# marol marine

## 

# 流し釣りを簡単・快適に!!

船の流し速度をリモコンで簡単調整 煩雑なクラッチ操作を自動化するシステムです

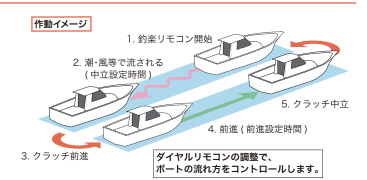


## **釣楽リモコン C-RTF** シリーズ

#### 釣楽リモコンの特徴

クラッチ操作を自動的に繰り返し、流し釣りの速度をコントロール。 風速・潮流に合わせて、中立と前進の時間をリモコンで設定。 煩雑なクラッチ操作をなくし、快適な流し釣りをサポートします。

- あらかじめ設定された中立~前進パターンをダイヤルリモコンで設定。
- 中立時間・前進時間は4種類から選択可能。
- 後進でも利用出来ます。
- C-RTFV2(ツーダイヤル):通常のエンジンリモコンとしても使えます。
- C-RTFV3(スリーダイヤル):エンジンリモコンに加え、舵リモコンにも対応。



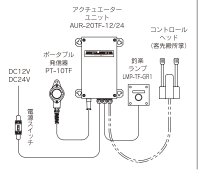
#### システム構成

PT-10TF

#### シフトのタイマー機能を 備えたベーシックモデル

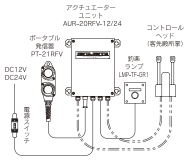


LMP-TF-GR1



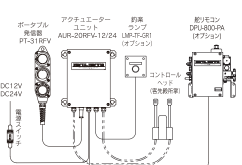
#### スロットル操作も可能 なスタンダードモデル





#### 舵リモコンにも対応した フルスペックモデル





#### New

中立・前進時間を 直接ダイヤル設定





中立時間と前進時間 をそれぞれ独立した ダイヤルで設定する タイプのリモコン。 それぞれの時間を個 別に設定したい場合 最適です。

#### 仕様

	シフト		スロットル(AUR-20RFV)	
ケーブル取付レバー長	60mm	40mm	60mm	40mm
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	±15~±52mm	±11~±39mm	17~104mm	13~78mm
定格作動速度	中立から前進 (後進) 0.75秒		3秒	
電源電圧	DC 12V仕様 DC10v~DC15v		DC 24V仕様 DC20v~DC30v	
最大消費電流	DC 12V仕様 7A		DC 24V仕様 4A	

※お使いのエンジン・クラッチの仕様によっては、機器に支障を来す恐れが あります。詳しくは販売店、または当社までご相談ください。

<くご購入の前に>>

- ●仕様及び外観は、技術改善等により予告なく変更する事がありますのでご了承下さい
- ●製品購入にあたっては、取り付け工事費、オプション、消費税等は別途請求させて頂きます。 ●印刷物と製品では多少色合いが異なる場合があります。あらかじめご了承下さい。

●詳しくは販売店、または当社までご相談下さい。



で使用の前に「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使い下さい。

MC-1315-A-0-1

### マロール株式会社

**BUREAU VERITAS MODE II** 

本 社·工 場 **〒**653**-**0037 東京営業所 〒101-0023 札幌事務所 〒003-0834

神戸市長田区大橋町2丁目1-34 東京都千代田区神田松永町7番地3 ヤマリビル 402 札幌市白石区北郷四条2丁目9-15 第8北海マンション 502号 福岡市南区大池1丁目23-15 高崎ビル7号

福岡営業所 〒815-0073 http://www.marol.co.jp

TEL (078)611-2151 • FAX (078)641-2908 TEL (03) 3255-1688 • FAX (03) 3255-1680

TEL (011)879-5560 · FAX (011)879-5562 TEL (092)551-3480 · FAX (092)552-8126

