



300MHz帯ダイバシティワイヤレスチューナユニット WX-D305

(C11A, C12A, C13A, C14A)
(C21A, C22A, C23A, C24A)
(C31A, C32A, C33A, C34A)

■概要

- 本ユニットはノイズリダクション搭載300MHz帯ダイバシティワイヤレスチューナユニットです。
- ワイヤレス受信機WX-1030に組込用のチューナユニットです。
- コンピュータ雑音、調光コントロール雑音および都市雑音などの影響を受けにくい300MHz帯を採用しています。

■定格

使用電源：DC12V

消費電流：0.12A以下

受信周波数：WX-D305/C11A 322.050MHz(C11チャンネル、茶)
 WX-D305/C12A 322.100MHz(C12チャンネル、赤)
 WX-D305/C13A 322.250MHz(C13チャンネル、橙)
 WX-D305/C14A 322.350MHz(C14チャンネル、黄)
 WX-D305/C21A 322.075MHz(C21チャンネル、茶)
 WX-D305/C22A 322.125MHz(C22チャンネル、赤)
 WX-D305/C23A 322.275MHz(C23チャンネル、橙)
 WX-D305/C24A 322.375MHz(C24チャンネル、黄)
 WX-D305/C31A 322.025MHz(C31チャンネル、茶)
 WX-D305/C32A 322.150MHz(C32チャンネル、赤)
 WX-D305/C33A 322.325MHz(C33チャンネル、橙)
 WX-D305/C34A 322.400MHz(C34チャンネル、黄)

受信方式：スーパーヘテロダイン水晶発振方式

受信感度：50dB以上(26dB μ V入力 \pm 2.25kHzFMにて)

スケルチ感度：27dB μ V

定格出力：-40dBV(\pm 2.25kHzFMにて)

ひずみ率：3%以下(\pm 8kHzFMにて)

周波数特性：50Hz \sim 7kHz(1kHz基準 50 μ sエンファシス)

使用温度範囲：0 $^{\circ}$ C \sim +40 $^{\circ}$ C

寸法：68(幅) \times 24(高さ) \times 163(奥行)mm

(接続部含まず)

質量(重量)：約0.25kg

適合ワイヤレス：300MHz帯ワイヤレスマイクロホン

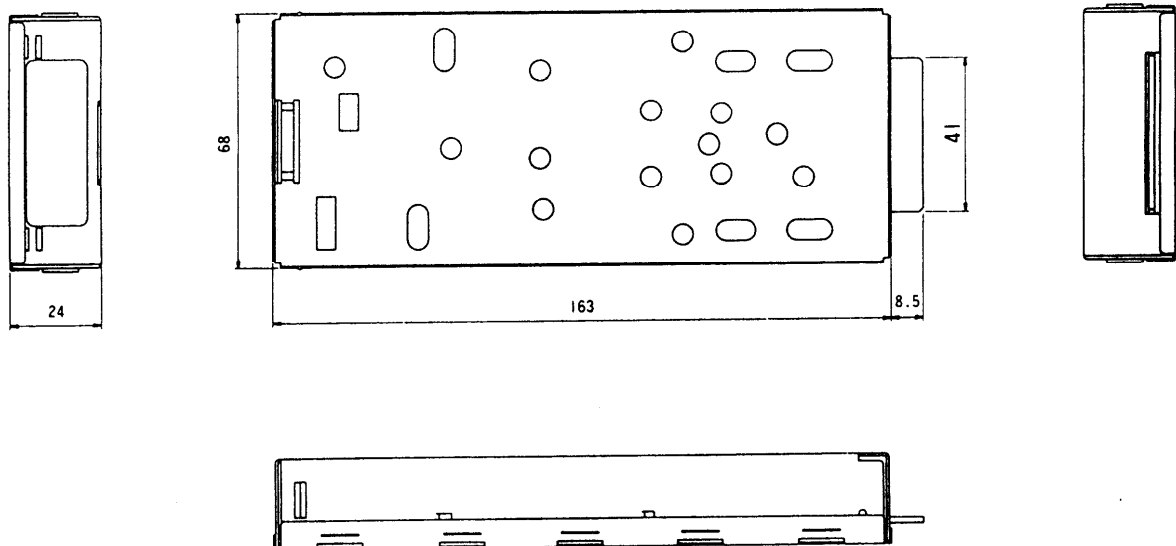
マイク WX-330/□□□□A

■付属品

周波数表示ラベル..... |

取扱説明書..... |

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2