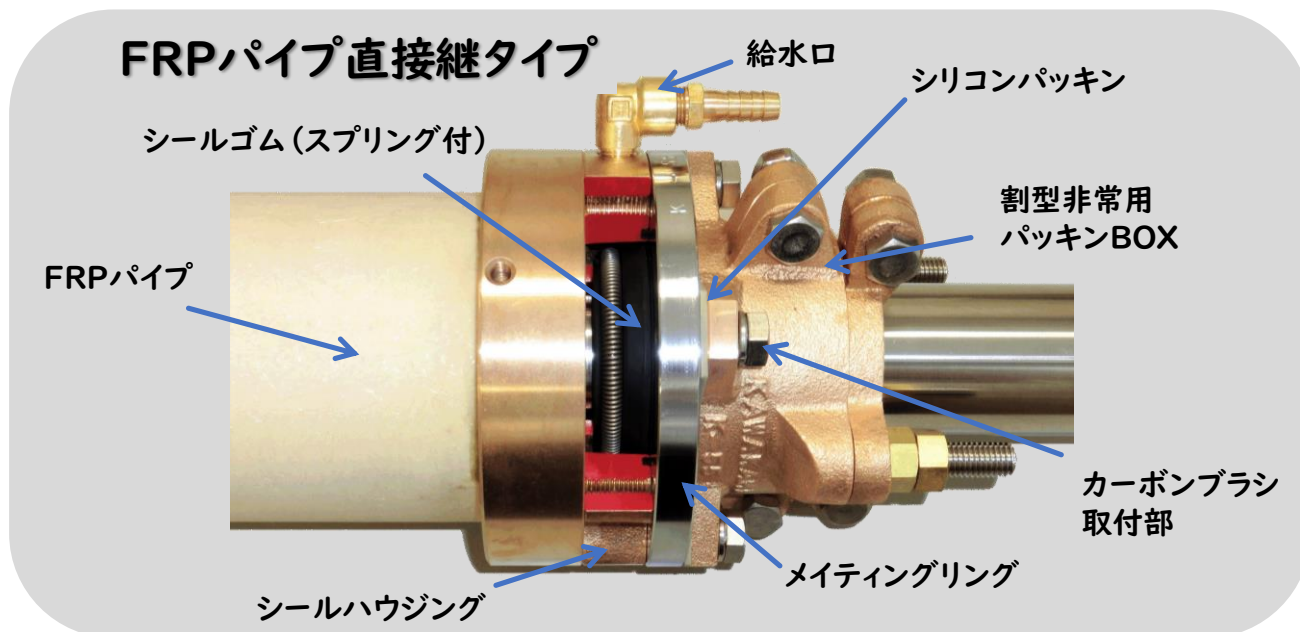


K型シールスタンチューブ

～プロペラ軸部からの船内への海水の侵入を防ぎます～



K型シールのメリット

- ・ 軸径 $\phi 44 \sim \phi 150$ まで対応可能
- ・ 単純構造により取付作業やメンテナンスが行いやすい
- ・ コンパクト設計かつ割型非常用パッキンBOXの採用や新設計のショートタイプアダプターにて取付長さが短く出来る
- ・ 万一のトラブルでも非常用パッキンにて航行できる
- ・ FRPパイプ直接継タイプはホース接続タイプに比べ芯出しが容易
- ・ メイティングリングは両面使用可能

使用上の注意

- ・ 十分な給水ができているか確認してください
- ・ シャフトの電蝕防止のためカーボンブラシ等は必ず設置してください
- ・ 消耗部品等、異常がないか定期的に点検してください
- ・ 海水がポタ、ポタ、と流れ始めたらシールゴムの交換時期です
- ・ シールゴム取付の際は、ゴム内側に洗剤をつけ、メイティングリングと一緒に押し込みメイティングリングの内側より芯出しリングでシールゴムの変形を整えてください

注文時の確認事項

- ・ 取付場所のスペース
- ・ 浮芯 (船を浮かべた状態での芯出し)
- ・ プロペラ軸の傷
- ・ 検査の要否
- ・ はりしろの確認
- ・ 支面材の指示
- ・ とだての位置

K型シールアダプター

～既設のスタンチューブに後づけできるシールアダプターも販売しています～



K型シールアダプター標準寸法

軸径	全長
44～60	184
65～100	188
105～115	258
120～150	263

注文時の確認事項

<アダプタータイプ>

- ・ 取付場所のスペース
- ・ 浮芯（船を浮かべた状態での芯出し）
- ・ プロペラ軸の傷
- ・ 検査の要否
- ・ 取付ピッチ・ボルト径・インロー径・給水サイズ径

シールスタンチューブ・シールアダプター共通事項

シール部品

シールゴム（スプリング付）・位置決め芯出しリング・非常用テフロンパッキン
K型カーボンブラシ・シリコンパッキン・Oリングセット

位置決め芯出しリング （シールゴム変形直し）



非常用テフロンパッキン



K型カーボンブラシ



シリコンパッキン



Oリングセット

関連商品

プロペラ・プロペラ軸・舵一式・支面材各種
BCスタンチューブ各種・ALスタンチューブ各種・鋼船用スタンチューブ各種
舵用スタンチューブ・FRP給水スタンチューブ・スタンチューブ用垂鉛