

船舶用

ワンタッチ スカッパー

実用新案取得済

こんな問題を解決!!

- ・木栓で止水できない
- ・排水口の変形又は曲管で止水できない



スカッパー口の完全閉鎖で、油脂類の船外流出を防止し、「海洋汚染等及び災害の防止に関する法律」を遵守しましょう。

今までにない優れた特性



- 上甲板排水管の開口部を完全閉鎖し、排水、油類の漏れを防止します。
- 特殊鋼を使用することにより、腐蝕、耐久性に優れています。
- リング内面を表面加工しているため、金属疲労変形が起きません。
- ゴムリングとの密着性が優れています。
- プラグ本体は軽量なため、装着が簡便です。
- プラグ本体は高強度樹脂使用のため、腐蝕磨耗しません。
- 2本のゴムリング式により完全水密が可能です。
- プラグの内面下部にリング内面のピンが嵌る事により、ロックが可能です。
- 半回転させることによりロックし、安全性に優れています。
- 船内乗務員にて設置可能です(溶接する必要がありません)。

[A] ワンタッチスカッパー 仕様

- プラグ本体の材質はジュラコン(POM)、OリングにはNBR(耐油)を使用しています。

※ジュラコンは耐熱性(-40~+150℃)耐摩耗性、耐アルカリ性、耐薬品性、耐油性には優れていますが、耐酸性には劣ります。ケミカル船等にご使用の場合はご注意ください。ステンレスプラグ(ネジ込み式)も注文に応じます。

- 様々なスカッパー口に対応したサイズの種類を取り揃えています。(K-WP150に対しては予定商品)

- 製品には、リング固定用止めネジおよび六角棒レンチスパナが付属しています。



型 式	リングの外径	型 式	リングの外径
K-WP50	45	K-WP100	97
K-WP65	60	K-WP125	113
K-WP80	75	K-WP150	予定

[B] 水中硬化型充填接着剤(スリーボンド2083)

1セット(本剤と硬化剤)を必要量だけ混合して使用します。必要量の目安は右表をご確認下さい。また、当社でも取扱っております。



①	本 剤250g 硬化剤250g	取付目安 約10個
②	本 剤 1 kg 硬化剤 1 kg	取付目安 約40個

※但しスカッパー穴が変型(楕円型等)の場合は上記接着剤が多めに必要です。

発案・総販売元

鶴汐海運有限会社

TEL0832-32-8635・FAX0832-32-8645

〒751-0827 山口県下関市幡生本町40-25

URL <http://www.tsurushio.jp>

mail info@tsurushio.jp

担当者

代理店