

取扱説明書

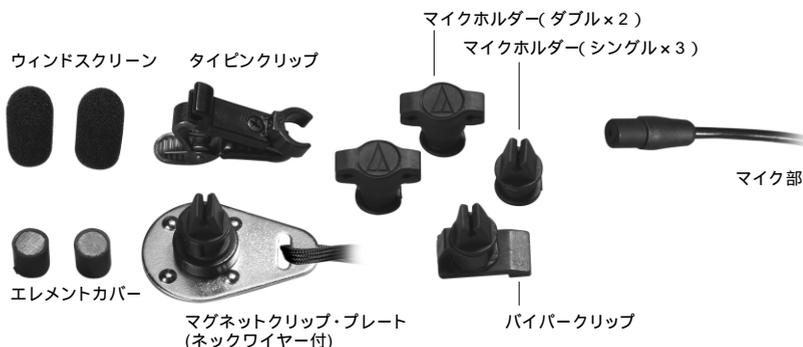


お買い上げありがとうございます。
ご使用前にこの説明書を必ずお読みください。また保証書と一緒にいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

本機はワイヤレスシステム用の全指向性ピックアップ・パターンを持つ超小型のコンデンサー型マイクロホンです。

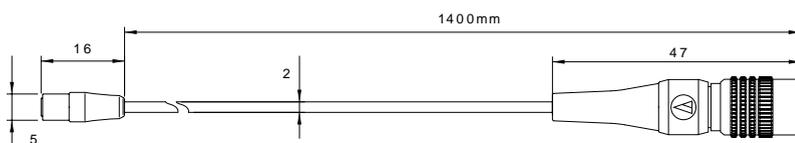
特長

本体直径わずか5mm。
極めてコンパクトで高性能なラベリアマイク。
豊富な付属アクセサリー。

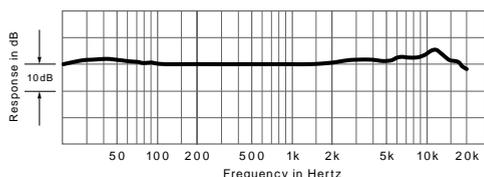


注意

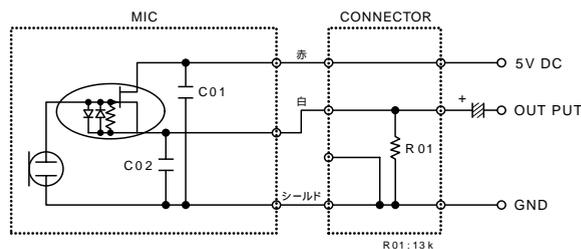
分解や改造はしないでください。強い衝撃を与えないでください。直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、高温多湿やほこりの多い場所に置かないでください。また水がかからないようにしてください。バイパークリップをご使用の際にははげがにご注意ください。バイパークリップの鋭い針先は肌を突き刺す恐れがあります。安全のため針先が衣服の外側へ出るようにお使いください。



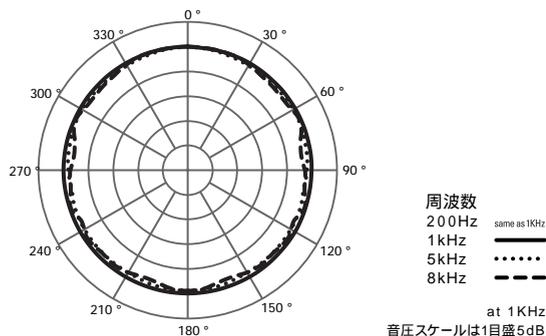
周波数特性



接続図



指向性特性



テクニカルデータ

型式	バックエレメントコンデンサー型
指向特性	全指向性
周波数特性	20 ~ 20,000Hz
感度(0dB=1V/Pa, 1kHz)	-43dB
SN比(1kHz/Pa)	64dB以上
消費電流	300µA以下
質量(マイク本体)	約0.5g
ケーブル長	1.4m
付属品	タイピンクリップ、バイパークリップ、エレメントカバー×2 マグネットクリップ・プレート(ネックワイヤー付)、ウィンドスクリーン×2 マイクホルダー(シングル×3、ダブル×2)、ケース

(改良などのため予告なく変更することがあります。)

付属品の使用例

使用例 1: ジャケットの襟元に



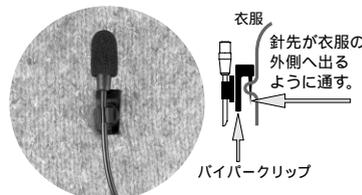
タイピンクリップ
+ マイクホルダー(シングル)

使用例 2: ジャケットの襟元に



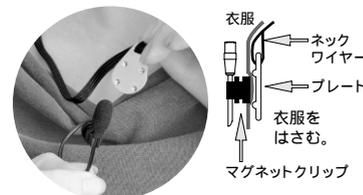
タイピンクリップ
+ マイクホルダー(ダブル)

使用例 3: セーターなどの胸元に



バイパークリップ
+ マイクホルダー(シングル)

使用例 4: 首からかけて



マグネットクリップ・プレート(ネックワイヤー付)
+ マイクホルダー(シングル)



株式会社オーディオテクニカ

特販部 プロオーディオ課 <http://www.audio-technica.co.jp/proaudio>

製品保証及び修理などにつきましてはお買い上げのお店、または別紙記載の弊社営業所までお問い合わせください。