

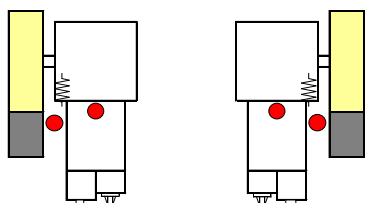
NKLH-4C・300

φ 300延縄揚機

〔 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出来ます。申請希望の方は 手続きの説明書や、書類に添付するカタログを用意していますので販売店に御用命ください。 〕



写真は、ウレタンゴムローラーを装着した、右仕様機です。



左仕様機

右仕様機

【仕 様】

モーター新型 (回転数調整済)
(H. 18. 5. 16)

本	電 源	DC 24 V
	モ ー タ ー	4 0 0 W
体	回 転 数 (二変速式)	低速側 = 39 ~ 55 rpm 高速側 = 66 ~ 93 rpm
	巻揚速度 (二変速式)	低速側 = 36 ~ 51 M/分 高速側 = 61 ~ 86 M/分
	最大巻揚力	7 0 K g
	重 量	6 0 K g
	取 付 台	ポール台 (高さ500mm)

◎ 標準仕様は・本体・取付台・防水カバーのセットです。
(電源コード・取付費・運送費は別途です)

【ご注文の際には、下記の2点をご指定ください】

- ①仕 様 : 右仕様機または、左仕様機 (左図参照)
- ②主ローラー : ウレタンゴムまたは、焼付ゴム
(主ローラーの芯金はアルミ製です)

* 巻揚ローラーは「ウレタンゴム」と「焼付ゴム」があります。注文時に御指定ください。

ウレタンゴム (直径300mm) : ナイロン縄・クレモナ縄 兼用
焼付ゴム (直径300mm) : ナイロン縄・クレモナ縄 兼用
(ローラーの芯金はアルミ製です)

* 大径ローラーを使用していますので、スリップが少なく、作業性が良い。

* 巻揚力が強いので、底縄(アラ、フグ等)、浮き縄(タチ、フグ等)の巻揚に使用できます。

組 込 み 機 能

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

注 : 逆転止は、減速機の特性を利用したものが組み込まれています。
オプションで機械式の逆転止を組み込むことも出来ます。

製 造 販 売 元 新日海工業株式会社 〒850-0961 長崎市小ヶ倉町3丁目81番地2 TEL 095-878-4000 FAX 095-878-2201 URL www.shinnikkai.co.jp E-mail info@shinnikkai.co.jp	販 売 指 定 店 <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>
---	--