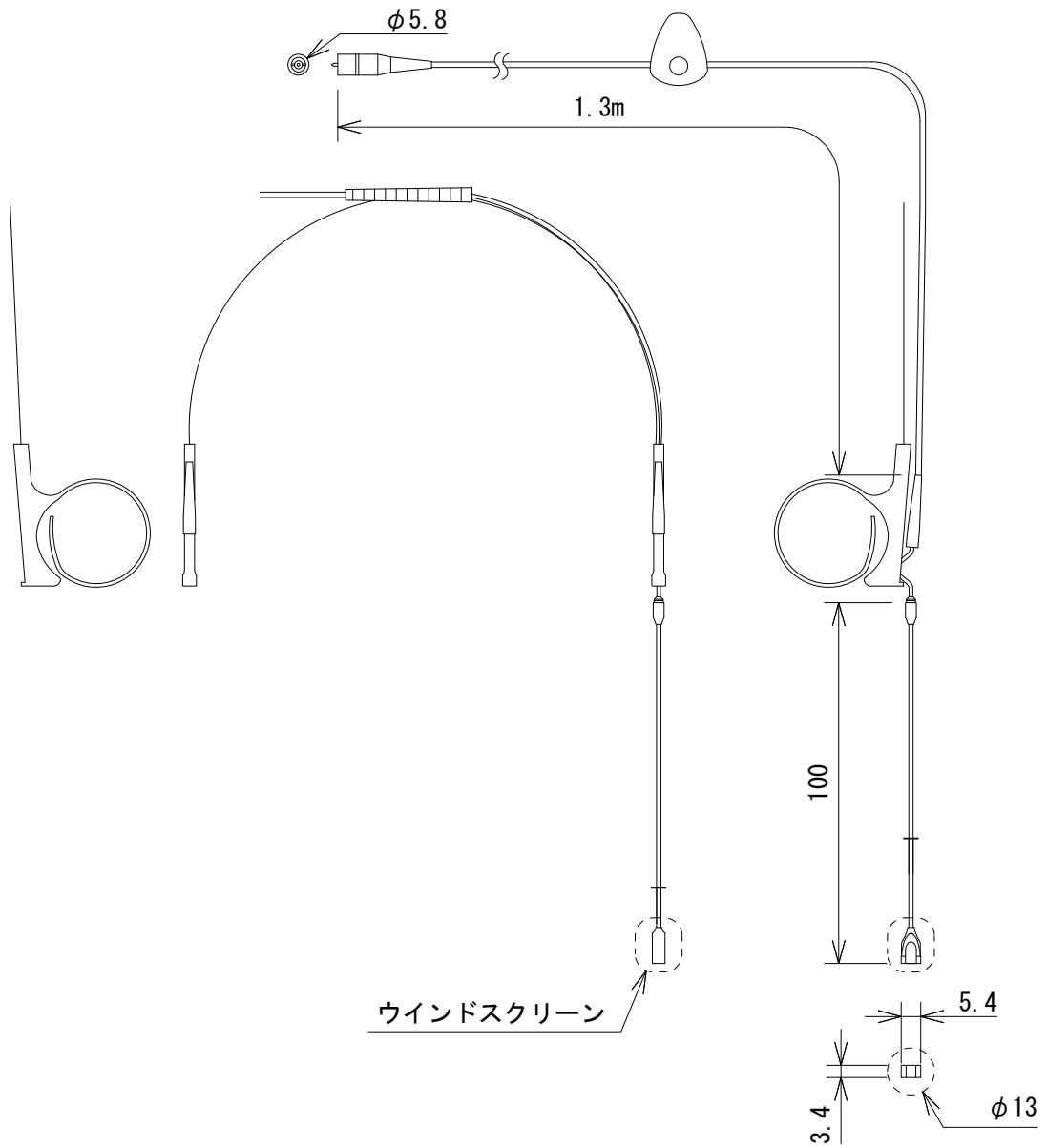


仕様

形式	プリボライズド・コンデンサー型
周波数特性(±2dB)	20Hz~20kHz
指向特性	単一指向性
感度(±3dB)	-44dB re、1V/Pa
インピーダンス	30~40Ω (MicroDotコネクター使用時)、100Ω (DAD6001-BC使用時)
等価雑音レベル(Aウエイト)	28dB SPL
最大音圧レベル	144dB
出力コネクター	MicroDot
電源	DC48V/5mA(ファンタム)、DC5V~50V(ワイヤレスシステムでの使用時)
ケーブル長	1.3m
質量	10.4g(含ケーブル、コネクター)
FIDF00-M2(ベージュ)、FIDB00-M2(黒)、FIDC00-M2(茶)、FIDLLB00-M2(ライムグリーン)	



(単位 : mm)

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			DPA d: fine デュアルイヤード・ヘッドセット・ マイクロホン 単一指向性 FIDF00-M2/FIDB00-M2/FIDC00-M2/FIDLLB00-M2			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/2	'13.08.		Ootake		