

Compression Drivers

コンプレッションドライバー ユニット



DH7-8/DH7-16
3インチ(7.5cm)ダイヤフラム
セラミックマグネット



ND6-8/ND6-16-ND6x-8/ND6x-16
3インチ(7.5cm)ダイヤフラム
ネオディミウムマグネット

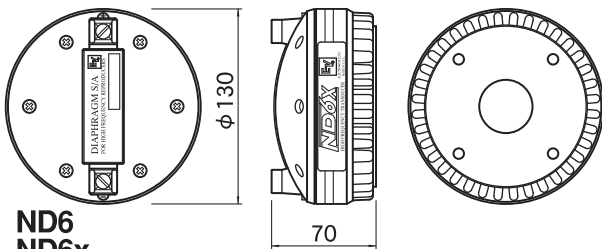


DH2T
2インチ(5cm)ダイヤフラム
セラミックマグネット

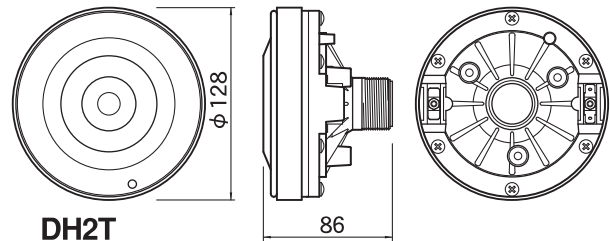


DH3/DH2010A
1.25インチ(3.2cm)ダイヤフラム
セラミックマグネット

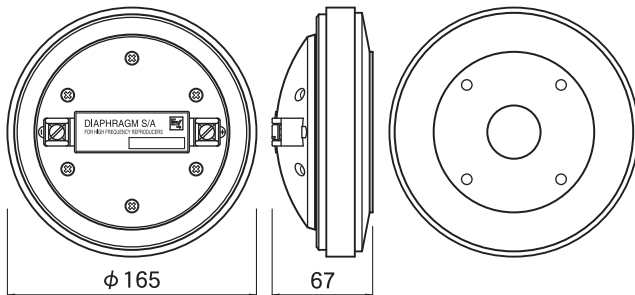
詳細は仕様をご参照下さい。



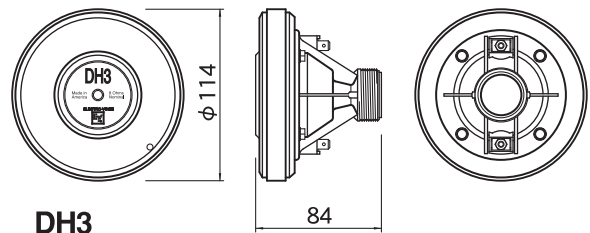
**ND6
ND6x**



DH2T



DH7



DH3

エレクトロボイス®は、オーディオトランスデューサーの中で、設計が最も難しいプロ仕様の高性能コンプレッション・ドライバーを自社開発生産している、世界的にもごく僅かな会社のうちの1社です。

エレクトロボイス®では、その設計から生産に至るまで、業界最高水準の工程に従い厳しく管理されています。

世界最高の性能を発揮する、エレクトロボイス®のコンプレッション・ドライバーはEVスピーカシステム群の心臓部となっている製品です。

コンプレッションドライバー	DH7	ND6	DH2T	DH3/DH2010A
適合スロット	ADH-6	ADH-6	ADH-5	ADH-5
HP9040	○	○	○	○
出力音圧レベル(1m/1W)	109dB	110dB	110dB	—
適合スロット	ADH-6	ADH-6	ADH-5	ADH-5
HP940	○	○	○	○
出力音圧レベル(1m/1W)	108dB	109dB	109dB	—
適合スロット	ADH-6	ADH-6	ADH-5	ADH-5
HP64	○	○	○	○
出力音圧レベル(1m/1W)	109dB	110dB	110dB	—
適合スロット	ADH-6	ADH-6	ADH-5	ADH-5
HP66	○	○	○	○
出力音圧レベル(1m/1W)	109dB	110dB	110dB	—
適合スロット	ADH-6	ADH-6	ADH-5	ADH-5
HP94	○	○	○	○
出力音圧レベル(1m/1W)	108dB	109dB	109dB	—

型番	DH7-8/DH7-16	ND6-8/ND6-16	ND6x-8/ND6x-16	DH2T	DH3/DH2010A
周波数特性(-3dBダウンポイント)	1kHz~20kHz		500Hz~20kHz	800Hz~20kHz	2kHz~20kHz
推奨クロスオーバー周波数	1kHz		500Hz	800Hz	2kHz
長時間連続許容入力	75W		50W	40W	20W
ピーク許容入力	300W		200W	160W	80W
公称インピーダンス	8Ω(DH7-8) / 16Ω(DH7-16)	8Ω(ND6-8) / 16Ω(ND6-16)	8Ω(ND6x-8) / 16Ω(ND6x-16)		8Ω
スロット径	1.4インチ(3.5cm)			1インチ(2.5cm)	
マウント方法	4箇所ボルト止め			スクリューマウント	
ダイヤフラム径	3インチ(7.5cm)			2インチ(5cm)	1.25インチ(3.2cm)
寸法(直径φ×高さ)	165×67mm	130×70mm		128×86mm	114×84mm
本体重量	4.5kg	2.5kg		2.5kg	1.5kg

※AES推奨測定手順(AES2-1982/ANSIS4.26-1984)またはそれを超える条件で試験を行った値。帯域制限ピンクノイズ音源(クレストファクター:+6dB)を使用、2時間連続