

＊＊本工事費＊　＊　工事数量総括表

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

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
＊＊ 本工事費 ＊＊					
道路改良		式			
土工		式			
掘削工		m3			
掘削		一式			
掘削		m3		50	
人力運搬（運搬～取卸し）		m3		51	
排水構造物工		式			
作業土工		式			
床掘り		一式			
床掘り		m3		20	
人力運搬（運搬～取卸し）		m3		22	
埋戻し		一式			
埋戻し		m3		70	
土砂等運搬（購入土）		一式			
土砂等運搬		m3		70	
砂質土		m3		70	
積込（ルース）		m3		70	

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

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。

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
土砂等運搬		m3		70	
人力運搬（積込み～運搬～取卸し）		m3		67	
土砂等運搬（残土）		一式			
土砂等運搬		m3		70	
整地		m3		70	
積込（ルース）		m3		70	
土砂等運搬		m3		70	
残土等処分		m3		90	
側溝工		式			
プレキャストU型側溝		一式			
ハンドパレット工法		m		40	
U型側溝		m		58	
排水フリューム（2m）（県規格）		本		44	
排水フリュームA型（端数調整用斜切加工品）		本		1	
排水フリュームB型（端数調整用斜切加工品）		本		1	
排水フリュームC型（端数調整用斜切加工品）		本		1	
排水フリュームD型（端数調整用斜切加工品）		本		1	
排水フリュームE型（端数調整用斜切加工品）		本		2	

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0010

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

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
排水フリュームF型(端数調整用斜切加工品)		本		1	
排水フリュームG型(端数調整用斜切加工品)		本		1	
排水フリュームH型(端数調整用斜切加工品)		本		1	
排水フリュームI型(端数調整用斜切加工品)		本		1	
基礎碎石		式		1	
コンクリート		m3		8	
現場打水路		一式			
コンクリート		m3		4	
型枠		m2		13	
鉄筋工[市場単価]		t		0.14	
基礎碎石		m2		8	
コンクリート		m3		0.4	
小口止		一式			
小口止工		式		1	
管渠工		式			
暗渠排水管		一式			
暗渠排水管		m		12	
暗渠排水管		m		5	

＊＊本工事費＊　＊　工事数量総括表

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
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		1	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		2	
硬質ポリ塩化ビニル管		本		0.6	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		4	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		1	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		1	
硬質塩化ビニル管（一般管）		m		5	
集水桝・マンホール工		式			
現場打ち集水桝		一式			
集水桝（グレーチング 蓋）（2）		基		1	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		m		0.2	
張りコンクリート		式			
張りコンクリート		一式			
基礎碎石		式		1	
基礎碎石		m2		189	
コンクリート		m3		32	
目地板		m2		3	
構造物撤去工		式			

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0012

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
構造物取壊し工		式			
コンクリート構造物取壊		一式			
構造物とりこわし		m3		11	
人力運搬（運搬～取卸し）		m3		11	
構造物とりこわし		m3		7	
人力運搬（運搬～取卸し）		m3		7	
運搬処理工		式			
殻運搬		一式			
人力積込		m3		17	
土砂等運搬		m3		17	
殻処分		一式			
廃材処理費		t		25	
廃材処理費		t		17	
現場発生品運搬		一式			
現場発生品及び支給品運搬		t		1	
鋼材処分		一式			
矢板・鋼管スクラップ 控除		t		1	
仮設工		式			

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

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
工事用道路工		式			
敷鉄板		一式			
敷鉄板設置・撤去		m2		70	
敷鉄板賃料		枚		15	
土留・仮締切工		式			
切梁・腹起し		一式			
軽量金属支保材設置・撤去工(1段)		m		104	
金属支保工賃料		式		1	
金属支保材基本料		式		1	
水替工		式			
ポンプ 排水		一式			
ポンプ 運転工		日		41	
据付・撤去工		現場		1	
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		62	
防護柵工		式			
防止柵工		式			

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0014

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

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
転落(横断)防止柵		一式			
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		m		3	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		m		2	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		m		1	
歩道用横断防止柵 門型 白塗装		個		1	
歩道用横断防止柵 門型 白塗装		個		1	
歩道用横断防止柵 門型 白塗装		個		1	
直接工事費					
運搬費		式			
仮設材運搬費		式			
仮設材等の運搬		t		12.0	
仮設材等の運搬		t		12.0	
仮設材等の積込み取卸し費		t		12.0	
役務費		式			
借地料		式			
借地料(m2入力)		m2		92	
共通仮設費（率分）					
共通仮設費計					

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0015

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

費目・工種明細など		規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
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						

総括情報表

頁0-0016

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	40 201 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 29 新潟① 0-07. 06. 20 (0) 1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥402江南区建設課¥01当初¥0507-江建第217号-当初-亀田美女池第1排水区背割排水路改修その3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	04 道路改良工事 08 一般交通影響有(2)-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	21, 230, 000	2, 123, 000	23, 353, 000
工事価格計	21, 230, 000	2, 123, 000	23, 353, 000

07-実施-一般-0217-当初

頁0-0017

07-实施-一般-0217-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
床掘り						Y4000020846
			一式		242,486	
床掘り						SCB210030 0 01=1, 02=6
0 省略	20	m3		9,811	196,220	施工 第0-0003号内訳表
人力運搬(運搬～取卸し)						SCB211180 0 01=2
0 省略	22	m3		2,103	46,266	施工 第0-0002号内訳表
埋戻し						Y4000020847
			一式		504,350	
埋戻し						SCB210410 0 01=6, 02=1, 03=1
0 省略	70	m3		7,205	504,350	施工 第0-0004号内訳表
上砂等運搬(購入上)						Y4000020856
			一式		789,161	
土砂等運搬 購入土 土取り場～基地						SCB210110 0 01=1, 02=2, 03=1, 04=2, 08=15
0 省略	70	m3		2,351	164,570	施工 第0-0005号内訳表
砂質土 新津 金津白玉						F0001 0
0 省略	70	m3		1,080	75,600	
積込(ルース) 基地						SCB210020 0 01=1, 02=4
0 省略	70	m3		1,086	76,020	施工 第0-0006号内訳表

＊ ＊ 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
土砂等運搬 購入土 基地～現場 0 省略	人力運搬(積込み～運搬～取卸し) 0 省略									SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=5	
		70	m3	1,614	112,980	施工 第0-0007号内訳表 SCB211150 0 01=2					
		67	m3	5,373	359,991	施工 第0-0008号内訳表					
						Y4000020856					
土砂等運搬(残土)											
			一式			838,198					
土砂等運搬 残土 現場～基地 0 省略										SCB210110 0 01=3, 02=7, 03=1, 04=2, 18=6	
		70	m3	3,159	221,130	施工 第0-0009号内訳表					
整地 基地 0 省略										SCB210610 0 01=2, 02=1, 03=1	
		70	m3	134.4	9,408	施工 第0-0010号内訳表					
積込(ル・ス°) 基地 0 省略										SCB210020 0 01=1, 02=4	
		70	m3	1,086	76,020	施工 第0-0006号内訳表					
土砂等運搬 残土 基地～受け入れ地 0 省略										SCB210110 0 01=2, 02=5, 03=1, 04=2, 14=13	
		70	m3	6,052	423,640	施工 第0-0011号内訳表					
残土等処分 T 処分費等 側溝工										SCB210560 0	
		90	m3	1,200	108,000	施工 第0-0012号内訳表					
						Y3000001069					
					式			2,996,600			

＊ ＊ 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
ブレイストU型側溝						Y4000004495
			一式		2,648,097	
ハンドパレット工法 見積歩掛						V9001 0
0 省略	40	m		12,670	506,800	施工 第0-0013号内訳表
U型側溝						SWB821410 0
0 省略	58	m		4,038	234,204	01=1, 02=1, 03=1, 04=4, 06=2, 07=3, 08=1, 09=1, 10=1, 11=5, 12=0.8 施工 第0-0014号内訳表
排水フリーム (2m) (県規格) 800×600						TNJ613 0
	44	本		29,700	1,306,800	
排水フリームA型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L955/1041 参考重量355kg 見積32,600円/ 0 省略	1	本		32,600	32,600	F0004 0
排水フリームB型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1250/1336 参考重量460kg 見積37,000円/ 0 省略	1	本		37,000	37,000	F0005 0
排水フリームC型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1136/1036 参考重量386kg 見積33,900円/ 0 省略	1	本		33,900	33,900	F0006 0
排水フリームD型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1086/986 参考重量369kg 見積33,200円/ 0 省略	1	本		33,200	33,200	F0007 0
排水フリームE型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1408/1295 参考重量480kg 見積37,800円/ 0 省略	2	本		37,800	75,600	F0008 0

＊ ＊ 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
排水フリームF型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1112/1204 参考重量412kg 見積35,000円/ 0 省略	1		本	35,000	35,000	F0009 0
排水フリームG型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1389/1480 参考重量510kg 見積39,100円/ 0 省略	1		本	39,100	39,100	F0010 0
排水フリームH型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1524/1450 参考重量528kg 見積39,900円/ 0 省略	1		本	39,900	39,900	F0011 0
排水フリームI型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1487/1414 参考重量515kg 見積39,300円/ 0 省略	1		本	39,300	39,300	F0012 0
基礎碎石 排水フリーム基礎 0 省略	1		式	50,693	50,693	V1001 0 施工 第0-0015号内訳表
コンクリート 0 省略	8		m3	23,000	184,000	SCB240010 0 01=1, 02=1, 03=41, 04=1, 05=2, 06=1, 13=1 施工 第0-0016号内訳表
現場打水路			一式		298,344	Y4000020876
コンクリート 0 省略	4		m3	31,650	126,600	SCB240010 0 01=1, 02=3, 03=41, 05=2, 13=1 施工 第0-0017号内訳表
型枠 0 省略	13		m2	9,360	121,680	SCB240210 0 01=1, 02=1 施工 第0-0018号内訳表

＊ ＊ 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
鉄筋工[市場単価]									SWB810010 0	
									01=2, 02=1, 03=2, 04=2, 05=2, 06=2, 07=2, 08=1, 09=1	
0 省略	0.14	t	192,600		26,964				施工 第0-0019号内訳表	
基礎砕石									SCB221110 0	
									01=2, 02=8, 03=1	
0 省略	8	m2	1,305		10,440				施工 第0-0020号内訳表	
コンクリート									SCB240010 0	
									01=1, 02=3, 03=41, 05=2, 13=1	
0 省略	0.4	m3	31,650		12,660				施工 第0-0017号内訳表	
小口止									Y4000004497	
				一式	50,159					
小口止工									V2000 0	
N0.11+16.12～16.42										
0 省略	1	式	50,159		50,159				施工 第0-0021号内訳表	
管渠工									Y3000001070	
				式	34,082					
暗渠排水管									Y4000020862	
				一式	34,082					
暗渠排水管									SCB222770 0	
									01=1, 02=1, 03=1, 05=1	
0 省略	12	m	295.9		3,550				施工 第0-0024号内訳表	
暗渠排水管									SCB222770 0	
									01=1, 02=1, 03=2, 05=1	
0 省略	5	m	591.5		2,957				施工 第0-0025号内訳表	

07-実施-一般-0217-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
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-40						TZJ5002012 0
0 省略	1	m		187	187	
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-50						TZJ5002013 0
0 省略	2	m		237	474	
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m						TN2242 0
0 省略	0.6	本		1,835	1,101	
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-100						TZJ5002016 0
0 省略	4	m		542	2,168	
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-125						TZJ5002017 0
0 省略	1	m		1,245	1,245	
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-150						TZJ5002018 0
0 省略	1	m		1,650	1,650	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-200						TZJ5002009 0
0 省略	5	m		4,150	20,750	
集水桝・マンホール工						Y3000001071
			式		83,765	
現場打ち集水桝						Y4000020869
			一式		83,765	

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0024

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水桝(グレーチング蓋)(2) B500×L500×H900 グレーチング T-25t 0 省略	1		基	83,290	83,290	施工 第0-0026号内訳表
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-200	0.2		m	2,375	475	TZJ5002019 0
張りコンクリート						Y3000004038
			式		1,200,143	
張りコンクリート						Y4000029052
			一式		1,200,143	
基礎碎石 張コンクリート基礎 0 省略	1		式	205,675	205,675	施工 第0-0028号内訳表
基礎碎石 0 省略	189		m2	1,305	246,645	SCB221110 0 01=2, 02=8, 03=1 施工 第0-0020号内訳表
コンクリート 0 省略	32		m3	23,000	736,000	SCB240010 0 01=1, 02=1, 03=41, 04=1, 05=2, 06=1, 13=1 施工 第0-0016号内訳表
日地板 0 省略	3		m2	3,941	11,823	SCB224710 0 01=1, 02=2 施工 第0-0029号内訳表
構造物撤去工						Y2000000171
			式		1,027,165	

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0025

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物取壊し工						Y3000001087
			式		794,394	
コンクリート構造物取壊						Y4000004553
			一式		794,394	
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=1, 02=2, 03=1, 04=1
0 省略	11	m3		33,140	364,540	施工 第0-0030号内訳表
人力運搬(運搬～取卸し)						SCB211180 0 01=2
0 省略	11	m3		2,103	23,133	施工 第0-0002号内訳表
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=2, 02=2, 03=1, 04=1
0 省略	7	m3		56,000	392,000	施工 第0-0031号内訳表
人力運搬(運搬～取卸し)						SCB211180 0 01=2
0 省略	7	m3		2,103	14,721	施工 第0-0002号内訳表
運搬処理工						Y3000001097
			式		232,771	
殻運搬						Y4000020957
			一式		186,813	
人力積込						SCB210830 0 01=7
0 省略	17	m3		4,672	79,424	施工 第0-0032号内訳表

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0026

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
上砂等運搬	0 省略									SCB210110 0	
										01=3, 02=7, 03=1, 04=2, 18=11	
		17		m3		6,317		107,389		施工 第0-0033号内訳表	
										Y4000020958	
殻処分					一式			71,500			
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)	T 処分費等									S0930 0	
										01=1	
		25		t		1,500		37,500		施工 第0-0034号内訳表	
廃材処理費 コンクリート殻廃材(鉄筋)	T 処分費等									S0930 0	
										01=2	
		17		t		2,000		34,000		施工 第0-0035号内訳表	
現場発生品運搬										Y4000020959	
					一式			2,708			
現場発生品及び支給品運搬	0 省略									SCB010410 0	
										01=1, 02=2, 04=3	
		1		t		2,708		2,708		施工 第0-0036号内訳表	
鋼材処分										Y4000020958	
					一式			-28,250			
矢板・鋼管スラップ 控除										S0950 0	
		1		t		-28,250		-28,250		施工 第0-0037号内訳表	
仮設工	35 諸経費等の対象としない									Y2000000172	
					式			2,719,717			

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0027

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事用道路工						Y3000001098
			式		126,610	
敷鉄板						Y4000004603
			一式		126,610	
敷鉄板設置・撤去						SWB253610 0 01-3
0 省略	70	m2		409	28,630	施工 第0-0038号内訳表
敷鉄板賃料						SWB253630 0 01-2, 02-1, 04-134, 05-2
0 省略	15	枚		6,532	97,980	施工 第0-0039号内訳表
土留・仮締切工						Y3000001101
			式		1,310,571	
切梁・腹起し						Y4000004634
			一式		1,310,571	
軽量金属支保材設置・撤去工(1段)						V6000 0
0 省略	104	m		1,391	144,976	施工 第0-0040号内訳表
金属支保工賃料 水圧式						V6011 0
0 省略	1	式		1,112,095	1,112,095	施工 第0-0043号内訳表
金属支保材基本料 水圧式						V6012 0
0 省略	1	式		53,500	53,500	施工 第0-0044号内訳表

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0028

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
水替工						Y3000001103
			式		251,476	
ポンプ排水						Y4000004649
			一式		251,476	
ポンプ運転工						SWG121050 0 01=1, 02=2, 03=1
(開削水替) 0 省略	41		日	6,088	249,608	施工 第0-0045号内訳表
据付・撤去工						SWG121100 0
(開削水替) 0 省略	1		現場	1,868	1,868	施工 第0-0046号内訳表
交通管理工						Y3000003658
			式		1,031,060	
交通誘導警備員						Y4000026527
			一式		1,031,060	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	62		人口	16,630	1,031,060	施工 第0-0047号内訳表
防護柵工						Y2000000179
			式		82,075	
防止柵工						Y3000001149
			式		82,075	

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0029

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
転落(横断)防止柵						Y4000004814
			一式		82,075	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工						SWB810760 0 01=2, 02=2, 03=4, 05=4, 07=1
0 省略	3		m	3,105	9,315	施工 第0-0048号内訳表
防護柵(横断・転落防止柵)設置工						SWB810760 0 01=2, 02=2, 03=3, 05=4, 07=1
0 省略	2		m	4,503	9,006	施工 第0-0049号内訳表
防護柵(横断・転落防止柵)設置工						SWB810760 0 01=2, 02=2, 03=1, 05=4, 07=1
0 省略	1		m	9,004	9,004	施工 第0-0050号内訳表
歩道用横断防止柵 門型 白塗装 L=2.0m 厚3.2mm×60.5mm×800mm						TNJ881 0
0 省略	1		個	19,500	19,500	
歩道用横断防止柵 門型 白塗装 L=3.0m 厚3.2mm×60.5mm×800mm						TNJ882 0
0 省略	1		個	21,050	21,050	
歩道用横断防止柵 門型 白塗装 L=1.0m 厚3.2mm×60.5mm×800mm						TNJ880 0
	1		個	14,200	14,200	
直接工事費						
					10,928,695	
運搬費						Z0002
			式		117,840	

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0030

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬費						YZ000000003
			式		117,840	
仮設材等の運搬						SWB010020 0 01=2, 02=2.5, 04=1, 05=4, 06=0, 07=2
(鋼矢板、H形鋼、0 省略	12.0	t		3,410	40,920	施工 第0-0051号内訳表
仮設材等の運搬						SWB010020 0 01=2, 02=2.5, 04=1, 05=4, 06=0, 07=2
(鋼矢板、H形鋼、0 省略	12.0	t		3,410	40,920	施工 第0-0051号内訳表
仮設材等の積込み取卸し費						SWB010030 0 01=1
0 省略	12.0	t		3,000	36,000	施工 第0-0052号内訳表
役務費						Z0007
			式		107,640	
借地料						YZ000000028
			式		107,640	
借地料(m2入力) 1,170円/m2						SWB010230 0 01=1170
0 省略	92	m2		1,170	107,640	施工 第0-0053号内訳表
共通仮設費 ($A*((B*F)*L)$ 率分) 対象額---A=10,956,945 率-----B=0.1206			地域補正率F=1.2000			
			休日補正率L=1.0200		1,617,000	
共通仮設費計						
					1,842,480	

07-実施-一般-0217-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0031

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
純工事費						
					12,771,175	
現場管理費（ 率分）	A*((B*F)*L)					
	対象額---A=12,799,425		地域補正率F=1.1000			
	率-----B=0.3305		休日補正率L=1.0300		4,793,000	
現場管理費計						
					4,793,000	
工事原価						
					17,564,175	
工事原価計						
					17,564,175	
一般管理費等	A*(B*H)					
	対象額---A=17,592,425		前払補正率H=1.0000			
	率-----B=0.2085				3,658,825	
契約保証費	A*B					
	対象額---A=17,592,425					
	率-----B=0.0004				7,000	
一般管理費等 計						
					3,665,825	
工事価格						
					21,230,000	

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0032

[illegible]

掘削

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0033

SCB210100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

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 m3 当り 6,214

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	100.00%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
	積算単価		6,074	積算単価	0	EP001
	土質 施工方法	=1 =4	土砂 現場制約あり			
	【補正式】 6,074 = 6,214					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{100.00}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{100.00}{100.00} \right.$	100.00 100.00				
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100} \}$					

人力運搬(運搬～取卸し)

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

SCB211180 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

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 2,151 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
R1t'	普通作業員	100.00%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
	積算単価		2,103	積算単価	0	EP001
	換算距離	=2	40m以下			
	【補正式】 2,103 = 2,151					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{100.00}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{100.00}{100.00} \right.$	100.00 100.00				
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100} \}$					

床掘り

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0035

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 0.00% 勞務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場單価構成比： 0.00% 標準單価： 10.038

[illegible]

07-实施-一般-0217-当初

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0036

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

機械構成比： 0.26% 労務構成比： 99.38% 材料構成比： 0.36% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 7,300.3

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
K1t'	タンパ及びランマ 質量 60~80kg	0.26%	603 円/日	タンパ及びランマ 質量 60~80kg	471	TLC1180001 TL091180001
R1t'	普通作業員	88.41%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	10.97%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	ガソリン レギュラー	0.36%	159 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			7,205	積算単価	0	EP001
施工方法 土質 締固めの有無		=6 =1 =1	現場制約あり 土砂 有り			
【補正式】 7,205 = 7,300.3						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{0.26}{100} \times \frac{603}{471} \right] \times \frac{0.26}{0.26} \right.$		0.26				
[労務補正] $+ \left[\frac{88.41}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{10.97}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{99.38}{88.41 + 10.97}$		10.97	28,152	99.38		
[材料補正] $+ \left[\frac{0.36}{100} \times \frac{159}{149} \right] \times \frac{0.36}{0.36}$		0.36				
[全体調整] $+ \frac{100 - 0.26 - 99.38 - 0.36}{100}$		0.36				

土砂等運搬
購入土
土取り場～基地

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%	149 円／L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			2,351	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 =15	有り 15.0km以下					
	【補正式】 2,351 = 2,153.7								
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{45.59}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{45.59}{45.59} \right.$		45.59						
	[労務補正] $+ \left[\frac{39.52}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{39.52}{39.52}$		39.52						
	[材料補正] $+ \left[\frac{14.89}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{14.89}{14.89}$		14.89						
	[全体調整] $+ \frac{100 - 45.59 - 39.52 - 14.89}{100}$								

機械構成比：27.26% 労務構成比：61.70% 材料構成比：11.04% 市場単価構成比：0.00%

標準単価：1,068.6

1 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'	バックホ(クロー) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		27.26%	8,020 円/供用日	バックホ(クロー) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3			7,700	MMJ0202015 MM090202015
R1t'	運転手(特殊)		61.70%	27,336 円/人	運転手 (特殊)			27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油		11.04%	149 円/L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			1,086	積算単価			0	EP001
	土質 作業内容	=1 =4		土砂 小規模(標準)					
	【補正式】 1,086 = 1,068.6								
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{27.26}{100} \times \frac{8,020}{7,700} \right] \times \frac{27.26}{27.26} \right\}$								
	[労務補正] $+ \left[\frac{61.70}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{61.70}{61.70}$								
	[材料補正] $+ \left[\frac{11.04}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{11.04}{11.04}$								
	[全体調整] $+ \frac{100 - 27.26 - 61.70 - 11.04}{100}$								

土砂等運搬
購入土
基地～現場

SCB210110 施 工 内 訳 表

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用
施工 第0-0007号内訳表
頁0-0039

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： 1,413.2
1 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] 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%	149 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002	
	積算単価		1,614	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 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	DID区間の有無 運搬距離(km) (DID区間有)	=2 =5	有り 3.0km以下				
	【補正式】 1,614 = 1,413.2						
	[機械補正] 24.45 9,141 × { [————— × —————] × ————— 100 7,323	24.45 24.45					
	[労務補正] 63.42 24,786 + [————— × —————] × ————— 100 22,400	63.42 63.42					
	[材料補正] 12.13 149 + [————— × —————] × ————— 100 134	12.13 12.13					
	[全体調整] 100- 24.45- 63.42- 12.13 + ————— } 100						

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

5,497

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
R1t' 普通作業員	100.00%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
積算単価		5,373	積算単価	0	EP001
換算距離	=2	40m以下			
【補正式】 5,373 = 5,497					
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{100.00}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{100.00}{100.00} \right.$					
[全体調整] $\left. + \frac{100-100.00}{100} \right\}$					

土砂等運搬
残土
現場～基地

SCB210110 施 工 内 訳 表

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0041

施工 第0-0009号内訳表

機械構成比： 18.57% 労務構成比： 72.35% 材料構成比： 9.08% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 2,786.8

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[オロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		18.57%	6,082 円/供用日	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)			4,873	MPM03010010 MPM93010010
R1t	運転手(一般)		72.35%	24,786 円/人	運転手 (一般)			22,400	RR0115 RR9115
Z1t	軽油		9.08%	149 円/L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			3,159	積算単価			0	EP001
	土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=3 =7 =1	現場制約あり 人力 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 =6	有り 2.5km以下					
	【補正式】 3,159 = 2,786.8								
	[機械補正] 18.57 6,082 × { [————— × —————] × ————— } 100 4,873		18.57						
	[労務補正] 72.35 24,786 + [————— × —————] × ————— 100 22,400		72.35						
	[材料補正] 9.08 149 + [————— × —————] × ————— 100 134		9.08						
	[全体調整] 100- 18.57- 72.35- 9.08 + ————— } 100								

整地
基地

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0042

SCB210610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 22.78% 労務構成比： 50.89% 材料構成比： 26.33% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 126.86

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)	22.78%	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'	運転手(特殊)	50.89%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	26.33%	149 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		134.4	積算単価	0	EP001
	作業区分 施工数量 障害の有無	=2 =1 =1	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し			
	【補正式】 134.4 = 126.86					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{22.78}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{22.78}{22.78} \right\}$					
	[労務補正] $+ \left[\frac{50.89}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{50.89}{50.89}$					
	[材料補正] $+ \left[\frac{26.33}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{26.33}{26.33}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 22.78 - 50.89 - 26.33}{100}$					

土砂等運搬
残土
基地～受け入れ地

SCB210110 施 工 内 訳 表

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用
施工 第0-0011号内訳表
頁0-0043

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 m3 当り 5,299.4

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	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%	149 円/L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			6,052	積算単価			0	EP001
	土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=2 =5 =1	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
	DID区間の有無 運搬距離(km) (DID区間有)		=2 =13	有り 27.0km以下					
	【補正式】 6,052 = 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] $+ \left[\frac{12.13}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{12.13}{12.13}$		12.13						
	[全体調整] $+ \frac{100 - 24.45 - 63.42 - 12.13}{100}$								

機械構成比：0.00%

労務構成比：0.00%

材料構成比：100.00%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1

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
Z1t' 処分費 修正	100.00%	1,200 円／式	材料費	1	TY007600000 TZP980000000
積算単価		1,200	積算単価	0	EP001
T 処分費等					
【補正式】 1,200 = 1					
[材料補正] $\times \left\{ \left[\frac{100.00}{100} \times \frac{1,200}{1} \right] \times \frac{100.00}{100.00} \right.$					
[全体調整] $\left. + \frac{100-100.00}{100} \right\}$					

V9001

施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

07年06月20日適用

頁0-0045

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
土木一般世話役 見積1.0人	1.0	人	28,560	28,560	RR0125
特殊作業員 見積1.0人	1.0	人	28,152	28,152	RR0101
普通作業員 見積2.0人	2.0	人	23,358	46,716	RR0102
バックホ(クローラ型クレーン付吊能力1.7t・低騒音型) 山積0.28m3(平積0.2m3)[排対型(1～3次)]	1	日	10,000	10,000	TNR08028 見積1日 0 省略
ハンドパレット賃料 3t 見積8,160円/日	1	日	8,160	8,160	W9001 見積1日 0 省略
爪付きジャッキ(手動式)賃料 5t 見積612円/台日	4	台日	612	2,448	W9002 見積4台日 0 省略
モルタル 1:3 見積0.12m3	0.12	m3	21,850	2,622	TZJ2022003
諸雑費	1	式		42	#80 0 省略
計	10	m		126,700	
小計	1	m		12,670	

SWB821410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

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
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10.000	m	3,855.6	38,556	TQJ1365003 1 3855.6*1 0 省略
側溝 別途計上につき0円計上	5.000	本		0	TFJA0604872 1 0 省略
再生クラッシャーラン RC-40	0.960	m3	1,900	1,824	TZJ2122003 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
計	10	m		40,380	
小計	1	m		4,038	
作業区分 L=1000・L=4000の使用の有無 夜間作業の有無	=1 =1 =1	据付け 無し 無し			
U型側溝の種類 U型側溝の規格・仕様 U型側溝の質量	=4 =2 =3	側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下			
時間的制約の有無 施工箇所における補正 基礎碎石施工の有無	=1 =1 =1	無し 無し 有り			
基礎碎石の種類 基礎碎石設計数量(実数入力)	=5 [m3/10m]=0.8	再生クラッシャーラン RC-40 基礎碎石設計数量(実数入力)		[m3/10m]	

V1001 施 工 内 訳 表 施工 第0-0015号内訳表

1 式 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
再生クラッシャー RC-40	3.8	m3	1,900	7,220	TZJ2122003
人力運搬(積込み~運搬~取卸し)	3.8	m3	5,373	20,417	0 省略 SCB211150 施工 第0-0008号内訳表
埋戻し	3.2	m3	7,205	23,056	0 省略 SCB210410 施工 第0-0004号内訳表
小計	1	式		50,693	

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0048

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

機械構成比： 4.11% 労務構成比： 16.85% 材料構成比： 79.04% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 25,326 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'	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	4.07%	55,900 円／供用日	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	51,800	MMJ0903010 MM090903010
R1t'	普通作業員	8.77%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	2.96%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	2.84%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R4t'	運転手(特殊)	1.83%	27,336 円／人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	78.22%	16,250 円／m3	生コンクリート 2 4 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉	18,500	TZJ2012001 TZ092012005
Z2t'	軽油	0.82%	149 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		23,000	積算単価	0	EP001
	構造物種別 打設工法 コンクリート規格	=1 =1 =41	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(20)(高炉)	W/C≤60%		
	設計日打設量 養生工の種類 圧送管延長距離区分	=1 =2 =1	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】 23,000 = 25,326					

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0050

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

機械構成比： 3.79% 労務構成比： 35.68% 材料構成比： 60.53% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 33,754

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(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		3.58%	11,200 円/日	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			9,840	TLC1010004 TL091010004
R1t'	特殊作業員		10.28%	28,152 円/人	特殊作業員			26,700	RR0101 RR9101
R2t'	普通作業員		9.55%	23,358 円/人	普通作業員			23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役		7.10%	28,560 円/人	土木一般世話役			28,900	RR0125 RR9125
R4t'	運転手(特殊)		6.64%	27,336 円/人	運転手(特殊)			27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%		58.70%	16,250 円/m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉			18,500	TZJ2012001 TZ092012005
Z2t'	軽油		1.73%	149 円/L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			31,650	積算単価			0	EP001
	構造物種別 打設工法 コンクリート規格	=1 =3 =41		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) W/C≤60%					
	養生工の種類 費用の内訳	=2 =1		一般養生 全ての費用					
	【補正式】 31,650 = 33,754								
	[機械補正] 3.58 11,200 × {[100 9,840]} ×	3.79 3.58							

型枠

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0052

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

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 9,352.2 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'	型わく工	46.19%	27,948 円／人	型わく工	27,500	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	25.55%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	9.57%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
	積算単価		9,360	積算単価	0	EP001
	型枠の種類 構造物の種類	=1 =1	一般型枠 鉄筋・無筋構造物			
	【補正式】 9,360 = 9,352.2					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{46.19}{100} \times \frac{27,948}{27,500} + \frac{25.55}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{9.57}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{46.19 + 25.55 + 9.57} \right.$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$					

SWB810010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019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 D13	1.030	t	109,500	112,785	TZJ1102009 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		51	#80 0 省略
小計	1	t		192,600	
鉄筋材料規格・径	=2	SD295 D13			
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)			

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

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

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟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)	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%	1,900 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油	5.01%	149 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,305	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】 1,305 = 1,206.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{5.55}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{5.58}{5.55} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[\frac{37.13}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{15.71}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{14.81}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{9.27}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times 77.45$						

基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0055

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020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-0217-当初

V2000 施 工 内 訳 表

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	0.5	m3	32,550	16,275	SCB240010 施工 第0-0022号内訳表 0 省略
型枠	4	m2	8,471	33,884	SCB240210 施工 第0-0023号内訳表 0 省略
小計	1	式		50,159	

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

機械構成比： 3.69% 労務構成比： 37.88% 材料構成比： 58.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 34,650

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(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		3.49%	11,200 円／日	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			9,840	TLC1010004 TL091010004
R1t'	普通作業員		11.17%	23,358 円／人	普通作業員			23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員		10.01%	28,152 円／人	特殊作業員			26,700	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役		7.75%	28,560 円／人	土木一般世話役			28,900	RR0125 RR9125
R4t'	運転手(特殊)		6.47%	27,336 円／人	運転手(特殊)			27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%		56.64%	16,250 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉			18,500	TZJ2012001 TZ092012005
Z2t'	軽油		1.69%	149 円／L	軽油			134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			32,550	積算単価			0	EP001
	構造物種別 打設工法 コンクリート規格	=2 =3 =41		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) W/C≤60%					
	養生工の種類 費用の内訳	=2 =1		一般養生 全ての費用					
	【補正式】 32,550 = 34,650								
	[機械補正] 3.49 11,200 × {[$\frac{\quad}{100}$] × $\frac{\quad}{9,840}$ } × $\frac{3.69}{3.49}$								

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0058

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 m3 当り

機械構成比：	3.69%	勞務構成比：	37.88%	材料構成比：	58.43%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	34,650
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

07-实施-一般-0217-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0059

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

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 8,483.4 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'	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] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$					

機械構成比：0.00%

労務構成比：43.69%

材料構成比：56.31%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m当り690.65

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	31.14%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	12.55%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	暗渠排水管	56.31%	0 円／m	暗渠排水管 直管 呼び径 7 5 mm ポリエチレン吸水管	385	TY001664000 TZP96640000
修正	別途計上につき0円計上					
	積算単価		295.9	積算単価	0	EP001
	作業区分	=1	据付			
	管種別	=1	直管			
	呼び径	=1	50~150mm			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】					
	295.9 = 690.65					
	[労務補正]					
	$\times \left\{ \left[\frac{31.14}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{12.55}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{43.69}{31.14 + 12.55} \right.$					
	[材料補正]					
	$+ \left[\frac{56.31}{100} \times \frac{0}{385} \right] \times \frac{56.31}{56.31}$					
	[全体調整]					
	$+ \frac{100 - 43.69 - 56.31}{100}$					

機械構成比：0.00%

労務構成比：12.99%

材料構成比：87.01%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m当り4,643.6

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
R1t'	普通作業員	9.26%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	3.73%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	暗渠排水管	87.01%	0 円／m	暗渠排水管 直管 呼び径300mm ポリエチレン吸水管	4,000	TY001664000 TZP96640001
修正	別途計上につき0円計上					
	積算単価		591.5	積算単価	0	EP001
	作業区分	=1	据付			
	管種別	=1	直管			
	呼び径	=2	200~400mm			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】					
	591.5 = 4,643.6					
	[労務補正]					
	$\times \left\{ \left[\frac{9.26}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{3.73}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{12.99}{9.26 + 3.73} \right.$					
	[材料補正]					
	$+ \left[\frac{87.01}{100} \times \frac{0}{4,000} \right] \times \frac{87.01}{87.01}$					
	[全体調整]					
	$+ \frac{100 - 12.99 - 87.01}{100} \}$					

集水桝(グレーチング 蓋) (2)
B500×L500×H900
グレーチング T-25t

V8081

施 工 内 訳 表

施工 第0-0026号内訳表

07年06月20日適用

頁0-0062

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	0.43	m3	32,550	13,996	SCB240010 施工 第0-0022号内訳表 0 省略
型枠	5.3	m2	8,471	44,896	SCB240210 施工 第0-0023号内訳表 0 省略
基礎碎石	0.79	m2	1,419	1,121	SCB221110 施工 第0-0027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	枚	373.9	373	TQJ1367001 1 0 省略
集水桝用グレーチング 蓋 B500×L500mm T-25	1	枚	22,900	22,900	T7085 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		4	#80 0 省略
小計	1	基		83,290	

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

機械構成比： 5.27% 労務構成比： 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

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)	5.24%	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	35.03%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	14.83%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	13.97%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	8.75%	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	16.89%	1,900 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油	4.73%	149 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,419	積算単価	0	EP001
砕石の厚さ 砕石の種類 費用の内訳		=3 =8 =1	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用			
【補正式】 1,419 = 1,278.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{5.24}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{5.24}{5.24} \right\}$		5.27				
[労務補正] $+ \left[\frac{35.03}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{14.83}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{13.97}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{8.75}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{73.08}{35.03 + 14.83 + 13.97 + 8.75}$						

基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

頁0-0064

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027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-0217-当初

V4000 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

1 式 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
再生クラッシャーラン RC-40	15.5	m3	1,900	29,450	TZJ2122003
人力運搬(積込み~運搬~取卸し)	15.5	m3	5,373	83,281	0 省略 SCB211150 施工 第0-0008号内訳表
埋戻し	12.9	m3	7,205	92,944	0 省略 SCB210410 施工 第0-0004号内訳表
小計	1	式		205,675	

SCB224710 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

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

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

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030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 人力施工 制約無	1.000	m3	33,139.8	33,139	TQJ1611002 1 33139.8*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		1	#80 0 省略
小計	1	m3		33,140	
構造物区分	=1	無筋構造物			
工法区分	=2	人力施工			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031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 人力施工 制約無	1.000	m3	55,992.9	55,992	TQJ1611008 1 55992.9*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		8	#80 0 省略
小計	1	m3		56,000	
構造物区分	=2	鉄筋構造物			
工法区分	=2	人力施工			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			

人力積込

単価適用日/適用基準日 07年06月20日適用

SCB210830 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

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 4,780 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
R1t'	普通作業員	100.00%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
	積算単価		4,672	積算単価	0	EP001
	土質等区分	=7	コンクリート塊			
	【補正式】 4,672 = 4,780					
	[労務補正] $\times \{ \frac{100.00}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \}$	$\frac{100.00}{100.00}$				
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100}$					

機械構成比：18.57%

労務構成比：72.35%

材料構成比：9.08%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m3 5,573.5 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] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	18.57%	6,082 円／供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	4,873	MPM03010010 MPM93010010
R1t'運転手(一般)	72.35%	24,786 円／人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'軽油	9.08%	149 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価		6,317	積算単価	0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質	=3 =7 =1	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
DID区間の有無 運搬距離(km) (DID区間有)	=2 =11	有り 10.5km以下			
【補正式】 6,317 = 5,573.5					
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{18.57}{100} \times \frac{6,082}{4,873} \right] \times \frac{18.57}{18.57} \right.$	18.57				
[労務補正] $+ \left[\frac{72.35}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{72.35}{72.35}$	72.35				
[材料補正] $+ \left[\frac{9.08}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{9.08}{9.08}$	9.08				
[全体調整] $+ \frac{100 - 18.57 - 72.35 - 9.08}{100}$	100- 18.57- 72.35- 9.08				

廃材処理費
コンクリート殻廃材(無筋)

07年06月20日適用

頁0-0071

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0217-当初

廃材処理費
コンクリート殻廃材(鉄筋)

07年06月20日適用

頁0-0072

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0217-当初

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036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： 1 t 当り 2,604.8

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'	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%	149 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,708	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 =3	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 5.0km以下			
【補正式】 2,708 = 2,604.8						
[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] $+ \left[\frac{2.88}{100} \times \frac{149}{134} \right] \times \frac{2.88}{2.88}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100}$						

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0037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 単価 スクラップ ヘビ H1	1.00	t	-28,250	-28,250	T9999003 28250*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-28,250	

SWB253610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0038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
バックホウ(クローラ型)運転	0.295	日	56,940	16,797	SWK250590 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	1.0	%	40,507	403	#71 0 省略
計	100	m2		40,910	
小計	1	m2		409	
作業区分	=3	設置・撤去			

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 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm 180日以内	134.000	枚・日	43	5,762	TFJA0604488 1 0 省略
整備費(敷鉄板) 22×1524×3048mm	1.000	枚	770	770	TZJ6754001 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	枚		6,532	
敷鉄板の種類 不足分弁償金の有無 供用日数(日)(実数入力)	=2 =1 [日]=134	22×1,524×3,048(mm) 無 供用日数(日)(実数入力)		[日]	
整備費の有無	=2	有			

V6000

施 工 内 訳 表

施工 第0-0040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
土留支保工(軽量金属支保工)	1	m	760	760	SWG117350 施工 第0-0041号内訳表 0 省略
土留支保工(軽量金属支保工)	1	m	634	634	SWG117350 施工 第0-0042号内訳表 0 省略
小計	1	m		1,394	

SWG117350 施 工 内 訳 表

施工 第0-0041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
土木一般世話役	0.600	人	28,560	17,136	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	0.600	人	28,152	16,891	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.800	人	23,358	42,044	RR0102 1 0 省略
腹起し材質料 別途計上につき0円計上	1.000	式		0	TY009500221 1 0 省略
切梁材質料 別途計上につき0円計上	1.000	式		0	TY009500231 1 0 省略
水圧ポンプ賃料 別途計上につき0円計上	1.000	式		0	TY009500241 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		9	#80 0 省略
計	100	m		76,080	
小計	1	m		760	
作業区分 設置段数(掘削深) 切梁材種別	=1 =1 =1	設置 1段(2.0m以下) 水圧式ポンプ			

SWG117350 施 工 内 訳 表

施工 第0-0042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
土木一般世話役	0.500	人	28,560	14,280	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	0.500	人	28,152	14,076	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.500	人	23,358	35,037	RR0102 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		7	#80 0 省略
計	100	m		63,400	
小計	1	m		634	
作業区分 設置段数(掘削深) 切梁材種別	=2 =1 =1	撤去 1段(2.0m以下) 水圧式ハ工材			

V6011

施 工 内 訳 表

施工 第0-0043号内訳表

1 式 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
アルミ腹起こし賃料 管理設工事用 幅110～120mm 高120～130mm 長4,000mm	5,563.6	本・日	68	378,324	K6052 0 省略
水圧ホース賃料 アルミ製 調整長1100～1800mm	5,357.5	本・日	134	717,905	K6061 0 省略
水圧手動ポンプ賃料 タンク水量15～19リットル	103.03	台・日	154	15,866	K6054 0 省略
小計	1	式		1,112,095	

V6012 施 工 内 訳 表

施工 第0-0044号内訳表

1 式 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
アルミ腹起こし基本料 管理設工事用 幅110～120mm 高120～130mm 長4,000mm	54	本	500	27,000	K6056 0 省略
水圧ポット基本料 アルミ製 調整長1100～1800mm	52	本	500	26,000	K6062 0 省略
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19リットル	1	台	500	500	K6058 0 省略
小計	1	式		53,500	

ポンプ 運転工

(開削水替)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員	0.110	人	28,152	3,096	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.050	人	23,358	1,167	RR0102 1 0 省略
工事用水中ポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	1.00	日	119	119	MMJ1305002 1 119*1 0 省略
発動発電機〔カソリエンジン駆動〕 3kVA	1.00	日	778	778	MMJ1510003 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	18.0	%	5,160	928	#71 0 省略
小計	1	日		6,088	
排水方法 使用電源 工事用水中ポンプ 台数	=1 =2 =1	作業時排水 発動発電機 1台			

据付・撤去工

(開削水替)

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

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0047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	

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・転落防止柵設置工ブロック建込用 門型	100.000	m	3,104.63	310,463	TQJ1154005 1 2483.7*1.25 0 省略
防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	100.000	m		0	TFJA0604830 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		37	#80 0 省略
計	100	m		310,500	
小計	1	m		3,105	
施工区分	=2	プレキャストコンクリートブロック建込			
防護柵種類	=2	門型			
支柱間隔	=4	3m			
施工規模による加算	=4	100m未満			
夜間作業の補正	=1	無			

SWB810760 施 工 内 訳 表

施工 第0-0049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・転落防止柵設置工ブロック建込用 門型	100.000	m	4,502.95	450,295	TQJ1154005 1 2483.7*1.813 0 省略
防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	100.000	m		0	TFJA0604830 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
計	100	m		450,300	
小計	1	m		4,503	
施工区分	=2	プレキャストコンクリートブロック建込			
防護柵種類	=2	門型			
支柱間隔	=3	2m			
施工規模による加算	=4	100m未満			
夜間作業の補正	=1	無			

SWB810760 施 工 内 訳 表

施工 第0-0050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・転落防止柵設置工ブロック建込用 門型	100.000	m	9,003.41	900,341	TQJ1154005 1 2483.7*3.625 0 省略
防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	100.000	m		0	TFJA0604830 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		59	#80 0 省略
計	100	m		900,400	
小計	1	m		9,004	
施工区分	=2	プレキャストコンクリートブロック建込			
防護柵種類	=2	門型			
支柱間隔	=1	1m			
施工規模による加算	=4	100m未満			
夜間作業の補正	=1	無			

(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

SWB010020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0051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
基本運賃区分 製品長12m以内 10kmまで	1.000	t	3,410	3,410	TZJ6810101 1 3410*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	t		3,410	
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]=2.5 =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]	

SWB010030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0052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
積込み、取卸し費(仮設材等)	2.000	t	1,500	3,000	TZJ6800001
					0 省略
小計	1	t		3,000	
作業区分	=4	積込み、取卸し(往復分)			

借地料(m2入力)
1,170円/m2

07年06月20日適用

頁0-0090

SWB010230 施 工 内 訳 表

施工 第0-0053号内訳表

1 m2 当り

[illegible]

07-实施-一般-0217-当初

登録単価一覧表

頁0-0091

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	砂質土 新津 金津白玉	m3	1,080				571
F0004	排水フリュームA型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L955/1041 参考重量355kg	本	32,600				571
F0005	排水フリュームB型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1250/1336 参考重量460kg	本	37,000				571
F0006	排水フリュームC型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1136/1036 参考重量386kg	本	33,900				571
F0007	排水フリュームD型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1086/986 参考重量369kg	本	33,200				571
F0008	排水フリュームE型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1408/1295 参考重量480kg	本	37,800				571
F0009	排水フリュームF型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1112/1204 参考重量412kg	本	35,000				571
F0010	排水フリュームG型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1389/1480 参考重量510kg	本	39,100				571
F0011	排水フリュームH型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1524/1450 参考重量528kg	本	39,900				571
F0012	排水フリュームI型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1487/1414 参考重量515kg	本	39,300				571

特殊基礎単価一覧表

頁0-0092

コード	名称・規格 1	規格 2・摘要	単 位	単 価	特殊集計	集計 区分	出現 位置
W9001	ハンドパレット賃料 3t	見積8,160円/日 見積1日	日	8,160		572	特単
W9002	爪付きジャッキ(手動式)賃料 5t	見積612円/台日 見積4台日	台日	612		572	特単

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0093

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
Y4000020856	土砂等運搬(購入土)		F0001	砂質土 新津 金津白玉	m3	1,080
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0004	排水フリュームA型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L955/1041 参考重量355kg 見積32,600円/本	本	32,600
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0005	排水フリュームB型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1250/1336 参考重量460kg 見積37,000円/本	本	37,000
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0006	排水フリュームC型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1136/1036 参考重量386kg 見積33,900円/本	本	33,900
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0007	排水フリュームD型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1086/986 参考重量369kg 見積33,200円/本	本	33,200
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0008	排水フリュームE型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1408/1295 参考重量480kg 見積37,800円/本	本	37,800
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0009	排水フリュームF型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1112/1204 参考重量412kg 見積35,000円/本	本	35,000
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0010	排水フリュームG型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1389/1480 参考重量510kg 見積39,100円/本	本	39,100
Y4000004495	プラスチックU型側溝		F0011	排水フリュームH型(端数調整用斜切加工品) H800×B600×L1524/1450 参考重量528kg 見積39,900円/本	本	39,900

単価入力データ一覧表①

頁0-0094

[illegible]

単価入力データ一覧表②

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
SCB210560	残土等処分	第0-0012号	TY007600000	処分費	m3	1, 200
SWB821410	U型側溝	第0-0014号	TFJA0604872	側溝 別途計上につき0円計上	本	0
SCB222770	暗渠排水管	第0-0024号	TY001664000	暗渠排水管 別途計上につき0円計上	m	0
SCB222770	暗渠排水管	第0-0025号	TY001664000	暗渠排水管 別途計上につき0円計上	m	0
S0930	廃材処理費	第0-0034号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	1, 500
S0930	廃材処理費	第0-0035号	T9999004	コンクリート廃材引取料金	t	2, 000
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0037号	T9999003	スクラップ 単価 スクラップ ヘビーH1	t	28, 250
SWB253630	敷鉄板賃料	第0-0039号	TFJA0604488	敷鉄板賃料 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm 180日以内	枚・日	43
V6000	軽量金属支保材設置・撤去工(1段)	第0-0040号	TY009500221	腹起し材賃料 別途計上につき0円計上	式	0

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
V6000	軽量金属支保材設置・撤去工(1段)	第0-0040号	TY009500231	切梁材賃料 別途計上につき0円計上	式	0
V6000	軽量金属支保材設置・撤去工(1段)	第0-0040号	TY009500241	水圧ポンプ 賃料 別途計上につき0円計上	式	0
SWB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	第0-0048号	TFJA0604830	防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	m	0
SWB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	第0-0049号	TFJA0604830	防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	m	0
SWB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	第0-0050号	TFJA0604830	防護柵(P種) 別途計上につき0円計上	m	0

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0097

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		179,500	35 諸経費等の対象としない		-28,250