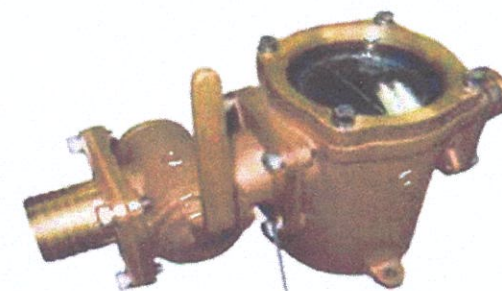


かご式海水こし器

特長とゴミ回収の手順

2021年12月

第三船用工業株式会社



かご式海水こし器の特長

(1) 掃除が簡単

- ・ アクリル板からゴミを目視できる
- ・ こし器内の水を抜く必要がない
- ・ ゴミの溜まったカゴを取り出して掃除ができる
- ・ カゴはガイドの溝に沿って正しい位置に簡単に戻せる
- ・ カゴを2個保有すれば海水こし器を連続使用できる

かご式海水こし器の特長

(2) 海水による腐食の心配がない

- ・ 海水こし器およびコックバルブは砲金製
- ・ フタの取り付けボルトは海水に触れない

ゴミ回収の手順（ポイント）

- ① こそし器が喫水より下にある場合は、バルブを閉めて、海水の流入を防止します
- ② こそし器のフタを固定しているナットを抜いて、取付金具、アクリル板、パッキンを取り外します
- ③ ゴミが溜まったカゴを取り出します
※作業しやすい場所でカゴについたゴミを楽に掃除できます。
- ④ カゴをこそし器に戻します
※カゴの持ち手の出っ張りをこそし器の溝に合わせることで簡単に挿入できます。
- ⑤ パッキン、アクリル板、取付金具をこそし器にセットしたあと、ナットで固定します
※カゴが2個あれば、ゴミを取り除く時間を待たず、海水こそし器を稼働できます。
- ⑥ バルブを開けて、海水を取り込めるようにします

ゴミ回収の手順（動画）

- ① かし器が喫水より下にある場合は、コックバルブを閉めて、海水が流入しないようにします。



ゴミ回収の手順（動画）

- ②こし器のフタを固定しているナットを抜いて、取付金具、アクリル板、パッキンを取り外します。



ゴミ回収の手順（動画）

- ③ゴミが溜まった
カゴを取り出します。
※作業しやすい場所で
カゴについたゴミを
楽に掃除できます。



ゴミ回収の手順（動画）

④カゴを海水こし器に戻します。

※カゴの持ち手の
出っ張り部分を
こし器の溝に
合わせることで
簡単に挿入できます。



ゴミ回収の手順（動画）

- ⑤パッキン、
アクリル板、
取付金具をこし器に
セットしたあと、
ナットで固定します。
※カゴが2個あれば、
ゴミを取り除く時間を
待たず、海水こし器を
稼働できます。

- ⑥コックバルブを開けて、
海水を取り込めるように
します。





ありがとうございました



A good partner for a boat fisher

第三船用工業株式会社

〒574-0044 大阪府大東市諸福3丁目12-33

Tel. 072-874-1361 Fax. 072-874-6947