

業 務 番 号							
設計年度	令和 8 年度	<p style="text-align: center;">円一町駐車場測量設計業務委託 仕様書</p> <p>三原市円一町二丁目 公共施設マネジメント推進事業費</p>					
施工方法	委 託						
業 務 概 要				起 工 理 由			
駐車場測量設計 現地測量 平面駐車場設計 関係機関との協議資料作成		A=0.72ha A=0.49ha 一式		<div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 10px; display: inline-block;"> <b>仕様書</b> </div>			

## 特記仕様書

### 1 本業務において、業務分野別の共通仕様書の適用は次による。

業務分野	適用する共通仕様書
測量業務	測量業務共通仕様書（令和7年8月）広島県
地質調査業務（地質・土質調査業務）	地質・土質調査業務共通仕様書（令和7年8月）広島県
土木関係建設コンサルタント業務（設計業務等）	設計業務等共通仕様書（令和7年8月）広島県

### 2 本業務における、主たる業務分野及び部門

「土木関係建設コンサルタント業務」

### 3 管理技術者の配置を求める業務分野

「土木関係建設コンサルタント業務」

### 4 土木関係建設コンサルタント業務において管理技術者に求める部門

「該当業務無し」

### 5 照査技術者の配置を求める業務分野

「該当業務無し」

### 6 情報共有システム

対象外業務

### 7 成果物の提出

「土木設計業務等の電子納品要領」に基づいて作成した電子成果品の提出については、電子媒体を使用すること。

### 8 CIM推進モデル業務

対象外業務

9 提出書類（テクリス）について

発注機関確認担当者情報は、次のURL（広島県の調達情報）に掲載される別紙を参考にすること。

[https://chotatsu.pref.hiroshima.lg.jp/file/corins\\_koji\\_gyomu.pdf](https://chotatsu.pref.hiroshima.lg.jp/file/corins_koji_gyomu.pdf)

10 情報セキュリティ対策

本業務における情報セキュリティ対策は、次表に示す各条項によらず、次のとおりとする。

測量業務共通仕様書（令和7年8月）広島県	地質・土質調査業務共通仕様書（令和7年8月）広島県	設計業務等共通仕様書（令和7年8月）広島県
第138条	第138条	第1137条

1 受注者は、本業務の履行にあたり、提供方法及び媒体を問わず、発注者から提供を受け、又は受注者自らが取得若しくは作成した情報（公になっている情報及び契約後に公

になった情報を除く。以下「機密情報」という。）を適正に取り扱わなければならない。

2 受注者は、機密情報のセキュリティ対策については、関係法令並びに「機密情報取扱特記事項」及び「情報セキュリティに関する特記事項」を遵守するほか、発注者の指示する

事項を遵守するものとする。

3 受注者は、本業務の履行に関する全ての機密情報について、適切な情報セキュリティ対策をとり、業務計画書「その他」項目に流出防止対策を記載するものとする。また、機密

情報を適正に管理し、かつ、責務を負う者（情報管理責任者）を選任及び配置し、業務計画書「業務組織計画」項目に記載すること。

# 円一町駐車場測量設計業務委託 特記仕様書

## 1. 業務名

円一町駐車場測量設計業務委託

## 2. 業務の目的

三原市では、令和5年度に円一エリアの市有地について、整備の方向性を明確にするべく、再整備基本計画を策定した。

本業務は基本計画に基づき、事業実施に向けて駐車場の実施設計、設計に必要な測量を行うものである。

また、計画地は土壤汚染対策法による形質変更時要届出区域（自然由来特例区域）に指定されていることから、届出に関わる作業も行うものとする。

## 3. 業務場所

所在地：三原市円一町二丁目

業務対象：円一町駐車場及び旧消防署跡地（駐車場 0.49ha ※別図参照）



## 4. 業務内容

### 1) 実設計業務

#### ①与条件の確認及び調査

- ・ 与条件や基本設計の把握と確認（土壌汚染対策に関する要件含む）
- ・ 適用設計条件や設計基準の確認
- ・ 現地細部確認調査（境界確認、既存物の状況、供給処理設備等）

#### ②実施設計の検討

- ・ 実施設計案の作成（利用計画、導入施設、施設配置等）
- ・ 造成設計（造成高さ、土工、雨水排水施設等、土壌汚染対策を含む）
- ・ 施設設計（舗装、区画線、管理施設等）
- ・ 供給処理設備設計（電気、給水等）

#### ③実施設計図の作成

- ・ 実測平面図に基づく実施設計平面図の作成
- ・ 割付平面図の作成
- ・ 造成平面図の作成（造成高さ、土工、法止め、雨水排水施設等、土壌汚染対策を含む）
- ・ 施設平面図の作成（舗装、区画線、管理施設等）
- ・ 植栽平面図の作成（高中低木、地被類）
- ・ 供給処理設備平面図の作成（電気、給水等）
- ・ 造成断面図の作成
- ・ 各種施設の構造図の作成

#### ④数量計算

- ・ 実施設計図に基づき各種工事数量を算出する。
- ・ 実施設計の検討に伴う応力や要領の計算を行う。

#### ⑤工事費の算出

数量計算に基づき概算工事費を算出する。

#### ⑥実施設計説明書の作成

検討過程及び結果を説明書として取りまとめ、関係機関との協議資料及び工事発注にあたっての仕様書の作成も含む。

#### ⑦照査

成果品の品質向上と正確性を確保するために、以下の照査を行うものとする。

- ・ 基本条件の照査

- ・細部条件の照査
- ・成果品の照査

### ⑧打合せ協議

- ・業務着手時 1回
- ・中間時 2回
- ・成果品納入時 1回

## 2) 関連機関との協議資料作成

### 広島県東部厚生環境事務所との協議資料作成

本計画地での造成工事を行う際は、広島県東部厚生環境事務所に形質変更時要届出区域（自然由来特例区域）における届出が必要なため、土壌汚染対策工法等について協議に必要な資料を作成する。

## 3) 測量業務

実施設計に必要な現地の地形測量を下記のとおり行う。

費目 / 工種 / 種別 / 細別	規 格	単 位	数 量
4級基準点測量	伐採なし、永久標識設置なし	点	3
作業計画	路線	業務	1
現地踏査		km	0.11
中心線測量	20mピッチ、曲線数0	km	0.11
仮BM設置測量		km	0.11
縦断測量		km	0.11
横断測量	20mピッチ、曲線数0、測量幅60m	km	0.11
打合せ協議		業務	1
現地測量	作業計画 1/500	業務	1
現地測量	1/500、0.0072km <sup>2</sup>	式	1

## 5. 成果品について

本業務の成果品は下表のとおりである

名 称	スケール・規格	データ	簡易製本
1. 実施設計業務		データ格納CD R 2枚	2 部
各種実施設計図面類	1/10～1/500		
実施設計説明書 (数量計算、工事費概算書等含む)	A 4 版		
2. 関連機関との協議資料			
報告書 (協議資料等含む)	A 4 版		
3. 測量業務 (広場、駐車場)			
測量図面類	1/100～1/500		
測量成果簿	A 4 版		

業務範囲図



## 工事数量総括表

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数量(前回)	数量(今回)	備考
測量業務費					
測量業務標準歩掛				1	レベル1
基準点測量				1	レベル2
4級基準点測量				1	レベル3
4級基準点測量(永久標識設置なし)				1	レベル4
路線測量				1	レベル2
路線測量				1	レベル3
作業計画				1	レベル4
現地踏査				1	レベル4
中心線測量				1	レベル4
仮BM設置測量				1	レベル4
縦断測量				1	レベル4
横断測量				1	レベル4
現地測量				1	レベル2
現地測量				1	レベル3
現地測量(作業計画)				1	レベル4
現地測量				0.0072	レベル4

## 工事数量総括表

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数量(前回)	数量(今回)	備考
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					
直接経費					
旅費交通費				1	レベル2
旅費交通費				1	レベル3
旅費交通費				1	レベル4
電子成果品作成費				1	レベル2
電子成果品作成費				1	レベル3
電子成果品作成費				1	レベル4
** 直接測量費 **					
諸経費					
** 業務価格 **					
消費税等相当額					
** 測量業務費 **					
設計業務費					
設計業務等標準歩掛				1	レベル1
駐車場設計				1	レベル2
駐車場設計				1	レベル3

## 工事数量総括表

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数量(前回)	数量(今回)	備考
実施設計				1	レベル4
関連機関との協議用資料作成				1	レベル4
打合せ協議				1	レベル4
**直接人件費**					
直接経費					
旅費交通費				1	レベル2
旅費交通費				1	レベル3
旅費交通費				1	レベル4
電子成果品作成費				1	レベル2
電子成果品作成費				1	レベル3
電子成果品作成費				1	レベル4
**直接原価**					
その他原価					
**間接原価**					
**業務原価**					
一般管理費等					
**業務価格**					



# 参 考 資 料

# 総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日  諸経費体系	0 59 三原市 00-08.05.01(0)  2 委託		≪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
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	3	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 0.11km	1	業務			SC082 00  単第0 -0002 表
現地踏査	1	式			Y2A01040102レベル4
現地踏査 耕地/平地	0.11	km			SC070 00  単第0 -0003 表
中心線測量	1	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	0.11	km			SC072 00  単第0 -0004 表
仮BM設置測量	1	式			Y2A01040108レベル4
仮BM設置測量 耕地/平地	0.11	km			SC090 00  単第0 -0005 表
縦断測量	1	式			Y2A01040109レベル4
路線測量(縦断測量) 耕地/平地	0.11	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	1	式			Y2A01040110 レベル4
路線測量 (横断測量) 幅 45m以上～75m未満 測定間隔 20m	0.11	km			SC076 00 単第0 -0007 表
現地測量	1	式			Y2A0109 レベル2
現地測量	1	式			Y2A010901 レベル3
現地測量(作業計画)	1	業務			Y2A01090101 レベル4
現地測量(作業計画) 耕地/平地 縮尺 1/500	1	業務			SC090101010 00 単第0 -0008 表
現地測量	0.0072	km2			Y2A01090102 レベル4
現地測量 測量面積0.0072km2 耕地/平地 縮尺 1/500	1	式			SC000023 00 単第0 -0009 表
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					

# 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
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	1	式			YZZ01010101 レベル4
旅費交通費 (測量)	1	式			S2Z0101X1 00
電子成果品作成費	1	式			単第0 -0010 表 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			S2Z0103X1 00
	1	式			単第0 -0011 表



# 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
駐車場設計	1	式			Y2999 レベル2
駐車場設計	1	式			Y3999 レベル3
実施設計	1	式			Y4999 レベル4
与条件の確認及び調査	1	式			V000000100 00
実施設計の検討	1	式			単第0 -0012 表
実施設計図の作成	1	式			V000000200 00
数量計算	1	式			単第0 -0013 表
	1	式			V000000300 00
	1	式			単第0 -0014 表
	1	式			V000000400 00
	1	式			単第0 -0015 表

# 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
工事費の算出	1	式			V00000500 00 単第0 -0016 表
実施設計説明書の作成	1	式			V00000600 00 単第0 -0017 表
照査	1	式			V00000700 00 単第0 -0018 表
関連機関との協議用資料作成	1	式			Y4999 レベル4
協議用資料作成 土壌汚染に対する工法協議資料	1	式			V00000900 00 単第0 -0019 表
打合せ協議	1	式			Y4999 レベル4
打合せ 設計業務 中間2回	1	業務			VA010100010 00 単第0 -0020 表
**直接人件費**					
直接経費					Z0001

# 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	1	式			YZZ0101 レベル2
旅費交通費	1	式			YZZ010101 レベル3
旅費交通費	1	式			YZZ01010101 レベル4
旅費交通費 (設計)	1	式			S2Z0101X3 00  単第0 -0024 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
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	1	式			S2Z0102X3 00  単第0 -0025 表
**直接原価**					

# 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
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 **					
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

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
業務費計					

# 施工単価表

頁0 -0012

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	2.0	%			#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

現地踏査  
耕地/平地

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	1.5	%			#01 直接人件費×率
材料費	6.5	%			#02 直接人件費×率
変化率					
*** 単位当たり ***	1	km			
A=5 耕地/平地			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	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=1 単曲線換算曲線数0			C=3 E=2	交通量 0～1,000台未満/12時間 測点間隔 20m	



# 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

路線測量(縦断測量)  
耕地/平地

SC074

単第0 -0006 表

頁0 -0020

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以上～75m未満

SC076  
測定間隔 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

現地測量

SC000023

単第0 -0009 表

測量面積0.0072km<sup>2</sup>

耕 地/平地 縮尺 1/ 500

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)	2.013	人			6.1*0.33
測量技師補 (外業)	3.102	人			9.4*0.33
測量助手 (外業)	2.706	人			8.2*0.33
測量主任技師	0.099	人			0.3*0.33
測量技師	1.023	人			3.1*0.33
測量技師補	2.640	人			8*0.33
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					



































# 位置図



この図は、国土地理院地図を使用したものである。