

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0001

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 ＊ ＊						
舗装			式			
道路土工			式			
掘削工			m3			
掘削			一式			
掘削			m3		140	
路体盛土工			m3			
路体(築堤)盛土			一式			
路体(築堤)盛土			m3		2	
法面整形工			式			
法面整形(盛土部)			一式			
法面整形			m2		3	
作業土工			式			
床掘り			一式			
床掘り			m3		20	
埋戻し			一式			
埋戻し			m3		8	
土砂等運搬			一式			

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0003

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
舗装版破碎		一式			
舗装版切断		m		19	
舗装版破碎		m2		667	
殻運搬		m3		32	
廃材処理費		t		74	
舗装工		式			
舗装準備工		式			
路床不陸整正		一式			
不陸整正		m2		496	
下層路盤(歩道部)		m2		170	
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工 (車道)		式			
下層路盤(車・路)		一式			
下層路盤(車道・路肩部)		m2		496	
表層(車・路)		一式			
表層(車道・路肩部)		m2		496	
成型目地工 (材工とも)		m		19	
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工 (歩道)		式			
下層路盤(歩)		一式			

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0004

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
下層路盤(歩道部)		m2		170	
表層(歩)		一式			
表層(歩道部)		m2		170	
区画線工		式			
区画線工		式			
溶融式区画線		一式			
区画線設置		m		4	
区画線設置		m		13	
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		37.5	
舗装工 (すり付け)		式			
掘削工		m3			
掘削		一式			
掘削		m3		3	
土砂等運搬		一式			
土砂等運搬		m3		3	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0005

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
残土等処分		一式			
残土等処分		m3		3	
構造物取壊し工		式			
舗装版破碎		一式			
舗装版切断		m		3	
舗装版破碎		m2		13	
殻運搬		m3		0.6	
廃材処理費		t		1	
舗装準備工		式			
路床不陸整正		一式			
不陸整正		m2		13	
アスファルト舗装工		式			
下層路盤(車・路)		一式			
下層路盤(車道・路肩部)		m2		13	
表層(車・路)		一式			
表層(車道・路肩部)		m2		13	
成型目地工 (材工とも)		m		3	
直接工事費					

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0006

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
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-7001-当初

＊ ＊ 附帶工事費 ＊ ＊
工事数量総括表

頁0-0007

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 **						
舗装			式			
排水構造物工			式			
作業土工			式			
床掘り			一式			
床掘り			m3		4	
埋戻し			一式			
埋戻し			m3		2	
土砂等運搬			一式			
土砂等運搬			m3		3	
購入土 (砂質土)			m3		3	
残土等処分			一式			
土砂等運搬			m3		4	
残土等処分			m3		5	
管渠工			式			
暗渠排水管			一式			
鋼管布設工			m		5	
集水桝・マンホール工			式			

＊ ＊ 附帶工事費 ＊ ＊
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
現場打ち集水桝		一式			
境界ブロック組合集水桝(グレーチング 蓋) (1)		基		1	
縁石工		式			
歩車道境界ブロック		一式			
歩車道境界ブロック		m		1	
歩車道境界ブロック撤去		m		1	
構造物撤去工		式			
排水構造物撤去工		式			
暗渠排水管撤去		一式			
鋼管撤去工		m		5	
集水桝撤去		一式			
プレキャスト集水桝		基		1	
歩車道境界ブロック		一式			
歩車道境界ブロック撤去		m		0.7	
運搬処理工		式			
現場発生品運搬		一式			
現場発生品及び支給品運搬		t		0.3	
現場発生品及び支給品積込・荷卸		t		0.3	

07-实施-一般-7001-当初

頁0-0009

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。

07-实施-一般-7001-当初

＊ ＊ 附帶工事費 ＊ ＊
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。

[illegible]

07-实施-一般-7001-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	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 29 新潟① 0-07.05.20(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥402江南区建設課¥03作業用¥00 災害復旧用(当初発注)¥6災第285号-【災復】市道南7-233号線道路災害復旧工事		
	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 40% 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
本工事価格 附帯工事価格 工事価格計	11,830,000 750,000 12,580,000	1,183,000 75,000 1,258,000	13,013,000 825,000 13,838,000

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

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	
舗装									Y1000000018	
				式			5,216,645			
道路土工									Y2000000173	
				式			1,030,002			
掘削工									Y3000001119	
				式			47,796			
掘削									Y4000021033	
				一式			47,796			
掘削									SCB210100 0	
									01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=3	
0 省略	140		m3		341.4		47,796		施工 第0-0001号内訳表	
路体盛土工									Y3000001120	
				式			12,478			
路体(築堤)盛土									Y4000021041	
				一式			12,478			
路体(築堤)盛土									SCB210510 0	
									01=1	
0 省略	2		m3		6,239		12,478		施工 第0-0002号内訳表	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
法面整形工						Y3000001122
			式		2,140	
法面整形(盛土部)						Y4000021056
			一式		2,140	
法面整形						SCB220010 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=1
0 省略	3	m2	713.4	2,140		施工 第0-0003号内訳表
作業土工						Y3000001136
			式		113,828	
床掘り						Y4000021117
			一式		43,640	
床掘り						SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1
0 省略	20	m3	2,182	43,640		施工 第0-0004号内訳表
埋戻し						Y4000021118
			一式		31,168	
埋戻し						SCB210410 0 01=5, 02=1, 04=1
0 省略	8	m3	3,896	31,168		施工 第0-0005号内訳表
土砂等運搬						Y4000021127
			一式		39,020	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬 土取場→現場						SCB210110 0 01=1, 02=2, 03=1, 04=2, 08=16
0 省略	10	m3		2,918	29,180	施工 第0-0006号内訳表
購入土（砂質土） 天ヶ沢						F0001 0
市単価 0 省略	10	m3		984	9,840	
残土処理工						Y3000001123
			式		853,760	
土砂等運搬						Y4000021058
			一式		625,760	
土砂等運搬 現場→処分地						SCB210110 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=2, 06=15
0 省略	160	m3		3,911	625,760	施工 第0-0007号内訳表
残土等処分						Y4000021059
			一式		228,000	
残土等処分						SCB210560 0
0 省略	190	m3		1,200	228,000	施工 第0-0008号内訳表
排水構造物工						Y2000000176
			式		647,488	
側溝工						Y3000001137
			式		647,488	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
L形側溝						Y4000021129
			一式		647,488	
境界ブロック組合L型側溝(PL4)(標準設計) PL4-500-150-150 境界ブロック A種150×170×200 0 省略	67	m		8,259	553,353	V8020 0 施工 第0-0009号内訳表
歩車道境界ブロック撤去 0 省略	67	m		1,405	94,135	SCB422540 0 01=2 施工 第0-0014号内訳表
構造物撤去工						Y2000000171
			式		658,057	
構造物取壊し工						Y3000001087
			式		658,057	
コンクリート構造物取壊						Y4000004553
			一式		77,580	
構造物とりこわし 0 省略	5	m3		10,780	53,900	SWB824010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1 施工 第0-0015号内訳表
殻運搬 0 省略	5	m3		2,576	12,880	SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=6, 13=1 施工 第0-0016号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋) 0 省略	12	t		900	10,800	S0930 0 01=1 施工 第0-0017号内訳表

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎						Y4000020934
			一式		580,477	
舗装版切断						SCB430510 0 01=1, 02=1, 05=1
0 省略	19	m		696.7	13,237	施工 第0-0018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	667	m2		601.5	401,200	施工 第0-0019号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=6, 13=1
0 省略	32	m3		1,720	55,040	施工 第0-0020号内訳表
廃材処理費 アスファルト舗装廃材						S0930 0 01=4
0 省略	74	t		1,500	111,000	施工 第0-0021号内訳表
舗装工						Y2000000175
			式		2,171,673	
舗装準備工						Y3000001126
			式		171,949	
路床不陸整正						Y4000021062
			一式		171,949	
不陸整正						SCB410010 0 01=1, 04=1
0 省略	496	m2		127.9	63,438	施工 第0-0022号内訳表

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0017

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(歩道部) 不陸整正						SCB410031 0 01=0, 02=1, 03=9, 04=1
0 省略	170	m2		638.3	108,511	施工 第0-0023号内訳表
アスファルト舗装工(車道)						Y3000001128
			式		1,522,534	
下層路盤(車・路)						Y4000021064
			一式		566,432	
下層路盤(車道・路肩部)						SCB410030 0 01=250, 02=2, 03=6, 04=1
0 省略	496	m2		1,142	566,432	施工 第0-0024号内訳表
表層(車・路)						Y4000021072
			一式		956,102	
表層(車道・路肩部)						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=2, 06=2, 07=1
0 省略	496	m2		1,892	938,432	施工 第0-0025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 市調査単価 0 省略	19	m		930	17,670	F0002 0
アスファルト舗装工(歩道)						Y3000001128
			式		477,190	
下層路盤(歩)						Y4000021065
			一式		170,340	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0018

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(歩道部)						SCB410031 0 01=150, 02=1, 03=6, 04=1
		170	m2		1,002	170,340	施工 第0-0026号内訳表
表層(歩)	0 省略						Y4000021073
				一式		306,850	
表層(歩道部)	0 省略						SCB410261 0 01=3, 04=40, 05=4, 06=2, 07=1
		170	m2		1,805	306,850	施工 第0-0027号内訳表
区画線工							Y2000000181
				式		13,108	
区画線工							Y3000001156
				式		13,108	
溶融式区画線							Y4000004833
				一式		13,108	
区画線設置	0 省略						SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=11, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1
		4	m		690	2,760	施工 第0-0028号内訳表
区画線設置	0 省略						SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=13, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1
		13	m		796	10,348	施工 第0-0029号内訳表
仮設工							Y2000000185
				式		623,625	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 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
交通管理工						Y3000003659
			式		623,625	
交通誘導警備員						Y4000026529
			一式		623,625	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	37.5	人日		16,630	623,625	施工 第0-0030号内訳表
舗装工（すり付け）						Y2000000175
			式		72,692	
掘削工						Y3000001119
			式		16,357	
掘削						Y4000021033
			一式		1,024	
掘削						SCB210100 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=3
0 省略	3	m3		341.4	1,024	施工 第0-0001号内訳表
土砂等運搬						Y4000021034
			一式		11,733	
土砂等運搬 現場→処分地						SCB210110 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=2, 06=15
0 省略	3	m3		3,911	11,733	施工 第0-0007号内訳表

07-実施-一般-7001-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
残土等処分						Y4000021059
			一式		3,600	
残土等処分 0 省略						SCB210560 0
	3	m3		1,200	3,600	施工 第0-0008号内訳表
構造物取壊し工						Y3000001087
			式		12,441	
舗装版破碎						Y4000020934
			一式		12,441	
舗装版切断 0 省略						SCB430510 0 01=1, 02=1, 05=1
	3	m		696.7	2,090	施工 第0-0018号内訳表
舗装版破碎 0 省略						SCB430310 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
	13	m2		601.5	7,819	施工 第0-0019号内訳表
殻運搬 0 省略						SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=6, 13=1
	0.6	m3		1,720	1,032	施工 第0-0020号内訳表
廃材処理費 アスファルト舗装廃材 0 省略						S0930 0 01=4
	1	t		1,500	1,500	施工 第0-0021号内訳表
舗装準備工						Y3000001126
			式		1,662	

07-実施-一般-7001-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
路床不陸整正						Y4000021062
			一式		1,662	
不陸整正						SCB410010 0 01=1, 04=1
0 省略	13	m2		127.9	1,662	施工 第0-0022号内訳表
アスファルト舗装工						Y3000001128
			式		42,232	
下層路盤(車・路)						Y4000021064
			一式		14,846	
下層路盤(車道・路肩部)						SCB410030 0 01=250, 02=2, 03=6, 04=1
0 省略	13	m2		1,142	14,846	施工 第0-0024号内訳表
表層(車・路)						Y4000021072
			一式		27,386	
表層(車道・路肩部)						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=2, 06=2, 07=1
0 省略	13	m2		1,892	24,596	施工 第0-0025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						F0002 0
市調査単価 0 省略	3	m		930	2,790	
直接工事費						
					5,216,645	

07-実施-一般-7001-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
共通仮設費（ 率分）	A*((B*F)*L)					
	対象額---A=5,024,881		地域補正率F=1.5000			
	率-----B=0.1709					
共通仮設費計	率参照額-C=5,347,220		休日補正率L=1.0200		1,314,000	
					1,314,000	
純工事費						
					6,530,645	
現場管理費（ 率分）	A*((B*F)*L)					
	対象額---A=6,338,881		地域補正率F=1.2000			
	率-----B=0.4083					
現場管理費計	率参照額-C=6,745,220		休日補正率L=1.0300		3,199,000	
					3,199,000	
工事原価						
					9,729,645	
工事原価計						
					9,729,645	
一般管理費等	A*(B*H)					
	対象額---A=9,537,881		前払補正率H=1.0000			
	率-----B=0.2204					
契約保証費	率参照額-C=10,149,220				2,097,355	
	A*B					
	対象額---A=9,537,881					
	率-----B=0.0004					
					3,000	

07-実施-一般-7001-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
一般管理費等 計											
									2,100,355		
工事価格											
									11,830,000		
消費税相当額	A*B 対象額---A=11,830,000 率-----B=0.1000										
									1,183,000		
工事費											
									13,013,000		

07-実施一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
＊ ＊附帯工事費＊ ＊						X2000
舗装						Y1000000018
			式		326,035	
排水構造物工						Y2000000176
			式		144,666	
作業土工						Y3000001136
			式		49,870	
床掘り						Y4000021117
			一式		8,728	
床掘り						SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1
0 省略	4	m3		2,182	8,728	施工 第0-0004号内訳表
埋戻し						Y4000021118
			一式		7,792	
埋戻し						SCB210410 0 01=5, 02=1, 04=1
0 省略	2	m3		3,896	7,792	施工 第0-0005号内訳表
土砂等運搬						Y4000021127
			一式		11,706	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
土砂等運搬 土取場→現場 0 省略						SCB210110 0 01=1, 02=2, 03=1, 04=2, 08=16
	3	m3		2,918	8,754	施工 第0-0006号内訳表
購入土（砂質土） 天ヶ沢 市単価 0 省略						F0001 0
	3	m3		984	2,952	
残土等処分						Y4000020659
			一式		21,644	
土砂等運搬 現場→処分地 0 省略						SCB210110 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=2, 06=15
	4	m3		3,911	15,644	施工 第0-0007号内訳表
残土等処分 0 省略						SCB210560 0
	5	m3		1,200	6,000	施工 第0-0008号内訳表
管渠工						Y3000001138
			式		31,555	
暗渠排水管						Y4000021143
			一式		31,555	
鋼管布設工 鋼管 STK φ200mm 吊込み据付（機械力） R6水道事業実務 0 省略						V0001 0
	5	m		6,311	31,555	施工 第0-0031号内訳表
集水桝・マンホール工						Y3000001139
			式		58,390	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
現場打ち集水桝						Y4000021150
			一式		58,390	
境界ブロック組合集水桝(グレーチング 蓋) (1) B400×L500×H500 境界ブロック A種 150×170×200 0 省略						S8100 0 01=55, 02=1, 03=0.1, 04=2, 05=2, 06=3, 07=3, 08 =2, 09=1, 10=1 施工 第0-0033号内訳表
	1		基	58,390	58,390	
縁石工						Y3000001145
			式		4,851	
歩車道境界ブロック						Y4000021173
			一式		4,851	
歩車道境界ブロック 0 省略						SCB422510 0 01=2, 02=1, 04=2, 05=6 施工 第0-0036号内訳表
	1		m	3,446	3,446	
歩車道境界ブロック撤去 0 省略						SCB422540 0 01=2 施工 第0-0014号内訳表
	1		m	1,405	1,405	
構造物撤去工						Y2000000171
			式		13,119	
排水構造物撤去工						Y3000001089
			式		7,555	
暗渠排水管撤去						Y4000020943
			一式		4,480	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
鋼管撤去工 鋼管 STK φ200mm 撤去管吊上げ積込み（機械力） R6水道事業実務 0 省略	5	m		896	4,480	V0002 0 施工 第0-0037号内訳表
集水桝撤去						Y4000020945
			一式		2,551	
プレキャスト集水桝 B380×L500×H380 0 省略	1	基		2,551	2,551	SCB222800 0 01=2, 02=3, 04=1 施工 第0-0038号内訳表
歩車道境界ブロック						Y4000021173
			一式		524	
歩車道境界ブロック撤去 0 省略	0.7	m		749.8	524	SCB422540 0 01=1 施工 第0-0039号内訳表
運搬処理工						Y3000001097
			式		5,564	
現場発生品運搬						Y4000020959
			一式		5,564	
現場発生品及び支給品運搬 Co二次製品 0 省略	0.3	t		6,301	1,890	SCB010410 0 01=1, 02=2, 04=6 施工 第0-0040号内訳表
現場発生品及び支給品積込・荷卸 Co二次製品 0 省略	0.3	t		9,448	2,834	SCB010420 0 01=1 施工 第0-0041号内訳表

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
舗装工	廃材処理費 コンクリート殻廃材(二次製品)						S0930 0 01=3
	0 省略	0.3	t		2,800	840	施工 第0-0042号内訳表
							Y2000000175
ブロック舗装工				式		19,170	
							Y3000001135
				式		19,170	
特殊ブロック舗装							Y4000021115
				一式		19,170	
特殊ブロック舗装 視覚障がい者誘導用ブロック 撤去							SCB422530 0 01=2
	0 省略	5	m2		1,278	6,390	施工 第0-0043号内訳表
特殊ブロック舗装 視覚障がい者誘導用ブロック 再設置							SCB422530 0 01=3
	0 省略	5	m2		2,556	12,780	施工 第0-0044号内訳表
仮設工							Y2000000185
				式		149,080	
交通管理工							Y3000003659
				式		49,890	
交通誘導警備員							Y4000026529
				一式		49,890	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
	交通誘導警備員B									SWB010212	0
	0 省略	3	人日	16,630		49,890				施工	第0-0030号内訳表
水替工										Y3000001168	
			式			99,190					
ポンプ排水										Y4000004904	
			一式			99,190					
ポンプ設置・撤去										SWB252320	0
	0 省略	1	箇所	88,940		88,940				施工	第0-0045号内訳表
ポンプ運転										SWB252310	0
	0 省略	1	日	10,250		10,250				01=1, 02=1	施工 第0-0046号内訳表
直接工事費											
						326,035					
共通仮設費（率分）	A*((B*F)*L)										
	対象額---A=322,339			地域補正率F=1.5000							
率参照額-C=5,347,220	率-----B=0.1709										
	率参照額-C=5,347,220			休日補正率L=1.0200		84,000					
共通仮設費計											
						84,000					
純工事費											
						410,035					

07-実施--一般-7001-当初

＊ ＊附帯工事費＊ ＊ 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
現場管理費（ 率分） A*((B*F)*L) 対象額---A=406,339 率-----B=0.4083 率参照額-C=6,745,220						
			地域補正率F=1.2000			
			休日補正率L=1.0300		205,000	
現場管理費計						
					205,000	
工事原価						
					615,035	
工事原価計						
					615,035	
一般管理費等 A*(B*H) 対象額---A=611,339 率-----B=0.2204 率参照額-C=10,149,220						
			前払補正率H=1.0000			
					133,965	
契約保証費 A*B 対象額---A=611,339 率-----B=0.0004						
					1,000	
一般管理費等 計						
					134,965	
工事価格						
					750,000	
消費税相当額 A*B 対象額---A=750,000 率-----B=0.1000						
					75,000	

07-実施-一般-7001-当初

＊ ＊ 附帯工事費 ＊ ＊
 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事費										
								825,000		

SCB210100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 44.26% 労務構成比： 36.73% 材料構成比： 19.01% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 328.03

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	44.26%	21,500 円/供用日	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		20,600	MMJ0202090 MM090202090
R1t'	運転手(特殊)	36.73%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	19.01%	152.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			341.4	積算単価		0	EP001
	土質	=1	土砂				
	施工方法	=1	オープンカット				
	押土の有無	=2	無し				
	障害の有無	=1	無し				
	施工数量	=3	5,000m3未満				
【補正式】							
341.4 = 328.03							
[機械補正]		44.26	21,500				
$\times \{ [\frac{44.26}{100} \times \frac{21,500}{20,600}] \times$		44.26					
$\frac{20,600}{27,336}] \times$		44.26					
[労務補正]		36.73	27,336				
$+ [\frac{36.73}{100} \times \frac{27,336}{27,700}] \times$		36.73					
$\frac{27,700}{152.5}] \times$		36.73					
[材料補正]		19.01	152.5				
$+ [\frac{19.01}{100} \times \frac{152.5}{134}] \times$		19.01					
$\frac{134}{100} - 44.26 - 36.73 - 19.01$		19.01					
[全体調整]		100					
$+ \frac{100 - 44.26 - 36.73 - 19.01}{100} \}$							

SCB210510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

機械構成比： 0.70% 労務構成比： 99.06% 材料構成比： 0.24% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 6,330.2

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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) [ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t	0.70%	1,820 円/日	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t	1,560	TLC1070002 TL091070002
R1t'	普通作業員	90.63%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	8.43%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	0.24%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			6,239	積算単価	0	EP001
施工幅員		=1	2.5m未満			
【補正式】 6,239 = 6,330.2						
[機械補正] $\times \{ [\frac{0.70}{100} \times \frac{1,820}{1,560}] \times \frac{0.70}{0.70}$		0.70				
[労務補正] $+ [\frac{90.63}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{8.43}{100} \times \frac{28,152}{26,700}] \times \frac{99.06}{90.63 + 8.43}$		8.43	28,152	99.06		
[材料補正] $+ [\frac{0.24}{100} \times \frac{152.5}{134}] \times \frac{0.24}{0.24}$		0.24				
[全体調整] $+ \frac{100 - 0.70 - 99.06 - 0.24}{100}$		0.24				

SCB220010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 12.19% 労務構成比： 75.67% 材料構成比： 12.14% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 697.02

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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] 山積0.8m3(平積0.6m3)	12.19%	10,200 円/日	バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8 m 3 (平積0.6 m 3)	8,800	TLC1010007 TL091010007
R1t'	普通作業員	30.88%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	28.21%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	土木一般世話役	16.58%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	軽油	12.14%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		713.4	積算単価	0	EP001
	整形箇所 法面締固めの有無 現場制約の有無	=1 =1 =2	盛土部 有り 無し			
	土質 費用の内訳	=1 =1	液質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			
	【補正式】 713.4 = 697.02					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{12.19}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{12.19}{12.19} \right.$	12.19				
	[労務補正] $+ \left[\frac{30.88}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{28.21}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{16.58}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{75.67}{30.88 + 28.21 + 16.58}$	28.21				
	[材料補正] $+ \left[\frac{12.14}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{12.14}{12.14}$	12.14				

法面整形

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0035

SCB220010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	12.19%	勞務構成比：	75.67%	材料構成比：	12.14%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	697.02
--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004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： 1 m3 当り 2,170.7

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,182	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】 2,182 = 2,170.7						
[機械補正] $19.87 \times \left\{ \left[\frac{9,020}{100} \times \frac{8,670}{19.87} \right] \times \frac{19.87}{100} \right\}$		19.87				
[労務補正] $39.96 \times \left[\frac{27,336}{100} \times \frac{27,700}{39.96} \right] + 33.03 \times \left[\frac{23,358}{100} \times \frac{23,900}{33.03} \right]$		72.99				
[材料補正] $7.14 \times \left[\frac{152.5}{100} \times \frac{134}{7.14} \right]$		7.14				
[全体調整] $100 - 19.87 - 72.99 - 7.14$						
+ $\frac{100}{100}$						

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005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①)	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%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
Z2t'	ガソリン レギュラー	0.85%	161 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			3,896	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】 3,896 = 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] $+ \left[\frac{49.42}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{19.17}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{17.88}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{86.47}{49.42 + 19.17 + 17.88}$						

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0038

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 9.48% 勞務構成比： 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

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

土砂等運搬
土取場→現場

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0039

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

機械構成比： 45.59% 労務構成比： 39.52% 材料構成比： 14.89% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 2,663.8 m3 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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)	45.59%	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)	39.52%	24,786 円/人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.89%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,918	積算単価	0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=1 =2 =1	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 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 =16	有り 20.5km以下			
【補正式】 2,918 = 2,663.8						
[機械補正] 45.59 22,147 × { [————— × —————] × 100 20,667		45.59				
[労務補正] 39.52 24,786 + [————— × —————] × 100 22,400		39.52				
[材料補正] 14.89 152.5 + [————— × —————] × 100 134		14.89				
[全体調整] 100- 45.59- 39.52- 14.89 + ————— } 100						

土砂等運搬
現場→処分地

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0040

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

機械構成比： 45.59% 労務構成比： 39.52% 材料構成比： 14.89% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,570.6

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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)	45.59%	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)	39.52%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.89%	152.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			3,911	積算単価		0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=1 =1 =1	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 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 =15	有り 31.5km以下				
【補正式】 3,911 = 3,570.6							
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{45.59}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{20,667}{22,147} \right\}$		45.59 45.59					
[労務補正] $+ \left[\frac{39.52}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{24,786}$		39.52 39.52					
[材料補正] $+ \left[\frac{14.89}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{134}{152.5}$		14.89 14.89					
[全体調整] $+ \frac{100 - 45.59 - 39.52 - 14.89}{100}$							

残土等処分

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0041

SCB210560 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 0.00% 勞務構成比： 0.00% 材料構成比： 100.00% 市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 1

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

境界ブロック組合L型側溝(PL4)(標準設計)
PL4-500-150-150
境界ブロック A種150×170×200

V8020

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

07年05月20日適用

頁0-0042

10 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
歩車道境界ブロック	10	m	2,964	29,640	SCB422510 施工 第0-0010号内訳表 0 省略
コンクリート	0.8	m3	31,370	25,096	SCB240010 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
基礎碎石	7.7	m2	1,306	10,056	SCB221110 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
型枠	2.1	m2	8,471	17,789	SCB240210 施工 第0-0013号内訳表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		9	#80 0 省略
計	10	m		82,590	
小計	1	m		8,259	

SCB422510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010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①)	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 ブロック規格		=2	再利用設置			
基礎碎石規格		=1	A種(150/170×200×600)			
均し基礎コンクリート規格		=4	無し			
		=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]						
$+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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①)	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] $+ \frac{100 - 42.01 - 57.99}{100} \}$						

施工 第0-0012号内訳表

m2 当り

標準単価： 1,206.1

07-实施-一般-7001-当初

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012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-7001-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0047

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013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①)	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] $\times \left\{ \left[\frac{43.77}{100} \times \frac{27,948}{27,500} + \frac{31.27}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{11.92}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{43.77 + 31.27 + 11.92} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

SCB422540 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014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 1 m 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,405	積算単価	0	EP001
	再利用区分	=2	再利用			
	【補正式】 1,405 = 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] $+ \left[\frac{1.50}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{1.50}{1.50}$	1.50				

施工 第0-0014号内訳表

機械構成比：	4.19%	勞務構成比：	94.31%	材料構成比：	1.50%	市場單価構成比：	0.00%	標準單価：	1,390.5
--------	-------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015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	10,775.08	10,775	TQJ1611001 1 8288.52*1.3 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
小計	1	m3		10,780	
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0-0016号内訳表

1 m3 当り

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①)	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%	152.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,576	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】 2,576 = 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] $+ \left[\frac{14.43}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{134}{152.5}$		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05月20日適用

頁0-0052

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018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①)	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%	161 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			696.7	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】 696.7 = 673.26						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{10.49}{100} \times \frac{13,600}{12,800} \right] \times \frac{15.42}{10.49} \right.$						
[労務補正] $+ \left[\frac{19.60}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{10.55}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{8.73}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{57.13}{19.60 + 10.55 + 8.73}$						
[材料補正] $+ \left[\frac{23.29}{100} \times \frac{71,500}{68,200} + \frac{2.83}{100} \times \frac{161}{23.29 + 2.83} \right] \times \frac{27.45}{23.29 + 2.83}$						

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018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0-0019号内訳表

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： 1 590.65 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			601.5	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】 601.5 = 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0-0019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0-0020号内訳表

1 m3 当り

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： 1,569.2

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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%	152.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,720	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	舗装版破碎 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		=6 =1	4.0km以下 全ての費用				
【補正式】 1,720 = 1,569.2							
[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] $+ \left[\frac{16.08}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{134}{152.5}$		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05月20日適用

頁0-0058

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022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①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	モータブレード[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	モータブレード[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%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		127.9	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】 127.9 = 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0-0022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]

下層路盤(歩道部)
不陸整正

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0061

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

1 m2 当り

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： 784.89

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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0.11m3 (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	2.55%	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3~4t	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'	路盤材 修正 無代	19.41%	0 円/式	再生クラッシャーラン RC-40 全仕上り厚 100mm	120,000	TY001100001 TZP91220030
Z2t'	軽油	2.03%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			638.3	積算単価	0	EP001
全仕上り厚(実数入力) (mm)		=0	全仕上り厚(実数入力) (mm)			
施工区分		=1	1層施工			
材料		=9	路盤材(各種)			
費用の内訳		=1	全ての費用			
【補正式】						
638.3 = 784.89						
[機械補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{2.91}{100} \times \frac{3,940}{3,410} + \frac{2.55}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{5.62}{2.91} + \frac{2.55}{2.55} \right\}$						

SCB410030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0024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①)	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	1.71%	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	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'	再生クラッシャーラン RC-40	74.68%	475,000 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	TZJ2122003 TZP91200031
Z2t'	軽油	1.54%	152.5 円／L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,142	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		=6	再生クラッシャーラン RC-40				
費用の内訳		=1	全ての費用				

單価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

施工 第0-0024号内訳表

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025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①)	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%	152.5 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)				

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0026号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 5.62% 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： 784.89

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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'	再生クラッシャーラン RC-40	19.41%	285,000 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	TZJ2122003 TZP91220030
Z2t'	軽油	2.03%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,002	積算単価	0	EP001
全仕上り厚(実数入力) (mm)		=150	全仕上り厚(実数入力) (mm)			
施工区分		=1	1層施工			
材料		=6	再生クラッシャーラン RC-40			
費用の内訳		=1	全ての費用			
【補正式】						
1,002 = 784.89						
[機械補正]						
$\times \left\{ \left[\frac{2.91}{100} \times \frac{3,940}{3,410} + \frac{2.55}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{5.62}{2.91} + \frac{21.50}{2.55} \right\}$						

單価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0068

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 2.65% 労務構成比： 23.01% 材料構成比： 74.34% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,466.4

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	ASフィニッシャ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	1.99%	16,200 円/供用日	ASフィニッシャ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	15,600	MMJ1003018 MM091003018
K2t'	振動ローラ(舗装用)[搭乘・コンバインド式] 運転質量3~4t	0.38%	3,980 円/日	振動ローラ(舗装用)[搭乘・コンバインド式] 運転質量3~4 t	3,540	TLC1070011 TL091070011
R1t'	普通作業員	8.67%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	5.80%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	4.00%	27,336 円/人	運転手(特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	2.08%	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)	65.08%	526,000 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	8.85%	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	0.37%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,805	積算単価	0	EP001
	平均幅員 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) 材料	=3 =40 =4	1.4m以上 1層当平均仕上厚 70mm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： 2.65% 労務構成比： 23.01% 材料構成比： 74.34% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,466.4

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
【補正式】						
1,805 = 1,466.4						
[機械補正]						
$1.99 \times \left\{ \frac{16,200}{100} \times \frac{15,600}{23,358} + \frac{3,980}{100} \times \frac{3,540}{28,152} \right\} \times \frac{2.65}{1.99 + 0.38}$		0.38	3,980			
[労務補正]						
$8.67 \times \left\{ \frac{23,358}{100} \times \frac{23,900}{26,700} + \frac{28,152}{100} \times \frac{27,700}{27,336} + \frac{4.00}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right\} \times \frac{23.01}{8.67 + 5.80 + 4.00 + 2.08}$		5.80	28,152		23.01	
[材料補正]						
$65.08 \times \left\{ \frac{526,000}{100} \times \frac{394,000}{103} + \frac{115}{100} \times \frac{152.5}{134} \right\} \times \frac{74.34}{65.08 + 8.85 + 0.37}$		8.85	115			
[全体調整]						
$100 - 2.65 - 23.01 - 74.34 = 100$						

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028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 ゼブラ30cm 制約無	1,000.000	m	376.99	376,990	TQJ1036067 2 376.99*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	1,130.000	kg	225	254,250	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50.000	kg	175	8,750	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	50.000	kg	470	23,500	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	77.000	l	152.5	11,742	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	298,242	14,868	#71 0 省略
計	1,000	m		690,100	
小計	1	m		690	
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	=11	ゼブラ 30cm			
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			

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029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 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m	495.92	595,104	TQJ1036076 2 495.92*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	684.000	kg	225	153,900	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30.000	kg	175	5,250	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg	470	14,100	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	120.000	l	152.5	18,300	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	191,550	9,546	#71 0 省略
計	1,000	m		796,200	
小計	1	m		796	
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	=13	矢印・記号・文字 15cm換算			
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			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030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	

鋼管布設工
鋼管 STK φ200mm
吊込み据付（機械力）
R6水道事業実務必携

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
配管工	0.07	人	26,520	1,856	RR0136 0 省略
普通作業員	0.09	人	23,358	2,102	RR0102 0 省略
トラック[クレーン装置付] ペーestrack4〜4.5t積 吊能力2.9t 積算基準	1.41	時間	7,785	10,976	VK0302013 施工 第0-0032号内訳表 機－ 1 0 省略
一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径165.2mm〜267.4mm	0.235	t	205,000	48,175	KN0547 0 省略
諸雑費	1	式		1	#80 0 省略
計	10	m		63,110	
小計	1	m		6,311	

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
積算基準
機-1

VK0302013 施 工 内 訳 表

07年05月20日適用
頁0-0075
施工 第0-0032号内訳表
1 時間 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
運転手(特殊)	0.17	人	27,336	4,647	RR0114
軽油	5.3	1	152.5	808	TZJ6702002
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	1	時間	2,330	2,330	MMJ0302013 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		0	#80
		時間	7,785	7,785	+00 7785/1
小計	1	時間		7,785	

境界ブロック組合集水枡(グレーチング 蓋) (1)
B400×L500×H500
境界ブロック A種 150×170×200

S8100

施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

07年05月20日適用

頁0-0076

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	0.25	m3	31,370	7,842	SCB240010 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
型枠	3.00	m2	8,471	25,413	SCB240210 施工 第0-0013号内訳表 0 省略
基礎砕石	0.72	m2	1,420	1,022	SCB221110 施工 第0-0034号内訳表 0 省略
歩車道境界ブロック	0.80	m	5,150	4,120	SCB422510 施工 第0-0035号内訳表 0 省略
基礎砕石	0.10	m2	1,306	130	SCB221110 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無	1.00	枚	363.22	363	TQJ1367001 363.22*1 0 省略
集水枡用グレーチング 蓋 B400×L500mm T-25	1.00	枚	19,500	19,500	T7081 グレーチング 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	基		58,390	
規格 境界ブロックの規格 境界ブロックの基礎材面積(m2)	=55 =1 =0.1	B400×L500×H500 境界ブロック A種 150×170×200 境界ブロックの基礎材面積(m2)			
境界ブロックの基礎材施工厚 コンクリート養生工の種類 基礎材種別	=2 =2 =3	7.5cm超12.5cm以下 一般養生 再生クラッシャー RC-40			
時間的制約を受ける場合の補正 夜間作業補正 施工箇所による補正	=3 =2 =1	無し 無し 無し			

境界ブロック組合集水枳(グレーチング 蓋) (1)
B400×L500×H500
境界ブロック A種 150×170×200

S8100

施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

07年05月20日適用

頁0-0077

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
費用の内訳	=1	全ての費用			

施工 第0-0034号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 5.27% 勞務構成比： 73.08% 材料構成比： 21.65% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,278.1

07-实施-一般-7001-当初

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 5.27% 勞務構成比： 73.08% 材料構成比： 21.65% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,278.1

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB422510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 66.25% 材料構成比： 33.75% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 4,472.1

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(新潟①)	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		28.92%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役		17.46%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員		16.13%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	歩車道境界ブロック 片面 150/170×200×600 (A)		33.75%	1,325 円/個	歩車道境界ブロック 片面 150/170×200×600 (A)	915	TZJ2352001 TZ092352001
	積算単価			5,150	積算単価	0	EP001
	作業区分 ブロック規格 基礎砕石規格	=1 =1 =4		設置 A種(150/170×200×600) 無し			
	均し基礎コンクリート規格	=6		無し			
	【補正式】 5,150 = 4,472.1						
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{28.92}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{17.46}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{16.13}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{66.25}{28.92 + 17.46 + 16.13} \right\}$						
	[材料補正] $+ \left[\frac{33.75}{100} \times \frac{1,325}{915} \right] \times \frac{33.75}{33.75}$						
	[全体調整] $+ \frac{100 - 66.25 - 33.75}{100}$						

SCB422510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 0.72% 労務構成比： 97.07% 材料構成比： 2.21% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,408.6

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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] 山積0.8m3(平積0.6m3)	0.72%	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	42.80%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	24.13%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	23.23%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R4t'	運転手(特殊)	1.93%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	再生クラッシャーラン RC-40	1.56%	1,900 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油	0.65%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			3,446	積算単価	0	EP001
作業区分 ブロック規格 基礎碎石規格		=2 =1 =2	再利用設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシャーラン RC-40			
均し基礎コンクリート規格		=6	無し			
【補正式】 3,446 = 3,408.6						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{0.72}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{0.72}{0.72} \right\}$		0.72 0.72				

SCB422510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 0.72% 勞務構成比： 97.07% 材料構成比： 2.21% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,408.6

[illegible]

鋼管撤去工
鋼管 STK φ200mm
撤去管吊上げ積込み（機械力）
R6水道事業実務必携

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
配管工	0.042	人	26,520	1,113	RR0136 0 省略
普通作業員	0.054	人	23,358	1,261	RR0102 0 省略
トラック[クレーン装置付] ペーestrack4〜4.5t積 吊能力2.9t 積算基準	0.846	時間	7,785	6,586	VK0302013 施工 第0-0032号内訳表 機－ 1 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
計	10	m		8,960	
小計	1	m		896	

プレキャスト集水桝
B380×L500×H380

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0084

SCB222800 施 工 内 訳 表

施工 第0-0038号内訳表

1 基 当り

機械構成比： 12.77% 労務構成比： 84.32% 材料構成比： 2.91% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,525.6

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	12.05%	6,490 円/日	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7 t 吊	5,810	TLC1010008 TL091010008
R1t'	運転手(特殊)	43.91%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員	18.92%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	11.44%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R4t'	特殊作業員	5.28%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.75%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		2,551	積算単価	0	EP001
	作業区分 製品質量(kg/基) 費用の内訳	=2 =3 =1	撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用			
	【補正式】 2,551 = 2,525.6					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{12.05}{100} \times \frac{6,490}{5,810} \right] \times \frac{12.05}{12.05} \right\}$	12.77				
	[労務補正] $+ \left[\frac{43.91}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{18.92}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{11.44}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{5.28}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{84.32}{43.91 + 18.92 + 11.44 + 5.28}$	84.32				
	[材料補正] $+ \left[\frac{2.75}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{2.91}{2.75}$	2.91				

フレキャスト集水桝
B380×L500×H380

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0085

SCB222800 施 工 内 訳 表

施工 第0-0038号内訳表

1 基 当り

機械構成比：	12.77%	勞務構成比：	84.32%	材料構成比：	2.91%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	2,525.6
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

SCB422540 施 工 内 訳 表

施工 第0-0039号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 4.45% 労務構成比： 93.95% 材料構成比： 1.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 752.45

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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)	4.45%	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	47.66%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	19.20%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	運転手(特殊)	18.40%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	1.60%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		749.8	積算単価	0	EP001
	再利用区分	=1	処分			
	【補正式】 749.8 = 752.45					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{4.45}{100} \times \frac{6,260}{5,000} \right] \times \frac{4.45}{4.45} \right\}$					
	[労務補正] $+ \left[\frac{47.66}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{19.20}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{18.40}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{93.95}{47.66 + 19.20 + 18.40}$					
	[材料補正] $+ \left[\frac{1.60}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{1.60}{1.60}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 4.45 - 93.95 - 1.60}{100}$					

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号内訳表

1 t 当り
標準単価： 6,056.1

機械構成比： 13.58% 労務構成比： 83.54% 材料構成比： 2.88% 市場単価構成比： 0.00%

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	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	13.58%	8,230 円/供用日	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		7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.54%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,152 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.88%	152.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			6,301	積算単価		0	EP001
トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID有		=1 =2 =6	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下				
【補正式】 6,301 = 6,056.1							
[機械補正] 13.58 8,230 × { [————— × —————] × 100 7,190 13.58		13.58					
[労務補正] 42.54 27,336 + [————— × ————— + ————— × —————] × 100 27,700 100 26,700 42.54 + 41.00		41.00	28,152 83.54				
[材料補正] 2.88 152.5 + [————— × —————] × 100 134 2.88		2.88					
[全体調整] 100- 13.58- 83.54- 2.88 + ————— } 100							

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0041号内訳表

機械構成比： 13.52% 労務構成比： 83.62% 材料構成比： 2.86% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 9,082.2

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	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	13.52%	8,230 円/供用日	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	7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.39%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	40.83%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.86%	152.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			9,448	積算単価	0	EP001
トラック機種		=1	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			
【補正式】 9,448 = 9,082.2						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{13.52}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.52}{13.52} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[\frac{42.39}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{40.83}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{83.62}{42.39 + 40.83}$						
[材料補正] $+ \left[\frac{2.86}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{2.86}{2.86}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.52 - 83.62 - 2.86}{100}$						

S0930
 施 工 内 訳 表

施工 第0-0042号内訳表

1 t 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
コンクリート廃材引取料金	1.00	t	2,800	2,800	T9999004
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	市単価 T 処分費等 #80
小計	1	t		2,800	T 処分費等
廃材区分	=3	コンクリート殻廃材（二次製品）			

特殊ブロック舗装
視覚障がい者誘導用ブロック
撤去

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：1,243.1

1m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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	29.82%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	ブロック工	26.64%	30,396 円／人	ブロック工	27,600	RR0108 RR9108
R3t'	土木一般世話役	15.11%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R4t'	特殊作業員	5.36%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
	積算単価		1,278	積算単価	0	EP001
	作業区分	=2	撤去			
	【補正式】 1,278 = 1,243.1					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{29.82}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{26.64}{100} \times \frac{30,396}{27,600} + \frac{15.11}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{5.36}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times 100.00 \right.$					
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100} \}$					

特殊ブロック舗装
視覚障がい者誘導用ブロック
再設置

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：1
2,486.3
m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	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	29.82%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	ブロック工	26.64%	30,396 円／人	ブロック工	27,600	RR0108 RR9108
R3t'	土木一般世話役	15.11%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R4t'	特殊作業員	5.36%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
積算単価			2,556	積算単価	0	EP001
作業区分		=3	再利用設置			
【補正式】 2,556 = 2,486.3						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{29.82}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{26.64}{100} \times \frac{30,396}{27,600} + \frac{15.11}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{5.36}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times 100.00 \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100} \}$						

SWB252320 施 工 内 訳 表

施工 第0-0045号内訳表

1 箇所 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
土木一般世話役	0.500	人	28,560	14,280	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	0.100	人	28,152	2,815	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
バックホ運転	0.500	日	50,240	25,120	SWK250540 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		9	#80 0 省略
小計	1	箇所		88,940	

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	0.140	人	28,152	3,941	RR0101 1 0 省略
工事用水中ポンプ運転	1.000	日	477	477	SWK250400 1 0 省略
発動発電機運転	1.000	日	5,539	5,539	SWK250410 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	3.0	%	9,957	293	#71 0 省略
小計	1	日		10,250	
排水量区分 排水方法	=1 =1	0以上40(m3/h)未満 作業時排水			

登録単価一覧表

頁0-0094

[illegible]

07-实施-一般-7001-当初

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0095

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
Y4000021127	土砂等運搬		F0001	購入土（砂質土） 天ヶ沢 市単価	m3	984
Y4000021072	表層（車・路）		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 市調査単価	m	930
Y4000021072	表層（車・路）		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 市調査単価	m	930
Y4000021127	土砂等運搬		F0001	購入土（砂質土） 天ヶ沢 市単価	m3	984

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0096

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
SCB210560	残土等処分	第0-0008号	TY007600000	処分費 見積1200円/m3	m3	1,200
S0930	廃材処理費	第0-0017号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	900
S0930	廃材処理費	第0-0021号	T5695	市単価 アスファルト舗装廃材処理費	t	1,500
SCB410031	下層路盤(歩道部)	第0-0023号	TY001100001	市単価 路盤材 無代	m3	0
SCB210560	残土等処分	第0-0008号	TY007600000	処分費 見積1200円/m3	m3	1,200
S0930	廃材処理費	第0-0021号	T5695	市単価 アスファルト舗装廃材処理費	t	1,500
SCB210560	残土等処分	第0-0008号	TY007600000	処分費 見積1200円/m3	m3	1,200
S0930	廃材処理費	第0-0042号	T9999004	市単価 コンクリート廃材引取料金	t	2,800

