

マロール株式会社

エンジンリモコン AUR-20RX

プレジャーボート、小型漁船に最適

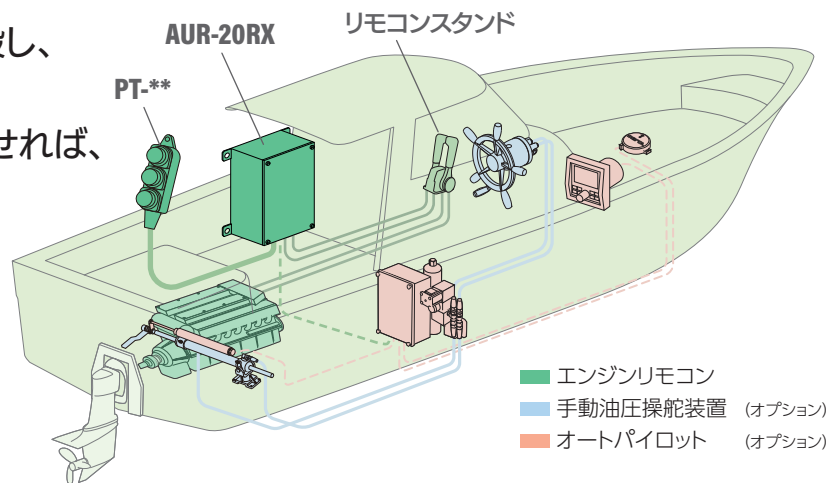


marol marine

エンジンリモコン AUR-20RX

システム型式
C-RT2, C-RT3

既存のツレバー式リモコンスタンドに増設し、クラッチ・ガバナー操作をリモコン化。舵リモコンや、オートパイロットと組み合わせれば、リモコン操船システムが完成します。



高精度&スムーズ

新制御システムにより、コントロール性が飛躍的に向上。細かい回転数調整も思いのまま。

簡単な取付・調整

取付は配線とケーブルの接続だけ。
調整・設定は簡単なスイッチ操作です。

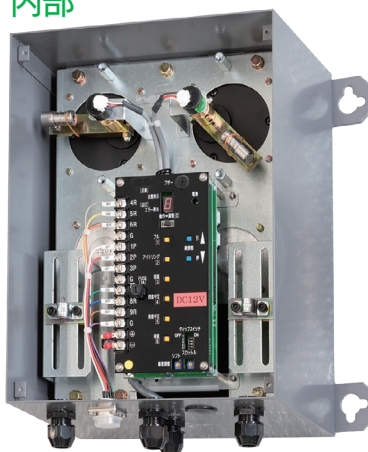
高い安全性

過負荷保護回路によりトラブルを未然に回避。
電源が切れるとマニュアル操作に自動切替え。

拡張性

船釣に便利なクラッチのタイマー機能を備えた、釣楽リモコン仕様もあります。
(C-RTFシリーズ)

内部



システム構成品

C-RT2

PT-21R
ポータブル発信器



C-RT3

PT-31R
ポータブル発信器



構成

システム型式	電源電圧	舵リモコン (C-P)	アクチュエータユニット	ポータブル発信器	
C-P-RT2-12	12V	付き	AUR-20RX-12	PT-21R	2ダイヤル
C-P-RT3-12				PT-31R	3ダイヤル
C-RT2-12		なし	AUR-20RX-12	PT-21R	2ダイヤル
C-RT3-12				PT-31R	3ダイヤル
C-P-RT2-24	24V	付き	AUR-20RX-24	PT-21R	2ダイヤル
C-P-RT3-24				PT-31R	3ダイヤル
C-RT2-24		なし	AUR-20RX-24	PT-21R	2ダイヤル
C-RT3-24				PT-31R	3ダイヤル

仕様

	シフト		スロットル	
	60mm	45mm	60mm	45mm
レバー長さ	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。

オプション機器

舵リモコン

舵角表示器

オートパイロット

オートスラスタ

釣楽リモコン

スラスタリモコン

トリムタブ



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
東京営業所 〒101-0023
札幌営業所 〒003-0022
福岡営業所 〒815-0073

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
札幌市白石区南郷通15丁目南1-25 ティアナビル1階D号室
福岡県福岡市南区大池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-1903-B-0-1 2022.07



エコアクション21
認証番号 0000716

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