

# 電磁波探査装置 レスキューレーダーLS-RR03

## 土砂、雪崩、崩落した建物内に閉じ込められた 生存者の動き、呼吸を検知する人命探査装置

レスキューレーダーLS-RR03は、電磁波を利用して土砂、雪崩、崩落した建物内に閉じ込められた人体の動きや呼吸を検知し、オブジェクトまでの距離を頑丈タブレットに表示する人命探査装置。

\*付属品：頑丈タブレット、USBケーブル、電池、充電器、入ケース

▼本体 レスキューレーダーLS-RR03



### 商品特長

- ①検知能力は、動きによる検知距離が30mまで、呼吸(胸の動き)による検知検知距離が10mまで(条件により検知距離は変わります)で高感度
- ②軽量(約6.3kg)でコンパクトな設計(幅430×奥行244×高341mm)のため、本体とタブレットを片手で持ち運ぶことができる
- ③タブレットの接続方法は、有線(USBケーブル)と無線(無線LAN)の2方式を標準装備
- ④探査範囲を指定して自動スキャンし、生存者までの距離をディスプレイ上に正確に表示

▼表示部  
頑丈タブレットToughpad FZ-M1



\*価格はお問い合わせください。

株式会社ライフセンサー

☎ 03-5449-2337 ☎ 03-5449-2337 ✉ info@lifesensor.co.jp 🌐 [http:// www.lifesensor.co.jp](http://www.lifesensor.co.jp)  
〒141-0022 東京都品川区東五反田1-7-11