

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							
舗装				式			
			1				
道路土工				式			
			1				
掘削工				式			第 0001 号 内訳書
			1				
舗装工				式			
			1				
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工				式			第 0002 号 内訳書
			1				
仮設工				式			
			1				
交通管理工				式			第 0003 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式			
			1				
共通仮設費計				式			
			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				

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
現場管理費				式			【千円止】
			1				
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
掘削工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 掘削		式			第0001号下内
	1				
(AMA0020) 土砂等運搬		式			第0002号下内
	1				
合 計					

第0002号 内訳書
アスファルト舗装工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 上層路盤(車道・路肩部)		式			第0003号下内
	1				
(AMA0070) 表層(車道・路肩部)		式			第0004号下内
	1				
合 計					

第0003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
(AMA0080) 交通誘導警備員		式			第0005号下内
	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
(SJ0010) 土砂検定費		式			第0010号単価表
	1				
合 計					

第0001号 下位内訳書
AMA0010 掘削

1 式 当り
適用年版 T0704
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 掘削					第0001号単価表
	71	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0002号 下位内訳書
AMA0020 土砂等運搬

1 式 当り
適用年版 T0704
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬					第0002号単価表
	71	m3			
(TJ0010) 建設発生土処分料 UCR秦野中井IC南					
	71	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0003号 下位内訳書
AMA0060 上層路盤(車道・路肩部)

1 式 当り
適用年版 T0704
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410040) 上層路盤(車道・路肩部)					第0003号単価表
	356	m2			
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)					第0004号単価表
	356	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0004号 下位内訳書
AMA0070 表層(車道・路肩部)

1 式 当り
適用年版 T0704
(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0008号単価表
	356				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0005号 下位内訳書
AMA0080 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0704
(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0009号単価表 9人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0001号 単価表 機労材構成比情報
CB210100 掘削

1 m3 当り
適用年版 T0704

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000202015
	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		M000202015		
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
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		7	小規模(標準)		

第0002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 T0704

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			【損料】		M000301002
	MP03010020				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
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	2		小規模		
J02 積込機種・規格	5		バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		
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		
J14 運搬距離(km)(DID区間有)	10		9.0km以下		

第0003号 単価表 機労材構成比情報
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0704

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	ZP21250030				
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 材料	8	再生粒度調整砕石 RM-40
J03 1層当平均仕上厚 50mm以下		mm
J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下		mm
J05 1層当平均仕上厚 100mm以下		mm
J06 全仕上り厚(実数入力)	150	150 mm
J07 施工区分	1	1層施工
J09 費用の内訳	1	全ての費用

第0004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 T0704

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0005号単価表 [1]
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0006号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0007号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.04$	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 すりつけ作業の有無	2		無		

第0005号 単価表
WK430540 小型バックホフ運転

1 日 当り
適用年版 T0704

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] 排出ｶﾞｽ対策型(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]			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0006号 単価表
WK430150 タイヤロー運転

1 日 当り
適用年版 T0704

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0007号 単価表
WK430550 振動ローラ運転

1 日 当り
適用年版 T0704

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0008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 T0704

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0008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 T0704

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0009号 単価表
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
適用年版 T0704

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0010号 単価表
SJ0010 土砂検定費

1 式 当り
適用年版 T0704
(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				
(Z149040200) 土砂検定費（溶出28項目） 1～28項目一括実施（別表－1）		検体			
	1				
(Z149040510) 土砂検定費（含有9項目） 含有量試験1～9項目一斉分析（別表3）		検体			
	1				
(Z149040520) 土砂検定費（含有2項目） 含有量試験10,11項目一斉分析（別表3）		検体			
	1				
(Z149041000) 土質試験② 土のpH試験のみ（別表－6）		検体			
	1				
合 計					
		式			整数止め切捨て 円／式
	1				

登 録 単 価 一 覧 表

[illegible]

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]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

總 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

大磯町

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
CB210100	掘削			71		J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬			71		J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=9.0km以下
CB410040	上層路盤(車道・路肩部)			356		J01=再生粒度調整碎石RM-40 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=150 mm / J07=1層施工 / J09=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			356		J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密粒度アスコ(13) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
合計						