

NKAF-5A

えびす (DC24 250W)

(H. 30. 10. 10改訂)

漁船協会の型式認定機種です。国の無利子資金や近代化資金の借入利用ができます。
申請される方は、説明書及び書類添付用のカタログを弊社または販売店に御用命下さい。

対称魚 標準速型（減速比 1 : 50）タチ釣漁のワイヤー巻、アジ、サバ曳き釣
高速型（減速比 1 : 30）タチ釣漁のワイヤー巻、アジ、サバ曳き釣
深海一本釣、ブリ、金目、マグロ、カジキ、キハダ

特 長

- ◎ タチ釣漁のワイヤー巻に最適です。巻揚速度を遅くして、巻揚力を強化しています。
- ◎ 巻揚速度はクラッチレバーでの高速、低速の二段切替です。ボリュームにて微調整できます。
- ◎ 漁具の巻揚時間を短縮するために、スピードアップした機種（高速型）も追加しました。
- ◎ 高速型はタチ釣りの他、ブリ、金目、マグロ、カジキ、キハダ等の漁にも使用できます。



写真は右仕様機です。

(H. 24. 11より新型三方ローラー装着)

仕 様	標準速型	高速型
巻 揚 速 度	1 : 50	1 : 30
回 転 数 L 側	21 ~ 32 rpm	35 ~ 53 rpm
回 転 数 H 側	37 ~ 56 rpm	60 ~ 90 rpm
巻揚速度 L 側	16 ~ 24 M/分	25 ~ 40 M/分
巻揚速度 H 側	28 ~ 42 M/分	45 ~ 70 M/分
最大巻揚力	110Kg	80 Kg
重 量	45Kg	45 Kg

本体、取付台、電源コード(6m)、
防水カバーのセットです。
取付費、運送費は別途必要です。

組込機能

- ① スリップ 口切れ防止機能。巻揚時のトルク調整。(ドラッグ機能)
- ② 綾振装置 釣糸をドラムに巻き取る時に、片側に片寄らないように均等に巻き取らせる装置。
- ③ 速度切替 切替レバーによる高速、低速の二変速切替。
- ④ 速度調整 ボリュームによる速度微調整。1~1.5倍の調整が出来ます。
- ⑤ 逆転止 巻揚停止時ドラムの逆転を防止する機構です。
- ⑥ ブレーキ 釣糸の降下速度調整。糸フケ防止用です。

機械注文の際は下記の2点を御指定下さい。

- ① 巻揚速度 標準型または、高速型 漁の形態により最適な速度のものを選定下さい。
- ② 仕 様 右仕様機または、左仕様機（裏面の図参照） 写真は右仕様機です。

※ガイドは新型三方ローラーです。従来のガイドローラーが必要な方は御指定下さい。（裏面参照）

組 込 機 能 一 覧 表

スリップ	綾振装置	速度切替	速度調整	逆転止	ブレーキ	自動ストップ
○	○	○	○	○	○	製造中止

(自動ストップ組込機種は製造中止です)

製 造 販 売 元

新日海工業株式会社

〒850-0961 長崎市小ヶ倉町三丁目81番地2

TEL 095-878-4000

FAX 095-878-2201

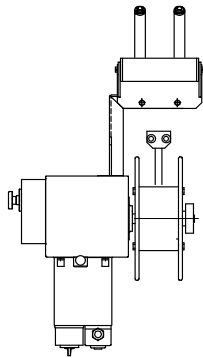
URL www.shinnikkai.co.jp

販 売 指 定 店

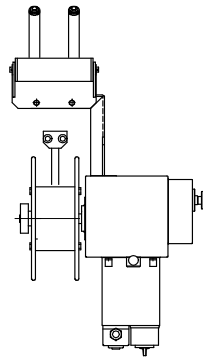


右仕様機、左仕様機

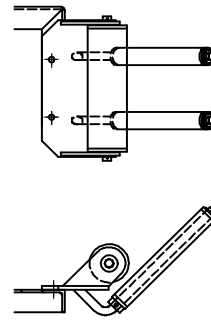
右仕様機



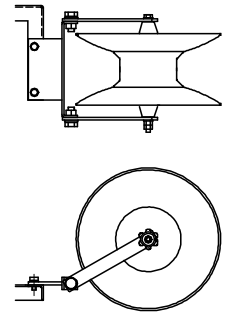
左仕様機



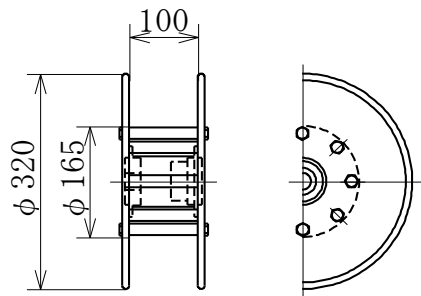
ガイド
新型三方ローラー
(標準仕様)



旧型ガイドローラー
(御希望により取付)
(ステン製のみ)



巻取りドラム



外径：φ320 内径：φ165 幅：100
ドラム支軸8本のみ(巻き胴パイプなし)

外形図 (図は右仕様機です)

