

STAX®



SR-α(アルファ)pro ¥27,000
SRD-7/MK-2 ¥17,000

SRプロシリーズに SR-αproと SR-X/MK-3proが 新登場。

新しいアダプターSRD-7/MK-2とのコンビで使い易さも倍増。

SR-αproシステムも1.5μm振動膜採用。

評判のProシリーズ第1号SRラムダproもSR-αpro、SR-X/MK-3pro開発時のノウハウを採り入れ1.5μm厚振動膜を採用。低域から高域までの透明度/解像力に一段とみかきがかかりました。ドライバーユニットSRM-1/MK-2proも内部配線にLC-OFC線を採用し、ディストーションレス抵抗やVRをとり入れ、αproとの組み合わせはもちろんSR-αpro、SR-X/MK-3proと組み合わせてもお使いいただけます。(ノーマルバイアス出力端子も装備。)



SR-αpro ¥32,000
SRM-1/MK-2pro ¥55,000

西独ダイムラーペンツ社の要望により、自動車のノイズ分析用として開発されたSRラムダプロフェッショナルシステム。それはSR-αの発音ユニットの改良と、バイアス電圧の高圧化によって実現されました。

その音のすばらしさはオーディオマニアからレコーディングエンジニア、評論家、アンプ設計者、レコード会社、図書館と世界のあらゆるオーディオファイルの方々に広まりつつあります。この優れた技術を応用し、さらにみかきをかりけて新たに開発したのがSR-αproでありSR-X/MK-3pro、そしてアダプターSRD-7/MK-2であります。SR-αproはSR-α(シグマ)に始まりSR-λ(ラムダ)で完成度を高めたケージ・コンストラクション(鳥かご構造)からリファインし、オープンバック方式ならではの開放感の伸びのびした音を、さらにこれまでの4分の3の1.5μm厚振動膜を採用する事により一層の透明度を加えて完成されました。



SR-X/MK-3pro ¥27,000

(SR-X/MK-3pro及びSR-αproにも1.5μm振動膜を採用) これらのプロシリーズ、イヤースピーカーを使う為のアダプターSRD-7/MK-2が登場。シグナルトランスの巻線に今話題のC-OFC線を全面採用し、音の解像度を大幅にアップ。シャーシを徹底的に非磁性化し、音の“にごり”を排除、バイパス路の素子にも新型のデバイスを採用し、使いやすいスピーカ出力端子を付属させての発売です。(これまでのSRシリーズにもNormalコンセントも装備。)

スタックス工業株式会社

〒354 埼玉県入間郡三芳町上富430 ☎0492-58-3988(代)
東京試験室(毎月第2、第4日曜日PM2:00から開いております。ご連絡のうえお越し下さい。☎03(981)7227
カタログご希望の方はスタックス工業株式会社AA係へ