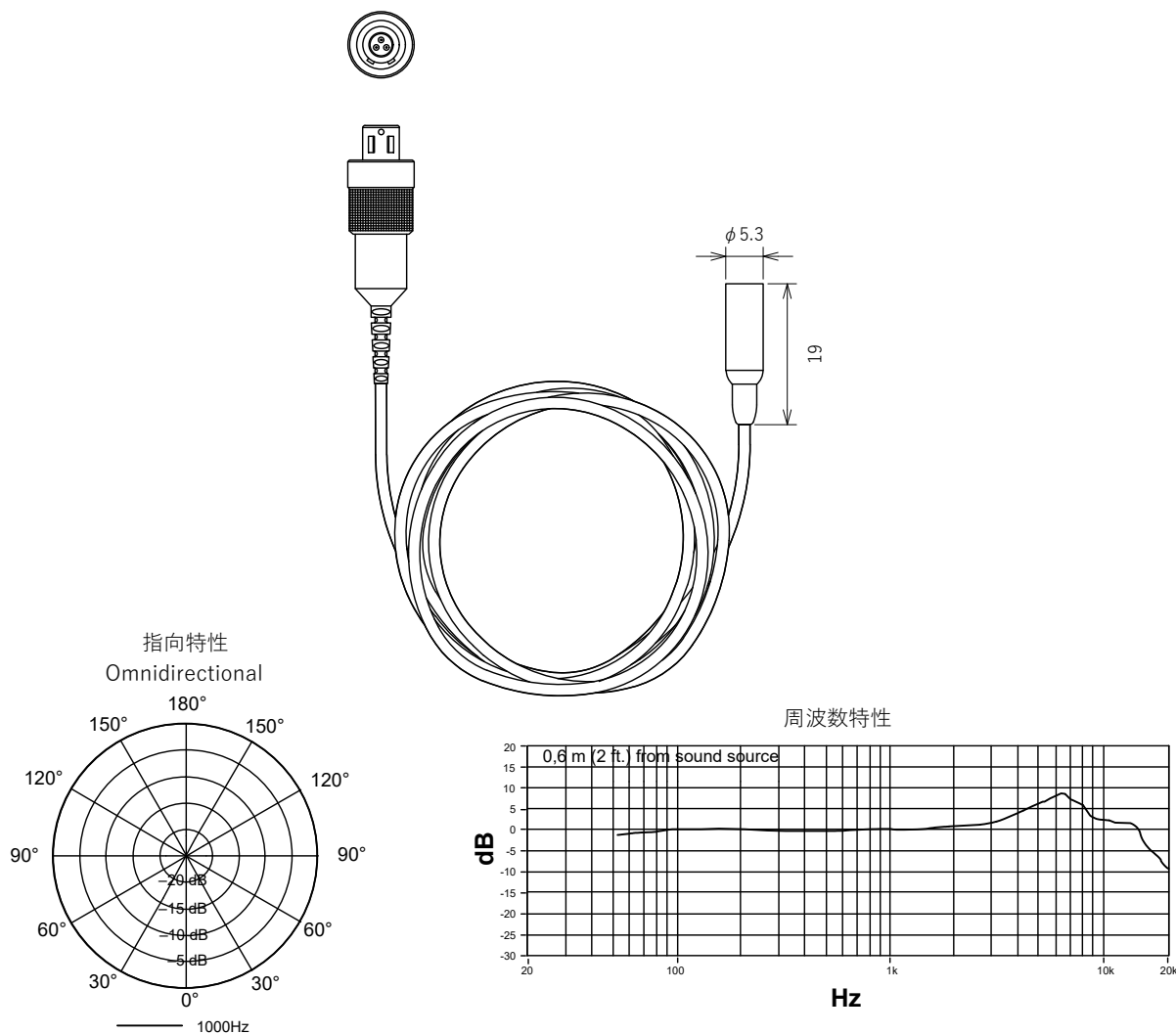


仕様

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	120~240μA、標準
コネクタ	LEMO
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番ピンにマイナス電圧を生成
マイクケーブル直径	1.6mm
マイクケーブル長	1.67m
寸法	Φ5.3×19mm (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×3、プレゼンスレスポンス×2)、シングルタイクリップ×1、デュアルタイクリップ×1、クリップ用スタンドオフ×5、バンパイアマウント×1、粘着バンパイアマウント×1、フォームウインドスクリーン×2、クリア粘着マウント×1、粘着マウント接着剤×10、保管ケース×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。