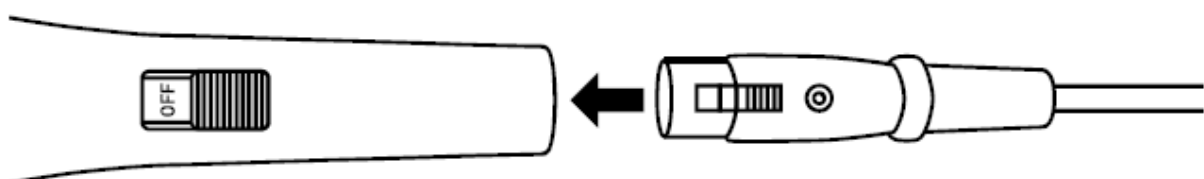


製品仕様

形式	ダイナミック型
感度	$-51\text{dB}\pm3\text{dB}$ ($0\text{dB} = 1\text{V/Pa at } 1\text{kHz}$)
周波数特性	100Hz ~ 10KHz
指向特性	単一指向性
出力インピーダンス	$600\Omega\pm30\%$ (1KHz)
ケーブル	φ5.6mm、約 5m
コネクターマイク側	キャノンタイプ
アンプ側	大型単頭プラグ
寸法	φ48 mm×185mm
質量	約 290g(本体のみ)

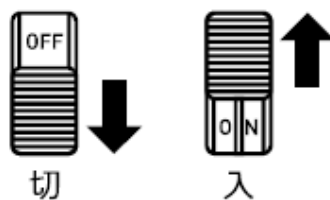
1. 本機と付属のマイクケーブルを接続します。コネクタを回してキーを溝に合わせ、カチッと音がしたら押し上げます。外す際はタブを押してコネクタを引き抜きます。



2. マイクケーブルのプラグをスピーカー、アンプのマイク入力に接続します。



3. スイッチをON側にスライドすると音が出ます。本機と口元の距離は 5cm ~ 10cm でご使用ください。



- 使用するときはスピーカー、アンプの音量を最小にし、徐々に音量を上げるようにしてください。音量を上げすぎるとハウリングが発生し、スピーカーやアンプの故障の原因になります。
- スピーカーやアンプに本マイクのヘッド部を向けないでください。ハウリングをおこしたり、雑音の原因になります。
- マイクのヘッド部を握ったまま使用しないでください。周波数特性が悪くなったりハウリングをおこす場合があります。
- 口元からマイクの距離が近い場合、低音が増加されます。口元からマイクヘッド部の距離は 5cm ~ 10cm でご使用ください。