

#

#

# ＊ ＊ 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
矢板・鋼管スラップ 控除		t		0.5	
産業廃棄物収集運搬費		台		1	
産業廃棄物収集運搬費		台		1	
産業廃棄物処分費		t		0.02	
産業廃棄物処分費		t		0.01	
植栽工		式			
公園植栽工		式			
張芝		一式			
公園植栽 張芝工		m2		25	
土砂等運搬		m3		0.7	
仮設工		式			
工事用道路工		式			
敷鉄板		一式			
敷鉄板設置・撤去		m2		477	
敷鉄板賃料		枚		53	
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		20.0	

07-実施-一般-0045-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
直接工事費						
運搬費			式			
仮設材運搬費			式			
仮設材等の積込み取卸し費			t		85	
仮設材等の運搬			t		85	
仮設材等の運搬			t		85	
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						

07-実施-一般-0045-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。

[illegible]

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 30 新潟② 0-07.07.20(0)  1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥602南区建設課¥03作業用¥吉澤¥0507-南建第45号-当初-新飯田公園遊具更新工事. 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	15 公園工事 11 補正なし 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 工事価格計	31,050,000 31,050,000	3,105,000 3,105,000	34,155,000 34,155,000

# ＊ ＊ 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
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						X1000
基盤整備						Y1000000036
公園施設撤去設置			式		17,386,699	Y2000000330
公園施設撤去設置工			式		16,719,609	Y3000002102
土工			式		16,732,368	Y4000008947
床掘り			一式		220,154	SCB210030 0 01=1, 02=5, 05=1
0 省略	20	m3		2,167	43,340	施工 第0-0001号内訳表
埋戻し						SCB210410 0 01=5, 02=1, 04=1
0 省略	20	m3		3,882	77,640	施工 第0-0002号内訳表
土砂等運搬 残土						SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=1, 13=13
0 省略	9	m3		6,006	54,054	施工 第0-0003号内訳表
建設発生土受入管理費 ほぐし土						F0001 0
見積1200円 T 処分費等	10	m3		1,200	12,000	

07-実施-一般-0045-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
土砂等運搬 購入土						SCB210110 0 01=1, 02=2, 03=1, 04=1, 07=15
0 省略	10	m3		2,328	23,280	施工 第0-0004号内訳表
砂質土 土場地域 新津						F0002 0
0 省略	10	m3		984	9,840	
遊具撤去工						Y4000008947
			一式		487,000	
遊具撤去工 ロープ クライマー+吊り橋 見積歩掛						V0001 0
0 省略	1	基		487,000	487,000	施工 第0-0005号内訳表
東屋移設工						Y4000008947
			一式		386,201	
東屋移設工 3000×3000×2850 見積歩掛						V0003 0
0 省略	1	基		215,700	215,700	施工 第0-0006号内訳表
東屋基礎工						V0004 0
0 省略	1	基		170,501	170,501	施工 第0-0008号内訳表
看板移設工						Y4000008947
			一式		5,093	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 歩掛準用						SWB810770 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1
0 省略	0.5	m		3,166	1,583	施工 第0-0016号内訳表

07-実施-一般-0045-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
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 歩掛準用						SWB810760 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=3, 07=1
0 省略	0.5	m		7,020	3,510	施工 第0-0017号内訳表
遊具設置工						Y4000008947
			一式		15,633,920	
遊具設置工 ロープ クライマー 見積歩掛						V0002 0
0 省略	1	基		946,300	946,300	施工 第0-0018号内訳表
遊具基礎工						V0005 0
0 省略	1	基		87,620	87,620	施工 第0-0019号内訳表
ロープ クライマー(落下防止ネット含む) 4370×4370 h=5880 基礎含まず。運搬費含む。 特別単価調査 1 PC桁等の購入費						F0005 0
	1	基		14,600,000	14,600,000	
構造物取壊し工						Y3000000068
0 省略			式		-12,759	
コンクリート構造物取壊						Y4000000241
0 省略			一式		29,284	
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=2
0 省略	2	m3		8,587	17,174	施工 第0-0021号内訳表
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=2, 02=1, 03=1, 04=1, 05=2
0 省略	0.7	m3		17,300	12,110	施工 第0-0022号内訳表

07-実施-一般-0045-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
殻運搬処分						Y4000000241
0 省略			一式		14,385	
殻運搬						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=5, 13=1
0 省略	2	m3		1,880	3,760	施工 第0-0023号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=2, 02=1, 03=1, 04=5, 13=1
0 省略	0.7	m3		2,322	1,625	施工 第0-0024号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0 01=1
0 省略	6	t		1,000	6,000	施工 第0-0025号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(鉄筋)						S0930 0 01=2
0 省略	2	t		1,500	3,000	施工 第0-0026号内訳表
現場発生品						Y4000000241
0 省略			一式		-56,428	
現場発生品及び支給品積込・荷卸						SCB010420 0 01=1
0 省略	0.8	t		9,423	7,538	施工 第0-0027号内訳表
現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0 01=1, 02=1, 03=3
0 省略	0.8	t		2,906	2,324	施工 第0-0028号内訳表
矢板・鋼管スクラップ 控除						S0950 0
0 省略	0.3	t		-26,500	-7,950	施工 第0-0029号内訳表

07-実施-一般-0045-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
矢板・鋼管スラップ 控除						S0950 0
0 省略	0.5	t		-205,000	-102,500	施工 第0-0030号内訳表
産業廃棄物収集運搬費 4t車(廃プラスチック) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。						F0006 0
0 省略	1	台		25,000	25,000	
産業廃棄物収集運搬費 2 t 車(枝葉、幹) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。						F0007 0
0 省略	1	台		17,000	17,000	
産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない。						F0008 0
T 処分費等	0.02	t		91,500	1,830	
産業廃棄物処分費 枝葉、幹 運搬費は含まない。 土砂は極力取り除くこと。						F0009 0
T 処分費等	0.01	t		33,000	330	
植栽工						Y2000000332
0 省略		式			41,029	
公園植栽工						Y3000001157
0 省略		式			41,029	
張芝						Y4000017099
0 省略		一式			41,029	
公園植栽 張芝工						SWB610050 0 01=1, 02=1, 04=1, 05=2
0 省略	25	m2		1,576	39,400	施工 第0-0031号内訳表

# ＊ ＊ 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
仮設工	土砂等運搬 購入土									SCB210110 0	
										01=1, 02=2, 03=1, 04=1, 07=15	
	0 省略	0.7	m3			2,328		1,629		施工 第0-0004号内訳表	
工事用道路工										Y2000000331	
					式			626,061			
敷鉄板										Y3000002106	
					式			293,461			
敷鉄板設置・撤去										Y4000008959	
					一式			293,461			
敷鉄板賃料										SWB253610 0	
										01=3	
0 省略		477	m2			405		193,185		施工 第0-0032号内訳表	
交通管理工										SWB253630 0	
										01=1, 02=1, 04=22, 05=1	
0 省略		53	枚			1,892		100,276		施工 第0-0033号内訳表	
交通誘導警備員										Y3000003825	
					式			332,600			
交通誘導警備員B										Y4000027445	
					一式			332,600			
0 省略		20.0	人日			16,630		332,600		施工 第0-0034号内訳表	

07-実施-一般-0045-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
直接工事費										
								17,386,699		
運搬費									Z0002	
				式				861,900		
仮設材運搬費									YZ000000003	
				式				861,900		
0 省略 仮設材等の積込み取卸し費									SWB010030 0 01=4	
0 省略	85	t			3,000		255,000		施工 第0-0035号内訳表	
仮設材等の運搬 往路									SWB010020 0 01=2, 02=10. 3, 04=1, 05=4, 06=0, 07=2	
(鋼矢板、H形鋼、0 省略	85	t			3,570		303,450		施工 第0-0036号内訳表	
仮設材等の運搬 復路									SWB010020 0 01=2, 02=10. 3, 04=1, 05=4, 06=0, 07=2	
(鋼矢板、H形鋼、0 省略	85	t			3,570		303,450		施工 第0-0037号内訳表	
共通仮設費 (A*(B*L) 率分) 対象額---A=2,899,338 率-----B=0.1080										
				休日補正率L=1.0200			319,000			
共通仮設費計										
								1,180,900		
純工事費										
								18,567,599		

07-実施-一般-0045-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
現場管理費（ 率分） A*(B*L) 対象額---A=18,680,238 率-----B=0.3784						
			休日補正率L=1.0300		7,281,000	
現場管理費計						
					7,281,000	
工事原価						
					25,848,599	
工事原価計						
					25,848,599	
一般管理費等 A*(B*H) 対象額---A=25,961,238 率-----B=0.2001			前払補正率H=1.0000			
					5,191,401	
契約保証費 A*B 対象額---A=25,961,238 率-----B=0.0004						
					10,000	
一般管理費等 計						
					5,201,401	
工事価格						
					31,050,000	
消費税相当額 A*B 対象額---A=31,050,000 率-----B=0.1000						
					3,105,000	

07-実施-一般-0045-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

[illegible]

07-实施-一般-0045-当初

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001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②)	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] $19.87 \times \left\{ \left[ \frac{9,020}{100} \times \frac{8,670}{19.87} \right] \times \frac{19.87}{100} \right\}$						
[労務補正] $39.96 \times \left[ \frac{27,336}{100} \times \frac{27,700}{39.96} \right] + 33.03 \times \left[ \frac{23,358}{100} \times \frac{23,900}{33.03} \right]$						
[材料補正] $7.14 \times \left[ \frac{139.5}{100} \times \frac{134}{7.14} \right]$						
[全体調整] $100 - 19.87 - 72.99 - 7.14 + \frac{134}{100}$						



埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0017

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 m3 当り

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②)	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] $+ \left[ \frac{49.42}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{19.17}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{17.88}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{86.47}{49.42 + 19.17 + 17.88}$						

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0018

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 m3 当り

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
--------	-------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

07-实施-一般-0045-当初

土砂等運搬  
残土

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0019

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003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： 1 5,299.4 m3 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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			6,006	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区間無)		=1 =13	無し 35.0km以下				
【補正式】 6,006 = 5,299.4							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{24.45}{100} \times \frac{9,141}{7,323} \right] \times \frac{24.45}{24.45} \right\}$		24.45					
[労務補正] $+ \left[ \frac{63.42}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{63.42}{63.42}$		63.42					
[材料補正] $+ \left[ \frac{12.13}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{12.13}{12.13}$		12.13					
[全体調整] $+ \frac{100 - 24.45 - 63.42 - 12.13}{100}$							

土砂等運搬  
購入土

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0020

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004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 2,153.7 m3 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,328	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区間無)		=1 =15	無し 16.5km以下			
【補正式】 2,328 = 2,153.7						
[機械補正] 45.59 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		45.59 45.59				
[労務補正] 39.52 24,786 + [ ————— × ————— ] × 100 22,400		39.52 39.52				
[材料補正] 14.89 139.5 + [ ————— × ————— ] × 100 134		14.89 14.89				
[全体調整] 100- 45.59- 39.52- 14.89 + ————— } 100						

遊具撤去工  
ロープクライマー+吊り橋  
見積歩掛

07年07月20日適用

頁0-0021

V0001

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005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
土木一般世話役	2	人	28,560	57,120	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	7	人	28,152	197,064	RR0101 1 0 省略
普通作業員	5	人	23,358	116,790	RR0102 1 0 省略
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 吊上能力16t吊[排対型(1次・2次)]	1	日	50,500	50,500	TNR01084 0 省略
高所作業車(トラック架装リフト(バケット,ブーム型)) 作業床高16m 週休2日補正後単価	1	台・日	28,500	28,500	F0003 物価資料 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10	%	370,974	37,026	#71 労務費計の10% 0 省略
小計	1	基		487,000	

東屋移設工  
3000×3000×2850  
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
土木一般世話役	1	人	28,560	28,560	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3	人	28,152	84,456	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
トラック(クレーン装置付) 2t車 2.9吊	1	日	40,040	40,040	V00031 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10	%	159,732	15,928	#71 労務費計の10% 0 省略
小計	1	基		215,700	

トラック(クレーン装置付)  
2t車 2.9吊

07年07月20日適用

頁0-0023

V00031

施 工 内 訳 表

施工 第0-0007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	27,336	27,336	RR0114 0 省略
軽油	23	l	139.5	3,208	TZJ6702002 0 省略
トラック(クレーン装置付) 積載質量2t 2.9t吊	1	日	9,490	9,490	TNR09001 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		6	#80 0 省略
小計	1	日		40,040	

V0004 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008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
基礎碎石	1	m2	1,348	1,348	SCB221110 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
型枠	0.1	m2	4,738	473	SCB240210 施工 第0-0010号内訳表 0 省略
型枠	3	m2	8,471	25,413	SCB240210 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
コンクリート	0.04	m3	26,510	1,060	SCB240010 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
コンクリート	0.7	m3	32,750	22,925	SCB240010 施工 第0-0013号内訳表 0 省略
鉄筋工[市場単価]	0.01	t	193,600	1,936	SWB810010 施工 第0-0014号内訳表 0 省略
アンカーボルト(L型・ナット付き) M20 L=300mm 黒皮品 準用	4	本	231.5	926	F0004 物価資料 0 省略
鋼材費(鋼板1 各種) SS400 t=9mm 単質別,形状別エキストラ無し	0.57	t	203,600	116,052	VWB470010 施工 第0-0015号内訳表 0 省略
孔あけ加工エキストラ 板厚≤12mm, 孔径≤φ25	4	個	92	368	F0011 物価資料 0 省略
小計	1	基		170,501	



SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009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%	市場單価構成比：	0.00%	標準單価：	1,206.1
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	---------

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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)	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%	2,300 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		1,348	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】 1,348 = 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] $+ \left[ \frac{37.13}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{15.71}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{14.81}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{9.27}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{77.45}{37.13 + 15.71 + 14.81 + 9.27}$					

## 基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0026

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009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-0045-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0027

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010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： 4,714.1

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	型わく工	58.35%	27,948 円／人	型わく工	27,500	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	20.27%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	6.13%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
積算単価			4,738	積算単価	0	EP001
型枠の種類 構造物の種類		=1 =5	一般型枠 均しコンクリート			
【補正式】 4,738 = 4,714.1						
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{58.35}{100} \times \frac{27,948}{27,500} + \frac{20.27}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{6.13}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{58.35 + 20.27 + 6.13} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

型枠

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0028

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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②)	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] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

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②)	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			生コンクリート		TY000210000
修正	18-8-40 高炉 W/C≤65%	70.60%	17,050 円／m3	24-12-25 (20) 高炉	18,500	TZ092012005
	積算単価		26,510	積算単価	0	EP001
	構造物種別	=1	無筋・鉄筋構造物			
	打設工法	=4	人力打設			
	コンクリート規格	=54	各種			
	養生工の種類	=2	一般養生			
	現場内小運搬の有無	=2	無し			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】 26,510 = 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] $+ \left[ \frac{70.60}{100} \times \frac{17,050}{18,500} \right] \times \frac{70.60}{70.60}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 29.40 - 70.60}{100}$					

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0-0030

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013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②)	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 21-8-40 高炉 W/C≤60%	57.99%	17,550 円/m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	T1644 TZ092012005
積算単価			32,750	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 =47	小型構造物 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】 32,750 = 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] $+ \left[ \frac{57.99}{100} \times \frac{17,550}{18,500} \right] \times \frac{57.99}{57.99}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 42.01 - 57.99}{100}$						

SWB810010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014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
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D10	1.030	t	110,500	113,815	TZJ1102008 1 0 省略
鉄筋工 加工・組立共一般構造物	1.000	t	79,764	79,764	TQJ1001002 1 69360*1.15 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		21	#80 0 省略
小計	1	t		193,600	
鉄筋材料規格・径	=1	SD295 D10			
規格・仕様区分	=1	一般構造物			
施工規模	=2	10t未満			
時間的制約を受ける場合の補正	=2	無			
夜間作業補正	=2	無			
トンネル内作業の補正	=2	無			
法面作業の補正	=2	無			
太径鉄筋補正	=1	補正無(鉄筋割合10%未満含む)			
構造物種別による補正	=1	補正無(一般構造物)			

鋼材費(鋼板1 各種)  
SS400 t=9mm  
単質別, 形状別エキストラ無し

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
鋼板(厚板) (販売) 無規格 12≦t≦25	1.17	t	175,000	204,750	TZJ1026001 0 省略
中厚板 規格エキストラ SS400	1.17	t	1,300	1,521	TZJ1062001 0 省略
板厚エキストラ 8≦t<12mm	1.17	t	1,000	1,170	F0010 物価資料 0 省略
スクラップ ヘビ- H1	-0.136	t	28,250	-3,842	TZJ6730001 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1	式		1	#80 0 省略
小計	1	t		203,600	



SWB810770 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

100 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
横断・転落防止柵撤去工土中建込用 ビーム式・パネル式	100.000	m	3,165.06	316,506	TQJ1164004 1 1091.4*2.9 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		94	#80 0 省略
計	100	m		316,600	
小計	1	m		3,166	
施工区分	=1	土中建込			
防護柵種類	=1	ビーム式・パネル式			
支柱間隔	=1	1m			
時間的制約を受ける場合の補正	=1	無			
夜間作業の補正	=1	無			

SWB810760 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

100 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
横断・転落防止柵設置工土中建込用 ビーム式・パネ式	100.000	m	7,019.33	701,933	TQJ1150004 1 1728.9*4.06 0 省略
防護柵(P種) 移設のため材料費0円	100.000	m		0	TFJA0604830 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		67	#80 0 省略
計	100	m		702,000	
小計	1	m		7,020	
施工区分	=1	土中建込			
防護柵種類	=1	ビーム式・パネ式			
支柱間隔	=1	1m			
根巻きコンクリートの有無	=1	無			
施工規模による加算	=3	50m未満			
夜間作業の補正	=1	無			

遊具設置工  
ロープクライマー  
見積歩掛

07年07月20日適用

頁0-0035

V0002

施 工 内 訳 表

施工 第0-0018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
土木一般世話役	4	人	28,560	114,240	RR0125 0 省略
特殊作業員	14.5	人	28,152	408,204	RR0101 0 省略
普通作業員	10.3	人	23,358	240,587	RR0102 0 省略
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 吊上能力16t吊[排対型(1次・2次)]	2.5	日	50,500	126,250	TNR01084 0 省略
高所作業車(トラック架装リフト(バケット,ブーム型)) 作業床高16m 週休2日補正後単価	2	台・日	28,500	57,000	F0003 物価資料 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		19	#80 0 省略
小計	1	基		946,300	

V0005 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019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
基礎碎石	3	m2	1,348	4,044	SCB221110 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
型枠	6	m2	8,471	50,826	SCB240210 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
コンクリート	1	m3	32,750	32,750	SCB240010 施工 第0-0020号内訳表 0 省略
小計	1	基		87,620	

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0-0037

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020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②)	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%	17,550 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	TZJ2012001 TZ092012005
積算単価			32,750	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】 32,750 = 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] $+ \left[ \frac{57.99}{100} \times \frac{17,550}{18,500} \right] \times \frac{57.99}{57.99}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 42.01 - 57.99}{100}$						

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0021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	8,587.38	8,587	TQJ1611001 1 8587.38*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m3		8,587	
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	=2	不要			

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022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
鉄筋構造物 昼間機械施工制約無	1.000	m3	17,299.2	17,299	TQJ1611007 1 17299.2*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		1	#80 0 省略
小計	1	m3		17,300	
構造物区分	=2	鉄筋構造物			
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	=2	不要			

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023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： 1,735.9

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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			1,880	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		=5 =1	10.9km以下 全ての費用			
【補正式】 1,880 = 1,735.9						
[機械補正] 41.69 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		41.69 41.69				
[労務補正] 43.88 24,786 + [ ————— × ————— ] × 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						



SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0024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： 2,144.4

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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			2,322	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=2 =1 =1	コンクリート(鉄筋)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		=5 =1	10.9km以下 全ての費用				
【補正式】 2,322 = 2,144.4							
[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0-0042

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-0045-当初

廢材處理費

コンクリート殻廃材(鉄筋)

07年07月20日適用

頁0-0043

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0026号内訳表

1                      t                      当り

[illegible]

07-实施-一般-0045-当初

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

標準単価： 1 t 当り 9,082.2

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%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	代 表 機 労 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%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			9,423	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】 9,423 = 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] $+ \left[ \frac{2.86}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.86}{2.86}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.52 - 83.62 - 2.86}{100}$						

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

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% 標準単価： 2,800.1

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	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%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,906	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無		=1 =1 =3	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下				
【補正式】 2,906 = 2,800.1							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.58}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.58}{13.58} \right\}$							
[労務補正] $+ \left[ \frac{42.54}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{83.54}{42.54 + 41.00}$							
[材料補正] $+ \left[ \frac{2.88}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.88}{2.88}$							
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100}$							

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0029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
鉄スクラップ 鉄 ヘビ- H2 物価資料	1.00	t	-26,500	-26,500	T9999003 26500*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-26,500	

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0030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
スクラップ アルミくず機械鋳物 (アルミ鋳物屑)	1.00	t	-205,000	-205,000	T9999003 205000*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-205,000	

SWB610050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

100 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
土木一般世話役	0.200	人	28,560	5,712	RR0125 12 28560*1 0 省略
造園工	1.100	人	25,092	27,601	RR0104 12 25092*1 0 省略
普通作業員	2.300	人	23,358	53,723	RR0102 12 23358*1 0 省略
野芝 半土付き	100.000	m2	645	64,500	TZJ3002001 1 645*1 0 省略
目土 砂質土 土場地域 新津	2.700	m3	984	2,656	TFJA0604813 1 984*1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	4.0	%	87,036	3,408	#72 0 省略
計	100	m2		157,600	
小計	1	m2		1,576	
芝種類	=1	野芝			
芝張区分	=1	へ`夕張			
芝串の有無	=1	有			
植栽割増の有無	=2	無			



SWB253610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

100 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
土木一般世話役	0.295	人	28,560	8,425	RR0125 1 0 省略
とび工	0.295	人	28,458	8,395	RR0106 1 0 省略
普通作業員	0.295	人	23,358	6,890	RR0102 1 0 省略
バックホ(クローラ型)運転	0.295	日	55,810	16,463	SWK250590 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	1.0	%	40,173	397	#71 0 省略
計	100	m2		40,570	
小計	1	m2		405	
作業区分	=3	設置・撤去			

SWB253630 施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

1 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
敷鉄板賃料 22×1524×6096mm 90日以内	22.000	枚・日	86	1,892	TFJA0604488 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	枚		1,892	
敷鉄板の種類 不足分弁償金の有無 供用日数(日)(実数入力)	=1 =1 [日]=22	22×1,524×6,096(mm) 無 供用日数(日)(実数入力)		[日]	
整備費の有無	=1	無			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034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	

SWB010030

# 施工内訳表

施工 第0-0035号内訳表

1 t 当り

[illegible]

仮設材等の運搬  
往路

07年07月20日適用

頁0-0053

SWB010020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

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
基本運賃区分 製品長12m以内 20kmまで	1.000	t	3,570	3,570	TZJ6810102 1 3570*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	t		3,570	
発注機関区分 片道運搬距離(実数入力) 製品長区分 運搬割増率 運搬割増率(実数入力) その他の諸料金の有無	=2 [km]=10.3 =1 =4 =0 =2	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 片道運搬距離(実数入力) 12m以内 各種(実数入力) 運搬割増率(実数入力) 無		[km]	

仮設材等の運搬  
復路

07年07月20日適用

頁0-0054

SWB010020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

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
基本運賃区分 製品長12m以内 20kmまで	1.000	t	3,570	3,570	TZJ6810102 1 3570*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	t		3,570	
発注機関区分 片道運搬距離(実数入力) 製品長区分 運搬割増率 運搬割増率(実数入力) その他の諸料金の有無	=2 [km]=10.3 =1	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 片道運搬距離(実数入力) 12m以内	[km]		
	=4	各種(実数入力)			
	=0	運搬割増率(実数入力)			
	=2	無			

# 登録単価一覧表

頁0-0055

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
F0001	建設発生土受入管理費 ほぐし土	m3	1,200				571
F0002	砂質土 土場地域 新津	m3	984				571
F0003	高所作業車(トラック架装リフト(バケット,ブーム型)) 作業床高16m 週休2日補正後単価	台・日	28,500				571
F0004	アンカーボルト(L型・ナット付き) M20 L=300mm 黒皮品 準用	本	231.5				571
F0005	ロープクレーン(落下防止ネット含む) 4370×4370 h=5880 基礎含まず。運搬費含む。	基	14,600,000				571
F0006	産業廃棄物収集運搬費 4t車(廃プラスチック) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。	台	25,000				571
F0007	産業廃棄物収集運搬費 2t車(枝葉、幹) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。	台	17,000				571
F0008	産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない。	t	91,500				571
F0009	産業廃棄物処分費 枝葉、幹 運搬費は含まない。 土砂は極力取り除くこと。	t	33,000				571
F0010	板厚エキストラ 8≦t<12mm	t	1,000				571
F0011	孔あけ加工エキストラ 板厚≦12mm, 孔径≦φ25	個	92				571

07-実施-一般-0045-当初

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0056

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
Y4000008947	土工		F0001	建設発生土受入管理費 ほぐし土  見積1200円	m3	1, 200
Y4000008947	土工		F0002	砂質土 土場地域 新津	m3	984
Y4000008947	遊具設置工		F0005	ロープ クライマー(落下防止ネット含む) 4370×4370 h=5880 基礎含まず。運搬費含む。 特別単価調査	基	14, 600, 000
Y4000000241	現場発生品		F0006	産業廃棄物収集運搬費 4t車(廃プラスチック) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。	台	25, 000
Y4000000241	現場発生品		F0007	産業廃棄物収集運搬費 2 t 車(枝葉、幹) 20km以内。 回収物はある程度集積していること。	台	17, 000
Y4000000241	現場発生品		F0008	産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない。	t	91, 500
Y4000000241	現場発生品		F0009	産業廃棄物処分費 枝葉、幹 運搬費は含まない。 土砂は極力取り除くこと。	t	33, 000
V0001	遊具撤去工	第0-0005号	F0003	高所作業車(トラック架装リフト(バケット,ブーム型)) 作業床高16m 週休2日補正後単価 物価資料	台・日	28, 500
V0004	東屋基礎工	第0-0008号	F0010	板厚エクストラ 8≦t<12mm  物価資料	t	1, 000



## 単価入力データ一覧表①

頁0-0057

[illegible]

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0058

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
V0004	東屋基礎工	第0-0008号	TY000210000	生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C≤65%	m3	17,050
SWB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	第0-0017号	TFJA0604830	防護柵(P種) 移設のため材料費0円	m	0
S0930	廃材処理費	第0-0025号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	1,000
S0930	廃材処理費	第0-0026号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	1,500
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0029号	T9999003	鉄スクラップ 鉄 ヘビ- H2 物価資料	t	26,500
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0030号	T9999003	スクラップ アルミくず機械鋳物 (アルミ鋳物屑)	t	205,000
SWB610050	公園植栽 張芝工	第0-0031号	TFJA0604813	目土 砂質土 土場地域 新津	m3	984
SWB253630	敷鉄板賃料	第0-0033号	TFJA0604488	敷鉄板賃料 22×1524×6096mm 90日以内	枚・日	86

管 理 費 区 分 集 計 表

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
1 PC桁等の購入費 35 諸経費等の対象としない		14,600,000 -112,639	T 処分費等		23,160