

4ch赤外線受信機

WIR RX22-4

■ 概要

- ・2.3, 2.8, 3.3, 3.8MHz 4ch切替式受信機です。
- ・ON/OFFスイッチ、ボリューム調整兼用コンビネーションボリュームの採用により、操作が簡単に行えます。
- ・会議室等で使用する場合でもインバーター式照明器具の影響を受けません。

■ 定格

| | |
|--------|------------------------|
| 受信周波数 | 2.3 2.8 3.3 3.8MHz |
| 周波数特性 | 25～20,000Hz |
| S/N比 | 60dB以上 |
| 電源 | 単3乾電池2本 |
| 電池寿命 | 約50時間(アルカリ乾電池) |
| 寸法(mm) | 72(W) × 104(H) × 29(D) |
| 重量 | 98g(電池含まず) |

■ 外観寸法図

