

#

#

# ＊ ＊ 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			
舗装版破碎		m2		5	
殻運搬		一式			
殻運搬		m3		0.1	
殻処分		一式			
産業廃棄物処理費		t		0.2	
縦目地補修		一式			
縦目地補修		m		98	
小遊間用止水材		m		98	
シー材(橋梁用伸縮装置関連部材)		l		29	
樹脂モルタル舗装		一式			
樹脂モルタル舗装		m2		5	
樹脂パッチング用樹脂モルタル		箱		24	
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		51	
直接工事費					

07-実施-一般-0000-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
現場環境改善費			式			
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-0000-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 33 巻① 0-07.08.20(0)  1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥045西部地域土木事務所¥01当初¥0507-西土第26号-当初-一般国道460号新大通川橋橋梁補修工事. 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	20 橋梁保全工事 04 一般交通影響有(1)-1 02 大都市・市街地以外 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 22 2%:冬 2% 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 工事価格計	41,660,000 41,660,000	4,166,000 4,166,000	45,826,000 45,826,000

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0006

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
橋梁保全工事						Y1000000051
橋梁付属物工			式		16,373,500	Y2000000478
伸縮継手工			式		15,508,540	Y3000003759
鋼製伸縮継手補修 伸縮装置補修:			式		12,443,760	Y4000027100
0 省略			一式		11,054,280	
鋼製伸縮装置補修						SWB473220 0 01=2
0 省略	37.9	m		74,950	2,840,605	施工 第0-0001号内訳表
伸縮装置 伸縮量50mmタイプ 斜角60° SMJ-50 同等品 特別単価調査 0 省略	18.5	m		105,000	1,942,500	W0000000000 572
伸縮装置 伸縮量50mmタイプ 斜角60° 未満 SMJ-50 同等品 特別単価調査 0 省略	9.9	m		126,000	1,247,400	W0000000000 572
伸縮装置 伸縮量100mmタイプ 斜角60° 未満 SMJ-100 同等品 特別単価調査 0 省略	9.5	m		181,000	1,719,500	W0000000000 572

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
二重止水材 クローザーSS 同等品						F10002 0
見積42,677円 0 省略	31	m	42,677	1,322,987		
二重止水材 クローザーS 同等品						F10003 0
見積44,100円 0 省略	10	m	44,100	441,000		
地覆端部材 サトクローザーA 同等品						F10004 0
見積11,400円 0 省略	6	個	11,400	68,400		
地覆端部材 サトクローザーB 同等品						F10005 0
見積12,500円 0 省略	2	個	12,500	25,000		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25						TZJ1102020 0
0 省略	0.24	t	110,500	26,520		
差筋アンカー BD 同等品 D16×750mm						F10006 0
積算資料 0 省略	752	本	559	420,368		
超速硬生コン 昼間						F10007 0
物価資料 0 省略	4	m3	250,000	1,000,000		
地覆部処理工 伸縮装置補修:						Y4000027100
0 省略		一式		269,040		
地覆部処理						V10000 0
見積歩掛 0 省略	8	箇所	19,580	156,640		施工 第0-0003号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
シール材(橋梁用伸縮装置関連部材) シリコン系 プ ライマー含む									TZJ4716002	0
0 省略	20	1			5,620		112,400			
二次止水流末処理工 伸縮装置補修:									Y4000027100	
0 省略		一式					268,500			
二次止水流末処理									V10001	0
見積歩掛 0 省略	6	箇所			26,100		156,600		施工	第0-0004号内訳表
排水ホース φ 18									F10008	0
見積4,200円 0 省略	18	m			4,200		75,600			
排水継手 φ 18									F10009	0
見積5,800円 0 省略	6	個			5,800		34,800			
ホースバンド									F10010	0
見積250円 0 省略	6	個			250		1,500			
作業足場工 伸縮装置補修:									Y4000027100	
0 省略		一式					840,120			
高所作業車運転費									VK10000	0
橋梁架設工事の 0 省略	2	日			39,160		78,320		施工	第0-0005号内訳表
橋梁点検車運転費									VK20000	0
見積歩掛 0 省略	2	日			380,900		761,800		施工	第0-0006号内訳表

07-実施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

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						Y4000027103
殻種別:						
0 省略			一式		5,220	
殻運搬						SCB227010 0
0 省略	1	m3		3,825	3,825	01=3, 02=3, 03=1, 07=5, 13=1 施工 第0-0007号内訳表
殻運搬						SCB227010 0
0 省略	1	m3		1,395	1,395	01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 13=1 施工 第0-0008号内訳表
殻処分						Y4000027104
			一式		6,600	
廃材処理費 アスファルト舗装廃材						S0930 0
T 処分費等	3	t		1,200	3,600	01=4 施工 第0-0009号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0
T 処分費等	3	t		1,000	3,000	01=1 施工 第0-0010号内訳表
縦目地補修工						Y3000003759
			式		3,064,780	
舗装版切断						Y4000026732
舗装版種別:, 舗装厚:						
0 省略			一式		68,894	
舗装版切断						SCB430510 0
0 省略	98	m		703	68,894	01=1, 02=1, 05=1 施工 第0-0011号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

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						Y4000026733
舗装版種別:, 舗装版厚:						
0 省略			一式		15, 110	
舗装版破碎						SCB430310 0
0 省略	5	m2		3, 022	15, 110	01=1, 02=2, 04=5, 06=1, 07=1 施工 第0-0012号内訳表
殻運搬						Y4000027103
殻種別: 舗装版破碎						
0 省略			一式		512	
殻運搬						SCB227010 0
0 省略	0. 1	m3		5, 127	512	01=3, 02=3, 03=2, 08=6, 13=1 施工 第0-0013号内訳表
殻処分						Y4000026709
			一式		10, 000	
産業廃棄物処理費 廃ﾌﾞﾗ, がれき類混合						FT00001 0
見積50, 000円 T 処分費等	0. 2	t		50, 000	10, 000	
縦目地補修						Y4000027100
伸縮装置補修:						
0 省略			一式		2, 332, 014	
縦目地補修 既設目地材・ﾊﾞｯｸｱｯﾌﾟ 材撤去含む						V20000 0
見積歩掛 0 省略	98	m		8, 833	865, 634	施工 第0-0014号内訳表
小遊間用止水材 ﾏｼﾞｴｲﾄﾞ MA30 同等品						F20000 0
建設物価 0 省略	98	m		13, 300	1, 303, 400	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング材(橋梁用伸縮装置関連部材) シリコン系 プ ライマー含む						TZJ4716002 0
0 省略	29	1		5,620	162,980	
樹脂モルタル舗装 舗装色:, 規格・仕様:						Y4000026738
0 省略		一式			638,250	
樹脂モルタル舗装 t=10mm以上						V20001 0
見積歩掛 0 省略	5	m2		82,050	410,250	施工 第0-0016号内訳表
樹脂パッチング用樹脂モルタル タイルビークット 同等品						F20001 0
MMA樹脂 10kg/箱 建設物価 0 省略	24	箱		9,500	228,000	
仮設工						Y2000000485
			式		864,960	
交通管理工						Y3000003821
			式		864,960	
交通誘導警備員						Y4000027428
0 省略		一式			864,960	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	51	人日		16,960	864,960	施工 第0-0017号内訳表
直接工事費						
					16,373,500	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 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
現場環境改善費						Z0014
			式		232,000	
A*B 対象額---A=16,356,900 率-----B=0.0142					232,267	
共通仮設費（ 率分）			地域補正率F=1.4000			
A*((B*F)*L) 対象額---A=16,373,500 率-----B=0.1912			休日補正率L=1.0200		4,471,000	
共通仮設費計						
					4,703,000	
純工事費						
					21,076,500	
現場管理費（ 率分）			地域補正率F=1.2000			
A*((B*F)*L) 対象額---A=21,076,500 率-----B=0.5304			休日補正率L=1.0300		13,817,000	
現場管理費計						
					13,817,000	
工事原価						
					34,893,500	
工事原価計						
					34,893,500	

07-実施-一般-0000-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
一般管理費等	A*(B*H) 対象額---A=34,893,500 率-----B=0.1937										
							前払補正率H=1.0000				
									6,753,500		
契約保証費	A*B 対象額---A=34,893,500 率-----B=0.0004										
									13,000		
一般管理費等 計											
									6,766,500		
工事価格											
									41,660,000		
消費税相当額	A*B 対象額---A=41,660,000 率-----B=0.1000										
									4,166,000		
工事費											
									45,826,000		

07-実施-一般-0000-当初

SWB473220 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 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
鋼製伸縮装置補修(取替工)	1.000	m	74,950	74,950	SWB473223 1 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m		74,950	
補修種類	=2	既製品ジョイントの設置			

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
橋りょう世話役	0.200	人	44,112	8,822	RR01241 0 省略
特殊作業員	1.200	人	28,715	34,458	RR01011 0 省略
普通作業員	0.500	人	23,825	11,912	RR01021 0 省略
橋梁用伸縮装置 材料費別途計上 単価入力0円	1.000	m		0	TFJA0604778 0 省略
トラック(クレーン装置付)運転	0.200	日	38,090	7,618	SWK470160 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	22.0	%	55,192	12,140	#71 0 省略
小計	1	m		74,950	

V10000 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

見積歩掛

4 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
橋りょう世話役	0.5	人	44,112	22,056	RR0124 1 0 省略
特殊作業員	1	人	28,715	28,715	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5	%	74,596	3,724	#71 上記計の5% 0 省略
計	4	箇所		78,320	
小計	1	箇所		19,580	



V10001

施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

見積歩掛

6

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
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,825	47,650	RR0102 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5	%	149,192	7,408	#71 上記計の5% 0 省略
計	6	箇所		156,600	
小計	1	箇所		26,100	

VK10000 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

橋梁架設工事の積算 令和6年度版

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
運転手(一般)	1.0	人	25,281	25,281	RR0115 0 省略
高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型 標準デッキタイプ 作業床高さ8~10m	1.4	日	8,120	11,368	T99101 0 省略
軽油	18	1	139.5	2,511	TZJ6702002 0 省略
小計	1	日		39,160	

VK20000 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

見積歩掛

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
運転手(特殊)	1	人	27,882	27,882	RR0114 0 省略
橋梁点検車(賃料) BT-300 週休2日(通期)補正単価	1.4	日	250,000	350,000	W0000000000 見積250,000円 0 省略
軽油	21	l	139.5	2,929	TZJ6702002 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		89	#80 0 省略
小計	1	日		380,900	

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

1 m3 当り  
標準単価： 3,512

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%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻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%	25,281 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			3,825	積算単価	0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=3 =3 =1	舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し			
運搬距離(km)(DID区間無) 費用の内訳		=5 =1	11.5km以下 全ての費用			
【補正式】 3,825 = 3,512						
[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] $+ \left[ \frac{38.97}{100} \times \frac{25,281}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{25,281}$		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] $+ \frac{100 - 44.95 - 38.97 - 16.08}{100}$						

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 m3 当り  
標準単価： 1,276.4

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%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻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%	25,281 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			1,395	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 =1	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし		
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=3 =1	5.7km以下 全ての費用			
【補正式】 1,395 = 1,276.4						
[機械補正] 41.69 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		41.69 41.69				
[労務補正] 43.88 25,281 + [ ————— × ————— ] × 100 22,400		43.88 43.88				
[材料補正] 14.43 139.5 + [ ————— × ————— ] × 100 134		14.43 14.43				
[全体調整] 100- 41.69- 43.88- 14.43 + ————— } 100						

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

07年08月20日適用

頁0-0022

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0009号内訳表

1                      t                      当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

廢材處理費

コンクリート殻廃材(無筋)

07年08月20日適用

頁0-0023

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0010号内訳表

1                      t                      当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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(巻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%	28,715 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役	10.55%	29,131 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員	8.73%	23,825 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			703	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】 703.0 = 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] $+ \left[ \frac{19.60}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{10.55}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{8.73}{100} \times \frac{23,825}{23,900} \right] \times \frac{57.13}{19.60 + 10.55 + 8.73}$						
[材料補正] $+ \left[ \frac{23.29}{100} \times \frac{71,500}{68,200} + \frac{2.83}{100} \times \frac{149.5}{23.29 + 2.83} \right] \times \frac{27.45}{23.29 + 2.83}$						



SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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0-0012号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 1.66% 労務構成比： 96.31% 材料構成比： 2.03% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,895.7

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型] 吐出量3.5~3.7m3/min 吐出圧力0.7MPa	1.29%	1,460 円/日	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型] 吐出量3.5~3.7m3/min	1,100	TLC1090003 TL091090003
K2t'	さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	0.37%	168 円/供用日	さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	157	MMJ0603016 MM090603016
R1t'	特殊作業員	52.57%	28,715 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	普通作業員	43.74%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	軽油	2.03%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		3,022	積算単価	0	EP001
	舗装版種別 障害等の有無 舗装版厚	=1 =2 =5	アスファルト舗装版 有り 4cm以下			
	積込作業の有無 費用の内訳	=1 =1	有り 全ての費用			
	【補正式】 3,022 = 2,895.7					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{1.29}{100} \times \frac{1,460}{1,100} + \frac{0.37}{100} \times \frac{168}{157} \right] \times \frac{1.66}{1.29 + 0.37} \right.$					
	[労務補正] $+ \left[ \frac{52.57}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{43.74}{100} \times \frac{23,825}{23,900} \right] \times \frac{96.31}{52.57 + 43.74}$					
	[材料補正] $+ \left[ \frac{2.03}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.03}{2.03}$					

## SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

1                      m2                      当り

機械構成比： 1.66% 勞務構成比： 96.31% 材料構成比： 2.03% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,895.7

[illegible]

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

1 m3 当り  
標準単価： 4,707.6

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%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻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%	25,281 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		5,127	積算単価	0	EP001
	殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無	=3 =3 =2	舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り			
	運搬距離(km)(DID区間有) 費用の内訳	=6 =1	19.5km以下 全ての費用			
	【補正式】 5,127 = 4,707.6					
	[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] $+ \left[ \frac{38.97}{100} \times \frac{25,281}{22,400} \right] \times \frac{22,400}{25,281}$	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] $+ \frac{100 - 44.95 - 38.97 - 16.08}{100}$					

縦目地補修  
既設目地材・バックアップ材撤去含む  
見積歩掛

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
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
特殊作業員	3	人	28,715	86,145	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3	人	23,825	71,475	RR0102 1 0 省略
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	日	43,170	43,170	VSK0302013 施工 第0-0015号内訳表 見積歩掛 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10	%	201,732	20,098	#71 労務費計の10% 0 省略
計	30	m		265,000	
小計	1	m		8,833	

トラック[クレーン装置付]  
ベ-トラック4~4.5t積 吊能力2.9t  
見積歩掛

VSK0302013 施 工 内 訳 表 施工 第0-0015号内訳表

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
運転手(特殊)	1	人	27,882	27,882	RR0114 0 省略
軽油	30.74	l	139.5	4,288	TZJ6702002 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベ-トラック4~4.5t積 吊能力2.9t	1	供用日	11,000	11,000	MMJ0302013 0 省略
小計	1	日		43,170	

樹脂モルタル舗装  
t=10mm以上

07年08月20日適用

頁0-0031

V20001 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

見積歩掛

2

m2

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
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,825	47,650	RR0102 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10	%	149,192	14,908	#71 上記計の10% 0 省略
計	2	m2		164,100	
小計	1	m2		82,050	

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017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	16,958	16,958	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		2	#80 0 省略
小計	1	人日		16,960	



# 登録単価一覧表

頁0-0033

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F10002	二重止水材 クローザーSS 同等品	m	42,677				571
F10003	二重止水材 クローザーS 同等品	m	44,100				571
F10004	地覆端部材 サイトクローザーA 同等品	個	11,400				571
F10005	地覆端部材 サイトクローザーB 同等品	個	12,500				571
F10006	差筋アンカー BD 同等品 D16×750mm	本	559				571
F10007	超速硬生コン 昼間	m3	250,000				571
F10008	排水ホース φ18	m	4,200				571
F10009	排水継手 φ18	個	5,800				571
F10010	ホースバンド	個	250				571
F20000	小遊間用止水材 マジエイト MA30 同等品	m	13,300				571
F20001	樹脂パッチング用樹脂モルタル タイトルビークット 同等品 MMA樹脂 10kg/箱	箱	9,500				571
FT00001	産業廃棄物処理費 廃プラ、がれき類混合	t	50,000				571

07-実施-一般-0000-当初

# 特殊基礎単価一覧表

頁0-0034

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0035

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
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		W0000000000	伸縮装置 伸縮量50mmタイプ 斜角60° SMJ-50 同等品 特別単価調査	m	105,000
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		W0000000000	伸縮装置 伸縮量50mmタイプ 斜角60° 未満 SMJ-50 同等品 特別単価調査	m	126,000
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		W0000000000	伸縮装置 伸縮量100mmタイプ 斜角60° 未満 SMJ-100 同等品 特別単価調査	m	181,000
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10002	二重止水材 クローザーSS 同等品  見積42,677円	m	42,677
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10003	二重止水材 クローザーS 同等品  見積44,100円	m	44,100
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10004	地覆端部材 サイトクローザーA 同等品  見積11,400円	個	11,400
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10005	地覆端部材 サイトクローザーB 同等品  見積12,500円	個	12,500
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10006	差筋アンカー BD 同等品 D16×750mm 積算資料	本	559
Y4000027100	鋼製伸縮継手補修		F10007	超速硬生コン 昼間   物価資料	m3	250,000

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0036

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
Y4000027100	二次止水流末処理工		F10008	排水ホース φ18  見積4,200円	m	4,200
Y4000027100	二次止水流末処理工		F10009	排水継手 φ18  見積5,800円	個	5,800
Y4000027100	二次止水流末処理工		F10010	ホースバンド   見積250円	個	250
Y4000026709	殻処分		FT00001	産業廃棄物処理費 廃プラ, がれき類混合  見積50,000円	t	50,000
Y4000027100	縦目地補修		F20000	小遊間用止水材 マジエイト MA30 同等品  建設物価	m	13,300
Y4000026738	樹脂モルタル舗装		F20001	樹脂パッチング用樹脂モルタル タイルビークット 同等品 MMA樹脂 10kg/箱 建設物価	箱	9,500
VK20000	橋梁点検車運転費	第0-0006号	W0000000000	橋梁点検車(賃料) BT-300 週休2日(通期)補正単価 見積250,000円	日	250,000

単価入力データ一覧表②

頁0-0037

[illegible]

