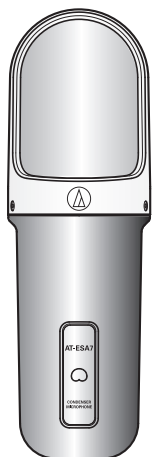


取扱説明書



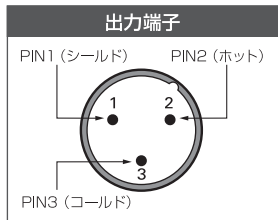
- 大口径ダイヤフラムの搭載により広ダイナミックレンジとローノイズを実現。ヘッドホンカラオケに最適。
- コンデンサー型マイクロホンならではの繊細な收音により、歌唱時のビブラートやブレスなどの細かなニュアンスをあますところなく捉えます。
- 専用のショックマウントを付属。

接続のしかた

マイク出力端子をファントム電源対応のマイク入力（平衡入力）を有する機器に接続します。

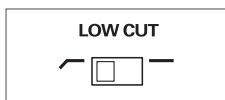
出力コネクタはXLR-Mコネクタが適合し、図の出力端子の特性を参照してください。

本製品はファントム電源供給が必要です。

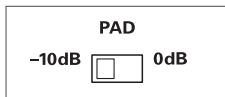


スイッチの設定

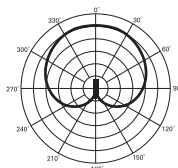
風などの吹かれや振動ノイズをカットする場合は、側面にあるローカットフィルタースイッチをオン（）にします。



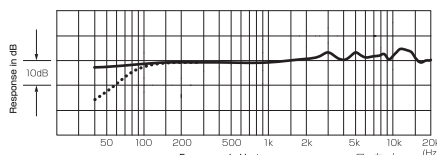
音声入力が最大入力音圧レベルを超える場合は、パッドスイッチを-10dBにします。



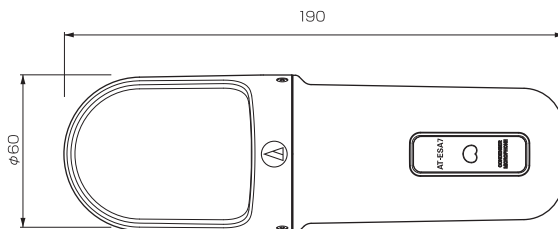
指向特性／周波数特性



at 1kHz
音圧スケールは1目盛5dB



お買い上げありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。



(単位:mm)

安全上の注意 本製品は安全性に十分な配慮をして設計していますが、使いかたを誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために下記の内容を必ずお守りください。

警告 この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性があります」を意味しています。

注意 この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う、または物的損害が発生する可能性があります」を意味しています。

警告

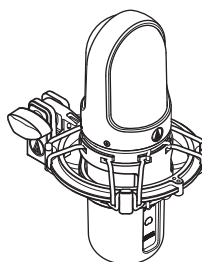
- 分解や改造はしない
 - 強い衝撃を与えない
 - 濡れた手で触れない
- 感電によるけがや事故、本製品の故障の原因になります。

注意

- 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
- 本製品の故障、不具合の原因になります。

ショックマウントの取り付けかた

付属のショックマウントにマイクロホンを取り付ける際は、ショックマウントへマイクロホンを十分に挿入してください。



※ショックマウントへ取り付けした状態で、マイクロホンが逆さになるような使いかたはしないでください。

テクニカルデータ

型式	バックエレクトレット・コンデンサー型
指向特性	カーディオイド（単一指向性）
周波数特性	20～20,000Hz
感度(OdB=1V/Pa, 1kHz)	-33dB
最大入力音圧レベル(1kHz at 1% T.H.D.)	146dB S.P.L.
SN比(1kHz at 1Pa)	78dB以上
出力インピーダンス	130Ω
電源	ファントムDC11～52V
消費電流	3.5mA
ローカット	80Hz, 12dB/oct.
入力ATT	10dB
質量	445g
付属品	専用ショックマウント（AT-SM7）、変換ネジ

(改良などのため予告なく変更することがあります。)

製品保証および修理などにつきましては、お買い上げの販売店あるいは下記までお問い合わせください。