

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 87 三次市 00-05.11.01(0)		
諸経費体系	9 公共(011015 ~)		
	当世代	前世代	
諸経費工種 工事費端数区分 週休補正区分 施工地域・工事場所区分 契約保証費区分 前払支出割合区分 軽油区分 復興補正区分 I C T 補正区分	06 水路工事 01 千円未満切捨 00 補正なし 05 中山間地域 01 金銭的保証(0.04%) 00 補正なし 00 一般軽油使用 00 補正なし 00 補正なし		

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
上井田工区										レベル 1	
1号路線		1			式					レベル 2	
人力施工		1			式					レベル 3	
土工		1			式					レベル 4	
		1			式						
掘削 土砂 現場制約あり										00	
		12			m3					単第 0 -0001号表	
床掘り 土砂 現場制約あり										00	
		27			m3					単第 0 -0002号表	
埋戻（人力土工） 砂・砂質土										00	
		25			m3					単第 0 -0003号表	
盛土（人力土工） 砂・砂質土										00	
		5			m3					単第 0 -0004号表	

本工事費

内訳表

頁0 -0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
人力小運搬（残土） 土砂、碎石等 8 0 m未満	5	m3				00 単第 0 -0005号表
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	5	m3				00 単第 0 -0006号表
土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D1D区間無し 距離7.5km以下(6.0km超)	5	m3				00 単第 0 -0007号表
処分費対象額調整（直接工事費計上分） 「処分費等」の取扱いによる						
残土処分費	5	m3				
水路工	1	式				レベル4
角フリューム布設 K F - 2 5 0 パット接合	84.3	m				00 単第 0 -0008号表
角フリューム落差工布設 K F 3 0 0 L = 1 . 5 m	5.0	個				00 単第 0 -0011号表
トランジション（既製品） 2 5 0 - 1 型	1	箇所				00 単第 0 -0014号表

本工事費

内訳表

頁0 -0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
止壁工						00
	1		箇所			単第 0 -0017号表
人力小運搬（土砂類、生コン、木材） 土砂、砕石等 8 0 m未満	3		m3			単第 0 -0020号表
人力小運搬（土砂類、生コン、木材） 生コンクリート 8 0 m未満	0.1		m3			単第 0 -0021号表
人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等） 手車運搬（コンクリート二次製品類） 8 0 m未満	6.0		t			単第 0 -0022号表
法面工						レベル 4
	1		式			
法面整形 切土部 現場制約有り レキ質土,砂及び砂質土,粘性土	163		m2			単第 0 -0023号表
法面整形 盛土部 法面締固め有り 現場制約有り 砂及び砂質土,粘性土	1		m2			単第 0 -0024号表
芝付工 全面張 人工芝（幅 100cm程度）	164		m2			単第 0 -0025号表
機械施工						レベル 3
	1		式			

本工事費

内訳表

頁0 -0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工						レベル 4
	1		式			
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準	47	m3				00 単第 0 -0026号表
床掘り 土砂 上記以外(小規模)	76	m3				00 単第 0 -0027号表
機械併用埋戻(小規模土工)	67	m3				00 単第 0 -0028号表
機械併用盛土(小規模土工)	32	m3				00 単第 0 -0031号表
土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間無し 距離7.5km以下(6.0km超)	14	m3				00 単第 0 -0007号表
処分費対象額調整(直接工事費計上分) 「処分費等」の取扱いによる						
残土処分費	14	m3				
水路工	1		式			レベル 4

本工事費

内訳表

頁0 -0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
角フリューム布設 K F - 2 0 0 パット接合	4.0	m				00 単第 0 -0032号表
角フリューム布設 K F - 2 5 0 パット接合	196.3	m				00 単第 0 -0008号表
角フリューム布設 K F - 3 0 0 パット接合	13.1	m				00 単第 0 -0034号表
角フリューム落差工布設 K F 3 0 0 L = 1.5 m	19	個				00 単第 0 -0011号表
トランジション（既製品） 2 5 0 - 1 型	12	箇所				00 単第 0 -0014号表
トランジション（既製品） 2 5 0 - 2 型	1	箇所				00 単第 0 -0036号表
現場打水路	1	箇所				00 単第 0 -0039号表
水槽工（既製品） 6 0 0 - 3 型	1	箇所				00 単第 0 -0040号表
機械小運搬（土砂類、生コン） 砂・砂利・栗石 3 0 ~ 5 0 m	4	m3				00 単第 0 -0044号表

本工事費

内訳表

頁0 -0007

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2号路線	機械小運搬（二次製品、管類、セメント類） コンクリート二次製品 3 0 ～ 5 0 m		9.3		t					00	単第 0 -0046号表
										レベル 2	
土工			1		式						
			1		式					レベル 3	
	床掘り 土砂 上記以外(小規模)		9		m3					00	単第 0 -0027号表
	機械併用埋戻(小規模土工)		8		m3					00	単第 0 -0028号表
	機械併用盛土(小規模土工)		3		m3					00	単第 0 -0031号表
	積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)		3		m3					00	単第 0 -0006号表
水路工	機械小運搬（搬入土） 砂・砂利・栗石 1 0 0 m未満		3		m3					00	単第 0 -0048号表
			1		式					レベル 3	

本工事費

内訳表

頁0 -0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
高密度ポリエチレン管布設 呼び径 300mm		5.8		m					00	
高密度ポリエチレン管継手 300		1		個					単第 0 -0049号表 00	
角フリューム布設 KF - 200 パット接合		34.0		m					単第 0 -0050号表 00	
水槽工（既製品） 600 - 1 型		1		箇所					単第 0 -0032号表 00	
水槽工（既製品） 600 - 2 型		1		箇所					単第 0 -0051号表 00	
法面工		1		式					単第 0 -0053号表 レベル 3	
法面整形 切土部 現場制約有り レキ質土,砂及び砂質土,粘性土		8		m2					00	
芝付工 全面張 人工芝（幅 100cm程度）		8		m2					単第 0 -0023号表 00	
3号路線		1		式					単第 0 -0025号表 レベル 2	

本工事費

内訳表

頁0 -0009

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
土工										レベル3	
		1			式					00	
	掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準	32			m3					単第 0 -0026号表	
	床掘り 土砂 上記以外(小規模)	169			m3					単第 0 -0027号表	
	機械併用埋戻(小規模土工)	124			m3					単第 0 -0028号表	
	機械併用盛土(小規模土工)	14			m3					単第 0 -0031号表	
	土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間無し 距離10.0km以下(7.5km超)	8			m3					単第 0 -0055号表	
	処分費対象額調整(直接工事費計上分) 「処分費等」の取扱いによる										
	残土処分費	8			m3						
		1			式					レベル3	
水路工											

本工事費

内訳表

頁0 -0010

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	D F 水路布設 型 W 6 0 0 × H 6 0 0									00	
		114.0	m							単第 0 -0056号表	
	水槽工（既製品） 1 0 0 0 - 1 型									00	
		1	箇所							単第 0 -0059号表	
	嵩上げ工									00	
		9.0	m							単第 0 -0062号表	
法面工										レベル 3	
		1	式								
	法面整形 切土部 現場制約有り レキ質土,砂及び砂質土,粘性土									00	
		60	m2							単第 0 -0023号表	
	法面整形 盛土部 法面締固め有り 現場制約有り 砂及び砂質土,粘性土									00	
		12	m2							単第 0 -0024号表	
	芝付工 全面張 人工芝（幅 100cm程度）									00	
		72	m2							単第 0 -0025号表	
仮設工										レベル 3	
		1	式								
敷鉄板設置撤去										レベル 4	
		1	式								

本工事費

内訳表

頁0 -0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
敷鉄板設置撤去工 設置	378	m2				00 単第 0 -0063号表
敷鉄板設置撤去工 撤去	378	m2				00 単第 0 -0065号表
敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048,802kg/枚 賃貸期間33日	83	枚				00 単第 0 -0066号表
水替工	1	式				レベル 4
水替工(小口径)ポンプ設置・撤去工	1	箇所				00 単第 0 -0067号表
ポンプ運転	18	日				00 単第 0 -0068号表
4号路線	1	式				レベル 2
人力施工	1	式				レベル 3
土工	1	式				レベル 4

本工事費

内訳表

頁0 -0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準	19	m3				00 単第 0 -0026号表
床掘り 土砂 上記以外(小規模)	83	m3				00 単第 0 -0027号表
埋戻(人力土工) 砂・砂質土	71	m3				00 単第 0 -0003号表
盛土(人力土工) 砂・砂質土	55	m3				00 単第 0 -0004号表
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	37	m3				00 単第 0 -0006号表
人力小運搬(搬入土) 土砂、碎石等 220m未満	37	m3				00 単第 0 -0070号表
取壊し工	1	式				レベル4
構造物とりこわし工(鉄筋構造物) 人力施工	2	m3				00 単第 0 -0073号表
人力小運搬(土砂類、生コン、木材) 土砂、碎石等 220m未満	2	m3				00 単第 0 -0074号表

本工事費

内訳表

頁0 -0013

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
人力積込 コンクリート塊						00
	2	m3				単第 0 -0075号表
ダンプトラック運搬（標準以外） 4 t 積級ダンプ 運搬距離30.8 k m 軟岩 D I D 区間なし	2	m3				00 単第 0 -0076号表
処分費対象額調整（直接工事費計上分） 「処分費等」の取扱いによる						
コンクリート殻処分費	4.9	t				
水路工	1	式				レベル 4
角フリューム布設 K F - 3 0 0 パット接合	382.5	m				00 単第 0 -0034号表
角フリューム落差工布設 K F 3 0 0 L = 1.5 m	2.0	個				00 単第 0 -0011号表
トランジション（既製品） 3 0 0 - 1 型	1	箇所				00 単第 0 -0078号表
90° 曲り工	1	箇所				00 単第 0 -0080号表

本工事費

内訳表

頁0 -0014

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
継工						00
	2		箇所			単第 0 -0083号表
人力小運搬（土砂類、生コン、木材） 土砂、碎石等 220m未満	17		m3			単第 0 -0074号表
人力小運搬（土砂類、生コン、木材） 土砂、碎石等 220m未満	1.0		m3			単第 0 -0074号表
人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等） 手車運搬（コンクリート二次製品類） 220m未満	27.9		t			単第 0 -0084号表
法面工	1		式			レベル 4
法面整形 切土部 現場制約有り レキ質土,砂及び砂質土,粘性土	102		m2			単第 0 -0023号表
法面整形 盛土部 法面締固め有り 現場制約有り 砂及び砂質土,粘性土	54		m2			単第 0 -0024号表
芝付工 全面張 人工芝（幅 100cm程度）	155		m2			単第 0 -0025号表
機械施工						レベル 3

本工事費

内訳表

頁0 -0015

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工						レベル 4
	1		式			00
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準	8		m3			単第 0 -0026号表
						00
床掘り 土砂 上記以外(小規模)	18		m3			単第 0 -0027号表
						00
機械併用埋戻(小規模土工)	15		m3			単第 0 -0028号表
						00
機械併用盛土(小規模土工)	8		m3			単第 0 -0031号表
						レベル 4
取壊し工	1		式			00
構造物とりこわし工(鉄筋構造物) 機械施工	1.2		m3			単第 0 -0087号表
						00
ダンプトラック運搬(標準以外) 4 t 積級ダンプ 運搬距離30.8 k m 軟岩 D I D 区間なし	1.2		m3			単第 0 -0076号表
処分費対象額調整(直接工事費計上分) 「処分費等」の取扱いによる						

本工事費

内訳表

頁0 -0016

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	コンクリート殻処分費										
		3.1		t							
水路工										レベル4	
		1		式							
	角フリューム布設 KF - 300 パット接合									00	
		59.9		m						単第 0 -0034号表	
	トランシジョン（既製品） 300 - 1型									00	
		2		箇所						単第 0 -0078号表	
	暗渠ヒューム管 HP300mm 素巻									00	
		6.8		m						単第 0 -0088号表	
	止水壁									00	
		1		箇所						単第 0 -0090号表	
直接工事費											
運搬費											
	仮設材等(鋼矢板,H鋼,覆工板,敷鉄板等)運搬 運搬距離10km 製品長12m以内									00	
		1		式						単第 0 -0091号表	

本工事費

内訳表

頁0 -0017

費目・工種・施工名称など 積み込み,取卸しに要する費用	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1		式			00 単第 0 -0093号表
共通仮設費率 分 額						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費						
工事原価						
一般管理費率 分						
契約保証費						
一般管理費計						

本工事費

内訳表

頁0 -0018

[illegible]

施工単価表

頁0 -0019

掘削

SPK23040001

单第 0 -0001号表

土砂 現場制約あり

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% 市場單價構成比: 0.00%

標準単価： 5,798.0000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0020

床掘り

SPK23040015

单第 0 -0002号表

土砂 現場制約あり

1

m3 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:	9,366.0000
--------	-------	--------	---------	--------	-------	----------	-------	-------	------------

[illegible]

施工単価表

頁0 -0021

埋戻（人力土工）

砂・砂質土

单第 0 -0003号表

10

m3

当り

[illegible]

盛土（人力土工）
砂・砂質土

頁0 -0022

m3

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0023

人力小運搬（残土）

土砂、碎石等

80 m未満

单第 0 -0005号表

1

m3

当り

[illegible]

施工単価表

積込(ルーズ)
土砂

SPK23040007

単第 0 -0006号表

1
m3 当り

小規模(標準)

機械構成比: 28.44% 労務構成比: 59.55% 材料構成比: 12.01% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価: 1,011.4000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	28.44%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	59.55%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.01%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂			B=4 小規模(標準)		

施工単価表

頁0 -0025

土砂等運搬

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

機械構成比: 25.13%

SPK23040002

DID区間無し 距離7.5km以下(6.0km超)

労務構成比: 61.92%

材料構成比: 12.95%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0007号表

1

標準単価:

m3 当り

2,045.0000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
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)を含む)	25.13%		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)を含む)		MTPC00017T1 MTPT00017T1
運転手(一般)	61.92%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.95%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=33 距離7.5km以下(6.0km超)			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

頁0 -0026

角フリューム布設

KF - 250

パット接合

单第 0 -0008号表

1 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0027

角フリューム布設

KF - 250

パット接合

1

m

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0028

基礎碎石 SPK23040034 単第 0 -0010号表 1 m2 当り
 碎石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40
 機械構成比: 5.88% 労務構成比: 76.10% 材料構成比: 18.02% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,145.7000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	5.84%		バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		KTPC00018 KTPT00018
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	36.47%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	15.92%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	14.24%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	8.95%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生クラッシャーラン 40～0mm	12.56%		再生クラッシャーラン RC-40		TTPC00008 TTPT00008
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	5.43%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

施工単価表

頁0 -0029

基礎碎石

SPK23040034

单第 0 -0010号表

碎石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下

RC-40

機械構成比: 5.88% 労務構成比: 76.10%

材料構成比: 18.02%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価：

m2 当り
1,145.7000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0030

角フリューム落差工布設

K F 3 0 0 L = 1.5 m

单第 0 -0011号表

10

個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0031

角フリューム落差工布設

K F 3 0 0 L = 1.5 m

单第 0 -0012号表

10

個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0032

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

単第 0 -0013号表

据付 基礎砕石無し

製品質量200kgを超え400kg以下

1

基 当り

機械構成比: 13.69%

労務構成比:

83.34%

材料構成比:

2.97%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

4,711.0000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	12.92%		バックホウ クローラ型 クレーン機能付1.7t 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00019 KTPT00019
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手(特殊)	43.00%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	18.93%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	11.25%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	5.45%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	2.81%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0033

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

单第 0 -0013号表

据付 基礎碎石無し

製品質量200kgを超え400kg以下

1

基 当り

機械構成比: 13.69%

勞務構成比：

83.34%

材料構成比: 2.97%

市場単価構成比:	0.00%
----------	-------

標準単価：

4,711.0000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0034

トランジション（既製品）

250-1型

单第 0 -0014号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0035

トランジション据付

250-1型

单第 0 -0015号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0036

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

単第 0 -0016号表

据付 基礎碎石無し

製品質量400kgを超え600kg以下

1

基 当り

機械構成比: 11.32%

労務構成比:

86.23%

材料構成比:

2.45%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

5,701.1000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	10.68%		バックホウ クローラ型 クレーン機能付1.7t 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00019 KTPT00019
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手(特殊)	35.53%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	27.38%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	13.94%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	4.50%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	2.32%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0037

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

单第 0 -0016号表

据付 基礎碎石無し

製品質量400kgを超え600kg以下

1

基 当り

機械構成比: 11.32%

勞務構成比：

86.23%

材料構成比: 2.45%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

5,701.1000

[illegible]

单第 0 -0017号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0039

コンクリート

SPK23040154

単第 0 -0018号表

小型構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 44.86% 材料構成比: 55.14% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 29,616.0000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	24.24%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	9.75%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	8.67%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	55.14%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
積算単価			積算単価		E9999
A=2 小型構造物 C=2 18-8-40BB H=2 現場内小運搬無し K=1 -(全ての費用)			B=3 人力打設 F=2 一般養生 J=1 -		

施工単価表

型枠
一般型枠
機械構成比: 0.00%

SPK23040156
小型構造物
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0019号表

1
標準単価:

m2 当り
8,042.9000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
型わく工		44.66%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		30.77%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		11.53%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
積算単価				積算単価			EP001
A=1 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=2	小型構造物		

施工単価表

頁0 -0041

人力小運搬（土砂類、生コン、木材）

土砂、碎石等

单第 0 -0020号表

1

m3

当日

80 m未満

[illegible]

人力小運搬（土砂類、生コン、木材）
生コンクリート

頁0 -0042

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0043

人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等）

手車運搬（コンクリート二次製品類）

80 m未満

1 t 当り

[illegible]

施工単価表

法面整形

切土部 現場制約有り

機械構成比: 0.00%

SPK23040025

レキ質土,砂及び砂質土,粘性土

労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0023号表

1

標準単価:

m2 当り

1,501.2000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	87.65%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	12.35%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
積算単価			積算単価		EP001
A=2 切土部 D=2 レキ質土,砂及び砂質土,粘性土			C=1 現場制約有り E=1 -(全ての費用)		

施工単価表

法面整形

盛土部 法面締固め有り 現場制約有り

機械構成比: 0.38%

SPK23040025

砂及び砂質土,粘性土

労務構成比: 99.09%

材料構成比: 0.53%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0024号表

1

m2

当り

標準単価: 1,389.2000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ及びランマ ランマ 質量60～80kg	0.38%		タンパ及びランマ タンパ及びランマ 質量60～80kg		MTPC00048 MTPT00048
普通作業員	69.03%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	15.26%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	14.80%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油	0.53%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
積算単価			積算単価		EP001
A=1 盛土部 C=1 現場制約有り E=1 -(全ての費用)			B=1 法面締固め有り D=1 砂及び砂質土,粘性土		

施工単価表

頁0 -0046

芝付工

全面張 人工芝（幅 100cm程度）

单第 0 -0025号表

10

m2

当り

[illegible]

施工単価表

掘削
土砂 上記以外(小規模)
機械構成比: 28.44% 労務構成比: 59.55% 標準
SPK23040001
材料構成比: 12.01% 市場単価構成比: 0.00% 単第 0 -0026号表
1
m3 当り
標準単価: 1,147.4000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	28.44%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	59.55%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.01%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=7 標準			B=5 上記以外(小規模)		

施工単価表

頁0 -0048

床掘り
土砂 上記以外(小規模)
機械構成比: 20.81% 労務構成比: 71.39% 材料構成比: 7.80% 市場単価構成比: 0.00% 単第 0 -0027号表

1
m3 当り
標準単価: 2,046.8000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックハウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排2 山積0.28/平積0.2m3	20.81%		バックハウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00083 MTPT00083
運転手(特殊)	38.71%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	32.68%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.80%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=1 -(全ての費用)			B=5 上記以外(小規模)		

施工単価表

单第 0 -0028号表

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

機械投入(バックホウ)
土砂

SPK23040007
小規模(標準)

単第 0 -0029号表

1
m3 当り

機械構成比: 28.44% 労務構成比: 59.55% 材料構成比: 12.01% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価: 1,011.4000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	28.44%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	59.55%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.01%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂			B=4 小規模(標準)		

施工単価表

頁0 -0051

埋戻(人力)
砂・砂質土

单第 0 -0030号表

10

m3

当り

[illegible]

施工単価表

单第 0 -0031号表

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0053

角フリューム布設

K F - 2 0 0

パット接合

单第 0 -0032号表

1 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0054

角フリューム布設

KF - 200

パット接合

1 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0055

角フリューム布設

KF - 300

パット接合

单第 0 -0034号表

1 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0056

角フリューム布設

KF - 300

パット接合

1

m

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0057

トランジション（既製品）

250-2型

单第 0 -0036号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0058

トランジション据付

250-2型

单第 0 -0037号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0059

コンクリート分水槽据付
据付 基礎碎石無し
機械構成比: 10.28% 労務構成比: 87.49% 材料構成比: 2.23% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 7,057.5000

SPKN2304068
製品質量600kgを超え800kg以下

単第 0 -0038号表
1
基 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	9.70%		バックホウ クローラ型 クレーン機能付1.7t 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00019 KTPT00019
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手(特殊)	32.30%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	31.59%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	15.01%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	3.64%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	2.11%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0060

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

单第 0 -0038号表

据付 基礎碎石無し

製品質量600kgを超え800kg以下

1

基 当り

機械構成比: 10.28%

勞務構成比：

87.49%

材料構成比: 2.23%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

7,057.5000

[illegible]

施工単価表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0062

水槽工（既製品）

600-3型

单第 0 -0040号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0063

ほ場整備用集水桝据付

600-3型

单第 0 -0041号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0064

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

単第 0 -0042号表

据付 基礎碎石無し

製品質量800kgを超え1200kg以下

1

基 当り

機械構成比: 9.03%

労務構成比:

89.01%

材料構成比:

1.96%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

8,922.8000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	8.52%		バックホウ クローラ型 クレーン機能付1.7t 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00019 KTPT00019
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	35.03%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	28.35%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	14.84%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	5.76%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	1.85%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0065

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

单第 0 -0042号表

据付 基礎碎石無し

製品質量800kgを超え1200kg以下

1

基 当り

機械構成比: 9.03%

勞務構成比：

89.01%

材料構成比: 1.96%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

8,922.8000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0066

基礎碎石 SPK23040034 単第 0 -0043号表 1 m2 当り
 碎石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 RC-40
 機械構成比: 5.53% 労務構成比: 71.60% 材料構成比: 22.87% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,217.7000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	5.50%		バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		KTPC00018 KTPT00018
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	34.31%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	14.98%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	13.40%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	8.42%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生クラッシャーラン 40～0mm	17.73%		再生クラッシャーラン RC-40		TTPC00008 TTPT00008
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	5.11%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

施工単価表

頁0 -0067

基礎碎石

SPK23040034

单第 0 -0043号表

碎石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下

RC-40

機械構成比: 5.53% 勞務構成比: 71.60%

材料構成比: 22.87%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：1

m2 当り

1,217.7000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0068

機械小運搬（土砂類、生コン）

砂・砂利・栗石

30 ~ 50 m

单第 0 -0044号表

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0069

不整地運搬運轉

クローラ型 油圧ダンプ式 4 t

单第 0 -0045号表

1 日 当り

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0 -0070

機械小運搬（二次製品、管類、セメント類）

コンクリート二次製品 3 0 ~ 5 0 m

単第 0 -0046号表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
不整地運搬運転 クローラ型クレーン装置付 3 . 5 t 積 2 t 吊	1.00	日			単第 0-0047号表
普通作業員	1.30	人			
特殊作業員	0.79	人			
諸雑費	1	式			
1 ton当り		ton			
* * 単位当り * *	1	t			
A=1 コンクリート二次製品			B=1 3 0 ~ 5 0 m		

頁0 -0071

クローラ型クレーン装置付 3.5 t 積 2 t 吊

1 目 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0072

機械小運搬（搬入土）

砂・砂利・栗石

1 0 0 m未満

单第 0 -0048号表

1	m3	当り
---	----	----

[illegible]

高密度ポリエチレン管布設
呼び径 300mm

頁0 -0073

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0074

高密度ポリエチレン管継手

单第 0 -0050号表

1 個 当り

300

[illegible]

施工単価表

頁0 -0075

水槽工（既製品）

600-1型

单第 0 -0051号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0076

ほ場整備用集水桝据付

600-1型

单第 0 -0052号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0077

水槽工（既製品）

600-2型

单第 0 -0053号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0078

ほ場整備用集水桝据付

6 0 0 - 2 型

单第 0 -0054号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0079

土砂等運搬

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

機械構成比: 25.13%

SPK23040002

DID区間無し 距離10.0km以下(7.5km超)

労務構成比: 61.92%

材料構成比: 12.95%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0055号表

1

標準単価:

m3 当り

2,726.7000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
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)を含む)	25.13%		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)を含む)		MTPC00017T1 MTPT00017T1
運転手(一般)	61.92%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.95%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=39 距離10.0km以下(7.5km超)			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

頁0 -0080

D F 水路布設

型 W 6 0 0 × H 6 0 0

单第 0 -0056号表

1 m 当り

[illegible]

单第 0 -0057号表

頁0 -0081

D F 水路布設

型 600 × 600

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0082

モルタル工（練り）

セメント配合比 1 : 3 防水剤なし

单第 0 -0058号表

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0083

水槽工（既製品）

1000-1型

单第 0 -0059号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0084

ほ場整備用集水桝据付

1 0 0 0 - 1 型

单第 0 -0060号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0085

コンクリート分水槽据付
据付 基礎碎石無し
機械構成比: 7.71% 労務構成比: 90.03% 材料構成比: 2.26% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 15,034.0000

SPKN2304068
製品質量2200kgを超え2800kg以下

単第 0 -0061号表
1
基 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.45m3(平積0.35)吊能力2.9t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	7.28%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.45m3吊2.9t		KTPC00005 KTPT00005
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	38.62%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	21.87%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	17.62%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	6.83%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	2.14%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0086

コンクリート分水槽据付

SPKN2304068

单第 0 -0061号表

据付 基礎碎石無し

製品質量2200kgを超え2800kg以下

1

基 当り

機械構成比: 7.71%

勞務構成比：

90.03%

材料構成比: 2.26%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

15,034.0000

[illegible]

施工単価表

单第 0 -0062号表

1 m 当り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工 設置

1000

m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0089

機-28_バックホウ運転(賃料)

クレーン付2.9t吊 山積0.8m3

单第 0 -0064号表

1 日 当り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工 撤去

1000

m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0091

敷鉄板賃料

22 × 1524 × 3048, 802kg/枚

貸貸期間33日

单第 0 -0066号表

1 枚 当り

[illegible]

水替工(小口径)ポンプ設置・撤去工

[illegible]

施工単価表

单第 0 -0068号表

頁0 -0093

1 目 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0094

機-16_発動発電機運転

ガソリン2kVA

普通型

单第 0 -0069号表

1

目 当

[illegible]

施工単価表

頁0 -0095

人力小運搬（搬入土）

土砂、碎石等

220m未満

单第 0 -0070号表

1

m3

当日

[illegible]

施工単価表

頁0 -0096

人力小運搬（土砂類、生コン、木材）

土砂、碎石等

1 2 0 m未満

单第 0 -0071号表

1

m3

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0097

人力小運搬（土砂類、生コン、木材）

土砂、碎石等

1 0 0 m未満

单第 0 -0072号表

1

m3

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0098

構造物とりこわし工(鉄筋構造物)

人力施工

单第 0 -0073号表

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0099

人力小運搬（土砂類、生コン、木材）
土砂、碎石等

220m未満

单第 0 -0074号表

1	m3	当り
---	----	----

[illegible]

施工単価表

頁0 -0100

人力積込
コンクリート塊

SPK23040008

单第 0 -0075号表

1

m3 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:	4,460.0000
--------	-------	--------	---------	--------	-------	----------	-------	-------	------------

[illegible]

施工単価表

頁0 -0101

ダンプトラック運搬（標準以外）

4 t 積級ダンプ 運搬距離30.8 k m

軟岩 D I D 区間なし

单第 0 -0076号表

10

m3

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0 -0102

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル・4 t 積級

単第 0 -0077号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	33.00	L			
運転手(一般)	1.00	人			
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級	1.16	供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t (良)	1.16	供用日			
諸雑費	1	式			
* * 単位当り * *	1	日			
A=2 オンロード・ディーゼル・4 t 積級 C=33 軽油消費量 (L / 日) E=1 路面状況：良好 G=0 労務単価の夜間等割増率			B=1 運転労務数量 (人 / 日) D=1.16 機械損料数量 (供用日 / 日) F=1		

施工単価表

頁0 -0103

トランジション（既製品）

300-1型

单第 0 -0078号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0104

トランジション据付

300-1型

单第 0 -0079号表

1 個 当り

[illegible]

施工単価表

单第 0 -0080号表

頁0 -0105

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0106

コンクリート

SPK23040154

単第 0 -0081号表

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 31.93% 材料構成比: 68.07% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 24,215.0000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
普通作業員		14.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員		8.38%		特殊作業員			RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役		7.11%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)		68.07%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%			TTPCD0010 TTPT00343
積算単価				積算単価			E9999
A=1 C=2 H=2 K=1	無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB 現場内小運搬無し -(全ての費用)			B=3 F=2 J=1	人力打設 一般養生 -		

施工単価表

型枠
一般型枠
機械構成比: 0.00%

SPK23040156
均しコンクリート
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0082号表

1
標準単価:

m2 当り
4,504.1000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
型わく工		59.07%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		19.80%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		5.88%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
積算単価				積算単価			EP001
A=1 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=5	均しコンクリート		

单第 0 -0083号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0109

人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等）

手車運搬（コンクリート二次製品類） 220m未満

单第 0 -0084号表

1	t	当り
---	---	----

[illegible]

施工単価表

頁0 -0110

人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等）

手車運搬（コンクリート二次製品類） 120m未満

单第 0 -0085号表

1 t 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0111

人力小運搬（二次製品、管類、鋼材等）

手車運搬（コンクリート二次製品類） 100m未満

单第 0 -0086号表

1 t 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0112

構造物とりこわし工(鉄筋構造物)

機械施工

单第 0 -0087号表

1 m3 当り

[illegible]

暗渠ヒューム管

素卷

单第 0 -0088号表

頁0 -0113

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0114

遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)

SPKN2304079

単第 0 -0089号表

据付 管径300mm

外圧管1種

1 m 当り

機械構成比: 4.13% 労務構成比:

44.69%

材料構成比: 51.18%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

10,843.0000

代表機材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>後方超小旋回バックハウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	3.69%		バックハウ(クローラ型)(後方超小旋回型) クレーン機能付 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		KTPC00067 KTPT00067
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	18.51%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	9.33%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	7.33%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	4.74%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
遠心力鉄筋コンクリート管(JISA5372) 外圧管,B形1種,呼び径300,長さ2,000 参考質量165kg	48.45%		ヒューム管 外圧管 B形1種 径300mm×長さ2,000mm		TTPC00109 TTPT00109
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	2.44%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

施工単価表

頁0 -0115

遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)

SPKN2304079

单第 0 -0089号表

据付 管径300mm

外圧管1種

機械構成比: 4.13%

44.69%

材料構成比: 51.18%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：1

m 当り
10,843.0000

[illegible]

止水壁

頁0 -0116

单第 0 -0090号表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0117

仮設材等(鋼矢板, H鋼, 覆工板, 敷鉄板等)運搬

運搬距離10km

製品長12m以内

单第 0 -0091号表

1

式 当り

[illegible]

基本運賃
運搬距離 10km

单第 0 -0092号表

頁0 -0118

1 式 当り

製品長 12m以内 運搬質量 66.6t

[illegible]

積込み,取卸しに要する費用

单第 0 -0093号表

頁0 -0119

1 式 当り

[illegible]