

# 仕 様 書

## 1. 適用範囲

- (1) 物 品 名 令和8年度 鳥獣被害防止総合対策交付金 ワイヤーマッシュ有害鳥獣侵入防止柵
- (2) 内 容 ワイヤーマッシュ柵 セット(溶接金網8,940枚、支柱17,891本、補強結束線0.35m×53,673本、ゲート用結束コイル306個、アンカーピン17,880本)
- (3) 納 期 限 令和8年9月30日(水)
- (4) 納 入 場 所 佐賀県伊万里市内 (協議会が指定する実施地区ごとに納入、運搬車の待機場所については落札業者が選定)
- (5) そ の 他 ワイヤーマッシュ柵一式には運賃等の諸費用を含んだ単価とする。  
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。  
製品納入時には、溶接金網、支柱、結束線、結束コイル、亜鉛メッキの試験成績表等を提出すること(別途指示します)。  
納入品には「伊有協R8-伊〇(連番)」と記したプレートを掲示すること(ラミネート加工可)

## 2. 材 料

### (1) 溶接金網

溶接金網の規格は下記及び構造図によるものとする

線材名称及び規格・記号	網長さ	網幅	縦線	横線	縦網目	横網目	縦線突出長	横線突出長
亜鉛メッキ鉄線 JIS G3547 SWM GH-3 (φ5.0mm)	2,000mm	1,200mm	Φ5.0mm×10	Φ5.0mm×12	218mm×9スパン	150mm×4スパン 75mm×7スパン	10mm 65mm	19mm

※溶接金網の縦線と横線の接合点の溶接点せん断強さは、適用線径φ2.6mm以上18.0以下、引張強さ490N/mm<sup>2</sup>以上、溶接点せん断強さ350N/mm<sup>2</sup>以上とする。

### (2) 支柱

支柱の規格は下記及び構造図によるものとする

資材名称及び規格・記号	網長さ	外 径	加 工
亜鉛メッキ異型棒鋼 JIS G 3112 SD295A	1,500mm	D13	溶融亜鉛メッキ JIS H 8641 (2種 HDZ55)

### (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

名称	材質	長さ	種類
ステンレス線	ステンレス鋼	350mm	#18(Φ1.2mm)

### (4) ゲート(結束コイル)

ゲート(結束コイル)の規格は下記によるものとする

名称	網長さ	線径
亜鉛メッキ鉄線	1,200mm	Φ4.0mm

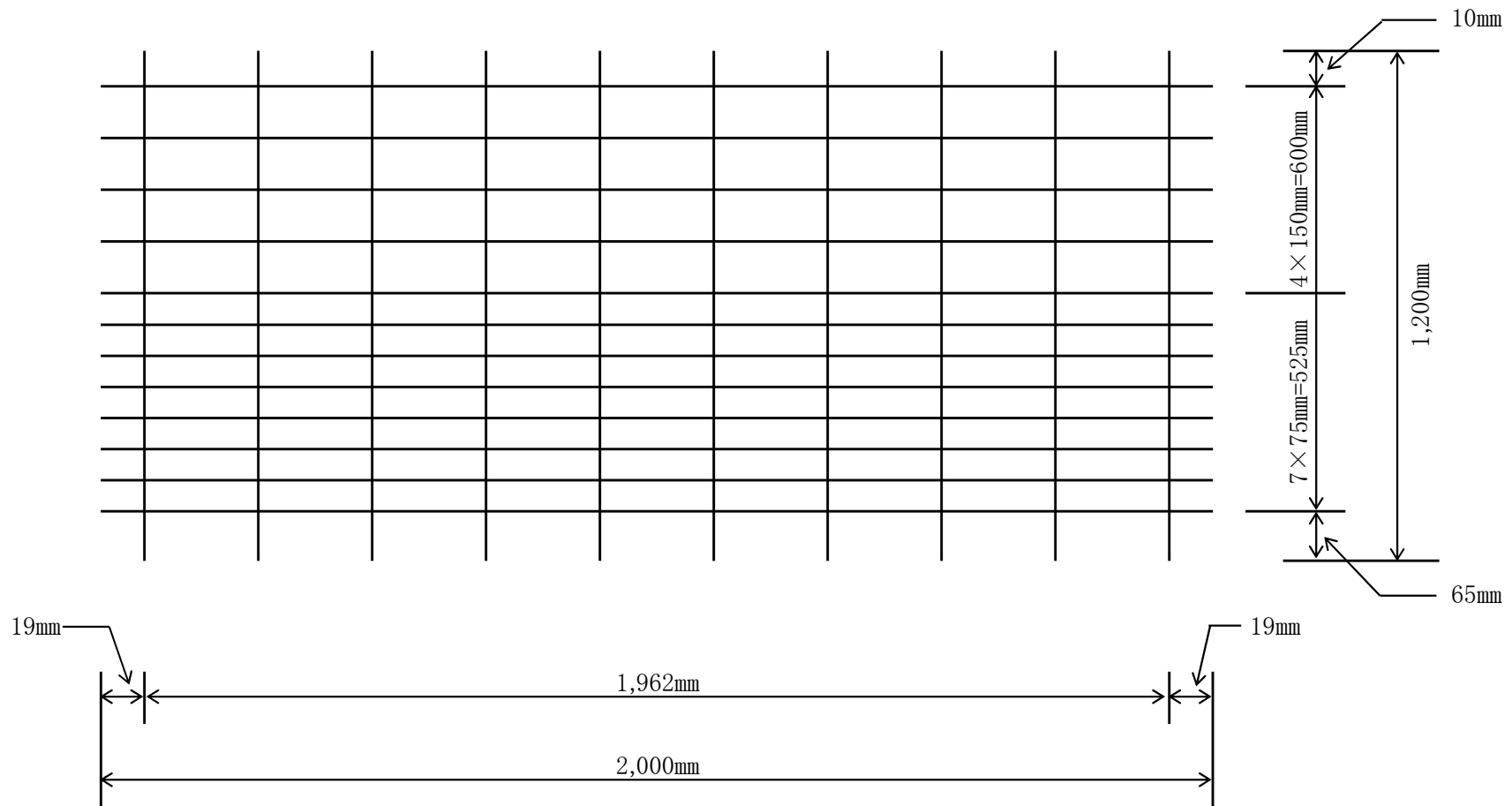
### (4) アンカー(くぐり抜け防止杭)

アンカー(固定ピン)の規格は下記によるものとする

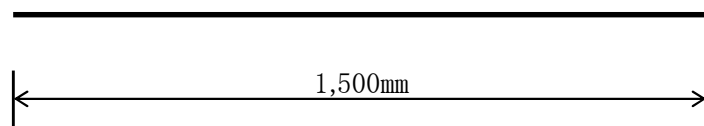
名称	外径	長さ	加工	備考
亜鉛メッキ異形棒鋼 JIS G31123532	D6	700mm	溶解亜鉛メッキ JIS H 8641(2種HDZ55)	曲げ

# 構造図

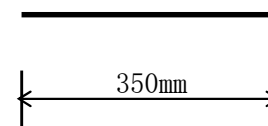
## ● 溶接金網 (JIS G3547 SWMGH-3)



## ● 支柱



## ● 結束線 (ステンレス線)



## ● アンカーピン

