

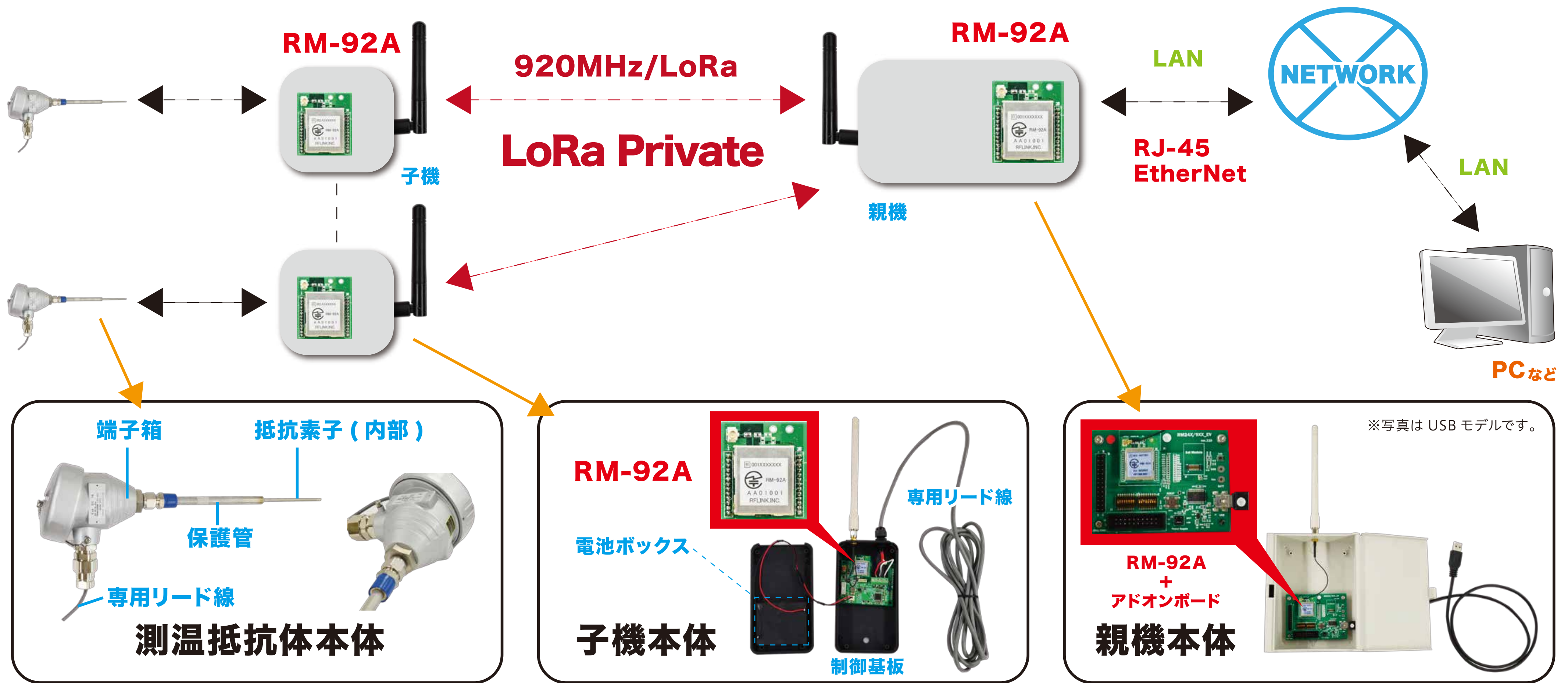
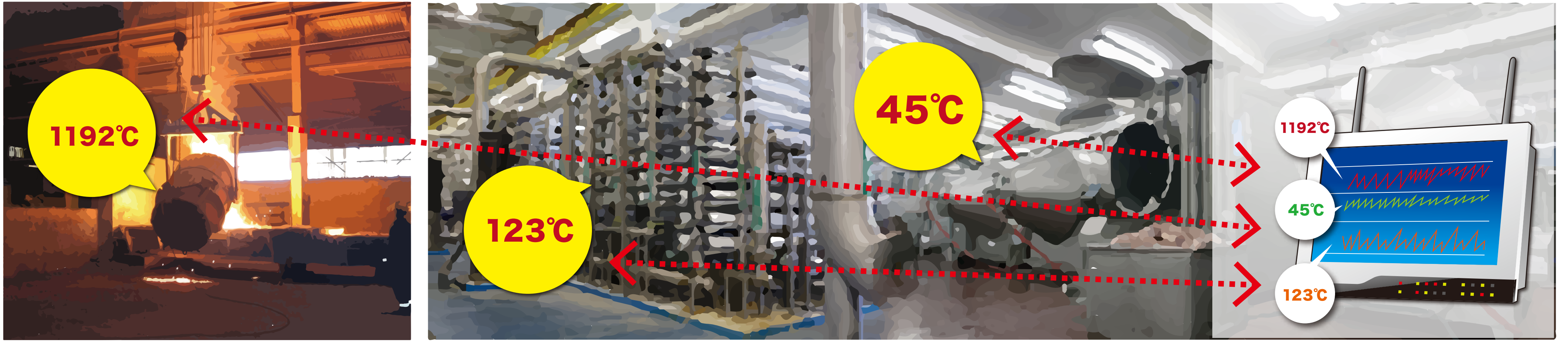
測温抵抗体伝送ユニット

広温域測定データをLoRaで直接伝送

概要

測温抵抗体+920MHz/LoRa データ伝送ユニット

《 構成図 》



《 特長 》

- 子機は電池駆動、2導線/3導線/4導線式の測温抵抗体に対応
- 1台の親機で複数の子機接続が可能、LAN/WiFi/3G/LTE等でサーバに接続
- 測温抵抗体以外にも熱電対等各種センサーにも対応

《 提案先 》

工場プラント など
温度測定用

ボイラー など
施設管理用

温泉源泉 など
環境測定用

各種カスタマイズ承ります

■ お問い合わせ

GREEN HOUSE
株式会社グリーンハウス



■ 開発

RF LINK
株式会社アールエフリンク