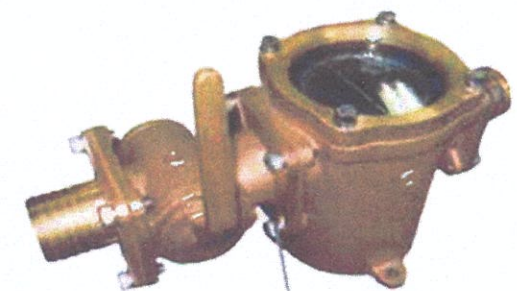


かご式海水こし器

# 特長とゴミ回収の手順

2021年12月

第三舶用工業株式会社



# 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ていたゴミを楽に掃除できます。
- ④カゴをこし器に戻します  
※カゴの持ち手の出っ張りをこ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持たず、海水こ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こ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  
カゴについていたゴミを  
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、  
海水を取り込むように  
します。





ありがとうございました



*A good partner for a boat fisher*

第三舶用工業株式会社

〒574-0044 大阪府大東市諸福3丁目12-33

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