

令和4年度鳥獣被害防止総合支援事業
有害鳥獣侵入防止柵納入業務（イノシシ用侵入防止柵） 数量表

別表①

品名	規格の概要	単位	地区			合計
			福宗	太田	金谷迫	
延長		m	4,965	845	2,057	7,867
ワイヤーメッシュ	φ5mm×100mm目×1,200mm×2,000mm (メッキ加工有) (J I S規格製品)	枚	2,611	446	1,083	4,140
異形棒鋼	D16×1,500mm(メッキ加工有) (J I S規格製品)	本	5,294	896	2,193	8,383
結束線	1.2mm×400mm (ステンレス製)	本	15,765	2,689	6,583	25,037
直管パイプ	φ25.4mm×5,560mm	本	68	7	29	104
アンカー	D10×350mm (異形棒鋼) (メッキ加工) (JIS規格製品)	本	5,170	875	2,106	8,151
納入期限			9月8日	9月8日	9月8日	
納入場所 (地区)			野津原	野津原	金谷迫	

※納入は、大型車での搬入ができない可能性があります。

※ワイヤーメッシュは、50枚以下の束にて納入することとします（地元にて軽トラックで移動させるため）。

令和4年度鳥獣被害防止総合支援事業

有害鳥獣侵入防止柵納入業務（イノシシ・シカ用侵入防止柵） 数量表

別表②

品名	規格の概要	単位	地区			合計
			杵ヶ原	石合	田ノ口	
延長		m	4,011	2,649	1,342	8,002
ワイヤーメッシュ	φ5mm×100mm目×1,800mm×2,000mm (メッキ加工有) (JIS規格製品)	枚	2,109	1,393	707	4,209
異形棒鋼	D16×2,000mm (メッキ加工有) (JIS規格製品)	本	4,247	2,827	1,422	8,496
結束線	φ1.2mm×400mm (ステンレス製)	本	12,795	8,483	4,264	25,542
直管パイプ	φ25.4mm×5,560mm	本	43	39	9	91
アンカー	D10×350mm (異形棒鋼) (メッキ加工) (JIS規格製品)	本	4,175	2,710	1,395	8,280
納入期限			9月8日	9月8日	9月8日	
納入場所 (地区)			野津原	野津原	野津原	

※納入は、大型車での搬入ができない可能性があります。

※ワイヤーメッシュは、50枚以下の束にて納入することとします（地元にて軽トラックで移動させるため）。

令和4年度鳥獣被害防止総合支援事業
有害鳥獣侵入防止柵納入業務（イノシシ・サル用侵入防止柵）

別表③
数量表

	資材	規格の概要	単位	地区		
				金谷迫	上八幡	計
	延長		m	1,628	1,031	2,659
下部 (鉄線柵部分)	ワイヤーメッシュ	φ5mm×80mm目×1,200mm×2,000mm(メッキ加工) (JIS規格製品)	枚	856	543	1,399
	異形棒鋼1	D16×1,500mm(メッキ加工有) (JIS規格製品)	本	889	553	1,442
	異形棒鋼2	D13×1,200mm(メッキ加工有) (JIS規格製品)	本	856	543	1,399
	結束線	ステンレス製、φ1.2mm×400mm	本	5,240	3,286	8,526
	アンカー	D10×350mm(異形棒鋼) (メッキ加工)(JIS規格製品)	本	1,651	1,064	2,715
上部 (電気柵部分)	本器1	電池式、有効柵線距離3,000m以上	台	3	1	4
	本器2	電池式、有効柵線距離600m以上	台	10	6	16
	電気柵支柱	FRP樹脂製、φ14mm×400mm	本	856	543	1,399
	ワイヤーメッシュ柵と電気柵支柱の結合具	ワイヤーメッシュの線径(φ5mm)および電気柵支柱の径(φ14mm)に対応するもの	個	856	543	1,399
	柵線固定具(フック)	電気柵支柱の径(φ14mm)に対応するものとし、ステンレス製またはメッキ加工のもの	個	2,571	1,629	4,200
	出入口用ゲート	電気柵支柱の径(φ14mm)に対応するもの	個	99	30	129
	柵線500m巻	化学繊維と通電性の高い金属線をより合わせた線	巻	4	4	8
	柵線400m巻	化学繊維と通電性の高い金属線をより合わせた線	巻	3	2	5
	柵線300m巻	化学繊維と通電性の高い金属線をより合わせた線	巻	5	2	7
	柵線200m巻	化学繊維と通電性の高い金属線をより合わせた線	巻	4	0	4
柵線100m巻	化学繊維と通電性の高い金属線をより合わせた線	巻	2	1	3	
納入期限				9月8日	9月8日	
納入場所(地区)				金谷迫	上八幡	

※納入は、大型車での搬入ができない可能性があります。

※ワイヤーメッシュは、50枚以下の束にて納入することとします(地元にて軽トラックで移動させるため)。