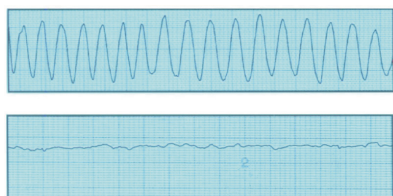


3. 高度救助用器具

電磁波探査装置

ライフディテクター T-LD6 型

瓦礫に埋もれた生存者の探査を効果的に行える電磁波探査装置です。独自の挿入式アンテナの採用により、電磁波の減衰を最小限に抑え生存者信号をキャッチします。「不要波キャンセル回路」が内蔵し、微弱な反射波の変化を極限にまで増幅することが可能となりました。使用に際しての免許や申請などは必要としない高感度な電磁波探査装置です。また、探査データをタブレットやPCへ無線で共有できるようにバージョンアップされています。



※本体に表示される波形



※無線受信のパソコン画面



商品コード	SR-TLD6-3117	
型式	T-LD6 型	
探査装置本体	質量 (kg)	約 11
	寸法 (mm)	486 (W) × 392 (D) × 192 (H)
	電源	DC12V (内蔵充電電池)
	使用時間 (h)	約 10
	高周波出力 (mW)	70
	使用周波数帯 (GHz)	1.2
	探索状態	液晶画面に探索波形表示と探索音による
アンテナ	質量 (kg)	約 4 (2 本合計)
	寸法 (mm)	直径 35φ (先端部 94φ) × 長さ 1500
	材質	アルミニウム
	ケーブル長さ (m)	10
	出力インピーダンス (Ω)	50
オプション品	外部バッテリーユニット、壁型アンテナ、スリムアンテナ、薄型アンテナ 他	

ライフディテクター NEO T-LD6PE 型



操作部および表示部

「ライフディテクター T-LD6 型」から電磁波の送受信レベル調整機能の手動方式を省いた廉価版です。送受信レベル調整は自動方式のみにし、細かい機能を省くことにより、製品コストを抑えることに成功しました。電磁波の減衰を最小限に抑える独自の「挿入式アンテナ」や「不要波キャンセル回路」、探査データをタブレットへの「無線転送機能」はそのままに、よりシンプルな操作方法となっています。

商品コード	SR-TLD6PE-3117
型式	T-LD6PE 型
主な仕様	上記 T-LD6 型と同様

第1 一般救助用器具
第1 重量物排除用器具
第1 切断用器具
第1 破壁用器具
第1 検知・測定用器具
第1 呼吸保護用器具
第1 隊員保護用器具
第1 列表第1 検査用器具
第1 除染用器具
第1 水難救助用器具
第1 山岳救助用器具
第1 その他の救助用器具
特別 高度救助用器具
特別 高度救助用器具