

200MHz帯ダイバシティワイヤレスチューナユニット WX-D200/A-B-C-D

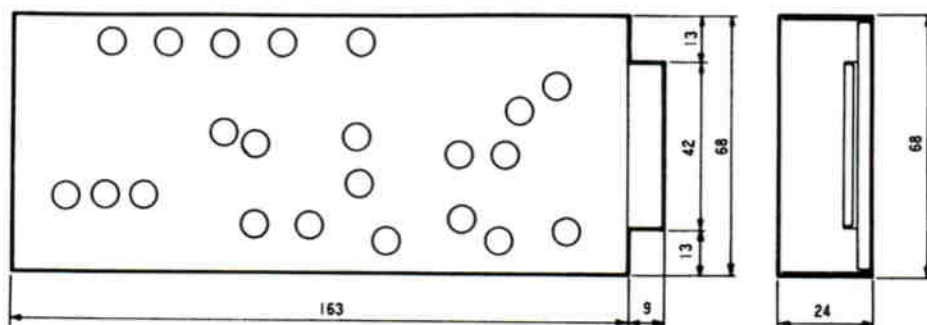
■機器概要

- 本ユニットはダイバシティワイヤレス受信機WX-1000に使用します。
- 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200MHz帯を採用しています。

■定格・付属品

- | | |
|---------------------------|------------------------------------|
| ● 定 格 | スケルチ感度 : 10dB μ V |
| 供給電圧 : DC12V | S N 比 : 50dB以上 |
| 消費電流 : 160mA(最大) | (60dB μ 入力、5kHzFMにて) |
| 受信周波数 : | ダイバシティ : 40dB以上 (60dB μ V入力にて) |
| WX-D200/A : 239.10MHz | 残留雑音 : 30 μ V以下 |
| (Aチャンネル、レッド) | ひずみ率 : 3%以下 (40kHzFMにて) |
| WX-D200/B : 240.41MHz | 出 力 : -46dB |
| (Bチャンネル、イエロー) | <5kHzFM(90dB SPL相当)> |
| WX-D200/C : 241.57MHz | 周囲温度 : 0℃~+40℃ |
| (Cチャンネル、グリーン) | 寸 法 : 68(幅)×24(高さ)×163(奥行)mm |
| WX-D200/D : 242.57MHz | (接続部含まず) |
| (Dチャンネル、ブルー) | 重 量 : 約280g |
| WX-D200/ : | |
| () | |
| 受信方式 : スーパーヘテロダイン | ●付属品 |
| (水晶発振制御方式) | チャンネルラベル..... |
| 受信感度 : 30dB以上 | 工事説明書..... |
| (20dB μ V入力、5kHzFMにて) | |

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2