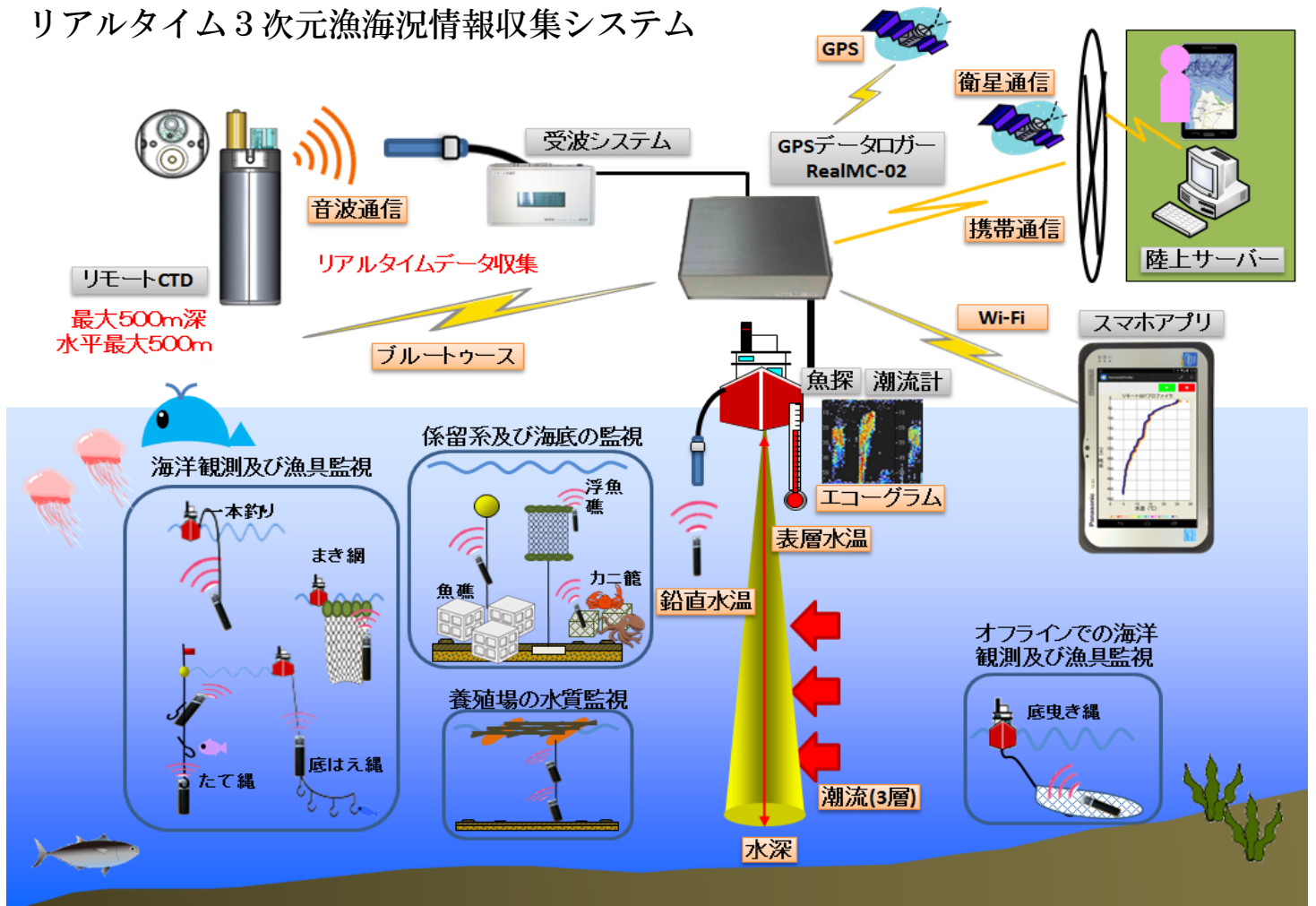


リモートCTD 水温・塩分計測システム

リアルタイム3次元漁海況情報収集システム



ケーブルレス

音波通信により半径300～500m以内にある複数センサーの計測値を同時に収集できます。

耐圧性

最大水深600mまでの水温・塩分等の鉛直プロファイルを計測できます。

リアルタイムデータ収集とメンテナンスフリー

漁具や係留系からの水深・水温・塩分(CTD)をリアルタイムに収集します。漁船の魚探・潮流計等の搭載機器データも同時に収録できます。

コンパクト&省電力

小型軽量で狭い船内にもラクラク収まります。電池寿命はデータ発信頻度により最長1年間。電池残量もスマホでモニターできます。

スマホ・タブレットによる表示&設定

計測データをリアルタイムにスマホで表示。計測間隔の変更等もスマホアプリで行えます。

メモリ式海洋観測機器との連携

クロロフィル・D0・pHセンサー等と組み合わせることで、簡単に多項目水質計測システムを構築できます。