

## 仕様一覧

### 赤外線ワイヤレスマイク : SPK-009

型式	ダイナミックマイク
指向特性	単一指向性
赤外線波長	870±30nm
周波数特性	80~15,000Hz
変調方式	周波数変調
搬送波周波数	Ach(2.06MHz)、Bch(2.56MHz)
送信チャンネル	1チャンネル
電源	単三型ニッケル水素電池(1.2V 2400mAh) × 2
連続使用時間	ロー出力時 約8時間 ハイ出力時 約4.5時間
充電時間	約5.5時間
外形寸法	φ59×255mm
重量	約304g(単三型ニッケル水素電池×2含む)

### 赤外線レーザー : SPK-007

コネクタの種類	RCA、メス
受信周波数	Ach : 2.06MHz、Bch : 2.56MHz
受信チャンネル数	2チャンネル
出力レベル	アンバランス出力(VOL MAX) マイク -45dBV ライン -30dBV
消費電力	5W
電源	DC12V、1A
寸法	幅142mm × 高さ40mm × 奥行き112mm
重量	570g

### 赤外線受光器 : SPK-016

通信方法	赤外線コードレス方式
受信周波数帯域	2~3MHz
受信距離	最大16m
指向性	単一指向性
接続端子	ねじ端子×2
電源	DC10V(赤外線レーザーSPK-007より供給)
寸法	幅82.3mm × 高さ43mm × 奥行き21mm
重量	約30g

### 充電器 : SPK-008

方式	急速充電
電源	DC12V、1A
充電出力	DC3.5V、400mA × 2
消費電力	6.5W(充電中)
充電時間	約5.5時間 (単三型ニッケル水素電池 2400mAh 2本使用中)
寸法	幅166mm × 高さ118mm × 奥行き72mm
重量	約336g



## 業務用赤外線ワイヤレスマイク

マイクロフォン/レーザー/受光器/充電器 カタログ



SPK SERIES



### サウンドピュア株式会社

〒808-0035 福岡県北九州市若松区白山3-7-30  
Mail : soundpure@iwk.bbiq.jp  
Web : <https://soundpure.co.jp>  
営業時間 10:00~17:00 (定休日 土日祝日)

オンラインストアはこちら

サウンドピュア

検索

<http://soundpure.jp>



Facebook Twitter