

# スピーカーマイクロホン KMC-55 取扱説明書

このたびは、スピーカーマイクロホン KMC-55 をお買い上げいただきましてありがとうございました。取扱説明書は、ご使用の前に必ずお読みになり、大切に保管してください。製品を安全にご使用いただくため、この「安全上のご注意」を使用前によくお読みください。本機は日本国内用のモデルですので、国外で使用することはできません。

## 安全上のご注意

### 絵表示の例

- △記号は、注意（危険・警告を含む）を促す内容があることを告げるものです。図の近くに具体的な注意内容を示しています。
- 🚫記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）を示しています。
- ⚠記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中や近くに具体的な指示内容（左図の場合はACプラグをコンセントから抜く）を示しています。

**⚠ 警告** 「死亡、または重傷を負うことが想定される」内容を示しています。

### 本機を弊社製ポータブルトランシーバー以外に使用しない

感電の原因となり、本機や接続する機器の故障を招く原因となりますので、必ず適応機種との組み合わせにてご使用ください。

適用機種は、お買い上げ販売店または JVC ケンウッドカスタマーサポートセンターにお問い合わせください。

### ケーブルを使用するときは下記のこととに注意する

- 機械に巻き込まれる恐れのある場所では、ケーブルを首にかけない。
- 加工したり傷をつけたりしない。
- 必要以上にたるませない。
- ケーブルを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。

**⚠ 注意** 「人が障害を負ったり、物的損害が想定される」内容を示しています。

### 本機や、本機のケーブルを持ってポータブルトランシーバーを移動させない

トランシーバーが落ちたりして、けがや故障の原因となります。

### イヤホンの音量は上げすぎない

イヤホンをつけたままでポータブルトランシーバーの電源のON/OFF やプラグの抜き差しをしないでください。

突然大きな音が出て聴力障害などの原因となることがあります。

また、耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。

### ほこり、油煙の多い場所で使用しない

故障や破損の原因になることがあります。

# KENWOOD

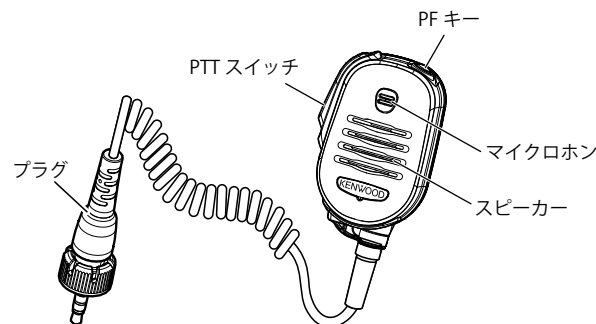
株式会社 JVCケンウッド

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12

## 使用上のご注意

- 本製品はイヤホンの接続時を除き、IP67の防塵防水仕様となっていますが、実際のご使用にあたってすべての状況で性能を保証するものではありません。
- 本機をポータブルトランシーバーに巻きつけないでください。ケーブル断線の原因となります。
- 本機のスピーカー、マイクロホン部に落下などの強い衝撃をあたえると内部部品が破損することがあります。
- イヤホンを使用する場合、乾燥した場所で使用すると耳にピリピリとした刺激を感じることがありますが、これは人体や接続した機器に蓄積された静電気によるものでイヤホンの故障ではありません。天然素材の衣服を身につけるなど人体や衣服への静電気の蓄積を防ぐことで発生しにくくなります。

## 外観図



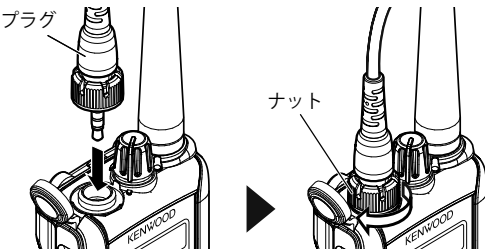
## トランシーバーへの取り付け

### 1 トランシーバーの電源を切ります。

- 単独で音量を調整できるトランシーバーは、電源を切る前に音量を最小にしてください。

### 2 プラグをトランシーバーの接続端子に差し込み、ナットを矢印の方向へ回して固定します。

- ナットが最後まで締まっていないと、トランシーバーとの接続が切れる恐れがあります。また、トランシーバー本体での防水性が発揮されませんのでご注意ください。



### 3 スピーカーマイクロホンを衣服の襟や胸ポケットに留めるときは背面のクリップを使用します。



## 送信のしかた

- PTTスイッチを押して、マイクロホンが口元から3~4cmぐらいになるようにして話します。
  - 口元がマイクロホンに近すぎると、音声が歪むことがあります。また、離れすぎると音声が小さくなります。
- PTTスイッチから指を離すと待ち受けになります。

## PFキーの使いかた

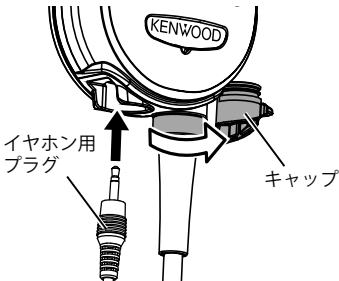
本機を使用するトランシーバー本体でPFキーに割り当てる機能を設定できます。

設定方法についてはトランシーバーの取扱説明書をご覧ください。

## イヤホンの接続

使用状況に応じてイヤホンを接続して使用することができます。

- イヤホンは弊社推奨品を使用してください。  
推奨品はカタログ、および弊社ホームページでご確認ください。



- スピーカーマイクロホンの底にあるイヤホンジャックのキャップを抜いて、回転させます。
  - イヤホンを使用しないときはイヤホンジャックのキャップを外さないでください。
- イヤホンジャック(Φ2.5mm)にイヤホンを接続します。
  - イヤホンを使用する(接続する)場合、イヤホンのプラグはスピーカーマイクロホンのイヤホンジャックにしっかりと差し込んでください。

## 仕様

### マイクロホン部

エレメント ..... エレクトレット・コンデンサ型  
感度 ..... -38 dB

インピーダンス ..... 2.2 kΩ

### スピーカー部

エレメント ..... ダイナミック型

出力レベル ..... 104 dB

定格入力電力 ..... 1.2 W

インピーダンス ..... 8 Ω

## アフターサービスについて

アフターサービスについては、お買い上げの販売店、またはJVCケンウッドカスタマーサポートセンターにご相談ください。

### 保証期間

保証期間は、お買い上げの日より6か月間です。

正常な使用状態において、製造上の不備に起因する故障が生じた場合は、お買上げの日から6か月間は無償保証いたします。この場合は、領収書などお買上げ年月日を証明できるものの提示が必要です。

製品に関するお問い合わせはJVCケンウッドカスタマーサポートセンターをご利用ください。

## JVCケンウッド カスタマーサポートセンター

固定電話からは、フリーダイヤル

0120-2727-87

携帯電話・PHSからは、ナビダイヤル

0570-010-114

一部のIP電話など、フリーダイヤル、  
ナビダイヤルがご利用になれない場合は

045-450-8950

FAXを送信される場合は

045-450-2308

住所 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12

受付日 月曜日～土曜日(祝祭日および、弊社休日を除く)

受付時間 月～金曜日 9:30～18:00

土曜日 9:30～12:00、13:00～17:30