

# 海に山に自然環境の変化をお手元に配信

## リモート監視装置 (e-monitor)

E-MONITOR

電源供給が期待できない山の中、湖上や海上のような環境で太陽の力を借りて、単体で環境データを定期的にメール配信する伝送装置です。利用環境を検討し、無線通信、携帯電話または衛星電話網を選ぶことができますので、水中や地中以外どこでも利用することができます。

いつもは立ち入りが困難な場所に置いて、危険を冒さずに事務所や携帯電話で環境状況を知ることができます。

### 特徴

1. 複数箇所への同時配信可能 (Eメール配信)
2. 異常を感知したら、速やかに警報配信
3. 携帯電話にも対応

設定された計測時間になると観測機材に電源を供給してデータを取得します。そして指定されたデータ配信時間になると、Eメールでデータを配信します。



水温計と光学センサーを取り付けた例

### 各種接続機器

環境計測センサ	防犯防災機器	設備の監視制御
水質	赤外線センサー	流量
気象	GPS	水位
大気	カメラ	ポンプ
振動・騒音		バルブ
		照明

