

920MHz帯マルチホップ無線

概要

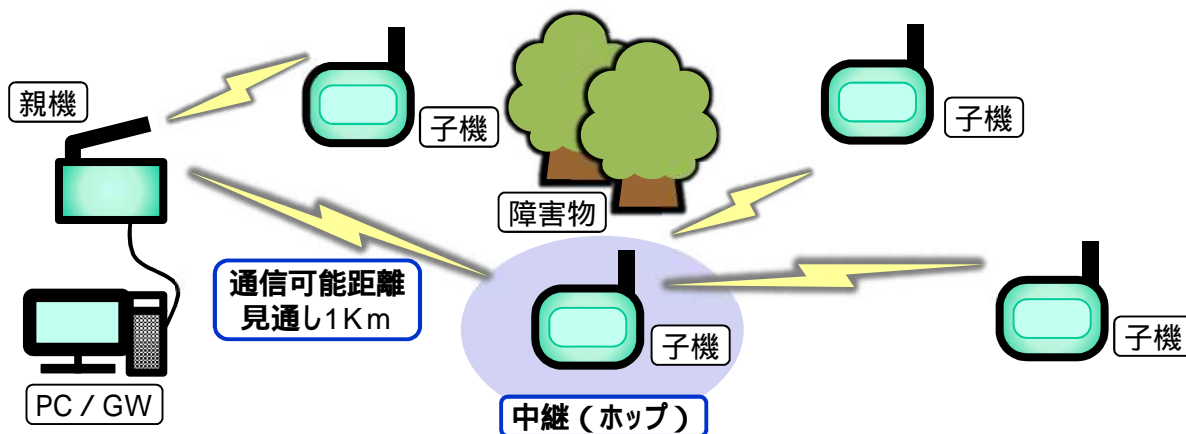
お客様のご要望に合わせた仕様でご提供します

免許不要で長距離伝送、マルチホップで無線通信の信頼性を向上

- 無線子機の多段中継により、長距離・広範囲の無線通信が可能です
- 自動的に最適な経路で中継する為、障害に強いネットワークを構築できます

利用シーン

親機から遠い、障害物などで電波が届かない場所の子機と通信したい



開発事例

お客様回路を含め設計～製造まで対応、カスタマイズします

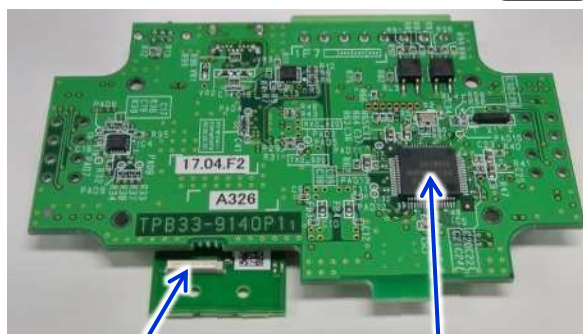
表面



金属筐体の場合はアンテナを同軸ケーブルで引出し装置側に設置可能

センサー入力

裏面



内蔵アンテナ

マイコン