

概要

当商品はシングルチューナー1波搭載のポータブルワイヤレスアンプPE-W51Sにハンド型ワイヤレスマイクを1本同梱したセットモデルです。

有線マイクを接続すれば、すぐに拡声が可能です。

ハンド型のワイヤレスマイクが同梱されていますので、電源を入れれば、すぐにワイヤレスでの拡声が可能です。

ワイヤレスシステムは最大2波まで組込み可能です。

定格

マイク入力	-42 dBs、1 k Ω 、電子平衡 φ6.3複式フォンジャック
外部入力	-4 dBs、10 k Ω 、不平衡、ピンジャックLR
音声出力	0 dBs、500 Ω 、不平衡、モノラル2回路、 ピンジャックLR
周波数特性	50 Hz～18 kHz(±3 dB、10 W出力)
スピーカー	16 cm ダブルコーン型
定格出力	22 W(AC電源)
最大出力	25 W(AC電源)
実用最大出力	12 W(電池使用)
電池持続時間	連続約4時間(有線マイク使用時)
電源	AC100 V 50 Hz/60 Hz 又は単2型アルカリ乾電池×10
消費電力	17 W(電気用品安全法)
外形寸法	幅262 mm×高さ369 mm×奥行240 mm
質量	約5.5 kg
仕上げ	ケース:ABS樹脂、グレー ケース上部:ABS樹脂、ペールグレー スピーカー部:白色塗装
同梱品	WM-P970:ハンド型ワイヤレスマイクロホン
オプション	WT-U85:増設用シングルチューナーユニット PE-UC50:キャリングバッグ

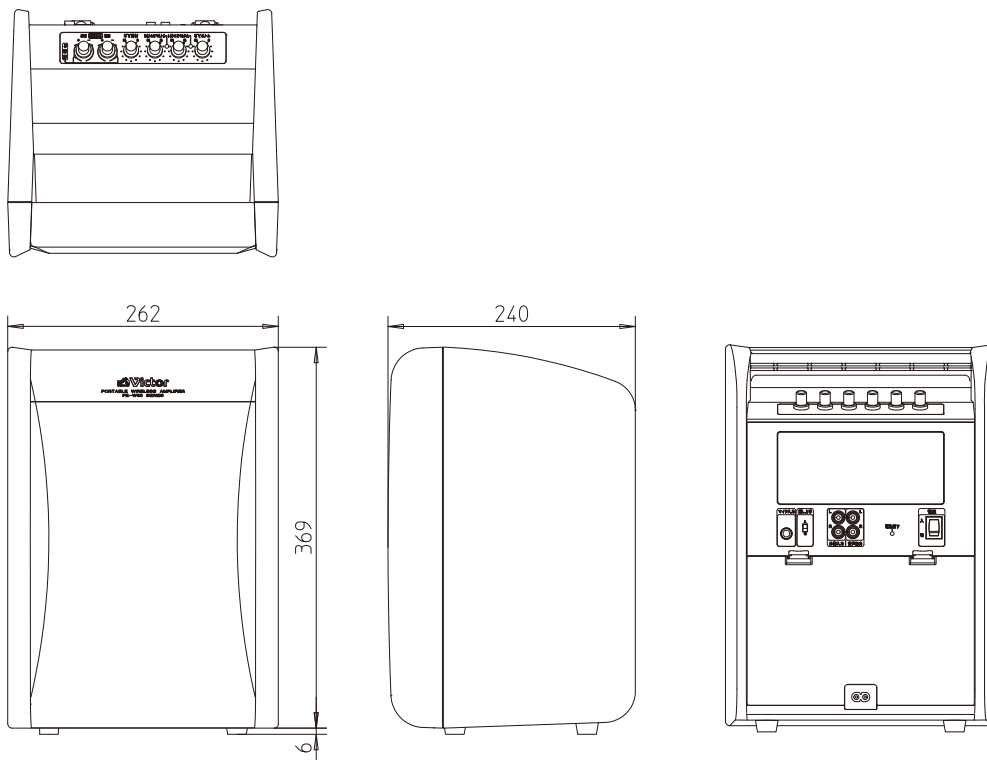
<ワイヤレスチューナー部>

受信周波数	806.125 MHz～809.750 MHzのうち 16チャンネル
電波形式	F3E
発振方式	水晶制御シンセサイザー方式
変調方式	FM
エキスパンダー	1/2対数伸長方式
受信方式	ダブルスーパーヘテロダイン方式
受信感度	20 dB μ V(偏差±5 kHz、S/N 30 dB)
S/N	50 dB以上(60 dB μ V入力)
歪率	1%以下(60 dB μ V入力)
周波数特性	50 Hz～15 kHz(+3 dB、-6 dB、1 kHz標準)
トーンスケルチ	32.768 kHz
定格電圧	DC 12 V
消費電流	120 mA
音声出力	-20 dBs

※マンガン乾電池は使用できません。

外観寸法図

単位: mm、縮尺: 1/7



型番	分類	発行	頁
PE-W51S-M	プロオーディオ	2009年 2月 (第1版)	1/1
日本ビクター株式会社			