

自 契約締結日から

至 令和 6 年 1 月 15 日

照  
合  
済

## 仕 様 書

履行場所 福岡・糸島地域鳥獣被害防止対策広域連絡協議会が指定する場所

業務名 令和5年度鳥獣被害防止総合支援事業ワイヤーメッシュ柵の調達及び納品業務

起 工  
査 定

### 概 要

有害鳥獣侵入防止にかかるワイヤーメッシュ柵を設置するために必要な資材の調達、納品業務  
数量 約12,411セット（土地の形状等で多少前後する。）  
（1セット当り 基本：溶接金網1枚、支柱1本、筋交鉄筋1本、結束線7本、アソカ-1本とする。）

※計画変更等により設置距離に変更がある場合は、1セット当りの単価で増減を行なう予定です。  
納品場所は別紙仕様書のとおり  
福岡市及び糸島市内の協議会が指定する実施地区毎に納入  
（協議会の指示に従うこと）※現地での仕分け、積み込みを含む。

### 一、 此 請 負 金

期 間 自 令和 年 月 日  
至 令和 年 月 日

契約月日 令和 年 月 日

郡  
市  
請負人  
大字



# ワイヤーメッシュ柵調達・納品業務仕様書

## 1 事業名: 令和5年度鳥獣被害防止対策総合支援事業 ワイヤーメッシュ柵の調達及び納品業務

(1) 内容 ワイヤーメッシュ柵 一式 (1セットの基本を、溶接金網 1枚、支柱 1本、筋交い鉄筋 1本、補強結束線 7本、アンカー 1本とする)

(2) 数量 約 12,411セット (設置状況により、セット数変更有)

※計画変更等により設置距離に変更がある場合は、1セット当りの単価及び1m当りの設置業務経費で増減を行なう予定です。

(3) 納期限 令和6年1月15日(協議会が指定する日)

(4) 納入場所 福岡市及び糸島市内の協議会が指定する実施地区毎に納入(協議会の指示に従うこと)※現地での仕分け、積み込みを含む。

### 福岡市域分

地区	東区	南区	早良区				西区					福岡市域 合計
	志賀	花畑	入部	内野	田隈	脇山	能古	金武	今宿	周船寺	北崎	
施工距離(m)	927	506	517	932	550	2,851	1,131	1,339	506	430	1,451	11,140
セット数	464	253	261	466	277	1,429	567	672	254	215	728	5,586

### 福岡市・糸島市計

地区	福岡市域 合計	糸島市域 合計	総計
施工距離(m)	11,140	13,593	24,733
セット数	5,586	6,825	12,411

糸島市域分

地区	糸島市								糸島市 域 合 計
	東風・前原・南風	可布里・長糸	雷山	怡土	深江・福吉	可也	桜野	引津	
施工距離(m)	220	2,158	1,958	2,313	1,643	3,043	976	1,282	13,593
セット数	110	1,083	982	1,164	825	1,527	490	644	6,825

(5) その他 ワイヤーマッシュ柵一式には資材配送費及び能古島へのフェリー代や運賃、諸費用を含んだ額とする。

(6) 発注者より設置方法の指導を求められた時や、アフターサービス等については、誠意を持って対応すること。

## 2 材 料

### (1) 溶接金網(ワイヤーメッシュ)

溶接金網の規格は下記及び構造図によるものとする

材質	網幅(高さ)	縦線	縦網目	横網目	縦線突出長	横線突出長	その他
溶融亜鉛メッキ(ドブツケ)	1,200mm	Φ5.0×10本	(上) 150mm×4スパン (下) 75mm×7スパン	218mm	(上) 10mm (下) 65mm	(右) 19mm (左) 19mm	上部中心部位に、年度識別のための簡易塗装を施す。(紫色)

※縦線及び横線に用いる鉄筋の断面が円形でない場合には、円形と同等品以上であると当協議会が認めた場合のみこれを認めるものとする。(円形以外は事前相談が必要)

### (2) 支柱鉄筋及び筋交い(斜め)支柱鉄筋

支柱の規格は下記及び構造図によるものとする

材質	外径
鉄筋(リブ付)	D13

### (3) 結束線

結束線の規格は下記及び構造図によるものとする

材質	種類
ステンレス線	#18(Φ1.2mm)

### (4) アンカー

アンカーの規格は下記及び構造図によるものとする

材質	長さ	外径
鉄筋(リブ付)	400mm	D13

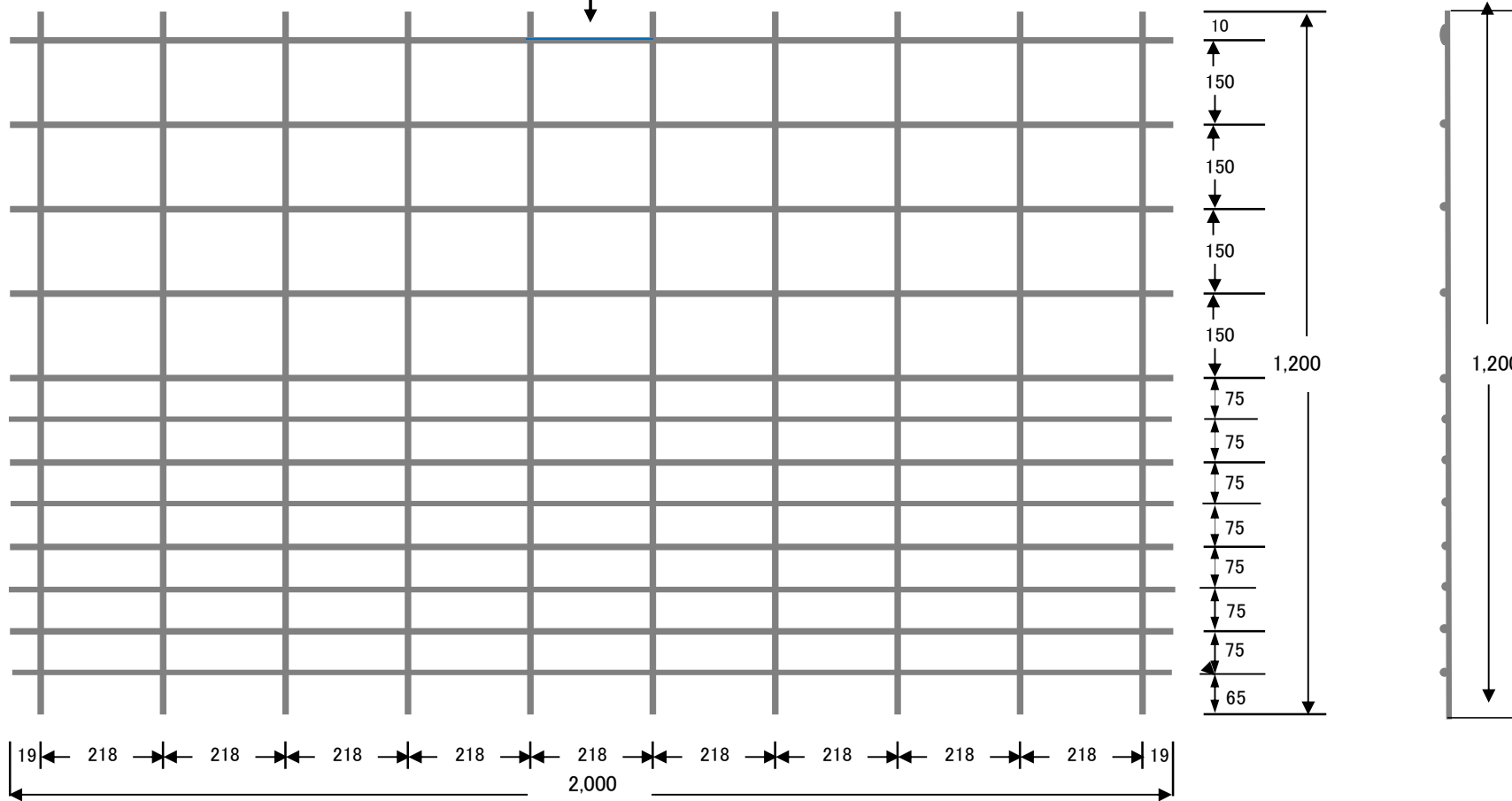
※溶融亜鉛メッキ加工

※溶接金網、支柱及びアンカーについては、防錆処理として溶融亜鉛メッキ加工(ドブツケ)を行うこと。

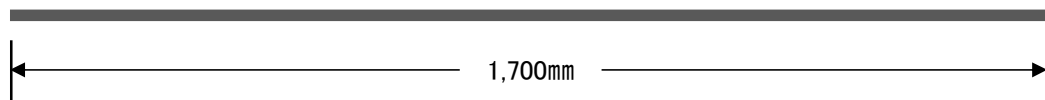
構造図

● 溶接金網

令和5年度事業識別色 簡易塗装(紫色)



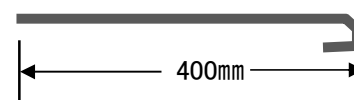
● 支柱鉄筋及び筋交い(斜め)支柱鉄筋(各一本)



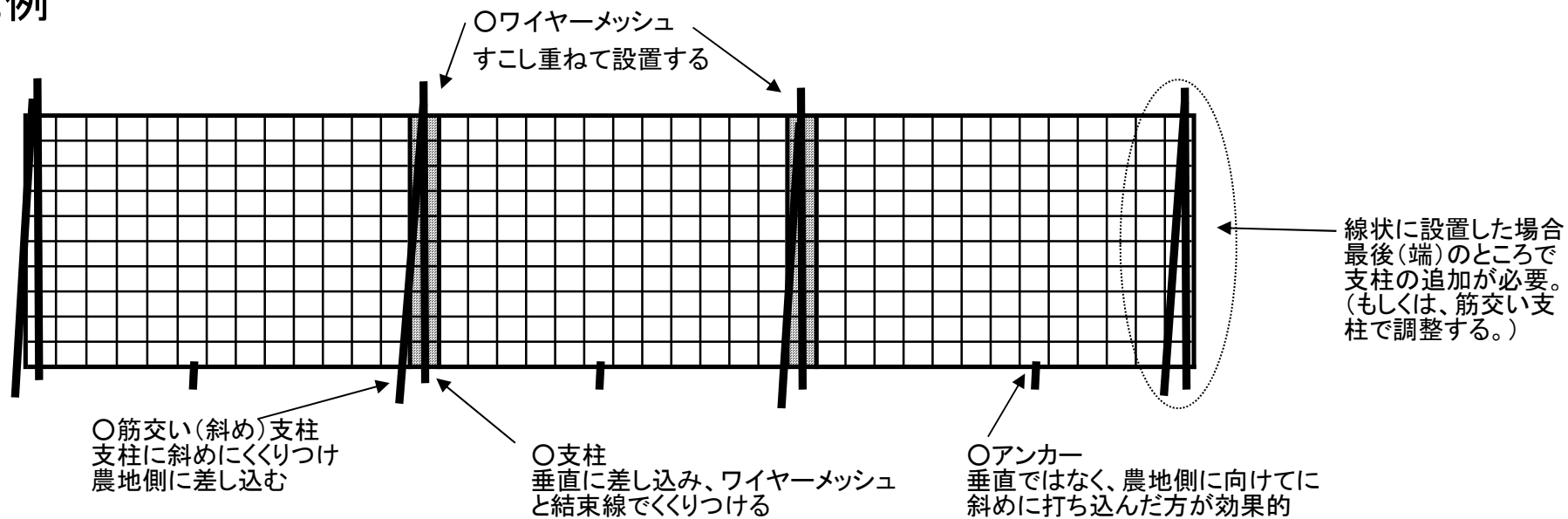
● 結束線(ステンレス線)



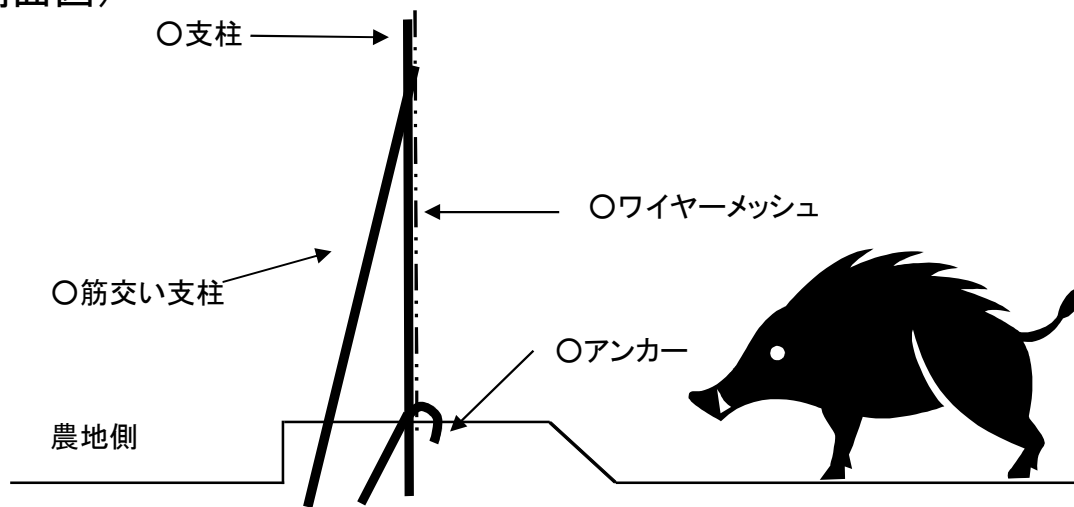
● アンカー



# 施工例



## (側面図)



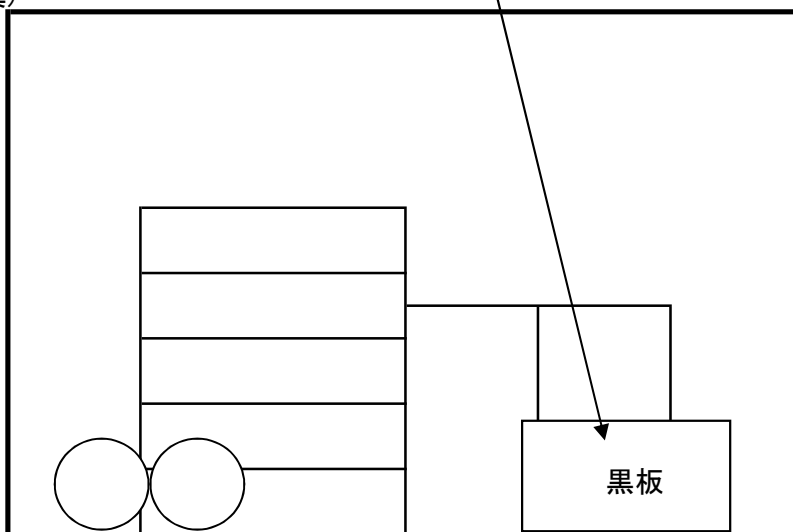
## 仕様書追加事項

- 1 納品業務については、納品の際の状況写真(業務名、納品地区、納入数量を明記した黒板等を一緒に写して)を記録し、報告願います。

(黒板例)

業務名	令和5年度鳥獣被害防止総合支援事業 ワイヤーメッシュ柵の調達及び納品業務
地区	●●市○○区 ○○
数量	○○セット

(記録写真)



- 2 この経費については、諸費用として一式費用に含める。