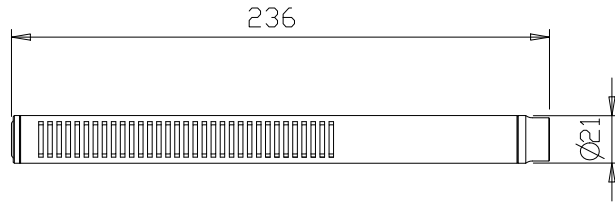
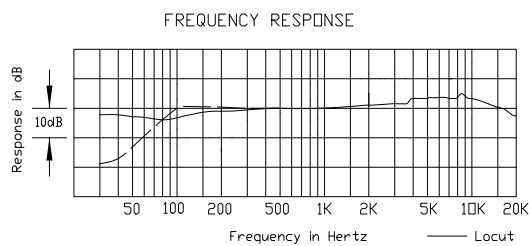


■外形寸法図

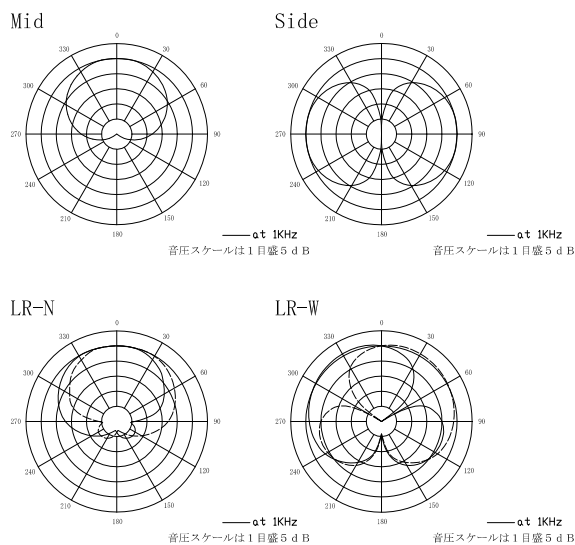


単位：mm

■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	超指向性+双指向性
ステレオアングル	LR-Wide、LR-Narrow切替式
周波数特性	40~20,000Hz
感度 ※1	Mid:-30dB、Side:-34dB LR Stereo:-36dB
最大入力音圧レベル ※2	Mid:123dB、SPL、Side:127dB、SPL LR Stereo:126dB、SPL
S/N比 ※3	Mid:72dB、Side:68dB、LR Stereo:70dB
出力インピーダンス	200Ω 平衡
電源	ファントムDC11~52V
消費電流	4mA
ローカット	80Hz、12dB/oct
入力ATT	10dB
コネクタ	マイク側：XLRタイプ5Pin 出力側：XLRタイプ3Pin×2
仕上げ	黒艶消し焼付塗装
質量	103g
付属品	AT8405aマイクホルダー、Oリング×2 ウインドスクリーン、変換ネジ キャリングケース マイクケーブル(0.6m)

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