

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 88 三次市(君田) 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 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	01 ほ場整備工事 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											
4_上野農地(田)										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									00	
		27			m3					単第 0 -0001号表	
	床掘 土砂 上記以外(小規模)									00	
		16			m3					単第 0 -0002号表	
	埋戻									00	
		6			m3					単第 0 -0003号表	
	盛土									00	
		17			m3					単第 0 -0006号表	
	人力荒仕上げ(整形工) 土砂									00	
		13			m2					単第 0 -0007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5.0km以下(4.0km超)									00	
		17			m3					単第 0 -0008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
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						
建設発生残土						
	17		式			
ブロック積工						レベル 2
	1		式			
ブロック積工 練積工：裏コン10cm						00
	21		m2			単第 0 -0009号表
00						
胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節・緑化ブロック RC-40						単第 0 -0010号表
	9		m3			
ブロック基礎工 A 3 0 0 - B 5 5 0（盛土用）						00
	9		m			単第 0 -0011号表
すりつけ工						00
	3		m2			単第 0 -0014号表
法面工						レベル 2
	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
	12		m2			単第 0 -0018号表

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
畦畔工										レベル 2	
	畦畔工	1			式					00	
		9.0			m					単第 0 -0019号表	
敷鉄板設置撤去										レベル 2	
		1			式						
	敷鉄板設置撤去工 設置									00	
		82			m2					単第 0 -0022号表	
	敷鉄板設置撤去工 撤去									00	
		82			m2					単第 0 -0024号表	
	敷鉄板賃料 22×1524×3048, 802kg/枚 賃貸期間13日									00	
		18			枚					単第 0 -0025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									00	
		1			式					単第 0 -0026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
積込み, 取卸しに要する費用						00
	1		式			単第 0 -0028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						
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：27.26%

SPK24040001

標準

労務構成比：61.70%

材料構成比：11.04%

市場単価構成比：0.00%

単第 0 -0001号表

1

m3

当り

標準単価：1,212.3000

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	27.26%		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)	61.70%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油, 2〜4KL積載車給油	11.04%		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

床掘
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 -0002号表

1
標準単価: 2,170.7000

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
バックホウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排2 山積0.28/平積0.2m3	19.87%		バックホウ(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)		

埋戾

施 工 单 价 表

单第 0 -0003号表

頁0 -0009

1	m3	当り
---	----	----

[illegible]

施工単価表

頁0 -0010

機械投入(バックホウ)
土砂
機械構成比：27.26%
労務構成比：27.26%
材料構成比：11.04%
市場単価構成比：0.00%
標準単価：1,068.6000

SPK24040007
小規模(標準)
1
m3
当り

単第 0 -0004号表

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	27.26%		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)	61.70%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油, 2〜4KL積載車給油	11.04%		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)		

埋戻(人力)
砂・砂質土

頁0 -0011

[illegible]

盛土

施 工 单 价 表

单第 0 -0006号表

頁0 -0012

1 m3 当り

[illegible]

人力荒仕上げ（整形工）
土砂

10	m2	当り
----	----	----

[illegible]

施工単価表

頁0 -0014

残土運搬

SPK24040002

单第 0 -0008号表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間無し 距離5.0km以下(4.0km超)

1 m3 当り

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:	1,766.5000
--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	------------

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
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=23 距離5.0km以下(4.0km超)			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=1 DID区間無し		

ブロック積工
練積工：裏コン10cm

单第 0 -0009号表

頁0 -0015

10 m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0016

胴込・裏込材(碎石)

SPK24040045

单第 0 -0010号表

間知・平・連節・緑化ブロック

RC-40

機械構成比： 9.68% 勞務構成比： 66.52%

材料構成比: 23.80%

市場単価構成比: 0.00%

1	m3	当り
標準単価：	6,906.5000	

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	9.68%		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
普通作業員	34.64%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	19.32%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	12.03%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生クラッシャーラン 40～0mm	19.63%		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	4.17%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 間知・平・連節・緑化ブロック			B=1 RC-40		

施工単価表

頁0 -0017

胴込・裏込材(碎石)

SPK24040045

单第 0 -0010号表

間知・平・連節・緑化ブロック

RC-40

機械構成比： 9.68% 勞務構成比： 66.52%

材料構成比: 23.80%

市場単価構成比:	0.00%
----------	-------

1	m3	当り
標準単価：	6,906.5000	

[illegible]

ブロック基礎工

A 3 0 0 - B 5 5 0 (盛土用)

单第 0 -0011号表

頁0 -0018

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0019

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0012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 -0020

コンクリート

SPK24040153

单第 0 -0012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 -0021

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 -0013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		

すりつけ工

施 工 单 价 表

单第 0 -0014号表

頁0 -0022

10 m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0023

石積(張)
積工
機械構成比：6.34%
労務構成比：90.69%
材料構成比：2.97%
市場単価構成比：0.00%

SPK24040063
練石 雑割石

単第 0 -0015号表
1
標準単価：13,398.0000

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
＜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	6.34%		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
普通作業員	48.18%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	22.74%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
石工	15.46%		石工		RTPC00017 RTPT00017
土木一般世話役	4.31%		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	2.97%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 積工 C=2 雑割石			B=1 練石		

施工単価表

頁0 -0024

胴込・裏込コンクリート_石積(張)

SPK24040065

单第 0 -0016号表

積工

18-8-40BB

1

m3 当り

機械構成比:	1.99%	労務構成比:	29.96%	材料構成比:	68.05%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	30,948.0000
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	-------------

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	1.99%		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
普通作業員	11.58%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	10.35%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	7.16%		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)	67.12%		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		TTPCD0010 TTPT00003
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	0.93%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		E9999
A=1 積工 D=1 -			B=2 18-8-40BB		

施工単価表

頁0 -0025

胴込・裏込コンクリート_石積(張)

SPK24040065

单第 0 -0016号表

積工

18-8-40BB

1

m3 当り

機械構成比:	1.99%	労務構成比:	29.96%	材料構成比:	68.05%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	30,948.0000
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	-------------

[illegible]

石材採取

施 工 单 价 表

单第 0 -0017号表

頁0 -0026

1	m2	当り
---	----	----

[illegible]

施工単価表

頁0 -0027

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 -0018号表

1

標準単価：433.3700

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
<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		

哇畔工

施 工 单 价 表

单第 0 -0019号表

頁0 -0028

1	m	当り
---	---	----

[illegible]

100 m2 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0030

機-28_バックホウ運転(賃料)

クローラ型山積0.45m3

单第 0 -0021号表

1 目 当り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工 設置

頁0 -0031

m2

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0 -0032

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 -0023号表

1 目 当 り

[illegible]

敷鉄板設置撤去工
撤去

頁0 -0033

m2

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0 -0034

敷鉄板賃料

$$22 \times 1524 \times 3048, 802 \text{kg/枚}$$

貸貸期間13日

单第 0 -0025号表

枚 当り

[illegible]

仮設材等(鋼矢板, H鋼, 覆工板, 敷鉄板等)運搬

[illegible]

施 工 单 价 表

頁0 -0036

基本運賃

单第 0 -0027号表

運搬距離 10km

製品長 12m以内 運搬質量 14.44t

1

式 当り

[illegible]

積込み, 取卸しに要する費用

施 工 单 价 表

单第 0 -0028号表

頁0 -0037

1 式 当り

[illegible]