


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 下水道課										
( 工 事 ・ 業 務 ) 名	汚水枝管整備工事 ( その 1 - 4 )										
( 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											
設 計 金 額	( 円 )										
	円										
設 計 概 要	工事延長 L = 1 0 2 m 補助 L=102.1m 管きょ工(推進) 高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 300 L = 1 7 m 補助 L=17.5m 管きょ工(開削) L = 7 9 m 補助 L=79.7m 取付管工 取付管布設工 N = 2 箇所 マンホール工 組立マンホール(0号) N = 3 箇所 組立マンホール(1号) N = 1 箇所 組立マンホール(2号) N = 1 箇所 付帯工 N = 1 式  <table border="0"> <tr> <td></td> <td>路線延長</td> <td>管渠延長</td> <td>推進延長</td> </tr> <tr> <td>高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 300</td> <td>19.10m</td> <td>18.12m</td> <td>17.53m</td> </tr> </table>				路線延長	管渠延長	推進延長	高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 300	19.10m	18.12m	17.53m
	路線延長	管渠延長	推進延長								
高耐荷力小口径泥土圧推進工 φ 300	19.10m	18.12m	17.53m								
( 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（1）		
	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5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

(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300mm, 泥土圧 推進工法, 高耐荷力方式)							
			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		
仮設備工 (小口径)							第 0003 号 内訳書
			1		式		
鋼製ケーシング式土留工及び土工							第 0004 号 内訳書
			1		式		
補助地盤改良工							第 0005 号 内訳書
			1		式		
付帯工							第 0006 号 内訳書
			1		式		
管きょ工 (管径200mm塩ビ管)							
			1		式		
管路土工							第 0007 号 内訳書
			1		式		
管布設工							第 0008 号 内訳書
			1		式		
管基礎工							第 0009 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
管路土留工				式			第 0010 号 内訳書
			1				
開削水替工				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				
直接工事費計				式			
			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
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%
本工事費計							
			1	式			

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	
(AMA0010) 推進用レゾンコンクリート管(小口径泥土圧)＜補助＞		式			第0001号下内	合1
	1					
(AMA0020) 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	
(AMA0110) レゾンコンクリート管＜補助＞		式			第0003号下内	合1
	1					
合 計						

第0003号 内訳書  
仮設備工（小口径）

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0210) 坑口（小口径）＜補助＞		式			第0004号下内	合1
	1					
(AMA0220) 鏡切り＜補助＞		式			第0005号下内	合1
	1					
(AMA0230) 推進設備等設置撤去＜補助＞		式			第0006号下内	合1
	1					
合 計						



第0004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	
(AMA0310) 鋼製ケーシング圧入掘削＜補助＞					第0007号下内	
	1	式				合1
(AMA0320) 底盤コンクリート＜補助＞					第0008号下内	
	1	式				合1
(AMA0330) 圧入掘削設備＜補助＞					第0009号下内	
	1	式				合1
(AMA0340) 鋼製ケーシング存置＜補助＞					第0010号下内	
	1	式				合1
(AMA0350) 仮設ケーシング損料等＜補助＞					第0011号下内	
	1	式				合1
(AMA0360) 立坑排水＜補助＞					第0012号下内	
	1	式				合1
(AMA0365) 立坑埋戻＜補助＞					第0013号下内	
	1	式				合1
(AMA0370) 排水運搬処理＜補助＞					第0014号下内	
	1	式				合1
(AMA0380) 発生土処理＜補助＞					第0015号下内	
	1	式				合1
(AMA0390) 円形覆工板＜補助＞					第0016号下内	
	1	式				合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	
(AMA0410) 薬液注入＜補助＞		式			第0017号下内	合1
	1					
合 計		式				

第0006号 内訳書  
付帯工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
(AMA0510) 路盤掘削＜補助＞		式			第0018号下内	合1
	1					
(AMA0520) 舗装復旧工＜補助＞		式			第0019号下内	合1
	1					
(AMA0530) 先導体回収工＜補助＞		式			第0020号下内	合1
	1					
合 計		式				

第0007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	
(AMA1010) 管路掘削＜補助＞		式			第0021号下内	合1
	1					
(AMA1020) 管路埋戻＜補助＞		式			第0022号下内	合1
	1					
(AMA1030) 発生土処理＜補助＞		式			第0023号下内	合1
	1					
合 計		式				

第0008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
(AMA1110) 硬質塩化ビニル管＜補助＞		式			第0024号下内
	1				
合 計					

合1

第0009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
(AMA1210) 砂基礎＜補助＞		式			第0025号下内
	1				
合 計					

合1

第0010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
(AMA1310) 軽量鋼矢板土留＜補助＞		式			第0026号下内
	1				
合 計					

合1

第0011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
(AMA1410) 開削水替＜補助＞		式			第0027号下内
	1				
合 計					

合1

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	
(AMA2010) 組立 0 号マンホール<補助>		式			第0028号下内	合1
	1					
(AMA2020) 組立 1 号マンホール<補助>		式			第0029号下内	合1
	1					
(AMA2030) 組立 2 号マンホール<補助>		式			第0030号下内	合1
	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	
(AMA3010) 取付管(塩ビ管φ150)<補助>		式			第0031号下内	合1
	1					
(AMA3020) ます(塩化ビニル製)<補助>		式			第0032号下内	合1
	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	
(AMA4010) 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞		式			第0033号下内	合1
	1					
(AMA4020) 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞		式			第0034号下内	合1
	1					
(AMA4030) 「仮復旧」路盤掘削＜補助＞		式			第0035号下内	合1
	1					
(AMA4040) 「仮復旧」下層路盤＜補助＞		式			第0036号下内	合1
	1					
(AMA4050) 「仮復旧」上層路盤＜補助＞		式			第0037号下内	合1
	1					
(AMA4060) 「仮復旧」仮基層＜補助＞		式			第0038号下内	合1
	1					
(AMA4070) 「仮復旧」仮表層＜補助＞		式			第0039号下内	合1
	1					
(AMA4080) 「仮復旧」仮舗装版破碎＜補助＞		式			第0040号下内	合1
	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	
(AMA4110) 「本復旧」舗装版切断＜補助＞		式			第0041号下内	合1
	1					
(AMA4120) 「本復旧」舗装版破碎＜補助＞		式			第0042号下内	合1
	1					
(AMA4130) 「本復旧」路盤掘削＜補助＞		式			第0043号下内	合1
	1					
(AMA4140) 「本復旧」不陸整正＜補助＞		式			第0044号下内	合1
	1					
(AMA4150) 「本復旧」上層路盤＜補助＞		式			第0045号下内	合1
	1					
(AMA4160) 「本復旧」基層＜補助＞		式			第0046号下内	合1
	1					
(AMA4170) 「本復旧」表層＜補助＞		式			第0047号下内	合1
	1					
(AMA4180) 「本復旧」打継目処理・段差擦付＜補助＞		式			第0048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	
(AMA5010) 溶融式区画線＜補助＞		式			第0049号下内	合1
	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	
(AMA6010) 交通誘導警備員＜補助＞		式			第0050号下内	合1
	1					
(AMA6020) 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	
(AMA10010) 重建設機械分解組立輸送費＜補助＞		式			第0052号下内	合1
	1					
(AMA10050) 仮設材運搬費＜補助＞		式			第0053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	
(AMA11010) 土砂検定費＜単費＞		式			第0054号下内	合2
	1					
(AMA11020) 発生土処理費＜単費＞		式			第0055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
(AMA12010) 地下水観測費＜単費＞		式			第0056号下内
	1				
合 計					

合2

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
(TJ0300) スクラップ h3		式			
	1				
合 計					



第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 推進用レジンコンクリート管(小口径泥土圧)＜補助＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0001) 推進用レジンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー付)	18	本			
(TJ0002) 推進用レジンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー無)	1	本			
(SJ001001) 推進工 (小口径泥土圧)	17	m			第0001号単価表
(SJ001004) スクレーコンベア類撤去工(小口径泥土圧)	17	m			第0004号単価表
(SJ001005) スクレーコンベア清掃工(小口径泥土圧)	17	m			第0005号単価表
(SJ001006) 滑材注入工(小口径泥土圧)	17	m			第0006号単価表
(SJ001007) 添加材注入工(小口径泥土圧)	17	m			第0007号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0020 発生土処理＜補助＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ002001) 発生土処理	17	m			第0008号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0003号 下位内訳書  
AMA0110 レジコンクリート管＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ011001) レジコンクリート管布設工 φ 300	0.4	m			第0010号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0004号 下位内訳書  
AMA0210 坑口（小口径）＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ021001) 坑口工(小口径泥土圧) φ 300mm, 鋼製ケーシング	1	箇所			第0011号単価表
(SJ021004) 既設マンホール坑口工 φ 300mm	1	箇所			第0014号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0005号 下位内訳書  
鏡切り＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ022001) 鏡切り工(小口径泥土圧) φ 300mm、鋼製ケーシング	1	箇所			第0015号単価表
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬	0.01	t			第0017号単価表
(CB010420) 現場発生品及び支給品積込・荷卸	0.01	t			第0018号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0006号 下位内訳書  
推進設備等設置撤去＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ023001) 推進設備工（小口径泥土圧）	1	箇所			第0019号単価表
(SJ023002) 先導体据付工(小口径泥土圧) 分割据付	1	箇所			第0020号単価表
(SJ023003) 先導体撤去工(小口径泥土圧) 分割回収	1	箇所			第0021号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0007号 下位内訳書  
AMA0310 鋼製ケーシング圧入掘削＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04070) 圧入掘削積込み工					第0022号単価表
	3	m			
(DKG04070) 圧入掘削積込み工					第0025号単価表
	1	m			
(DKG04080) ケーシング溶接工					第0026号単価表
	1	箇所			
(DKG04100) ケーシング引上げ工					第0028号単価表
	0.9	m			
(DKG04110) ケーシング撤去工					第0029号単価表
	1	箇所			
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0017号単価表
	0.8	t			
(CB010420) 現場発生品及び支給品積込・荷卸					第0018号単価表
	0.8	t			
合 計					
	1	式			円／式

第0008号 下位内訳書  
AMA0320 底盤コンクリート＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04170) 底盤コンクリート打設工					第0032号単価表
	3	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0009号 下位内訳書  
AMA0330 圧入掘削設備＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04180) 機械設置撤去工					第0033号単価表
	1	回			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0010号 下位内訳書  
AMA0340 鋼製ケーシング存置＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0130) 鋼製ケーシング 刃先製作取付費 呼び径2000					
	1	個			
(TJ0140) 鋼製ケーシング 呼び径2000, t=12mm					
	4	m			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0011号 下位内訳書  
AMA0350 仮設ケーシング損料等＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0150) 仮設ケーシング 損料 L=2.0m, φ 2000					
	1	回			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0012号 下位内訳書  
AMA0360 立坑排水＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04125) うわ水排水工		箇所			第0034号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0013号 下位内訳書  
AMA0365 立坑埋戻＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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（バックホウ）		m3			第0035号単価表
	9				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0014号 下位内訳書  
AMA0370 排水運搬処理＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04128) スライム処理工		箇所			第0038号単価表
	1				
(SJ037001) スライム運搬処理工		m3			第0039号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0015号 下位内訳書  
AMA0380 発生土処理＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0041号単価表
	15	m3			
(CB210020) 積込(ルース)					第0043号単価表
	15	m3			
(CB210110) 土砂等運搬					第0044号単価表
	15	m3			
(TJ0160) 発生土処分料 UCR秦野中井IC南					
	15	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0016号 下位内訳書  
AMA0390 円形覆工板＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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					第0045号単価表
	1	箇所			
(TJ0180) 円形覆工板賃料 φ2000					
	1	式			
(DKG04305) 円形覆工板開閉工					第0047号単価表
	15	回			
合 計					
	1	式			円／式

第0017号 下位内訳書  
 AMA0410 薬液注入＜補助＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01480) 二重管スレーナ工法		本			第0048号単価表
	8				N0.2 発進立坑
(DKG01480) 二重管スレーナ工法		本			第0053号単価表
	8				N0.71-1 人孔到達
(DKG01635) 二重管スレーナ工法注入設備据付・解体(車上)		現場			第0055号単価表
	1				
合 計					
		式			
	1				円／式

第0018号 下位内訳書  
 AMA0510 路盤掘削＜補助＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (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)		m3			第0057号単価表
	0.3				
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬		m3			第0058号単価表
	0.3				
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)		m3			
	0.3				
合 計					
		式			
	1				円／式



第0019号 下位内訳書  
AMA0520 舗装復旧工＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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)					第0059号単価表
	3	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0020号 下位内訳書  
AMA0530 先導体回収工＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ1325) 先導体回収工(付帯工)					第0060号単価表
	1	箇所			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0021号 下位内訳書  
AMA1010 管路掘削＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0063号単価表
	63	m3			
(DKG00110) 機械掘削工 (ハックホ)					第0057号単価表
	173	m3			
(DKG01135) ダンプトラック (2t積) 運搬					第0065号単価表
	63	m3			
(DKG01120) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0073号単価表
	173	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0022号 下位内訳書  
AMA1020 管路埋戻＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01085) 機械投入埋戻工 (小型ハックホ)					第0069号単価表
	54	m3			
(DKG01090) 機械投入埋戻工 (ハックホ)					第0035号単価表
	145	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0023号 下位内訳書  
AMA1030 発生土処理＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0043号単価表
	236	m3			
(CB210110) 土砂等運搬					第0044号単価表
	236	m3			
(TJ0160) 発生土処分料 UCR秦野中井IC南					
	236	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0024号 下位内訳書  
AMA1110 硬質塩化ビニル管＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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）					第0074号単価表
	79	m			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0025号 下位内訳書  
AMA1210 砂基礎＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0075号単価表
	30	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0026号 下位内訳書  
AMA1310 軽量鋼矢板土留＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ1312) 軽量鋼矢板土留設置・撤去 3.5m以下、BH0.13m3		m			第0076号単価表
	20				
(SJ1313) 軽量鋼矢板土留設置・撤去 3.0m以下、BH0.28m3		m			第0079号単価表
	21				
(SJ1314) 軽量鋼矢板土留設置・撤去 3.5m以下、BH0.28m3		m			第0082号単価表
	41				
(SJ1315) 土留支保工(軽量金属)設置・撤去 水圧ポンプ、2段		m			第0084号単価表
	83				
(TJ0220) 軽量鋼矢賃料＜補助＞		式			
	1				
(TJ0230) 軽量金属支保工賃料＜補助＞		式			
	1				
(TJ0240) 水圧ポンプ賃料＜補助＞		式			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0027号 下位内訳書  
 AMA1410 開削水替＜補助＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01650) ボンプ据付・撤去工		現場			第0087号単価表
	1				
(DKG01640) ボンプ運転工		日			第0088号単価表
合 計					
		式			円／式
	1				

第0028号 下位内訳書  
AMA2010 組立0号マンホール<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ201001) 底部工(組立式)	3	箇所			第0090号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	1	箇所			第0094号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	2	箇所			第0095号単価表
(UZG00100) グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ600	3	枚			
(TJ0250) 無収縮モルタル	3	袋			
(UZG00180) 調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	3	組			
(Z135500100) 調整リング 600×50	2	個			
(Z135500200) 調整リング 600×100	1	個			
(Z135400200) 組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	2	個			
(Z135400300) 組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×600	1	個			
(Z135400500) 組立式マンホール (0号) 直壁 750×600	1	個			
(Z135400600) 組立式マンホール (0号) 直壁 750×900	2	個			
(Z135401500) 組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×1800	3	個			

第0028号 下位内訳書  
 AMA2010 組立0号マンホール<補助>

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z135401800) 組立式マンホール (0号) 底版 有効高130		個			
	3				
(TJ0260) マンホール用可とう継手 φ200塩ビ管用、貼付型		本			
	7				
(TJ0270) 0・1号用 削孔費 φ200 塩ビ管用		箇所			
	4				
合 計					
		式			円/式
	1				

第0029号 下位内訳書  
AMA2020 組立1号マンホール<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ202001) 底部工(組立式)	1	箇所			第0096号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	1	箇所			第0097号単価表
(UZG00110) グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	1	枚			
(TJ0250) 無収縮モルタル	1	袋			
(UZG00180) 調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	1	組			
(Z135500200) 調整リング 600×100	1	個			
(Z135410200) 組立式マンホール (1号) 斜壁 600×900×450	1	個			
(Z135410700) 組立式マンホール (1号) 直壁 900×1200	1	個			
(Z135411700) 組立式マンホール (1号) 躯体ブロック 900×1800	1	個			
(Z135412200) 組立式マンホール (1号) 底版 有効高130	1	個			
(TJ0290) 推進管用マンホール用可とう継手 φ300、組立人孔、レジン管用	1	本			
合 計					
	1	式			円/式



第0030号 下位内訳書  
AMA2030 組立2号マンホール<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ203001) 底部工(組立式)	1	箇所			第0098号単価表
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	1	箇所			第0099号単価表
(UZG00110) グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ600	1	枚			
(TJ0250) 無収縮モルタル	1	袋			
(UZG00180) 調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	1	組			
(Z135500100) 調整リング 600×50	1	個			
(Z135420200) 組立式マンホール (2号) 斜壁 600×1200×450	1	個			
(Z135420700) 組立式マンホール (2号) 直壁 1200×1200	1	個			
(Z135421600) 組立式マンホール (2号) 躯体ブロック 1200×1800	1	個			
(Z135422300) 組立式マンホール (2号) 底版 有効高150	1	個			
(UCG001990) 2号削孔 推進管 φ300用	1	箇所			
(TJ0260) マンホール用可とう継手 φ200塩ビ管用、貼付型	1	本			
(TJ0290) 推進管用マンホール用可とう継手 φ300、組立人孔、レジン管用	1	本			

第0030号 下位内訳書  
AMA2030 組立2号マンホール<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0031号 下位内訳書  
AMA3010 取付管(塩ビ管φ150)<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0100号単価表
	2				
合 計					
	1		式		円/式

第0032号 下位内訳書  
AMA3020 ます(塩化ビニル製)<補助>

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0101号単価表
	2				
合 計					
	1		式		円/式

第0033号 下位内訳書  
AMA4010 「仮復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0102号単価表
	41	m			
(CB430510) 舗装版切断					第0103号単価表
	124	m			
合 計					
	1	式			円／式

第0034号 下位内訳書  
AMA4020 「仮復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0061号単価表
	18	m2			
(CB430310) 舗装版破碎					第0104号単価表
	62	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	0.7	m3			
(CB227010) 殻運搬					第0105号単価表
	12	m3			
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					
	13	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0035号 下位内訳書  
AMA4030 「仮復旧」路盤掘削＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0063号単価表
	3	m3			
(DKG00110) 機械掘削工(ハックホ)					第0057号単価表
	15	m3			
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0106号単価表
	3	m3			
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬					第0058号単価表
	15	m3			
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)					
	19	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0036号 下位内訳書  
AMA4040 「仮復旧」下層路盤＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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)					第0059号単価表
	15	m2			
(CB410031) 下層路盤(歩道部)					第0071号単価表
	2	m2			
(CB410650) フィルター層					第0070号単価表
	18	m2			
合 計					
	1	式			円／式

第0037号 下位内訳書  
AMA4050 「仮復旧」上層路盤＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0107号単価表
	62				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0038号 下位内訳書  
AMA4060 「仮復旧」仮基層＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0108号単価表
	62				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0039号 下位内訳書  
AMA4070 「仮復旧」仮表層＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0109号単価表
	18				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0110号単価表
	62				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0040号 下位内訳書  
AMA4080 「仮復旧」仮舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0111号単価表
	62	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0105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0041号 下位内訳書  
AMA4110 「本復旧」舗装版切断＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0102号単価表
	72	m			
(CB430510) 舗装版切断					第0103号単価表
	82	m			
(SJ411001) 舗装版濁水処理					第0114号単価表
	1	式			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0042号 下位内訳書  
AMA4120 「本復旧」舗装版破碎＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0115号単価表
	185	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0105号単価表
	37	m3			
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻					
	37	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0043号 下位内訳書  
AMA4130 「本復旧」路盤掘削＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0057号単価表
	6	m3			
(DKG01120) ダンプトラック(4t積)運搬					第0058号単価表
	6	m3			
(Z132597160) 廃材処理料（西部地区） 路盤材（上層・下層）					
	6	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0044号 下位内訳書  
AMA4140 「本復旧」不陸整正＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ414001) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧) 補足材有, RM-40	185	m2			第0116号単価表
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)	62	m2			第0117号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0045号 下位内訳書  
AMA4150 「本復旧」上層路盤＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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	248	m2			第0121号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0046号 下位内訳書  
AMA4160 「本復旧」基層＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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	248	m2			第0123号単価表
合 計					
	1	式			円／式



第0047号 下位内訳書  
AMA4170 「本復旧」表層＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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 <sup>2</sup>			第0124号単価表
	248				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0048号 下位内訳書  
AMA4180 「本復旧」打継目処理・段差擦付＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ418001) 打継目処理 W=0.2m		m			第0125号単価表
	69				
(SJ418002) 段差擦付撤去 W=0.5m(撤去～処分)		m			第0127号単価表
	55				
(SJ418003) 段差擦付撤去 W=1.0m(撤去～処分)		m			第0128号単価表
	47				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0049号 下位内訳書  
AMA5010 溶融式区画線＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0129号単価表
	63				
(WB821210) 区画線設置		m			第0130号単価表
	71				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0050号 下位内訳書  
AMA6010 交通誘導警備員＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0131号単価表
合 計					
		式			円／式
	1				

第0051号 下位内訳書  
AMA6020 交通誘導警備員＜単費＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0131号単価表
合 計					
		式			円／式
	1				

第0052号 下位内訳書  
AMA10010 重建設機械分解組立輸送費＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010350) 重建設機械分解組立輸送					第0132号単価表
	1	回			
合 計					
	1	式			円／式

第0053号 下位内訳書  
AMA10050 仮設材運搬費＜補助＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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)					第0133号単価表
	8.1	t			往路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					第0134号単価表
	8.1	t			往路
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					第0133号単価表
	8.1	t			復路
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					第0134号単価表
	8.1	t			復路
合 計					
	1	式			円／式

第0054号 下位内訳書  
AMA11010 土砂検定費＜単費＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ110101) 土砂検定費		式			第0135号単価表
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0055号 下位内訳書  
AMA11020 発生土処理費＜単費＞

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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0056号 下位内訳書  
 AMA12010 地下水観測費＜単費＞

1 式 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0190) 水素イオン濃度試験費		検体			
	62				
(DI35000) 土質ボーリング		m			第0143号単価表
	5				
(DI35000) 土質ボーリング		m			第0144号単価表
	5				
(SJ1201001) 観測井戸設置		m			第0145号単価表
	11				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0001号 単価表  
SJ001001 推進工（小口径泥土圧）

3 m 当り  
適用年版 T0705  
(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			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(SJ001002) 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]
(SJ001003) 車上プラットフォーム用トラック運転 4t積	2	台			第0003号単価表
(TJ0010) 推進機械器具損料	1	式			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0002号 単価表  
 SJ001002 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 T0705  
 (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]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(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】		[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.01	1	式			
合 計					
	1	日			整数止め切捨て 円／日

第0003号 単価表  
 SJ001003 車上プラント用トラック運転  
 4t積

1 台 当り  
 適用年版 T0705  
 (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]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.1	1	式			
合 計					
	1	台			整数止め切捨て 円／台

第0004号 単価表  
 SJ001004 スクリューコンベア類撤去工(小口径泥土圧)

40 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(SJ001002) 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
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m



第0005号 単価表  
 SJ001005 スクリューコンベア清掃工(小口径泥土圧)

100 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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			
(R0102) 普通作業員		人			
(TJ0020) 高圧洗浄機損料 3.7kw		日			
(SJ001002) 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
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0006号 単価表  
SJ001006 滑材注入工(小口径泥土圧)

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0030) 滑材		K L			
	0.048				
(TJ0040) 電力料		k W h			
(TJ0050) 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0007号 単価表  
SJ001007 添加材注入工(小口径泥土圧)

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0040) 電力料		k W h			
(TJ0070) 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0008号 単価表  
SJ002001 発生土処理

3 m 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ002002) 強力吸引車運転		日			第0009号単価表
(UCW000040) 泥水処分費 相信産業	0.77	m <sup>3</sup>			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円／m

第0009号 単価表  
SJ002002 強力吸引車運転

1 日 当り  
適用年版 T0705  
(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)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(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		時間	【損料】		[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01	1	式			
合 計					
	1	日			整数止め切捨て 円／日

第0010号 単価表  
 SJ011001 レジコンクリート管布設工  
 φ 300

10 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(L001120001) トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.01	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円／m

第0011号 単価表  
 SJ021001 坑口工(小口径泥土圧)  
 φ 300mm, 鋼製ケーシング

1 箇所 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段: 前回 下段: 今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0090) 止水器		組			
	1				
(SJ021002) 鋼材溶接工		m			第0012号単価表
	2.4				
(SJ021003) 鋼材切断工		m			第0013号単価表
	4.8				
(R0102) 普通作業員		人			
(SJ001002) 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
(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0012号 単価表  
SJ021002 鋼材溶接工

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(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			
(R0113) 溶接工		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(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】		
(TJ0100) 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0013号 単価表  
SJ021003 鋼材切断工

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(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			
(R0113) 溶接工		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(Z006710001) 酸素 ボンプ	0.163	m <sup>3</sup>			
(Z006712001) アセレン ボンプ	0.028	kg			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.3	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円／m

第0014号 単価表  
 SJ021004 既設マンホール坑口工  
 φ 300mm

1 箇所 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0090) 止水器		組			
	1				
(SJ021002) 鋼材溶接工		m			第0012号単価表
	2.4				
(SJ021003) 鋼材切断工		m			第0013号単価表
	4.8				
(R0102) 普通作業員		人			
(SJ001002) 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
(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  
 SJ022001 鏡切り工(小口径泥土圧)  
 φ 300mm、鋼製ケーシング

1 箇所 当り  
 適用年版 T0705  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ022002) 鏡切り工		m			第0016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0016号 単価表  
SJ022002 鏡切り工

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(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]
(R0113) 溶接工		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.1$		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0017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 T0705

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
ヘーシトラック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					
J01 トラック機種	入 力 値		条 件 値		
J02 DID区間の有無	1		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t		
J04 片道運搬距離(km)DID有	2		有り		
	5		9.0km以下		

第0018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 T0705

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級、吊能力2.9t		

第0019号 単価表  
SJ023001 推進設備工（小口径泥土圧）

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(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			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(R0106) とび工		人			
(R0201) 電工		人			
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS30000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1				

第0020号 単価表  
 SJ023002 先導体据付工(小口径泥土圧)  
 分割据付

1 箇所 当り  
 適用年版 T0705  
 (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			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(SJ001002) 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
(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0021号 単価表  
 SJ023003 先導体撤去工(小口径泥土圧)  
 分割回収

1 箇所 当り  
 適用年版 T0705  
 (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			
(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		箇所			整数止め切捨て 円/箇所
	1				

第0022号 単価表  
DKG04070 圧入掘削積込み工

1 m 当り  
適用年版 T0705

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			
(DKG04140) 鋼製ケーシング圧入機運転		時間			第0023号単価表
(DKG04150) 油圧クラムシェルレスコピック式運転		時間			第0024号単価表
(L001130004) ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日	【賃料】		
(ZS30000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 土質区分	1		粘性土 N≤5		
J02 呼び径	3		φ 2,000mm		
J03 圧入機 (1時間当たり消費燃料) 実数値入力	3.325		1時間当たり消費燃料 3.325 L/時間		
J04 ラフテレンクレーン賃料補正	1		標準(1.0)		

第0023号 単価表  
DKG04140 鋼製ケーシング圧入機運転

1 時間 当り  
適用年版 T0705

名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)			人			
(Z006702002) 軽油			L			
(MKG0011040) -00001 圧入機			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 1時間当たり消費燃料(実数値)		3.325	1時間当たり消費燃料 3.325 L/h			



第0024号 単価表  
DKG04150 油圧クラムシェルテレスコピック式運転

1 時間 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000204017) 油圧クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.4m <sup>3</sup>		時間	【損料】		(13欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	時間			円/時間
条 件 名 称					
J01 呼び径		入 力 値	条 件 値		
		3	φ2,000mm		

第0025号 単価表  
DKG04070 圧入掘削積込み工

1 m 当り  
適用年版 T0705

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			
(DKG04140) 鋼製ケーシング圧入機運転		時間			第0023号単価表
(DKG04150) 油圧クラムシェルレスコピック式運転		時間			第0024号単価表
(L001130004) ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日	【賃料】		
(ZS30000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称					
J01 土質区分	入 力 値		条 件 値		
J02 呼び径	5		礫質土 N≦30 (礫径200mm以下)		
J03 圧入機 (1時間当たり消費燃料) 実数値入力	3		φ 2,000mm		
J04 ラフテレンクレーン賃料補正	3.325		1時間当たり消費燃料 3.325 L/時間		
	1		標準(1.0)		

第0026号 単価表  
DKG04080 ケーシング溶接工

1 箇所 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG04090) ケーシング溶接工		m			第0027号単価表
	6.3				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		箇所			円／箇所
	1				
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 呼び径 3 φ 2,000mm					

第0027号 単価表  
DKG04090 ケーシング溶接工

10 m 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役					[1]
		人			
(R0113) 溶接工					[1]
		人			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.22$					
	1	式			
合 計					
					円/m
	1	m			

第0028号 単価表  
DKG04100 ケーシング引上げ工

10 m 当り  
適用年版 T0705

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			
(DKG04140) 鋼製ケーシング圧入機運転		時間			第0023号単価表
(L001130004) ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 16t吊		日	【賃料】		
(ZS30000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 呼び径	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	3		φ 2,000mm		
J02 圧入機消費燃料（実数値入力）	3.325		1時間当り燃料消費量 3.325 L/時間		
J03 ラフテレンクレーン賃料補正	1		標準(1.0)		

第0029号 単価表  
DKG04110 ケーシング撤去工

1 箇所 当り  
適用年版 T0705

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）[4t積2.9t吊]		時間			第0030号単価表
(DKG04120) ケーシング切断工		m			第0031号単価表
	11.886				
(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		条 件 値		
	3		φ 2,000mm		
J02 ケーシング撤去長（４分割切断標準）	1.401		撤去長 1.401 m		

第0030号 単価表  
DKG01610 トラック運転（クレーン装置付）[4t積2.9t吊]

1 時間 当り  
適用年版 T0705

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】		(13欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	時間			円/時間

第0031号 単価表  
DKG04120 ケーシング切断工

10 m 当り  
適用年版 T0705

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0032号 単価表  
DKG04170 底盤コンクリート打設工

10 m3 当り  
適用年版 T0705

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]
(Z002010028) 生コンクリート 30-8-25(20)	10.4	m3			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.02$	1	式			
合 計					
	1	m3			円/m3
条 件 名 称					
J01 コンクリート規格		入 力 値	23	条 件 値	30-8-25(20)N
J02 コンクリート単価					円

第0033号 単価表  
DKG04180 機械設置撤去工

1 回 当り  
適用年版 T0705

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			
(DKG04140) 鋼製ケーシング圧入機運転		時間			第0023号単価表
(L001130004) ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型〕 16t吊		日	【賃料】		
(ZS30000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		回			円／回
	1				
条 件 名 称					
J01 呼び径		3	φ 2,000mm		
J02 圧入機消費燃料（実数値入力）		3.325	1時間当り消費燃料	3.325 L/h	
J03 ラフテレンクレーン賃料補正		1	標準(1.0)		



第0034号 単価表  
DKG04125 うわ水排水工

1 箇所 当り  
適用年版 T0705

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			[1]
(L001130001) ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.07		式			
	1				
合 計					
		箇所			円／箇所
	1				
条 件 名 称					
I01 ラフテレンクレーン賃料補正		入 力 値		条 件 値	
		1		標準 (1.0)	

第0035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 T0705

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0036号単価表	
(CB210450)	タンバ 締固め				m3					第0037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0036号 単価表  
DKG00115 バックホウ運転

1 時間 当り  
適用年版 T0705

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	入 力 値		条 件 値		
J02 バックホウ規格	1		山積0.28m3[平積0.2m3]		
	2		排出ガス対策型 (第2次基準値)		

第0037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 T0705

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0038号 単価表  
DKG04128 スライム処理工

1 箇所 当り  
適用年版 T0705

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

第0039号 単価表  
SJ037001 スライム運搬処理工

10 m3 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ037002) 汚泥吸排車運転 3.1~3.5t車		日			第0040号単価表
(UCW000040) 泥水処分費 相信産業	10	m3			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m3			整数止め切捨て 円／m3

第0040号 単価表  
 SJ037002 汚泥吸排車運転  
 3.1~3.5t車

1 日 当り  
 適用年版 T0705  
 (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)		人			
(Z006702002) 軽油		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		時間	【損料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	日			整数止め切捨て 円/日

第0041号 単価表  
 DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
 適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0042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	1		山積0.45m3 [平積0.35m3] (クレーン付含む)		
J04 運搬距離(0.45m3 DID有)	2		有		
I07 タイヤの損耗状態	1		0.5km以下		
	1		良好		

第0042号 単価表  
DKG01140 ダンプトラック運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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		条 件 値		
J01 ダンプ 規格	2		4t積		
J02 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0043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 T0705

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0044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 T0705

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0045号 単価表  
DKG04300 円形覆工板設置撤去工

1 箇所 当り  
適用年版 T0705

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0046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		
I02 呼び径 (mm)	1		φ 1500mm・φ 1800mm・φ 2000mm		

第0046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 T0705

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0047号 単価表  
DKG04305 円形覆工板開閉工

1 回 当り  
適用年版 T0705

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0046号単価表	
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）				式							
	1										
合 計											
				回						円／回	
	1										
条 件 名 称											
J01 呼び径（mm）		1		φ 1500mm・φ 1800mm・φ 2000mm							

第0048号 単価表  
DKG01480 二重管ストレナ工法

1 本 当り  
適用年版 T0705

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]	
(ZKG1200100) -00002 土質安定用注入薬剤 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]  ( 1 3 欄)	
(M000577001) 薬液注入ポンプ 5～20L/min×2(9.8MPa)				日	【損料】					[1]  ( 1 3 欄)	
(DKG01490) 削孔消耗材料費(二重管ストレナ工法)				式						第0049号単価表	
		1									
(DKG01510) 注入消耗材料費(二重管ストレナ工法)				KL						第0052号単価表	
		0.865									
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.2				式							
		1									
合 計											
				本						円／本	
		1									
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値							
J01 工法		2		複相方式							
J02 セット数		1		2セット							
J03 薬液の総注入量 (実数)		6.921		KL 6.921							
J04 施工本数 (実数)		8		本 8							
J05 土被り長 (実数)		1.699		m 1.699							
J06 礫質土部分削孔長 (実数)		1.7		m 1.700							
J07 砂質土部分削孔長 (実数)		0		m 0							

第0048号 単価表  
DKG01480 二重管ストレーナ工法

1 本 当り  
適用年版 T0705

J08 粘性土部分削孔長（実数）	2.899	m	2.899
J09 特許料計上有無	2		計上しない

第0049号 単価表  
DKG01490 削孔消耗材料費(二重管ストレーナ工法)

1 式 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01500) 削孔材料		m			第0050号単価表
	1.7				
(DKG01500) 削孔材料		m			第0051号単価表
	2.899				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				
条 件 名 称					
J01 工法		2	複相方式		
J02 礫質土部分削孔長		1.7	1.700 m		
J03 砂質土部分削孔長		0	0 m		
J04 粘性土部分削孔長		2.899	2.899 m		

第0050号 単価表  
DKG01500 削孔材料

1 m 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006453001) 二重管ホﾞｰリンクホﾞロットホﾞ		m			[1]
	0.05				
(Z006412002) メタルクラウン φ 41mm		個			[1]
	0.3				
(Z006455002) 複相用クﾞラウトモﾅ φ 40.5mm		個			[1]
	0.005				
(ZS7000013) 附属品費 Σ [1] * 0.11		式			
	1				
合 計					
		m			円／m
	1				
条 件 名 称					
J01 土質	1		礫質土		
J02 工法	2		複相方式		

第0051号 単価表  
DKG01500 削孔材料

1 m 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006453001) 二重管ボアリングロッド		m			[1]
	0.02				
(Z006412002) メタルクラン φ 41mm		個			[1]
	0.03				
(Z006455002) 複相用クランプモナ 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					
J01 土質		3	粘性土		
J02 工法		2	複相方式		



第0052号 単価表  
DKG01510 注入消耗材料費(二重管スレーナ工法)

1 kL 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006455002) 複相用ゲラウトモニタ 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
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 工法	2	複相方式			

第0053号 単価表  
DKG01480 二重管ストレナ工法

1 本 当り  
適用年版 T0705

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]	
(ZKG1200100) -00002 土質安定用注入薬剤 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]  ( 1 3 欄)	
(M000577001) 薬液注入ポンプ 5～20L/min×2 (9.8MPa)				日	【損料】					[1]  ( 1 3 欄)	
(DKG01490) 削孔消耗材料費(二重管ストレナ工法)				式						第0054号単価表	
		1									
(DKG01510) 注入消耗材料費(二重管ストレナ工法)				KL						第0052号単価表	
		0.853									
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.2				式							
		1									
合 計											
				本						円／本	
		1									
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値							
J01 工法		2		複相方式							
J02 セット数		1		2セット							
J03 薬液の総注入量 (実数)		6.825		KL 6.825							
J04 施工本数 (実数)		8		本 8							
J05 土被り長 (実数)		1.526		m 1.526							
J06 礫質土部分削孔長 (実数)		1.7		m 1.7							
J07 砂質土部分削孔長 (実数)		0		m 0							

第0053号 単価表  
DKG01480 二重管スレーナ工法

1 本 当り  
適用年版 T0705

J08 粘性土部分削孔長（実数）	2.726	m	2.726
J09 特許料計上有無	2		計上しない

第0054号 単価表  
DKG01490 削孔消耗材料費(二重管スレーナ工法)

1 式 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01500) 削孔材料		m			第0050号単価表
	1.7				
(DKG01500) 削孔材料		m			第0051号単価表
	2.726				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		式			円／式
	1				
条 件 名 称					
J01 工法		2	複相方式		
J02 礫質土部分削孔長		1.7	1.7 m		
J03 砂質土部分削孔長		0	0 m		
J04 粘性土部分削孔長		2.726	2.726 m		

第0055号 単価表  
DKG01635 二重管ストレーナ工法注入設備据付・解体(車上)

1 現場 当り  
適用年版 T0705

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) [4t積2.9t吊]		時間			第0030号単価表
(M000302004) トラック[普通型] 4～4.5t積		日	【損料】		(11欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
(DKG01450) トラック損料 (注入時)		日			第0056号単価表
合 計					
	1	現場			円／現場
条 件 名 称					
J01 日数 (実数値入力)		入 力 値	2.1	2.1	施工日数
J02 割増率 (実数値入力)		入 力 値	1.7	1.7	

第0056号 単価表  
DKG01450 トラック損料（注入時）

1 日 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(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		日	【損料】		(11欄)
(M000302004) トラック[普通型] 4～4.5t積		日	【損料】		(11欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	日			円/日

第0057号 単価表  
DKG00110 機械掘削工(バックホ)

100 m3 当り  
適用年版 T0705

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0036号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m3			円/m3
条 件 名 称					
J01 バックホ機種	1	山積0.28m3[平積0.2m3]			
J02 バックホ規格	2	排出ガス対策型（第2次基準値）			

第0058号 単価表  
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0042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 土の損耗状態	8		12.0km以下		
	1		良好		

第0059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 T0705

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	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0060号 単価表  
SJ1325 先導体回収工(付帯工)

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(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0061号単価表
	3.472	m2			
(CB227010) 殻運搬					第0062号単価表
	0.104	m3			
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					
	0.104	m3			
(DKG00100) 機械掘削工(小型バックホ)					第0063号単価表
	0.674	m3			
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0065号単価表
	0.674	m3			
(DKG00100) 機械掘削工(小型バックホ)					第0063号単価表
	1.11	m3			
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0065号単価表
	1.11	m3			
(SJ1335) ブロック撤去工					第0067号単価表
	1	個			
(DKG01720) ブロック据付工					第0068号単価表
	1	個			
(DKG01085) 機械投入埋戻工 (小型バックホ)					第0069号単価表
	0.766	m3			
(CB410650) フィルター層					第0070号単価表
	3.05	m2			
(CB410031) 下層路盤(歩道部)					第0071号単価表
	3.371	m2			
(CB410261) 表層(歩道部)					第0072号単価表
	3.472	m2			



第0060号 単価表  
SJ1325 先導体回収工(付帯工)

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(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0061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 T0705

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 T0705

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	3	舗装版破碎			
J02 積込工法区分	4	機械積込(小規模土工)			
J03 DID区間の有無	2	有り			
J10 運搬距離(km)(DID区間有)	11	11.0km以下			
J13 費用の内訳	1	全ての費用			

第0063号 単価表  
DKG00100 機械掘削工(小型バックホ)

100 m3 当り  
適用年版 T0705

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0064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0064号 単価表  
DKG00105 小型バックホウ運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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0065号 単価表  
DKG01135 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0066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		
J09 土の損耗状態	1		良好		

第0066号 単価表  
DKG01140 ダンプトラック運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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0067号 単価表  
SJ1335 ブロック撤去工

1 個 当り  
適用年版 T0705  
(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			
(R0101) 特殊作業員		人			
(R0102) 普通作業員		人			
(L001120001) トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		個			整数止め切捨て 円／個
	1				

第0068号 単価表  
DKG01720 ブロック据付工

1 個 当り  
適用年版 T0705

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]
(L001120001) トラッククレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型〕 4.9t吊		日	【賃料】		
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03		式			
	1				
合 計					
		個			円／個
	1				
条 件 名 称					
I01 トラッククレーン賃料補正					
入 力 値					
1					
条 件 値					
標準 (1.0)					



第0069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 T0705

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0064号単価表	
(CB210450)	タンバ 締固め				m3					第0037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0070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 T0705

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				
再生砂					Y000248000 -00013
R C - 1 0	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0071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 T0705

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	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0072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 T0705

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)					Y001102000 -00015
細粒度アスコン(13)	ZP41010040				
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	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	20		各種(2.00以上2.10t/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0073号 単価表  
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0042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0074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 T0705

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
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0075号 単価表  
DKG01208 砂基礎工（市場単価）

1 m3 当り  
適用年版 T0705

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 RC-10	1.2	m3			
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ） Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	m3			円/m3
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0076号 単価表  
SJ1312 軽量鋼矢板土留設置・撤去  
3.5m以下、BH0.13m3

1 m 当り  
適用年版 T0705  
(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0077号単価表
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)	1	m			第0078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0077号 単価表  
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り  
適用年版 T0705

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0064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	5		3.5m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0078号 単価表  
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り  
適用年版 T0705

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	5	3.5m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0079号 単価表  
 SJ1313 軽量鋼矢板土留設置・撤去  
 3.0m以下、BH0.28m3

1 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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)					第0080号単価表
	1	m			
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)					第0081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0080号 単価表  
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り  
適用年版 T0705

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0036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		4	3.0m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0081号 単価表  
DKG01295 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)

100 m 当り  
適用年版 T0705

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	4	3.0m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0082号 単価表  
 SJ1314 軽量鋼矢板土留設置・撤去  
 3.5m以下、BH0.28m3

1 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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0083号単価表
	1				
(DKG01295) 矢板工(軽量鋼矢板引抜工)		m			第0078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0083号 単価表  
DKG01285 矢板工(軽量鋼矢板建込工)

100 m 当り  
適用年版 T0705

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0036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	5		3.5m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0084号 単価表  
 SJJ1315 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 T0705  
 (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0085号単価表
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)	1	m			第0086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0085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 T0705

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0086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 T0705

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		水圧式ハブポート		
J03 設置段数	2		2段		

第0087号 単価表  
DKG01650 ホンフ据付・撤去工

1 現場 当り  
適用年版 T0705

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0088号 単価表  
DKG01640 ポンプ運転工

1 日 当り  
適用年版 T0705

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0089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0089号 単価表  
DKG01660 潜水ポンプ損料

1 日 当り  
適用年版 T0705

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					
	1	日			円／日
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0090号 単価表  
SJ201001 底部工(組立式)

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(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			0010
(CB240010) コンクリート	0.11	m3			第0091号単価表 0020
(SJ201002) モルタル上塗り	0.53	m2			第0092号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			0040
合 計					
	1	箇所			整数止め切捨て 円/箇所

第0091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 T0705

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 -00012
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0092号 単価表  
SJ201002 モルタル上塗り

1 m2 当り  
適用年版 T0705  
(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
(SJ201003) モルタル練		m3			第0093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0093号 単価表  
SJ201003 モルタル練

1 m3 当り  
適用年版 T0705  
(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0094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 T0705

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
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	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0095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 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要																		
(QKG3000300) 組立マンホール設置工（手間のみ） 0号(内径750mm)または楕円 3m超～5m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>3</td><td>3m超～5m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	3	3m超～5m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	3	3m超～5m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0096号 単価表  
SJ202001 底部工(組立式)

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40		m3			0010
	0.228				
(CB240010) コンクリート		m3			第0091号単価表 0020
	0.16				
(SJ201002) モルタル上塗り		m2			第0092号単価表
	0.74				
(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0097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 T0705

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			[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	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			
I05 夜間作業補正	2	無			

第0098号 単価表  
SJ203001 底部工(組立式)

1 箇所 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40					0010
	0.396	m3			
(CB240010) コンクリート					第0091号単価表 0020
	0.34	m3			
(SJ201002) モルタル上塗り					第0092号単価表
	1.27	m2			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					0040
	1	式			
合 計					
	1	箇所			整数止め切捨て 円／箇所

第0099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 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(QKG3000700) 組立マンホール設置工（手間のみ） 2号(内径1200mm) 4m以下〔冬号〕		箇所			[1]
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計					
		箇所			円／箇所
	1				
条 件 名 称					
J01 規格・仕様		3	2号		
J02 マンホール深さ		7	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0100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 T0705

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					
J01 規格・仕様	3	管径 150mm			
J02 施工規模	2	5箇所未満			
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0101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 T0705

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	2		5箇所未満		
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0102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 T0705

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0103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 T0705

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級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ径 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 (ﾌﾟﾚｰﾄﾞ)					Z006540005
径30インチ	Z006540005				
コンクリートカッタ (ﾌﾟﾚｰﾄﾞ)					Z006540003
径22インチ	Z006540003				
コンクリートカッタ (ﾌﾟﾚｰﾄﾞ)					Z006540008
径14インチ	Z006540008				
ｶﾞｿﾘﾝ					Z006704001
ﾚｷﾞｭｰﾗｰ	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	2		15cmを超え30cm以下		
J05 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  
CB430310 舗装版破碎

1 m2 当り  
適用年版 T0705

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
コンクリート圧砕装置(大割機)			【損料】		M000907002
	開口幅735～850mm破碎力550～980kN		M000907002		
バックホウ(クローラ) 〔後超小旋回・超低騒音〕			【賃料】		L001010012
	山積0.45m3(平積0.35m3)		L001010012		
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
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		
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		2	必要		
J04 舗装版厚		4	15cmを超え35cm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0105号 単価表 機労材構成比情報  
CB227010 殻運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0705

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	舗装版破砕			
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0106号 単価表  
DKG01135 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01140) ダンプトラック運転		日			第0066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		
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		
J09 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0107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 T0705

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	入 力 値		条 件 値		
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0108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 T0705

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)					Y001102000 -00014
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	入 力 値		条 件 値		
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0109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 T0705

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)					Y001102000 -00015
細粒度アスコン(13)	ZP41010040				
カゴソリン					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0110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 T0705

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 -00005
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0111号 単価表  
WB430620 とりこわし掘削積込

100 m2 当り  
適用年版 T0705

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0112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0113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 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	1		15cm以下		
J04 掘削深さ	1		40cm以下		
J05 すりつけ作業の有無	1		有		

第0112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 T0705

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0113号 単価表  
WK430110 バックホウ運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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0114号 単価表  
SJ411001 舗装版濁水処理

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(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	1.155	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0115号 単価表  
WB430620 とりこわし掘削積込

100 m2 当り  
適用年版 T0705

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）バックホリ運転				日					第0112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)	バックホリ運転				日					第0113号単価表	[1]
(ZS8000004)	諸雑費（率+まるめ） Σ [1] * 0.09				式						
		1									
合	計										
					m2						円／m2
		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							
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0116号 単価表

SJ414001

不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)  
補足材有, RM-40

100 m2 当り

適用年版 T0705

(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)		m2			第0117号単価表
	100				
(Z002125003) 再生粒度調整碎石 RM-40		m3			
	2				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m2			整数止め切捨て 円/m2
	1				

第0117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 T0705

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0118号単価表 [1]
(WK430150) タイヤロー運転		日			第0119号単価表 [1]
(WK430550) 振動ロー運転		日			第0120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	1		1000m2未満		
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0118号 単価表  
WK430540 小型バックホウ運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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		入 力 値		条 件 値	
		2		舗装版のみの打換え	



第0119号 単価表  
WK430150 タイヤロー運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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]			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0120号 単価表  
WK430550 振動ローラ運転

1 日 当り  
適用年版 T0705

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]	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0121号 単価表  
WB430650 舗装の敷均し転圧

100 m2 当り  
適用年版 T0705

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) タイヤロー運転		日			第0119号単価表 [1]
(WK430550) 振動ロー運転		日			第0120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0122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	1		1000m2未満		
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0122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 T0705

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]	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0123号 単価表  
WB430650 舗装の敷均し転圧

100 m2 当り  
適用年版 T0705

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0119号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0120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0122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	1		1000m2未満		
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0124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 T0705

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				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060003
運転質量8～20t	L001060003				
オートローラ[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0124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 T0705

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0125号 単価表  
SJ418001 打継目処理  
W=0.2m

10 m 当り  
適用年版 T0705  
(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0126号単価表
	2	m2			
(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					
	0.2	m3			
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					
	0.2	m3			
(WB430650) 舗装の敷均し転圧					第0123号単価表
	2	m2			
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0124号単価表
	2	m2			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
					整数止め切捨て 円/m
	1	m			

第0126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 T0705

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			円／m2
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		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0127号 単価表  
 SJ418002 段差擦付撤去  
 W=0.5m(撤去～処分)

100 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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 <sup>2</sup>			第0061号単価表
	50				
(CB227010) 殻運搬		m <sup>3</sup>			第0062号単価表
	1.25				
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻		m <sup>3</sup>			
	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0128号 単価表  
 SJ418003 段差擦付撤去  
 W=1.0m(撤去～処分)

100 m 当り  
 適用年版 T0705  
 (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 <sup>2</sup>			第0061号単価表
	100				
(CB227010) 殻運搬		m <sup>3</sup>			第0062号単価表
	2.5				
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻		m <sup>3</sup>			
	2.5				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1				
合 計					
		m			整数止め切捨て 円／m
	1				

第0129号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0705

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]
(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	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	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0130号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0705

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]
(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	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0131号 単価表  
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り  
適用年版 T0705

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0132号 単価表  
WB010350 重建設機械分解組立輸送

1 回 当り  
適用年版 T0705

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0101) 特殊作業員				人						[1, 2]	
(L001130006) ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t吊				日	【賃料】					[1, 2]	
(ZS7210040) 運搬費等率 Σ[1] * 2.5				式						[2]	
		1									
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[2]				式							
		1									
合	計										
				回						円／回	
		1									
条 件 名 称											
J01 作業区分		1		分解組立+輸送(往復)							
J02 機械質量区分		3		BH山1.0上1.4下ｸﾗﾑ・ﾅﾚ0.4上0.6下							
I03 分解組立用ｸﾚｰﾝ賃料補正係数		1		標準(1.0)							

第0133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 T0705

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		t			[1]
	1				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計					
		t			円／t
	1				
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)		8.4	8.4 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		

第0134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 T0705

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					

第0135号 単価表  
SJ110101 土砂検定費

1 式 当り  
適用年版 T0705  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ110102) 試料試掘(土砂検定) 試掘寸法:0.8×1.0×1.5	5	箇所			第0136号単価表
(D20100) 位置測量(県土砂検定基準)	5	点			第0141号単価表
(D20110) 表土試料採取(県土砂検定基準)	5	箇所			第0142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			
(TJ0200) 銅の含有量試験	1	検体			
(TJ0210) ヒ素の含有量試験	1	検体			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第0136号 単価表  
 SJ110102 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 T0705  
 (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0103号単価表
	36				
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)		m <sup>2</sup>			第0061号単価表
	8				
(CB227010) 殻運搬		m <sup>3</sup>			第0062号単価表
	1.6				
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻		m <sup>3</sup>			
	1.6				
(CB210100) 掘削		m <sup>3</sup>			第0137号単価表
	1.6				
(CB210100) 掘削		m <sup>3</sup>			第0137号単価表
	8.8				
(SJ110103) 小型バックホウ埋戻し BH0.13m <sup>3</sup> 、タンバ締固め		m <sup>3</sup>			第0138号単価表
	8.8				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>			第0110号単価表
	8				
(CB410240) 基層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>			第0108号単価表
	8				
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m <sup>2</sup>			第0140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 T0705

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)

## SJ110103

適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルース)		m3			第0139号単価表
	1				
(CB210450) クハ° 締固め		m3			第0037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0139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 T0705

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0140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 T0705

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)	300	300 mm	条 件 値		
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0141号 単価表  
D20100 位置測量（県土砂検定基準）

50 点 当り  
適用年版 T0705

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0142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 T0705

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0143号 単価表  
DI35000 土質ボーリング

1 m 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z148030010) 土質ボーリング φ 6 6 mm粘性土・シルト	1	m			
合 計					
	1	m			円／m
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 孔径区分	1		φ 66mm		
J02 土質区分	1		粘性土・シルト		
J03 せん孔深度	1		50m以下		
J04 せん孔方向	1		鉛直下方		

第0144号 単価表  
DI35000 土質ボーリング

1 m 当り  
適用年版 T0705

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z148030030) 土質ボーリング φ 6 6 mm礫混じり土砂	1	m			
合 計					
	1	m			円／m
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 孔径区分	1		φ 66mm		
J02 土質区分	3		礫混じり土砂		
J03 せん孔深度	1		50m以下		
J04 せん孔方向	1		鉛直下方		

第0145号 単価表  
SJ1201001 観測井戸設置

10 m 当り  
適用年版 T0705  
(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			
(R0136) 配管工		人			
(Z005002012) -00003 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-40	10.3	m			
(Z110960100) 再生砂 R C - 1 0	0.04	m <sup>3</sup>			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

# 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
MKG0011040 -00001	圧入機	時間	T0705	13,600	機械器具 損料	全間接費対象	
TJ0001	推進用レジンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー付)	本	T0705	22,900	資材単価	全間接費対象	
TJ0002	推進用レジンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー無)	本	T0705	21,800	資材単価	全間接費対象	
TJ0010	推進機械器具損料	式	T0705	198,600	機械器具 損料	全間接費対象	
TJ0020	高圧洗浄機損料 3.7kw	日	T0705		機械器具 損料	全間接費対象	機損表P20-18
TJ0030	滑材	K L	T0705	27,000	資材単価	全間接費対象	
TJ0040	電力料	k W h	T0705	28	仮設材単 価等	全間接費対象	
TJ0050	滑材注入工機械器具損料	m	T0705	1,980	機械器具 損料	全間接費対象	
TJ0070	添加材注入機械器具損料	m	T0705	1,810	機械器具 損料	全間接費対象	
TJ0090	止水器	組	T0705	137,000	資材単価	全間接費対象	
TJ0100	溶接棒 径3.2mm	k g	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価P784 、積算P310
TJ0130	鋼製ケーシング 刃先製作取付費 呼び径2000	個	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価WEB 、積算P457
TJ0140	鋼製ケーシング 呼び径2000, t=12mm	m	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価WEB 、積算P457
TJ0150	仮設ケーシング 損料 L=2.0m, φ 2000	回	T0705	50,000	機械器具 損料	全間接費対象	
TJ0160	発生土処分料 UCR秦野中井IC南	m3	T0705	3,800	仮設材単 価等	処分費対象	

# 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
TJ0180	円形覆工板賃料 φ 2000	式	T0705	67,490	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0190	水素イオン濃度試験費	検体	T0705		仮設材単価等	現場、一般対象	R7.5月 物価P861、積算P924
TJ0200	銅の含有量試験	検体	T0705		仮設材単価等	全間接費対象外	R7.5月 物価P861、積算P924
TJ0210	ヒ素の含有量試験	検体	T0705		仮設材単価等	全間接費対象外	R7.5月 物価P861、積算P924
TJ0220	軽量鋼矢賃料<補助>	式	T0705	340,200	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0230	軽量金属支保工賃料<補助>	式	T0705	30,210	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0240	水圧ポンプ賃料<補助>	式	T0705	4,350	仮設材単価等	全間接費対象	
TJ0250	無収縮モルタル	袋	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価P324、積算P460
TJ0260	マンホール用可とう継手 φ 200塩ビ管用、貼付型	本	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価P302、積算P442
TJ0270	0・1号用 削孔費 φ 200 塩ビ管用	箇所	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 物価P321、積算P455
TJ0290	推進管用マンホール用可とう継手 φ 300、組立人孔、レジン管用	本	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 積算P441
TJ0300	スクラップ h 3	式	T0705	26,720	スクラップ評価額		
Y000210000 -00012	生コンクリート(小型車割増有) 高炉18-8-25W/C指定無	m3	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 県単価
Y000248000 -00013	再生砂 R C - 1 0	m 3	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 県単価
Y001102000 -00005	アスファルト混合物(小型車割増有) 再生密粒度(13)	t	T0705		資材単価	全間接費対象	R7.5月 県単価

登 録 単 価 一 覧 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
推進用レゾンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー付)	18	本			( TJ0001 )
推進用レゾンコンクリート管 RS φ 300×L1000 (カラー無)	1	本			( TJ0002 )
滑材	0.816	K L			( TJ0030 )
止水器	2	組			( TJ0090 )
溶接棒 径3.2mm	1.92	k g			( TJ0100 )
鋼製ケーシング 刃先製作取付費 呼び径2000	1	個			( TJ0130 )
鋼製ケーシング 呼び径2000, t=12mm	4	m			( TJ0140 )
無収縮モルタル	5	袋			( TJ0250 )
マンホール用可とう継手 φ 200塩ビ管用、貼付型	8	本			( TJ0260 )
0・1号用 削孔費 φ 200 塩ビ管用	4	箇所			( TJ0270 )
推進管用マンホール用可とう継手 φ 300、組立人孔、レジン管用	2	本			( TJ0290 )
2号削孔 推進管 φ 300用	1	箇所			( UCG001990 )
泥水処分費 相信産業	5.363	m3			( UCW000040 )
グラウンドマンホール 大磯町型 T-25 φ 600	3	枚			( UZG00100 )
グラウンドマンホール 大磯町型 T-14 φ 600	2	枚			( UZG00110 )
調整コマ (ナット・ワッシャー含む)	5	組			( UZG00180 )
セメント(高炉B) 25kg袋入	0.051	t			( Z002002008 )
生コンクリート 30-8-25 (20)	3.12	m3			( Z002010028 )
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	0.068	m3			( Z002104002 )
再生クラッシャーラン RC-40	251.653	m3			( Z002122003 )
再生粒度調整碎石 RM-40	3.7	m3			( Z002125003 )
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン (20)	32.916	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)	62.359	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	40.47	kg			( Z004350001 )
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	35.91	kg			( Z004350009 )
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	3.35	kg			( Z004352001 )

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
接着用プライマー 区画線用	3.35	kg			( Z004354001 )
硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU-40	11.33	m			( Z005002012 )
マルチクラン φ 41mm	9.51	個			( Z006412002 )
二重管ボートリングボット	2.26	m			( Z006453001 )
複相用グラウトモータ φ 40.5mm	0.5	個			( Z006455002 )
複相用注入用ホース類 φ 12mm 4.9MPa L=50m×3	0.068	組			( Z006457002 )
複相用サクションホース φ 38mm L=3m×3	0.041	組			( Z006458002 )
軽油	1,588.818	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	36.044	m3			( Z110960100 )
組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×450	2	個			( Z135400200 )
組立式マンホール (0号) 斜壁 600×750×600	1	個			( Z135400300 )
組立式マンホール (0号) 直壁 750×600	1	個			( Z135400500 )
組立式マンホール (0号) 直壁 750×900	2	個			( Z135400600 )
組立式マンホール (0号) 躯体ブロック 750×1800	3	個			( Z135401500 )
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 600×900×450	1	個			( Z135410200 )
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	1	個			( Z135411700 )
組立式マンホール (1号) 底版 有効高130	1	個			( Z135412200 )
組立式マンホール (2号) 斜壁 600×1200×450	1	個			( Z135420200 )
組立式マンホール (2号) 直壁 1200×1200	1	個			( Z135420700 )
組立式マンホール (2号) 躯体ブロック 1200×1800	1	個			( Z135421600 )
組立式マンホール (2号) 底版 有効高150	1	個			( Z135422300 )
調整リング 600×50	3	個			( Z135500100 )



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
電力料	187	k W h			( T J0040 )
発生土処分料 UCR秦野中井IC南	251	m3			( T J0160 )
円形覆工板賃料 φ 2000	1	式			( T J0180 )
水素イオン濃度試験費	62	検体			( T J0190 )
銅の含有量試験	1	検体			( T J0200 )
ヒ素の含有量試験	1	検体			( T J0210 )
軽量鋼矢賃料<補助>	1	式			( T J0220 )
軽量金属支保工賃料<補助>	1	式			( T J0230 )
水圧ポンプ賃料<補助>	1	式			( T J0240 )
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	16. 2	t			( Z006810001 )
舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級	1	回			( Z132542700 )
舗装版切断濁水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版	1. 155	m3			( Z132543730 )
廃材処理料 (西部地区) A S 殻	60. 146	m3			( Z132597120 )
廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)	25. 3	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
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日			( L001010003 )
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・コンバインド式] 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 [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			( L001130001 )
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日			( L001130004 )
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日			( L001130006 )
アスファルトフィニッシャ [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] 排出カース対策型(第2次基準) 山積0.13m3		供用日			( M000201034 )
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出カース対策型(第3次基準) 山積0.09～0.11m3		供用日			( M000201046 )
バックホウ(クローラ) [標準] 排カース型(第2次) 山積0.28m3		時間			( M000202015 )
油圧クラムシェル [テレスコピック式] 平積0.4m3		時間			( M000204017 )
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 )
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		供用日			( 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			( 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 )
ボーリングマシン [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 )
工事用水中モータポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		日			( M001305002 )
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 3kVA		日			( M001510003 )
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 )
圧入機 00001		時間			( MKG0011040 )
推進機械器具損料		式			( TJ0010 )







施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

総量集計表(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) [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 )
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型] 吐出量3.5～3.7m3/min		日			( L001090003 )
タンバ 及びドラム 質量 60～80kg		日			( L001180001 )
アスファルトフィニッシャ [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] 排出カ 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] 排出カ 対策型(2014年規制) 山積0.8m3		供用日			( M000202142 )
ダンブ トラック[オンロード・ディーゼ ル] 2t積級		供用日			( M000301001 )
ダンブ 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 )
振動ローラ(舗装用)[ハンドカ ート式] 運転質量0.5～0.6t		供用日			( M000804001 )
振動コンバ クタ[前進型] 機械質量40～60kg		供用日			( M000807001 )
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破砕力550～980kN		供用日			( M000907002 )
コンクリートカッタ[バ ンキュム式・湿式] 超低騒音型 切削深30cm級 プ レート 径 φ 75cm		供用日			( M001161011 )
コンクリートカッタ[バ ンキュム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プ レート 径 φ 56cm		供用日			( M001161013 )
コンクリートカッタ ( 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			0.81		J01=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t / J02=有り / J04=9.0km以下
CB010420	現場発生品 及び支給品積込・荷卸			0.81		J01=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t
CB210450	タンパ 締固め			213.166		J01=全ての費用
CB210020	積込(ルース)			251		J01=土砂 / J02=土量50,000m3未満
CB210110	土砂等運搬			251		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
CB410031	下層路盤(歩道部)			18		J01=100 mm / J02=1層施工 / J03=再生クワッシャ RC-40 / J04=全ての費用
CB210720	舗装版破碎積込(小規模土工)			99.972		J01=全ての費用
CB227010	殻運搬			3.466		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
CB410650	フィルター層			21.05		J01=100mm以上120mm未満
CB410031	下層路盤(歩道部)			5.371		J01=200 mm / J02=1層施工 / J03=再生クワッシャ RC-40 / J04=全ての費用
CB410261	表層(歩道部)			3.472		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=30 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.00以上2.10t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用
CB240010	コンクリート			0.83		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
CB430510	舗装版切断			113		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB430510	舗装版切断			224		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cmを超え30cm以下 / J05=全ての費用
CB430310	舗装版破碎			62		J01=アスファルト舗装版 / J02=無し / J03=必要 / J04=15cmを超え35cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB227010	殻運搬			55		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
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
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
CB410261	表層(歩道部)			18		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)			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)			261.8		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
CB430310	舗装版破碎			13.8		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
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)			4.4		J01=土砂 / J02=小規模(標準以外)

# 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
CB410031	下層路盤(歩道部)			4		J01=300 mm / J02=2層施工 / J03=路盤材(各種) / J04=全ての費用
合計						