

2025年度

福山市 春日町四丁目外2か町 地内

都市計画変更に係る参考図書作成業務委託
実施設計書

委 託 概 要	当初設計
	<p>設計業務</p> <p>道路概略設計(B) L=2.0km</p>

特記仕様書

第1章 総則

第1節 適用

- ・本特記仕様書は、都市計画変更に係る参考図書作成業務委託に適用する。
- ・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)(以下契約約款といふ)」、「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

- ・受注者は本業務において、適格な管理技術者及び照査技術者を配置するものとする。

1 管理技術者資格要件

技術士又はシビルコンサルティングマネージャー(以下「RCCM」という。)の資格保有者(「設計業務委託等共通仕様書」第1107条)

技術士：技術士法(昭和58年法律第25号)第4条に定める技術部門の中で、建設部門(選択科目「道路」に限る。)に合格し、同法による技術士の登録を受けている者

RCCM：RCCMの登録部門の中で、「道路」部門での登録を受けている者

添付書類：技術士又はRCCMの資格証の写し(コピー可)

2 照査技術者資格要件

技術士：技術士法(昭和58年法律第25号)第4条に定める技術部門の中で、建設部門(選択科目「都市及び地方計画」に限る。)に合格し、同法による技術士の登録を受けている者

RCCM：RCCMの登録部門の中で、「都市計画及び地方計画」部門での登録を受けている者

添付書類：技術士又はRCCMの資格証の写し(コピー可)

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 業務内容

第1節 関係機関協議

- ・協議先機関名：広島県公安委員会、道路管理者

第2節 業務内容(設計)

- ・設計業務における業務内容及び作業内容は次表のとおりとする。
- ・図面、数量計算書及び統括数量表等の様式については、監督員と協議の上決定すること。

レベル2	レベル3	レベル4		数量	単位
道路設計	道路概略設計	道路概略設計(B)	平地	1.4	km
			丘陵地	0.6	km
			計	2.0	km

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4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2～3回 中間打ち合わせ（2回）
第4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

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：3部（正：1 副：2）
電子データ：規格：報告書（PDF・オリジナルデータ） 数量：3部（正：1 副：2）
図面（SFC）

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)容易に取り外し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契約不適合責任期間保管し、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、管理技術者を立ち会わせるものとする。

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6章 その他

第1節 資料の貸与及び返却

- ・発注者は、次の資料を受注者に貸与するものとする。
 - 1 (都)本庄坪生線の過年度設計成果（標準横断図、縦断図等）
 - 2 道路台帳データ（1/1,000）
 - 3 数値地形図データ（1/2,500）
 - 4 都市計画決定データ（1/2,500）
- ・受注者は、貸与された図面及び関係資料等の必要がなくなった場合は直ちに調査職員に返却するものとする。
- ・受注者は、貸与された図書及びその他関係資料を丁寧に扱い、損傷してはならない。万一、損傷した場合には、受注者の責任と費用負担において修復するものとする。

第2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

頁0 -0001

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 70 福山市 00-07.11.01(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。		

設計業務費 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
設計業務費				X3000	
設計業務等標準歩掛	1	式		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		式		Y2C02010101	レベル4
打合せ 設計業務	1	業務		SA010100010 00	単第0 -0001 表
道路設計	1	式		Y2C0202	レベル2
道路概略設計	1	式		Y2C020201	レベル3
道路概略設計(B)		式		Y2C02020102	レベル4

設計業務費 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
道路概略設計(B)	2.0	km			SA020102010 00 单第0 -0002 表
直接人件費					
直接経費					Z0001
旅費交通費	1	式			YZZ0101 レベル2
旅費交通費	1	式			YZZ010101 レベル3
旅費交通費		式			YZZ01010101 レベル4
旅費交通費(設計)	1	式			S2Z0101X3 00 单第0 -0010 表
電子成果品作成費	1	式			YZZ0102 レベル2
電子成果品作成費	1	式			YZZ010201 レベル3

設計業務費 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
電子成果品作成費		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	1	式			S2Z0102X3 00 単第0 -0011 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.....					
業務価格計					
消費税相当額計 計算情報..... 対象額..... 率.....					

設計業務費 内訳表

頁0 -0005

施工單価表

頁0 -0006

**打合せ
設計業務**

SA010100010

单第0 -0001 表

1

業務 当り

施工単価表

頁0 -0007

道路概略設計(B)

SA020102010

単第0 -0002 表

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
設計計画	1	km			単第0-0003 表
現地踏査	1	km			単第0-0004 表
路線選定及び主要構造物計画	1	km			単第0-0005 表
設計図及び関係機関との協議資料作成	1	km			単第0-0006 表
概算工事費算出	1	km			単第0-0007 表
照査	1	km			単第0-0008 表
報告書作成	1	km			単第0-0009 表
* * * 単位当たり * * *	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=1 [有]設計計画 L=1 [有]路線選定及び主要構造物計画			I=1 - K=1 [有]現地踏査 M=1 [有]設計図及び関係機関との協議資料作成		
N=1 [有]概算工事費算出 P=1 [有]報告書作成			O=1 [有]照査		

施工単価表

頁0 -0008

設計計画

SA020102011

単第0 -0003 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	3.060	人			3*1.02
技師 (A)	5.100	人			5*1.02
技師 (B)	6.120	人			6*1.02
技師 (C)	3.570	人			3.5*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08	直接経費の対象外
*** 合計 ***	10	km			
*** 単位当たり ***	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=1 設計計画			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0009

現地踏査

SA020102011

単第0 -0004 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	2.040	人			2*1.02
技師 (A)	2.040	人			2*1.02
技師 (B)	2.550	人			2.5*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08 直接経費の対象外	
* * * 合計 * * *	10	km			
* * * 単位当たり * * *	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=2 現地踏査			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0010

路線選定及び主要構造物計画

SA020102011

単第0 -0005 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技術者	2.040	人			2*1.02
技師長	2.040	人			2*1.02
主任技師	2.550	人			2.5*1.02
技師 (A)	5.610	人			5.5*1.02
技師 (B)	7.140	人			7*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08	直接経費の対象外
* * * 合計 * * *	10	km			
* * * 単位当たり * * *	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=3 路線選定及び主要構造物計画			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0011

設計図及び関係機関との協議資料作成

SA020102011

単第0 -0006 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B)	8.160	人			8*1.02
技師 (C)	14.790	人			14.5*1.02
技術員	18.360	人			18*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08	直接経費の対象外
*** 合計 ***	10	km			
*** 単位当たり ***	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=4 設計図及び関係機関との協議資料作成			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0012

概算工事費算出

SA020102011

単第0 -0007 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (A)	3.060	人			3*1.02
技師 (B)	6.120	人			6*1.02
技師 (C)	8.160	人			8*1.02
技術員	11.220	人			11*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08 直接経費の対象外	
*** 合計 ***	10	km			
*** 単位当たり ***	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=5 概算工事費算出			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0013

照査

SA020102011

単第0 -0008 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師長	1.530	人			1.5*1.02
主任技師	2.040	人			2*1.02
技師 (A)	2.550	人			2.5*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08	直接経費の対象外
* * * 合計 * * *	10	km			
* * * 単位当たり * * *	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=6 照査			I=1 -		

施工単価表

頁0 -0014

報告書作成

SA020102011

単第0 -0009 表

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	2.550	人			2.5*1.02
技師 (A)	5.100	人			5*1.02
技師 (B)	6.120	人			6*1.02
技師 (C)	6.630	人			6.5*1.02
電子計算機使用料	2	%		#08	直接経費の対象外
*** 合計 ***	10	km			
*** 単位当たり ***	1	km			
A=1 - D=0.6 (補正)丘陵地の延長(km) F=0 (補正)山地の延長(km)			C=1.4 (補正)平地の延長(km) E=0 (補正)市街地の延長(km) G=0 (補正)急峻山地の延長(km)		
H=1 - J=7 報告書作成			I=1 -		

施工單価表

頁0 -0015

旅費交通費（設計）

S2Z0101X3

单第0 -0010 表

1 式 当り

施工單価表

頁0 -0016

電子成果品作成費(設計)

S2Z0102X3

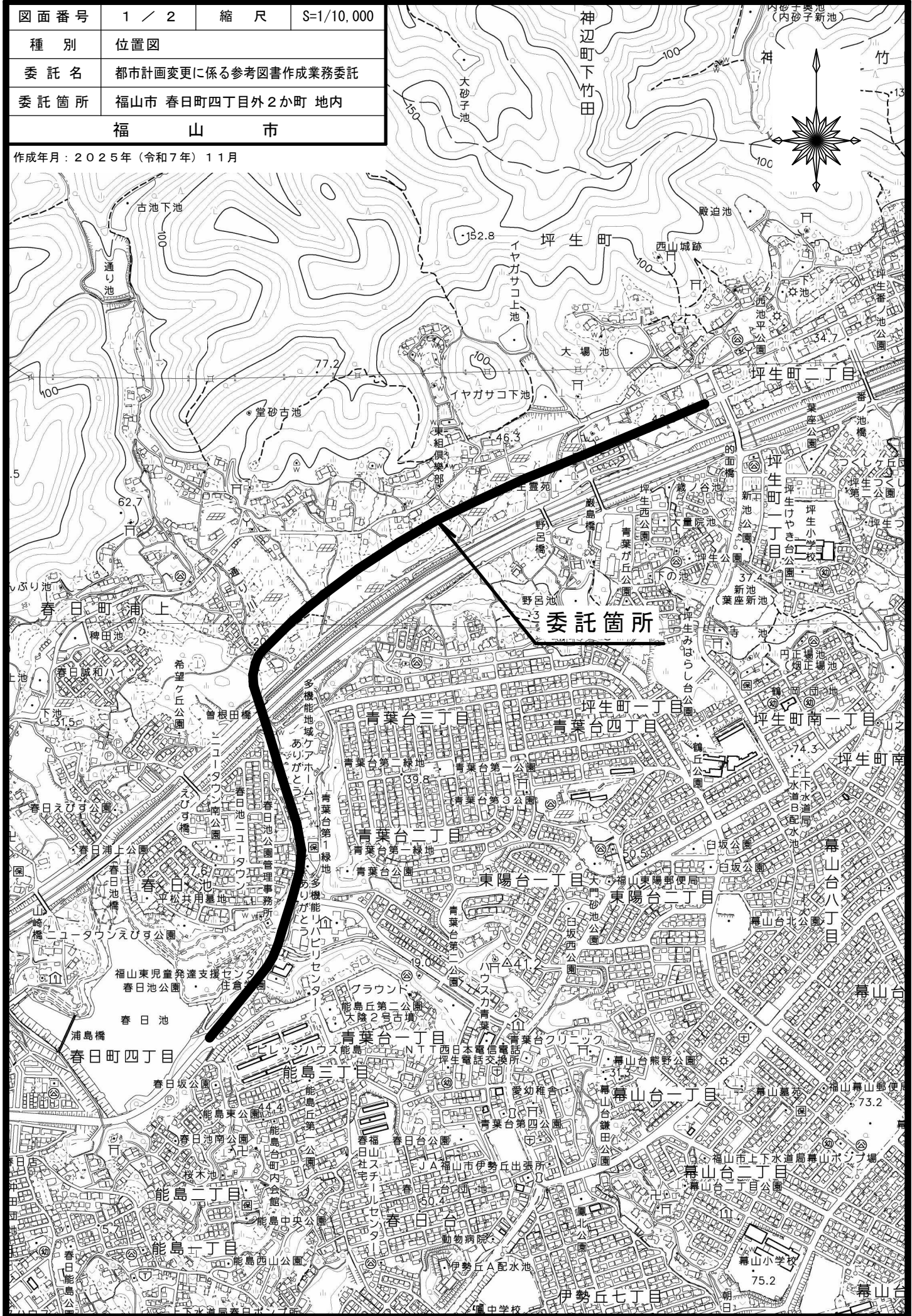
单第0 -0011 表

1 式 当り

概略設計，予備設計及び詳細設計

図面番号	1 / 2	縮尺	S=1/10,000
種別	位置図		
委託名	都市計画変更に係る参考図書作成業務委託		
委託箇所	福山市 春日町四丁目外2か町 地内		
福 山 市			

作成年月：2025年（令和7年）11月



図面番号	2 / 2	縮 尺	S=1/5,000
種 別	平面図		
委 託 名	都市計画変更に係る参考図書作成業務委託		
委 託 管 所	福山市 春日町四丁目外2か町 地内		

福 山 市

作成年月：2025年（令和7年）11月

