

DPA
MICROPHONES

2028 VOCAL MICROPHONE

Built for life on the road

■ ナチュラルで透明感のある DPA サウンド

・ ジャズからロックまで幅広いジャンルに対応

■ 均一な軸外特性を備えたスーパーカーディオイド特性

・ ハウリングマージンが広く、様々な音源が混在するステージ上でも取り扱いが容易
・ 優れた軸外特性により、どの角度からも均一のクオリティで收音
マイクの角度を気にせず自由なパフォーマンスを実現

■ ワイヤードまたはワイヤレスの選択が可能

・ ワイヤレスモデルは、Shure・Sony・Lectrosonics 対応と Sennheiser 対応の 2 種類を用意



DPA が誇る最上級サウンドをもっと身近に ワンランク上のパフォーマンスを演出する、高品位ボーカル・マイクロホン



- ナチュラルで色付けのない DPA サウンドを継承する新開発のカプセルを搭載。
- フィードバックに強く、周囲の音も自然に收音する優れた軸外特性。
- 4018VL 同様、リニアな周波数特性。
- カプセル固定の一体型。
- ショックマウントとポップフィルターを搭載。
- XLR 端子搭載のワイヤードモデルのほか、2 種類のワイヤレスモデルを用意。



■ ワイヤードタイプ 2028-B-B01



■ ワイヤレスタイプ 2028-B-SL1 Shure/Sony/Lectrosonics 対応

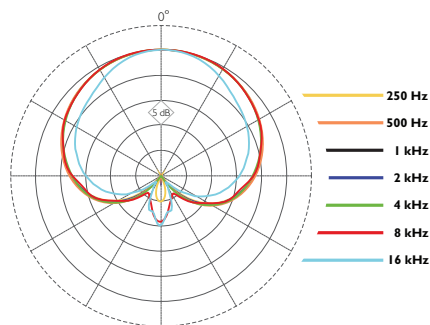
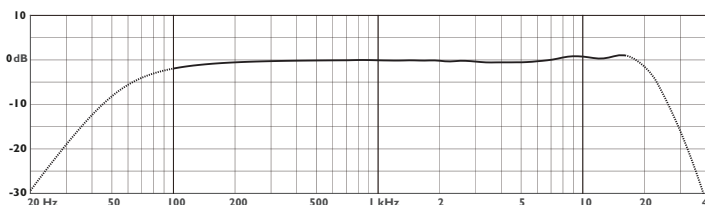


2028-B-SE2 Sennheiser: 2000/6000/9000/ evolution/D1 対応



■仕様

指向特性	超単一指向性
形式	プリポラライズド・コンデンサー型
周波数レンジ	20Hz ~ 20kHz
周波数レンジ (± 2dB, 12cm)	100Hz ~ 16kHz (HPF80Hz)
感度 (± 3dB, 1kHz)	- 46dB re 1V/Pa
等価雑音レベル (A ウェイト)	22dB(A)
SN 比 (A ウェイト, 1kHz@1Pa)	72dB(A)
全高調波歪率 (THD)	1% 以下 (139dB SPL、ピーク)
ダイナミックレンジ (代表値)	117dB
最大音圧レベル	160dB SPL
電源	ファンタム DC48V ± 4V
コネクター	XLR3 ピン※ワイヤードタイプ
カプセルサイズ	直径 19mm
寸法	φ 48 × 全長 188mm
質量	286g



2028 の詳細はこちらから ▶

https://www.hibino-intersound.co.jp/dpa_microphones/vocal_mic/2028/

