

PRO AUDIO PROFESSIONAL AUDIO EQUIPMENT

SIDE-ADDRESS MICROPHONE

サイドアドレス・マイクロフォン

DCバイアス・コンデンサー型



AT4040

¥オープン価格

指向特性	周波数特性	感度 <sup>*1</sup>	最大入力音圧 <sup>*2</sup>	SN比 <sup>*3</sup>	出力インピーダンス	電源	消費電流	本体仕上げ	出力コネクター	ケーブル長	付属品
単一指向性	20~20,000Hz	-32dB	145dB, S.P.L.	82dB以上	100Ω平衡	ファントムDC48V	4.2mA	マットブラック 焼付塗装	キャノンXLRMタイプ	—	専用ショックマウント ダストカバー、マイクポーチ

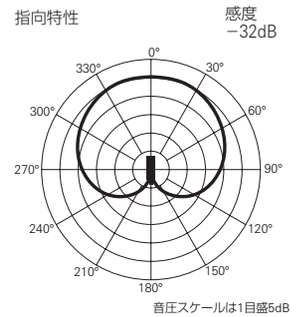
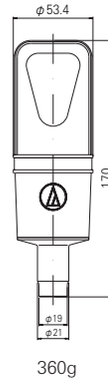
※1) 0dB=1V/1Pa, 1kHz ※2) T.H.D.=1%, 1kHz, TYPICAL ※3) 1kHz, 1Pa

- 世界的なロングセラーとなったAT4033aをベースに、最新のテクノロジーを投入して磨き上げた40シリーズの新しい基幹モデルです。
- リファインされたDCバイアスタイプの大口径ダイアフラムがとらえる音はスピード感にあふれ、鮮烈かつナチュラルです。
- 飛躍的に向上した低域特性、広いダイナミックレンジや目ざましい耐入力性能により、あらゆるシーンに適しています。

付属品



AT8449  
ショックマウント



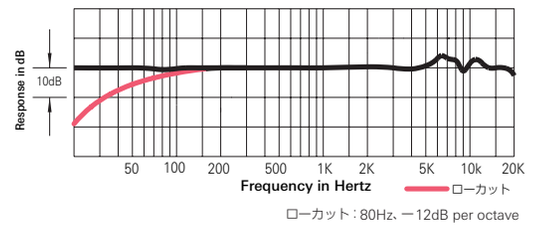
AT8449装着例



ギターアンプ



周波数特性



Distributor

株式会社 **オーディオテクニカ** プロオーディオ営業部

〒113-8525 東京都文京区湯島1-8-3 テクニカハウス Tel.03 (6801) 2010

□ 製品の規格・仕様は改善等のため予告なく変更することがあります。□ 製品の色は印刷により、実際の色とは違って見える場合があります。□ 製品の価格には消費税、工事費、設置調整費、送料等は含まれておりません。□ パーツ扱ひ品は別途費用を申し受けます。□ 付属品として記載されたもの以外は付属しておりません。

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

⚠ 安全に関するご注意

- ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくご利用ください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
- プラスディスプレイ、同時通訳システムなど赤外線を使用した機器とは、同時使用できない場合があります。