

令和7年度 県費補助急傾斜地崩壊対策事業（明許繰越）  
水垂西山急傾斜地崩壊対策測量設計業務委託

特記仕様書

第1章（総則）

1. 適用範囲

本特記仕様書は、「令和7年度 県費補助急傾斜地崩壊対策事業（明許繰越） 水垂西山急傾斜地崩壊対策測量設計業務委託」（以下「本委託」という）に適用する。

2. 委託箇所

掛川市 水垂 地内

3. 業務管理

受託者は、委託契約書、設計図書、本特記仕様書、業務打合せ書及び関係法令を尊重し、監督員（掛川市建設工事執行規則第2条第1号による職員、以下「監督員」という。）の指示を受け正確に実施しなければならない。

4. 履行期間

本業務の履行期間は、契約書による期間とする。

5. 秘密の保持

受託者は、業務の内容及びその成果を発注者の承諾を得ずに第三者に知らせてはならない。

第2章（業務概要）

本業務の内容は以下のとおりである。

【調査数量及び業務内容】

測量業務

路線測量	N=1 式
作業計画	N=1 業務
現地踏査	L=0.055km
中心線測量	L=0.055km
縦断測量	L=0.055km
横断測量	L=0.055km
用地測量	N=1 式
復元測量	A=380m <sup>2</sup>
境界確認	A=380m <sup>2</sup>
土地境界確認書作成	A=380m <sup>2</sup>
補助基準点の設置	A=380m <sup>2</sup>
境界点間測量	A=380m <sup>2</sup>
面積計算	A=380m <sup>2</sup>
用地実測図原図作成	A=380m <sup>2</sup>

用地平面図作成	A=380m2
製図（確定図）	A=380m2
設計業務	
一般構造物設計 擁壁・補強土	N=1 式
擁壁・補強土予備設計	N=1 式
現地踏査	N=1 箇所
重力式擁壁詳細設計	N=1 式
打合せ協議	N=1 式

### 第3章（成果品）

本業務の成果品は以下のとおりとする。

報告書、打合せ記録簿、図面等については製本及び電子媒体にて提出すること。また、各原図、原稿等についてはCD、DVD等に収納し納品する（ファイル、ケース等には件名、期間、請負者名を記載する。）。なお、成果品の部数については2部を原則とするが発注者（担当監督員）の指示によるものとする。

### 第4章（その他）

1. 現地状況把握のための現地調査などにおいて民地立ち入りの必要がある場合は、事前に地権者への連絡を取り、了承を得た後に実施するものとする。
2. 報告書作成のための基礎資料について、関係機関からの資料提供の必要がある時は監督員に報告し協議するものとする。