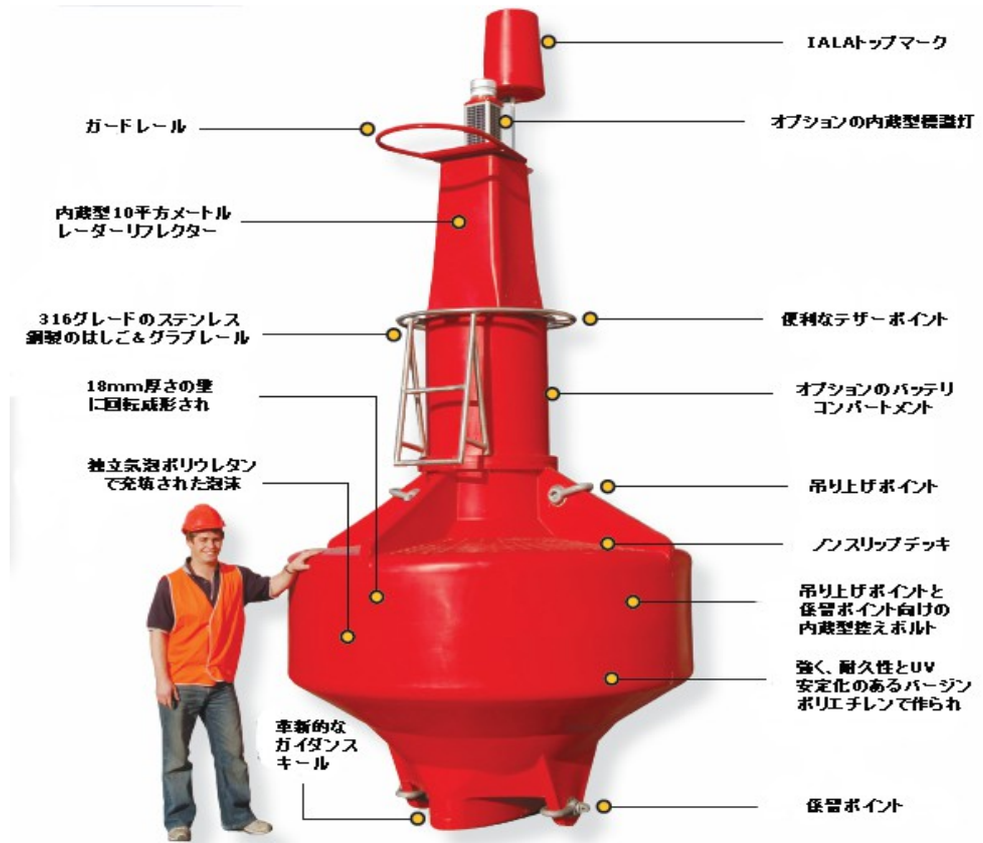


# NAUTILUS-2200

OSK72TMSL-NA2200

直径2200mm海洋浮標



AISはNAUTILUS-2200に適合

## Sealiteの長所

- IALAによる高視認性色で赤、緑、白または黄色
- 直径2.2mtr
- 水面からの高さ3.2mtr (4mtrになる場合もあります)
- 頑丈な構造、2部構造のモジュール設計
- 内蔵型浮力システム
- 軽量
- 大型バッテリー&ペイロードセクション
- 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

NAUTILUS-2200は、港や海岸向けに設計された堅牢で、回転成形ポリエチレン製の海洋浮標です。

この浮標は、UV安定化バージンポリエチレンで回転成形され、フロート直径2.2mtrで浮標灯が水面から3.2mtrの高さを持っています。場合によって、4mtrの高さになる可能性があります。

2部分モジュラー設計に組み込まれており、この浮標は任意のIALAアセンブリでセットアップすることができます。また、ノンスリップトレッド付きの高視認性のフロートセクションと、タワーセクションが搭載され、ペイロードをサポートします。

複数の吊り上げ目と係留目は、外殻構造にステンレス製の控えボルトによって相互接続されて、航法援助施設に巨大な力と優れた寿命を提供します。

5つの浮標は、ほぼすべての宛先に経済的に40ftのコンテナで出荷することができます。

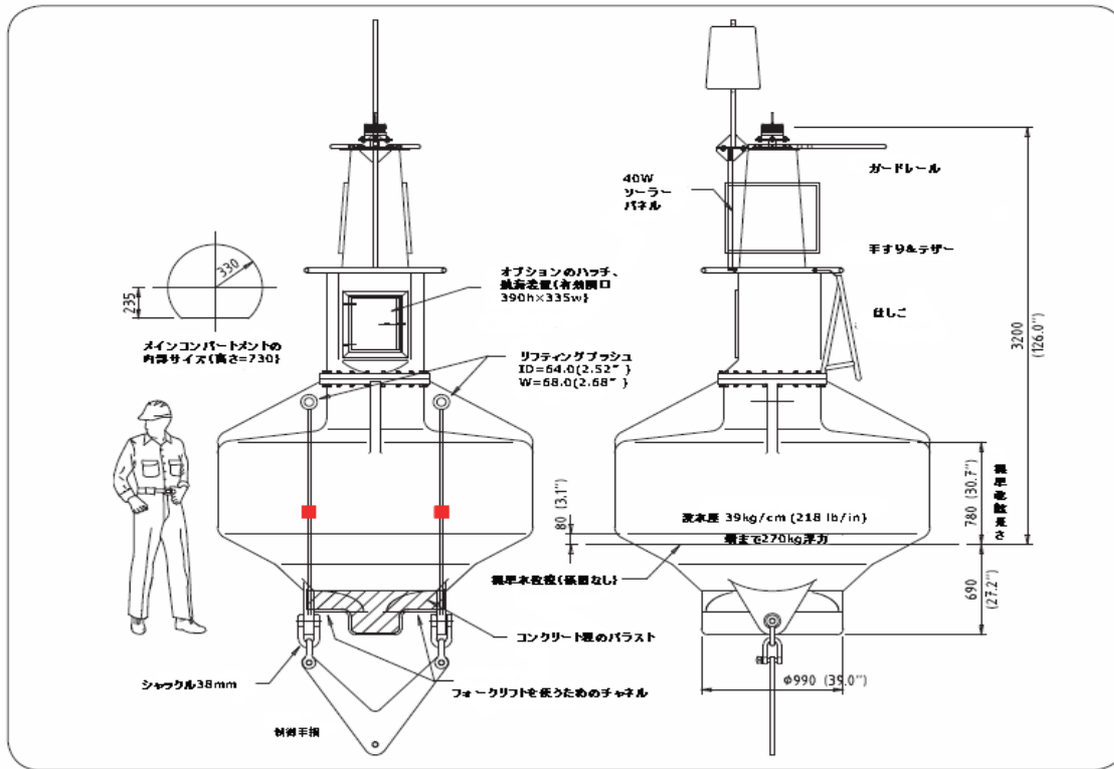
NAUTILUS-2200は、最大の浮標のひとつとして、本体1セット、回転成形の外殻部分を組み込むことができ、世界中の港湾運送業に付加価値を表します。



# NAUTILUS-2200

OSK72TMSL-NA2200

直径2200mm海洋浮標



NAUTILUS-2200 Buoys mark the scuttled ex-HMAS Canberra, Port Phillip Bay, Melbourne, Australia



## 仕様\*

## NAUTILUS-2200

### 一般特性

灯火色 (選択)	
水面からの高さ (mm)	3200
浮標体積 (ltrs)	4370
名目乾舷長さ (mm)	780
名目ドラフト長さ (mm)	690
予備浮力 (kgs)	1050
モーリング最大負荷 (kgs)	1050
ドラフト最大長さ (mm)	960
乾舷最小長さ (mm)	510
定格荷重1pt (kgs)	1950
定格荷重2pt (kgs)	5200
没水度 (kg/cm)	39
視覚野 (m <sup>2</sup> )	3

### 本体特性

本体材質

壁の厚さ (mm)	18
底荷バラスト	350
充填物	独立気泡性ポリウレタン発泡体フロート部
高さ (mm)	4120
幅 (mm)	2200
重量 (kg)	830
レーダリフレクタ	Echomax
設計寿命 (年)	>20年

### 製品認証等

品質保証

知的財産権等

商標

保証期間

標識灯選択

搭載可能オプション

IALAによる赤、緑、白、黄

3200
4370
780
690
1050
1050
960
510
1950
5200
39
3

回転成型されたUV安定化パージンポリエチレン、316グレードの内蔵型固定具、手すりとはしご

18
350
独立気泡性ポリウレタン発泡体フロート部
4120
2200
830
Echomax
>20年

ISO9001:2008

SEALITEはSealite Pty Ltdの登録商標です。

5年

Sealite SL-C310, SL-C410, SL-C420, APOLLO-155 また SL-125

- ・ 金型のグラフィック
- ・ 屋標標識
- ・ 回転成形側板
- ・ モニタリングシステム (AIS, GSM)



仕様は予告なく変更される事があります。  
弊社標準の保証規定および条件に従った場合です。