

ポータブルワイヤレスアンプ

概要

当商品はシングルチューナー1波組込み・CDプレーヤー搭載のポータブルワイヤレスアンプPE-W51SCDBに音楽CD1枚を同梱したセットモデルです。

有線マイクを使用すれば、すぐに拡声が可能です。

ワイヤレスシステムはシングルチューナーが1波組込み済みです。最大2波まで組込み可能です。

USBメモリーのMP3音声の拡声も可能です。CDプレーヤー部にはCD音声及びMP3音声の再生速度可変機構を搭載しています。

CD音声は有線マイク、ワイヤレスマイクとのミキシングが可能です。運動会での式典用音楽を収録した音楽CDが1枚同梱されています。

定格

マイク入力	-42 dBs, 1 k Ω 、電子平衡、 ϕ 6.3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、モラル2回路、ピンジャックLR
周波数特性	50 Hz \sim 18 kHz(\pm 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、CD切時) 連続約2時間(CD連続再生時)
電源	AC100 V、50 Hz/60 Hz 又は単2型アルカリ乾電池 \times 10
消費電力	22 W
外形寸法	幅262 mm \times 高さ369 mm \times 奥行240 mm
質量	約6.5 kg
仕上	ケース:ABS樹脂、グレー ケース上部:ABS樹脂、パールグレー スピーカー部:白色塗装
同梱品	音楽CDソフト \times 1
オプション	WT-U85:増設用シングルチューナーユニット WT-UD84:増設用ダイバシティ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 \sim 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(偏移 \pm 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 \sim 15 kHz(+3 dB、-6 dB、1 kHz)
トーンスケルチ	32.768 kHz
定格電圧	DC12 V
消費電流	120 mA
音声出力	-20 dBs

<CDプレーヤー部>	
再生可能ディスク	音楽CD、CD-R/RW(MP3フォーマット)
周波数特性	20 Hz \sim 20 kHz(\pm 2 dB)

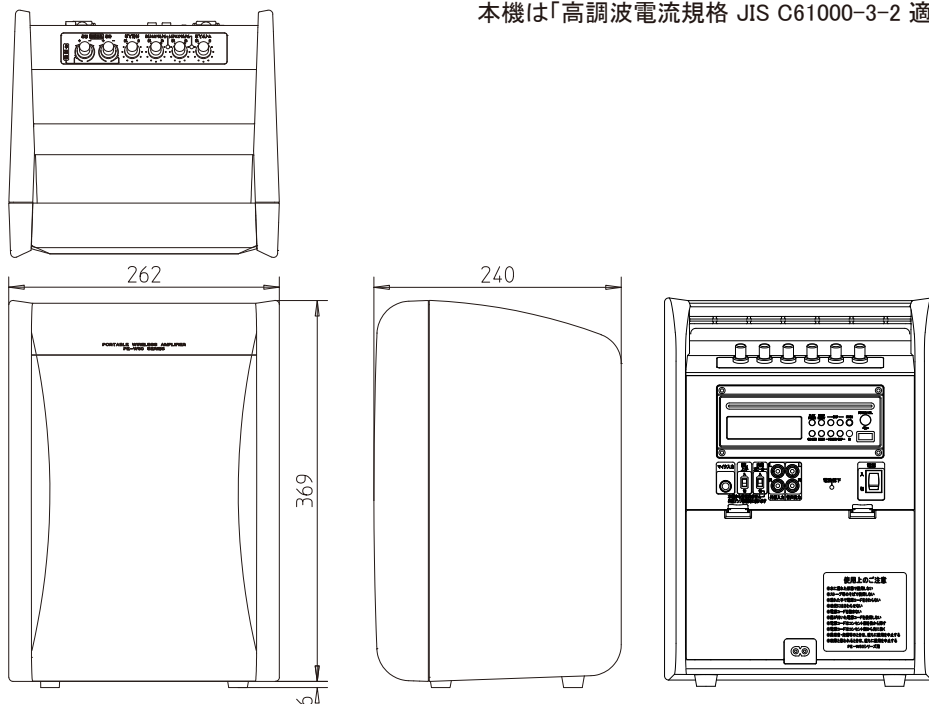
<USBメモリー>	
使用可能メモリー	USBマスタストレージ規格対応品(4 GBまで)
再生可能ファイル	MP3

※マンガン乾電池は使用できません。

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

外観寸法図

単位:mm



(2016年7月初版)

型番	分類	発行	頁
PE-W61SCDB	プロオーディオ	2018年11月	1/1
株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム			