

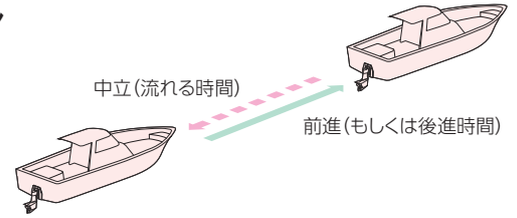
釣楽リモコン C-RTF

船釣りの操船をより簡単・快適に



釣楽リモコン C-RTF

「進む時間」と「流れる時間」を組合せて船の流れ方をコントロール
 潮流や風に合わせて調整して流し釣りをサポート
 通常のエンジンリモコンとしても使える船釣り必須アイテムです



C-RFVT

前進・中立時間を個別に設定可能なツードイヤルと舵リモコンを組み合わせたスリーダイヤルリモコン



釣楽ダイヤル

ダイヤル位置で機能が変わる

釣楽モード

前進もしくは後進する時間を設定
 時間範囲=1~10秒 (2~20秒に設定変更可能)

リモコンモード

通常のシフト操作(前進~中立~後進)

スロットルダイヤル

釣楽ダイヤルのモードに合わせて機能変化

釣楽モード時

中立(流れる)時間設定
 時間範囲=1~30秒 (2~60秒に設定変更可能)

リモコンモード時

通常のエンジンスロットル操作

ラインアップ

前進・中立タイミングが予め設定された
 ワンドダイヤルタイプ(C-RTF1)
 ツードダイヤルタイプ(C-RTFV2)もあります。

仕様

| | シフト | | スロットル | |
|-----------|------------------|---------------|------------------|--------------|
| | 60mm | 45mm | 60mm | 45mm |
| 最大ケーブル牽引力 | 441N (45kgf) | 588N (60kgf) | 441N (45kgf) | 588N (60kgf) |
| ストローク調整範囲 | ±15mm ~ ±52mm | ±11mm ~ ±39mm | 17mm ~ 104mm | 13mm ~ 78mm |
| 定格作動速度* | 中立~前進(後進): 0.75秒 | | 3秒 | |
| 電源電圧 | 12V仕様: DC10V~15V | | 24V仕様: DC20V~28V | |
| 消費電力 | 12V仕様: 7A | | 24V仕様: 4A | |
| 使用温度範囲 | -20℃ ~ +60℃ | | | |

*定格作動速度: 最大ケーブル牽引力にて最大ケーブルストローク作動時の速度。

構成機器



アクチュエータユニット
AUR-20RFVT



ポータブル発信器
PT-31RFV-2



(オプション)
釣楽ランプ
LMP-TF-GR1

オプション



オートスラスタシステム
ATz-300

スラスタ装置にリモコン操作や船首方位保持機能を追加。釣楽システムと組み合わせれば、流し釣りがよりやりやすくなります。



安全に関するご注意: ご使用前に取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使い下さい。
 仕様及び外観は、技術改善等により予告なく変更することがあります。印刷物と製品では、色合いが異なることがあります。詳しくは、販売店又は当社営業担当までご相談下さい。

マール株式会社

http://www.marol.co.jp

本社・工場 〒653-0037 神戸市長田区大橋町2丁目1-34
 東京営業所 〒101-0023 東京都千代田区神田松永町7番地3 ヤマビル 402
 札幌営業所 〒003-0022 札幌市白石区南郷通15丁目南1-25 ティアナビル1階D号室
 福岡営業所 〒815-0073 福岡市南区大池1丁目23-15 高崎ビル7号

TEL (078) 611-2151 FAX (078) 641-2908
 TEL (03) 3255-1688 FAX (03) 3255-1680
 TEL (011) 827-7927 FAX (011) 827-7929
 TEL (092) 551-3480 FAX (092) 552-8126
 MC-1315-B-0-1 2022.10



エコアクション21
 認証番号 0000716

BUREAU VERITAS MODE II
 製造工場認定 SMS.W.II.12020/A.0