

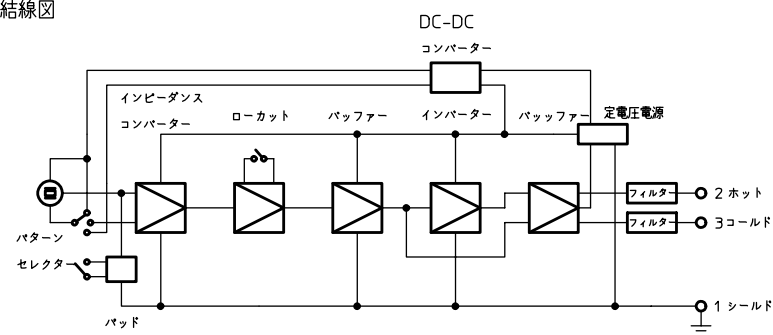
TITLE

AT4050

テクニカルデータ

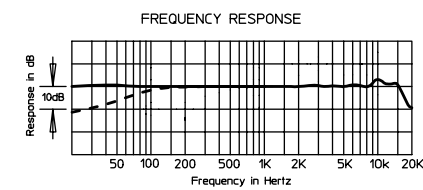
型式	DCバイアスコンデンサー型(ツインダイアフラム)
指向特性	可変(単一指向性, 無指向性, 双指向性)
周波数特性	20~18,000Hz
感度	-36dB(0dB=1V/1Pa, 1KHz)
最大入力音圧レベル	149dB.S.P.L.(パッドOFF, 1KHz, THD1%)
ローカットスイッチ	80Hz, 12dB/oct.
SN比	77dB以上(1KHz, 1Pa)
出力インピーダンス	100Ω平衡, トランスレス
電源	ファントムDC48V
消費電流	4.2mA
仕上げ	黒艶消し焼き付け塗装
重量	510g
付属品	AT8449ショックマウント キャリングケース ダストカバー

内部結線図

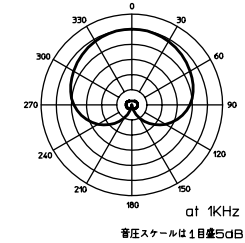


単一指向性

周波数特性

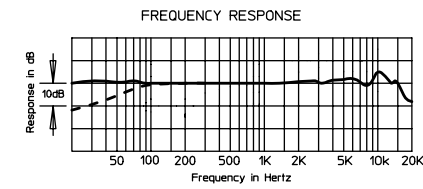


指向特性

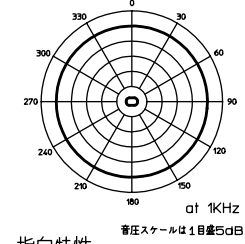


無指向性

周波数特性

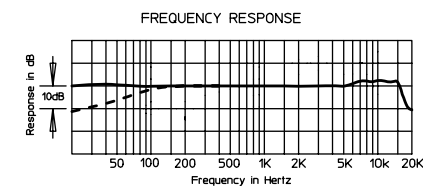


指向特性

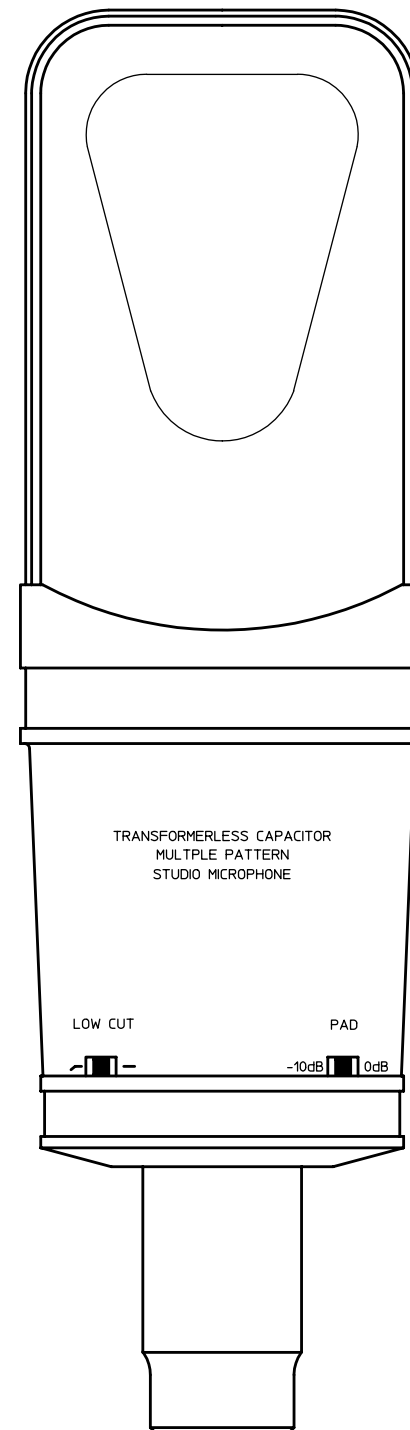
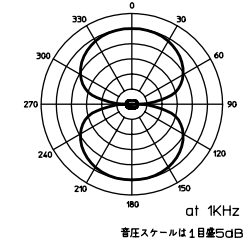


双指向性

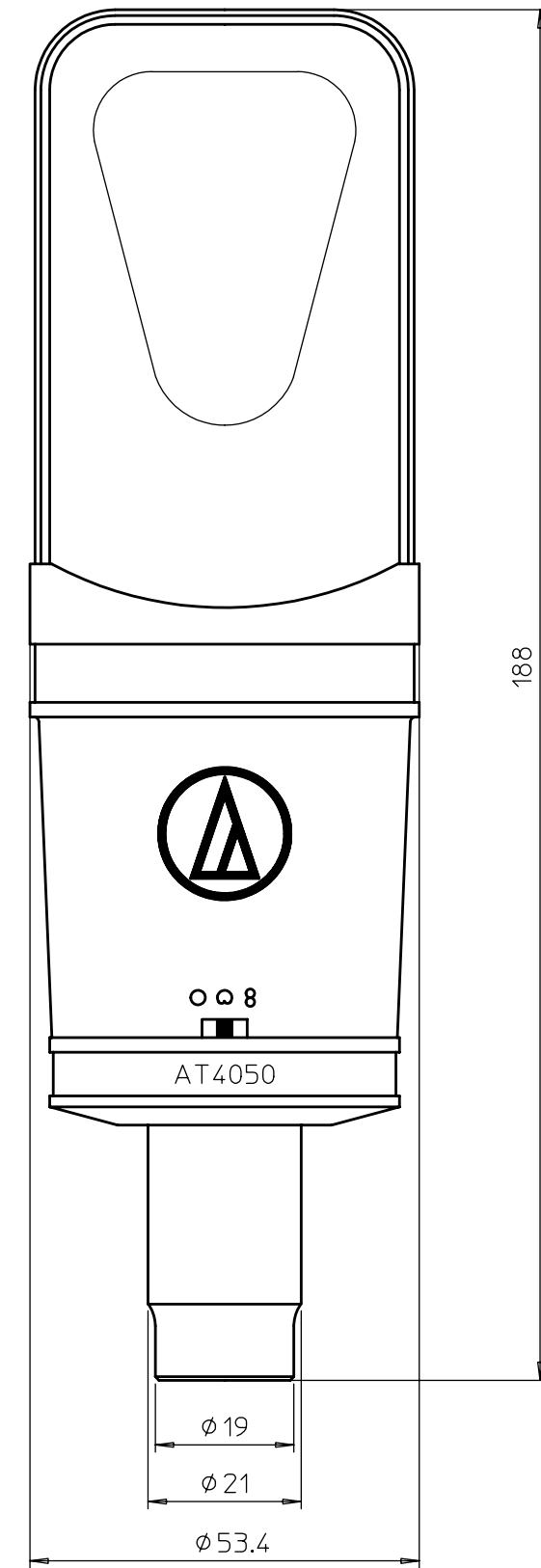
周波数特性



指向特性



背面



DATE 2005.01.06
97.05.15
94.08.01

尺度 1:1
三角法



秋野

図面は実測しないこと。