

豊富な自社製品でお客様のご要望にお応えします



写真は、本器(RX20SR/TX20SR)に、を送信変換(TC20U0)を2台実装した状態です。

RX20SR/TX20SR:
受信変換部/送信変換部 本体
(単体コード: 6550T)



RX20SR: 受信変換部 本体・背面写真

概要

- ◆ 本器は、地上デジタル中継局用基本装置の本体部で、受信変換または送信変換を現用、予備用として2台収容することができるため、実装スペースの節約が可能です。
また、1台方式の場合には受信変換と送信変換を各1台ずつ収容することも可能です。

構造

- ◆ JISラックマウント型
外形寸法: 480(W)×49(H)×450(D)mm (突起物は含まず)
質量: 2.5kg以下

定格

基準信号入力	周波数	10MHz
	レベル	-10dBm
	インピーダンス	50Ω、BNC型 (不平衡)
電源電圧		DC+48V±15%
使用		連続
使用環境	温度	-10~+45°C (性能保証) -20~+60°C (動作保証)
	湿度	45~90%RH (ただし結露しないこと)

機能説明

- ◆ 本器は中継放送システムにおいて、受信変換または送信変換を収容するための本体です。
本器には受信変換 (RC20U0) または送信変換 (TC20U0) を2台収容することができます。

この掲載内容は、予告なく変更することがあります。ご了承下さい。



日本通信機株式会社

Japan Communication Equipment Co., Ltd.

URL: <http://www.nitsuki.com> E-mail: eigyoun@nitsuki.com

本社・営業部: 神奈川県 大和市 深見西 7-4-12 (〒242-0018)
大阪支店: 大阪府 吹田市 広芝町22-22-202号 (〒564-0052)
仙台支店: 宮城県 仙台市 青葉区 台原2丁目15-55-608 (〒981-0911)

電話 046-260-3150
電話 06-6338-7263
電話 022-274-7258



JQA-1470



JQA-EM2172