

# 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 00-07.08.01(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	21 ため池工事 01 千円未満切捨 00 補正なし 05 中山間地域 03 計上しない 01 0%から 5%以下 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											
	ため池整備工事									レベル 1	
		1			式						
	土工									レベル 2	
		1			式						
	掘削工									レベル 3	
		1			式						
	土砂掘削									レベル 4	
		1			式						
	洪水吐 土砂 上記以外(小規模)									00	
		22			m3					単第 0 -0001号表	
	堤体段切り 土砂 上記以外(小規模) 標準以外									00	
		10			m3					単第 0 -0002号表	
	埋戻し盛土工									レベル 3	
		1			式						
	埋戻し									レベル 4	
		1			式						

# 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
洪水吐						00
	10	m3				単第 0 -0003号表
堤体盛土 (洪水吐残土)						レベル 4
	1	式				
盛土(ランダム材) 1.0m未満 振動ローラ(ハンドガイト式)0.8~1. 仕上厚22cm 締固め4回						00
	19	m3				単第 0 -0006号表
構造物撤去工						レベル 2
	1	式				
構造物取壊し工						レベル 3
	1	式				
構造物取壊し						レベル 4
	1	式				
構造物とりこわし工(無筋構造物) 人力施工						00
	3.5	m3				単第 0 -0011号表
殻運搬・処理						レベル 4
	1	式				
コンクリート殻 砂・砂利・栗石 1 0 0 m未満						00
	3.5	m 3				単第 0 -0012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
コンクリート殻 破碎岩 土量50,000m3未満	3.5	m3							00	単第 0 -0014号表
殻運搬 Co(無筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離14.4km以下(10.9km超)	3.5	m3							00	単第 0 -0015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										
産業廃棄物投棄料 コンクリート殻(鉄筋)	8.2	t								
開渠工	1	式							レベル2	
プレキャスト開渠工	1	式							レベル3	
鉄筋コンクリートフリューム	1	式							レベル4	
DF水路( )800-800 機械小運搬 L=50~100m 均しコンクリート	8.0	m							00	単第 0 -0016号表
付帯構造物	1	式							レベル4	

# 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
止水壁 機械小運搬 L=50 ~ 100m	1		箇所			00 単第 0 -0023号表
受台工 機械小運搬 L=50 ~ 100m	1		箇所			00 単第 0 -0026号表
補強コンクリート	1		箇所			00 単第 0 -0027号表
継手工	1		式			レベル 4
均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB バックホウ(クレーン機能付)打設	0.2		m3			00 単第 0 -0028号表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.3		m2			00 単第 0 -0022号表
コンクリート 小型構造物 18-8-40BB バックホウ(クレーン機能付)打設	0.4		m3			00 単第 0 -0029号表
型枠 一般型枠 小型構造物	3.2		m2			00 単第 0 -0025号表
法面工	1		式			レベル 2

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
整形仕上げ工						レベル 3
	1		式			
法面整形（盛土部）						レベル 4
	1		式			
法面整形 盛土部 法面締固め無し 現場制約無し レキ質土,砂及び砂質土,粘性土						00
	10		m2			単第 0 -0030号表
張コンクリート工						レベル 3
	1		式			
張コンクリート						レベル 4
	1		式			
張コンクリート 機械小運搬 L=50 ~ 100m						00
	16		m2			単第 0 -0031号表
法面工(堤体)						レベル 2
	1		式			
整形仕上げ工(堤体)						レベル 3
	1		式			
法面整形（堤体 盛土部）						レベル 4
	1		式			

# 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
	法面整形 盛土部 法面締固め無し 現場制約無し レキ質土,砂及び砂質土,粘性土									00	
		35		m2						単第 0 -0030号表	
	芝付工 全面張 人工芝(幅 100cm程度)									00	
		11		m2						単第 0 -0034号表	
付帯工										レベル 2	
		1		式							
付帯工										レベル 3	
		1		式							
階段工、渡板										レベル 4	
		1		式							
	建築ブロック C種 (H150) 150-190-390, 14.0kg/個 機械小運搬 L=50 ~ 100m									00	
		1		個						単第 0 -0035号表	
	建築ブロック C種 (H190) 190-190-390, 17.0kg/個 機械小運搬 L=50 ~ 100m									00	
		6		個						単第 0 -0037号表	
	コンクリート 小型構造物 18-8-40BB 人力打設									00	
		0.1		m3						単第 0 -0024号表	
	機械小運搬(土砂類、生コン) コンクリート 1 0 0 m未満									00	
		0.1		m 3						単第 0 -0021号表	

## 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
型枠 一般型枠 小型構造物	0.2	m2				00  単第 0 -0025号表
編鋼板 (t=3.2mm) 914-1829 44.8kg/枚	1	枚				
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 1 0 0 m未満	0.1	ton				00  単第 0 -0018号表
安全費	1	式				レベル 2
安全費	1	式				レベル 3
交通整理員	1	式				レベル 4
交通誘導警備員B	5.0	人				00
直接工事費						
共通仮設費率 分額						



## 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
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						
一般管理費計						
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊						
＊ ＊ 消費税相当額計 ＊ ＊						
＊ ＊ 請負工事費計 ＊ ＊						

# 施工単価表

洪水吐  
土砂 上記以外(小規模)  
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% 単第 0 -0001号表

標準単価: 1 m3 当り 2,170.7000

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
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	19.87%		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)	39.96%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	33.03%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.14%		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

堤体段切り  
土砂 上記以外(小規模)  
機械構成比: 20.80% 労務構成比: 71.28% 標準以外  
SPK24040001  
材料構成比: 7.92% 市場単価構成比: 0.00% 単第 0 -0002号表  
1  
m3 当り  
標準単価: 2,592.5000

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
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	20.80%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
運転手(特殊)	71.28%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.92%		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=8 標準以外			B=5 上記以外(小規模)		

## 施工単価表

单第 0 -0003号表

頁0 -0012

[illegible]

施工単価表

機械投入(バックホウ)

SPK24040007

単第 0 -0004号表

1

土砂

小規模(標準以外)

m3

当り

機械構成比: 20.80%

労務構成比: 71.28%

材料構成比: 7.92%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

1,768.5000

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
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	20.80%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
運転手(特殊)	71.28%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.92%		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=5 小規模(標準以外)		

单第 0 -0005号表

頁0 -0014

10

m3 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0015

盛土(ランダム材)

1.0m未満 振動ローラ(ハンドガイド式)0.8~1. 仕上厚22cm 締固め4回

单第 0 -0006号表

1	m3	当り
---	----	----

[illegible]

盛土・埋戻（人力土工）まき出し  
砂・砂質土

頁0 -0016

10

m3

当り

[illegible]



盛土・埋戻（人力土工）敷均し  
砂・砂質土

頁0 -0017

10

m3

当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0018

## 振動ローラ締固め

W<1.0m

路体・築堤

单第 0 -0009号表

100

m3

当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0019

機-31\_振動ローラ運転  
ハンドガイド式 0.8~1.1t

单第 0 -0010号表

1 目 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0020

## 構造物とりこわし工(無筋構造物)

### 人力施工

单第 0 -0011号表

1 m3 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0021

コンクリート殻  
砂・砂利・栗石

1 0 0 m未満

单第 0 -0012号表

1 m 3 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0022

## 不整地運搬運轉

クローラ型 油圧ダンプ式 4 t

单第 0 -0013号表

1

目 当り

[illegible]

# 施工単価表

コンクリート殻

SPK24040007

単第 0 -0014号表

破碎岩 土量50,000m3未満 1 m3 当り  
機械構成比: 45.62% 労務構成比: 36.41% 材料構成比: 17.97% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 292.8300

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2014 山積0.8/平積0.6m3	45.62%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2014 山積0.8/平積0.6m3)		MTPC00153 MTPT00153
運転手(特殊)	36.41%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	17.97%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=3 破碎岩			B=1 土量50,000m3未満		

# 施工単価表

殻運搬  
Co(無筋)構造物とりこわし  
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%

SPK24040151  
DID区間無し 運搬距離14.4km以下(10.9km超)

単第 0 -0015号表  
1  
標準単価: 2,042.3000

m3 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
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)を含む)	41.69%		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)を含む)		MTPC00018T1 MTPT00018T1
運転手(一般)	43.88%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	14.43%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 Co(無筋)構造物とりこわし C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=1 機械積込 D=50 運搬距離14.4km以下(10.9km超)		



# 施工単価表

頁0 -0025

DF水路( )800-800  
機械小運搬 L=50 ~ 100m

均しコンクリート

单第 0 -0016号表

1 m 当り

[illegible]

## D F 水路布設

单第 0 -0017号表

頁0 -0026

10 m 当り

[illegible]

# 施 工 単 価 表

頁0 -0027

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 1 0 0 m未満

単第 0 -0018号表

1 ton 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 0-0019号表
普通作業員	1.23	人			
特殊作業員	0.74	人			
諸雑費	1	式			
1 ton当り		ton			
* * 単位当り * *	1	ton			
A=1          コンクリート二次製品			B=2          1 0 0 m未満		

# 施工単価表

頁0 -0028

## 不整地運搬運轉

クローラ型クレーン装置付 3.5 t 積 2 t 吊

单第 0 -0019号表

1 日 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0029

均しコンクリート

SPK24040153

単第 0 -0020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: 29.40% 材料構成比: 70.60% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 28,051.0000

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	13.20%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	7.51%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	6.69%		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)	70.60%		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 無筋・鉄筋構造物 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

頁0 -0030

機械小運搬（土砂類、生コン）

コンクリート

1 0 0 m未満

单第 0 -0021号表

1 m 3 当り

[illegible]

# 施工単価表

型枠  
一般型枠  
機械構成比: 0.00%

SPK24040155  
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 -0022号表

1  
標準単価:

m2 当り  
4,714.1000

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	58.35%		型わく工		RTPC00010 RTPT00010
普通作業員	20.27%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	6.13%		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 一般型枠 C=1 -(全ての費用)			B=5 均しコンクリート		

# 施工単価表

頁0 -0032

## 止水壁

機械小運搬  $L=50 \sim 100\text{m}$

单第 0 -0023号表

1 箇所 当り

[illegible]



# 施工単価表

頁0 -0033

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0024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: 42.01% 材料構成比: 57.99% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 33,825.0000

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	22.75%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	9.31%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	7.89%		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)	57.99%		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%

SPK24040155  
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 -0025号表

1  
標準単価:

m2 当り  
8,483.4000

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
型わく工		43.77%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		31.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		11.92%		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 -0035

受台工

機械小運搬  $L=50 \sim 100\text{m}$

单第 0 -0026号表

1 箇所 当り

[illegible]

箇所 当り

1

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0037

均しコンクリート

SPK24040153

単第 0 -0028号表

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

バックホウ(クレーン機能付)打設

1

m3 当り

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:

33,754.0000

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0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1~3,2011,2014	3.58%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	10.28%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	9.55%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	7.10%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
運転手(特殊)	6.64%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
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)	58.70%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	1.73%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

## 施工単価表

頁0 -0038

均しコンクリート

SPK24040153

单第 0 -0028号表

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

バックホウ(クレーン機能付)打設

1

m3 当り

機械構成比: 3.79% 勞務構成比:

35.68%

材料構成比: 60.53%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

33,754.0000

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0039

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0029号表

小型構造物 18-8-40BB

バックホウ(クレーン機能付)打設

1

m3 当り

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:

34,650.0000

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>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1~3,2011,2014	3.49%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	11.17%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	10.01%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	7.75%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
運転手(特殊)	6.47%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
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)	56.64%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	1.69%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

## 施工単価表

頁0 -0040

## コンクリート

SPK24040153

单第 0 -0029号表

小型構造物 18-8-40BB

バックホウ(クレーン機能付)打設

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：

34,650.0000

[illegible]



# 施工単価表

頁0 -0041

法面整形

盛土部 法面締固め無し 現場制約無し

機械構成比: 12.42%

SPK24040025

レキ質土,砂及び砂質土,粘性土

労務構成比: 75.20%

材料構成比: 12.38%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0030号表

1

m2

当り

標準単価: 433.3700

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1~3,2011,2014	12.42%		バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		KTPC00018 KTPT00018
普通作業員	33.11%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	28.76%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	13.33%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.38%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 盛土部 C=2 現場制約無し E=1 -(全ての費用)			B=2 法面締固め無し D=2 レキ質土,砂及び砂質土,粘性土		

# 施工単価表

頁0 -0042

張コンクリート

機械小運搬 L=50 ~ 100m

单第 0 -0031号表

1                      m2                      当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0043

10 m2 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0044

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0033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: 29.40% 材料構成比: 70.60% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 28,051.0000

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		13.20%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員		7.51%		特殊作業員			RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役		6.69%		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)		70.60%		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

頁0 -0045

芝付工

全面張 人工芝 (幅 100cm程度)

单第 0 -0034号表

---

10

---

m2

当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0046

## 建築ブロック C種 (H150)

150-190-390, 14.0kg/個

機械小運搬  $L=50 \sim 100\text{m}$

单第 0 -0035号表

---

10

個 当り

[illegible]

# 施工単価表

床掘り  
土砂 上記以外(小規模)  
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% 単第 0 -0036号表

1  
m3 当り  
標準単価: 2,170.7000

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
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	19.87%		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)	39.96%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	33.03%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.14%		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

頁0 -0048

## 建築ブロック C種 (H190)

190-190-390, 17.0kg/個

機械小運搬 L=50 ~ 100m

单第 0 -0037号表

10

個 当り

[illegible]