

200MHz帯ダイバシティワイヤレス受信機 WX-1000

■概要

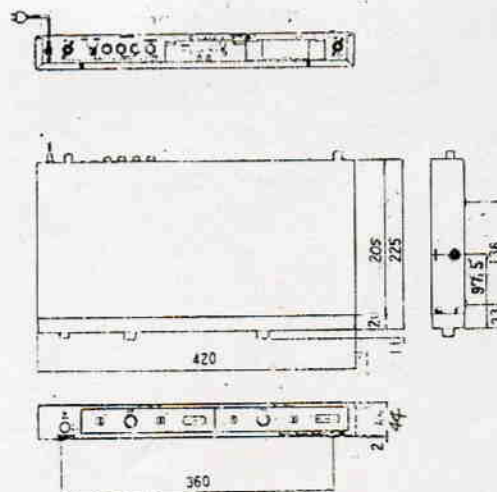
- ⑤ダイバシティ方式を採用しています。
2本のアンテナによって電波の受信を確実にして、デッドポイントを低減します。
- ⑥ダイバシティワイヤレスチューナユニットWX-D201シリーズを2台まで取り付けることにより、2チャンネルダイバシティ受信機として使用できます。
- ⑦E1A規格相当のラックにマウントすることが可能です。

■定格・付属品

- | | |
|---|---|
| <p>●定 格</p> <p>電 源 : AC100V 50/60Hz</p> <p>消 費 電 力 : 12W</p> <p>アンテナ入力 : 75Ω 2回路</p> <p style="padding-left: 20px;">[WX-1410専用ファンダム
電源出力9V30mA(最大)]</p> <p>受信周波数 : WX-D201シリーズによる
(WX-D201シリーズを2台まで
取り付け可能)</p> <p>※受信感度 : 30dB以上
(20dBμV入力、5kHzFMにて)</p> <p>※スケルチ感度 : 20dBμV以下</p> <p>※S/N比 : 50dB以上
(60dBμV入力、5kHzFMにて)</p> <p>※切換雑音 : 40dB以上(60dBμV入力にて)</p> <p>※ひずみ率 : 3%以下
(60dBμV入力、40kHzFMにて)</p> <p>※周波数特性 : 50~10,000Hz(50μsエンファシス)</p> <p>最大出力 : +9dB</p> <p>※残留雑音 : 30μV以下</p> <p>調 動 電 圧 : -20dB 600Ω 不平衡</p> | <p>チャンネル出力 : -20dB 600Ω 不平衡 2回路</p> <p>スキミング出力 : -20dB/-50dB(切換式)600Ω 不平衡</p> <p>周囲温度 : +10℃~+50℃</p> <p>寸 法 : 420(幅)×44(高さ)×225(奥行)mm
(高さはゴム足含まず、奥行はつまみとコネクタ含まず)</p> <p>重 量 : 約2.8kg (チューナユニット含まず)</p> <p>仕 上 げ :</p> <p>前面パネル : ABS樹脂 チョコールメタリック</p> <p>表示パネル : 塩ビシート パネルホワイト</p> <p>カバ ー : 塩ビ銅板 チョコールメタリック</p> <p>※はWX-D201シリーズ(別売)を取付けた場合</p> |
|---|---|

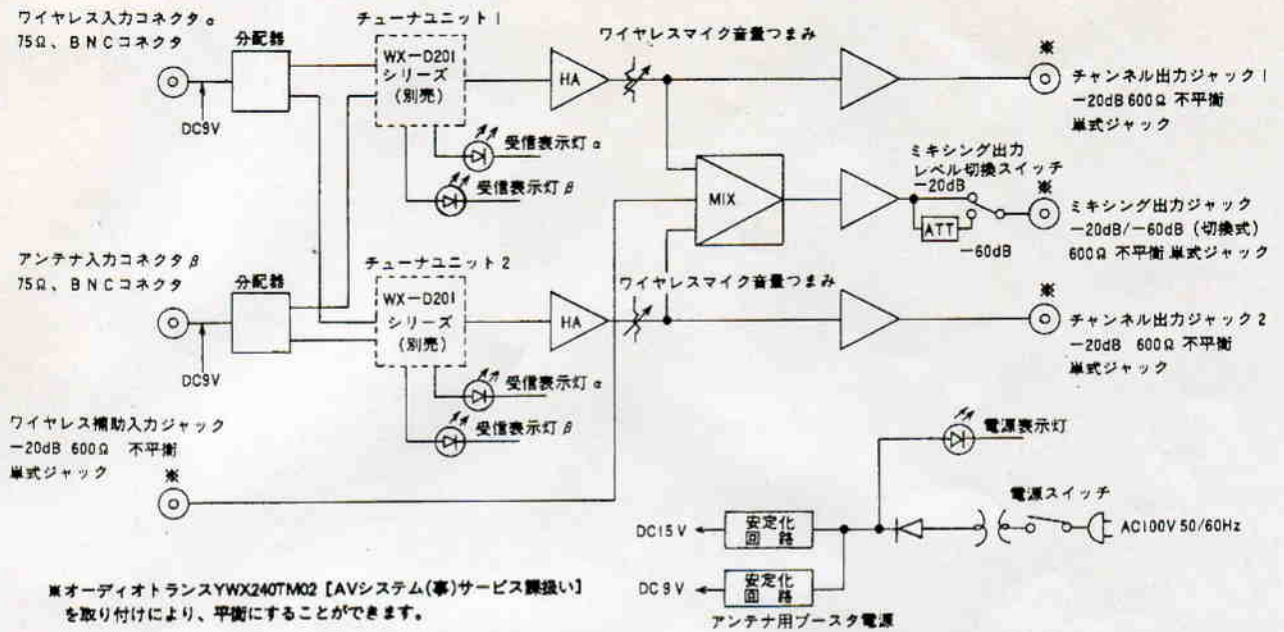
- 付 属 品
- 太形単頭プラグ.....1
 - スタッキングアングル.....2
 - ラックアングル取付ねじ(M4×10).....4
 - 取扱説明書.....1
 - 工事説明書.....1
 - 保証書.....1

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/10

■ブロックダイヤグラム



※オーディオトランスYWX240TM02【AVシステム(事)サービス課扱い】
を取り付けにより、平衡にすることができます。