

令和 年度				調 査		
				設 計 書		設 計
工 事 番 号				施 工 地		
		実 施 ・ 元		変 更		
		設 計 額		10,087,000 円		円
契 約 額		円		円		
(内消費税額)		(円)		(円)		
工 事 ・ 履 行 日 数		工事日数 日間 又は 完成期限 年 月 日		日間(付与日数 日間) 完成期限 年 月 日		
実 施 (元) 設計概要				変 更 設計概要		

設 計 変 更 理 由 書

消費税総括表

(単位 : 円)

項 目	実 施		変 更 (1 回 目)			変 更 (2 回 目)		
	設 計	請 負	設 計	請 負		設 計	請 負	
				合 計	増 減 分		合 計	増 減 分
工 事 価 格	(1)	(4)	(7)	(10)= (7)*(6)/(3)	(13)= (10)-(4)	(16)	(19)= (16)*(6)/(3)	(22)= (19)-(10)
工 事 価 格 計	9,170,000							
本 工 事 費	7,520,000							
附 帯 工 事 費	1,650,000							
補 償 工 事 費								
消費税 相当額	(2)=(1)*0.10	(5)=(4)*0.10	(8)=(7)*0.10	(11)= (10)*0.10	(14)= (11)-(5)	(17)= (16)*0.10	(20)= (19)*0.10	(23)= (22)*0.10
消費税相当額計	917,000							
本 工 事 費	752,000							
附 帯 工 事 費	165,000							
補 償 工 事 費								
工 事 費	(3)=(1)+(2)	(6)=(4)+(5)	(9)=(7)+(8)	(12)= (10)+(11)	(15)= (13)+(14)	(18)= (16)+(17)	(21)= (19)+(20)	(24)= (22)+(23)
工 事 費 計	10,087,000							
本 工 事 費	8,272,000							
附 帯 工 事 費	1,815,000							
補 償 工 事 費								

設計図書における利用コード一覧表

設計図書における本工事費内訳表および施工内訳表などに記載のあるデータコードは下記のとおりとなっています。

※データコード中の” x”は任意の半角英数字（ xの数も任意）、” n”は任意の半角数値です。

1 単価コード

・単価コードにおいて新潟県土木工事等基礎（公表）単価表に掲載のある単価については、コードが対応しています。（その他以外）

労務単価	Rxxxxxxxxx	RRxxxxxxxx	TRxxxxxxxx					
資材単価	TZxxxxxxxx	Txxxxxxxxx	TTxxxxxxxx	TVJxxxxxxxx	TRxxxxxxxx	TMNxxxxxxxx	TNxxxxxxxx	TZPxxxxxxxx
機械・仮設材の賃料・損料	TLxxxxxxxx	Kxxxxxxxxx	KExxxxxxxx	TMxxxxxxxx	TZUxxxxxxxx	Mxxxxxxxxx	MMxxxxxxxx	
市場単価	TAxxxxxxxx	TBxxxxxxxx	TCxxxxxxxx	TDxxxxxxxx	TGxxxxxxxx	TQxxxxxxxx		
その他	T9999001～T9999099 ※		Fxxxxxxxxx	Wxxxxxxxxx ※	TFJAxxxxxxxx ※	TYxxxxxxxx ※		
東京単価	RR9xxxxxxxx	TZ09xxxxxxxx	TZP9xxxxxxxx	TL09xxxxxxxx	MM09xxxxxxxx	TQ09xxxxxxxx		

その他のものは単価等を個別に設定しており、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表から単価を引用している場合があります。

※は同一コードでも異なる単価が入力されている場合があります。詳細は入札資料を参照してください。

2 施工コード

①下表のコードは各積算基準の施工コード一覧表と対応しています。※

積算基準〔1 県版〕	Sxxxxxxxxx	SCBSxxxxxxxx
積算基準〔2 調査関係〕	SAxxxxxxxx	SBxxxxxxxx
	SCxxxxxxxx	SDxxxxxxxx
積算基準〔3 港湾〕	SDHxxxxxxxx	SExxxxxxxx
	SSHxxxxxxxx	
積算基準〔4 下水道〕	SWGxxxxxxxx	

②下表のコードは積算基準での表記と異なります。※

積算基準名	設計図書コード	積算基準の表記
積算基準〔1 一般土木〕全国版	SWBxxxxxxxx	WBxxxxxxxx
	SCBxxxxxxxx	CBxxxxxxxx
積算基準〔4 公園緑地〕	SWCxxxxxxxx	WCxxxxxxxx
積算基準〔6 機械・電気通信〕	SWExxxxxxxxx	WExxxxxxxx
積算基準〔5 建設機械損料表〕	MMJxxxxxxxx	Kxxxxxxxx

※①・②記載のパッケージコードについて修正している場合があります。詳細については、6 パッケージコードの修正についてを参照してください。

③下表のコードは個別の案件で設定

名称、単価、単位等を設定	S0900 ※	S0901 ※	SE918 ※	
名称、労務数量等を設定	SA901 ※	SA902 ※	SA910 ※	SC900 ※
全ての歩掛を独自設定	Vxxxxxxxxx			

※同一コードでも異なる歩掛を設定している場合があります。

3 機械運転単価コード

各施工歩掛内で使用しています。内訳については帳票の量が多くなるため出力していませんので、積算基準を確認してください。

積算基準の機械運転単価表に記載のある「機－〇〇」は、積算基準〔1 一般土木〕県版に適用単価表が記載されています。

SWKxxxxxxxx	積算基準において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。
SWMxxxxxxxx	積算基準〔4 下水道〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。
SKxxxxxxxx	運転労務数量、燃料消費量を積算基準〔5 建設機械損料〕により決定します。ただし、条件を個別設定する場合があります。
SDHTxxxxxxxx (SZxxxx)	積算基準〔3 港湾〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。

4 その他コード

#0n	所定の率で雑材料の経費を計上しています。
#7n	単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように所定の率以内で諸雑費計上する処理を行っています。
#80	単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように端数を計上する処理を行っています。
+00	施工コードにおいて歩掛全体を割増す場合に用いるコードです。
Xn000	工事の場合は本工事、附帯工事、補償工事などの費目コード、委託の場合は測量、調査、設計などの業務コードです。nは1～4。
Ynxxxxxxxx	新土木工事積算体系における工事工種のコードです。nは1～4工種レベル、zの場合は共通仮設工種。
Zxxxx	共通仮設費、現場管理費、一般管理費のコードです。
管理費区分	「0 省略」は設定無し、「1 桁等購入費」、「5 鋼橋門扉等工場原価」、「T 処分費」等は積算基準〔1 一般土木〕県版を参照してください。「N 直接人件費」、「N1 直接人件費(電子対象外)」については、7 業務委託の管理費区分を参照してください。

5 単価入力データ一覧表について

以下の①～⑤単価コードについては単価入力データ一覧表に関連情報※が記載されています。

同一コードでも異なる単価が入力されている場合がありますので、詳細は入札資料を参照してください。

①本表1 単価コードのその他に記載されている単価コード。

②単価コードに単価値が設定されておらず、積算者が単価を逐次入力した単価コード。

③代表機労材規格および名称・規格の記載内容を修正（変更、追記）した単価コード。

④パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を減額処理した単価コード。

⑤パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を置換えした単価コード。

※関連情報とは、対象となる単価コードとその名称と単位、および、対象コードを使用している本工事費内訳表に記載のコード、名称、第番号です。

※パッケージコードとは施工コードのSCBxxxxxxx, SCBSxxxxxxx, SSHxxxxxxxのことです。

6 パッケージコードの修正について

単価入力データ一覧表に記載されている単価コードを含むパッケージコードは修正となります。

修正した箇所には、施工内訳表の積算地区の代表機労材規格の項目（例：Z1t'）に「修正」と記載されます。

詳細については施工内訳表および単価入力データ一覧表を参照してください。

※本表5の①～③に該当する単価コードであっても、施工条件の入力により単価値、名称、規格が変更された代表機労材規格は対象外です。

※本表5の④の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「※減額処理※」と記載されます。

※本表5の⑤の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「※単価置換※」と記載されます。

7 業務委託の管理費区分

「N 直接人件費」は測量業務諸経費体系および設計業務諸経費体系での直接人件費を示します。詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。
「N1 直接人件費(電子対象外)」は、電子成果品作成費を除く、全ての諸経費を対象とする費用です。

8 業務委託における電子成果品作成費の計上について

「総括情報表」記載の「電子成果品作成費計上」選択項目による、業務区分ごとの電子成果品作成費の計上方法は以下のとおりとなります。
詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。

↓選択項目 \ 業務区分→	測量業務委託	一般調査業務	設計業務委託
00設計業務に率計上しない	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	—
01詳細設計業務に率計上	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	概略設計, 予備設計又は詳細設計
02その他の設計業務に率計上	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	その他の設計業務
05率計上しない	—	—	—

9 パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日について

パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日については、単価適用日の「新潟県土木工事等基礎（公表）単価表」に記載の、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表について、2. 掲載内容を参照してください。

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0008

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						
道路修繕			式			
道路土工			式			
掘削工			m3			
掘削			一式			
掘削			m3		80	
作業土工			式			
床掘り			一式			
床掘り			m3		5	
埋戻し			m3		0.4	
残土処理工			式			
土砂等運搬			一式			
土砂等運搬			m3		80	
残土等処分			一式			
残土処分費			m3		80	
排水構造物工			式			
側溝工			式			
L形側溝			一式			

07-実施-一般-0001-当初

#

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0010

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
民地乗入復旧工 (As)		一式			
舗装版切断		m		8	
舗装版破碎		m2		4	
殻運搬		m3		0. 2	
廃材処理費		t		1	
床掘り		m3		0. 8	
土砂等運搬		m3		0. 8	
残土処分費		m3		0. 8	
下層路盤(歩道部)		m2		4	
表層(歩道部)		m2		4	
構造物撤去工		式			
舗装打換え工		式			
舗装版切断		一式			
舗装版切断		m		79	
成型目地工 (材工とも)		m		9	
舗装版破碎		一式			
舗装版破碎		m2		246	
殻運搬		一式			

07-実施-一般-0001-当初

#

#

#

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0014

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

	費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
直接工事費						
共通仮設費（率分）						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費（率分）						
現場管理費計						
工事原価						
工事原価計						
一般管理費等						
契約保証費						
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0015

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
＊ ＊附帯工事費＊ ＊					
道路維持		式			
構造物撤去工		式			
舗装打換え工		式			
舗装版切断		一式			
舗装版切断		m		16	
舗装版破碎		一式			
舗装版破碎		m2		201	
殻運搬		一式			
殻運搬		m3		10	
殻処分		一式			
廃材処理費		t		24	
舗装工 C断面		式			
舗装工 C断面		式			
整地		一式			
不陸整正		m2		201	
表層		一式			
表層(車道・路肩部)		m2		201	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0016

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
成型目地工（材工とも）		m		16	
区画線工		式			
区画線工		式			
溶融式区画線		一式			
区画線設置（中央線）		m		10	
仮設工		式			
交通管理工		式			
交通誘導警備員		一式			
交通誘導警備員B		人日		4.5	
直接工事費					
共通仮設費（率分）					
共通仮設費計					
純工事費					
現場管理費（率分）					
現場管理費計					
工事原価					
工事原価計					
一般管理費等					

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帶工事費＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0017

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日 諸経費体系 ファイル名	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 31 新潟③ 0-07. 07. 20 (0) 1 一般土木 R: ¥設計書¥2025_令和07年度¥702西区建設課¥01当初¥0507-6災第71号-当初-【災復】市道5-110号線ほか（西6）道路災害復旧工事. ES5					
	当 世 代			前 世 代		
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休 2 日補正の有無 ICT3D出来形・納品補正 小型車補正	07 舗装工事 02 大都市(2) 00 なし 40 4 0 % 01 金銭的保証 04 10 % 21 0%: 補正なし 14 通期(現場閉所) R6. 10 00 なし(R02. 10. 20~) 00 小型車補正なし					
	工事価格消費税相当額工事費			工事価格消費税相当額工事費		
本工事価格 附帯工事価格 工事価格計	7, 520, 000752, 0008, 272, 000 1, 650, 000165, 0001, 815, 000 9, 170, 000917, 00010, 087, 000					

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0019

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
** 本工事費 **										X1000	
道路修繕										Y1000000032	
					式			3, 424, 856			
道路土工										Y2000000294	
					式			763, 267			
掘削工										Y3000001862	
					式			97, 760			
掘削										Y4000023282	
					一式			97, 760			
掘削										SCB210100 0 01=1, 02=5, 05=7	
	0 省略	80		m3		1, 222		97, 760			施工 第0-0001号内訳表
作業土工										Y3000001873	
					式			12, 387			
床掘り										Y4000023342	
					一式			12, 387			
床掘り										SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1	
	0 省略	5		m3		2, 167		10, 835			施工 第0-0002号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
埋戻し									SCB210410 0	
									01=5, 02=1, 04=1	
0 省略	0.4		m3		3,882		1,552		施工 第0-0003号内訳表	
残土処理工									Y3000001866	
				式			653,120			
土砂等運搬									Y4000023309	
				一式			288,320			
土砂等運搬									SCB210110 0	
									01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=11	
0 省略	80		m3		3,604		288,320		施工 第0-0004号内訳表	
残土等処分									Y4000023310	
				一式			364,800			
残土処分費 見積4560円/m3									W0001	
T 処分費等	80		m3		4,560		364,800			572
排水構造物工									Y2000000296	
				式			729,836			
側溝工									Y3000001874	
				式			537,645			
L形側溝									Y4000023355	
0 省略				一式			537,645			

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0021

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
境界ブロック組合L型側溝(PL4)(エプロン500) エプロン幅500、ブロック再利用						VS80201 0
0 省略	57	m		8,137	463,809	施工 第0-0005号内訳表
境界ブロック組合L型側溝(PL4)(エプロン350) エプロン幅350、ブロック再利用						VS80202 0
0 省略	8	m		7,305	58,440	施工 第0-0011号内訳表
コンクリート						SCB240010 0
0 省略	0.6	m3		25,660	15,396	01=1, 02=4, 03=41, 05=2, 07=2, 13=1 施工 第0-0012号内訳表
集水桝・マンホール工（新設）						Y3000001876
			式		108,270	
現場打ち集水桝						Y4000020869
			一式		108,270	
現場打ち集水桝工A B300×L400 グレーチング T-25						VS8081 0
0 省略	4	基		22,270	89,080	施工 第0-0013号内訳表
現場打ち集水桝工B B300×L400 グレーチング T-25						VS8082 0
0 省略	1	基		19,190	19,190	施工 第0-0015号内訳表
民地乗入復旧工						Y3000004038
			式		83,921	
民地乗入復旧工（Co）						Y4000029052
0 省略			一式		46,523	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0022

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断						SCB430510 0 01=2, 03=1, 05=1
	0 省略	8	m	1,265	10,120	施工 第0-0016号内訳表
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1
	0 省略	0.6	m3	11,170	6,702	施工 第0-0017号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=6, 13=1
	0 省略	0.6	m3	2,543	1,525	施工 第0-0018号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0 01=1
	T 処分費等	1	t	900	900	施工 第0-0019号内訳表
床掘り						SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1
	0 省略	0.8	m3	2,167	1,733	施工 第0-0002号内訳表
土砂等運搬						SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=11
	0 省略	0.8	m3	3,604	2,883	施工 第0-0004号内訳表
残土処分費 見積4560円/m3						W0001
	T 処分費等	0.8	m3	4,560	3,648	572
下層路盤(歩道部)						SCB410031 0 01=100, 02=1, 03=8, 04=1
	0 省略	4	m2	904.1	3,616	施工 第0-0020号内訳表
コンクリート						SCB240010 0 01=1, 02=4, 03=47, 05=2, 07=2, 13=1
	0 省略	0.6	m3	25,660	15,396	施工 第0-0021号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0023

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
民地乗入復旧工 (As)						Y4000029052
0 省略			一式		37,398	
舗装版切断						SCB430510 0 01=1, 02=1, 05=1
0 省略	8	m		695.2	5,561	施工 第0-0022号内訳表
舗装版破碎						SCB430310 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
0 省略	4	m2		598.3	2,393	施工 第0-0023号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=8, 13=1
0 省略	0.2	m3		2,180	436	施工 第0-0024号内訳表
廃材処理費 アスファルト舗装廃材						S0930 0 01=4
T 処分費等	1	t		1,500	1,500	施工 第0-0025号内訳表
床掘り						SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1
0 省略	0.8	m3		2,167	1,733	施工 第0-0002号内訳表
土砂等運搬						SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=11
0 省略	0.8	m3		3,604	2,883	施工 第0-0004号内訳表
残土処分費 見積4560円/m3						W0001
T 処分費等	0.8	m3		4,560	3,648	572
下層路盤(歩道部)						SCB410031 0 01=250, 02=2, 03=8, 04=1
0 省略	4	m2		1,942	7,768	施工 第0-0026号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0024

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(歩道部)						SCB410261 0 01=1, 02=50, 05=4, 06=2, 07=1
0 省略	4	m2		2,869	11,476	施工 第0-0027号内訳表
構造物撤去工						Y2000000317
			式		375,009	
舗装打換え工						Y3000001868
			式		280,131	
舗装版切断						Y4000023315
			一式		63,290	
舗装版切断						SCB430510 0 01=1, 02=1, 05=1
0 省略	79	m		695.2	54,920	施工 第0-0022号内訳表
成型目地工(材工とも) 高弾性タイプ厚5mm幅 材料・施工費含む 別冊 市単価表 0 省略	9	m		930	8,370	F0002 0
舗装版破碎						Y4000023316
			一式		147,181	
舗装版破碎						SCB430310 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
0 省略	246	m2		598.3	147,181	施工 第0-0023号内訳表
殻運搬						Y4000023319
			一式		26,160	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0025

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬						SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=8, 13=1
0 省略	12	m3		2,180	26,160	施工 第0-0024号内訳表
殻処分						Y4000023320
			一式		43,500	
廃材処理費 アスファルト舗装廃材						S0930 0 01=4
T 処分費等	29	t		1,500	43,500	施工 第0-0025号内訳表
構造物取壊し工						Y3000001953
			式		67,020	
コンクリート構造物取壊						Y4000008222
			一式		67,020	
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1
0 省略	6	m3		11,170	67,020	施工 第0-0017号内訳表
排水構造物撤去工						Y3000001955
			式		27,858	
殻処分						Y4000008222
0 省略			一式		27,858	
殻運搬						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=6, 13=1
0 省略	6	m3		2,543	15,258	施工 第0-0018号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0026

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0 01=1
	T 処分費等	14	t		900	12,600	施工 第0-0019号内訳表
舗装工	C断面						Y2000000295
				式		792,587	
舗装工	C断面						Y3000001868
				式		792,587	
整地							Y4000023301
				一式		31,217	
	不陸整正						SCB410010 0 01=1, 04=1
	0 省略	246	m2		126.9	31,217	施工 第0-0028号内訳表
下層路盤							Y4000023321
				一式		295,938	
	下層路盤(車道・路肩部)						SCB410030 0 01=250, 02=2, 03=8, 04=1
	0 省略	246	m2		1,203	295,938	施工 第0-0029号内訳表
表層							Y4000023325
				一式		465,432	
	表層(車道・路肩部)						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=2, 06=2, 07=1
	0 省略	246	m2		1,892	465,432	施工 第0-0030号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0027

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工						Y2000000300
			式		4,823	
区画線工						Y3000001890
			式		4,823	
溶融式区画線						Y4000007980
			一式		4,823	
区画線設置（中央線）						SWB821210 0
0 省略	13	m		371	4,823	01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1 施工 第0-0031号内訳表
縁石工						Y2000000297
			式		89,792	
縁石工						Y3000001881
			式		89,792	
歩車道境界ブロック（再設置）						Y4000023398
			一式		89,792	
歩車道境界ブロック撤去						SCB422540 0
0 省略	64	m		1,403	89,792	01=2 施工 第0-0032号内訳表
雑工（すり付工）						Y2000000295
			式		112,796	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0028

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
掘削工										Y3000001862	
					式				46,930		
掘削										Y4000023282	
					一式				46,930		
掘削										SCB210100 0 01=1, 02=5, 05=7	
	0 省略	5	m3	1,222				6,110		施工	第0-0001号内訳表
土砂等運搬										SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=11	
	0 省略	5	m3	3,604				18,020		施工	第0-0004号内訳表
残土処分費 見積4560円/m3										W0001	
	T 処分費等	5	m3	4,560				22,800			572
路床盛土工										Y3000001864	
					式				2,030		
整地										Y4000023301	
					一式				2,030		
不陸整正										SCB410010 0 01=1, 04=1	
	0 省略	16	m2	126.9				2,030		施工	第0-0028号内訳表
舗装工 C断面										Y3000001868	
					式				49,520		

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0029

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤						Y4000023321
			一式		19,248	
下層路盤(車道・路肩部)						SCB410030 0 01=250, 02=2, 03=8, 04=1
0 省略	16	m2		1,203	19,248	施工 第0-0029号内訳表
表層						Y4000023325
			一式		30,272	
表層(車道・路肩部)						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=2, 06=2, 07=1
0 省略	16	m2		1,892	30,272	施工 第0-0030号内訳表
舗装打換え工						Y3000001868
			式		14,316	
舗装版破碎						Y4000023316
			一式		9,572	
舗装版破碎						SCB430310 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
0 省略	16	m2		598.3	9,572	施工 第0-0023号内訳表
殻運搬						Y4000023319
			一式		4,744	
殻運搬						SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=8, 13=1
0 省略	0.8	m3		2,180	1,744	施工 第0-0024号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0030

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設工	廃材処理費									S0930	0
	アスファルト舗装廃材									01=4	
	T 処分費等	2		t		1,500		3,000		施工	第0-0025号内訳表
水替工										Y2000000318	
					式			556,746			
ポンプ排水										Y3000001969	
					式			7,956			
据付・撤去工										Y4000008318	
					一式			7,956			
(開削水替)		1		現場		1,868		1,868		施工	第0-0033号内訳表
	ポンプ運転工									SWG121050	0
(開削水替) 0 省略										01=1, 02=2, 03=1	
		1		日		6,088		6,088		施工	第0-0034号内訳表
交通管理工										Y3000003678	
					式			548,790			
交通誘導警備員										Y4000026665	
					一式			548,790			
交通誘導警備員B										SWB010212	0
	0 省略	33		人日		16,630		548,790		施工	第0-0035号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0031

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
直接工事費											
									3,424,856		
共通仮設費（率分）	$A*((B*F)*L)$ 対象額---A=3,083,796 率-----B=0.1709 率参照額-C=3,779,870										
					地域補正率F=1.5000						
					休日補正率L=1.0200				806,000		
共通仮設費計											
									806,000		
純工事費											
									4,230,856		
現場管理費（率分）	$A*((B*F)*L)$ 対象額---A=3,889,796 率-----B=0.4083 率参照額-C=4,767,870										
					地域補正率F=1.2000						
					休日補正率L=1.0300				1,963,000		
現場管理費計											
									1,963,000		
工事原価											
									6,193,856		
工事原価計											
									6,193,856		
一般管理費等	$A*(B*H)$ 対象額---A=5,852,796 率-----B=0.2279 率参照額-C=7,173,870										
					前払補正率H=1.0000						
									1,325,144		

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0032

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
契約保証費	A*B										
	対象額---A=5,852,796										
	率-----B=0.0004								1,000		
一般管理費等計											
									1,326,144		
工事価格											
									7,520,000		
消費税相当額	A*B										
	対象額---A=7,520,000										
	率-----B=0.1000								752,000		
工事費											
									8,272,000		

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 附 帶 工 事 費 ＊ ＊ 内 訳 表

頁0-0033

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 附 帶 工 事 費 ＊ ＊						X2000
道路維持						Y1000000031
構造物撤去工			式		722, 976	Y2000000317
舗装打換え工			式		189, 181	Y3000001868
舗装版切断			式		189, 181	Y4000023315
舗装版切断			一式		11, 123	SCB430510 0 01=1, 02=1, 05=1
0 省略	16	m		695. 2	11, 123	施工 第0-0022号内訳表
舗装版破碎						Y4000023316
舗装版破碎			一式		120, 258	SCB430310 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
0 省略	201	m2		598. 3	120, 258	施工 第0-0023号内訳表
殻運搬						Y4000023319
			一式		21, 800	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 内訳表

頁0-0034

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	殻運搬									SCB227010 0	
										01=3, 02=2, 03=2, 06=8, 13=1	
	0 省略	10	m3	2,180		21,800				施工	第0-0024号内訳表
	殻処分									Y4000023320	
				一式		36,000					
	廃材処理費 アスファルト舗装廃材									S0930 0	
										01=4	
	T 処分費等	24	t	1,500		36,000				施工	第0-0025号内訳表
舗装工	C断面									Y2000000295	
				式		455,250					
舗装工	C断面									Y3000001868	
				式		455,250					
整地										Y4000023301	
				一式		60,078					
	不陸整正									SCB410010 0	
										01=2, 02=9, 03=2, 04=1	
	0 省略	201	m2	298.9		60,078				施工	第0-0036号内訳表
表層										Y4000023325	
				一式		395,172					
	表層(車道・路肩部)									SCB410260 0	
										01=4, 04=50, 05=2, 06=2, 07=1	
	0 省略	201	m2	1,892		380,292				施工	第0-0030号内訳表

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 附帯工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0035

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	成型目地工（材工とも） 高弾性タイプ 厚5mm幅 材料・施工費含む 別冊 市単価表 0 省略						F0002 0
		16		m	930	14,880	
区画線工							Y2000000300
				式		3,710	
区画線工							Y3000001890
				式		3,710	
溶融式区画線							Y4000007980
				一式		3,710	
区画線設置（中央線） 0 省略							SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1 施工 第0-0031号内訳表
		10		m	371	3,710	
仮設工							Y2000000318
				式		74,835	
交通管理工							Y3000003678
				式		74,835	
交通誘導警備員							Y4000026665
				一式		74,835	
交通誘導警備員B 0 省略							SWB010212 0 施工 第0-0035号内訳表
		4.5		人日	16,630	74,835	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 内訳表

頁0-0036

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費							
						722,976	
共通仮設費（率分）	$A*((B*F)*L)$ 対象額---A=696,074 率-----B=0.1709 率参照額-C=3,779,870			地域補正率F=1.5000			
				休日補正率L=1.0200		182,000	
共通仮設費計							
						182,000	
純工事費							
						904,976	
現場管理費（率分）	$A*((B*F)*L)$ 対象額---A=878,074 率-----B=0.4083 率参照額-C=4,767,870			地域補正率F=1.2000			
				休日補正率L=1.0300		443,000	
現場管理費計							
						443,000	
工事原価							
						1,347,976	
工事原価計							
						1,347,976	
一般管理費等	$A*(B*H)$ 対象額---A=1,321,074 率-----B=0.2279 率参照額-C=7,173,870			前払補正率H=1.0000			
						301,024	

07-実施-一般-0001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 内訳表

頁0-0037

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
契約保証費	A*B						
	対象額---A=1,321,074						
	率-----B=0.0004					1,000	
一般管理費等計							
						302,024	
工事価格							
						1,650,000	
消費税相当額	A*B						
	対象額---A=1,650,000						
	率-----B=0.1000					165,000	
工事費							
						1,815,000	

07-実施-一般-0001-当初

掘削

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0038

SCB210100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 27.26% 労務構成比： 61.70% 材料構成比： 11.04% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,212.3

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	27.26%	8,020 円/供用日	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		7,700	MMJ0202015 MM090202015
R1t'	運転手(特殊)	61.70%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	11.04%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,222	積算単価		0	EP001
土質 施工方法 施工数量		=1 =5 =7	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)				
【補正式】 1,222 = 1,212.3							
[機械補正] 27.26 8,020 × { [————— × —————] × ————— 100 7,700		27.26					
[労務補正] 61.70 27,336 + [————— × —————] × ————— 100 27,700		61.70					
[材料補正] 11.04 139.5 + [————— × —————] × ————— 100 134		11.04					
[全体調整] 100- 27.26- 61.70- 11.04 + ————— } 100							

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

機械構成比： 19.87% 労務構成比： 72.99% 材料構成比： 7.14% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,170.7

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	19.87%	9,020 円/供用日	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8,670	MMJ0202096 MM090202096
R1t'	運転手(特殊)	39.96%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員	33.03%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	軽油	7.14%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,167	積算単価	0	EP001
土質 施工方法 費用の内訳		=1 =5 =1	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用			
【補正式】 2,167 = 2,170.7						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{19.87}{100} \times \frac{9,020}{8,670} \right] \times \frac{19.87}{19.87} \right\}$		19.87 19.87				
[労務補正] $+ \left[\frac{39.96}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{33.03}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{72.99}{39.96 + 33.03}$		33.03 100	23,358 23,900	72.99		
[材料補正] $+ \left[\frac{7.14}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{7.14}{7.14}$		7.14 7.14				
[全体調整] $+ \frac{100 - 19.87 - 72.99 - 7.14}{100}$						

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0040

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

機械構成比： 9.48% 労務構成比： 86.47% 材料構成比： 4.05% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,871.1

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価 (新潟③)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
K1t'	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8.90%	9,020 円/供用日	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8,670	MMJ0202096 MM090202096
K2t'	ランマ 質量60~80kg	0.58%	564 円/供用日	ランマ 質量60~80kg	496	MMJ0806001 MM090806001
R1t'	普通作業員	49.42%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	19.17%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	17.88%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	3.20%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
Z2t'	ガソリン レギュラー	0.85%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			3,882	積算単価	0	EP001
施工方法 土質 費用の内訳		=5 =1 =1	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			
【補正式】 3,882 = 3,871.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{8.90}{100} \times \frac{9,020}{8,670} + \frac{0.58}{100} \times \frac{564}{496} \right] \times \frac{9.48}{8.90 + 0.58} \right.$						
[労務補正] $+ \left[\frac{49.42}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{19.17}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{17.88}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{86.47}{49.42 + 19.17 + 17.88}$						

單価適用日/適用基準日 07年07月20日適用 頁0-0041

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0041

機械構成比：	9.48%	労務構成比：	86.47%	材料構成比：	4.05%	市場単価構成比：	0.00%	1 標準単価：	m3 3,871.1	当り
--------	-------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	------------	---------------	----

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

機械構成比： 24.45% 労務構成比： 63.42% 材料構成比： 12.13% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,179.6

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	24.45%	9,141 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		7,323	MPM03010020 MPM93010020
R1t'	運転手(一般)	63.42%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	12.13%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			3,604	積算単価		0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=2 =5 =1	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
DID区間の有無 運搬距離(km)(DID区間有)		=2 =11	有り 12.0km以下				
【補正式】 3,604 = 3,179.6							
[機械補正] $24.45 \times \left\{ \left[\frac{24.45}{100} \times \frac{9,141}{7,323} \right] \times \frac{7,323}{100} \right\}$		24.45 24.45					
[労務補正] $63.42 + \left[\frac{63.42}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{100}$		63.42 63.42					
[材料補正] $12.13 + \left[\frac{12.13}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{134}{100}$		12.13 12.13					
[全体調整] $100 - \frac{24.45 + 63.42 + 12.13}{100}$							

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
歩車道境界ブロック	10	m	2,964	29,640	SCB422510 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
コンクリート	0.8	m3	31,370	25,096	SCB240010 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
基礎砕石	6.5	m2	1,312	8,528	SCB221110 施工 第0-0008号内訳表 0 省略
型枠	2.1	m2	8,471	17,789	SCB240210 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
目地板	0.08	m2	3,941	315	SCB224710 施工 第0-0010号内訳表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		2	#80 0 省略
計	10	m		81,370	
小計	1	m		8,137	

SCB422510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,962.3

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	43.62%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	26.36%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	24.36%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
積算単価			2,964	積算単価	0	EP001
	作業区分	=2	再利用設置			
	ブロック規格	=4	各種(600mm以下、50kg未満)			
	基礎碎石規格	=4	無し			
	均し基礎コンクリート規格	=6	無し			
【補正式】						
2,964 = 2,962.3						
[労務補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{43.62}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{26.36}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{24.36}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{100.00}{43.62 + 26.36 + 24.36} \right.$						
[全体調整]						
$+ \frac{100 - 100.00}{100} \}$						

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0045

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 42.01% 材料構成比： 57.99% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 33,825

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	22.75%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	9.31%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	7.89%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	57.99%	16,250 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	TZJ2012001 TZ092012005
積算単価			31,370	積算単価	0	EP001
構造物種別 打設工法 コンクリート規格		=2 =4 =41	小型構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)	W/C≤60%		
養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳		=2 =2 =1	一般養生 無し 全ての費用			
【補正式】 31,370 = 33,825						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{22.75}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{9.31}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{7.89}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{42.01}{22.75 + 9.31 + 7.89} \right\}$						
[材料補正] $+ \left[\frac{57.99}{100} \times \frac{16,250}{18,500} \right] \times \frac{57.99}{57.99}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 42.01 - 57.99}{100}$						

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

機械構成比： 5.58% 労務構成比： 77.45% 材料構成比： 16.97% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,206.1

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	5.55%	10,200 円/日	バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3 (平積0.6m3)	8,800	TLC1010007 TL091010007
R1t'	普通作業員	37.13%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	15.71%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	14.81%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	9.27%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	再生クラッシャーラン RC-40	11.93%	2,000 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油	5.01%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,312	積算単価	0	EP001
碎石の厚さ 碎石の種類 費用の内訳		=2 =8 =1	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用			
【補正式】 1,312 = 1,206.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{5.55}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{5.58}{5.55} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[\frac{37.13}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{15.71}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{14.81}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{9.27}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times 77.45$						

基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0047

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	5.58%	勞務構成比：	77.45%	材料構成比：	16.97%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	1,206.1
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0048

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 8,483.4

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	型わく工	43.77%	27,948 円／人	型わく工	27,500	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	31.27%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	11.92%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
積算単価			8,471	積算単価	0	EP001
型枠の種類 構造物の種類		=1 =2	一般型枠 小型構造物			
【補正式】 8,471 = 8,483.4						
[労務補正] $\frac{43.77}{100} \times \frac{27,948}{27,500} + \frac{31.27}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{11.92}{100} \times \frac{28,560}{28,900}$				$\frac{100.00}{43.77 + 31.27 + 11.92}$		
[全体調整] $\frac{100-100.00}{100}$						

SCB224710 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 63.93% 材料構成比： 36.07% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 3,855.3 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	47.13%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	16.49%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	瀝青繊維質目地板 厚10mm	36.07%	1,250 円／m2	瀝青繊維質目地板 厚 1 0 m m	1,140	TZJ4152001 TZ094152001
積算単価			3,941	積算単価	0	EP001
1工事当り使用量 目地板の種類		=1 =2	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10			
【補正式】 3,941 = 3,855.3						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{47.13}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{16.49}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{63.93}{47.13 + 16.49} \right.$						
[材料補正] $+ \left[\frac{36.07}{100} \times \frac{1,250}{1,140} \right] \times \frac{36.07}{36.07}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 63.93 - 36.07}{100} \}$						

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
歩車道境界ブロック	10	m	2,964	29,640	SCB422510 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
コンクリート	0.6	m3	31,370	18,822	SCB240010 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
基礎砕石	5.0	m2	1,312	6,560	SCB221110 施工 第0-0008号内訳表 0 省略
型枠	2.1	m2	8,471	17,789	SCB240210 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
目地板	0.06	m2	3,941	236	SCB224710 施工 第0-0010号内訳表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		3	#80 0 省略
計	10	m		73,050	
小計	1	m		7,305	

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 29.40% 材料構成比： 70.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 28,051 当り

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員		13.20%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員		7.51%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役		6.69%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%		70.60%	16,250 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	TZJ2012001 TZ092012005
	積算単価			25,660	積算単価	0	EP001
	構造物種別 打設工法 コンクリート規格	=1 =4 =41		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)	W/C≤60%		
	養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳	=2 =2 =1		一般養生 無し 全ての費用			
	【補正式】 25,660 = 28,051						
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{13.20}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{7.51}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.69}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{29.40}{13.20 + 7.51 + 6.69} \right.$						
	[材料補正] $+ \left[\frac{70.60}{100} \times \frac{16,250}{18,500} \right] \times \frac{70.60}{70.60}$						
	[全体調整] $+ \frac{100 - 29.40 - 70.60}{100} \}$						

現場打ち集水桝工A
B300×L400
グレーチング T-25

VS8081 施 工 内 訳 表

07年07月20日適用
頁0-0052
施工 第0-0013号内訳表
1 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
コンクリート	0.14	m3	31,370	4,391	SCB240010 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
型枠	2.0	m2	8,471	16,942	SCB240210 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
基礎碎石	0.24	m2	1,312	314	SCB221110 施工 第0-0008号内訳表 0 省略
蓋版	1	枚	614	614	SWB821430 施工 第0-0014号内訳表 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		9	#80 0 省略
小計	1	基		22,270	

SWB821430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

100 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
蓋版コンクリート・鋼製昼間 40kg以下制約無	100.000	枚	379.44	37,944	TQJ1367001 1 379.44*1 0 省略
蓋版コンクリート・鋼製昼間 40kg以下制約無	100.000	枚	235.25	23,525	TQJ1367001 1 379.44*0.62 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		1	#80 0 省略
計	100	枚		61,470	
小計	1	枚		614	
作業区分	=3	再利用撤去・据付け			
夜間作業の有無	=1	無し			
蓋版の種類	=5	蓋版(各種)			
規格・仕様区分	=1	40kg/枚以下			
時間的制約の有無	=1	無し			
施工箇所における補正	=1	無し			

現場打ち集水桝工B
B300×L400
グレーチング T-25

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
コンクリート	0.14	m3	31,370	4,391	SCB240010 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
型枠	1.6	m2	8,471	13,553	SCB240210 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
基礎碎石	0.48	m2	1,312	629	SCB221110 施工 第0-0008号内訳表 0 省略
蓋版	1	枚	614	614	SWB821430 施工 第0-0014号内訳表 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		3	#80 0 省略
小計	1	基		19,190	

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 13.36% 労務構成比： 49.56% 材料構成比： 37.08% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,222

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード 径φ56cm	9.09%	13,600 円/供用日	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード 径φ56cm	12,800	MMJ1161013 MM091161013
R1t'	特殊作業員	16.98%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役	9.17%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員	7.58%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	33.48%	71,500 円/枚	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	68,200	TZJ6540009 TZ096540009
Z2t'	ガソリン レギュラー	2.45%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			1,265	積算単価	0	EP001
舗装版種別 コンクリート舗装版厚 費用の内訳		=2 =1 =1	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用			
【補正式】 1,265 = 1,222						
[機械補正] $9.09 \times \left[\frac{13,600}{100} \times \frac{12,800}{100} \right] \times \frac{9.09}{100}$		13.36				
[労務補正] $16.98 \times \frac{28,152}{100} + \frac{28,560}{100} \times \frac{23,358}{100} + \frac{28,900}{100} \times \frac{23,900}{100} + \frac{26,700}{100} \times \frac{28,152}{100} + \frac{28,560}{100} \times \frac{23,358}{100} + \frac{28,900}{100} \times \frac{23,900}{100} + \frac{26,700}{100} \times \frac{28,152}{100}$		49.56				
[材料補正] $33.48 \times \frac{71,500}{100} + \frac{149.5}{100} \times \frac{68,200}{100} + \frac{149}{100} \times \frac{68,200}{100}$		37.08				

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 13.36% 勞務構成比： 49.56% 材料構成比： 37.08% 市場單価構成比： 0.00%

標準単価： 1,222

[illegible]

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
無筋構造物 昼間機械施工制約無	1.000	m3	11,163.59	11,163	TQJ1611001 1 8587.38*1.3 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		7	#80 0 省略
小計	1	m3		11,170	
構造物区分	=1	無筋構造物			
工法区分	=1	機械施工			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
低騒音・低振動対策	=1	必要			

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,348.6

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,543	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=1 =1 =2	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 有り	とりこわし			
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=6 =1	14.4km以下 全ての費用				
【補正式】 2,543 = 2,348.6							
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{41.69}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{20,667}{22,147} \right\}$		41.69 41.69					
[労務補正] $+ \left[\frac{43.88}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{24,786}$		43.88 43.88					
[材料補正] $+ \left[\frac{14.43}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{134}{139.5}$		14.43 14.43					
[全体調整] $+ \frac{100 - 41.69 - 43.88 - 14.43}{100}$							

廢材處理費

コンクリート殻廃材(無筋)

07年07月20日適用

頁0-0059

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

機械構成比： 5.62% 労務構成比： 72.88% 材料構成比： 21.50% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m2 当り 784.89

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	小型バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.11m3(平積0.08m3)	2.91%	3,940 円/日	小型バックホウ (クローラ) [標準] 山積0. 1 1 m 3 (平積0. 0 8 m 3)	3,410	TLC1011002 TL091011002
K2t'	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	2.55%	3,980 円/日	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3 ~ 4 t	3,540	TLC1070011 TL091070011
R1t'	普通作業員	30.50%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	26.32%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	13.94%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)	19.41%	210,000 円/式	再生クラッシャーラン R C - 4 0 全仕上り厚 1 0 0 mm	120,000	T2012 TZP91220030
Z2t'	軽油	2.03%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			904.1	積算単価	0	EP001
全仕上り厚(実数入力) (mm)		=100	全仕上り厚(実数入力) (mm)			
施工区分		=1	1層施工			
材料		=8	アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)			
費用の内訳		=1	全ての費用			
【補正式】						
904.1 = 784.89						
[機械補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{2.91}{100} \times \frac{3,940}{3,410} + \frac{2.55}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{5.62}{2.91} + \frac{21.50}{2.55} \right\}$						

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

1 2 当り
標準単価： 784.89

機械構成比： 5.62% 労務構成比： 72.88% 材料構成比： 21.50% 市場単価構成比： 0.00%

代 表 機 労 材 規 格				構成比	単価(新潟③)		代 表 機 労 材 規 格(東京地区)				単価(東京地区)	備 考	
[労務補正]	30.50	23,358	26.32	27,336	13.94	28,152	72.88						
	$+ \left[\frac{100}{100} \times \frac{23,900}{100} + \frac{27,700}{100} - \frac{26,700}{30.50 + 26.32 + 13.94} \right] \times$												
[材料補正]	19.41	210,000	2.03	139.5	21.50								
	$+ \left[\frac{100}{100} \times \frac{120,000}{100} - \frac{134}{19.41 + 2.03} \right] \times$												
[全体調整]	100	5.62	72.88	21.50									
	$+ \frac{100}{100}$												

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0062

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 29.40% 材料構成比： 70.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 28,051 当り

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員		13.20%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員		7.51%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役		6.69%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 21-8-40 高炉 W/C≤60%		70.60%	16,250 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	T1644 TZ092012005
	積算単価			25,660	積算単価	0	EP001
	構造物種別 打設工法 コンクリート規格	=1 =4 =47		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-40(高炉) W/C≤60%			
	養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳	=2 =2 =1		一般養生 無し 全ての費用			
	【補正式】 25,660 = 28,051						
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{13.20}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{7.51}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.69}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{29.40}{13.20 + 7.51 + 6.69} \right.$						
	[材料補正] $+ \left[\frac{70.60}{100} \times \frac{16,250}{18,500} \right] \times \frac{70.60}{70.60}$						
	[全体調整] $+ \frac{100 - 29.40 - 70.60}{100}$						

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 15.42% 労務構成比： 57.13% 材料構成比： 27.45% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 673.26

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード 径φ56cm		10.49%	13,600 円/供用日	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード 径φ56cm	12,800	MMJ1161013 MM091161013
R1t'	特殊作業員		19.60%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役		10.55%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員		8.73%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		23.29%	71,500 円/枚	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	68,200	TZJ6540009 TZ096540009
Z2t'	ガソリン レギュラー		2.83%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価				695.2	積算単価	0	EP001
舗装版種別 アスファルト舗装版厚 費用の内訳			=1 =1 =1	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			
【補正式】 695.2 = 673.26							
[機械補正] 10.49 13,600 15.42 × { [————— × —————] × 100 12,800 10.49							
[労務補正] 19.60 28,152 10.55 28,560 8.73 23,358 57.13 + [————— × ————— + ————— × ————— + —————] × 100 26,700 100 28,900 100 23,900 19.60 + 10.55 + 8.73							
[材料補正] 23.29 71,500 2.83 149.5 27.45 + [————— × ————— + ————— × —————] × 100 68,200 100 149 23.29 + 2.83							

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 15.42% 勞務構成比： 57.13% 材料構成比： 27.45% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 673.26

[illegible]

SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

1 2 当り

機械構成比： 31.76% 労務構成比： 62.64% 材料構成比： 5.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 590.65

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	21.93%	18,900 円/供用日	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	17,900	MMJ0907002 MM090907002
K2t'	バックホ(クローラ型)〔後方超小旋回型〕 山積0.45m3(平積0.35m3)	9.83%	7,030 円/日	バックホ(クローラ型)〔後方超小旋回型〕 山積0.45m3(平積0.35m3)	6,460	TLC1010012 TL091010012
R1t'	運転手(特殊)	28.07%	27,336 円/人	運転手(特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員	24.15%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	10.42%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	軽油	5.60%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			598.3	積算単価	0	EP001
舗装版種別 障害等の有無 騒音振動対策		=1 =1 =2	アスファルト舗装版 無し 必要			
舗装版厚 積込作業の有無 費用の内訳		=3 =1 =1	15cm以下 有り 全ての費用			
【補正式】 598.3 = 590.65						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{21.93}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{9.83}{100} \times \frac{7,030}{6,460} \right] \times \frac{31.76}{21.93 + 9.83} \right.$						
[労務補正] $+ \left[\frac{28.07}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{24.15}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{10.42}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{62.64}{28.07 + 24.15 + 10.42}$						

SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	31.76%	勞務構成比：	62.64%	材料構成比：	5.60%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	590.65
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号内訳表

機械構成比： 44.95% 労務構成比： 38.97% 材料構成比： 16.08% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,017.5

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	44.95%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	38.97%	24,786 円/人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	16.08%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		2,180	積算単価	0	EP001
	殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無	=3 =2 =2	舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り			
	運搬距離(km)(DID区間有) 費用の内訳	=8 =1	7.0km以下 全ての費用			
	【補正式】 2,180 = 2,017.5					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{44.95}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{20,667}{22,147} \right\}$	44.95 44.95				
	[労務補正] $+ \left[\frac{38.97}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{24,786}$	38.97 38.97				
	[材料補正] $+ \left[\frac{16.08}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{134}{139.5}$	16.08 16.08				
	[全体調整] $+ \frac{100 - 44.95 - 38.97 - 16.08}{100}$					

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

07年07月20日適用

頁0-0068

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0026号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 5.36% 労務構成比： 69.51% 材料構成比： 25.13% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,646

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	小型バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.11m3(平積0.08m3)	2.78%	3,940 円/日	小型バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.11m3 (平積0.08m3)	3,410	TLC1011002 TL091011002
K2t'	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	2.43%	3,980 円/日	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4 t	3,540	TLC1070011 TL091070011
R1t'	普通作業員	29.09%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	25.10%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	13.30%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)	23.14%	525,000 円/式	再生クラッシャーラン RC-40 全仕上り厚 250mm	300,000	T2012 TZP91220031
Z2t'	軽油	1.94%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,942	積算単価	0	EP001
全仕上り厚(実数入力) (mm)		=250	全仕上り厚(実数入力) (mm)			
施工区分		=2	2層施工			
材料		=8	アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)			
費用の内訳		=1	全ての費用			
【補正式】						
1,942 = 1,646						
[機械補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{2.78}{100} \times \frac{3,940}{3,410} + \frac{2.43}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{5.36}{2.78 + 2.43} \right.$						

單価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0070

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0070

機械構成比：	5.36%	勞務構成比：	69.51%	材料構成比：	25.13%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	1,646
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	-------

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

機械構成比： 0.46% 労務構成比： 50.12% 材料構成比： 49.42% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 2,198.9 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	振動ローラ(舗装用) [ハートガード式] 運転質量0.5~0.6t	0.31%	1,530 円/供用日	振動ローラ(舗装用) [ハートガード式] 運転質量0.5~0.6t	1,390	MMJ0804001 MM090804001
K2t'	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	0.08%	374 円/供用日	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	346	MMJ0807001 MM090807001
R1t'	特殊作業員	19.49%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	普通作業員	17.39%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	5.25%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	⑨密粒度アスコン(13F)	43.36%	657,500 円/式	再生アスファルト混合物 再生密粒度 (13) 平均仕上厚 40mm	394,000	TZJ4100006 TZP91010040
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	5.90%	115 円/L	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	103	TZJ4130002 TZ094130002
Z3t'	ガソリン レギュラー	0.10%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
Z4t'	軽油	0.04%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,869	積算単価	0	EP001
	平均幅員 1層当平均仕上厚 50mm以下(mm) 材料	=1 =50 =4	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 1層当平均仕上厚 50mm以下(mm) ⑨密粒度アスコン(13F)			
	瀝青材料種類 費用の内訳	=2 =1	プライムコート PK-3 全ての費用			

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 0.46% 労務構成比： 50.12% 材料構成比： 49.42% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,198.9

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
【補正式】						
2,869 = 2,198.9						
[機械補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{0.31}{100} \times \frac{1,530}{1,390} + \frac{0.08}{100} \right] \times \frac{374}{346} \right\} \times \frac{0.46}{0.31} + 0.08$		0.08	374	0.46		
[労務補正]						
$+ \left[\frac{19.49}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{17.39}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{5.25}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{50.12}{19.49 + 17.39 + 5.25}$		17.39	23,358	50.12		
[材料補正]						
$+ \left[\frac{43.36}{100} \times \frac{657,500}{394,000} + \frac{5.90}{100} \times \frac{115}{103} + \frac{0.10}{100} \times \frac{149.5}{149} + \frac{0.04}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{49.42}{43.36 + 5.90 + 0.10 + 0.04}$		5.90	115	0.10	49.42	
[全体調整]						
$+ \frac{100 - 0.46 - 50.12 - 49.42}{100}$						

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 23.12% 労務構成比： 68.86% 材料構成比： 8.02% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 124.5

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	11.29%	18,900 円／供用日	モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	17,900	MMJ0701015 MM090701015
K2t'	ロッドローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	8.94%	14,700 円／供用日	ロッドローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	13,600	MMJ0801009 MM090801009
K3t'	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	2.89%	5,000 円／日	タイヤローラ [普通型] 運転質量8 ~ 2 0 t	4,480	TLC1060003 TL091060003
R1t'	運転手(特殊)	44.09%	27,336 円／人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	12.86%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	普通作業員	9.59%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R4t'	土木一般世話役	2.32%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	軽油	8.02%	139.5 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		126.9	積算単価	0	EP001
	補足材料の有無 費用の内訳	=1 =1	無し 全ての費用			
	【補正式】 126.9 = 124.5					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{11.29}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{8.94}{100} \times \frac{14,700}{13,600} + \frac{2.89}{100} \times \frac{5,000}{4,480} \right] \times \frac{23.12}{11.29 + 8.94 + 2.89} \right\}$					

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	23.12%	勞務構成比：	68.86%	材料構成比：	8.02%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	124.5
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	-------

[illegible]

SCB410030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

機械構成比： 5.39% 労務構成比： 18.06% 材料構成比： 76.55% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 2,093.6 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価 (新潟③)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
K1t'	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	2.16%	18,900 円／供用日	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	17,900	MMJ0701015 MM090701015
K2t'	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	1.71%	14,700 円／供用日	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	13,600	MMJ0801009 MM090801009
K3t'	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	0.55%	5,000 円／日	タイヤローラ [普通型] 運転質量8 ~ 2 0 t	4,480	TLC1060003 TL091060003
R1t'	運転手(特殊)	8.45%	27,336 円／人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	2.80%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	普通作業員	2.73%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R4t'	土木一般世話役	0.82%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)	74.68%	525,000 円／式	クラッシャーラン C - 4 0 全仕上り厚 2 5 0 mm	1,230,000	T2012 TZP91200031
Z2t'	軽油	1.54%	139.5 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,203	積算単価	0	EP001
	全仕上り厚(実数入力) (mm) 施工区分 材料	=250 =2 =8	全仕上り厚(実数入力) (mm) 2層施工 アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC混合)			
	費用の内訳	=1	全ての費用			

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

SCB410030 施 工 内 訳 表

1 m2 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030号内訳表

1 2 当り

機械構成比： 1.35% 労務構成比： 9.47% 材料構成比： 89.18% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,836

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	0.87%	31,700 円/日	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m		29,500	TLC1210002 TL091210002
K2t'	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	0.13%	5,000 円/日	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t		4,480	TLC1060003 TL091060003
K3t'	ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	0.13%	4,840 円/日	ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t		4,480	TLC1050002 TL091050002
R1t'	普通作業員	3.39%	23,358 円/人	普通作業員		23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	1.94%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	1.89%	28,152 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
R4t'	土木一般世話役	0.67%	28,560 円/人	土木一般世話役		28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	⑤密粒度アスコン(新20FH)	81.56%	610,000 円/式	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm		595,000	TZJ4100004 TZP91000030
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.06%	115 円/L	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		103	TZJ4130002 TZ094130002
Z3t'	軽油	0.47%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,892	積算単価		0	EP001
平均幅員 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) 材料		=4 =50 =2	3.0m超 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) ⑤密粒度アスコン(新20FH)				

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

SCB410260 施 工 内 訳 表

1 m2 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

1000

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有実線15cm制約無	1,000.000	m	207.06	207,060	TQJ1036013 2 207.06*1 0 省略
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570.000	kg	235	133,950	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg	180	4,500	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	485	12,125	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	40.000	l	139.5	5,580	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	156,155	7,785	#71 0 省略
計	1,000	m		371,000	
小計	1	m		371	
夜間作業の有無	=1	無し			
施工方法区分	=1	溶融式手動			
豪雪補正の有無	=2	有り			
規格・仕様区分	=1	実線 15cm			
時間的制約の有無	=1	無し			
塗布厚	=1	1.5mm			
排水性舗装に施工する場合の補正	=1	無し			
未供用区間の場合の補正	=1	無し			
溶融式塗料規格	=1	含有量15~18%			
塗料区分	=1	白			
プライマー規格	=1	アスファルト舗装			
費用の内訳	=1	全ての費用			

SCB422540 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

機械構成比： 4.19% 労務構成比： 94.31% 材料構成比： 1.50% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,390.5

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m3(平積0.16m3)	4.19%	6,260 円/日	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m3 (平積0.16m3)	5,000	TLC1011001 TL091011001
R1t'	普通作業員	29.92%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	18.08%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	運転手(特殊)	17.33%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	特殊作業員	16.70%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	1.50%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,403	積算単価	0	EP001
	再利用区分	=2	再利用			
	【補正式】 1,403 = 1,390.5					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{4.19}{100} \times \frac{6,260}{5,000} \right] \times \frac{4.19}{4.19} \right\}$	4.19				
	[労務補正] $+ \left[\frac{29.92}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{18.08}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{17.33}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{16.70}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{94.31}{29.92 + 18.08 + 17.33 + 16.70}$	94.31				
	[材料補正] $+ \left[\frac{1.50}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{1.50}{1.50}$	1.50				

SCB422540 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

1,390.5 当り

機械構成比：	4.19%	勞務構成比：	94.31%	材料構成比：	1.50%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	1,390.5
--------	-------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

据付・撤去工

07年07月20日適用

頁0-0082

SWG121100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

(開削水替)

1 現場 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
普通作業員	0.080	人	23,358	1,868	RR0102 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	現場		1,868	

SWG121050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

(開削水替) 1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員	0.110	人	28,152	3,096	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.050	人	23,358	1,167	RR0102 1 0 省略
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	1.00	日	119	119	MMJ1305002 1 119*1 0 省略
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA	1.00	日	778	778	MMJ1510003 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	18.0	%	5,160	928	#71 0 省略
小計	1	日		6,088	
排水方法 使用電源 工事用水中ポンプ 台数	=1 =2 =1	作業時排水 発動発電機 1台			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	16,626	16,626	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		4	#80 0 省略
小計	1	人日		16,630	

機械構成比：16.68%

労務構成比：49.70%

材料構成比：33.62%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：172.51

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕 ブレード幅3.1m	8.14%	18,900 円／供用日	モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕 ブレード幅3.1m		17,900	MMJ0701015 MM090701015
K2t'	ロッドローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m	6.45%	14,700 円／供用日	ロッドローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		13,600	MMJ0801009 MM090801009
K3t'	タイヤローラ〔普通型〕 運転質量8~20t	2.09%	5,000 円／日	タイヤローラ〔普通型〕 運転質量8～20 t		4,480	TLC1060003 TL091060003
R1t'	運転手(特殊)	31.83%	27,336 円／人	運転手(特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	9.28%	28,152 円／人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
R3t'	普通作業員	6.92%	23,358 円／人	普通作業員		23,900	RR0102 RR9102
R4t'	土木一般世話役	1.67%	28,560 円／人	土木一般世話役		28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	クラッシャーラン 25mm	27.83%	4,300 円／m3	再生クラッシャーラン R C - 4 0		1,200	TZJ2120002 TZ092122003
Z2t'	軽油	5.79%	139.5 円／L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			298.9	積算単価		0	EP001
補足材料の有無 補足材料平均厚さ 補足材料		=2 =9 =2	有り 29mm以上34mm未満 クラッシャーラン C-25				
費用の内訳		=1	全ての費用				

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 16.68% 労務構成比： 49.70% 材料構成比： 33.62% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 172.51

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)		代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
【補正式】							
298.9 = 172.51							
[機械補正]							
$\times \left\{ \left[\frac{8.14}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{6.45}{100} \times \frac{14,700}{13,600} + \frac{2.09}{100} \times \frac{5,000}{4,480} \right] \times \frac{16.68}{8.14 + 6.45 + 2.09} \right.$							
[労務補正]							
$+ \left[\frac{31.83}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{9.28}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.92}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{1.67}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{49.70}{31.83 + 9.28 + 6.92 + 1.67}$							
[材料補正]							
$+ \left[\frac{27.83}{100} \times \frac{4,300}{1,200} + \frac{5.79}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{33.62}{27.83 + 5.79}$							
[全体調整]							
$+ \frac{100 - 16.68 - 49.70 - 33.62}{100}$							

登録単価一覧表

頁0-0087

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

特殊基礎單価一覧表

頁0-0088

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0089

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
Y4000023310	残土等処分		W0001	残土処分費 見積4560円/m3	m3	4,560
Y4000029052	民地乗入復旧工 (Co)		W0001	残土処分費 見積4560円/m3	m3	4,560
Y4000029052	民地乗入復旧工 (As)		W0001	残土処分費 見積4560円/m3	m3	4,560
Y4000023315	舗装版切断		F0002	成型目地工 (材工とも) 高弾性タイプ 厚5mm幅 材料・施工費含む 別冊 市単価表	m	930
Y4000023282	掘削		W0001	残土処分費 見積4560円/m3	m3	4,560
Y4000023325	表層		F0002	成型目地工 (材工とも) 高弾性タイプ 厚5mm幅 材料・施工費含む 別冊 市単価表	m	930

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0090

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
S0930	廃材処理費	第0-0019号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	900
S0930	廃材処理費	第0-0025号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	1,500
S0930	廃材処理費	第0-0025号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	1,500
S0930	廃材処理費	第0-0019号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	0
S0930	廃材処理費	第0-0019号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	900
S0930	廃材処理費	第0-0025号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	1,500
S0930	廃材処理費	第0-0025号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	1,500

