

# ケーブル測長・事故点検出!

**新型**

最高級  
カラータッチパネル TV220E

他のTDRでは見つからない微細な障害も簡単に発見できます!

- ケーブルの断線や短絡箇所を発見できます!
- 最長5.6kmまで、高感度で困難な障害にも対応!
- $\pm 0.01\%$ の超高精度な測長を実現!
- 保存した波形をUSBやBluetoothで共有!
- 専用ソフトで結果をPCに保存・共有・印刷!
- 波形で障害内容と場所を特定できます!  
(断線・短絡・地絡・分岐・結線不良箇所) ※波形診断表参照
- 最新のカラー液晶大画面で容易な診断!
- 繰り返し充電可能なリチウムイオン充電電池!
- ケーブル探索ができるトーン発信機能付!
- 良線と障害線を比較対象できる2現象表示!
- 0mから測長できる最新のゼロブラインド仕様!



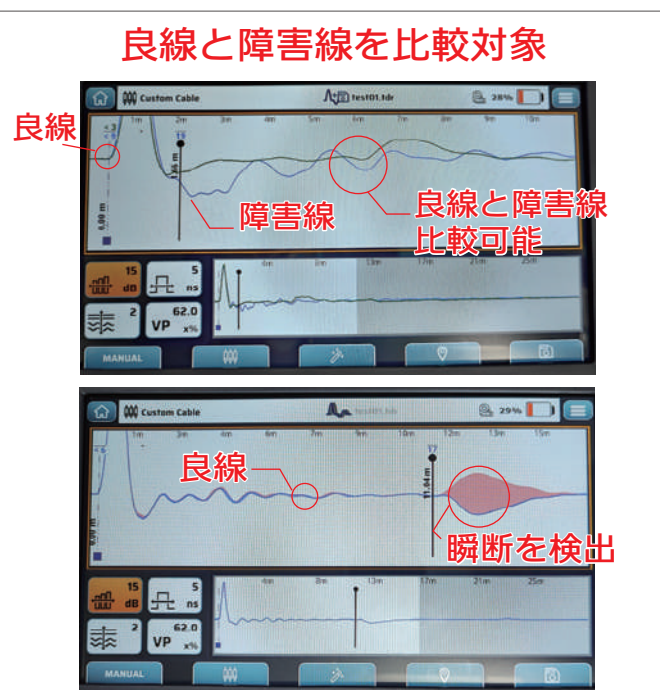
ハードケース仕様  
TV220EX  
防塵・防水IP67



詳しくはHPへ!

## TDRケーブル測長機 比較表

機種名	CS90	TV220E
測定距離	3600m	5580m
測定精度	$\pm 0.01\%$	$\pm 0.01\%$
波形診断	○	○
診断内容	断線・短絡・結線・瞬断・水浸潤(地絡)他	断線・短絡・結線・瞬断・水浸潤(地絡)他
耐電圧	○	○
2現象表示	○	○
記録装置	○	○
トーン発信	○	○
充電機能	○	○
無線通信	—	○
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・瞬断検知</li> <li>・SDカード対応</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Wi-Fi通信</li> <li>・カラータッチ液晶</li> <li>・PC専用ソフトウェア</li> </ul>



寸法/重量: 262W×162H×55mm/350g 電源: 3.7Vリチウムイオン充電電池(内蔵) 測定範囲: 5.6km 精度:  $\pm 0.01\%$  作業時間: 8時間 IP54防塵防滴

デモ機でお試しいただけます / ご質問・お問合せはお気軽にご連絡ください!

総販売元  
株式会社 **グッドマン**  
〒236-0037 神奈川県横浜市金沢区六浦東2-3-3

☎ 0120-26-5527  
http://www.goodman-inc.co.jp