

もしあなたが、「しょせんヘッドフォンは…」という考え方の持ち主なら、不幸にもSR-X・MKIIをお聴きになっていないからに違いありません。スピーカーは大きな音エネルギーを産み出すために、剛性が大きく、従って実効質量の大きな振動体が心

要になります。だから慣性モメントもどうしても大きくなり、過渡特性の高度化に限界があります。それに対してSR-X・MKIIは厚さわずか2ミクロンという、実効質量を極限まで小さくした特殊高分子ポリエステルフィルムを振動体を使用。どんなに

微妙で複雑な信号にも極めてスムーズに応答します。この違いは聴感上でも、ピアノの余韻の持続性や、和音のひびき具合などで、はっきり聴いてとることができます。ひとつ演奏者の意図が、どれだけ違って聴こえるかをじっくりお楽しみください。

・カタログのご請求はS-4係へ
STAX
〒171
TEL.(03)981-7227

スタックス工業株式会社
本社試験室は火・木・土及び
第1日曜日に閉じております

SR-X Mark II の性能を最大限に発揮
め、アダプターは新型のSRD-7を採用
します。

スピーカーシステムが

ヘッドフォンを追い抜いている時代です。

SR-X・MK II



Adaptor for
Ear Speaker

SRD-7
¥8,000

Electrostatic
Ear Speaker

SR-X・Mark II
¥22,000