

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 90 三次市(作木) 00-07. 07. 01 (0)		
諸経費体系	9 公共(011015～)		
	当世代		前世代
諸経費工種	06 水路工事		
工事費端数区分	01 千円未満切捨		
週休補正区分	00 補正なし		
施工地域・工事場所区分	05 中山間地域		
契約保証費区分	03 計上しない		
前払支出割合区分	01 0%から 5%以下		
軽油区分	00 一般軽油使用		
復興補正区分	00 補正なし		
I C T補正区分	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											
	504_上作木水路									レベル 1	
		1			式						
土工										レベル 2	
		1			式						
	掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外									00	
		2			m3					単第 0 -0001号表	
	盛土									00	
		2			m3					単第 0 -0002号表	
	購入土										
		41			m3						
水路工										レベル 2	
		1			式						
	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									00	
		2.7			m3					単第 0 -0005号表	
	型枠 一般型枠 小型構造物									00	
		24			m2					単第 0 -0006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
取壊し工	あと施工アンカー	32.0	本				
		1	式				レベル 2
	構造物とりこわし工(無筋構造物) 機械施工	0.4	m3				00 単第 0 -0007号表
	殻運搬 舗装版破碎 DID区間無し 運搬距離9.0km以下(7.0km超)	0.4	m3				00 単第 0 -0008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							
仮設工	産廃処分費	0.9	t				
		1	式				レベル 2
	掘削補助機械搬入搬出	1	回				00 単第 0 -0009号表
	大型土のう製作・設置(BH設置)	41	袋				00 単第 0 -0010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
大型土のう撤去 作業半径 6m以下	41		袋			00 単第 0 -0012号表
残土運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間無し 距離19.0km以下(13.0km超)	34		m3			00 単第 0 -0014号表
距離制運賃料金 10kmまで 1t車まで	1		式			00
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	34		m3			
大型土のう袋処分費	41		袋			
水替工	1		式			レベル 2
水替工(小口径)ポンプ設置・撤去工	1		箇所			00 単第 0 -0015号表
ポンプ運転	5		日			00 単第 0 -0016号表

## 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
直接工事費						
共通仮設费率 分額						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費						
工事原価						
一般管理费率 分						
一般管理費計						
**工事価格計**						

## 本工事費

# 内訳表

頁0 -0006

[illegible]

施工単価表

頁0 -0007

掘削

土砂 上記以外(小規模)

機械構成比: 20.80%

SPK24040001

標準以外

労務構成比: 71.28%

材料構成比: 7.92%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0001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)		

盛土

## 施 工 单 价 表

单第 0 -0002号表

頁0 -0008

1 m3 当り

[illegible]



施工単価表

頁0 -0009

機械投入(バックホウ)

土砂

機械構成比: 20.80%

SPK24040007

小規模(標準以外)

労務構成比: 71.28%

材料構成比: 7.92%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0003号表

1

m3

当り

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)		

埋戻(人力)  
砂・砂質土

頁0 -0010

10	m3	当り
----	----	----

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0011

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0005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	3.49%		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 -0012

コンクリート

SPK24040153

单第 0 -0005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 -0013

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 -0006号表

1  
標準単価：8,483.4000

m2 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
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 一般型枠 C=1 -(全ての費用)			B=2 小型構造物		

構造物とりこわし工(無筋構造物)

## 機械施工

单第 0 -0007号表

頁0 -0014

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0015

殻運搬  
舗装版破碎  
機械構成比：18.57%

SPK24040151  
DID区間無し 運搬距離9.0km以下(7.0km超)  
労務構成比：72.35%

単第 0 -0008号表  
材料構成比：9.08%

1  
標準単価：6,038.0000

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] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	18.57%		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)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
運転手(一般)	72.35%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油, 2〜4KL積載車給油	9.08%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=3 C=1 E=1 舗装版破碎 DID区間無し -(全ての費用)			B=4 D=38 機械積込(小規模土工) 運搬距離9.0km以下(7.0km超)		

## 施工単価表

頁0 -0016

掘削補助機械搬入搬出

SPK24040016

单第 0 -0009号表

1

回 当り

機械構成比:	25.83%	労務構成比:	74.17%	材料構成比:	0.00%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	43,200.0000
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	-------------

[illegible]



施 工 単 価 表

頁0 -0017

大型土のう製作・設置(BH設置)

単第 0 -0010号表

10 袋 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.278	人			1*0.278
特殊作業員	0.278	人			1*0.278
普通作業員	0.278	人			1*0.278
耐候性大型土のう(2.0t用) 丸型, 径110cm×長110cm 短期仮設対応(1年), 令和5年改定基準適合品	10.000	枚			
機-28_バックホウ運転(賃料) クレーン付2.9t吊_山積0.8m3	0.278	日			単第 0-0011号表
諸雑費	4	%			
***合計***	10	袋			
**単位当り**	1	袋			
A=4 耐候性(短期)大型土のう(R5改定基準適合品)			B=1 土砂の計上なし		

## 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 -0011号表

頁0 -0018

1 日 当り

[illegible]

大型土のう撤去  
作業半径 6m以下

頁0 -0019

[illegible]

## 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 -0013号表

頁0 -0020

1 日 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0021

残土運搬

SPK24040002

単第 0 -0014号表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間無し 距離19.0km以下(13.0km超)

1

886.2000

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:

3,886.2000

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] 4t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	24.45%		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)	63.42%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油, 2〜4KL積載車給油	12.13%		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=52 距離19.0km以下(13.0km超)			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=1 DID区間無し		

## 水替工(小口径)ポンプ設置・撤去工

单第 0 -0015号表

頁0 -0022

1 箇所 当り

[illegible]

## ポンプ運転

# 施工单 価 表

单第 0 -0016号表

頁0 -0023

1 目 当 り

[illegible]

機-16\_発動発電機運転  
ガソリン2kVA

頁0 -0024

1 日 当り

普通型

[illegible]