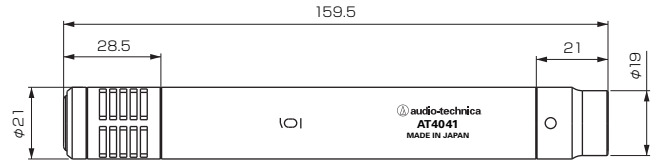


## 取扱説明書



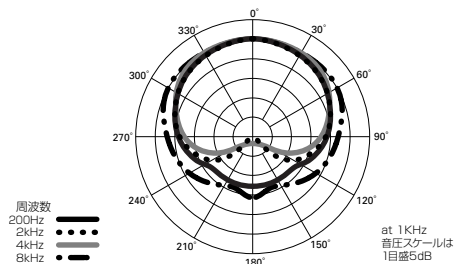
お買い上げありがとうございます。お使いになる前にこの説明書を必ずお読みください。またいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。



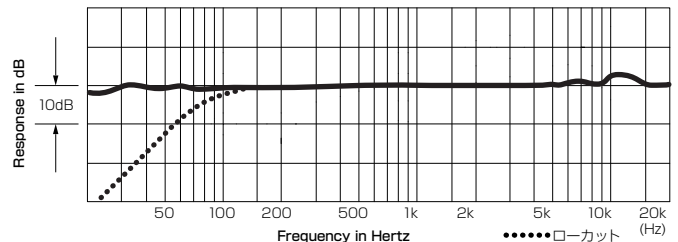
(単位:mm)

- スリムなボディにハイクラスのスペックを凝縮した楽器取音用マイクロホンのロングセラー。
- 金蒸着の高安定・高性能極薄2 $\mu$ mダイアフラムによって、鋭いアタックや微妙なニュアンスまで克明に捉えます。

### 指向特性



### 周波数特性



### 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	単一指向性
周波数特性	20~20,000Hz
感度(OdB=1V/Pa, 1kHz)	-36dB
最大入力音圧レベル(1kHz at 1% T.H.D.)	145dB, S.P.L.
S/N比(1kHz at 1Pa)	70dB以上
出カインピーダンス	100 $\Omega$
電源	ファントム 48VDC
消費電力	3.2mA
ローカット	80Hz, 12dB/oct
質量	120g
付属品	AT8405 マイクホルダー、ウインドスクリーン

(改良などのため予告なく変更することがあります。)

### 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。

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。



株式会社オーディオテクニカ

プロオーディオ営業部

<http://www.audio-technica.co.jp/proaudio>