

製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は2015年7月現在のものです。

## ベースステーション WX-SP104

### ■ 概要

本機は、アンテナステーション（WX-SR102：別売品）と接続して、電源供給するユニットであり、接続されたワイヤレスマイクロホン（WX-ST100、WX-ST300：ともに別売品）の音量を調整するユニットです。

- サイズは、1Uのハーフと省スペースです。
- 音声出力はチャンネル別出力とミキシング出力があり、接続機器に応じて選択可能です。
- ミキシング入力に他のベースステーションのミキシング出力を接続することで、最大マイク8本までのミキシングが可能です。

### ■ 仕様

電源	AC100 V 50Hz / 60 Hz(付属品専用 AC アダプター使用)	
消費電力	最大 12 W	
周波数特性	100 Hz ~ 10 kHz ±1 dB	
ひずみ率	1 %以下(100 Hz~10 kHz)	
S/N	70 dB 以上	
アンテナステーション接続	接続数	2 台
	接続コネクタ	RJ-45
	出力電源	24 V±10 % (ベースステーション出力端子) 常時出力(電源スイッチに連動せず)
	出力電流	最大 500 mA
	音声入力	2 系統(マイク 1、マイク 2) (1 コネクタ当たり)
オーディオ回路		4 回路(前面ボリューム付)
音声入力	系統数	1 系統(ミキシング入力(増設用入力端子))
	定格入力	-20 dBV(前面ボリューム付) 平衡
	入力インピーダンス	10 kΩ 以上
	入力端子	ユーロブロックコネクタ
音声出力	系統数	5 系統( <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">1</span> マイク 1、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">1</span> マイク 2、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">2</span> マイク 1、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">2</span> マイク 2、 ミキシング出力)
	定格出力	-20 dBV 平衡
	出力端子	ユーロブロックコネクタ
表示灯		電源、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">1</span> マイク 1、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">1</span> マイク 2、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">2</span> マイク 1、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">2</span> マイク 2
寸法	本体	44 mm(高) × 210 mm(幅) × 210 mm(奥)
	ACアダプター	32 mm(高) × 66 mm(幅) × 142 mm(奥) (ACアダプターケーブル、電源コードを除く)
質量	本体	約 1.0 kg
	ACアダプター	約 0.3 kg(電源コードは除く)
仕上げ	本体	AV ライトグレー色塗装
使用温度範囲		0 °C ~ 40 °C
使用湿度範囲		10 % ~ 90 %

### ■ 付属品

取扱説明書	1冊	保証書	1式
ACアダプター	1個	電源コード	1本
結束バンド	1本		

■ 外観図 単位 (mm)

