

# ワイヤレスアンプ ~~WX-200~~ WX-200C

## ■概要

### WX-200, WX-200C共通

- 200MHz帯ダイバシティワイヤレスアンプです。
- 最大出力20W、2電源方式〔 $\text{AC}$  (AC)、 $\text{DC}$  (DC)〕。
- 主音量つまみ付き。
- 5段階出力レベル表示灯方式。
- 音質切換スイッチ付き〔スピーチ、ミュージック〕。

### WX-200Cのみ

- カセット部は録音機能、一曲頭出し選曲機能付き。
- カセット操作はソフトオペレーション、フルオートストップ機構付き。

## ■定格

項目	品番	WX-200	WX-200C
電源		AC 100V 50/60Hz, DC 15V (単一乾電池R20P (SUM-1)×10個)	
消費電力	①	②24W AC57W (15W出力時) DC1.4A (5W出力時)	②27W AC65W (15W出力時) DC1.5A (5W出力時)
最大出力		20W (AC 100V)	
電池寿命		約5日間1日1時間	約3日間1日1時間
受信周波数	②	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)	
受信方式		スーパーヘテロダイバシティ方式	
アンテナ方式		ロッドアンテナ	
受信感度		20dB/ $\mu$ V (SN比 30dBにて)	
スケルチ感度		18dB/ $\mu$ V に設定 (0dB=1 $\mu$ V)	
S/N比		50dB以上 (60dB/ $\mu$ V 入力にて)	
ダイバシティ切換雑音		40dB以上 (54dB/ $\mu$ V 入力にて)	
ひずみ率		5%以下 (定格出力時)	
周波数特性		70~10,000Hz	
残留雑音		2.5mV以下 (定格出力比 70dB以上)	
入力	有線マイク	-58dB 200 $\Omega$ ~20k $\Omega$ に適合 不平衡単式ジャック	
	ライン	-20dB 500k $\Omega$ 不平衡ピンジャック	
カセット部	トラック方式	2トラック1チャンネルモノラル	
	録音方式	交流バイアス方式	
	テープ速度	4.76cm/秒	
	ワウ・フラッタ	0.125% WRMS以下	
	巻戻し、早送り時間	115秒以下 (C-60テープ使用にて)	
出力回路	外部スピーカ	定格入力20W以上 入力インピーダンス 8 $\Omega$ ~16 $\Omega$ 「内蔵スピーカ+外部スピーカ」または「外部スピーカのみ」コネクタさし換え式	
	ライン	0dB 1k $\Omega$ 不平衡ピンジャック	
周囲温度		0 $^{\circ}$ C~+40 $^{\circ}$ C	
寸法		382(幅)×420(高さ)×215(奥行)mm (高さは取手含まず)	
重量		約6.5kg (乾電池含まず)	約7.5kg (乾電池含まず)
仕上げ	操作パネル	黒色塗装 マンセルN2近似色 (樹脂成形)	
	前面キャビネット	チャコールメタリック塗装 (樹脂成形)	
	背面パネル	黒色塗装 マンセルN2近似色 (樹脂成形)	

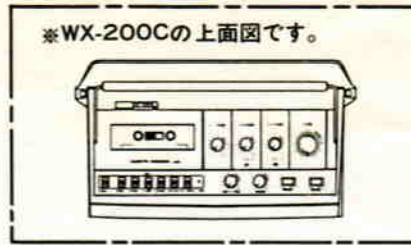
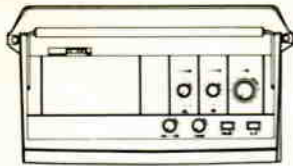
※1 AC電源使用時は電源スイッチを「切」にしただけでは22ワットの電力を消費しております。  
 ※2 チューナユニットWX-D201A~D以外のチャンネルはWX-200シリーズには装着できません。

## ■付属品

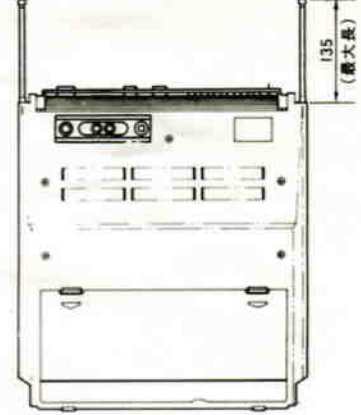
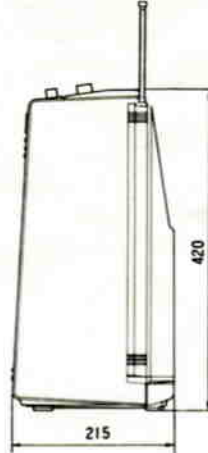
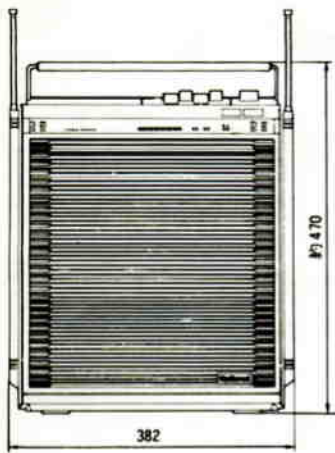
外部スピーカ接続用コネクタ..... 1

## ■ 外観寸法図

※アンテナをいっばいに伸ばした図です。(WX-200)



※WX-200Cの上面図です。



単位	mm
縮尺	1/10

## ■ ブロックダイアグラム

