

ネズミ科やコウモリ類の調査に使用可能

ただいま、開発中

ARIB STD-T99 電波法準拠

1g小型ビーコン発信器



LT-05

50,000円（予定価格）

テレメトリー調査による正確な位置情報で環境アセスメント調査や動物生態行動調査に役立てることができます。

伝搬特性の優れた専用周波数150MHz帯を使用していますので障害物の多いフィールドでも電波が届きます。

| | |
|--------|---|
| 対応動物 | — ケナガネズミなどネズミ科、コウモリ類 |
| 送信周波数 | — 150MHz帯 *新電波法, TCXOの購入数によりチャンネル数未定 |
| 実用通信距離 | — LA-03（当社八木アンテナ）：約500m |
| 製品重量 | — 約1g |
| 電池寿命 | — 約7日（ビーコン発信 3秒間隔） 約12日（ビーコン発信 5秒間隔） 電池の交換, および充電はできません |
| 受信機 | — 市販の受信機をご使用ください。 |