

イリジウムビーコン IR-7300

NOVATECH シリーズにイリジウムビーコンが誕生しました。

イリジウムビーコンはイリジウム送信機・GPS を内蔵し、ワールドワイドエリアで使用できるビーコンです。リアルタイムにGPSによる位置情報を送信し、不測の事態による貴重な海洋観測機器の位置確認と速やかな回収が可能です。

水圧スイッチは水深約 10m で作動、手動で on/off も可能です。メンテナンスは容易で長期間高い品質を保持できます。

イリジウムビーコン IR-7300

周 波 数	1.6 GHz 帯 SBD 形式
レ ン ジ	Global
使用温度範囲	-40...+85 °C
耐 圧	7300 m
バッテリー寿命	90 days (単2アルカリ電池x6個)
重 量	3.0kg in air
寸法(アンテナ含まず)	584 mm × 43Φ

<関連商品>

イリジウム送信検出器 iON

観測機器用イリジウム送信機の設置現場や船舶上などインターネット環境やイリジウム衛星電話のない場所で送信確認を行うことのできる、世界で唯一の小型軽量イリジウム送信検出器です。

※本検出器ではデータの確認はできません。

