

[トップページ](#) > [フェンスの部品](#) > テスター



テスター 電気牧柵点検用ツール

電気牧柵の管理にテスターは欠かせません。ガラガー社のテスターは電気牧柵に流れる高電圧を正しく感知し、フェンス効果を適切に保ちます。電流や漏電方向を表示するスマート・フィックス、電圧をデジタル表示するデジタルボルトメーター、電圧を目盛りで分かりやすく表示するネオンテスターの3機種が揃っています。

<p>(6204) スマート・フィックス(電流検知型)</p>  <p>漏電方向表示機能 漏電量表示</p>	<p>(6200) デジタルボルトメーター (DVM-3)</p> 
<p>特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> 電圧・電流測定、漏電方向の特定が可能 最新の防水・耐衝撃ケース 最新のマイクロチップ技術 バッテリーの寿命が長い(約3年) ガラガーの特許商品 <p>性能</p> <p>表示: デジタル表示 測定電圧: 0-15,000V 測定電流: 1-40A 漏電方向表示機能付 電源: ボタン型乾電池 (CR2032) 入・切: 自動スイッチ機構、ボタン式スイッチ</p>	<p>特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> フェンスの電圧を瞬時に測定し、デジタル表示 バッテリーの寿命が長い(約6-12ヶ月) 10kV以下では100V単位で、10kV以上では1000V単位で表示 自動的にスイッチが入り計測できます <p>性能</p> <p>表示: デジタル表示 測定電圧: 0-12,000V 電源: 9V角型乾電池 (006p型) 入・切: 自動スイッチ機構</p>
<p>(6202) ネオンテスター (5ネオンタイプ)</p> 	
<p>特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> 電圧を正確に、わかりやすく表示 頑丈で長持ちのABSプラスチック製 バッテリーを使わず、コストが安い <p>性能</p> <p>表示: ネオン点灯式 測定電圧: 5段階表示 5(4.8KV以上)、4(3.8-4.8KV) 3(2.5-3.8KV)、2(1.8-2.5KV) 1(1.0-1.8KV)、0(1.0KV以下) 電源: フェンスに流れる電気を利用 入・切: 自動スイッチ機構</p>	

動物別の仕様
イノシシ
シカ
クマ
サル
アライグマ・ハクビシン
フェンスの部品
パワーユニット
テスター
杭・支柱
碍子
ワイヤー
接続金具
緊張具
リール
その他電気柵部品
ゲート
ネットフェンス
フェンスの種類
電気柵 (恒久式)
電気柵 (簡易式)
ネットフェンス

警報システム



電気牧柵の作動を監視するツールです。広域の獣害防除柵の管理や動物園にはフェンスボルテージアラームが使われています。ライブライトはワイヤーにぶら下げるだけで設置でき、電気牧柵の作動を簡単に監視できます。

(6203) ライブライト(高輝タイプ)	(6212) フェンスボルテージアラーム(FVA)
	 <p>(6213) FVA用サイレンライト (別売)</p>
<p>特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フェンスの作動状況をストロボ発光によって知らせます ・電圧3.0KV以上で点滅 ・視界良好な夜は1km先でも確認できます ・夜行性の野生動物に対する威嚇効果もあります <p>性能</p> <p>表示: ストロボ発光式 電源: フェンスパルス電気 (B160以上のパワーユニットに対応)</p>	<p>特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フェンスの電圧低下を知らせるシステムです ・電源部分、またはフェンスの末端に設置 ・警報機は専用サイレンほか、各種無線機への接続が可能 <p>性能</p> <p>出力: 低電圧警告信号出力 設定: 信号閾値設定、信号形式選択 電源: 直流12V 別売: FVA用サイレンライト(No.6213)</p>

東京本社 東京都品川区東五反田1丁目19-2 電話: (03) 3449-3711 FAX: (03) 3443-5811 mail: email@surge-m.co.jp
札幌営業所 北海道石狩郡当別町字東裏1338-10 電話: (0133) 25-2222 FAX: (0133) 25-2255 mail: sapporo@surge-m.co.jp

当ホームページに掲載している情報・画像等を、許可なく複製、転用販売等の二次利用を行うことは禁止します。
このホームページはサージミヤワキ(株)札幌営業所が管理をしています。