

総合鳥獣被害防止施設（電気柵）仕様書

項目	仕様	数量	単位
電牧柵用ソーラー式本体	最大電線長 3, 300m以上 最大出力電圧 9, 500V以上 太陽電池式で蓄電池を内蔵 蓄電池規格：液補充不要・12Ah以上 ソーラーパネル10W以上 完全防雨型 日本国内製であり、出力周期が1～1.2秒以内の物 出力ランプにて良好・点検の確認ができる事 バッテリー電圧確認ボタン付き 過放電・過充電防止機能付 出力に関し「切・連続・夜・昼」の4段階切替ができる事 盗難防止機能付きカギスイッチ内蔵式 盗難防止機能発生時に出力を制限し、本体より警報ブザーを発生させる事 3年間の盗難補償付き メーカー保証3年 【付属品として】 12V(蓄電池)内蔵・出力コード・アース棒（5連） バッテリーコード・注意表示板（2枚）・取扱説明書・保証書・盗難補償登録書	33	台
FRP製 本器取付支柱	外径：38mm以上 長さ：170cm以上 取付板付き	33	セット
FRP製 支柱	外径：20mm以上 長さ：180cm以上 10cm間隔で取付高さ目印付き ガラス繊維の飛び出しを防止する為、樹脂にて被覆してある物 打込みキャップ・尖りキャップ付き	2,129	本
フック	材質=ステンレス製 20φのFRPに取付けられる物 柵線を固定で取付する事が出来、簡単に弛み改善が出来る物 支柱に取付けた後でも容易に高さの上下ができる事	8,516	個
電牧線	ロープ状電線 φ=2.5mm以上 金属線6本以上 その内、すすめつき銅線が2本以上編み込んであるもの リールが巻取器に取り付けられるもの	52	巻
	【規格】	500m巻	5
	・指定のm巻（例:500m巻）以上のm数を確保した物である事	400m巻	5
	・巻数は右記指定の数量を必要数量とする	300m巻	20
		200m巻	6
巻取器	電線のポビンに取付けられる物 ポビンの交換が出来る物	33	個
検電器	3段階以上にて電圧を点滅表示 アース棒がついているもの	33	個
ゲート	取り外し可能なハンドルと引っ掛け部がセットになっている事	204	個

* 落札者は、資材内容が確認できる明細書を提出する事。同等以上の性能が確認出来ない場合、無効とする。

* 導入資材は協議会の指定に従い納品する事。

* 日本国内にて製造・販売された製品であること。又、導入資材は管理上統一メーカー製品に限る。

* 日本電気さく協議会会員が製造・販売する製品であること。