

ハイパワーデータ送受信装置(長期計測対応)



従来のデータ送受信装置に比べ約1.4倍の飛距離を実現する、
長期計測無線ひずみロガー専用の高出力型データ送受信装置です。

※無線通信時は外乱により、稀にデータの欠損が発生することがあります。

名称	ハイパワーデータ送受信装置(長期計測対応)
型番	LP-R24TR2-ST ¥30,000
無線通信方式	無線方式 2.4GHz帯特定小電力(IEEE802.15.4準拠 独自プロトコル)
無線通信距離	見通し50m(最大) ※本機取り付け状態および周囲環境により大きく変わります
使用温度範囲	0°C-40°C
法令	無線設備の工事設計認証取得済み
外形寸法	40mm x 30mm x 20mm(コネクタやアンテナ等の突起部を含まず)
重量	約27g