

令和5年度有害鳥獣対策電気柵等貸与申込書  
兼電気柵等使用貸借契約書

令和 年 月 日

南相馬市長 様  
(貸主)

申請者(借主) 住所 南相馬市 区

氏名 \_\_\_\_\_ 印

電話番号(固定電話) \_\_\_\_\_

(携帯電話) \_\_\_\_\_

南相馬市が所有する電気柵(ワイヤーメッシュ柵)及び関係資材について、下記により貸与くださいますよう申込みします。

## 1 貸与を希望する電気柵等(詳細は裏面記載のとおり)

1	2	3	4	5
電気柵本体 (共通)	資材 (イノシシ用)	資材 (イシヤカ用)	電気柵設置 (1ha以上)	ワイヤー メッシュ柵

※貸与を必要とする資材の番号に○をつけてください。

## 2 電気柵等の設置場所

設置ほ場所所在地	地目	面積 (㎡)	延長距離 (m)	作付品目	出荷(予定)先

※ 申込みの際に、農作物を出荷・販売することが確認できるものをご用意ください。

- 貸与を受ける期間 貸与を受けた日から5年間(ワイヤーメッシュ柵は14年間)とする。また、貸与期間中において契約を解除するときは、解除する日の1ヶ月前までに書面により借主へと通知する。
- 貸付額 貸付額は、無償とする。
- 貸与を受ける電気柵等の管理 貸与を受ける資材等は、当該電気柵の設置に関すること以外には使用しない。  
借主は、電気柵等を安全に管理し、損傷又は亡失(自然災害によるものを含む)が生じたときは、「有害鳥獣防除用電気柵(損傷・亡失)報告書(様式第4号)」より市長に報告し、借受したものと同等の物を購入しなければならない。  
貸与期間が満了した時は契約が終了し、満了の日の翌日をもって、電気柵等は借主に帰属する。
- その他 その他貸与について、疑義が発生したときは双方協議の上決定する。

—※以下の欄は記入しないでください。 \_\_\_\_\_

様

令和 年 月 日

上記申込内容及び貸付条件のとおり、貸与を決定いたします。

南相馬市長 門馬 和夫 印

## 【電気柵等の内容】

1 電気柵等は、下記のとおりとする。

①電気柵本体（イノシシ用及びイノシシ兼サル用共通）			
部材名	数量	単位	備考
電気柵器		台	防雨型、2段張りりで最大有効柵線距離3,000m有効
電気柵本体付属品	アース棒	組	
	危険表示板	枚	日本電気さく協議会認定品、両面印刷されていること
	取付金具セット(ネジ付)	組	
	出力コード	組	
	外付けバッテリー用コード	組	
	本体用乾電池	組	単一電池
	電圧測定器	個	通電状況が確認でき、視認性が良いこと。
本器設置杭	本	※鍵付き	
取扱説明書	冊		
追加用危険表示板		枚	日本電気さく協議会認定品、両面印刷されていること
②資材（イノシシ用）			
部材名	数量	単位	備考
支柱		本	16mm径程度×900mm程度※ガイシー一体成型であること。
柵線(200m巻)		巻	線径約2.5mm以上
柵線(500m巻)			線径約2.5mm以上
出入口用ゲート		個	出入口開閉用脱着接続フックであること。
③資材（イノシシ兼サル用）			
部材名	数量	単位	備考
通電性ネット		巻	1,050mm程度×50m程度 ※目合100～150mm程度
防獣用ネット		巻	1.2m程度×50m程度
支柱		本	20mm径程度×1850mm程度※ガイシー一体成型であること。
追加アタッチメント		個	全長40cm程度 ※土地の性質に応じて支柱に追加できること。
ネット固定用杭		本	300m程度
出入口用鋼管		本	出入口設置のため支柱が差し込めるサイズであること。
柵線(200m巻)		巻	線径約2.5mm以上
柵線(500m巻)			線径約2.5mm以上
④ワイヤーメッシュ柵			
部材名	数量	単位	備考
ワイヤーメッシュ		枚	高さ1200mm×幅2000mm φ5mm 縦15目×P75 横9目×P218
支柱		組	亜鉛めっきD13×1500m
筋交用支柱		枚	亜鉛めっきD13×1500m
結束線		組	SUSΦ1.2 L=350mm直線
アンカー		組	D10×400 J型 L=500
門扉用		組	メッキ線Φ4×1000 (38φP75)
⑤電気柵共通資材			
部材名	数量	単位	備考
柵線巻取器		台	柵線保管用ボビン付で作業が容易であること。
柵線連結被覆線		巻	7mm程度×50m程度 ※耐圧15,000V程度
⑥電気柵等設置料			
業務	数量	単位	備考
イノシシ用柵設置手数料		m	1m×@単価
イノシシ兼サル用柵設置手数料		m	1m×@単価
ワイヤーメッシュ設置手数料		m	1m×@単価