

2025年度

急傾斜・本郷中地区

福山市 駅家 町 地内

測量調査設計 業務委託実施設計書

	当初設計	第1回変更
業 務 概 要	測量業務	
	4級基準点測量	N=2点
	路線測量	L=0.027km
	現地測量	A=0.001km <sup>2</sup>
	用地測量	A=0.257万m <sup>2</sup>
	急傾斜地崩壊危険区域指定申請書作成	一式
	地質調査業務	
	サウンディング	L=12.0m (N=3箇所)
	設計業務	
	法面工予備設計	N=1箇所
法面工詳細設計	N=1箇所	

## 特記仕様書

### 第1章 総則

#### 第1節 適用

- ・本特記仕様書は、測量調査設計業務委託（急傾斜・本郷中地区）に適用する。
- ・本特記仕様書に記載のない事項については、次によるものとする。
- ・令和6年8月広島県測量業務共通仕様書、設計業務等共通仕様書、地質・土質調査業務共通仕様書（以下共通仕様書という）、「福山市土木設計業務等委託契約約款（契約書を含む）（以下契約約款という）」、「設計図書（別冊図面、仕様書）」、「福山市測量・建設コンサルタント等業務検査基準」
- ・その他関連規格類
- ・「令和6年度改訂版 工事工種体系ツリー」、「令和6年度 土木工事数量算出要領」

#### 第2節 地元への周知・地権者への承諾

- ・受注者は、地先住民、町内会長、土木常設員に業務着手及び業務完了の報告を行うこと。また、業務着手に先立ち地先住民及び貸借人には具体的な業務内容、方法、時期等の説明を行い、承諾を得ること。
- ・受注者は、業務着手の際に、あらかじめ沿線地権者に業務内容等についての説明を行い、承諾を得ること。
- ・業務に伴う伐採等は、業務執行上必要最小限に止めると共に、伐採した有価木は附近に整理し、みだりに第三者に被害を与え、トラブルを生じることのないよう留意するものとする。

#### 第3節 管理技術者及び照査技術者の配置

- ・管理技術者に求める資格要件  
業務分野ごとに適用する共通仕様書（広島県）による。  
なお、土木関係建設コンサルタント業務（主に設計業務）においては、発注者が重要構造物等と認めた業務を除き、設計金額（税込）が5,000千円未満（他業務と併せた場合は、設計業務等にかかる設計金額（税込））の業務については資格を求めない。

- ・照査技術者の配置を求める業務  
業務分野ごとに次によることとし、その他、発注者が必要と判断する業務。

##### (1) 測量業務

公共測量作業規程により実施する「基準点測量」、「路線測量」、「河川測量」、「地形測量」、「幅杭設置測量」及び「用地測量」

ただし、設計金額（税込）が5,000千円未満（他業務と併せた場合は、測量業務にかかる設計金額（税込））の業務については求めないこととし、管理技術者が照査を行うことが出来る。

##### (2) 地質調査業務

「解析等調査業務」、「軟弱地盤技術解析」及び「地形・地表地質踏査」

##### (3) 補償コンサルタント業務

全ての業務に求める。

##### (4) 土木関係建設コンサルタント業務

「概略設計」、「予備設計」、「詳細設計」等の業務

また、変更契約により業務分野が追加された場合、追加された業務分野にも配置を求める。

#### 第4節 担当技術者

- ・受注者は本業務において、担当技術者の配置については、監督員との協議により省略できるものとする。

### 第2章 業務条件

#### 第1節 基本条件

- ・業務内容及び測量予定箇所については事前に監督員と打合せ、承認を得るものとする。
- ・本業務の測量の基準となる与点は、街区基準点によるものとする。

#### 第2節 関係機関との協議

- ・協議先機関名：広島県砂防課
- ・協議内容：急傾斜地崩壊危険区域指定申請書

## 第3節 地盤調査について

・受注者は、地質・土質調査業務共通仕様書（広島県・令和6年8月）第118条 成果物の提出に基づき、地盤情報を「一般財団法人国土地盤情報センター」の検定を受けた上で、「国土地盤情報データベース」に登録しなければならない。受注者は、地盤情報の公開・利用の可否について、電子納品運用ガイドライン【地質・土質調査編】（国土交通省・平成30年3月）に基づき、事前協議における発注者の指示に従って成果品データに「公開可否コード」を記入した上で、検定の申込を行うこととする。なお、検定に要する費用は、直接経費に「国土地盤情報データベース検定費」として計上し、諸経費率算定の対象額としない。ただし、管理技術者が国土地盤情報センターで定める技術士等の資格又は、ボーリング責任者が地質調査技士の資格を持っていない場合は設計変更の対象とする。

また、受注者は、電子納品の際に、一般財団法人国土地盤情報センターから受領した検定証明書（PDFファイル）を、電子納品運用ガイドライン【地質・土質調査編】（国土交通省・平成30年3月）に規定されている格納フォルダBORING/OTHRに格納することをもって、提出する成果が検定済であることを報告することとする。

## 第3章 打合せ

### 第1節 打合せ

・業務着手時及び成果品納入時には、管理技術者又は照査技術者が同席するものとする。

### 第2節 打合せ回数

・打ち合わせの回数は、3回とし次の段階で行うものとする。

第1回 業務着手前の段階

第2回 中間打ち合わせ

第3回 成果品納入時

## 第4章 電子納品

### 第1節 電子納品

・本業務は、電子納品対象業務とする。

電子納品とは、「平成29年度 福山市電子納品実施要領[土木委託編]」（以下「要領」という）に基づき、「調査、設計、業務などの各業務段階の最終成果を電子データで納品すること」をいうものとする。

### 第2節 事前協議及び検査前協議

・業務着手前及び納品検査前に十分な協議を行い、双方の合意を図るものとする。

### 第3節 電子納品データのチェック

・電子納品にあたっては、フォルダの構成、管理項目、ファイル名等の要領との整合性をチェックプログラム（国土交通省の電子納品チェックシステム等）により確認し、エラーがないことを確認すること。

・成果品提出の際には、ウイルス対策を実施した上で提出するものとする。

### 第4節 成果品に係る費用

・成果品の納品に係る費用については、従来どおりの経費の扱いに含むものとする。

## 第5章 成果品

### 第1節 成果品の提出（電子納品）

提出すべき成果品及び提出部数は次のとおりとする。

福山市電子納品要領に基づく成果品

正 1

副 1

簡易製本 1

報告書 1

## 第2節 成果品の装丁等

- ・成果品の装丁等は次のとおりとする。
- ・製本は極力分冊を避け、また分冊を行う場合は、内容の配分を考慮して行うものとする。
- ・報告書は、長期の使用に耐える通常の装丁を行う。

## 第3節 成果品の一部提出

- ・受注者は、業務の実施期間中であっても、監督員が成果品の一部の提出を求めたときは、これに応ずるものとする。
- ・受注者は、前項で提出した成果品について監督員が審査を行うときは、管理技術者を立ち合わせるものとする。

## 第4節 成果品に係る費用

- ・成果品の納品に係る費用については、従来どおりの経費の扱いに含むものとする。

## 第6章 その他

### 第1節 その他の項目

- ・本特記仕様書及び設計図書に明示していない事項または、その内容に疑義が生じた場合は、監督員の指示を受けること。

## 急傾斜地崩壊危険区域指定申請書作成業務 標準仕様書

## 1 業務の目的

急傾斜地の崩壊による災害を防止する法律（以下、「急傾斜地法」）に基づく急傾斜地崩壊危険区域申請書（以下、「指定申請書」という）ならびに法指定後の土地の管理に必要な急傾斜地崩壊危険区域指定台帳（以下、「台帳」という）の作成を行うものである。

## 2 使用する図書及び基準

本業務の実施に当たっては以下の基準に従うものとする。

- ・広島県急傾斜・地すべり・雪崩技術指針
- ・砂防関係法令規集
- ・広島県砂防関係指定地台帳電子データ作成要領  
（以下、「データ作成要領」という）
- ・その他関係図書及び関係通知等

## 3 業務項目

- ・申請図書作成
  - ・台帳作成
  - ・台帳文字データ作成
  - ・台帳 GIS データ作成
  - ・台帳 PDF データ作成
- } (以下、「各電子データ」という)

## 4 留意事項

- ・各電子データの作成はデータ作成要領に従って成果物を作成する。

## 5 業務内容

## (1) 申請図書作成

広島県急傾斜・地すべり・雪崩技術指針 第2章 急傾斜地崩壊危険区域の指定 (5) ウに記載の提出書類に係る資料作成及びとりまとめを行う。指定様式は別途提供する。

## (2) 台帳作成

以下の構成で台帳を作成する。必要に応じ、添付資料を追加する。

- ・個表
- ・平面図（5 百分の 1）
- ・地番図（現況地番図）

## (3) 台帳文字データ作成

作成した申請書、台帳を基に、データ作成要領に基づき文字データを作成する。

## (4) 台帳GISデータ作成

台帳からデータ作成要領に基づき砂防指定地台帳GISデータを作成する。

## (5) 台帳PDFデータ作成

データ作成要領に基づき、砂防指定地台帳PDFデータを作成する。

# 総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 70 福山市 00-07.05.01(0)		凡例 Co … コンクリート      As … アスファルト DT … ダンプトラック      BH … バックホウ CC … クローラクレーン      TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン
諸経費体系	2 委託		
発注区分	当世代 41 建設コンサル	前世代	
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。			

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
測量業務費					X1000
測量業務標準歩掛					Y2A01 レベル1
基準点測量	1	式			Y2A0102 レベル2
4級基準点測量	1	式			Y2A010204 レベル3
4級基準点測量(永久標識設置なし)	1	式			Y2A01020401 レベル4
4級基準点測量 新点35点 永久標識設置なし・伐採なし	2	点			SC006 00 単第0 -0001 表
路線測量	1	式			Y2A0104 レベル2
路線測量	1	式			Y2A010401 レベル3
作業計画	1	式			Y2A01040101 レベル4

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路線測量(作業計画) 測量延長 0.027km	1	業務			SC082 00 単第0 -0002 表
現地踏査		式			Y2A01040102レベル4
現地踏査 耕地/丘陵地	0.027	km			SC070 00 単第0 -0003 表
中心線測量		式			Y2A01040107レベル4
路線測量(中心線測量) 交通量 0~1,000台未満/12時間 単曲線換算曲線数0	0.027	km			SC072 00 単第0 -0004 表
仮BM設置測量		式			Y2A01040108レベル4
仮BM設置測量 耕地/丘陵地	0.027	km			SC090 00 単第0 -0005 表
縦断測量		式			Y2A01040109レベル4
路線測量(縦断測量) 耕地/丘陵地	0.027	km			SC074 00 単第0 -0006 表

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
横断測量		式			Y2A01040110レベル4
路線測量(横断測量) 幅 45m未満 測定間隔 10m	0.027	km			SC076 00 単第0 -0007 表
用地幅杭設置測量		式			Y2A01040113レベル4
路線測量(用地幅杭設置測量) 耕地/丘陵地	0.027	km			SC080 00 単第0 -0008 表
用地測量	1	式			Y2A0107 レベル2
用地計画	1	式			Y2A010701 レベル3
資料調査		式			Y2A01070102レベル4
公図等の転写(地積測量図以外の公図等転写) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF104 00 単第0 -0009 表
境界確認		式			Y2A01070103レベル4

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
復元測量(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF132 00 単第0 -0010 表
境界確認(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF110 00 単第0 -0011 表
土地境界確認書作成(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF111 00 単第0 -0012 表
境界測量		式			Y2A01070104レベル4
補助基準点の設置(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF112 00 単第0 -0013 表
境界測量(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF116 00 単第0 -0014 表
用地境界仮杭設置(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF119 00 単第0 -0015 表
境界点間測量		m2			Y2A01070105レベル4
境界点間測量(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF117 00 単第0 -0016 表

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
面積計算		m2			Y2A01070106 レベル4
面積計算(用地測量) 耕地(森林)	0.257	万m2			SF120 00 単第0 -0017 表
用地実測図原図等の作成		m2			Y2A01070107 レベル4
用地実測図原図作成 縮尺:1/500	0.257	万m2			SF123 00 単第0 -0018 表
用地平面図作成 縮尺:1/500	0.257	万m2			SF123 00 単第0 -0019 表
その他		m2			Y2A01070108 レベル4
地積測量図作成 500m2以上2,000m2未満	2	筆			SHDA0065 00 単第0 -0020 表
現地測量	1	式			Y2A0109 レベル2
現地測量	1	式			Y2A010901 レベル3

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現地測量		km2			Y2A01090102レベル4
現地測量 測量面積0.001km2 耕地/丘陵地 縮尺 1/ 250	1	式			SC000023 00 単第0 -0021 表
砂防関連法令に基づく区域指定申請書作成	1	式			Y2900 レベル2
急傾斜法	1	式			Y3900 レベル3
申請書作成	1	式			Y4900 レベル4
申請書作成 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法	1	区域			V000000100 00 単第0 -0022 表
指定台帳作成 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法	1	区域			V000000200 00 単第0 -0023 表
指定台帳文字データ作成 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法	1	区域			V000000300 00 単第0 -0024 表
指定台帳GISデータ作成 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法	1	区域			V000000400 00 単第0 -0025 表

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
指定台帳PDFデータ作成 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法	1	区域			V000000500 00  単第0 -0026 表
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					
直接経費					Z0001
電子成果品作成費	1	式			YZZ0103 レベル2
電子成果品作成費	1	式			YZZ010301 レベル3
電子成果品作成費	1	式			YZZ01030101 レベル4
電子成果品作成費(測量)	1	式			SZZ0103X1 00  単第0 -0027 表
<b>** 直接測量費 **</b>					
諸経費 計算情報..... 対象額..... 率.....					



# 地質調査業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
地質調査業務費					X2000
一般調査					Y2B01 レベル1
直接調査費	1	式			Y2B0101 レベル2
サウンディング	1	式			Y2B010107 レベル3
簡易動的コーン貫入試験	1	式			Y2B01010705 レベル4
サウンディング 簡易動的コーン貫入試験 JGS1433	12	m			TH003318 00 L=4.0m、N=3箇所
直接経費	1	式			Y2B010115 レベル3
電子成果品作成費					Y2B01011501 レベル4
電子成果品作成費(調査)	1	式			S2B01011503 00
					単第0 -0028 表

# 地質調査業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 直接調査費 ***					
間接調査費					Z0001
旅費交通費					YZZ0106 レベル2
	1	式			
旅費交通費					YZZ010601 レベル3
	1	式			
旅費交通費					YZZ01060101 レベル4
旅費交通費（調査）					S2Z0106X2 00
	1	式			単第0 -0029 表
施工管理費					YZZ0107 レベル2
	1	式			
施工管理費					YZZ010701 レベル3
	1	式			
施工管理費					YZZ01070101 レベル4

# 地質調査業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
施工管理費(調査)					S2Z0107X2 00
	1	式			単第0 -0030 表
* * 純調査費 * *					
諸経費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 業務価格 * *					
消費税等相当額 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 地質調査業務費 * *					

# 設計業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
設計業務費					X3000
設計業務等標準歩掛					Y2C02 レベル1
共通	1	式			Y2C0201 レベル2
打合せ等	1	式			Y2C020101 レベル3
打合せ等	1	式			Y2C02010101 レベル4
打合せ 設計業務	1	業務			SA010100010 00  単第0 -0031 表
関係機関打合せ協議 設計業務	1	業務			SA010100020 00  単第0 -0032 表
一般構造物設計	1	式			Y2C0207 レベル2
法面工	1	式			Y2C020703 レベル3

# 設計業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
予備設計					Y2C02070301 レベル4
法面工予備設計		式			VA070301010 00
協議資料を作成する	1	箇所			単第0 -0033 表
詳細設計					Y2C02070302 レベル4
法面工詳細設計		式			VA070302010 00
場所打ち法枠	1	式			単第0 -0039 表
法面工詳細設計					SA070302020 00
場所打ち法枠	1	箇所			単第0 -0047 表
現地踏査					
** 直接人件費 **					
直接経費					Z0001
旅費交通費					YZZ0101 レベル2
	1	式			
旅費交通費					YZZ010101 レベル3
	1	式			

# 設計業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
旅費交通費					YZZ01010101 レベル4
旅費交通費 (設計)		式			S2Z0101X3 00
電子成果品作成費	1	式			単第0 -0048 表 YZZ0102 レベル2
電子成果品作成費	1	式			YZZ010201 レベル3
電子成果品作成費	1	式			YZZ01020101 レベル4
電子成果品作成費(設計) 概略設計, 予備設計及び詳細設計					S2Z0102X3 00
電子計算機使用料及び機械器具損料	1	式			単第0 -0049 表 YZZ0103 レベル2
電子計算機使用料及び機械器具損料	1	式			YZZ010301 レベル3
電子計算機使用料及び機械器具損料	1	式			YZZ01030101 レベル4
		式			

# 設計業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電子計算機使用料（設計）					S2Z0103X3 00
	1	式			単第0 -0050 表
* * 直接原価 * *					
その他原価 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 間接原価 * *					
* * 業務原価 * *					
一般管理費等 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 業務価格 * *					
消費税等相当額 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 業務委託料 * *					

# 設計業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
業務価格計					
消費税相当額計 計算情報..... 対象額..... 率.....					
業務費計					

# 施工単価表

4級基準点測量

SC006

単第0 -0001 表

新点35点 永久標識設置なし・伐採なし

1 点 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	5.5	人			外業
測量技師補 (外業)	5.5	人			外業
測量助手 (外業)	7.0	人			外業
測量主任技師	1.0	人			内業
測量技師	2.5	人			内業
測量技師補	2.5	人			内業
測量助手	1.0	人			内業
直接人件費計					
機械経費	2.5	%			#01 直接人件費 × 率
材料費	2.5	%			#02 直接人件費 × 率
通信運搬費等	2.5	%			#03 直接人件費 × 率
精度管理費	9	%			#04 (直接人件費+機械経費) × 係数





# 施工単価表

現地踏査  
耕地/丘陵地

SC070

単第0 -0003 表

1

km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.6	人			外業
測量技師補 (外業)	1.4	人			外業
直接人件費計					
機械経費	2.0	%			#01 直接人件費 × 率
材料費	7.0	%			#02 直接人件費 × 率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			
A=10 耕地/丘陵地			C=3	交通量 0~1,000台未満/12時間	

# 施工単価表

路線測量(中心線測量)  
 交通量 0~1,000台未満/12時間

SC072  
 単曲線換算曲線数0

単第0 -0004 表

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	2.5	人			外業
測量技師補 (外業)	2.8	人			外業
測量助手 (外業)	2.2	人			外業
測量技師	1.8	人			内業
測量技師補	1.8	人			内業
直接人件費計					
機械経費	4.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	6.0	%			#02 直接人件費×率
精度管理費	10	%			#03 (直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
*** 単位当り ***	1	km			
A=10 D=1 耕地/丘陵地 単曲線換算曲線数0			C=3 E=1	交通量 0~1,000台未満/12時間 測点間隔 10m	



# 施工単価表

仮BM設置測量  
耕地/丘陵地

SC090

単第0 -0005 表

1

km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.0	人			外業
測量技師補 (外業)	1.2	人			外業
測量助手 (外業)	0.9	人			外業
測量技師	0.4	人			内業
測量技師補	1.1	人			内業
測量助手	0.3	人			内業
直接人件費計					
機械経費	2.5	%			#01 直接人件費 × 率
材料費等	2.0	%			#02 直接人件費 × 率
精度管理費	10	%			#03 (直接人件費+機械経費) × 係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			



# 施工単価表

路線測量(縦断測量)  
耕地/丘陵地

SC074

単第0 -0006 表

1

km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.6	人			外業
測量技師補 (外業)	1.8	人			外業
測量助手 (外業)	1.4	人			外業
測量技師	1.3	人			内業
測量技師補	1.1	人			内業
測量助手	0.5	人			内業
直接人件費計					
機械経費	2.5	%			#01 直接人件費 × 率
材料費	3.0	%			#02 直接人件費 × 率
精度管理費	10	%			#03 (直接人件費+機械経費) × 係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			



# 施工単価表

路線測量(横断測量)  
幅 45m未満

SC076  
測定間隔 10m

単第0 -0007 表

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	6.4	人			外業
測量技師補 (外業)	7.2	人			外業
測量助手 (外業)	5.3	人			外業
測量技師	3.9	人			内業
測量技師補	3.4	人			内業
測量助手	1.5	人			内業
直接人件費計					
機械経費	2.5	%			#01 直接人件費 × 率
材料費	3.0	%			#02 直接人件費 × 率
精度管理費	10	%			#03 (直接人件費+機械経費) × 係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			



# 施工単価表

路線測量(用地幅杭設置測量)  
耕地/丘陵地

SC080

単第0 -0008 表

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	3.4	人			外業
測量技師補 (外業)	3.4	人			外業
測量助手 (外業)	3.4	人			外業
測量技師	1.7	人			内業
測量技師補	3.1	人			内業
直接人件費計					
機械経費	4.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	6.5	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			
A=10 耕地/丘陵地			C=3 交通量	0~1,000台未満/12時間	

# 施工単価表

公図等の転写(地積測量図以外の公図等転写)  
耕地(森林)

SF104

単第0 -0009 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師補 (外業)	0.3	人			
測量助手 (外業)	0.3	人			
測量技師補	0.4	人			
測量助手	0.4	人			
機械経費	1.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	2.0	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					

# 施工単価表

復元測量(用地測量)  
耕地(森林)

SF132

単第0 -0010 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.7	人			
測量技師補 (外業)	1.7	人			
測量助手 (外業)	1.7	人			
測量補助員 外業	1.7	人			
測量技師	0.5	人			
測量技師補	0.5	人			
測量助手	0.5	人			
機械経費	3.5	%			#01 直接人件費 × 率
材料費	3.0	%			#01 直接人件費 × 率
精度管理費	7	%			#02 (直接人件費+機械経費) × 係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			



# 施工単価表

境界確認(用地測量)  
耕地(森林)

SF110

単第0 -0011 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量主任技師 (外業)	1.0	人			
測量技師 (外業)	1.0	人			
測量技師補 (外業)	1.0	人			
測量助手 (外業)	1.0	人			
測量技師	0.7	人			
測量技師補	0.7	人			
機械経費	0.5	%			#01 直接人件費×率
材料費	4.0	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					

# 施工単価表

土地境界確認書作成(用地測量)  
耕地(森林)

SF111

単第0 -0012 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師補 (外業)	0.8	人			
測量助手 (外業)	0.8	人			
測量技師補	0.4	人			
測量助手	0.4	人			
機械経費	1.5	%			#01 直接人件費×率
材料費	0.5	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当り ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					

# 施工単価表

補助基準点の設置(用地測量)  
耕地(森林)

SF112

単第0 -0013 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	0.8	人			
測量技師補 (外業)	0.8	人			
測量助手 (外業)	0.8	人			
測量補助員 外業	0.8	人			
測量技師	0.4	人			
測量技師補	0.4	人			
測量助手	0.4	人			
機械経費	3.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	3.0	%			#01 直接人件費×率
精度管理費	7	%			#02 (直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			



# 施工単価表

境界測量(用地測量)  
耕地(森林)

SF116

単第0 -0014 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.4	人			
測量技師補 (外業)	1.4	人			
測量助手 (外業)	1.4	人			
測量補助員 外業	1.4	人			
測量技師	0.7	人			
測量技師補	0.7	人			
測量助手	0.7	人			
機械経費	3.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	2.0	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					



# 施工単価表

用地境界仮杭設置(用地測量)  
耕地(森林)

SF119

単第0 -0015 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	0.8	人			
測量技師補 (外業)	0.8	人			
測量助手 (外業)	0.8	人			
測量補助員 外業	0.8	人			
測量技師	0.3	人			
測量技師補	0.3	人			
測量助手	0.3	人			
機械経費	3.5	%			#01 直接人件費×率
材料費	5.0	%			#01 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					



# 施工単価表

境界点間測量(用地測量)  
耕地(森林)

SF117

単第0 -0016 表

1

万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.2	人			
測量技師補 (外業)	1.2	人			
測量助手 (外業)	1.2	人			
測量技師	0.2	人			
測量技師補	0.4	人			
測量助手	0.4	人			
機械経費	4.0	%			#01 直接人件費×率
材料費	3.0	%			#01 直接人件費×率
精度管理費	7	%			#02 (直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=5 耕地(森林)					







# 施工単価表

用地平面図作成  
縮尺:1/500

SF123

単第0 -0019 表

頁0 -0046

1 万m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	0.5	人			
測量技師補	0.9	人			
測量助手	0.9	人			
材料費	0.5	%			#01 直接人件費×率
精度管理費	7	%			#02 (直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
*** 単位当たり ***	1	万m2			
A=2 用地平面図			B=2 縮尺:1/500		



# 施工単価表

現地測量  
測量面積0.001km<sup>2</sup>

SC000023

単第0 -0021 表

耕 地/丘陵地 縮尺 1/ 250

1

式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 (外業)	1.769	人			6.1*0.29
測量技師補 (外業)	2.726	人			9.4*0.29
測量助手 (外業)	2.378	人			8.2*0.29
測量主任技師	0.087	人			0.3*0.29
測量技師	0.899	人			3.1*0.29
測量技師補	2.320	人			8*0.29
直接人件費計					
機械経費	6.0	%			#01 直接人件費 × 率
通信運搬費等	0.5	%			#02 直接人件費 × 率
材料費	2.0	%			#03 直接人件費 × 率
精度管理費	5	%			#04 (直接人件費+機械経費) × 係数
変化率					





















# 施工単価表

打合せ  
設計業務

SA010100010

単第0 -0031 表

頁0 -0059

1

業務 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	1.5	人			
技師 (A)	1.5	人			
技師 (B)	1.5	人			
*** 単位当たり ***	1	業務			
A=1 中間打合せ回数					















# 施工単価表

法面工詳細設計  
場所打ち法枠

VA070302010

単第0 -0039 表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
設計計画	1	式			単第0-0040 表
設計条件の確認	1	式			単第0-0041 表
設計計算	1	式			単第0-0042 表
設計図	1	式			単第0-0043 表
数量計算	1	式			単第0-0044 表
照査	1	式			単第0-0045 表
報告書作成	1	式			単第0-0046 表
*** 単位当たり ***	1	式			























