

事例47

IoT × 建設

建設重機の所在把握、 バッテリー液・燃料の管理

【位置把握・適正量】

現場で利用する作業車や作業機器のバッテリー液の残量データをビーコンで取得。

SpreadRouter-CWで中継する事で、ビーコンの長距離通信を実現。広大な工事現場や建設現場でも、バッテリー液の管理が可能となります。

