

小型発信機のスイッチ情報を無線で受信して、音と光でお知らせします。

微弱電波を使用、通信距離は約20m、見通しの良い場所で最大約50m。(高感度型)
用途に合わせてA型とB型の2種類があります。

A型：発信機のスイッチを押すと受信機の電子音が鳴動して、その後LEDランプが点滅。

用途例・・・無線呼出ボタン

B型：発信機のスイッチを一定時間内に押さないと受信機の電子音が鳴動してLEDランプが点滅。

用途例・・・安否確認、生存確認など

小型発信機(TAG-936A/B)

小型軽量・・・36×32×9mm 重さ約10g

電池寿命・・・平均1日6回発信で約5年間

平均1日200回発信で約1年間

(防水型は電池交換不可)

ID番号・・・百万種類

受信機(IDRD-936A/B)

受信表示・・・電子音鳴動と3色LEDランプ表示

外形・・・140×78×28mm

電源・・・単三乾電池4個またはACアダプタ

平均消費電力約1.5W/AC100V

充電電池でバックアップ可(最大約20時間)

(充電電池はオプション)

小型発信機(TAG-936A/B) ↓



↑ 受信機(IDRD-936A/B)