

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 00-06.01.01(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 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

頁0 -0002

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
土工										レベル 1	
		1			式						
	掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外									00	
		12			m3					単第 0 -0001号表	
	機械併用埋戻(小規模土工)									00	
		7			m3					単第 0 -0002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0.3km以下									00	
		3			m3					単第 0 -0005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12.0km以下(9.0km超)									00	
		2			m3					単第 0 -0006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										
		2			m3						
水路工										レベル 1	
		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
法面工	嵩上げコンクリート 18-8-40									00	
		100.4	m							単第 0 -0007号表	レベル 1
法面工		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	20	m2							00	
張コンクリート										単第 0 -0011号表	
		31	m2							00	
仮設工	目地板 1工事当り使用量30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.2	m2							単第 0 -0010号表	
		1	式							00	
仮設道路（敷鉄板）										単第 0 -0012号表	
		1	式							00	
敷鉄板設置撤去工										単第 0 -0014号表	
		174	m2							00	
敷鉄板設置撤去工										単第 0 -0016号表	
		174	m2							00	

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
敷鉄板賃料 22×1524×3048,802kg/枚 賃貸期間22日	38		枚			00 単第 0 -0017号表
敷鉄板設置撤去工 設置（転用分）	91		m2			00 単第 0 -0018号表
敷鉄板設置撤去工 撤去（転用分）	91		m2			00 単第 0 -0019号表
敷鉄板賃料 22×1524×3048,802kg/枚 賃貸期間18日	20		枚			00 単第 0 -0020号表
仮設道路（盛土）	1		式			レベル 2
路体(築堤)盛土・埋戻 施工幅員2.5m以上4.0m未満	17		m3			00 単第 0 -0021号表
不足土 購入土	19		m3			00 単第 0 -0022号表
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外	17		m3			00 単第 0 -0001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12.0km以下(9.0km超)	17		m3			00 単第 0 -0006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
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	17	m3				
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	1	式				00 単第 0 -0024号表
積込み,取卸しに要する費用	1	式				00 単第 0 -0026号表
共通仮設費率 分額						
共通仮設費計						
純工事費						

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
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

頁0 -0007

掘削
土砂 上記以外(小規模)
機械構成比: 21.98%
労務構成比: 69.33%
標準以外
SPK23040001
材料構成比: 8.69%
市場単価構成比: 0.00%
単第 0 -0001号表
1
m3 当り
標準単価: 2,434.5000

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	21.98%		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)	69.33%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	8.69%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 E=8 土砂 標準以外			B=5 上記以外(小規模)		

施工単価表

頁0 -0008

单第 0-0003号表
1*1.1111

单第 0-0004号表

[illegible]

施工単価表

機械投入(バックホウ)
土砂
機械構成比: 21.98% 労務構成比: 69.33% 材料構成比: 8.69% 市場単価構成比: 0.00%
SPK23040007 小規模(標準以外)
単第 0 -0003号表 1 m3 当り
標準単価: 1,660.7000

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
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	21.98%		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)	69.33%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	8.69%		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 -0004号表

頁0 -0010

10

m3

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0011

土砂等運搬
小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)
機械構成比: 19.19% 労務構成比: 71.06% 材料構成比: 9.75% 市場単価構成比: 0.00%
SPK23040002
DID区間無し 距離0.3km以下

単第 0 -0005号表
標準単価: 1,336.5000
1 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)	19.19%		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)	71.06%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	9.75%		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=2 距離0.3km以下			B=6 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

土砂等運搬

SPK23040002

単第 0 -0006号表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間無し 距離12.0km以下(9.0km超)

1

9.19%

71.06%

9.75%

0.00%

標準単価:

5,345.9000

1

3

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)	19.19%		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)	71.06%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	9.75%		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=44 距離12.0km以下(9.0km超)			B=6 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

頁0 -0013

嵩上げコンクリート

18-8-40

单第 0 -0007号表

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0014

コンクリート

SPK23040154

単第 0 -0008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 -0009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 一般型枠 C=1 -(全ての費用)			B=2 小型構造物		

施工単価表

目地板
1工事当り使用量30m2未満
機械構成比：0.00%

SPK23040122
瀝青繊維質目地板 t=10mm
労務構成比：63.91%

材料構成比：36.09%

市場単価構成比：0.00%

単第 0 -0010号表

1
標準単価：3,582.4000

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
普通作業員	47.33%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	16.27%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
目地板 瀝青繊維質板 厚10mm	36.09%		瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		TTPC00199 TTPT00199
積算単価			積算単価		EP001
A=1 1工事当り使用量30m2未満			B=1 瀝青繊維質目地板 t=10mm		

施工単価表

頁0 -0017

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: 13.14%

SPK23040025

レキ質土,砂及び砂質土,粘性土

労務構成比: 73.38%

材料構成比: 13.48%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0011号表

1

標準単価:

m2

当り

409.7800

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	13.14%		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	32.67%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	27.78%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	12.93%		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	13.48%		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 -0018

10 m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0019

コンクリート

SPK23040154

単第 0 -0013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 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 -		

敷鉄板設置撤去工 設置

1000

m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0021

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 -0015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 -0023

敷鉄板賃料

22 × 1524 × 3048, 802kg/枚

貸貸期間22日

单第 0 -0017号表

1 枚 当り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工
設置（転用分）

1000

m2 当り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工
撤去（転用分）

1000

m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0026

敷鉄板賃料

22 × 1524 × 3048, 802kg/枚

貸貸期間18日

单第 0 -0020号表

1 枚 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0027

路体(築堤)盛土・埋戻
施工幅員2.5m以上4.0m未満

SPKN2304004

単第 0 -0021号表

1 m3 当り

機械構成比: 16.95% 労務構成比: 73.89% 材料構成比: 9.16% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 774.1500

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>後方超小旋回バックハウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.2) 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	8.87%		バックハウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00054 KTPT00054
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	8.08%		振動ローラ(舗装用) [搭乗式コンバインド型] 質量3～4t		KTPC00009 KTPT00009
運転手(特殊)	65.25%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	8.64%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	9.16%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 施工幅員2.5m以上4.0m未満					

施工単価表

頁0 -0028

单第 0 -0022号表

1 m3 当り

不足土
購入土

[illegible]

施工単価表

土砂等運搬

標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

機械構成比: 46.25%

SPK23040002

DID区間無し 距離15.5km以下(11.5km超)

労務構成比: 38.07%

材料構成比: 15.68%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0023号表

1

標準単価:

m3 当り

2,106.0000

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] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	46.25%		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)	38.07%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	15.68%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 標準 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) E=39 距離15.5km以下(11.5km超)			B=1 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

頁0 -0030

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 -0024号表

1

式 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0031

基本運賃

運搬距離 10km

製品長 12m以内 運搬質量 30.48t

单第 0 -0025号表

1

式 当り

[illegible]

積込み,取卸しに要する費用

施工単価表

单第 0 -0026号表

頁0 -0032

1 式 当り

[illegible]