

# IPX7 防水スピーカーマイク EK-467

## 特 徴

- 小型防水スピーカマイク (IPX7)
  - PTT SW は、サイドとトップが使用可
  - スピーカーフィルタにシリコンラバーを使用 (鉄粉付着防止と防水)
  - イヤホンはΦ2.5 プラグ ME101 のみが使用可
- 対応無線機に関しては問い合わせください。

## 仕 様

### 1. マイクユニット

形 式 : 無指向エレクトレット・コンデンサ・マイクロホン (ECM)  
インピーダンス :  $2.2K\Omega \pm 30\%$   
感 度 :  $-62 \pm 4dB$  (0dB=1Vubar/1.0KHz, RL:  $1.0K\Omega$  at 4.5V)  
周波数範囲 : 20~5000Hz

### 2. スピーカーユニット

形 式 : ダイナミック型  
インピーダンス :  $8\Omega \pm 20\%$   
周波数範囲 : 50~4000Hz  
定格入力 : 1.2W  
最大許容入力 : 2.0W (最大)  
感 度 :  $92 \pm 3dB$

### 3. サイズ / 他

外形寸法 : W48 x H76 x D25mm (クリップ含まず)  
重量 : 約 75g  
イヤホンジャック : Φ2.5 プラグ  
対応イヤホン機種 : ME-101 のみ



### 4. 使用上の注意

雨に濡れた際、フロントケース内のシリコンラバーに水が付着し音量が減衰しますので、本体を振って水を切ってご使用ください。

