

Ritto

Wireless Communication

アナログ小エリア簡易無線機

送信機 **EUM-01TR/AMT-Ri**

1ロット20台の受注生産品

受信機 **EUM-01TR/FMR**

アナログ小エリア簡易無線機EUM-01TR/AMT-Riは2011年10月20日より仮設タイプが廃止され常設タイプ1種類の販売になりました。また、デジタル化に伴い在庫品が終了後は1ロット対応の受注生産品に変更しますので、ご注文の際には在庫確認をお願いします。デジタル移行に伴い、アナログ無線機は2022年11月30日までの使用期間となり、12月1日からはデジタルに変更する必要があります。



常設タイプ




定 格

①通信周波数	348.8000、348.7875、348.7750、348.7625 348.7500、348.7375、348.7250、348.7125 348.7000、348.6875、348.6750、348.6625 348.6500、348.6375、348.6250、348.6125MHzの16波
②通信方式	プレストーク方式
③送信出力	1W +20% -50%
④発信方式	水晶制御シンセサイザ方式（通倍数1）
⑤変調方式	周波数変調（IDC付） スプラッタフィルタ特性 80log f/3 f：3～15kHzの当該各周波数
⑥電源電圧	DC13.8V（マイナス接地）DC12V使用可能
⑦消費電流	待受時 約0.25A 送信時 約1.0A
⑧使用条件	連続送信
⑨使用温度範囲	-20～+50℃
⑩耐振性	0～500rpm 全振幅3mm 500～1800rpm 全振幅1mm （上下、左右、前後にそれぞれ30分間）
⑫耐衝撃性	5cmの高さから3回檜木の床に落下して、異常なきこと。
⑬質 重	無線機本体 800g以下
⑭寸 法	無線機本体 H30×W115×138mm（突起物を含まず）
⑮電波の型式	F2D
⑯予熱時間	なし
⑰データ速度	無線機入出力9600bps エア一問2400bps

受信機は送信設備が有りませんので外部アンテナの接続が可能です。

 **廃止 仮設タイプ**

 アナログ小エリア無線機TRシリーズの保守について
メーカー製造が行われている限りメンテナンスが可能です。

 旧アナログ小エリア無線機MRシリーズ（旧スプリアス規格品）の保守について
部品メーカーより廃盤等により部品供給が出来ない物、保守部品の在庫終了によりメンテナンスが出来ない個所があります。2012年3月を持ちましてメンテナンスは終了させていただきます。

取扱店

TRシリーズ開発・設計
製造・試験
株式会社 日立国際電気
〒101-8980
東京都千代田区外神田4-14-1

オプション品開発・設計・製造
企画・販売
株式会社 リ ッ ト ー
〒420-0882
静岡県葵区安東3-20-33
TEL054-249-1400 FAX054-249-1411

EUM-01TRシリーズはリットー商品取扱店以外での販売は行っていません。