

仕様

〈 〉内はWX-4040B

電源	AC 100 V 50 Hz / 60 Hz
消費電力	8 W 〈 10 W 〉
アンテナ入力	75 Ω 2系統 2回路 BNCコネクタ、ローカル出力 WX-4950A / WX-4965 / WX-4970用ファンタム電源出力 DC12 V 60 mA最大
ローカル入出力	75 Ω BNCコネクタ 45 MHz帯
受信周波数	30波中 1波 WX-D4000Aを1台増設で2波受信可能 〈30波中 2波 WX-D4000Aを2台増設で4波受信可能〉
受信方式※	PLL制御ダブルスーパーヘテロダイン方式
受信感度※	45 dB以上 (20 dB μV 入力, 5 kHz Devにて)
スケルチ感度※	20 dB μV以下
トーンスケルチ周波数	32.768 kHz
ワイヤレス補助入力	-20 dBV 600 Ω 不平衡
チャンネル出力	-20 dBV 600 Ω 不平衡 2回路 〈 4回路 〉
ミキシング出力	-20 dBV / -60 dBV (切換式) 600 Ω 不平衡
S / N	50 dB 以上 (50 dB μV 入力, 5 kHz Devにて)
ダイバシティ切換雑音	40 dB 以上 (50 dB μV 入力にて)
ひずみ率	3 % 以下 (50 dB μV 入力, 40 kHz Devにて)
周波数特性	50 Hz ~ 10 kHz (50 μs エンファシス)
最大出力	+10 dB (0 dB = 1 Vrms)
残留雑音	30 μV以下
フィールド選択※	広い / 標準 / 狭い
アンテナ感度※	+6 dB / 0 dB / -6 dB (各アンテナ入力毎に設定可能)
制御方式	トーン信号によるASK
音量制御	2 dBステップ (+6 dB ~ -16 dBの範囲)
電池残量表示	3段階 (緑色 / 橙色 / 赤色) (消灯 = データなし)
受信感度自動切換機能	解除 / 切替Low / 切替Hi (WX-D4000A装着時)
使用温度範囲	-10 °C ~ +50 °C
寸法	幅 420 mm 高さ 44 mm 奥行き 176 mm (高さはゴム足含まず。奥行きはつまみ、コネクタ含まず)
質量	約 2.2 kg 〈 約 2.3 kg 〉
仕上げ	前面パネル: AVアイボリー色 ABS樹脂 (マンセル7.9Y 6.8/0.8近似色) カバ ー: AVアイボリー色 塗装鋼板 (マンセル7.9Y 6.8/0.8近似色)

※アンテナ WX-4950A、4965、4970による。