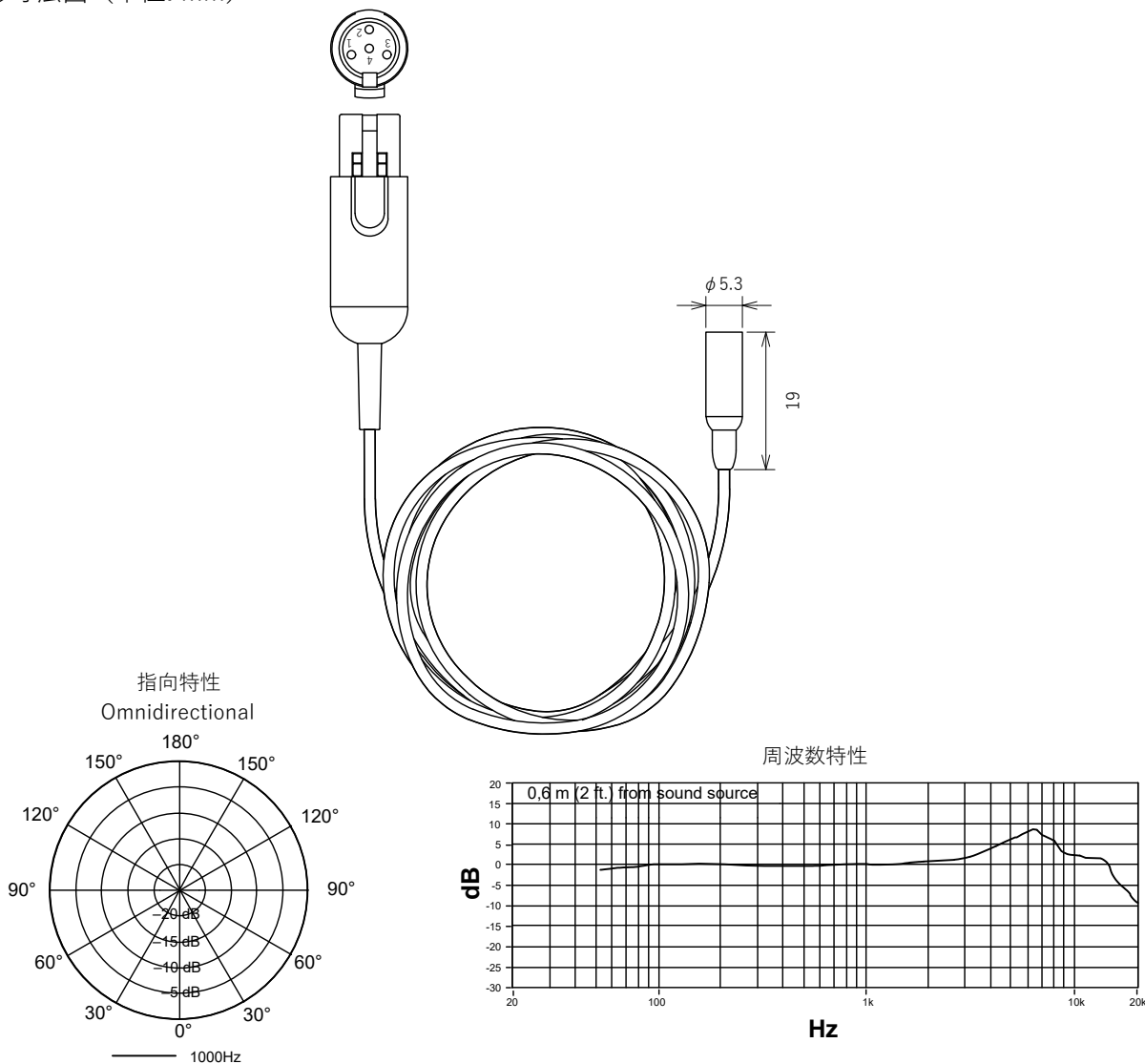


仕様

形式	デュアルダイアフラム・プリボラライズドコンデンサー
指向特性	無指向性
周波数特性	20~20,000Hz
開回路感度	-45.0dBV/Pa (5.62mV), at 1kHz 1Pa=94 dB SPL
等価雑音レベル	24.5dB SPL-A、Aウェイト、標準
S/N比	69.5dB、94dB SPL at 1kHz (TQG)
出力クリッピングレベル	3.0dBV、1kHz at 1%THD、標準
最大入力音圧レベル	142.0dB SPL、1kHz at 1%THD、標準
ダイナミックレンジ	117.5dB、標準
推奨動作電圧	DC5V
マイクロホン消費電流	120~240 μ A、標準
コネクタ	MTQG/TA4F
極性	ダイアフラムに対する正圧をグランド1番ピンに対して3番ピンにプラス電圧を生成
マイクケーブル直径	1.6mm
マイクケーブル長	1.67m
寸法	Φ 5.3 \times 19mm (マイク部)
質量	12.0g (ケーブル含む)
付属品	周波数キャップ (フラットレスポンス \times 3、プレゼンスレスポンス \times 2)、シングルタイクリップ \times 1、デュアルタイクリップ \times 1、クリップ用スタンドオフ \times 5、バンバイアマウント \times 1、粘着バンバイアマウント \times 1、フォームウインドスクリーン \times 2、クリア粘着マウント \times 1、粘着マウント接着剤 \times 10、WA430/WA435用Neutrik製ネジ式シェル \times 1、保管ケース \times 1

外形寸法図 (単位: mm)



仕様、外観および付属品は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。