# 自動昇降水質測定システム

## 細やかな鉛直の水質自動観測が可能

### ■概要

自動昇降水質測定システムは、ウインチ昇降装置により 指定時間毎に水質測定センサーを自動的に昇降させ、 各水深毎の水質を測定し、携帯電話通信網によりデー タを伝送する自動観測システムです。

#### 特長

- ① O.1 mピッチの鉛直水質測定が可能。
- ② 空中待機方式採用により、生物付着等を軽減。
- ③ 単独センサー測定のため器差補正が不要。 測器間の器差が発生しません。

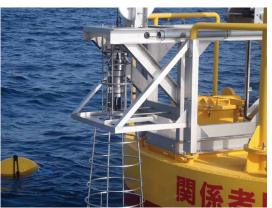
#### ■実際の運用例

ブイ及びイカダ昇降式システム









タワー昇降式システム





