

電磁波探査装「レスキューレーダーライトLS-RRL02」

仕様

外形寸法	幅240mm x 奥行150mm x 高さ80mm以下
材質	ABS樹脂(Pelicanケース)
重量	900g以下
電源	DC6V(単3型電池4本)
連続使用時間	約1週間(使用電池で異なる、LED・警報音待ちの状態の場合)
探査範囲、探査距離	下方 3~5m (現場状況で異なります)



■ 本製品の特長

- 多数分散配置：瓦礫や壊れた構造物の上に配置する
- 可能性のあるエリアを無人で一気に(常時)観測
- 探査範囲を自動スキャンし、人体の動きに反応し、LED・警報音で報せる
- 本体部電源は汎用性の高い単3型電池使用、連続使用時間約1週間

応用例：



株式会社ライフセンサー

〒141-0022 東京都品川区東五反田1-7-11-704

TEL: 03-5449-2337

E-mail: info@lifesensor.co.jp

URL: <http://www.lifesensor.co.jp>