

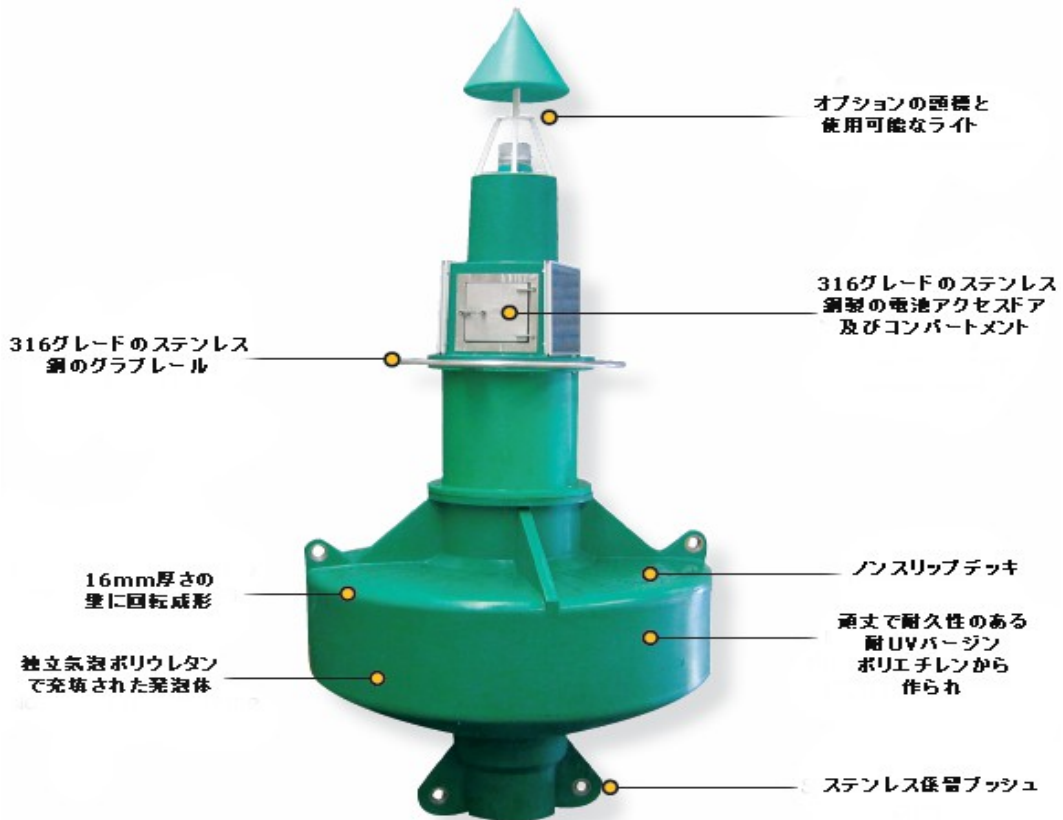
POSEIDON-1750

直径1750mm海洋浮標

OSK72TMSL-P01750



POSEIDON-1750
沈船標識浮標



POSEIDON-1750浮標は、UV安定化され、バージンポリエチレンで製造されます。特に過酷な海洋環境に耐え、かつ最小限のメンテナンスで確実に動作するように設計されています。

世界の各港湾はもう伝統的なスチールモデルよりポリエチレンブイの利点を認識しています。

成形プロセス中に、着色顔料はポリエチレンに添加されるので、このブイ(浮標)は、塗装する必要がありません。ポリエチレン材料は、また、海洋生成物付着を防止するので、このブイは、スチールモデルよりもクリーニングの頻度も少なくなります。

ポリエチレンブイの大きな利点は、修理更新の時間間隔がはるかに長くなることを可能にし、ユーザーの継続的なコストを削減することができます。

POSEIDON-1750は、三つの部分から構成され、配置と点検修理しやすいと確保します。

フロート部分は、二つ大きな吊り上げポイントと係留ポイントで構成されます。316グレードのステンレス鋼製タイバーによって相互接続し、高い強度を提供することができます。中間部分には、大型二次電池の収納装置が付けられる一方で、トップ部分は、ブイの主要ペイロードを運ぶように設計されるのです。

Sealiteの長所

- ・ IALAによる高視認性色で赤、緑、白または黄色
- ・ 三つの部分構成：フロート部分、ミッド部分とトップ部分
- ・ IALAカラー/構成の推奨に合わせて、各部分の着色
- ・ 優れた浮力&安定性
- ・ 配置＆点検修理しやすい
- ・ 無塗装
- ・ 低コスト＆環境に優しい



昼標(オプション)



