

2025年度

神村赤坂幹線

福山市神村町地内

## 測量業務委託実施設計書

業  
務  
概  
要

測量業務

4級基準点測量 N=4点

水準測量 L=0.20km

路線測量 L=0.20km

現地測量 A=0.006km<sup>2</sup>

## 特記仕様書

### 第1章 総則

#### 第1節 適用

- ・本特記仕様書は、測量業務委託（神村赤坂幹線）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7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7年度改訂版 工事工種体系ツリー」、「令和7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 業務内容(測量)

・測量業務における業務内容、作業条件及び数量等は次表のとおりとする。

業務内容	種別	細別	規格	作業条件	数量	単位
基準点測量	4級基準点測量	4級基準点測量 (永久標識なし)	新点35点・伐採なし		4	点
水準測量	水準測量	水準測量	4級基準点測量観測	耕地/平地	0.20	km
路線測量	中心線測量	中心線測量	交通量0～1,000台未満/12時間	耕地/平地	0.20	km
	仮BM設置測量	仮BM設置測量	交通量0～1,000台未満/12時間	耕地/平地	0.20	km
	縦断測量	路線測量(縦断測量)	交通量0～1,000台未満/12時間	耕地/平地	0.20	km
	横断測量	路線測量(横断測量)	交通量0～1,000台未満/12時間	耕地/平地	0.20	km
現地測量	現地測量	現地測量		耕地/平地 縮尺1/250	0.006	km <sup>2</sup>

### 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 成果品

#### 第1節 成果品の提出（紙媒体納品）

提出すべき成果品及び提出部数は次のとおりとする。

報告書 : 規格 : A4(A3) 数量 : 2部 (正 : 1 副 : 1)

電子データ : 規格 : 報告書 (PDF・オリジナルデータ) 図面 (SFC) 数量 : 2部 (正 : 1 副 : 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 成果品の提出

- ・受注者は、作成した調査書を成果品とし提出するものとする。
1. 成果品は、次の各号により作成するものとする。
    - A) 建物等調査の区分及び内容ごとに整理し、編集する。
    - B) 表紙には、契約件名、委託年度（又は履行期限の年月）、発注者及び受注者の名前を記載する。
    - C) 目次及び頁を付す。
    - D) 容易に取り外すことが可能な方法により編綴する。
  2. 受注者は、成果品の作成に当たり使用した調査表等の原簿を約款に定めるかし担保の期間保管し、監督員が提出を求めたときは、これを提出するものとする。

#### 第4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5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 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。

# 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 00-07.12.01(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		
	当世代	前世代	
発注区分	41 建設コンサル		
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

頁0 -0002

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
	1	式			
共通					Y2A0101 レベル2
	1	式			
打合せ等					Y2A010101 レベル3
	1	式			
打合せ協議					Y2A01010101 レベル4
		式			
打合せ					SC010100010 00
	1	業務			単第0 -0001 表
基準点測量					Y2A0102 レベル2
	1	式			
4級基準点測量					Y2A010204 レベル3
	1	式			
4級基準点測量(永久標識設置なし)					Y2A01020401 レベル4
		式			

# 測量業務費 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
4級基準点測量 新点35点 永久標識設置なし・伐採なし	4	点			SC006 00 単第0 -0002 表
水準測量	1	式			Y2A0103 レベル2
水準測量	1	式			Y2A010301 レベル3
4級水準測量観測		式			Y2A01030104 レベル4
水準測量 4級水準測量観測(レベル等による)	0.2	km			SC030 00 単第0 -0003 表
路線測量	1	式			Y2A0104 レベル2
路線測量	1	式			Y2A010401 レベル3
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4	0.2	km			SC072 00 単第0 -0004 表

# 測量業務費 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
仮BM設置測量					Y2A01040108レベル4
		式			
仮BM設置測量 耕 地/平 地					SC090 00
	0.2	km			単第0 -0005 表
縦断測量					Y2A01040109レベル4
		式			
路線測量(縦断測量) 耕 地/平 地					SC074 00
	0.2	km			単第0 -0006 表
横断測量					Y2A01040110レベル4
		式			
路線測量(横断測量) 幅 45m未満 測定間隔 20m					SC076 00
	0.2	km			単第0 -0007 表
現地測量					Y2A0109 レベル2
	1	式			
現地測量					Y2A010901 レベル3
	1	式			
現地測量					Y2A01090102レベル4
		km2			

# 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 測量面積0.006km2 耕地/平地 縮尺 1/ 250	1	式			SC000023 00  単第0 -0008 表
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					
* * 直接測量費 * *					
諸経費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
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

頁0 -0006

打合せ

SC010100010

單第0 -0001 表

1

業務 当り

[illegible]

# 施工単価表

4級基準点測量  
新点35点 永久標識設置なし・伐採なし

SC006

単第0 -0002 表

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	2.0	%			#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

頁0 -0008

## 4級基準点測量

SC006

單第0 -0002 表

新点35点 永久標識設置なし・伐採なし

---

点 当り

[illegible]

# 施工単価表

水準測量  
4級水準測量観測(レベル等による)

SC030

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)	0.4	人			外業
測量技師補 (外業)	0.4	人			外業
測量助手 (外業)	0.7	人			外業
測量主任技師	0.1	人			内業
測量技師	0.4	人			内業
測量技師補	0.4	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	3.5	%			#02 直接人件費 × 率
通信運搬費等	1.0	%			#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
変化率					

## 施工単価表

頁0 -0010

## 水準測量

SC030

單第0 -0003 表

#### 4級水準測量観測(レベル等による)

---

km 当日

[illegible]

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4

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	5.5	%			#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			
A=5 耕地/平地 D=5 単曲線換算曲線数4			C=3 交通量 0～1,000台未満/12時間 E=2 測点間隔 20m		

## 施工単価表

頁0 -0012

### 路線測量(中心線測量)

交通量 0 ~ 1,000台未満/12時間

SC072

單曲線換算曲線数4

單第0 -0004 表

---

km 当日

[illegible]

施工単価表

仮BM設置測量  
耕地/平地

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

頁0 -0014

仮BM設置測量  
耕 地/平 地

SC090

單第0 -0005 表

1

km 当日

[illegible]

# 施工単価表

路線測量(縦断測量)  
耕地/平地

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

頁0 -0016

## 路線測量(縦断測量)

SC074

單第0 -0006 表

1

km      当り

耕地/平地

[illegible]

# 施工単価表

路線測量(横断測量)  
幅 45m未満

測定間隔  
SC076  
20m

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	2.5	%			#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

頁0 -0018

### 路線測量(横断測量)

幅 45m未滿

測定間隔 SC076  
20m

單第0 -0007 表

1 km 当り

[illegible]

# 施工単価表

現地測量  
測量面積0.006km2

SC000023  
耕 地/平 地 縮尺 1/ 250

単第0 -0008 表

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)	1.952	人			6.1*0.32
測量技師補 (外業)	3.008	人			9.4*0.32
測量助手 (外業)	2.624	人			8.2*0.32
測量主任技師	0.096	人			0.3*0.32
測量技師	0.992	人			3.1*0.32
測量技師補	2.560	人			8*0.32
直接人件費計					
機械経費	5.0	%			#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

頁0 -0020

現地測量  
測量面積0.006km<sup>2</sup>

SC000023

單第0 -0008 表

耕地/平地 縮尺 1/ 250

---

式 当り

[illegible]

図面番号	1/2	縮尺	1/10000
工種	測量業務委託		
種別	位置図	番号	/
路線名 河川名	神村赤坂幹線		
工事箇所	福山市神村町地内		
福山市			



図面番号	2 / 2	縮尺	図 示
業務名	測量業務委託		
種別	平 面 図		
業務箇所	福山市神村町地内		
河川 路線 名	神村赤坂幹線		
福 山 市			

設計年月：2025年12月

平 面 図

