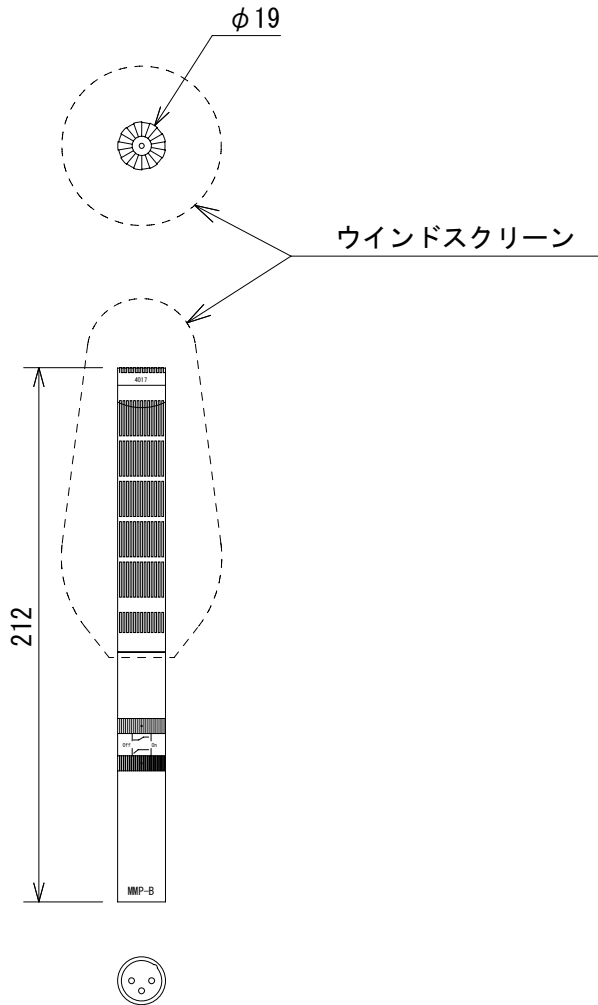


仕様

指向性	超単一指向性
カートリッジ	プリポラライズド・コンデンサー
周波数レンジ(±2dB)	70Hz~20kHz (50Hz以下はロールオフされています)
感度(±2dB@250Hz、公称値)	-34.4dB re、1V/Pa
等価雑音レベル(Aウェイト、代表値)	14dB SPL
全高調波歪み(THD)	1%以下(133dB SPL)
ダイナミックレンジ(代表値)	116dB
最大音圧レベル	152dB SPL
フィルター(スイッチ式)	ハイブースト : +4dB at 8kHz/ローカット : 120Hz
インピーダンス	150Ω以下
ケーブル引き伸ばし可能距離	最大100m
電源	ファンタムDC48V/4.5mA
コネクター	XLR3ピン(オス)
色	マットブラック
重量	約70g
寸法	Φ19×212mm(突起部含まず)
使用温度範囲	-40°C~45°C
使用湿度範囲	90%以下



仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			DPA			
			超単一指向性マイクロホン			
			4017B			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/3	'11.02.		T. Ootake		