

第 0001 号 代価表 発生土運搬処理 (土浦大畑SY)

100.000 m 3 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
発生土運搬工(10t積級)機械積込み(土浦大畑SY) 運搬距離(実数入力)(11 km),DID区間(DID区間なし),バックホ規格(C付2.9t(2次)山0.8m3(平0.60m3)), タイヤ損耗費(普通)	100.000	m3			
スtockヤード利用料金 発生土搬入	100.000	m 3			
合計					
			単位当り		

第 0002 号 代価表 発生土運搬処理 (改良土)

100.000 m³ 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
発生土運搬工(10t積級)機械積込み(土浦改良土センター) 運搬距離(実数入力)(1 km),DID区間(DID区間なし),バックホウ規格(C付2.9t(2次)山0.8m3(平0.60m3)),タイヤ損耗費(普通)	100.000	m3			
リサイクル改良土 第2種改良土 コーン指数800kN/m2以上 CBR12%以上改良土20-0mm	120.000	m 3			
合計					
			単位当り		

第 0003 号 代価表 U型フリューム布設 (2000×1400)

10.000 m 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型)(油圧伸縮ジブ型) 25t吊		日			
コンクリート 構造物種別(無筋・鉄筋構造物), 打設工法(コンクリートポン プ車打設), コンクリート規格(18-8-25 (高炉)), 設計日打 設量(10m3以上100m3未満), 養生工の種類(一般養生) , 圧送管延長距離区分(延長無し), 費用の内訳(全ての 費用)	2.300	m3			施工P
型枠 型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(均しコンクリート)	2.000	m2			施工P
モルタル 1:3	0.430	m 3			
吸出し防止材設置	18.000	m2			施工P
単粒度碎石 4号30-20mm	1.800	m3			
接合材料費率	1.000	式			
合計					
			単位当り		
条件名称	入力値		入力名称		

第 0004 号 代価表 U型フリューム材料

1.000 式 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
大型フリューム 標準B2000×H1400×L2000、ワイブ°ホル付	13.000	本			
大型フリューム 調整B2000×H1400×L1000、ワイブ°ホル付（No144、160）	2.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1601/1421、ワイブ°ホル付（No145）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1456/1276、ワイブ°ホル付（No146）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1479/1503、ワイブ°ホル付（No147）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1523/1499、ワイブ°ホル付（No154）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1442/1288、ワイブ°ホル付（No155）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1501/1347、ワイブ°ホル付（No156）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1512/1338、ワイブ°ホル付（No157）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1593/1419、ワイブ°ホル付（No158）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1599/1411、ワイブ°ホル付（No161）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1659/1471、ワイブ°ホル付（No162）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1758/1374、ワイブ°ホル付（No165）	1.000	本			
大型フリューム 斜B2000×H1400×L1869/1485、ワイブ°ホル付（No166）	1.000	本			
合計					
			単位当り		
条件名称	入力値		入力名称		

第 0004 号 代価表 U型フリューム材料

1.000 式 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要

足掛け用金物設置工

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
足掛け金物 W=300、φ19	4.000	個			
アンカー 適用アンカー材径(25mm以下), 削孔方向(横方向)	8.000	本			施工P
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 削孔深さ(30mm以上200mm未満)	8.000	孔			施工P
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
------	-----	------

第 0006 号 代価表 マットレス基礎敷設（フリューム2000×1400）

10.000 m 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
補強材敷設	68.000	m ²			
セパレーション材敷設	67.800	m ²			
補強材 テナーSS1	68.000	m ²			
吸出防止材・洗掘防止材 厚10mm 合繊不織布 強度9.8kN/m以上	67.800	m ²			
クラッシャーラン C-40	9.400	m ³			
アンカーピン φ13×300	40.000	本			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0007 号 代価表 積込運搬

施工P(機5.69%, 労91.78%, 材2.53%, 市0.00%)
1.000 m2 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] 2 t 積級	5.690	%			K1
普通作業員	71.720	%			R1
運転手 (一般)	19.350	%			R2
軽油	2.530	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 運搬機械選定	1	ダンプトラック (オンロード・ディーゼル・2t積)
J 0 2 ダンプトラック運搬距離	4	17.5km以下
J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用