

はじめに

EM-93Mはスマートフォンやデジタル一眼レフカメラでも高品位サウンドを楽しみたい方に最適なコンパクトマイクロフォンです。

EM-93Mは30年以上にも及ぶMackieプロフェッショナルエンジニアリングチームによる経験と実績を投入し、一般的なカメラマイクロフォンとは異なりクリアで明瞭度の高いサウンドを実現しました。

スマートフォンとデジタル一眼レフカメラ対応のケーブルも付属し、届いたその日からプロフェッショナルサウンドで収録や配信を楽しむことが可能です。

あとはあなたの創作意欲をかき立ててくれる出演者と、あなたの演出次第です。EM-93Mでプロ顔負けの映像制作、コンテンツ制作をお楽しみください。

特徴

プレミアムコンパクトコンデンサーマイクロフォン

モバイル映像制作やライブ配信に最適

ハンドリングノイズを軽減してくれるショックマウント付属

野外使用時の風切音を軽減してくれるウィンドジャマー付属

屋内使用時にノイズを適切に軽減してくれるウレタンウィンドスクリーン付属

ケーブルを接続するだけで簡単にセットアップが可能

デジタル一眼レフカメラとスマートフォン接続用音声ケーブル付属

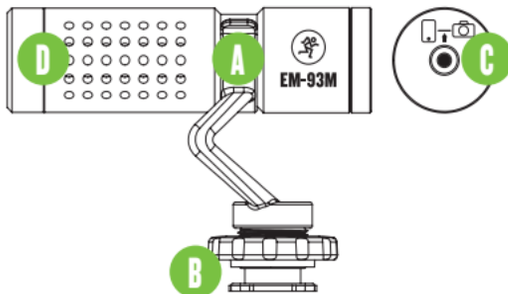
EM-93M

クイックスタートガイド

EM-93Mとカメラシューアダプターショックマウント(A)を“カチッ”とはめるように接続します。破損しますので無理に押し込まないようにご注意ください。次に、(B)のカメラシューアダプターショックマウントを、カメラやレコーダーなどの上部にあるカメラシューマウントに手で締め付けます(時計回り)。(※最初にはまらない場合は反時計回りに緩めてください)

付属のケーブルはプラグの色が黒(TRS)が一眼レフカメラ(DSLR)用、プラグの色が緑(TRRS)がスマートフォン用です。緑のコネクターを電話、タブレット、ラップトップに差し込むか、黒のコネクターをカメラ、ビデオカメラ、オーディオレコーダー、その他のオーディオ/ビデオ録音機器の「オーディオ入力」に差し込みます。ケーブルのもう一方の端はEM-93M(C)に接続します。

風が強い屋外などで使用する場合はグレーの毛むくじらのウィンドジャマーを(D)のマイク部に、屋内などで使用する場合は黒いウレタンのウィンドスクリーンを(D)のマイク部にかぶせることにより、周囲のノイズを抑える効果が得られます。

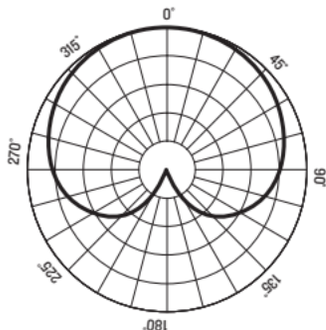


技術資料	EM-93M
構造	コンデンサー
ポーラパターン	カーディオイド
周波数特性	35 Hz - 20 kHz
感度	-42 dB
SN比	68 dB
出力インピーダンス	680 Ω
寸法 (H × W)	79 × 23 mm
重量	0.04 kg
	予告なく仕様変更する場合がございます

サポートが必要な場合

- 下記お問い合わせフォームよりお問い合わせください
<https://mackie-jp.com/contact/>

CARDIOID



周波数特性

