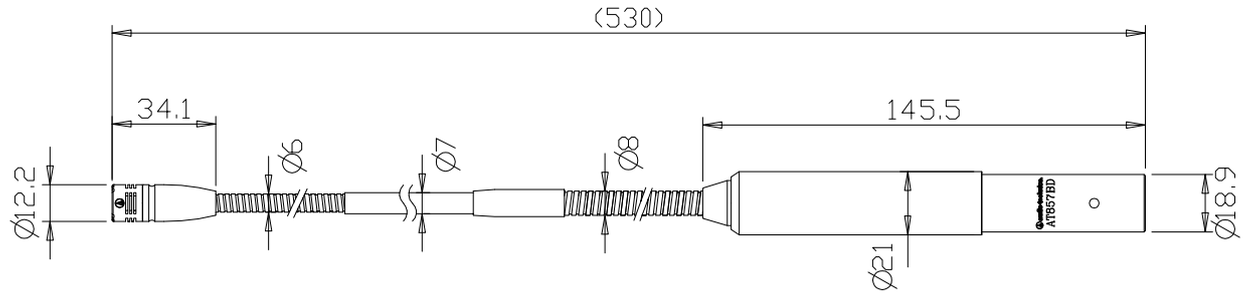
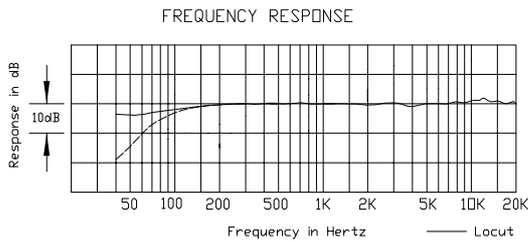


■外形寸法図

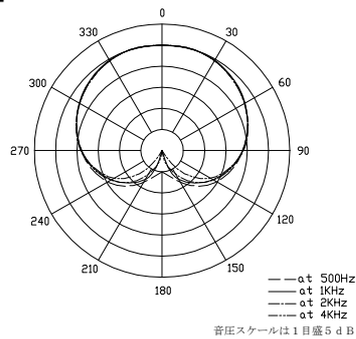


単位：mm

■周波数特性



■指向特性



■テクニカルデータ

型式	バックエレクトレットコンデンサー型
指向特性	単一指向性
周波数特性	20～20,000Hz
感度 ※1	-42dB(電池時), -40dB(ファントム時)
最大入力音圧レベル ※2	-119dB S. P. L. (電池時) -134dB S. P. L. (ファントム時)
S/N比 ※3	68dB
出力インピーダンス	250Ω 平衡(電池時) 200Ω (ファントム時)
電源	単3形乾電池×1, ファントムDC11V～52V
消費電流	0.4mA(電池時), 2mA(ファントム時)
ローカット	80Hz, 12dB/oct
電池寿命	約1200時間
コネクタ	XLRMタイプ3Pin
仕上げ	黒艶消し焼付塗装
質量	183g
付属品	ウィンドスクリーン

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