

令和 08 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)							
設 計 書 番 号		年度 08					
事 業 所 名		大磯町 道路課					
(工 事 ・ 業 務) 名		汚水枝管整備工事 (その 1 - 3)					
(工 事 ・ 業 務) 箇所		大磯町 生沢 地内					
(河川 ・ 路線 ・ 区域) 名		大磯38処理分区					
単 価 採 用 地 区 名		平塚					
事 業 区 分		単費・公共合併					
工 期		年 月 日 から 令和 08 年 11 月 30 日 まで					
設 計 金 額		(円)					
		円					
設 計 概 要		工事延長 L = 1 4 1 m 補助 L=79.0m 単費 L=62.5m 合計 L=141.5m 管きょ工(推進) 高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 250 L = 7 7 m 補助 L=77.0m 管きょ工(開削) 管布設工 φ 200 L = 6 0 m 単費 L=60.0m 取付管工 取付管布設工 N = 6 箇所 マンホール工 組立マンホール工(0号) N = 3 箇所 組立マンホール工(1号) N = 2 箇所 付帯工 N = 1 式					
(起 工 ・ 変 更) 理由		高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 250 路線延長 79.00m 管渠延長 78.10m 推進延長 77.00m					

令和 08 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)						
<支出科目>						
款	041 資本的支出					
項	001 建設改良費					
目	001 管渠建設改良費					
目の細目						
節	180 工事請負費					
<合併区分情報>						
合併処理設定	する					
	区 分 1	補助				
	区 分 2	単費				
	区 分 3					
	区 分 4					
	区 分 5					
	区 分 6					
	区 分 7					
	区 分 8					
	区 分 9					
<全体金額情報>						
	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
本工事費						
工事価格						
消費税等相当額						

令和 08 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)					
＜合併金額情報＞					
補助					
	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増 減 (b)-(a)	備 考
設計金額					
工事価格					
消費税等相当額					
単費					
	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増 減 (b)-(a)	備 考
設計金額					
工事価格					
消費税等相当額					

令和 08 年度 積 算 諸 条 件 調 書 (当 初)				
経費等情報	主たる工種	下水道工事 (2)		
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有 (2)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分	計上しない		
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和07年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和08年4月1日		
	週休割増補正区分	補正しない		
	ICT施工補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B (昼間)	227	人	交替要員含む
(その他情報欄)				

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
管路工							
			1		式		
管きょ工(小口径推進, 管径250mm, 高耐荷 力圧入一工程推進工法)							
			1		式		
小口径泥土圧推進工							第 0001 号 内訳書
			1		式		
立坑内管布設工							第 0002 号 内訳書
			1		式		
注入工							第 0003 号 内訳書
			1		式		
仮設備工							第 0004 号 内訳書
			1		式		
補助地盤改良工							第 0005 号 内訳書
			1		式		
立坑工							
			1		式		
鋼製ケーシング式土留工及び土工							第 0006 号 内訳書
			1		式		
付帯工「舗装工」							第 0007 号 内訳書
			1		式		
管きょ工 (管径200mm塩ビ管)							
			1		式		
管路土工							第 0008 号 内訳書
			1		式		

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管布設工				式			第 0009 号 内訳書
			1				
管基礎工				式			第 0010 号 内訳書
			1				
管路土留工				式			第 0011 号 内訳書
			1				
マンホール工				式			
			1				
組立マンホール工				式			第 0012 号 内訳書
			1				
取付管およびます工				式			
			1				
取付管およびます工				式			第 0013 号 内訳書
			1				
付帯工				式			
			1				
付帯工「仮復旧」				式			第 0014 号 内訳書
			1				
付帯工「本復旧」				式			第 0015 号 内訳書
			1				
区画線工				式			第 0016 号 内訳書
			1				
仮設工				式			
			1				
交通管理工				式			第 0017 号 内訳書
			1				

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
直接工事費計							
			1	式			
共通仮設費計							
			1	式			
運搬費							
			1	式			第 0910 号 内訳書
準備費							
			1	式			第 0915 号 内訳書
事業損失防止施設費							
			1	式			第 0925 号 内訳書
共通仮設費（率分）							
			1	式			【千円止】
純工事費							
			1	式			
現場管理費							
			1	式			【千円止】
工事原価							
			1	式			
一般管理費等							
			1	式			
スクラップ評価額							
			1	式			第 0985 号 内訳書
工事価格							
			1	式			【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式			10.00%

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費計				式			
			1				

第0001号 内訳書
小口径泥土圧推進工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA00011) 推進工（小口径泥土圧）＜補助＞		式			第0001号下内	合1
	1					
(AMA00012) 発生土処理＜補助＞		式			第0002号下内	合1
	1					
合 計						

第0002号 内訳書
立坑内管布設工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA00013) 鉄筋コンクリート管布設＜補助＞		式			第0003号下内	合1
	1					
合 計						

第0003号 内訳書
注入工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA00014) 滑材注入工＜補助＞		式			第0004号下内	合1
	1					
(AMA00016) 添加材注入工＜補助＞		式			第0005号下内	合1
	1					
合 計						

第0004号 内訳書
仮設備工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA00021) 坑口工＜補助＞		式			第0006号下内	合1
	1					
(AMA00022) 推進設備工＜補助＞		式			第0007号下内	合1
	1					
(AMA00023) 先導体据付工＜補助＞		式			第0008号下内	合1
	1					
(AMA00024) 先導体撤去工＜補助＞		式			第0009号下内	合1
	1					
(AMA00025) スクリーンベア類撤去工＜補助＞		式			第0010号下内	合1
	1					
(AMA00026) スクリーンベア類清掃工＜補助＞		式			第0011号下内	合1
	1					
(AMA00027) 鏡切り工＜補助＞		式			第0012号下内	合1
	1					
合 計						

第0005号 内訳書
補助地盤改良工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA00031) 薬液注入＜補助＞		式			第0013号下内	合1
	1					
合 計						

第0006号 内訳書
鋼製ケーシング式土留工及び土工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 鋼製ケーシング掘削<補助>					第0014号下内
	1	式			合1
(AMA0051) 鋼製ケーシング撤去<補助>					第0015号下内
	1	式			合1
(AMA0054) 立坑埋戻<補助>					第0016号下内
	1	式			合1
(AMA0057) 円形覆工板<補助>					第0017号下内
	1	式			合1
合 計					

第0007号 内訳書
付帯工「舗装工」

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0081) 立坑付帯工<補助>					第0018号下内
	1	式			合1
合 計					

第0008号 内訳書
管路土工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0010) 管路掘削＜補助＞					第0019号下内	合1
	1	式				
(AMA0014) 管路掘削＜単費＞					第0020号下内	合2
	1	式				
(AMA0020) 管路埋戻＜補助＞					第0021号下内	合1
	1	式				
(AMA0024) 管路埋戻＜単費＞					第0022号下内	合2
	1	式				
(AMA0030) 発生土処理＜補助＞					第0023号下内	合1
	1	式				
(AMA0034) 発生土処理＜単費＞					第0024号下内	合2
	1	式				
合 計						

第0009号 内訳書
管布設工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0104) 硬質塩化ビニル管＜単費＞					第0025号下内	合2
	1	式				
合 計						

第0010号 内訳書
管基礎工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0154) 砂基礎＜単費＞					第0026号下内	合2
	1	式				
合 計						

第0011号 内訳書
管路土留工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0200) 軽量鋼矢板土留＜補助＞		式			第0027号下内	合1
	1					
(AMA0204) 軽量鋼矢板土留＜単費＞		式			第0028号下内	合2
	1					
合 計						

第0012号 内訳書
組立マンホール工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0304) 組立 0 号マンホール＜単費＞		式			第0029号下内	合2
	1					
(AMA0305) 組立 1 号マンホール＜補助＞		式			第0030号下内	合1
	1					
(AMA0310) 副管＜補助＞		式			第0031号下内	合1
	1					
(AMA0314) 副管＜単費＞		式			第0032号下内	合2
	1					
合 計						

第0013号 内訳書
取付管およびます工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0350) 取付管（塩ビ管φ150）＜補助＞		式			第0033号下内	合1
	1					
(AMA0354) 取付管（塩ビ管φ150）＜単費＞		式			第0034号下内	合2
	1					
(AMA0360) ます(塩化ビニル製)＜補助＞		式			第0035号下内	合1
	1					
(AMA0364) ます(塩化ビニル製)＜単費＞		式			第0036号下内	合2
	1					
合 計						

第0014号 内訳書
付帯工「仮復旧」

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0500) 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞		式			第0037号下内	合1
	1					
(AMA0504) 「仮復旧」舗装版切断＜単費＞		式			第0038号下内	合2
	1					
(AMA0510) 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞		式			第0039号下内	合1
	1					
(AMA0514) 「仮復旧」舗装版破碎＜単費＞		式			第0040号下内	合2
	1					
(AMA0520) 「仮復旧」路盤掘削＜補助＞		式			第0041号下内	合1
	1					
(AMA0524) 「仮復旧」路盤掘削＜単費＞		式			第0042号下内	合2
	1					
(AMA0534) 「仮復旧」上層路盤＜単費＞		式			第0043号下内	合2
	1					
(AMA0540) 「仮復旧」下層路盤＜補助＞		式			第0044号下内	合1
	1					
(AMA0544) 「仮復旧」下層路盤＜単費＞		式			第0045号下内	合2
	1					
(AMA0554) 「仮復旧」仮基層＜単費＞		式			第0046号下内	合2
	1					
(AMA0560) 「仮復旧」仮表層＜補助＞		式			第0047号下内	合1
	1					
(AMA0564) 「仮復旧」仮表層＜単費＞		式			第0048号下内	合2
	1					
(AMA0574) 「仮復旧」仮舗装版破碎＜単費＞		式			第0049号下内	合2
	1					
合 計						

第0015号 内訳書
付帯工「本復旧」

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0600) 「本復旧」舗装版切断＜補助＞	1	式			第0050号下内	合1
(AMA0604) 「本復旧」舗装版切断＜単費＞	1	式			第0051号下内	合2
(AMA0610) 「本復旧」舗装版破碎＜補助＞	1	式			第0052号下内	合1
(AMA0614) 「本復旧」舗装版破碎＜単費＞	1	式			第0053号下内	合2
(AMA0620) 「本復旧」路盤掘削＜補助＞	1	式			第0054号下内	合1
(AMA0624) 「本復旧」路盤掘削＜単費＞	1	式			第0055号下内	合2
(AMA0630) 「本復旧」下層路盤＜補助＞	1	式			第0056号下内	合1
(AMA0640) 「本復旧」上層路盤＜補助＞	1	式			第0057号下内	合1
(AMA0644) 「本復旧」上層路盤＜単費＞	1	式			第0058号下内	合2
(AMA0650) 「本復旧」不陸整正＜補助＞	1	式			第0059号下内	合1
(AMA0654) 「本復旧」不陸整正＜単費＞	1	式			第0060号下内	合2
(AMA0660) 「本復旧」基層＜補助＞	1	式			第0061号下内	合1
(AMA0664) 「本復旧」基層＜単費＞	1	式			第0062号下内	合2
(AMA0670) 「本復旧」表層＜補助＞	1	式			第0063号下内	合1

第0015号 内訳書
付帯工「本復旧」

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0674) 「本復旧」表層＜単費＞		式			第0064号下内	合2
	1					
(AMA0690) 「本復旧」打継目処理・段差擦付け＜補助＞		式			第0065号下内	合1
	1					
(AMA0694) 「本復旧」打継目処理・段差擦付け＜単費＞		式			第0066号下内	合2
	1					
(AMA0700) 「本復旧」薄層カー舗装＜補助＞		式			第0067号下内	合1
	1					
合 計						

第0016号 内訳書
区画線工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0800) 溶融式区画線＜補助＞		式			第0068号下内	合1
	1					
(AMA0804) 溶融式区画線＜単費＞		式			第0069号下内	合2
	1					
合 計						

第0017号 内訳書
交通管理工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA2000) 交通誘導警備員＜補助＞		式			第0070号下内	合1
	1					
(AMA2004) 交通誘導警備員＜単費＞		式			第0071号下内	合2
	1					
合 計						

第0910号 内訳書
運搬費

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA8000) 仮設材運搬費<補助>		式			第0072号下内	合1
	1					
(AMA8004) 仮設材運搬費<単費>		式			第0073号下内	合2
	1					
合 計						

第0915号 内訳書
準備費

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA8200) 土砂検定費<単費>		式			第0074号下内	合2
	1					
(AMA8300) 発生土処理<単費>		式			第0075号下内	合2
	1					
合 計						

第0925号 内訳書
事業損失防止施設費

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA8400) 地下水観測費<単費>		式			第0076号下内	合2
	1					
合 計						

第0985号 内訳書
スクラップ評価額

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(TJ9999) スクラップ 評価額 h3		式				合1
	1					
合 計						

第0001号 下位内訳書
 AMA00011 推進工（小口径泥土圧）＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z136040509) 埋込カラー型小口径推進管（E型管） J S W A S A - 6 半管 5 0 0、2 5 0 × 5 5 × 1 0 0 0	78	本			
(TJ0001) 小口径推進管（E型管）（カラー無） J S W A S A - 6 半管 5 0 0、2 5 0 × 5 5 × 1 0 0 0	1	本			
(SJ0010) 推進工（小口径泥土圧）	77	m			第0001号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0002号 下位内訳書
 AMA00012 発生土処理＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0030) 発生土処理	77	m			第0004号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0003号 下位内訳書
 AMA00013 鉄筋コンクリート管布設＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01150) 鉄筋コンクリート管布設工	2	m			第0006号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0004号 下位内訳書
AMA00014 滑材注入工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 滑材注入工		m			第0008号単価表
	77				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0005号 下位内訳書
AMA00016 添加材注入工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0060) 添加材注入工（注水工）		m			第0009号単価表
	77				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0006号 下位内訳書
AMA00021 坑口工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0070) 坑口工		箇所			第0010号単価表
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0007号 下位内訳書
AMA00022 推進設備工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 推進設備工（組立・解体撤去）		箇所			第0013号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0008号 下位内訳書
AMA00023 先導体据付工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0090) 先導体据付工		箇所			第0014号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0009号 下位内訳書
AMA00024 先導体撤去工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0100) 先導体撤去工（分割回収）		箇所			第0015号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0010号 下位内訳書
AMA00025 スクリューコンベア類撤去工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0110) スクリューコンベア類撤去工					第0016号単価表
	77	m			
合 計					
	1	式			円／式

第0011号 下位内訳書
AMA00026 スクリューコンベア類清掃工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0120) スクリューコンベア類清掃工					第0017号単価表
	77	m			
合 計					
	1	式			円／式

第0012号 下位内訳書
AMA00027 鏡切り工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0130) 鏡切り工 Φ250, 銅製ケーシング					第0018号単価表
	2	箇所			
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0020号単価表
	0.03	t			スクラップ
(CB010420) 現場発生品及び支給品積込・荷卸					第0021号単価表
	0.03	t			スクラップ
合 計					
	1	式			円／式

第0013号 下位内訳書
AMA00031 薬液注入<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB223710) 二重管ストレナ工法		本			第0022号単価表
	5				No. 65-2
(WB223710) 二重管ストレナ工法		本			第0026号単価表
	5				No. 65-4
(WB223750) 注入設備据付・解体		現場			第0027号単価表
	1				
合 計					
		式			
	1				円／式

第0014号 下位内訳書
AMA00050 鋼製ケーシング掘削<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工(ハックホ)		m3			第0029号単価表
	11				
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬		m3			第0031号単価表
	11				
合 計					
		式			
	1				円／式

第0015号 下位内訳書
AMA00051 鋼製ケーシング撤去<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04110) ケーシング撤去工		箇所			第0033号単価表
	1				No. 65-2
(DKG04110) ケーシング撤去工		箇所			第0036号単価表
	1				No. 65-4
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬		t			第0020号単価表
	1.77				スクラップ
(CB010420) 現場発生品及び支給品積込・荷卸		t			第0021号単価表
	1.77				スクラップ
合 計					
		式			円／式
	1				

第0016号 下位内訳書
AMA00054 立坑埋戻<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01090) 機械投入埋戻工 (バックホ)		m3			第0037号単価表
	17				
(Z110960100) 再生砂 RC-10		m3			
	5				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0017号 下位内訳書
AMA00057 円形覆工板<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04300) 円形覆工板設置撤去工		箇所			第0039号単価表
	1				
(DKG04300) 円形覆工板設置撤去工		箇所			第0041号単価表
	1				
(TJ0025) 円形覆工板賃料 No. 65-2		式			
	1				
(TJ0026) 円形覆工板賃料 No. 65-4		式			
	1				
(DKG04305) 円形覆工板開閉工		回			第0042号単価表
	35				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0018号 下位内訳書
AMA00081 立坑付帯工＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0043号単価表
	6	m			
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0044号単価表
	3	m2			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0045号単価表
	0.1	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	0.1	m3			
(DKG00110) 機械掘削工(バックホ)					第0029号単価表
	0.6	m3			
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬					第0046号単価表
	0.6	m3			
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)					
	0.6	m3			
(CB410261) 表層(歩道部)					第0047号単価表
	6	m2			
(CB410031) 下層路盤(歩道部)					第0048号単価表
	6	m2			
(CB410650) フィルター層					第0049号単価表
	6	m2			
合 計					
	1	式			円／式

第0019号 下位内訳書
AMA0010 管路掘削＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工 (ハックホ)					第0029号単価表
	6	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0031号単価表
	6	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0020号 下位内訳書
AMA0014 管路掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工 (ハックホ)					第0029号単価表
	48	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0031号単価表
	48	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0021号 下位内訳書
AMA0020 管路埋戻＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01090) 機械投入埋戻工 (ハックホ)					第0050号単価表
	6	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0022号 下位内訳書
AMA0024 管路埋戻＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01090) 機械投入埋戻工 (ハックホ)					第0050号単価表
	20	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0023号 下位内訳書
AMA0030 発生土処理＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルース)					第0051号単価表
	6	m3			
(CB210110) 土砂等運搬					第0052号単価表
	6	m3			
(TJ0190) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南					
	6	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0024号 下位内訳書
 AMA0034 発生土処理＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルース)		m3			第0051号単価表
	48				
(CB210110) 土砂等運搬		m3			第0052号単価表
	48				
(TJ0190) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南		m3			
	48				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0025号 下位内訳書
 AMA0104 硬質塩化ビニル管＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01171) 硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）		m			第0053号単価表
	60				
(SJ0180) 埋設標識シート設置 W300		m			第0054号単価表
	60				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0026号 下位内訳書
AMA0154 砂基礎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01208) 砂基礎工（市場単価）					第0056号単価表
	23	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0027号 下位内訳書
AMA0200 軽量鋼矢板土留＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0216) 軽量鋼矢板土留設置・撤去 2.5m以下、BH0.28m3					第0057号単価表
	3	m			
(SJ0222) 土留支保工（軽量金属）設置・撤去 水圧ポンプ、2段					第0060号単価表
	3	m			
(TJ0200) 軽量鋼矢賃料＜補助＞					
	1	式			
(TJ0206) 軽量金属支保工賃料＜補助＞					
	1	式			
(TJ0212) 水圧ポンプ賃料＜補助＞					
	1	式			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0028号 下位内訳書
 AMA0204 軽量鋼矢板土留＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0210) 軽量鋼矢板土留設置・撤去 2.0m以下、BH0.28m3		m			第0063号単価表
	62				
(SJ0220) 土留支保工(軽量金属)設置・撤去 水圧ポンプ、1段		m			第0066号単価表
	62				
(TJ0204) 軽量鋼矢賃料＜単費＞		式			
	1				
(TJ0210) 軽量金属支保工賃料＜単費＞		式			
	1				
(TJ0216) 水圧ポンプ賃料＜単費＞		式			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0029号 下位内訳書
AMA0304 組立0号マンホール<単費>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDKG01750) 底部工(組立式) 0号マンホール	3	箇所			第0069号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	3	箇所			第0073号単価表
(UZG00100) グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ600	3	枚			
(TJ0300) 無収縮モルタル 25kg/袋	3	袋			
(UZG00180) 調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	3	組			
(Z135500300) 調整リング 600×150	1	個			
(Z135500200) 調整リング 600×100	2	個			
(Z135400200) 組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	3	個			
(Z135401200) 組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×900	3	個			
(Z135401800) 組立式マンホール (0号) 底板 有効高130	3	個			
(TJ0302) マンホール用可とう継手 φ200塩ビ管用、貼付型	6	本			
(TJ0310) 0・1号用 削孔費 φ200 塩ビ管用	3	箇所			
合 計					

第0029号 下位内訳書
 AMA0304 組立0号マンホール<単費>

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
		式			円／式
	1				

第0030号 下位内訳書
AMA0305 組立1号マンホール<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート	0.3	m3			第0074号単価表
(CB240210) 型枠	1	m2			第0075号単価表
(SDKG017501) 底部工(組立式) 1号マンホール	2	箇所			第0076号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	2	箇所			第0077号単価表
(UZG00110) グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	2	枚			
(TJ0300) 無収縮モルタル 25kg/袋	2	袋			
(UZG00180) 調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	2	組			
(Z135500300) 調整リング 600×150	1	個			
(Z135500100) 調整リング 600×50	1	個			
(Z135410300) 組立式マンホール (1号) 斜壁 600×900×600	2	個			
(Z135410700) 組立式マンホール (1号) 直壁 900×1200	1	個			
(Z135410600) 組立式マンホール (1号) 直壁 900×900	1	個			
(Z135411700) 組立式マンホール (1号) 躯体ブロック 900×1800	2	個			

第0030号 下位内訳書
AMA0305 組立1号マンホール<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z135412200) 組立式マンホール (1号) 底版 有効高130	2	個			
(TJ0305) 推進管用マンホール可とう継手 HPΦ250用	4	本			
(TJ0315) 0・1号用 削孔費 φ250 ヒューム管用	2	箇所			
合 計					
	1	式			円/式

第0031号 下位内訳書
AMA0310 副管<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01745) 内副管取付工	1	箇所			第0078号単価表
(Z136150102) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管ブレーンエンドL=4mφ150	1	本			
(UCG003960) 内副管 十字管 φ200×φ150	1	個			
(Z136190701) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管 曲管 (小口) 曲管 (90°) エルボ φ150	1	個			
(UCG003920) 内副管用止金具 φ150用	2	本			
合 計					
	1	式			円/式

第0032号 下位内訳書
副管＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01745) 内副管取付工					第0079号単価表
	1	箇所			
(DKG01745) 内副管取付工					第0080号単価表
	2	箇所			
(Z136150102) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管ブレンエンドL=4mφ150					
	1	本			
(UCG003960) 内副管 十字管 φ200×φ150					
	3	個			
(Z136190701) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管 曲管（小口） 曲管（90°）エルボ φ150					
	3	個			
(UCG003920) 内副管用止金具 φ150用					
	6	本			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0033号 下位内訳書
取付管（塩ビ管φ150）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01970) 取付管布設及び支管取付工（市場単価）					第0081号単価表
	1	箇所			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0034号 下位内訳書
AMA0354 取付管（塩ビ管φ150）＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01970) 取付管布設及び支管取付工（市場単価）		箇所			第0082号単価表
	3				
(DKG01970) 取付管布設及び支管取付工（市場単価）		箇所			第0081号単価表
	2				
合 計		式			円／式
	1				

第0035号 下位内訳書
AMA0360 ます（塩化ビニル製）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01950) ます設置工（塩化ビニル製）（市場単価）		箇所			第0083号単価表
	1				
合 計		式			円／式
	1				

第0036号 下位内訳書
AMA0364 ます（塩化ビニル製）＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01950) ます設置工（塩化ビニル製）（市場単価）		箇所			第0083号単価表
	5				
合 計		式			円／式
	1				

第0037号 下位内訳書
AMA0500 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0043号単価表
	5	m			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0038号 下位内訳書
AMA0504 「仮復旧」舗装版切断＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0084号単価表
	125	m			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0039号 下位内訳書
AMA0510 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0044号単価表
	2	m2			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0045号単価表
	0.1	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	0.1	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0040号 下位内訳書
AMA0514 「仮復旧」舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0044号単価表
	62	m2			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0045号単価表
	12	m3			
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					
	12	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0041号 下位内訳書
AMA0520 「仮復旧」路盤掘削＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工(バックホ)					第0029号単価表
	0.5	m3			
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬					第0046号単価表
	0.5	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材(上層・下層)					
	0.5	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0042号 下位内訳書
AMA0524 「仮復旧」路盤掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工 (バックホ)					第0029号単価表
	40	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積)運搬					第0046号単価表
	40	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					
	40	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0043号 下位内訳書
AMA0534 「仮復旧」上層路盤＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410041) 上層路盤 (歩道部)					第0085号単価表
	62	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0044号 下位内訳書
AMA0540 「仮復旧」下層路盤＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m2			第0048号単価表
	2				
(CB410650) フィルター層		m2			第0049号単価表
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0045号 下位内訳書
AMA0544 「仮復旧」下層路盤＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m2			第0086号単価表
	62				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0046号 下位内訳書
AMA0554 「仮復旧」仮基層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410240) 基層(車道・路肩部)		m2			第0087号単価表
	62				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0047号 下位内訳書
AMA0560 「仮復旧」仮表層＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410261) 表層(歩道部)					第0047号単価表
	2	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0048号 下位内訳書
AMA0564 「仮復旧」仮表層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0088号単価表
	62	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0049号 下位内訳書
AMA0574 「仮復旧」仮舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430620) とりこわし掘削積込					第0089号単価表
	62	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0092号単価表
	6	m3			
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					
	6	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0050号 下位内訳書
AMA0600 「本復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断		m			第0043号単価表
	22				
(CB430510) 舗装版切断		m			第0084号単価表
	138				
(SJ0600) 舗装版切断濁水処分費＜補助＞		式			第0093号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0051号 下位内訳書
AMA0604 「本復旧」舗装版切断＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断		m			第0043号単価表
	7				
(CB430510) 舗装版切断		m			第0084号単価表
	178				
(SJ0602) 舗装版切断濁水処分費＜単費＞		式			第0094号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0052号 下位内訳書
AMA0610 「本復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0044号単価表
	29	m2			
(WB430620) とりこわし掘削積込					第0089号単価表
	972	m2			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0045号単価表
	1	m3			
(CB227010) 殻運搬					第0092号単価表
	179	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	180	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0053号 下位内訳書
AMA0614 「本復旧」舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430620) とりこわし掘削積込					第0089号単価表
	1,190	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0092号単価表
	234	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	234	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0054号 下位内訳書
AMA0620 「本復旧」路盤掘削＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00110) 機械掘削工 (バックホ)					第0029号単価表
	4	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0046号単価表
	19	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					
	19	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0055号 下位内訳書
AMA0624 「本復旧」路盤掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0046号単価表
	9	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					
	9	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0056号 下位内訳書
AMA0630 「本復旧」下層路盤＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410650) フィルター層		m2			第0049号単価表
	22				
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m2			第0048号単価表
	22				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0057号 下位内訳書
AMA0640 「本復旧」上層路盤＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m2			第0095号単価表
	972				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0058号 下位内訳書
AMA0644 「本復旧」上層路盤＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m2			第0095号単価表
	1,252				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0059号 下位内訳書
AMA0650 「本復旧」不陸整正＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410010) 不陸整正					第0099号単価表
	6	m2			
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)					第0100号単価表
	972	m2			
(Z002125003) 再生粒度調整碎石 RM-40					
	20	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0060号 下位内訳書
AMA0654 「本復旧」不陸整正＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)					第0100号単価表
	1,252	m2			
(Z002125003) 再生粒度調整碎石 RM-40					
	29	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0061号 下位内訳書
AMA0660 「本復旧」基層＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m2			第0102号単価表
	972				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0062号 下位内訳書
AMA0664 「本復旧」基層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m2			第0102号単価表
	1,252				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0063号 下位内訳書
AMA0670 「本復旧」表層＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0103号単価表
	972				
(CB410660) 透水性アスファルト舗装		m2			第0104号単価表
	29				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0064号 下位内訳書
AMA0674 「本復旧」表層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m ²			第0103号単価表
	1,252				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0065号 下位内訳書
AMA0690 「本復旧」打継目処理・段差擦付け＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0690) 打継目処理(打換え) W=0.2m		m			第0105号単価表
	8				
(SJ0695) 段差擦付け(打換え) W=1.0m		m			第0107号単価表
	42				
(SJ0696) 段差擦付け(打換え) W=0.5m		m			第0110号単価表
	389				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0066号 下位内訳書
AMA0694 「本復旧」打継目処理・段差擦付け＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0690) 打継目処理（打換え） W=0.2m	7	m			第0105号単価表
(SJ0695) 段差擦付け（打換え） W=1.0m	28	m			第0107号単価表
(SJ0696) 段差擦付け（打換え） W=0.5m	513	m			第0110号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0067号 下位内訳書
AMA0700 「本復旧」薄層ガレ舗装＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工	25	m2			第0111号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0068号 下位内訳書
 AMA0800 溶融式区画線＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置		m			第0112号単価表
	251				
(WB821210) 区画線設置		m			第0113号単価表
	129				
(WB821210) 区画線設置		m			第0114号単価表
	3				
(WB821210) 区画線設置		m			第0115号単価表
	338				
(WB821210) 区画線設置		m			第0116号単価表
	19				
(WB821210) 区画線設置		m			第0117号単価表
	129				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0069号 下位内訳書
 AMA0804 溶融式区画線＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置		m			第0112号単価表
	327				
(WB821210) 区画線設置		m			第0113号単価表
	167				
(WB821210) 区画線設置		m			第0114号単価表
	3				
(WB821210) 区画線設置		m			第0118号単価表
	28				
(WB821210) 区画線設置		m			第0115号単価表
	167				
(WB821210) 区画線設置		m			第0116号単価表
	19				
(WB821210) 区画線設置		m			第0119号単価表
	84				
(WB821210) 区画線設置		m			第0117号単価表
	167				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0070号 下位内訳書
AMA2000 交通誘導警備員＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0120号単価表
					155人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0071号 下位内訳書
AMA2004 交通誘導警備員＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0120号単価表
					72人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0072号 下位内訳書
AMA8000 仮設材運搬費＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)		t			第0121号単価表
	2.3				往路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0122号単価表
	2.3				往路
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)		t			第0121号単価表
	3.6				復路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0122号単価表
	3.6				復路
合 計					
	1		式		円／式

第0073号 下位内訳書
AMA8004 仮設材運搬費＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)		t			第0121号単価表
	1.4				往路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0122号単価表
	1.4				往路
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)		t			第0121号単価表
	1.4				復路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0122号単価表
	1.4				復路
合 計					
	1		式		円／式

第0074号 下位内訳書
AMA8200 土砂検定費＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ8200) 土砂検定費 試掘寸法:0.8×1.0×1.5		式			第0123号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0075号 下位内訳書
AMA8300 発生土処理＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z149042000) UCR基本料金		件			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0076号 下位内訳書
 AMA8400 地下水観測費＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ8410) 水素イオン濃度試験費		検体			
	54				
(TJ8420) 土質ボーリング φ 66mm粘性土・シルト		m			
	7				
(TJ8430) 土質ボーリング φ 66mm礫質土		m			
	3				
(SJ8410) 観測井戸設置		m			第0132号単価表
	11				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0001号 単価表
SJ0010 推進工(小口径泥土圧)

4.7 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	1				
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	2				
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	3				
(SJ0015) クレーン装置付トラック運転 4t積2.9t吊		日			第0002号単価表 [1]
	1				
(SJ0020) 車上プラットフォーム用トラック運転 4t積		台			第0003号単価表
	2				
(TJ0010) 推進機械器具損料		式			
	1				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.06$		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0002号 単価表
 SJ0015 クレーン装置付トラック運転
 4t積2.9t吊

1 日 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
	1.102				
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	41				
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ペーestrack4〜4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		[1]
	5.8				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1				
合 計					
		日			整数止め切捨て 円／日
	1				

第0003号 単価表
 SJ0020 車上プラットフォーム用トラック運転
 4t積

1 台 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(M000302004) トラック[普通型] 4〜4.5t積		供用日	【損料】		[1]
	1.14				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.1		式			
	1				
合 計					
		台			整数止め切捨て 円／台
	1				

第0004号 単価表
SJ0030 発生土処理

4.7 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0035) 強力吸引車運転					第0005号単価表
	1	日			
(UCW000040) 泥水処分費 相信産業					
	0.896	m ³			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円／m
	1	m			

第0005号 単価表
SJ0035 強力吸引車運転

1 日 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)					[1]
	0.93	人			
(Z006702002) 軽油					[1]
	43	L			
(M000593001) 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量3.1～3.5t 吸入管径φ75mm			【損料】		[1]
	6.2	時間			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円／日
	1	日			

第0006号 単価表
DKG01150 鉄筋コンクリート管布設工

10 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(DKG01155) バックホ運転		日			第0007号単価表
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 管径		入 力 値		条 件 値	
		2		φ 250mm	

第0007号 単価表
DKG01155 バックホフ運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(L001010008) バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊		日	【賃料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		日			
	1				
条 件 名 称					
JO1 バックホ機種		入 力 値		条 件 値	
		1		クローラ山積0.28m3・1.7 t 吊	

第0008号 単価表
SJ0050 滑材注入工

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 滑材		KL			
	0.048				
(TJ0055) 電力料		kWh			
	2.5				
(TJ0058) 滑材注入工機械器具損料		m			
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0009号 単価表
SJ0060 添加材注入工（注水工）

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0055) 電力料		kWh			
	2.5				
(TJ0060) 添加材注入機械器具損料		m			
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0010号 単価表
SJ0070 坑口工

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0070) 止水器		組			
	1				
(SJ0072) 鋼材溶接工		m			第0011号単価表
	2.4				
(SJ0074) 鋼材切断工		m			第0012号単価表
	4.8				
(R0102) 普通作業員		人			
	0.6				
(SJ0015) クレーン装置付トラック運転 4t積2.9t吊		日			第0002号単価表
	0.55				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0011号 単価表
SJ0072 鋼材溶接工

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	0.01				
(R0113) 溶接工		人			
	0.076				
(R0102) 普通作業員		人			
	0.021				
(M002081005) 電気溶接機[交流アーク式(手動)] 電撃防止器内蔵型 定格電流250A		供用日	【損料】		
	0.076				
(TJ0072) 溶接棒 径3.2mm		k g			[1]
	0.4				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.3$		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0012号 単価表
SJ0074 鋼材切断工

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	0.007				
(R0113) 溶接工		人			
	0.053				
(R0102) 普通作業員		人			
	0.02				
(Z006710001) 酸素 ボンプ		m ³			
	0.163				
(Z006712001) アセチレン ボンプ		kg			[1]
	0.028				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.3		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0013号 単価表
SJ0080 推進設備工（組立・解体撤去）

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2				
(R0101) 特殊作業員		人			
	5				
(R0102) 普通作業員		人			
	5				
(R0106) とび工		人			
	2				
(R0201) 電工		人			
	2				
(L001120003) -00019 ラフテレンクレーン賃料[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 16t吊		日	【賃料】		
	2				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0014号 単価表
SJ0090 先導体据付工

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1				
(R0101) 特殊作業員		人			
	2				
(R0102) 普通作業員		人			
	3				
(SJ0015) クレーン装置付トラック運転 4t積2.9t吊		日			第0002号単価表
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0015号 単価表
SJ0100 先導体撤去工（分割回収）

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1				
(R0101) 特殊作業員		人			
	2				
(R0102) 普通作業員		人			
	2				
(L001120001) トラッククレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型〕 4.9t吊		日	【賃料】		
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0016号 単価表
SJ0110 スクリューコンベア類撤去工

40 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1				
(R0101) 特殊作業員		人			
	2				
(R0102) 普通作業員		人			
	2				
(SJ0015) クレーン装置付トラック運転 4t積2.9t吊		日			第0002号単価表
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0017号 単価表
SJ0120 スクリューコンベア類清掃工

100 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1				
(R0102) 普通作業員		人			
	2				
(TJ0120) 高圧洗浄機損料 3.7kw		日			
	1				
(SJ0015) クレーン装置付トラック運転 4t積2.9t吊		日			第0002号単価表
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0018号 単価表
SJ0130 鏡切り工
Φ250, 鋼製ケーシング

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0135) 鏡切り		m			第0019号単価表
	2				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0019号 単価表
SJ0135 鏡切り

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.008				
(R0113) 溶接工		人			[1]
	0.059				
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.022				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.1$		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0020号 単価表 機労材構成比情報
CB010410 現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
トラック[クレーン装置付]			【損料】		M000302010
ヘーストラック2t積 吊能力2.9t	M000302010				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 t		当り		
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 トラック機種		1	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t		
J02 DID区間の有無		2	有り		
J04 片道運搬距離(km)DID有		4	7.0km以下		

第0021号 単価表 機労材構成比情報
CB010420 現場発生品及び支給品積込・荷卸

1 t 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
トラック[クレーン装置付]			【損料】		M000302010
ベ-ストトラック2t積 吊能力2.9t	M000302010				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 t	当り		円/t	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t		

第0022号 単価表
WB223710 二重管ストレナ工法

1 本 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(Y001633000) -00018 土質安定注入薬剤 溶液型, 無機系		L			
(M000601003) ホーリングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	【損料】		[1]
(M000577001) 薬液注入ポンプ 5～20L/min×2(9.8MPa)		日	【損料】		[1]
(WB223711) 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費		m			第0023号単価表
	1.7				
(WB223711) 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費		m			第0024号単価表
	3.072				
(WB223712) 二重管ストレナ工法注入消耗材料費		KL			第0025号単価表
	0.769				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.22		式			
	1				
合 計					
		本			円／本
	1				
条 件 名 称					
J01 セット数	入 力 値		条 件 値		
J01 セット数	1		2セット		
J02 粘性土の削孔長(実数入力)	1.7		1.700 m		
J03 砂質土の削孔長(実数入力)	0		0 m		
J04 粘性土の削孔長(実数入力)	3.072		3.072 m		

第0022号 単価表
WB223710 二重管ストレナ工法

1 本 当り
適用年版 T0804

J05 土被り長(L2) (実数入力)	1.912	1.912 m
J06 1本当り注入量(QS) (実数入力)	769	769 L/本
J07 水ガラス積算流量計の有無	1	無
J08 特許料の有無	1	無

第0023号 単価表
WB223711 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006453001) 二重管ボアリングロッド					[1]
	0.05	m			
(Z006412002) メタルクラウン φ41mm					[1]
	0.3	個			
(Z006455002) 複相用グライトモニタ φ40.5mm					[1]
	0.005	個			
(ZS7000013) 附属品費 Σ[1] * 0.11					
	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 土質区分	1		砂質土		

第0024号 単価表
WB223711 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006453001) 二重管ボ-リンク-ロット		m			[1]
	0.02				
(Z006412002) メタルクラウン φ 41mm		個			[1]
	0.03				
(Z006455002) 複相用ク-ラウトモ-タ φ 40.5mm		個			[1]
	0.002				
(ZS7000013) 附属品費 Σ [1] * 0.16		式			
	1				
合 計					
		m			円/m
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 土質区分 3 粘性土					

第0025号 単価表
WB223712 二重管ストレナ工法注入消耗材料費

1 KL 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006455002) 複相用ゲラトモニタ φ 40.5mm	0.02	個			[1]
(Z006457002) 複相用注入用ホース類 φ 12mm 4.9MPa L=50m×3	0.005	組			[1]
(Z006458002) 複相用サクションホース φ 38mm L=3m×3	0.003	組			[1]
(ZS7000013) 附属品費 Σ [1] * 0.25	1	式			
合 計					
	1	KL			円／KL

第0026号 単価表
WB223710 二重管ストレナ工法

1 本 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(Y001633000) -00018 土質安定注入薬剤 溶液型, 無機系		L			
(M000601003) ホーリングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	【損料】		[1]
(M000577001) 薬液注入ポンプ 5～20L/min×2(9.8MPa)		日	【損料】		[1]
(WB223711) 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費		m			第0023号単価表
	1.7				
(WB223711) 二重管ストレナ工法削孔消耗材料費		m			第0024号単価表
	2.629				
(WB223712) 二重管ストレナ工法注入消耗材料費		KL			第0025号単価表
	0.769				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.22		式			
	1				
合 計					
		本			円／本
	1				
条 件 名 称					

第0026号 単価表
WB223710 二重管ストレーナ工法

1 本 当り
適用年版 T0804

J05 土被り長(L2)(実数入力)	1.469	1.469 m
J06 1本当り注入量(QS)(実数入力)	769	769 L/本
J07 水ガラス積算流量計の有無	1	無
J08 特許料の有無	1	無

第0027号 単価表
WB223750 注入設備据付・解体

1 現場 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(K0302013) トラック[クレーン装置付]へーストラック4～4.5t積 吊能力		時間			第0028号単価表 [1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計					
		現場			円／現場
	1				
条 件 名 称					

第0028号 単価表

K0302013

トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t

1 時間 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		時間			円／時間
	1				
条 件 名 称					
		入 力 値	条 件 値		
J01 機械使用条件コード		0	0		
J02 岩石割増しコード		1	岩石工の割増対象にしない		
J03 機械損耗部品補正		1	普通		
J04 供用日当り運転時間		0	0 時間		
J05 交替制による割増し		1	交替制を適用しない		
J06 異常補正		0	0		
J07 基礎価格補正		1	しない		
J08 輸送補正		1	しない		
J09 運転日当り運転時間		0	0 時間		

第0029号 単価表
DKG00110 機械掘削工(バックホウ)

100 m3 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG00115) バックホウ運転		時間			第0030号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m3			円／m3
	1				
条 件 名 称					
J01 バックホウ機種		1	山積0.28m3〔平積0.2m3〕		
J02 バックホウ規格		2	排出ガス対策型（第2次基準値）		

第0030号 単価表
DKG00115 バックホウ運転

1 時間 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000202015) バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		時間	【損料】		(1 3 欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		時間			円／時間
	1				
条 件 名 称					
J01 バックホウ機種		1	山積0.28m3[平積0.2m3]		
J02 バックホウ規格		2	排出ガス対策型 (第2次基準値)		

第0031号 単価表
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0032号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m3			円／m3
	1				
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 バックホウ機種		2		山積0.28m3 [平積0.2m3]	
J02 DID区間の有無		2		有	
J06 運搬距離(0.28m3 DID有)		1		0.5km以下	
J07 土の損耗状態		1		良好	

第0032号 単価表
DKG01140 ダンプトラック運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000301002) ﾀﾞﾝﾌﾞ トラック[オンロード・ﾃﾞｨｰｾﾞﾙ] 4t積級		供用日	【損料】		(1 5 欄)
(Z010020045) ﾀｲﾔ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		日			円／日
	1				
条 件 名 称					
J01 ﾀﾞﾝﾌﾞ 規格		2	4t積		
J02 ﾀｲﾔの損耗状態		1	良好		

第0033号 単価表
DKG04110 ケーシング撤去工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役					人						
(R0101) 特殊作業員					人						
(R0102) 普通作業員					人						
(DKG01610) トラック運転（クレーン装置付）[4～4.5t積2.9t吊]					時間					第0034号単価表	
(DKG04120) ケーシング切断工					m					第0035号単価表	
		12.19									
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					式						
		1									
合 計											
					箇所					円／箇所	
		1									
条 件 名 称											
J01 呼び径		入 力 値		3		φ 2,000mm		条 件 値			
J02 ケーシング撤去長（４分割切断標準）		1.477		撤去長 1.477 m							

第0034号 単価表
DKG01610 トラック運転（クレーン装置付）[4～4.5t積2.9t吊]

1 時間 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		(13欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	時間			円／時間

第0035号 単価表
DKG04120 ケーシング切断工

10 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0113) 溶接工		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	m			円／m

第0036号 単価表
DKG04110 ケーシング撤去工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役					人						
(R0101) 特殊作業員					人						
(R0102) 普通作業員					人						
(DKG01610) トラック運転（クレーン装置付）[4～4.5t積2.9t吊]					時間					第0034号単価表	
(DKG04120) ケーシング切断工					m					第0035号単価表	
		11.95									
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					式						
		1									
合 計											
					箇所					円／箇所	
		1									
条 件 名 称											
J01 呼び径		入 力 値		3		φ 2,000mm		条 件 値			
J02 ケーシング撤去長（４分割切断標準）		1.417		撤去長 1.417 m							

第0037号 単価表
DKG01090 機械投入埋戻工（バックホウ）

100 m3 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG00115) バックホウ運転		時間			第0030号単価表
(CB210450) タンパ 締固め		m3			第0038号単価表
100					
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
1					
合 計					
	1	m3			円/m3
条 件 名 称					
J01 埋戻土の種類	8		現場発生土		
J02 土量（補正後実数）			m3/100m3		
J03 バックホウ機種	1		山積0.28m3[平積0.2m3]		
J04 バックホウ規格	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0038号 単価表 機労材構成比情報
CB210450 タンパ 締固め

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
タンパ [※] 及びドラシマ [※] 質量 60～80kg			【賃料】		L001180001
	L001180001				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
ガソリン [※] レギュラー [※]					Z006704001
	Z006704001				
標準単価		積算単価			
		1 m3			
				円／m3	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 費用の内訳		1 全ての費用			

第0039号 単価表
DKG04300 円形覆工板設置撤去工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG04310) トラック（クレーン装置付）4t 2.9t吊運転		時間			第0040号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			円／箇所
	1				
条 件 名 称					
J01 施工種別	1		設置・撤去		
J02 呼び径（mm）	1		φ 1500mm・φ 1800mm・φ 2000mm		

第0040号 単価表
DKG04310 トラック（クレーン装置付）4t 2.9t吊運転

1 時間 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		時間			円／時間
	1				

第0041号 単価表
DKG04300 円形覆工板設置撤去工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG04310) トラック（クレーン装置付）4t 2.9t吊運転		時間			第0040号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			円／箇所
	1				
条 件 名 称					
J01 施工種別	入 力 値		条 件 値		
J02 呼び径 (mm)	3		撤去のみ		
	1		φ1500mm・φ1800mm・φ2000mm		

第0042号 単価表
DKG04305 円形覆工板開閉工

1 回 当り
適用年版 T0804

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役				人							
(R0102) 普通作業員				人							
(DKG04310) トラック（クレーン装置付）4t 2.9t吊運転				時間						第0040号単価表	
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）				式							
	1										
合 計											
				回						円／回	
	1										
条 件 名 称											
入 力 値											
条 件 値											
J01 呼び径（mm）1φ1500mm・φ1800mm・φ2000mm											

第0043号 単価表 機労材構成比情報
CB430510 舗装版切断

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)]			【損料】		M001161013
湿式 切削深20cm級 プレート径 φ 56cm	M001161013				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
普通作業員					R0102
	R0102				
コンクリートカッタ (プレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009				
カッソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001				
標準単価		積算単価			
	1 m	当り		円/m	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装版種別	1		アスファルト舗装版		
J02 アスファルト舗装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0044号 単価表 機労材構成比情報
CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き]			【賃料】		L001010010
山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	L001010010				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	

第0045号 単価表 機労材構成比情報
CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			【損料】		M000301002
	MP03010020				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
		1 m3 当り			
				円／m3	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 積載区分		2	アスファルト塊		
J02 DID区間の有無		2	有り		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)		5	10.5km以下		

第0046号 単価表
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0032号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m3			円／m3
	1				
条 件 名 称					
J01 バックホウ機種	入 力 値		条 件 値		
J02 DID区間の有無	2		山積0.28m3 [平積0.2m3]		
J06 運搬距離(0.28m3 DID有)	2		有		
J07 タイヤの損耗状態	8		12.0km以下		
	1		良好		

第0047号 単価表 機労材構成比情報
CB410261 表層(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
振動ローラ(舗装用) [ハットカイト式]			【損料】		M000804001
	運転質量0.5～0.6t		M000804001		
振動コンパクタ[前進型]			【損料】		M000807001
	機械質量40～60kg		M000807001		
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
アスファルト混合物(小型車割増有)					Y001102000 -00006
	再生密粒度(13)		ZP41010040		
カゴリン					Z006704001
	レギュラー		Z006704001		
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2		当り		
条 件 名 称					
J01 平均幅員	1	1.4m未満(仕上厚50mm以下)			
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30	30 mm			
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下		mm			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		mm			
J05 材料	22	各種(2.20以上2.30t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類	5	無し			
J07 費用の内訳	1	全ての費用			

第0048号 単価表 機労材構成比情報
CB410031 下層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(クロー型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパクト式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
再生クラッシャーラン					Z002122003
RC-40	ZP21220030				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	100	100 mm	条 件 値		
J02 施工区分	1	1層施工			
J03 材料	6	再生クラッシャーラン RC-40			
J04 費用の内訳	1	全ての費用			

第0049号 単価表 機労材構成比情報
CB410650 フィルター層

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201101
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.11m3	M000201101				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
フィルター材料					Y000248000
RC-10	Z002152001				-00014
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称	入 力 値 条 件 値				
J01 平均厚さ	4 100mm以上120mm未満				

第0050号 単価表
DKG01090 機械投入埋戻工（バックホウ）

100 m3 当り
適用年版 T0804

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役					人						
(R0102) 普通作業員					人						
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40					m3						
		120									
(DKG00115) バックホウ運転					時間					第0030号単価表	
(CB210450) タンバ 締固め					m3					第0038号単価表	
		100									
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					式						
		1									
合 計											
					m3					円／m3	
		1									
条 件 名 称											
J01 埋戻土の種類		5		再生クラッシャーラン(RC-40)							
J02 土量 (補正後実数)		m3/100m3									
J03 バックホウ機種		1		山積0.28m3〔平積0.2m3〕							
J04 バックホウ規格		2		排出ガス対策型(第2次基準値)							
J05 変化率L／C		1		下水道工事 (1.20)							

第0051号 単価表 機労材構成比情報
CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ型) [標準型]			【損料】		M000202142
排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	M000202142				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3	当り		円/m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
	1		土砂		
J02 作業内容	1		土量50,000m3未満		

第0052号 単価表 機労材構成比情報
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			【損料】		M000301005
	MP03010050				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
条 件 名 称					
J01 土砂等発生現場	入 力 値		条 件 値		
J01 土砂等発生現場	1		標準		
J02 積込機種・規格	1		バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	12		11.0km以下		

第0053号 単価表
DKG01171 硬質塩化ビニル管設置工(市場単価)

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG1001200) 硬質塩化ビニル管設置（材工共） 管径200mm〔冬号〕		m			[1]
	1		4,870		
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ） Σ〔1〕		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格・仕様		2	呼び径 200mm		
J02 施工規模		1	20m以上		
J03 時間的制約を受ける場合の補正		2	無		
J04 夜間作業補正		2	無		

第0054号 単価表
SJ0180 埋設標識シート設置
W300

50 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122200) 埋設標識シート敷設		m			第0055号単価表
	50				
(TJ0195) 埋設標識シート 300mm×50m, シングル		巻			
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0055号 単価表
WE122200 埋設標識シート敷設

100 m 当り
適用年版 T0804

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0201) 電工				人						[1]	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]				式							
		1									
合	計										
				m						円／m	
		1									
条 件 名 称											
I01 作業種別		入 力 値		1		条 件 値		埋設標識シート敷設			

第0056号 単価表
DKG01208 砂基礎工（市場単価）

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG1004200) 砂基礎設置（手間のみ） 機械施工〔冬号〕		m3			[1]
	1		2,390		
(Z110960100) 再生砂 R C－1 0		m 3			
	1.2				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計					
		m3			円／m3
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格・仕様		2	機械施工		
J02 施工規模		1	10m3以上		
J03 時間的制約を受ける場合の補正		2	無		
J04 夜間作業補正		2	無		
J05 材料		2	再生砂/RC-10		

第0057号 単価表
SJ0216 軽量鋼矢板土留設置・撤去
2.5m以下、BH0.28m3

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01285) 矢板工(軽量鋼矢板建込工)	1	m			第0058号単価表
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)	1	m			第0059号単価表
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0058号 単価表
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG00115) バックホウ運転		時間			第0030号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 掘削深	3	2.5m以下			
J02 バックホウ種別	2	バックホウ			
J04 バックホウ機種	1	山積0.28m3[平積0.2m3]			
J05 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0059号 単価表
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 掘削深	3	2.5m以下			
J02 ﾊﾞｯｸﾙ種別	2	トラッククレーン			
J05 トラッククレーン賃料補正	1	標準(1.0)			

第0060号 単価表
 SJ0222 土留支保工(軽量金属)設置・撤去
 水圧式、2段

1 m 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0061号単価表
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0062号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0061号 単価表
 DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り
 適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 作業区分	1	設置			
J02 切梁材	1	水圧式、2段			
J03 設置段数	2	2段			

第0062号 単価表
DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 作業区分		2	撤去		
J02 切梁材		1	水圧式 ^ハ イ ^テ キ ^ト		
J03 設置段数		2	2段		

第0063号 単価表
SJ0210 軽量鋼矢板土留設置・撤去
2.0m以下、BH0.28m3

1 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01285) 矢板工(軽量鋼矢板建込工)		m			第0064号単価表
	1				
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)		m			第0065号単価表
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0064号 単価表
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(DKG00115) バックホウ運転		時間			第0030号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 掘削深	2	2.0m以下	条 件 値		
J02 バックホウ種別	2	バックホウ			
J04 バックホウ機種	1	山積0.28m3[平積0.2m3]			
J05 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0065号 単価表
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(L001120001) トラッククレーン〔油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型〕 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円／m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 掘削深	2		2.0m以下		
J02 ﾊﾞｯｸﾙ種別	2		トラッククレーン		
J05 トラッククレーン賃料補正	1		標準(1.0)		

第0066号 単価表
 SJ0220 土留支保工(軽量金属)設置・撤去
 水圧式、1段

1 m 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0067号単価表
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0068号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0067号 単価表
 DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り
 適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 作業区分	1	設置			
J02 切梁材	1	水圧式、1段			
J03 設置段数	1	1段			

第0068号 単価表
DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 作業区分	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	2		撤去		
J02 切梁材	1		水圧式ハイブリット		
J03 設置段数	1		1段		

第0069号 単価表
 SDKG01750 底部工(組立式)
 0号マンホール

1 箇所 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z002122003) 再生クラッシャー RC-40		m3			0010
	0.17				
(CB240010) コンクリート		m3			第0070号単価表 0020
	0.11				
(SDKG01670) モルタル上塗り		m2			第0071号単価表 0030
	0.53				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			0040
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0070号 単価表 機労材構成比情報
CB240010 コンクリート

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
特殊作業員					R0101
	R0101				
生コンクリート(小型車割増有)					Y000210000 -00004
高炉18-8-25W/C指定無	Z002012005				
標準単価		積算単価			
		1 m3 当り			円／m3
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 構造物種別		2	小型構造物		
J02 打設工法		4	人力打設		
J03 コンクリート規格		46	各種		
J05 養生工の種類		2	一般養生		
J07 現場内小運搬の有無		2	無し		
J13 費用の内訳		1	全ての費用		

第0071号 単価表
SDKG01670 モルタル上塗り

1 m2 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0135) 左官		人			0010
	0.33				
(R0102) 普通作業員		人			0020
	0.33				
(SDKG01672) モルタル練		m3			第0072号単価表 0030
	0.02				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			0040
	1				
合 計					
		m2			整数止め切捨て 円/m2
	1				

第0072号 単価表
SDKG01672 モルタル練

1 m3 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			0010 [1]
	2.7				
(R0125) 土木一般世話役		人			0020 [1]
	1.1				
(Z002002008) セメント(高炉B) 25kg袋入		t			0030 [1]
	0.72				
(Z002104002) コンクリート用骨材 砂 洗い、細目		m3			0040 [1]
	0.95				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			0060
	1				
合 計					
		m3			整数止め切捨て 円/m3
	1				

第0073号 単価表
DKG01765 組立マンホール工(市場単価)

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG3000100) 組立マンホール設置工 (手間のみ) 0号(内径750mm)または楕円 2m以下 [冬号]	1	箇所	25,200		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	箇所			円/箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 規格・仕様	1		0号または楕円		
J02 マンホール深さ	1		2m以下		
J03 施工規模	1		4箇所以上		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	2		無		
J05 夜間作業補正	2		無		

第0074号 単価表 機労材構成比情報
CB240010 コンクリート

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]			【賃料】		L001010004
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	L001010004				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
生コンクリート(小型車割増有)					Y000210000 -00004
高炉18-8-25W/C指定無	Z002012005				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3	当り		円/m3	
条 件 名 称					
J01 構造物種別	入 力 値	1	無筋・鉄筋構造物	条 件 値	
J02 打設工法	3		バックホウ(クレーン機能付)打設		
J03 コンクリート規格	46		各種		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0075号 単価表 機労材構成比情報
CB240210 型枠

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構成比	地 区 単 価	明細情報	摘 要
型わく工					R0133
	R0133				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
標準単価		積算単価			
	1 m2		当り		
条 件 名 称					
J01 型枠の種類	入 力 値		条 件 値		
J01 型枠の種類	1		一般型枠		
J02 構造物の種類	3		鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		

第0076号 単価表
SDKG017501 底部工(組立式)
1号マンホール

1 箇所 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート		m3			第0070号単価表
	0.16				0020
(SDKG01670) モルタル上塗り		m2			第0071号単価表
	0.74				0030
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			0040
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0077号 単価表
DKG01765 組立マンホール工(市場単価)

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG3000500) 組立マンホール設置工 (手間のみ) 1号(内径900mm) 3m超～4m以下 [冬号]	1	箇所	33,300		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	箇所			円/箇所
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格・仕様	2		1 号		
J02 マンホール深さ	5		3m超～4m以下		
J03 施工規模	1		4箇所以上		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	2		無		
J05 夜間作業補正	2		無		

第0078号 単価表
DKG01745 内副管取付工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 段差 1 1.0m未満					

第0079号 単価表
DKG01745 内副管取付工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称					
I01 段差		入 力 値	4	条 件 値	2.0m以上2.5m未満

第0080号 単価表
DKG01745 内副管取付工

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 段差	5	2.5m以上3.0m未満			

第0081号 単価表
DKG01970 取付管布設及び支管取付工（市場単価）

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG2000300) 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径150〔冬号〕	1	箇所	25,850		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ〔1〕	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 規格・仕様	3		管径 150mm		
J02 施工規模	1		5箇所以上		
J03 時間的制約を受ける場合の補正	2		無		
J04 夜間作業の補正	2		無		
J05 取付管長が3m未満の場合の補正	2		無		
J06 取付管長が5m以上12m未満の補正	2		無		
J07 本管の材質がコンクリート製・陶製の場合の補正	1		有		
J08 可とう性支管の加算	2		無		

第0082号 単価表
DKG01970 取付管布設及び支管取付工（市場単価）

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG2000300) 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径150〔冬号〕	1	箇所	23,500		[1]
(QKG2001300) 可とう性支管継手（加算額） 管径150〔冬号〕	1	箇所	7,080		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ〔1〕	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格・仕様	3	管径 150mm			
J02 施工規模	1	5箇所以上			
J03 時間的制約を受ける場合の補正	2	無			
J04 夜間作業の補正	2	無			
J05 取付管長が3m未満の場合の補正	2	無			
J06 取付管長が5m以上12m未満の補正	2	無			
J07 本管の材質がコンクリート製・陶製の場合の補正	2	無			
J08 可とう性支管の加算	1	有			

第0083号 単価表
DKG01950 ます設置工（塩化ビニル製）（市場単価）

1 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG1000200) ます設置工（塩化ビニル製）（材工共） ます(径200) 〔冬号〕	1	箇所	17,300		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格・仕様	2		ます径 200mm		
J02 施工規模	1		5箇所以上		
J03 時間的制約を受ける場合の補正	2		無		
J04 夜間作業補正	2		無		
J05 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	2		計上しない		

第0084号 単価表 機労材構成比情報
CB430510 舗装版切断

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]			【損料】		M001161011
超低騒音型 切削深30cm級ﾌﾟﾚｰﾄ径 φ 75cm	M001161011				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
普通作業員					R0102
	R0102				
コンクリートカッタ (ﾌﾟﾚｰﾄ)					Z006540005
径30インチ	Z006540005				
コンクリートカッタ (ﾌﾟﾚｰﾄ)					Z006540003
径22インチ	Z006540003				
コンクリートカッタ (ﾌﾟﾚｰﾄ)					Z006540008
径14インチ	Z006540008				
ｶﾞｿﾘﾝ					Z006704001
ﾚｷﾞｭｰ	Z006704001				
標準単価		積算単価			
	1 m	当り		円／m	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 舗装版種別	1	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版			
J02 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版厚	2	15cmを超え30cm以下			
J05 費用の内訳	1	全ての費用			

第0085号 単価表 機労材構成比情報
CB410041 上層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(ローラ型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
再生粒度調整碎石					Z002125003
RM-40	ZP21250022				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	350		350 mm		
J02 施工区分	3		3層施工		
J03 材料	3		再生粒度調整碎石 RM-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0086号 単価表 機労材構成比情報
CB410031 下層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(クロー型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパクト式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
再生クラッシャーラン					Z002122003
RC-40	ZP21220031				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	400		400 mm		
J02 施工区分	2		2層施工		
J03 材料	6		再生クラッシャー RC-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0087号 単価表 機労材構成比情報
CB410240 基層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式]			【損料】		M000804001
運転質量0.5～0.6t	M000804001				
振動コンパクタ[前進型]			【損料】		M000807001
機械質量40～60kg	M000807001				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
アスファルト混合物(小型車割増有)					Y001102000 -00015
再生粗粒度(20)	ZP41010020				
ガスolin					Z006704001
レギュラー	Z006704001				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 平均幅員	1		1.4m未満(仕上厚50mm以下)		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50		50 mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下			mm		
J05 材料	35		各種(2.30以上2.40t/m3未満)		
J06 瀝青材料種類	5		無し		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0088号 単価表 機労材構成比情報
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式]			【損料】		M000804001
運転質量0.5～0.6t	M000804001				
振動コンパクタ[前進型]			【損料】		M000807001
機械質量40～60kg	M000807001				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
アスファルト混合物(小型車割増有)					Y001102000 -00006
再生密粒度(13)	ZP41000030				
カゴリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 平均幅員	1		1.4m未満(仕上厚50mm以下)		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50		50 mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下			mm		
J05 材料	35		各種(2.30以上2.40t/m3未満)		
J06 瀝青材料種類	5		無し		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0089号 単価表
WB430620 とりこわし掘削積込

100 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(WK430530) (コンクリート圧砕装置ベースマシン)バックホ運転		日			第0090号単価表 [1]
(M000907001) コンクリート圧砕装置(小割機) 開口幅730mm 破砕力600kN		日	【損料】		[1]
(WK430110) バックホ運転		日			第0091号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称					
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J02 騒音・振動対策の有無	1		有		
J03 舗装版厚さ	2		15cmを超え30cm以下		
J04 掘削深さ	1		40cm以下		
J05 すりつけ作業の有無	1		有		

第0090号 単価表
WK430530 (コンクリート圧砕装置ベースマシン)バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(L001010003) バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	日			円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		

第0091号 単価表
WK430110 バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)			人			[1]
(Z006702002) 軽油			L			[1]
(L001010003) バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3 (平積0.35m3)			日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]			式			
	1					
合 計						
			日			円／日
	1					
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値		
I01 打換え区分		2		舗装版のみの打換え		

第0092号 単価表 機労材構成比情報
CB227010 殻運搬

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			【損料】		M000301005
	MP03010050				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
条 件 名 称					
J01 殻発生作業	3	舗装版破碎			
J02 積込工法区分	2	機械(対策不要厚15cm超)又は必要			
J03 DID区間の有無	2	有り			
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	10	12.0km以下			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0093号 単価表
SJ0600 舗装版切断濁水処分費<補助>

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132542800) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 4 t 積級	1	回			
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版	0.68	m3			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第0094号 単価表
SJ0602 舗装版切断濁水処分費＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費（西部地区） アスファルト舗装版		m3			
	1.413				
合 計					
		式			整数止め切捨て 円／式
	1				

第0095号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

100 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(Z004107001) 再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生瀝青安定処理材(40)		t			[1]
	25.145				
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0096号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0097号単価表 [1]
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)		日			第0098号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$		式			
	1				
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	2		1000m2以上		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 舗装材の種類	10		再生瀝青安定処理材(40)		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	100		100 mm		
J07 すりつけ作業の有無	1		有		

第0096号 単価表
WK430150 タイヤロー運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(L001060003) タイヤロー[普通型] 運転質量8～20t		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	日			円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		

第0097号 単価表
WK430550 振動ローラ運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)			人			[1]
(Z006702002) 軽油			L			[1]
(L001070011) 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量3～4t			日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]			式			
	1					
合 計						
			日			円／日
	1					
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値		
I01 打換え区分		2		舗装版のみの打換え		

第0098号 単価表
WK430170 アスファルトフィニッシュ運転(ホイル型)

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)			人			[1]
(Z006702002) 軽油			L			[1]
(L001210002) アスファルトフィニッシャ [ホイル型]舗装幅2.3～6.0m			日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]			式			
	1					
合 計						
			日			円／日
	1					
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分		2		舗装版のみの打換え		

第0099号 単価表 機労材構成比情報
CB410010 不陸整正

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
モータクレータ〔土工用〕			【損料】		M000701021
排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	M000701021				
ロートローラ〔マカダム〕			【賃料】		L001050002
運転質量10～12t	L001050002				
タイヤローラ〔普通型〕			【賃料】		L001060004
運転質量13～14t	L001060004				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
普通作業員					R0102
	R0102				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
		積算単価			
標準単価					
		当り			
	1 m2			円／m2	
条 件 名 称					
J01 補足材料の有無		入 力 値	1	無し	条 件 値
J04 費用の内訳			1	全ての費用	

第0100号 単価表
WB430630 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)

100 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(WK430540) 小型バックホウ運転		日			第0101号単価表 [1]
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0096号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0097号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称					
J01 総施工量	2	1000m2以上	条 件 値		
J02 打換え区分	2	舗装版のみの打換え			
J03 すりつけ作業の有無	1	有			

第0101号 単価表
WK430540 小型バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(M000201046) 小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09～0.11m3		供用日	【損料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
		日			円／日
	1				
条 件 名 称					
J01 打換え区分		2	舗装版のみの打換え		

第0102号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

100 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(Z004101002) 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	12.573	t			[1]
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0096号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0097号単価表 [1]
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)		日			第0098号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	2		1000m2以上		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 舗装材の種類	9		再生粗粒度アスコン(20)		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	50		50 mm		
J07 すりつけ作業の有無	1		有		

第0103号 単価表 機労材構成比情報
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210002
[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	L001210002				
タイヤロー[普通型]			【賃料】		L001060004
運転質量13～14t	L001060003				
ロートロー[マカダム]			【賃料】		L001050002
運転質量10～12t	L001050002				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
改質アスファルト混合物					Z004103005
改質As 密粒 II型(20)DS3000	ZP41000030				
アスファルト乳剤					Z004130003
PK-4 タックコート用	Z004130003				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 平均幅員	4		3.0m超		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

第0103号 単価表 機労材構成比情報
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

J05 材料	17	改質As 密粒 II型(20)DS3000
J06 瀝青材料種類	1	タックコート PK-4
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0104号 単価表 機労材構成比情報
CB410660 透水性アスファルト舗装

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
普通作業員					R0102
	R0102				
特殊作業員					R0101
	R0101				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
アスファルト混合物					Z004100001
開粒度アスコン(13)	ZP41000010				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 平均幅員	2		1.4m以上2.4m未満		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下	40		40 mm		
J04 材料	1		開粒度アスコン(13)		

第0105号 単価表
 SJ0690 打継目処理（打換え）
 W=0.2m

10 m 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430310) 舗装版破碎		m ²			第0106号単価表
	2				
(Z150001520) 殻運搬、舗装版破碎 人力積込、DID区間あり、2tダンプトラック、 10.5km以下		m ³			
	0.2				
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻		m ³			
	0.2				
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m ²			第0102号単価表
	2				
(CB410260) 表層（車道・路肩部）		m ²			第0103号単価表
	2				
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0106号 単価表 機労材構成比情報
CB430310 舗装版破碎

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュー型〕			【賃料】		L001090003
	吐出量3.5～3.7m3/min		L001090003		
さく岩機(コンクリートブレーカ)			【損料】		M000603016
	20kg級		M000603016		
特殊作業員					R0101
			R0101		
普通作業員					R0102
			R0102		
軽油					Z006702002
			Z006702002		
標準単価		積算単価			
			1 m2	当り	
条 件 名 称					
J01 舗装版種別		1	アスファルト舗装版		
J02 障害等の有無		2	有り		
J04 舗装版厚		6	4cmを超え10cm以下		
J06 積込作業の有無		1	有り		
J07 費用の内訳		1	全ての費用		

第0107号 単価表
 SJ0695 段差擦付け（打換え）
 W=1.0m

100 m 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)					第0108号単価表
	100	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0109号単価表
	2.5	m3			
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻					
	2.5	m3			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円／m
	1	m			

第0108号 単価表 機労材構成比情報
 CB210720 舗装版破碎積込(小規模土工)

1 m2 当り
 適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バ ッ ク ホウ (クローラ) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガ ス 対策型 (第2次基準) 山積0.13m3	M000201034				
運 転 手 (特殊)					R0114
	R0114				
軽 油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
		当り			
	1 m2			円／m2	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 費用の内訳		1	全ての費用		

第0109号 単価表 機労材構成比情報
CB227010 殻運搬

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			【損料】		M000301001
	MP03010010				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
条 件 名 称					
J01 殻発生作業	入 力 値		条 件 値		
J02 積込工法区分	3		舗装版破碎		
J03 DID区間の有無	4		機械積込(小規模土工)		
J10 運搬距離(km)(DID区間有)	2		有り		
J13 費用の内訳	11		11.0km以下		
	1		全ての費用		

第0110号 単価表
 SJ0696 段差擦付け（打換え）
 W=0.5m

100 m 当り
 適用年版 T0804
 （上段：前回 下段：今回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²			第0108号単価表
	50				
(CB227010) 殻運搬		m ³			第0109号単価表
	1.25				
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻		m ³			
	1.25				
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0111号 単価表
WB812020 樹脂系すべり止め舗装工

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001598029) 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-303	1	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工区分	1		車道(ETCレーン含む)		
J02 規格・仕様	11		RPN-303		
J03 施工規模	2		100m2未満		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J05 夜間作業の補正	1		無		
J06 既設アスファルト舗装面の施工	1		無		
J07 コンクリート舗装面の施工	1		無		
J08 トップコートの有無	2		有		
J09 施工幅員	1		1.0m超え(標準)		

第0112号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036001) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白	570	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	25	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	1		無し		
J02 施工方法区分	1		熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	1		実線 15cm		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 熔融式塗料規格	1		含有量15～18%		
J11 塗料区分	1		白		
J12 プライマー規格	1		アスファルト舗装		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0113号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036004) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350009) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー	760	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	33	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	33	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 夜間作業の有無	1		無し		
J02 施工方法区分	1		熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	2		実線 20cm		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 熔融式塗料規格	1		含有量15～18%		
J11 塗料区分	2		黄 鉛・クロムフリー		
J12 プライマー規格	1		アスファルト舗装		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0114号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036055) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白	1,130	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	50	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	50	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 夜間作業の有無	1	無し			
J02 施工方法区分	1	熔融式手動			
J03 豪雪補正の有無	1	無し			
J04 規格・仕様区分	11	ゼブラ 30cm			
J05 時間的制約の有無	1	無し			
J06 塗布厚	1	1.5mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1	無し			
J08 未供用区間の場合の補正	1	無し			
J09 熔融式塗料規格	1	含有量15～18%			
J11 塗料区分	1	白			
J12 プライマー規格	1	アスファルト舗装			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0115号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m			[2]
	1,200				
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白		kg			[1]
	684				
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg			[1]
	30				
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用		kg			[1]
	30				
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.05		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	1		無し		
J02 施工方法区分	1		熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	13		矢印・記号・文字 15cm換算		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 熔融式塗料規格	1		含有量15～18%		
J11 塗料区分	1		白		
J12 プライマー規格	1		アスファルト舗装		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0116号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
(Z004350009) トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー	684	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	30	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 夜間作業の有無	1	無し			
J02 施工方法区分	1	溶融式手動			
J03 豪雪補正の有無	1	無し			
J04 規格・仕様区分	13	矢印・記号・文字 15cm換算			
J05 時間的制約の有無	1	無し			
J06 塗布厚	1	1.5mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1	無し			
J08 未供用区間の場合の補正	1	無し			
J09 溶融式塗料規格	1	含有量15～18%			
J11 塗料区分	2	黄 鉛・クロムフリー			
J12 プライマー規格	1	アスファルト舗装			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0117号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001037001) 区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350013) トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 黄色(鉛・クロムフリー)		L			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	39	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03	1	式			
合 計					
	1	m			円／m
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	1	無し	条 件 値		
J02 施工方法区分	2	ペイント式溶剤型			
J03 豪雪補正の有無	1	無し			
J04 規格・仕様区分	1	実線 15cm			
J05 時間的制約の有無	1	無し			
J08 未供用区間の場合の補正	1	無し			
J10 ペイント式塗料規格	1	常温			
J11 塗料区分	2	黄 鉛・クロムフリー			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0118号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036058) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無		m			[2]
	1,000				
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白		kg			[1]
	1,700				
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg			[1]
	75				
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用		kg			[1]
	75				
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.05		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
入 力 値					
条 件 値					
J01 夜間作業の有無		1	無し		
J02 施工方法区分		1	熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無		1	無し		
J04 規格・仕様区分		12	ゼブラ 45cm		
J05 時間的制約の有無		1	無し		
J06 塗布厚		1	1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		1	無し		
J08 未供用区間の場合の補正		1	無し		
J09 熔融式塗料規格		1	含有量15～18%		
J11 塗料区分		1	白		
J12 プライマー規格		1	アスファルト舗装		
J13 費用の内訳		1	全ての費用		

第0119号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001037001) 区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350007) トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	39	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03	1	式			
合 計					
	1	m			円／m
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	1	無し	条 件 値		
J02 施工方法区分	2	ペイント式溶剤型			
J03 豪雪補正の有無	1	無し			
J04 規格・仕様区分	1	実線 15cm			
J05 時間的制約の有無	1	無し			
J08 未供用区間の場合の補正	1	無し			
J10 ペイント式塗料規格	1	常温			
J11 塗料区分	1	白			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0120号 単価表
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0804) 交通誘導警備員B		人			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	人日			円／人日

第0121号 単価表
WB010020 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006810001) 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	1	t			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	t			円／t

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 発注機関区分	1	関東・中部・近畿
J02 片道運搬距離(実数入力)	6.4	6.4 km
J03 片道運搬距離(実数入力)		km
J04 製品長区分	1	12m以内
J05 運搬割増率	4	各種(実数入力)
J06 運搬割増率(実数入力)	0	0
J07 その他の諸料金の有無	2	無
J08 その他の諸料金(実数入力)		円/t

第0122号 単価表
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

1 t 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積込み、取卸し費(仮設材等)		t			
	1				
合 計					
		t			円／t
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 作業区分		3	積込み、取卸し(片道分)		

第0123号 単価表
 SJ8200 土砂検定費
 試掘寸法:0.8×1.0×1.5

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ8101) 試料試掘(試掘) 試掘寸法:0.8×1.0×1.5		箇所			第0124号単価表
	5				
(D20100) 位置測量 (県土砂検定基準)		点			第0130号単価表
	5				
(D20110) 表土試料採取 (県土砂検定基準)		箇所			第0131号単価表
	5				
(Z149040200) 土砂検定費 (溶出28項目) 1～28項目一括実施 (別表-1)		検体			
	1				
(Z149040510) 土砂検定費 (含有9項目) 含有量試験1～9項目一斉分析 (別表3)		検体			
	1				
(Z149040520) 土砂検定費 (含有2項目) 含有量試験10,11項目一斉分析 (別表3)		検体			
	1				
(Z149041000) 土質試験② 土のpH試験のみ (別表-6)		検体			
	1				
合 計					
		式			整数止め切捨て 円/式
	1				

第0124号 単価表
 SJ8101 試料試掘(試掘)
 試掘寸法:0.8×1.0×1.5

10 箇所 当り
 適用年版 T0804
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断		m			第0084号単価表
	36				
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²			第0108号単価表
	8				
(CB227010) 殻運搬		m ³			第0109号単価表
	1.6				
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻		m ³			
	1.6				
(CB210100) 掘削		m ³			第0125号単価表
	5.2				
(CB210100) 掘削		m ³			第0125号単価表
	5.2				
(SJ8102) 小型バックホ埋戻し BH0.13m ³ 、タンバ締固め		m ³			第0126号単価表
	5.2				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m ²			第0088号単価表
	8				
(CB410240) 基層(車道・路肩部)		m ²			第0087号単価表
	8				
(CB410041) 上層路盤(歩道部)		m ²			第0128号単価表 発生材
	8				
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m ²			第0129号単価表
	8				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					

					整数止め切捨て 円／箇所
	1	箇所			

第0125号 単価表 機労材構成比情報
CB210100 掘削

1 m3 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	M000201034				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
		1 m3 当り			
				円／m3	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 土質		1	土砂		
J02 施工方法		5	上記以外(小規模)		
J05 施工数量		8	小規模(標準以外)		

第0126号 単価表
 SJ8102 小型バックホウ埋戻し
 BH0.13m3、タンパ締固め

1 m3 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルース)					第0127号単価表
	1	m3			
(CB210450) タンパ締固め					第0038号単価表
	1	m3			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円／m3
	1	m3			

第0127号 単価表 機労材構成比情報
 CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り
 適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バ ッ クホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガ ス 対策型(第2次基準) 山積0.13m3	M000201034				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
		1 m3			
				円／m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 作業内容	5		小規模(標準以外)		

第0128号 単価表 機労材構成比情報
CB410041 上層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	350		350 mm		
J02 施工区分	3		3層施工		
J03 材料	7		路盤材(各種)		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0129号 単価表 機労材構成比情報
CB410031 下層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
小型バックホ(クロー型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	400		400 mm		
J02 施工区分	2		2層施工		
J03 材料	7		路盤材(各種)		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0130号 単価表
D20100 位置測量（県土砂検定基準）

50 点 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0603) 測量技師		人			[1]
(R0605) 測量助手		人			[1]
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.3$	1	式			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.2$	1	式			
合 計					
	1	点			円／点

第0131号 単価表
D20110 表土試料採取（県土砂検定基準）

15 箇所 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0502) 主任地質調査員		人			[1]
(R0503) 地質調査員		人			[1]
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.15$	1	式			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.3$	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所

第0132号 単価表
SJ8410 観測井戸設置

10 m 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.1				
(R0136) 配管工		人			
	0.1				
(Z005002012) -00020 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-40		m			
	10.3				
(Z110960100) 再生砂 R C - 1 0		m ³			
	0.04				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
L001120003 -00019	ラフテレンクレーン賃料[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 16t吊	日	T0804		機械器具 損料	全間接費対 象	R8.4月 物価P809 ,積算P285
TJ0001	小口径推進管（E型管）（ｶｰ無） J S W A S A - 6 半管 5 0 0、2 5 0 × 5 5 × 1 0 0 0	本	T0804	20,300	資材単価	全間接費対 象	
TJ0010	推進機械器具損料	式	T0804	487,980	機械器具 損料	全間接費対 象	
TJ0025	円形覆工板賃料 No. 65-2	式	T0804	72,330	仮設材単 価等	全間接費対 象	
TJ0026	円形覆工板賃料 No. 65-4	式	T0804	37,150	仮設材単 価等	全間接費対 象	
TJ0050	滑材	KL	T0804		資材単価	全間接費対 象	R8.4月 物価P378
TJ0055	電力料	kWh	T0804	28	仮設材単 価等	全間接費対 象	
TJ0058	滑材注入工機械器具損料	m	T0804	1,710	機械器具 損料	全間接費対 象	
TJ0060	添加材注入機械器具損料	m	T0804	1,150	機械器具 損料	全間接費対 象	
TJ0070	止水器	組	T0804	137,000	資材単価	全間接費対 象	
TJ0072	溶接棒 径3.2mm	k g	T0804		資材単価	全間接費対 象	R8.4月 県単価
TJ0120	高圧洗浄機損料 3.7kw	日	T0804		機械器具 損料	全間接費対 象	機損表P20-18
TJ0190	建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南	m3	T0804	4,050	仮設材単 価等	処分費対象	
TJ0195	埋設標識ｼｰﾄ 300mm×50m,ｼﾝｸﾞﾙ	巻	T0804		資材単価	全間接費対 象	R8.4月 物価P629 ,積算P442
TJ0200	軽量鋼矢賃料<補助>	式	T0804	16,642	仮設材単 価等	全間接費対 象	

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0204	軽量鋼矢賃料＜単費＞	式	T0804	131,539	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0206	軽量金属支保工賃料＜補助＞	式	T0804	7,169	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0210	軽量金属支保工賃料＜単費＞	式	T0804	9,185	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0212	水圧ポンプ賃料＜補助＞	式	T0804	808	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0216	水圧ポンプ賃料＜単費＞	式	T0804	2,926	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0300	無収縮モルタル 25kg/袋	袋	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 物価P324 、積算P462
TJ0302	マンホール用可とう継手 φ200塩ビ管用、貼付型	本	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 物価P302 、積算P442
TJ0305	推進管用マンホール可とう継手 HPφ250用	本	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 積算P441
TJ0310	0・1号用 削孔費 φ200 塩ビ管用	箇所	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 物価P321 、積算P457
TJ0315	0・1号用 削孔費 φ250 ヒューム管用	箇所	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 物価P321 、積算P457
TJ8410	水素イオン濃度試験費	検体	T0804		その他施工単価等	全間接費対象外	R8.4月 物価P853 、積算P922
TJ8420	土質ボーリング φ66mm粘性土・シルト	m	T0804		その他施工単価等	全間接費対象	R8.4月 県単価
TJ8430	土質ボーリング φ66mm礫質土	m	T0804		その他施工単価等	全間接費対象	R8.4月 県単価
TJ9999	スクラップ 評価額 h3	式	T0804	64,779	スクラップ評価額		
Y000210000 -00004	生コンクリート(小型車割増有) 高炉18-8-25W/C指定無	m3	T0804		資材単価	全間接費対象	R8.4月 県単価

登 錄 單 價 一 覽 表

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
小口径推進管 (E型管) (カラー無) J SWASA-6半管500、250×55	1	本			(TJ0001)
滑材	3.696	KL			(TJ0050)
止水器	2	組			(TJ0070)
溶接棒 径3.2mm	1.92	k g			(TJ0072)
埋設標識シート 300mm×50m, シンク	1.2	巻			(TJ0195)
無収縮モルタル 25kg/袋	5	袋			(TJ0300)
マンホール用可とう継手 φ200塩ビ管用、貼付型	6	本			(TJ0302)
推進管用マンホール可とう継手 HPφ250用	4	本			(TJ0305)
0・1号用 削孔費 φ200 塩ビ管用	3	箇所			(TJ0310)
0・1号用 削孔費 φ250 ヒューム管用	2	箇所			(TJ0315)
内副管用止金具 φ150用	8	本			(UCG003920)
内副管 十字管 φ200×φ150	4	個			(UCG003960)
泥水処分費 相信産業	14.679	m3			(UCW000040)
グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ600	3	枚			(UZG00100)
グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	2	枚			(UZG00110)
調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	5	組			(UZG00180)
土質安定注入薬剤 溶液型, 無機系 00018	7,690	L			(Y001633000)
セメント(高炉B) 25kg袋入	0.044	t			(Z002002008)
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	0.058	m3			(Z002104002)
再生クラッシャーラン RC-40	31.71	m3			(Z002122003)
再生粒度調整碎石 RM-40	49	m3			(Z002125003)
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	280	t			(Z004101002)
再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生瀝青安定処理材(40)	559.224	t			(Z004107001)
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	729.26	kg			(Z004350001)
トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白	4.2	L			(Z004350007)
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 黄 鉛・フリー	250.952	kg			(Z004350009)

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 黄色(鉛・クロムフリー)	14.8	L			(Z004350013)
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	57.728	kg			(Z004352001)
接着用プライマー 区画線用	42.908	kg			(Z004354001)
硬質塩化ビニル管(薄肉管) 00020 VU-40	11.33	m			(Z005002012)
メタルラウン φ41mm	5.955	個			(Z006412002)
二重管ホースリンクロット	1.42	m			(Z006453001)
複相用ゲラトモニタ φ40.5mm	0.295	個			(Z006455002)
複相用注入用ホース類 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	0.038	組			(Z006457002)
複相用サクションホース φ38mm L=3m×3	0.023	組			(Z006458002)
軽油	3,807.903	L			(Z006702002)
酸素 ボンベ	1.564	m3			(Z006710001)
アセチレン ボンベ	0.268	kg			(Z006712001)
再生砂 RC-10	32.644	m ³			(Z110960100)
組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	3	個			(Z135400200)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×900	3	個			(Z135401200)
組立式マンホール (0号) 底版 有効高130	3	個			(Z135401800)
組立式マンホール (1号) 斜壁 600×900×600	2	個			(Z135410300)
組立式マンホール (1号) 直壁 900×900	1	個			(Z135410600)
組立式マンホール (1号) 直壁 900×1200	1	個			(Z135410700)
組立式マンホール (1号) 躯体ブロック 900×1800	2	個			(Z135411700)
組立式マンホール (1号) 底版 有効高130	2	個			(Z135412200)
調整リング 600×50	1	個			(Z135500100)
調整リング 600×100	2	個			(Z135500200)
調整リング 600×150	2	個			(Z135500300)
埋込カラー型小口径推進管 (E型管) JSWASA-6半管500、250×55	78	本			(Z136040509)
下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管ブレーンエンドL=4mφ150	2	本			(Z136150102)

総 量 集 計 表 (参考) [仮設材単価等]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
円形覆工板賃料 No. 65-2	1	式			(TJ0025)
円形覆工板賃料 No. 65-4	1	式			(TJ0026)
電力料	385	kWh			(TJ0055)
建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南	54	m3			(TJ0190)
軽量鋼矢賃料<補助>	1	式			(TJ0200)
軽量鋼矢賃料<単費>	1	式			(TJ0204)
軽量金属支保工賃料<補助>	1	式			(TJ0206)
軽量金属支保工賃料<単費>	1	式			(TJ0210)
水圧ポンプ賃料<補助>	1	式			(TJ0212)
水圧ポンプ賃料<単費>	1	式			(TJ0216)
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	8.7	t			(Z006810001)
舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 4 t 積級	1	回			(Z132542800)
舗装版切断濁水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版	2.093	m3			(Z132543730)
廃材処理料 (西部地区) A S 殻	446.325	m3			(Z132597120)
廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)	69.1	m3			(Z132597160)
土砂検定費 (溶出28項目) 1 ~ 2 8 項目一括実施 (別表-1)	1	検体			(Z149040200)
土砂検定費 (含有9項目) 含有量試験1 ~ 9 項目一斉分析 (別表3)	1	検体			(Z149040510)
土砂検定費 (含有2項目) 含有量試験10, 11項目一斉分析 (別表3)	1	検体			(Z149040520)
土質試験② 土のpH試験のみ (別表-6)	1	検体			(Z149041000)
	1	式			

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
パ ックホリ(クローラ) [標準] 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日			(L001010003)
パ ックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊		日			(L001010008)
タイヤローラ [普通型] 運転質量8～20t		日			(L001060003)
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパインド式] 運転質量3～4t		日			(L001070011)
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			(L001120001)
ラフテレンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型] 00019 16t吊		日			(L001120003)
アスファルトフィニッシャー [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		日			(L001210002)
小型パ ックホリ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型 (第3次基準) 山積0.09～0.11m3		供用日			(M000201046)
パ ックホリ(クローラ) [標準] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		時間			(M000202015)
ダンプトラック [オンロード・ディーゼール] 4t積級		供用日			(M000301002)
トラック [普通型] 4～4.5t積		供用日			(M000302004)
トラック [クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		時間			(M000302013)
薬液注入ポンプ 5～20L/min×2 (9.8MPa)		日			(M000577001)
汚泥吸排車 [トラック架装型] 積載質量3.1～3.5t 吸入管径φ75mm		時間			(M000593001)
ローリングマシン [油圧式] 5.5kW級		日			(M000601003)
コンクリート圧砕装置 (小割機) 開口幅730mm 破砕力600kN		日			(M000907001)
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)] 電撃防止器内蔵型 定格電流250A		供用日			(M002081005)
推進機械器具損料		式			(TJ0010)
滑材注入工機械器具損料		m			(TJ0058)
添加材注入機械器具損料		m			(TJ0060)
高圧洗浄機損料 3.7kw		日			(TJ0120)
タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日			(Z010020045)
		式			

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

總 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

大磯町

施工パッケージ単価分

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊		日			(L001010004)
バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊		日			(L001010010)
ロートローラ[マカダム] 運転質量10～12t		日			(L001050002)
タイヤローラ[普通型] 運転質量13～14t		日			(L001060004)
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t		日			(L001070011)
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量3.5～3.7m3/min		日			(L001090003)
タンク及びドラム 質量 60～80kg		日			(L001180001)
アスファルトフィニッシャー [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m		日			(L001210001)
アスファルトフィニッシャー [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		日			(L001210002)
小型バックホウ(クローラ) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3		供用日			(M000201034)
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3		供用日			(M000201100)
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.11m3		供用日			(M000201101)
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3		供用日			(M000202142)
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級		供用日			(M000301001)
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			(M000301002)
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		供用日			(M000301005)
トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		供用日			(M000302010)
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級		供用日			(M000603016)
モータグレーダ[土工用] 排出ガス対策(2014年規制) プレート幅3.1m		供用日			(M000701021)
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t		供用日			(M000804001)
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		供用日			(M000807001)
コンクリートカッター[ハキューム式・湿式] 超低騒音型 切削深30cm級 プレート径φ75cm		供用日			(M001161011)
コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm		供用日			(M001161013)
コンクリートカッター (プレート) 径30インチ		枚			(Z006540005)
		式			

施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB010410	現場発生品 及び支給品運搬			1.8		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=7.0km以下
CB010420	現場発生品 及び支給品積込・荷卸			1.8		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t
CB210450	タンパ 締め			45.6		J01=全ての費用
CB430510	舗装版切断			40		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB440500	舗装版破砕積込(電線共同溝工)			96		
CB440510	運搬(電線共同溝工)			13.2		J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB410261	表層(歩道部)			8		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=30 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.20以上2.30t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			30		J01=100 mm / J02=1層施工 / J03=再生クワッシュンRC-40 / J04=全ての費用
CB410650	フィルター層			30		J01=100mm以上120mm未満
CB210020	積込(ルース)			54		J01=土砂 / J02=土量50,000m3未満
CB210110	土砂等運搬			54		J01=標準 / J02=バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J06=11.0km以下
CB240010	コンクリート			0.65		J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用

施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB240010	コンクリート			0.3		J01=無筋・鉄筋構造物 / J02=バックホリ(クレーン機能付)打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J13=全ての費用
CB430510	舗装版切断			459		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cmを超え30cm以下 / J05=全ての費用
CB410041	上層路盤(歩道部)			62		J01=350 mm / J02=3層施工 / J03=再生粒度調整砕石 RM-40 / J04=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			62		J01=400 mm / J02=2層施工 / J03=再生クッションRC-40 / J04=全ての費用
CB410240	基層(車道・路肩部)			66		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			66		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用
CB227010	殻運搬			419		J01=舗装版破碎 / J02=機械(対策不要厚15cm超)又は必要 / J03=有り / J06=12.0km以下 / J13=全ての費用
CB410010	不陸整正			6		J01=無し / J04=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			2,227		J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=改質As 密粒II型(20)DS3000 / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
CB410660	透水性アスファルト舗装			29		J01=1.4m以上2.4m未満 / J02=mm / J03=40 mm / J04=開粒度アスコン(13)
CB430310	舗装版破碎			3		J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=4cmを超え10cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB210720	舗装版破碎積込(小規模土工)			525		J01=全ての費用

施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB227010	殻運搬			13.825		J01=舗装版破碎 / J02=機械積込(小規模土工) / J03=有り / J10=11.0km以下 / J13=全ての費用
CB210100	掘削			5.2		J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準以外)
CB210020	積込(ルース)			2.6		J01=土砂 / J02=小規模(標準以外)
CB410041	上層路盤(歩道部)			4		J01=350 mm / J02=3層施工 / J03=路盤材(各種) / J04=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			4		J01=400 mm / J02=2層施工 / J03=路盤材(各種) / J04=全ての費用
合計						

市 獨 自 單 價 一 覽 表

[illegible]