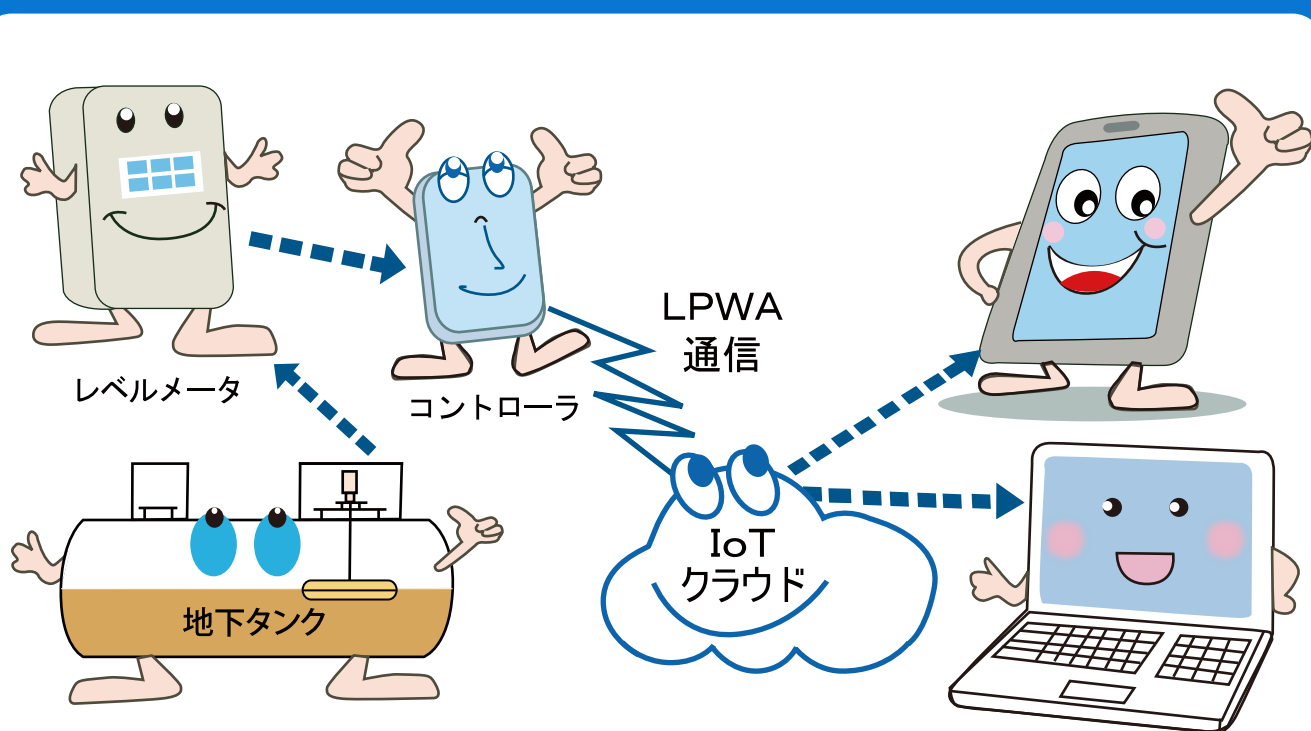
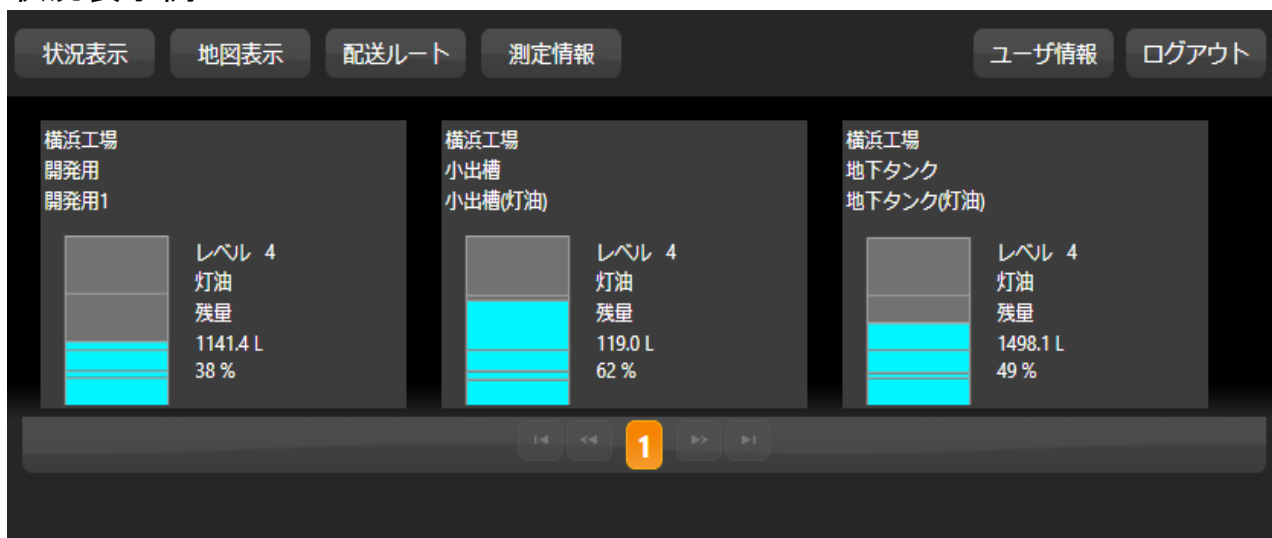


遠隔監視センシングシステム

地下タンク等に貯蔵された燃料の残量を遠隔監視するセンシングシステムです。
4 - 2 0 m A を出力するレベルメータに接続することで I o T クラウドを通じて、
パソコンやスマートフォンで残量等を確認することができます。
残量が設定したしきい値を超えたら S N S でお知らせします。



状況表示例

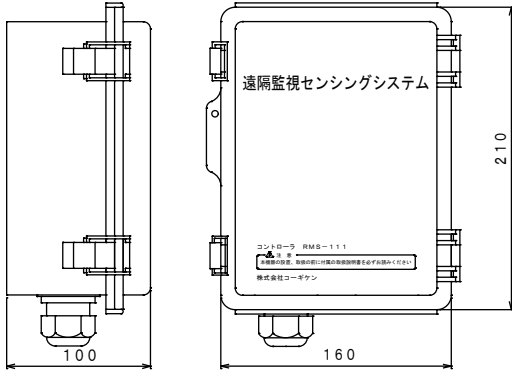


遠隔監視センシングシステム

仕様

RMS-111

仕様概要



型式	RMS-111
無線インタフェース	LTE Cat. M1
入力インタフェース	電流信号入力 2ポート
使用温度範囲	-10~45°C/15~100%RH(被水可)
電源	電池駆動(標準交換周期1年)
最大消費電流	6V 70mA
設置環境	屋外/屋内
質量	約0.8kg
材質	ポリカーボネート

地図表示



地図表示によって、タンクの位置や燃料の残量を確認できます。タンクの数が多くなってもグループ分けができるため、管理が容易です。

測定情報表示



測定情報では過去の測定情報をリストで確認できます。タンク情報の絞り込みで油種や計測期間を設定することで特定の情報を検索できます。測定期間をグラフで表示することができ、燃料の推移を一目で確認できます。CSV出力をすることで、情報をエクセルに出力できます。その他に各タンクへの配送ルートの計画を立てられます。

⚠️ 安全上のご注意

製品を安全にご使用いただくため、お取り付け、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

株式会社コーギケン

本社 〒104-0061東京都中央区銀座7-17-14松岡銀七ビル
Tel.03-3549-1237 Fax.03-3545-3171 URL <http://www.kohgiken.co.jp>

札幌支店 Tel.011-785-1361 仙台支店 Tel.022-236-6451 南関東営業所 Tel.045-530-0423 名古屋支店 Tel.052-692-3271 金沢駐在所 Tel.076-238-4701 大阪支店 Tel.072-224-8421 広島支店 Tel.082-232-4207 福岡支店 Tel.092-531-3691

有限会社新星サービス Tel.045-530-0547 有限会社工技研北陸 Tel.076-238-4701

●このカタログに掲載されている仕様などは予告なく変更することがあります ●このカタログNO.は69-0124-01A