

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	逗子市		
(工事・業務)名	令和7年度 小坪44号外1道路舗装工事		
(工事・業務)箇所	逗子市小坪1丁目地内		
(河川・路線・区域)名	市道小坪44号外1		
単 價 採 用 地 区 名	逗子		
事 業 区 分			
工 期	契約日から	令和 08 年 03 月 13 日 まで	
設 計 金 額	(円) 円		
設 計 概 要	アスファルト舗装工 施工延長 L=223m 施工面積 A=716m ² 表層(再生密粒度) t=5cm 基層(再生粗粒度) t=5cm その他付帯工 一式		
(起工・変更)理由			

逗子市

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	しない
	区分 1
	区分 2
	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)	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
		前回変更請負額(b2)				
本工事費						
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	舗装工事
	施工地域・工事場所区分	市街地DID補正(1)－1, 2
	現場環境改善費計上区分	計上しない
	緊急工事による補正	補正しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証の方法	金銭的保証
	間接工事費率補正（上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合）	
	共通仮設費率補正	0.00%
	現場管理費率補正	0.00%
	一般管理費率補正	0.00%
	間接労務費・工場管理費計上区分	計上しない
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和07年7月1日適用
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和07年11月1日基準
	週休割増補正区分	月単位<現場閉所>
	ICT施工補正区分	補正しない

積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B	44	人	昼間、交代要員あり
	交通誘導警備員B	4	人	昼間、交代要員なし

(その他情報欄)

逗子市

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							
道路維持							
舗装工			1	式			
舗装打換え工			1	式			第 0001 号 内訳書
舗装			1	式			
区画線工			1	式			
区画線工			1	式			第 0002 号 内訳書
仮設工			1	式			
交通管理工			1	式			第 0003 号 内訳書
直接工事費計			1	式			
共通仮設費計			1	式			
共通仮設費 (率分)			1	式			【千円止】
純工事費			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
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
舗装打換え工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 舗装版切断		式			第0001号下内
	1				
(AMA0020) 舗装版破碎(急速施工)		式			第0002号下内
	1				
(AMA0030) 上層路盤		式			第0003号下内
	1				
(AMA0040) 基層		式			第0004号下内
	1				
(AMA0050) 段差擦り付け (撤去～処分)		式			第0005号下内
	1				
(AMA0060) 表層		式			第0006号下内
	1				
合 計					

第0002号 内訳書
区画線工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 溶融式区画線		式			第0007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	单 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 交通誘導警備員		式			第0008号下内
	1				
合 計					

第0001号 下位内訳書
AMA0010 舗装版切断

1 式 当り

適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(CB430510) 舗装版切断		m			第0001号単価表
	260				
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級		回			
	1				
(Z132543710) 舗装版切断濁水処分費 (東部地区) アスファルト舗装版		m3			
	0.59				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0002号 下位内訳書
AMA0020 舗装版破碎(急速施工)

1 式 当り

適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(WB430610) 直接掘削積込		m2			第0002号単価表
	716				
(CB227010) 殻運搬		m3			第0004号単価表
	71				
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S殻		m3			
	71				
合 計		式			
		円／式			
	1				

第0003号 下位内訳書
AMA0030 上層路盤

1 式 当り
適用年版 T0711

(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0005号単価表
	716				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0004号 下位内訳書
AMA0040 基層

1 式 当り
適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		m2			第0009号単価表
	716				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0005号 下位内訳書
AMA0050 段差擦り付け (撤去～処分)

1 式 当り
適用年版 T0711

(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		m2			第0011号単価表
	263				
(CB227010) 殻運搬		m3			第0004号単価表
	5				
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S 殻		m3			
	5				
合 計		式			
					円／式
	1				

第0006号 下位内訳書
AMA0060 表層

1 式 当り
適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m ²			第0012号単価表
	716				
(SJ0010) 打継目処理工 始終点部 t=5cm		m			第0013号単価表
	34				
合 計					
	1	式			円／式

第0007号 下位内訳書
AMA0070 溶融式区画線

1 式 当り
適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(WB821210) 区画線設置		m			第0015号単価表
	2				
(WB821210) 区画線設置		m			第0016号単価表
	42				
(WB821210) 区画線設置		m			第0017号単価表
	76				
(WB821210) 区画線設置		m			第0018号単価表
	90				
合 計					
	1	式			円／式

第0008号 下位内訳書
AMA0080 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0711

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘要
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0019号単価表
合 計					円／式
	1	式			

第0001号 単価表 機労材構成比情報
CB430510 補装版切断

1 m 当り
適用年版 T0711

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 ブレード 径 φ56cm	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(ブレード)					Z006540009
径18インチ	Z006540009				
カソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001				
標準単価		積算単価			
	1 m	当たり		円／m	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 補装版種別	1		アスファルト補装版		
J02 アスファルト補装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0002号 単価表
WB430610 直接掘削積込

100 m2 当り
適用年版 T0711

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]
(WK430110) パックかご運転		日			第0003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 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J02 掘削深さ	1		40cm以下		
J03 すりつけ作業の有無	1		有		

第0003号 単価表
WK430110 バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0711

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0.45m ³ (平積0.35m ³)		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計		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0004号 単価表 機労材構成比情報
CB227010 賦運搬

1 m3 当り
適用年版 T0711

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[オノロート・ディーゼル] 10t積級	MP03010050		【損料】		M000301005
運転手(一般)	R0115				R0115
軽油	Z006702002				Z006702002
標準単価		積算単価			
	1 m3	当たり		円／m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 賦発生作業	3		舗装版破碎		
J02 積込工法区分	2		機械(対策不要厚15cm超)又は必要		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J06 運搬距離(km) (DID区間有)	9		9.0km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0005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 T0711

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) 小型バックホー運転		日			第0006号単価表 [1]	
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0007号単価表 [1]	
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0008号単価表 [1]	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.09$		式				
	1					
合 計						
	1		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		1	有			
			円／m2			

第0006号 単価表
WK430540 小型バックホウ運転

1 日 当り
適用年版 T0711

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0.09~0.11m ³		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0007号 単価表
WK430150 タイヤローラ運転

1 日 当り
適用年版 T0711

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) タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1				
合 計		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
WK430550 振動ローラ運転

1 日 当り
適用年版 T0711

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・コンバインド式] 運転質量3~4t		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1				
合 計		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0009号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

100 m2 当り
適用年版 T0711

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)		t			[1]
	12.573				
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0007号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0008号単価表 [1]
(WK430170) アスファルトフィニッシャ運転(ホイール型)		日			第0010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	9		再生粗粒度アスコン(20)		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	50		50 mm		
J07 すりつけ作業の有無	1		有		

第0010号 単価表

WK430170 アスファルトイニッシャ運転(ホール型)

1 日 当り
適用年版 T0711

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) アスファルトイニッシャ [ホール型]舗装幅2.3~6.0m		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1				
合 計		日			円／日
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0011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 T0711

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・スクリュ型] 吐出量3.5～3.7m ³ /min	L001090003		【賃料】		L001090003
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	M000603016		【損料】		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／m ²	
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	5		4cm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0012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 T0711

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ャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m	L001210001		【賃料】		L001210001
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	L001070011		【賃料】		L001070011
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t	L001060001		【賃料】		L001060001
普通作業員	R0102				R0102
運転手(特殊)	R0114				R0114
特殊作業員	R0101				R0101
土木一般世話役	R0125				R0125
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコ(13)	ZP41000030				Z004101004
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	Z004130003				Z004130003
軽油	Z006702002				Z006702002
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り			
条件名稱	入力値		条件値		
J01 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

第0012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 T0711

J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)
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0013号 単価表
SJ0010 打継目処理工
始終点部 t=5cm

10 m 当り
適用年版 T0711
(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0001号単価表
	10				
(CB430310) 舗装版破碎		m2			第0014号単価表
	2				
(CB227010) 殻運搬		m3			第0004号単価表
	0.1				
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S 殻		m3			
	0.1				
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0012号単価表
	2				
合 計		m			整数止め切捨て 円/m
	1				

第0014号 単価表 機労材構成比情報
CB430310 補装版破碎

1 m2 当り
適用年版 T0711

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・スクリュ型] 吐出量3.5～3.7m ³ /min	L001090003		【賃料】		L001090003
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	M000603016		【損料】		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／m ²	
条件名称	入力値		条件値		
J01 補装版種別	1		アスファルト補装版		
J02 障害等の有無	2		有り		
J04 補装版厚	7		10cmを越え15cm以下		
J06 積込作業の有無	2		無し		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0015号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0711

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036007) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	1,130	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	50	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(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		溶融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	3		実線 30cm		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 溶融式塗料規格	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0016号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0711

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036010) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	1,700	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	75	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計	1	m			円／m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 夜間作業の有無	1		無し		
J02 施工方法区分	1		溶融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	4		実線 45cm		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 溶融式塗料規格	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0017号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0711

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	684	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(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		溶融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	13		矢印・記号・文字 15cm換算		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 溶融式塗料規格	1		含有量15~18%		
J11 塗料区分	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0018号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0711

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
(Z004350009) トロフィックペイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 黄 鉛・クリー	684	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(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		溶融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	13		矢印・記号・文字 15cm換算		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 溶融式塗料規格	1		含有量15~18%		
J11 塗料区分	2		黄 鉛・クリムクリー		
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0019号 単価表
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
適用年版 T0711

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) $\Sigma [1]$		式			
	1				
合 計		人日			円／人日

總量集計表(参考) [労務費]

総量集計表(参考) [資料単価]

総量集計表(参考) [仮設材単価等]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

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			294		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB227010	殻運搬			76.34		J01=舗装版破碎 / J02=機械(対策不要 厚15cm超)又は必要 / J03=有り / J06=9.0km以下 / J13=全ての費用
CB430310	舗装版破碎			263		J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=4cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			722.8		J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密 粒度アスコン(13) / J06=タック コート PK-4 / J07=全ての費用
CB430310	舗装版破碎			6.8		J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=10cmを超える15cm以下 / J06=無し / J07=全ての費用
合計						