



〈 Specifications 〉

■ 最大入力	:	150W
■ 定格入力	:	30W
■ 再生周波数特性	:	25Hz ~ 2,000Hz
■ 能率	:	104dB
■ インピーダンス	:	8Ω (or 16Ω)
■ 磁束密度	:	16,000 Gauss
■ ボイスコイル径	:	76mm
■ 寸法	:	400 dia. X 180 dia. mm
■ 重量	:	20kg
■ 励磁電圧	:	11~14 VDC

【 振動系 】 超軽量コーン紙を採用し電磁気制動力に優れた励磁型ウーハーは、音の立ち上がりに抜群のスピード感とキレの良さを発揮し、中高域ドライバーに後れを取らない優れた低域再生を可能にします。

【 磁気回路 】 Maxonicの開発した励磁型磁気回路は、ヨーク・ポールピース等の鉄削り出し品に水素(H₂)雰囲気中で850℃のアニーリングを施しています。これにより磁気回路は統一・均一化した単一素材のみで構成されるため、回路内の高透磁率を一定に保ち、刻一刻と変化する音声信号に忠実に感応することが可能となります。

