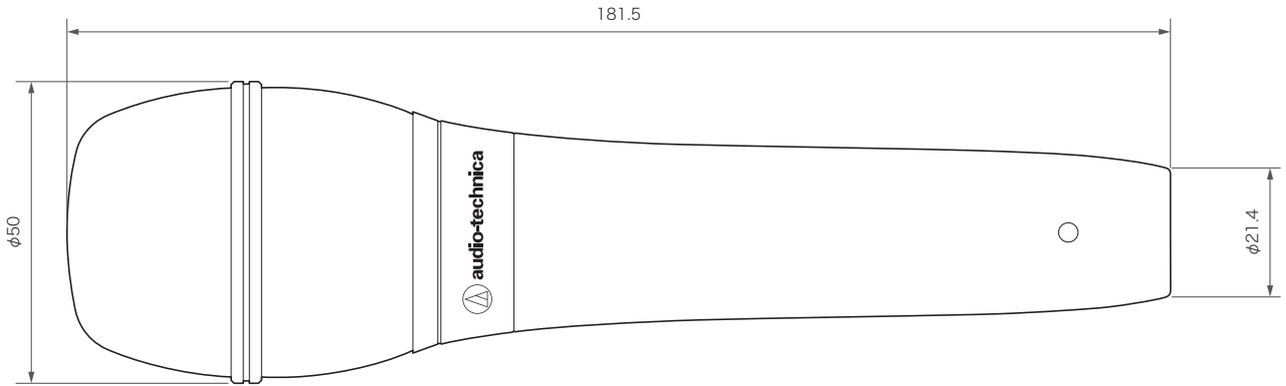
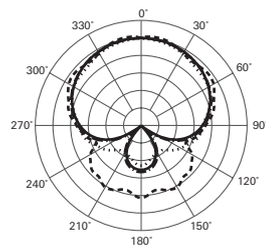


外形寸法図



(単位:mm)

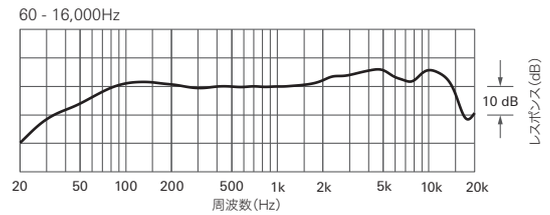
指向特性



凡例

200 Hz	--- ---	音圧スケールは1目盛5dB
1 kHz	————	
5 kHz	
8 kHz	-----	

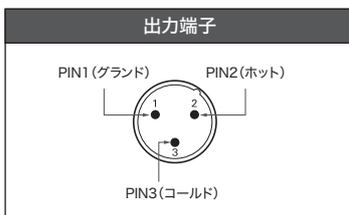
周波数特性



凡例

————	0°, 50cm
------	----------

接続のしかた



テクニカルデータ

- 型式 : ダイナミック型
- 指向特性 : ハイパーカーディオイド
- 周波数特性 : 60~16,000Hz
- 感度 : -52dB(0dB=1V/Pa, 1kHz)
- 出力インピーダンス : 600Ω
- 質量 : 262g
- 寸法 : 長さ:181.5mm、本体最大径:50mm
- 出力コネクター : 3ピンXLR-Mタイプ
- 付属品 : マイクホルダー(AT8470)、変換ネジ(5/8"-27 - 3/8"-16)、ポーチ

・ 1 Pascal = 10 dynes/cm² = 10 microbars = 94 dB SPL