

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)	
設 計 書 番 号	年度 07
事 業 所 名	大磯町 河川・下水道課
(工 事 ・ 業 務) 名	汚水枝管整備工事 (その 1 - 5)
(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・国費合併
工 期	契約日から 令和 08 年 02 月 20 日 まで
設 計 金 額	(円)
	円
設 計 概 要	工事延長 L = 2 3 3 m 補助 L=212.0m 単費 L=21.6m 合計 L=233.6m 管きょ工(開削) 管布設工 φ 200 L = 2 2 7 m 補助 L=207.8m 単費 L=20.1m 合計 L=227.9m 取付管工 取付管布設工 N = 7 箇所 マンホール工 組立マンホール工 (0 号) N = 6 箇所 小型マンホール工 (φ 300) N = 1 箇所 付帯工 N = 1 式
(起 工 ・ 変 更) 理由	

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)						
<支出科目>						
款						
項						
目						
目の細目						
節						
<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 07 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 07 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06年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版		令和07年6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
交通誘導員B<補助>		132	人	交替要員含む	
交通誘導員B<単費>		21	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（管径200mm塩ビ管）							
			1		式		
管路土工							
			1		式		
管布設工							
			1		式		
管基礎工							
			1		式		
管路土留工							
			1		式		
開削水替工							
			1		式		
マンホール工							
			1		式		
組立マンホール工							
			1		式		
小型マンホール工							
			1		式		
取付管およびます工							
			1		式		
取付管およびます工							
			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
付帯工				式			
			1				
付帯工「仮復旧」				式			第 0009 号 内訳書
			1				
付帯工「本復旧」				式			第 0010 号 内訳書
			1				
区画線工				式			第 0011 号 内訳書
			1				
仮設工				式			
			1				
交通管理工				式			第 0012 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式			
			1				
共通仮設費計				式			
			1				
運搬費				式			第 0910 号 内訳書
			1				
準備費				式			第 0915 号 内訳書
			1				
共通仮設費（率分）				式			【千円止】
			1				
純工事費				式			
			1				
現場管理費				式			【千円止】
			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
工事原価				式			
			1				
一般管理費等				式			
			1				
工事価格				式			【万円止】
			1				
消費税及び地方消費税相当額				式			10.00%
			1				
本工事費計				式			
			1				

第0001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	
(AMA0100) 管路掘削＜補助＞		式			第0001号下内	合1
	1					
(AMA0110) 管路掘削＜単費＞		式			第0002号下内	合2
	1					
(AMA0120) 管路埋戻＜補助＞		式			第0003号下内	合1
	1					
(AMA0130) 管路埋戻＜単費＞		式			第0004号下内	合2
	1					
(AMA0140) 発生土処理＜補助＞		式			第0005号下内	合1
	1					
(AMA0150) 発生土処理＜単費＞		式			第0006号下内	合2
	1					
合 計						

第0002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	
(AMA0200) 硬質塩化ビニル管（φ200mm）＜補助＞		式			第0007号下内	合1
	1					
(AMA0210) 硬質塩化ビニル管（φ200mm）＜単費＞		式			第0008号下内	合2
	1					
合 計						

第0003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	
(AMA0300) 砂基礎＜補助＞		式			第0009号下内	合1
	1					
(AMA0310) 砂基礎＜単費＞		式			第0010号下内	合2
	1					
合 計						

第0004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	
(AMA0400) 軽量鋼矢板土留＜補助＞		式			第0011号下内	合1
	1					
合 計						

第0005号 内訳書
開削水替工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0500) 開削水替＜補助＞		式			第0012号下内	合1
	1					
(AMA0510) 開削水替＜単費＞		式			第0013号下内	合2
	1					
合 計						

第0006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	
(AMA0600) 組立0号マンホール<補助>		式			第0014号下内	合1
	1					
(AMA0610) 組立0号マンホール<単費>		式			第0015号下内	合2
	1					
(AMA0620) 組立1号マンホール<補助>		式			第0016号下内	合1
	1					
(AMA0630) 副管<補助>		式			第0017号下内	合1
	1					
(AMA0640) 副管<単費>		式			第0018号下内	合2
	1					
合 計						

第0007号 内訳書
小型マンホール工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0650) 小型マンホール（塩ビ製）<補助>		式			第0019号下内	合1
	1					
合 計						

第0008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	
(AMA0700) 取付管（塩ビ管φ150）＜補助＞		式			第0020号下内	合1
	1					
(AMA0710) 取付管（塩ビ管φ150）＜単費＞		式			第0021号下内	合2
	1					
(AMA0720) ます（塩化ビニル製）＜補助＞		式			第0022号下内	合1
	1					
(AMA0730) ます（塩化ビニル製）＜単費＞		式			第0023号下内	合2
	1					
合 計						

第0009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	
(AMA0800) 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞					第0024号下内	合1
	1	式				
(AMA0810) 「仮復旧」舗装版切断＜単費＞					第0025号下内	合2
	1	式				
(AMA0820) 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞					第0026号下内	合1
	1	式				
(AMA0830) 「仮復旧」舗装版破碎＜単費＞					第0027号下内	合2
	1	式				
(AMA0840) 「仮復旧」路盤掘削＜補助＞					第0028号下内	合1
	1	式				
(AMA0850) 「仮復旧」路盤掘削＜単費＞					第0029号下内	合2
	1	式				
(AMA0860) 「仮復旧」上層路盤＜補助＞					第0030号下内	合1
	1	式				
(AMA0861) 「仮復旧」上層路盤＜単費＞					第0031号下内	合2
	1	式				
(AMA0862) 「仮復旧」下層路盤＜補助＞					第0032号下内	合1
	1	式				
(AMA0863) 「仮復旧」下層路盤＜単費＞					第0033号下内	合2
	1	式				
(AMA0870) 「仮復旧」仮表層＜補助＞					第0034号下内	合1
	1	式				
(AMA0880) 「仮復旧」仮表層＜単費＞					第0035号下内	合2
	1	式				
(AMA0890) 「仮復旧」仮舗装版破碎＜補助＞					第0036号下内	合1
	1	式				
(AMA0895) 「仮復旧」仮舗装版破碎＜単費＞					第0037号下内	合2
	1	式				

第0009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
合 計					

第0010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
(AMA0900) 「本復旧」舗装版切断＜補助＞	1	式			第0038号下内 合1
(AMA0910) 「本復旧」舗装版切断＜単費＞	1	式			第0039号下内 合2
(AMA0920) 「本復旧」舗装版破碎＜補助＞	1	式			第0040号下内 合1
(AMA0930) 「本復旧」舗装版破碎＜単費＞	1	式			第0041号下内 合2
(AMA0935) 「本復旧」路盤掘削＜単費＞	1	式			第0042号下内 合2
(AMA0936) 「本復旧」上層路盤（歩道部）＜単費＞	1	式			第0043号下内 合2
(AMA0940) 「本復旧」不陸整正＜補助＞	1	式			第0044号下内 合1
(AMA0950) 「本復旧」不陸整正＜単費＞	1	式			第0045号下内 合2
(AMA0960) 「本復旧」表層＜補助＞	1	式			第0046号下内 合1
(AMA0970) 「本復旧」表層＜単費＞	1	式			第0047号下内 合2
合 計					

第0011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	
(AMA1000) 溶融式区画線＜補助＞		式			第0048号下内	合1
	1					
(AMA1100) 溶融式区画線＜単費＞		式			第0049号下内	合2
	1					
合 計						

第0012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0050号下内	合1
	1					
(AMA2010) 交通誘導警備員＜単費＞		式			第0051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0052号下内	合1
	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
(AMA9000) 土砂検定費<単費>		式			第0053号下内
	1				
(AMA9100) 発生土処理<単費>		式			第0054号下内
	1				
合 計					

合2

合2

第0001号 下位内訳書
AMA0100 管路掘削＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0001号単価表
	315				
(DKG00100) 機械掘削工 (小型ハックホ)		m3			第0003号単価表
	78				
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬		m3			第0005号単価表
	315				
(DKG01135) ダンプトラック (2t積) 運搬		m3			第0007号単価表
	78				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0002号 下位内訳書
AMA0110 管路掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0001号単価表
	18				
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬		m3			第0005号単価表
	18				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0003号 下位内訳書
AMA0120 管路埋戻＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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）		m3			第0009号単価表
	244				
(DKG01085) 機械投入埋戻工（小型ハックホ）		m3			第0011号単価表
	58				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0004号 下位内訳書
AMA0130 管路埋戻＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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）		m3			第0009号単価表
	9				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0005号 下位内訳書
AMA0140 発生土処理＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0012号単価表
	394				
(CB210110) 土砂等運搬		m3			第0013号単価表
	394				
(TJ0010) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南		m3			
	394				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0006号 下位内訳書
AMA0150 発生土処理＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0012号単価表
	18				
(CB210110) 土砂等運搬		m3			第0013号単価表
	18				
(TJ0010) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南		m3			
	18				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0007号 下位内訳書
AMA0200 硬質塩化ビニル管（φ200mm）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0014号単価表
	207				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0008号 下位内訳書
AMA0210 硬質塩化ビニル管（φ200mm）＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0014号単価表
	20				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0009号 下位内訳書
AMA0300 砂基礎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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）		m3			第0015号単価表
	79				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0010号 下位内訳書
 AMA0310 砂基礎＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0706
 (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）		m3			第0015号単価表
	6				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0011号 下位内訳書
 AMA0400 軽量鋼矢板土留＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0706
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0401) 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.0m以下) 2.0m以下、BH0.13m3		m			第0016号単価表
	45				
(SJ0402) 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.0m以下) 2.0m以下、BH0.28m3		m			第0019号単価表
	53				
(SJ0403) 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.5m以下) 2.5m以下、BH0.28m3		m			第0021号単価表
	113				
(SJ0404) 土留支保工(軽量金属)設置・撤去(1段) 水圧サート、1段		m			第0024号単価表
	98				
(SJ0405) 土留支保工(軽量金属)設置・撤去(2段) 水圧サート、2段		m			第0027号単価表
	113				
(TJ0400) 軽量鋼矢板賃料〈補助〉		式			
	1				
(TJ0410) 軽量金属支保工賃料〈補助〉		式			
	1				
(TJ0420) 水圧ポンプ賃料〈補助〉		式			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0012号 下位内訳書
AMA0500 開削水替＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01650) ポンプ据付・撤去工		現場			第0030号単価表
	1				
(DKG01640) ポンプ運転工		日			第0031号単価表
合 計					
		式			円／式
	1				

第0013号 下位内訳書
AMA0510 開削水替＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01640) ポンプ運転工		日			第0031号単価表
合 計					
		式			円／式
	1				

第0014号 下位内訳書
AMA0600 組立0号マンホール<補助>

1 式 当り
適用年版 T0706
(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)	4	箇所			第0033号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	2	箇所			第0037号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	2	箇所			第0038号単価表
(UZG00110) グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	4	枚			
(TJ0601) 無収縮モルタル	4	袋			
(Z135500100) 調整リング 600×50	2	個			
(Z135500300) 調整リング 600×150	2	個			
(Z135400300) 組立式マンホール(0号) 斜壁 600×750×600	1	個			
(Z135400200) 組立式マンホール(0号) 斜壁 600×750×450	3	個			
(Z135401500) 組立式マンホール(0号) 躯体ブロック 750×1800	1	個			
(Z135401400) 組立式マンホール(0号) 躯体ブロック 750×1500	1	個			
(Z135401300) 組立式マンホール(0号) 躯体ブロック 750×1200	2	個			
(Z135401800) 組立式マンホール(0号) 底板 有効高130	4	個			

第0014号 下位内訳書
 AMA0600 組立0号マンホール<補助>

1 式 当り
 適用年版 T0706
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0602) マンホール用可とう継手 Φ200塩ビ管用、貼付型		本			
	5				
(TJ0603) 0・1号用 削孔費 Φ200 塩ビ管用		箇所			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0015号 下位内訳書
AMA0610 組立0号マンホール<単費>

1 式 当り
適用年版 T0706
(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)	2	箇所			第0033号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	2	箇所			第0037号単価表
(UZG00100) グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ600	2	枚			
(TJ0601) 無収縮モルタル	2	袋			
(Z135500300) 調整リング 600×150	1	個			
(Z135500100) 調整リング 600×50	1	個			
(Z135400300) 組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×600	1	個			
(Z135400200) 組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	1	個			
(Z135401200) 組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×900	1	個			
(Z135401100) 組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×600	1	個			
(Z135401800) 組立式マンホール (0号) 底版 有効高130	2	個			
(TJ0602) マンホール用可とう継手 Φ200塩ビ管用、貼付型	4	本			
(TJ0603) 0・1号用 削孔費 Φ200 塩ビ管用	2	箇所			

第0015号 下位内訳書
AMA0610 組立0号マンホール<単費>

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

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

第0016号 下位内訳書
AMA0620 組立1号マンホール<補助>

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0602) マンホール用可とう継手 Φ200塩ビ管用、貼付型		本			
	3				
(TJ0603) 0・1号用 削孔費 Φ200 塩ビ管用		箇所			
	3				
合 計					
	1		式		
					円／式

第0017号 下位内訳書
副管＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0039号単価表
	1	箇所			
(DKG01745) 内副管取付工					第0040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					
	2	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0018号 下位内訳書
副管＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0039号単価表
	1	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					
	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					
					円／式
	1	式			

第0019号 下位内訳書
小型マンホール（塩ビ製）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01910) 小型マンホール工（塩化ビニル製）（市場単価）					第0041号単価表
	1	箇所			
(UZG00130) 防護蓋 大磯町型 T-14 φ400					
	1	枚			
(TJ0651) 塩ビ小型マンホール用本管自在継手 角度15° φ200					
	1	本			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0020号 下位内訳書
AMA0700 取付管（塩ビ管 φ150）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0042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0043号単価表 人孔取付
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0021号 下位内訳書
AMA0710 取付管（塩ビ管 φ150）＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0044号単価表
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0022号 下位内訳書
AMA0720 ます（塩化ビニル製）＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0045号単価表
	5				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0023号 下位内訳書
 AMA0730 ます（塩化ビニル製）＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0706
 （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0045号単価表
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0024号 下位内訳書
 AMA0800 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り
 適用年版 T0706
 （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0046号単価表
	272				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0025号 下位内訳書
 AMA0810 「仮復旧」舗装版切断＜単費＞

1 式 当り
 適用年版 T0706
 （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0046号単価表
	43				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0026号 下位内訳書
AMA0820 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0047号単価表
	40	m2			
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0048号単価表
	91	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0049号単価表
	1	m3			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0050号単価表
	4	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	6	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0027号 下位内訳書
AMA0830 「仮復旧」舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0048号単価表
	23	m2			
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0050号単価表
	1	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	1	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0028号 下位内訳書
「仮復旧」路盤掘削＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00100) 機械掘削工 (小型ハックホ)					第0003号単価表
	9	m3			BH0. 13m3
(DKG00110) 機械掘削工 (ハックホ)					第0001号単価表
	21	m3			BH0. 28m3
(DKG01135) ダンプトラック (2t積) 運搬					第0051号単価表
	9	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0052号単価表
	21	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					
	30	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0029号 下位内訳書
「仮復旧」路盤掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0001号単価表
	12	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0052号単価表
	12	m3			
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					
	12	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0030号 下位内訳書
AMA0860 「仮復旧」上層路盤＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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)		m2			第0053号単価表
	91				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0031号 下位内訳書
AMA0861 「仮復旧」上層路盤＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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)		m2			第0054号単価表
	23				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0032号 下位内訳書
AMA0862 「仮復旧」下層路盤＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0055号単価表
	106				
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m2			第0056号単価表
	9				
(CB410650) フィルター層		m2			第0057号単価表
	40				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0033号 下位内訳書
AMA0863 「仮復旧」下層路盤＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0058号単価表
	23				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0034号 下位内訳書
AMA0870 「仮復旧」仮表層＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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)		m2			第0059号単価表
	40				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0060号単価表
	91				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0035号 下位内訳書
AMA0880 「仮復旧」仮表層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0060号単価表
	23				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0036号 下位内訳書
AMA0890 「仮復旧」仮舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0047号単価表
	40	m2			
(CB430310) 舗装版破碎					第0061号単価表
	91	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0049号単価表
	1	m3			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	2	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	3	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0037号 下位内訳書
AMA0895 「仮復旧」仮舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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					第0061号単価表
	23	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	0.7	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	0.7	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0038号 下位内訳書
AMA0900 「本復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0046号単価表
	10				
(SJ0901) 舗装版濁水処分費		式			第0063号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0039号 下位内訳書
AMA0910 「本復旧」舗装版切断＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0046号単価表
	45				
(SJ0902) 舗装版濁水処分費		式			第0064号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0040号 下位内訳書
「本復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0047号単価表
	54	m2			
(CB430310) 舗装版破碎					第0061号単価表
	426	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0049号単価表
	1	m3			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	19	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	20	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0041号 下位内訳書
「本復旧」舗装版破碎＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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					第0061号単価表
	183	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	8	m3			
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					
	8	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0042号 下位内訳書
「本復旧」路盤掘削＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0001号単価表
	34				土砂
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬		m3			第0005号単価表
	34				土砂
(DKG00110) 機械掘削工 (ハックホ)		m3			第0001号単価表
	34				路盤
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬		m3			第0052号単価表
	34				路盤
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)		m3			
	34				
(CB210020) 積込 (ルース)		m3			第0012号単価表
	34				
(CB210110) 土砂等運搬		m3			第0013号単価表
	34				
(TJ0010) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南		m3			
	34				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0043号 下位内訳書
AMA0936 「本復旧」上層路盤（歩道部）＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0053号単価表
	347	m2			
合 計					
	1	式			円／式

第0044号 下位内訳書
AMA0940 「本復旧」不陸整正＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0065号単価表
	326	m2			
(CB410010) 不陸整正					第0066号単価表
	54	m2			
(CB410010) 不陸整正					第0067号単価表
	131	m2			
合 計					
	1	式			円／式

第0045号 下位内訳書
AMA0950 「本復旧」不陸整正＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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		m2			第0065号単価表
	133				
(CB410010) 不陸整正		m2			第0067号単価表
	421				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0046号 下位内訳書
AMA0960 「本復旧」表層＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0068号単価表
	518				
(CB410660) 透水性アスファルト舗装		m2			第0069号単価表
	71				
(CB410660) 透水性アスファルト舗装		m2			第0070号単価表
	24				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0047号 下位内訳書
AMA0970 「本復旧」表層＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0071号単価表
	120				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0072号単価表
	434				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0048号 下位内訳書
AMA1000 溶融式区画線＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0073号単価表
	6				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0049号 下位内訳書
AMA1100 溶融式区画線＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0074号単価表
	24				
(WB821210) 区画線設置		m			第0075号単価表
	3				
(WB821210) 区画線設置		m			第0076号単価表
	0.5				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0050号 下位内訳書
AMA2000 交通誘導警備員＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0077号単価表 132人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0051号 下位内訳書
AMA2010 交通誘導警備員＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0077号単価表 21人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0052号 下位内訳書
AMA8000 仮設材運搬費＜補助＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0078号単価表
	3.1				往路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0079号単価表
	3.1				往路
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)		t			第0078号単価表
	3.1				復路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費		t			第0079号単価表
	3.1				復路
合 計					
	1		式		円／式

第0053号 下位内訳書
AMA9000 土砂検定費＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ9001) 土砂検定費		式			第0080号単価表
	1				
合 計					
	1		式		円／式

第0054号 下位内訳書
AMA9100 発生土処理＜単費＞

1 式 当り
適用年版 T0706
(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0001号 単価表
DKG00110 機械掘削工(バックホウ)

100 m3 当り
適用年版 T0706

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0002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0002号 単価表
DKG00115 バックホウ運転

1 時間 当り
適用年版 T0706

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0003号 単価表
DKG00100 機械掘削工(小型バックホ)

100 m3 当り
適用年版 T0706

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			
(DKG00105) 小型バックホウ運転		日			第0004号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m3			円／m3
	1				
条 件 名 称					
J01 バックホ機種		2	山積0.13m3[平積0.1m3]		
J02 バックホ規格		2	排出ガス対策型（第2次基準値）		

第0004号 単価表
DKG00105 小型バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000201034) 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	【損料】		(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	日			円/日
条 件 名 称					
入 力 値		条 件 値			
J01 バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J02 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0005号 単価表
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0006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0006号 単価表
DKG01140 ダンプトラック運転

1 日 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000301002) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 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 ダンプ 規格		入 力 値	2	4t積	条 件 値
J02 タイヤの損耗状態			1	良好	

第0007号 単価表
DKG01135 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0008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0.13m3 [平積0.1m3]		
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	2		有		
J09 土の損耗状態	1		0.5km以下		
	1		良好		

第0008号 単価表
DKG01140 ダンプトラック運転

1 日 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000301001) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級		供用日	【損料】		(1 5 欄)
(Z010020025) タイヤ損耗費 2～3t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 ダンプ 規格		1	2t積		
J02 タイヤの損耗状態		1	良好		

第0009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 T0706

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 RC-40		m3			
	120				
(DKG00115) バックホウ運転		時間			第0002号単価表
(CB210450) タンバ 締固め		m3			第0010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(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0010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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
タンパ° 及びピランマ 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 レキ°ュラー					Z006704001
	Z006704001				
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 費用の内訳		1 全ての費用			

第0011号 単価表
DKG01085 機械投入埋戻工（小型バックホ）

100 m3 当り
適用年版 T0706

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 RC-40					m3						
		120									
(DKG00105) 小型バックホウ運転					日					第0004号単価表	
(CB210450) タンバ 締固め					m3					第0010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(RC-40)							
J02	土量(補正後実数値)			m3/100m3							
J03	バックホウ機種	2		山積0.13m3[平積0.1m3]							
J04	バックホ規格	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0012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 T0706

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0013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 T0706

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0014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 T0706

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〕	1	m			[1]															
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ） Σ〔1〕	1	式																		
合 計																				
	1	m			円／m															
<table><tr><th>条 件 名 称</th><th>入 力 値</th><th>条 件 値</th></tr><tr><td>J01 規格・仕様</td><td>2</td><td>呼び径 200mm</td></tr><tr><td>J02 施工規模</td><td>1</td><td>20m以上</td></tr><tr><td>J03 時間的制約を受ける場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J04 夜間作業補正</td><td>2</td><td>無</td></tr></table>						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
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0015号 単価表
DKG01208 砂基礎工（市場単価）

1 m3 当り
適用年版 T0706

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〕	1	m3			[1]
(Z110960100) 再生砂 R C－1 0	1.2	m 3			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ〔1〕	1	式			
合 計					
	1	m3			円／m3
条 件 名 称					
J01 規格・仕様	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0016号 単価表
SJ0401 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.0m以下)
2.0m以下、BH0.13m3

1 m 当り
適用年版 T0706
(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0017号単価表
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)	1	m			第0018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0017号 単価表
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り
適用年版 T0706

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			
(DKG00105) 小型バックホウ運転		日			第0004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			
J02 バックホウ種別	1	小型バックホウ			
J03 小型バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J05 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0018号 単価表
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り
適用年版 T0706

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0019号 単価表
 SJ0402 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.0m以下)
 2.0m以下、BH0.28m3

1 m 当り
 適用年版 T0706
 (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0020号単価表
	1				
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)		m			第0018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0020号 単価表
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り
適用年版 T0706

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0002号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 掘削深		2	2.0m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0021号 単価表
 SJ0403 軽量鋼矢板土留設置・撤去(2.5m以下)
 2.5m以下、BH0.28m3

1 m 当り
 適用年版 T0706
 (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0022号単価表
	1				
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)		m			第0023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0022号 単価表
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り
適用年版 T0706

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0002号単価表
(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 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0023号 単価表
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り
適用年版 T0706

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 ﾎﾞｯｸｽ種別	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0024号 単価表
 SJ0404 土留支保工(軽量金属)設置・撤去(1段)
 水圧ホース、1段

1 m 当り
 適用年版 T0706
 (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)					第0025号単価表
	1	m			
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0026号単価表
	1	m			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円/m
	1	m			

第0025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 T0706

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	1	設置			
J02 切梁材	1	水圧式パイプ架け			
J03 設置段数	1	1段			

第0026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 T0706

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 入 力 値 条 件 値					
J01 作業区分	2	撤去			
J02 切梁材	1	水圧式 ^ハ イ ^フ ホ ^ー ト			
J03 設置段数	1	1段			

第0027号 単価表
SJ0405 土留支保工(軽量金属)設置・撤去(2段)
水圧ホ^ート、2段

1 m 当り
適用年版 T0706
(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0028号単価表
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0029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0028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 T0706

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	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		設置		
J02 切梁材	1		水圧式ハ イ ー ト		
J03 設置段数	2		2段		

第0029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 T0706

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	水圧式ハブポート		
J03 設置段数		2	2段		

第0030号 単価表
DKG01650 ホンフ据付・撤去工

1 現場 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		現場			円／現場
	1				

第0031号 単価表
DKG01640 ポンプ運転工

1 日 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(DKG01660) 潜水ポンプ損料		日			第0032号単価表 [1]
(M001510003) 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA		日	【損料】		[1] (1 3 欄)
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.18		式			
	1				
合 計					
		日			円／日
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 ポンプ台数		1	1台		
J02 排水方法		1	作業時排水		
J03 電源		2	発動発電機		
J04 規格(発動発電機)		2	ガソリンエンジン駆動		

第0032号 単価表
DKG01660 潜水ポンプ損料

1 日 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(M001305002) 工事用水中モーターポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		日	【損料】		(1 3 欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
		日			円／日
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 ポンプ台数	1	1台			
J02 排水方法	1	作業時排水			

第0033号 単価表
SDKG01750 底部工(組立式)

1 箇所 当り
適用年版 T0706
(上段: 前 回 下段: 今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z002122003) 再生クラッシュラン RC-40	0.17	m3			
(CB240010) コンクリート	0.11	m3			第0034号単価表
(SDKG01670) モルタル上塗り	0.53	m2			第0035号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	箇所			整数止め切捨て 円/箇所

第0034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 T0706

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指定無し	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0035号 単価表
SDKG01670 モルタル上塗り

1 m2 当り
適用年版 T0706
(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
(R0102) 普通作業員		人			0020
(SDKG01672) モルタル練		m3			第0036号単価表
	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0036号 単価表
SDKG01672 モルタル練

1 m3 当り
適用年版 T0706
(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]
(R0125) 土木一般世話役		人			0020 [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0037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 T0706

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			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	箇所			円／箇所
条 件 名 称					
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0038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 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要																		
(QKG3000200) 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超～3m以下〔冬号〕	1	箇所			[1]																		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式																					
合 計																							
	1	箇所			円／箇所																		
<table><tr><th>条 件 名 称</th><th>入 力 値</th><th>条 件 値</th></tr><tr><td>J01 規格・仕様</td><td>1</td><td>0号または楕円</td></tr><tr><td>J02 マンホール深さ</td><td>2</td><td>2m超～3m以下</td></tr><tr><td>J03 施工規模</td><td>1</td><td>4箇所以上</td></tr><tr><td>J04 時間的制約を受ける場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J05 夜間作業補正</td><td>2</td><td>無</td></tr></table>						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	2	2m超～3m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
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	2	2m超～3m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0039号 単価表
DKG01745 内副管取付工

1 箇所 当り
適用年版 T0706

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	2	条 件 値	1.0m以上1.5m未満

第0040号 単価表
DKG01745 内副管取付工

1 箇所 当り
適用年版 T0706

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0041号 単価表
DKG01910 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)

1 箇所 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要																								
(QKG4000100) 小型マンホール工(塩化ビニル製) マンホール径300mm マンホール深さ2m以下 本管径150mmおよび200mm〔冬号〕	1	箇所																											
(QKG6000100) 鋳鉄製防護蓋設置費【手間のみ】 小型マンホール工(塩化ビニル製)〔冬号〕	1	箇所																											
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式																											
合 計																													
	1	箇所			円／箇所																								
<table><tr><th>条 件 名 称</th><th>入 力 値</th><th>条 件 値</th></tr><tr><td>J01 マンホール形式</td><td>1</td><td>起点および中間形式</td></tr><tr><td>J02 マンホール深さ</td><td>1</td><td>2m以下</td></tr><tr><td>J03 本管径</td><td>1</td><td>150mmおよび200mm</td></tr><tr><td>J04 施工規模</td><td>2</td><td>5箇所未満</td></tr><tr><td>J05 時間的制約を受ける場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J06 夜間作業補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J07 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)</td><td>1</td><td>計上する</td></tr></table>						条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	J01 マンホール形式	1	起点および中間形式	J02 マンホール深さ	1	2m以下	J03 本管径	1	150mmおよび200mm	J04 施工規模	2	5箇所未満	J05 時間的制約を受ける場合の補正	2	無	J06 夜間作業補正	2	無	J07 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	1	計上する
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値																											
J01 マンホール形式	1	起点および中間形式																											
J02 マンホール深さ	1	2m以下																											
J03 本管径	1	150mmおよび200mm																											
J04 施工規模	2	5箇所未満																											
J05 時間的制約を受ける場合の補正	2	無																											
J06 夜間作業補正	2	無																											
J07 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	1	計上する																											

第0042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 T0706

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			[1]																											
(QKG2001300) 可とう性支管継手（加算額） 管径150〔冬号〕	1	箇所			[1]																											
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ〔1〕	1	式																														
合 計																																
	1	箇所			円／箇所																											
<table><tr><th>条 件 名 称</th><th>入 力 値</th><th>条 件 値</th></tr><tr><td>J01 規格・仕様</td><td>3</td><td>管径 150mm</td></tr><tr><td>J02 施工規模</td><td>1</td><td>5箇所以上</td></tr><tr><td>J03 時間的制約を受ける場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J04 夜間作業の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J05 取付管長が3m未満の場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J06 取付管長が5m以上12m未満の補正</td><td>1</td><td>有</td></tr><tr><td>J07 本管の材質がコンクリート製・陶製の場合の補正</td><td>2</td><td>無</td></tr><tr><td>J08 可とう性支管の加算</td><td>1</td><td>有</td></tr></table>						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	1	有	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
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	1	有																														
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0043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 T0706

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			[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	1	有			
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0044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 T0706

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			[1]
(QKG2001300) 可とう性支管継手（加算額） 管径150〔冬号〕	1	箇所			[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0045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 T0706

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			[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0046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 T0706

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0047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 T0706

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 m2	当り		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0048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 T0706

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0049号 単価表 機労材構成比情報
CB227010 殻運搬

1 m3 当り
適用年版 T0706

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		

CB440510

適用年版 T0706

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

DKG01135

適用年版 T0706

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 バックホウ機種	2	山積0.13m3 [平積0.1m3]
J02 DID区間の有無	2	有
J06 運搬距離 (0.13m3 DID有)	11	11.0km以下
I09 タイヤの消耗状態	1	良好

第0052号 単価表
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0006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		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)		8	12.0km以下		
J07 土の損耗状態		1	良好		

第0053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 T0706

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) [標準]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3(平積0.08m3)	L001011002				
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				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
再生粒度調整碎石					Z002125003
RM-40	ZP21250020				
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 全仕上り厚(実数入力)	150		150 mm		
J02 施工区分	1		1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0054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 T0706

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) [標準]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3(平積0.08m3)	L001011002				
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				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
再生粒度調整砕石					Z002125003
RM-40	ZP21250021				
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 全仕上り厚(実数入力)	250		250 mm		
J02 施工区分	2		2層施工		
J03 材料	3		再生粒度調整砕石 RM-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0055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 T0706

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) [標準]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3 (平積0.08m3)	L001011002				
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				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
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		
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0056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 T0706

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) [標準]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3(平積0.08m3)	L001011002				
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				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
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)	200		200 mm		
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0057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 T0706

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) [後方超小旋回型]			【賃料】		L001010011
山積0.28m3 (平積0.2m3)	L001010011				
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				
特殊作業員					R0101
	R0101				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
フィルター材料					Y000248000 -00018
RC-10	Z002152001				
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0058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 T0706

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) [標準]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3(平積0.08m3)	L001011002				
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				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
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)	300		300 mm		
J02 施工区分	2		2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0059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 T0706

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 -00014
再生密粒度(13)	ZP41010040				
カッソリン					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	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	21		各種(2.10以上2.20t/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0060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 T0706

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 -00014
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	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	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0061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 T0706

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） 〔後超小旋回・超低騒音〕 山積0.45m3(平積0.35m3)			【賃料】		L001010012
	L001010012				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
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 入 力 値 条 件 値					
J01 舗装版種別		1	アスファルト舗装版		
J02 障害等の有無		1	無し		
J03 騒音振動対策		1	不要		
J04 舗装版厚		1	15cm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0062号 単価表 機労材構成比情報
CB227010 殻運搬

1 m3 当り
適用年版 T0706

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	3	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
J03 DID区間の有無	2	有り			
J08 運搬距離(km) (DID区間有)	5	10.5km以下			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0063号 単価表
SJ0901 舗装版濁水処分費

1 式 当り
適用年版 T0706
(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	0.309	m3			
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級	1	回			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第0064号 単価表
SJ0902 舗装版濁水処分費

1 式 当り
適用年版 T0706
(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			
	0.102				
合 計					
		式			整数止め切捨て 円／式
	1				

第0065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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
モータレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]			【損料】		M000701015
プレート幅3.1m	M000701015				
ロートローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]			【損料】		M000801009
運転質量10t 締固め幅2.1m	M000801009				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060003
運転質量8～20t	L001060003				
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				
再生粒度調整砕石					Z002125003
RM-40	Z002122003				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 補足材料の有無	入 力 値	2	条 件 値	有り	
J02 補足材料平均厚さ	6			17mm以上21mm未満	
J03 補足材料	9			再生粒度調整砕石 RM-40	
J04 費用の内訳	1			全ての費用	

第0066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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
モータレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]			【損料】		M000701015
プレート幅3.1m	M000701015				
ロートローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]			【損料】		M000801009
運転質量10t 締固め幅2.1m	M000801009				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060003
運転質量8～20t	L001060003				
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					Z002122003
RC-40	Z002122003				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 補足材料の有無	入 力 値		条 件 値		
J02 補足材料平均厚さ	2	有り			
J03 補足材料	6	17mm以上21mm未満			
J04 費用の内訳	6	再生クラッシャー RC-40			
	1	全ての費用			

第0067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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
モータレータ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕			【損料】		M000701015
プレート幅3.1m	M000701015				
ロータリー〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕			【損料】		M000801009
運転質量10t 締固め幅2.1m	M000801009				
タイヤロー〔普通型〕			【賃料】		L001060003
運転質量8～20t	L001060003				
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 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0068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 T0706

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・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001				
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				
再生アスファルト混合物					Z004101004
再生密粒度アスコン(13)	ZP41000030				
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002				
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	3		1.4m以上3.0m以下		
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0068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 T0706

J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0069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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
AS7イニッシュ[ホイル型]			【損料】		M001003035
排出ガス対策型(第3次) 舗装幅1.4～3.0m	M001003035				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式]			【損料】		M000804020
排出ガス対策型(第1次) 運転質量3～4t	M000804020				
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(小型車割増)					Y001102000 -00019
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	3		各種(2.00以上2.10t/m3未満)		

第0070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 T0706

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
AS7イニッシュ[ホイル型]			【損料】		M001003035
排出ガス対策型(第3次) 舗装幅1.4～3.0m	M001003035				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【損料】		M000804020
排出ガス対策型(第1次) 運転質量3～4t	M000804020				
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(小型車割増)					Y001102000
開粒度アスコン(13)	ZP41000010				-00019
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	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	50		50 mm		
J04 材料	3		各種(2.00以上2.10t/m3未満)		

第0071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 T0706

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・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001				
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				
アスファルト混合物(小型車割増有)					Y001102000 -00014
再生密粒度(13)	ZP41000030				
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002				
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	3		1.4m以上3.0m以下		
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0071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 T0706

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0072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 T0706

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】		L001060003
運転質量8～20t	L001060003				
ロードロー[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				
再生アスファルト混合物					Z004101004
再生密粒度アスコン(13)	ZP41000030				
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002				
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0072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 T0706

J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0073号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0706

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	1,200	m			[2]
(Z004350009) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ヒース 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	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	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0074号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0706

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0075号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0706

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					
		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		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0076号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0706

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	1,000	m			[2]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ピース 15～18 白	1,700	kg			[1]
(Z004352001) ガラスピース 0.106～0.850mm	75	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	75	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 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	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0077号 単価表
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
適用年版 T0706

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0078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 T0706

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)	9.3	9.3 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

第0079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 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積み込み、取卸し費(仮設材等)		t			
	1				
合 計					
		t			円／t
	1				
条 件 名 称					
I01 作業区分		3	積み込み、取卸し(片道分)		

第0080号 単価表
SJ9001 土砂検定費

1 式 当り
適用年版 T0706
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ9002) 試料試掘（土砂検定） 試掘寸法：0.8×1.0×1.5	5	箇所			第0081号単価表
(D20100) 位置測量（県土砂検定基準）	5	点			第0086号単価表
(D20110) 表土試料採取（県土砂検定基準）	5	箇所			第0087号単価表
(Z149040200) 土砂検定費（溶出28項目） 1～28項目一括実施（別表－1）	1	検体			
(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）	1	検体			
(Z149041000) 土質試験② 土のpH試験のみ（別表－6）	1	検体			
(TJ8200) 鋼の含有量試験	1	検体			
(TJ8201) ヒ素の含有量試験	1	検体			
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）	1	式			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円／式

第0081号 単価表
 SJ9002 試料試掘（土砂検定）
 試掘寸法：0.8×1.0×1.5

10 箇所 当り
 適用年版 T0706
 （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0046号単価表
	36				
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²			第0047号単価表
	8				
(CB227010) 殻運搬		m ³			第0049号単価表
	0.4				
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻		m ³			
	0.4				
(CB210100) 掘削		m ³			第0082号単価表
	1.2				
(CB210100) 掘削		m ³			第0082号単価表
	10.4				
(SJ9003) 小型バックホウ埋戻し BH0.13m ³ 、タンバ締固め		m ³			第0083号単価表
	10.4				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m ²			第0060号単価表
	8				
(CB410041) 上層路盤(歩道部)		m ²			第0085号単価表 発生材
	8				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

CB210100

適用年版 T0706

条 件 名 称	入 力 值	条 件 值
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)

SJ9003

適用年版 T0706

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルース)		m3			第0084号単価表
	1				
(CB210450) クハ° 締固め		m3			第0010号単価表
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m3			整数止め切捨て 円/m3
	1				

第0084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 T0706

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					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 作業内容	1	土砂			
	5	小規模(標準以外)			

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 T0706

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]			【賃料】		L001011002
山積0.11m3(平積0.08m3)	L001011002				
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				
普通作業員					R0102
	R0102				
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 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)	150	150 mm	条 件 値		
J02 施工区分	1	1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0086号 単価表
D20100 位置測量（県土砂検定基準）

50 点 当り
適用年版 T0706

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0087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 T0706

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

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
TJ0010	建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南	m3	T0706	3,800	仮設材単価等	処分費対象	
TJ0400	軽量鋼矢板賃料〈補助〉	式	T0706	496,640	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0410	軽量金属支保工賃料〈補助〉	式	T0706	53,420	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0420	水圧ポンプ賃料〈補助〉	式	T0706	10,040	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0601	無収縮モルタル	袋	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 物価P324、積算P460
TJ0602	マンホール用可とう継手 Φ200塩ビ管用、貼付型	本	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 物価P302、積算P442
TJ0603	0・1号用 削孔費 Φ200 塩ビ管用	箇所	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 物価P321、積算P455
TJ0651	塩ビ小型マンホール用本管自在継手 角度15° φ200	本	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 物価P293
TJ8200	鋼の含有量試験	検体	T0706		仮設材単価等	全間接費対象外	R7.6月 物価P861、積算P924
TJ8201	ヒ素の含有量試験	検体	T0706		仮設材単価等	全間接費対象外	R7.6月 物価P861、積算P924
Y000210000 -00004	生コンクリート（小型車割増有） 高炉18-8-25W/C指定無し	m3	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 県単価
Y000248000 -00018	フィルター材料 RC-10	m3	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 県単価
Y001102000 -00014	アスファルト混合物（小型車割増有） 再生密粒度(13)	t	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 県単価
Y001102000 -00019	アスファルト混合物（小型車割増） 開粒度アスコン(13)	t	T0706		資材単価	全間接費対象	R7.6月 県単価

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
無収縮モルタル	6	袋			(TJ0601)
マンホール用可とう継手 Φ200塩ビ管用、貼付型	12	本			(TJ0602)
0・1号用 削孔費 Φ200 塩ビ管用	6	箇所			(TJ0603)
塩ビ小型マンホール用本管自在継手 角度15° φ200	1	本			(TJ0651)
内副管用止金具 φ150用	8	本			(UCG003920)
内副管 十字管 φ200×φ150	4	個			(UCG003960)
グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ600	2	枚			(UZG00100)
グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	4	枚			(UZG00110)
防護蓋 大磯町型 T-14 φ400	1	枚			(UZG00130)
セメント(高炉B) 25kg袋入	0.045	t			(Z002002008)
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	0.06	m3			(Z002104002)
再生クラッシャーラン RC-40	374.22	m3			(Z002122003)
トフイックベント 溶融型 3種1号 ビーズ 15～18 白	2.56	kg			(Z004350001)
トフイックベント 溶融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー	22.344	kg			(Z004350009)
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	1.084	kg			(Z004352001)
接着用プライマー 区画線用	1.084	kg			(Z004354001)
軽油	1,206.308	L			(Z006702002)
再生砂 RC-10	102	m3			(Z110960100)
組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	4	個			(Z135400200)
組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×600	2	個			(Z135400300)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×600	1	個			(Z135401100)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×900	1	個			(Z135401200)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×1200	2	個			(Z135401300)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×1500	1	個			(Z135401400)
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×1800	1	個			(Z135401500)
組立式マンホール (0号) 底版 有効高130	6	個			(Z135401800)

総 量 集 計 表 (参考) [仮設材単価等]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

[illegible]

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]

大磯町

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

[illegible]

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) [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)
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 山積0.28m3 (平積0.2m3)		日			(L001010011)
バックホウ(クローラ) [後超小旋回・超低騒音] 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日			(L001010012)
小型バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.11m3 (平積0.08m3)		日			(L001011002)
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3～4t		日			(L001060001)
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・コンパクト式] 運転質量3～4t		日			(L001070011)
タンパ及びランマ 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)
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)
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		供用日			(M000701015)
ロートローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		供用日			(M000801009)
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)
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパクト式] 排出ガス対策型(第1次) 運転質量3～4t		供用日			(M000804020)
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		供用日			(M000807001)
ASフィニッシャー[ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅1.4～3.0m		供用日			(M001003035)
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 ブレード径φ56cm		供用日			(M001161013)
		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
CB210450	ﾀﾝﾊﾟ 締固め			316.2		J01=全ての費用
CB210020	積込(ﾙｰｽﾞ)			446		J01=土砂 / J02=土量50,000m3未満
CB210110	土砂等運搬			446		J01=標準 / J02=ﾊﾟｯｸﾎﾟﾝ山積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			0.66		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
CB430510	舗装版切断			388		J01=ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB210720	舗装版破碎積込(小規模土工)			138		J01=全ての費用
CB440500	舗装版破碎積込(電線共同溝工)			114		
CB227010	殻運搬			3.2		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
CB440510	運搬(電線共同溝工)			5		J01=ｱｽﾌｧﾙﾄ塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB410041	上層路盤(歩道部)			438		J01=150 mm / J02=1層施工 / J03=再生粒度調整碎石 RM-40 / J04=全ての費用
CB410041	上層路盤(歩道部)			23		J01=250 mm / J02=2層施工 / J03=再生粒度調整碎石 RM-40 / J04=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			106		J01=100 mm / J02=1層施工 / J03=再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40 / J04=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			9		J01=200 mm / J02=1層施工 / J03=再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40 / J04=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
CB410650	フィルター層			40		J01=100mm以上120mm未満
CB410031	下層路盤(歩道部)			23		J01=300 mm / J02=2層施工 / J03=再生クラッシュラン RC-40 / J04=全ての費用
CB410261	表層(歩道部)			40		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=30 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.10以上2.20t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			118		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=30 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
CB430310	舗装版破碎			723		J01=アスファルト舗装版 / J02=無し / J03=不要 / J04=15cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB227010	殻運搬			29.7		J01=舗装版破碎 / J02=機械(騒音対策不要、厚15cm以下) / J03=有り / J08=10.5km以下 / J13=全ての費用
CB410010	不陸整正			459		J01=有り / J02=17mm以上21mm未満 / J03=再生粒度調整碎石 RM-40 / J04=全ての費用
CB410010	不陸整正			54		J01=有り / J02=17mm以上21mm未満 / J03=再生クラッシュラン RC-40 / J04=全ての費用
CB410010	不陸整正			552		J01=無し / J04=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			518		J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密粒度アスコン(13) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB410660	透水性アスファルト舗装			71		J01=1.4m以上2.4m未満 / J02=mm / J03=40 mm / J04=各種(2.00以上2.10t/m3未満)
CB410660	透水性アスファルト舗装			24		J01=1.4m以上2.4m未満 / J02=mm / J03=50 mm / J04=各種(2.00以上2.10t/m3未満)

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
CB410260	表層(車道・路肩部)			120		J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			434		J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密粒度7スコン(13) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB210100	掘削			5.8		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)			5.2		J01=土砂 / J02=小規模(標準以外)
CB410041	上層路盤(歩道部)			4		J01=150 mm / J02=1層施工 / J03=路盤材(各種) / J04=全ての費用
合計						