュラー	0.850	%			Z2
			(標準単価 積算単価)	

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	施工方法	5	上記以外（小規模）
J 0 2	土質	1	土砂
J 0 4	費用の内訳	1	全ての費用

第 0007 号 代価表 土砂等運搬

施工P(機45.59%, 労39.52%, 材14.89%, 市0.00%)

第07-03-601-0-002号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級	45.590	%			K1
運転手 (一般)	39.520	%			R1
軽油	14.890	%			Z1
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 土砂等発生現場	1	標準
J 0 2 積込機種・規格	1	バックホ山積0.8m3 (平積0.6m3)
J 0 3 土質	1	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)
J 0 4 DID区間の有無	1	無し
J 0 5 運搬距離 (km) (DID区間無)	11	9.5km以下

第 0008 号 代価表 パーゴラ設置

第 0 7 - 0 3 - 6 0 1 - 0 - 0 0 2 号

1.000

基 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			
パーゴラ基礎工	2.000	個所			第0009号 代価表
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0009 号 代価表 パーゴラ基礎工

第07-03-601-0-002号

1.000

個所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
基礎碎石					施工 P
碎石の厚さ(7.5cmを超え12.5cm以下), 碎石の種類(再生クラッシャー 40~0), 費用の内訳(全ての費用)	1.690	m2			
型枠 (均しコンクリート)					施工 P
型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(均しコンクリート)	0.260	m2			
コンクリート (均しコンクリート)					施工 P
構造物種別(小型構造物), 打設工法(人力打設), コンクリート規格(18-8-25 (高炉)), 養生工の種類(一般養生), 現場内小運搬の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	0.080	m3			
型枠					施工 P
型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(小型構造物)	2.160	m2			
コンクリート					施工 P
構造物種別(小型構造物), 打設工法(人力打設), コンクリート規格(18-8-25 (高炉)), 養生工の種類(一般養生), 現場内小運搬の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	0.640	m3			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
------	-----	------

第 0010 号 代価表 ベンチ設置

第 07-03-601-0-002 号

1.000

基 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			
ベンチ基礎工	2.000	箇所			第0011号 代価表
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0011 号 代価表 ベンチ基礎工

第 0 7 - 0 3 - 6 0 1 - 0 - 0 0 2 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
基礎碎石 碎石の厚さ(7.5cmを超え12.5cm以下), 碎石の種類(再生クラッシャー 40~0), 費用の内訳(全ての費用)	0.200	m2			施工 P
型枠 型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(小型構造物)	0.280	m2			施工 P
コンクリート 構造物種別(小型構造物), 打設工法(人力打設), コンクリート規格(18-8-25 (高炉)), 養生工の種類(一般養生), 現場内小運搬の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	0.024	m3			施工 P
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0012 号 代価表 下層路盤(車道・路肩部)

施工P(機4.67%, 労15.69%, 材79.64%, 市0.00%)

第07-03-601-0-002号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要															
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）] ブレード幅3. 1 m	1. 870	%			K1															
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] 運転質量1 0 t 締固め幅2. 1 m	1. 480	%			K2															
タイヤローラ [普通型] 運転質量8～2 0 t	0. 480	%			K3															
運転手（特殊）	7. 320	%			R1															
特殊作業員	2. 440	%			R2															
普通作業員	2. 380	%			R3															
土木一般世話役	0. 720	%			R4															
再生クラッシャーラン R C－4 0	78. 020	%			Z1															
軽油	1. 330	%			Z2															
			（標準単価 積算単価		）															
<table><tr><td>条件名称</td><td>入力値</td><td>入力名称</td></tr><tr><td>J 0 1 全仕上り厚（実数入力）</td><td>100</td><td>100 mm</td></tr><tr><td>J 0 2 施工区分</td><td>1</td><td>1層施工</td></tr><tr><td>J 0 3 材料</td><td>6</td><td>再生クラッシャー RC-40</td></tr><tr><td>J 0 4 費用の内訳</td><td>1</td><td>全ての費用</td></tr></table>						条件名称	入力値	入力名称	J 0 1 全仕上り厚（実数入力）	100	100 mm	J 0 2 施工区分	1	1層施工	J 0 3 材料	6	再生クラッシャー RC-40	J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用
条件名称	入力値	入力名称																		
J 0 1 全仕上り厚（実数入力）	100	100 mm																		
J 0 2 施工区分	1	1層施工																		
J 0 3 材料	6	再生クラッシャー RC-40																		
J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用																		

第 0013 号 代価表 コンクリート舗装工 人力舗設

第 07-03-601-0-002号

100.000

m2 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費（率＋まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		
J 0 1	条件名称 平均舗設厚	入力値 2	入力名称 20cm未満		