

300MHz帯ダイバシティワイヤレスチューナユニット WX-D300A

(C11、C12、C13、C14ch)

■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。
- 壁掛型アンプWA-880、890シリーズや、WX-205シリーズ、WX-650などに組み込んで使用します。
- 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

供給電圧：DC12V

消費電流：120mA(最大)

受信周波数

WX-D300A/C11：322.050MHz
[C11チャンネル、ブラウン(茶)]

WX-D300A/C12：322.100MHz
[C12チャンネル、レッド(赤)]

WX-D300A/C13：322.250MHz
[C13チャンネル、オレンジ(橙)]

WX-D300A/C14：322.350MHz
[C14チャンネル、イエロー(黄)]

受信方式：スーパーヘテロダイ
(水晶発振制御方式)

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

スケルチ感度：21dB μ V

S / N：60dB以上 (60dB μ V入力、 \pm 2.25 kHz FMにて)

ダイバシティ：40dB以上 (60dB μ V入力にて)

切換雑音：40dB以上 (60dB μ V入力にて)

残留雑音：30 μ V以下

ひずみ率：3%以下 (8kHz FMにて)

出力：-40dB [\pm 2.25kHz FM(94dB

SPL相当)]

周囲温度：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)

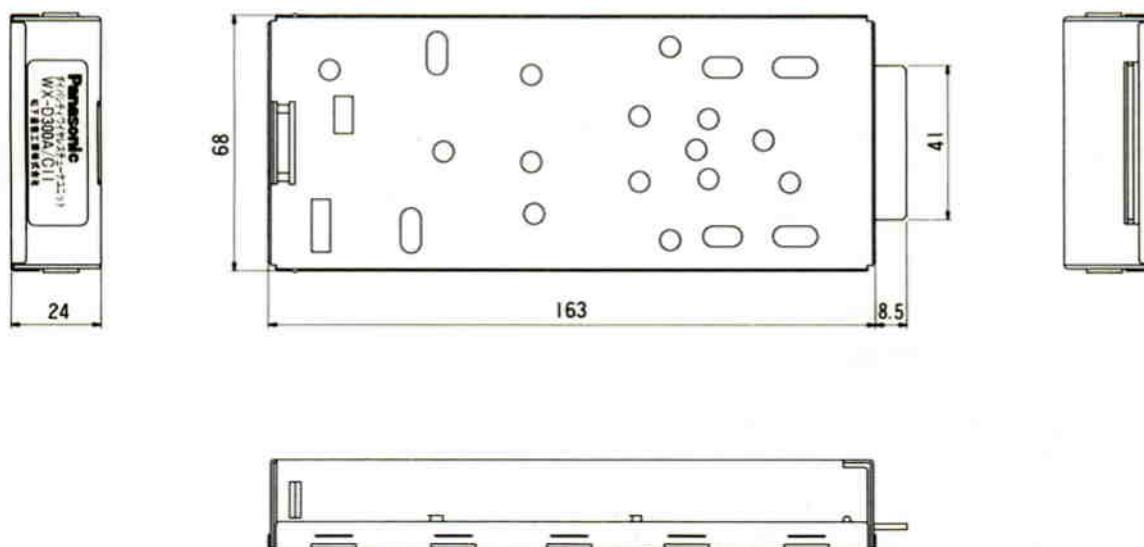
重量：約240g

■付属品

工事説明書..... 1

周波数表示ラベル(大・小)..... 各1

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2