



1.9GHz Digital Wireless
Microphone System



1.9 GHz 帯デジタルワイヤレスマイク対応

- ・チューナーユニット3chを標準装備
- ・混信に強い1.9 GHz帯デジタル方式を採用

SDカード / Bluetooth 対応 / 電池駆動対応

- ・SDカードプレーヤー内蔵
- ・スマートフォン、タブレット等をBluetoothで接続
- ・電池駆動対応で、約5時間(単2型アルカリ乾電池10本使用時)の連続使用が可能

大出力 + 2台連動 + スタンド対応

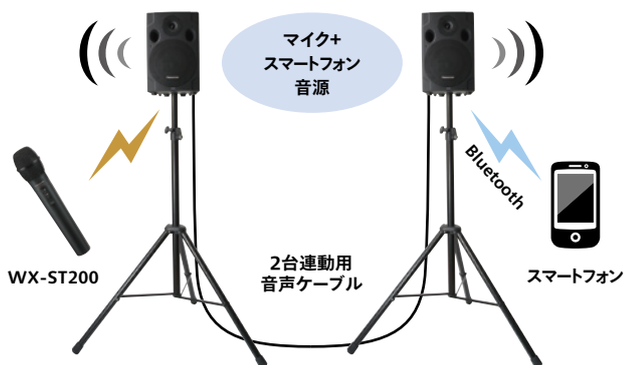
- ・60 W ハイパワー、2台連動ミキシング機能
- ・φ35 mm ポールマウント対応で簡易PA用途にも対応

システム構成例



2台連動ミキシングのイメージ

すべての入力を両方のワイヤレスアンプから出力



※2台連動用音声ケーブルは「大型単頭プラグ」を使用してください。(最大20 m)
※スピーカースタンドは別売です。 ※本体に防滴性能はありません。

■ 付属品



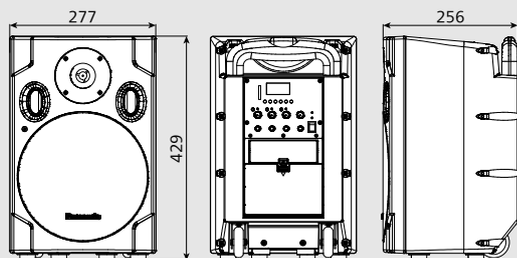
※階段・段差・アスファルト・石畳等での無理なキャスターの使用は破損の原因になりますのでご注意ください。

■ WX-PS200 仕様

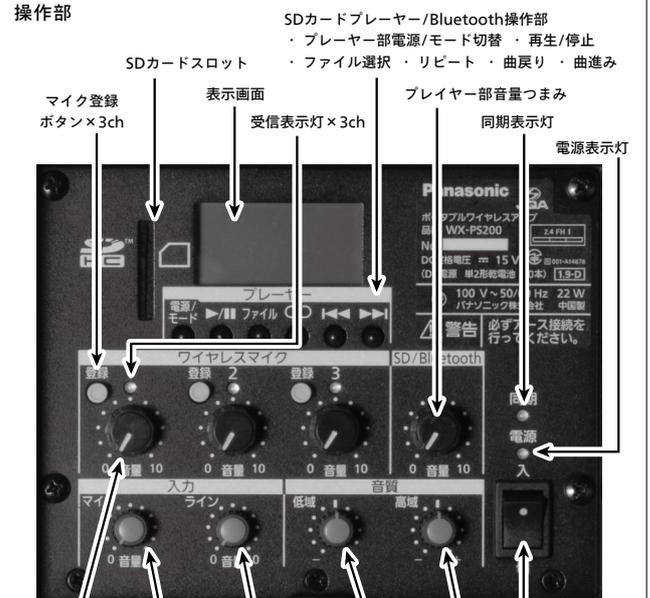
電源	AC100V 50 Hz / 60 Hz、単2形乾電池(LR14XJ)×10本
定格消費電力	22 W(電気用品安全法に基づく) ※最大出力時は110 W
アンプ部	
最大出力	60 W(AC100 V)
定格出力	60 W(AC100 V)、20 W(DC15 V)
全高調波歪み率	5 %以下(1 kHz定格時)
周波数特性	65 Hz ~ 20 kHz
音質調整	低域 100 Hz において±10 dB 高域 10 kHz において±12 dB
マイク入力	- 56 dBV±3 dB 600 Ω 平衡 音量調節器付
ライン入力	- 10 dBV±3 dB 10 kΩ 不平衡 音量調節器付
信号対雑音比	70 dB以上
ライン出力	- 10 dBV±3 dB 1 kΩ 不平衡
ワイヤレスチューナー部	
使用周波数	1895.616 MHz ~ 1904.256 MHz
アンテナ/受信方式	内蔵アンテナ/ダイバーシティ受信
フィールド選択	2段階切替
マイク受信	3チャンネル
周波数特性	100 Hz ~ 15 kHz
SDカードプレーヤー部	
メディア	SD / SDHCカード(最大32 GB)
ファイルシステム	FAT16、FAT32
再生対応ファイル形式	MP3(MPEG-1 Audio Layer-3) サンプリング周波数: 32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz ビットレート : 32 kbps / 40 kbps / 48 kbps / 56 kbps / 64 kbps / 80 kbps / 96 kbps / 112 kbps / 128 kbps / 160 kbps / 192 kbps / 224 kbps / 256 kbps / 320 kbps
	WMA(Windows Media Audio) サンプリング周波数: 44.1 kHz / 48 kHz ビットレート : 48 kbps / 64 kbps / 96 kbps / 128 kbps / 160 kbps / 192 kbps
Bluetooth部	
バージョン	3.0
プロファイル	A2DP(Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)
クラス	Class2、出力2.5 mW
基本	
使用温度範囲	0 °C ~ +40 °C
仕上げ	ポリプロピレン樹脂成形 黒
寸法	幅277 mm 高さ429 mm 奥行き256 mm
質量	約9 kg(乾電池含まず)
連続使用時間 (電池使用時)	パナソニック製アルカリ乾電池LR14XJ(単2型1.5 V×10本)約5時間 (ワイヤレスマイク1本使用、拡声時)

- Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、パナソニックは、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。
- Windows Mediaは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

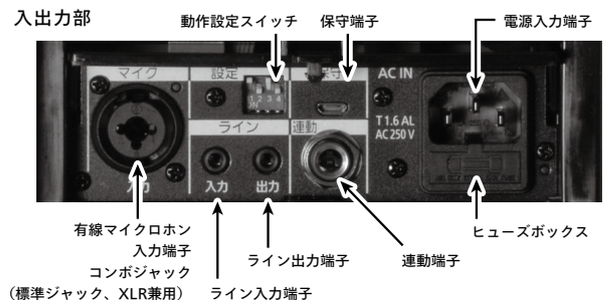
■ 寸法図 (単位: mm)



■ 操作部・入出力部仕様



ワイヤレスマイク登録2 登録3 SD/Bluetooth 電源スイッチ
無線マイク入力端子 マイク入力音量つまみ×3ch ライン入力音量つまみ 音質調整つまみ(低音) 音質調整つまみ(高音)



背面図



サウンド商品・システム情報をパナソニックのホームページでご覧いただけます。 > https://connect.panasonic.com/jp-ja/products-services_sound

パナソニックグループは環境に
配慮した製品づくりに取り組んでいます

Panasonic GREEN IMPACT

詳しくはこちら



省エネ

省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO2排出量削減を目指します。

省資源

新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

パナソニック
システムお客様ご相談センター



パナハ ヨイワ
0120-878-410

受付: 9時~17時30分(土・日・祝日は受付のみ)
携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
(お問い合わせの内容によっては、担当窓口をご案内する場合がございます)

ホームページからのお問い合わせは <https://connect.panasonic.com/jp-ja/support>

パナソニック コネクト株式会社
メディアエンターテインメント事業部

〒812-8531 福岡県福岡市博多区美野島4丁目1番62号

WW-J1A204

2023・09・003・P7

- 製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは予告なく変更する場合があります。●オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めていません。
- 本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。