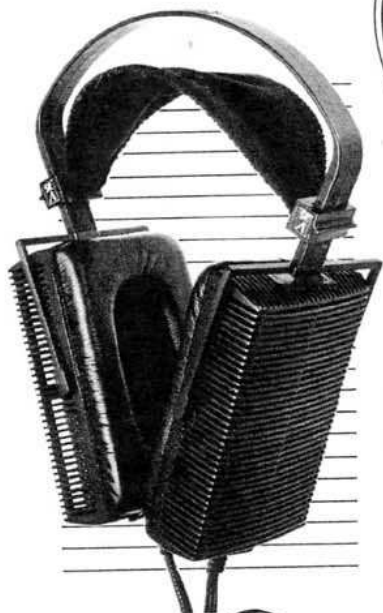


STAX



SR-5N



エレクトロスタティックイヤースピーカー

¥16,000

このモデルの原形SR-Iこそが、世界で最初のコンデンサー・ヘッドフォンでした。以来25年間にわたって磨きあげられた音のバランスの良さの中に、特性やスペック競争を超えたオーディオスペースを実感していくだけのことでしょう。

SR-34



エレクトレット・コンデンサー型
イヤースピーカー・システム

¥15,000

発音ユニットにエレクトレットを採用し、抜群の装着感を誇る小型軽量化された、オープンエア型のイヤースピーカーSR-30とアダプターSRD-4が組み合わされたイヤースピーカーシステムです。

SR-84



エレクトレット・コンデンサー型
イヤースピーカー・システム

¥19,000

イヤースピーカーSR-80はSR-Aから受け継いだデザインによりスケの良い自然な音質を実現。付属のアダプターSRD-4はSR-34同様AC電源不要。

STAX
25th
anniversary
of Earspeaker
history
since 1960

25年前という、ヘッドフォンはダイナミック型しかなく、それは重圧迫感が強く密室の中にはいる様な時代でした。その時に軽圧迫感の無い自然な音が、それがイヤースピーカーと名付けられたスタックスのコンデンサー・ヘッドフォンだったのです。磁気歪の影響を受けず、うすい振動膜全体が同一位相でドライブされるコンデンサー型独特の優秀性は予想以上でした。スピーカーでは実現できない生の音がイヤースピーカーによって実現したのです。始めは手に入るプラスチックフィルムの厚みも6μm以上と厚く振動膜を均一の強さに張る技術も未完成なもので、1個1個手で調整して作られたものです。やがて材料も技術も進歩しプレッシャー型のSR-Xが製品化され大型ユニットを耳の前方に配した世界的にもユニークなSR-Zが開発されました。そして今私達の手で作られているイヤースピーカーはエレクトレット型を含めて7機種。どれひとつをとってもSTAXの名に恥じない名作ぞろいです。まだ耳に当てたことの無い方も、すでにご愛用者であるあなたにもこの秋のグレードアップ計画にこのイヤースピーカーを是非加えていただきたいのです。25年の歳月によって練り上げられたSRシリーズがお待ちしています。

SR-A (LAMBDA)

エレクトロスタティックイヤースピーカー

¥28,000

SR-Zの開発過程で得られたノウハウをフルに生かして完成。耳の形のあるかまぼこ小判型の発音ユニットと耳を押えつけないデザインがヘッドフォンの新世代をリードしています。

SR-Z (SIGMA)



パノラミックサウンドイヤースピーカー

¥38,000

音の自然な響きを求めて生まれたその独特の形状が、それまでのヘッドフォンでは得られなかつた音場空間を創造します。

SR-X / MK3



エレクトロスタティックイヤースピーカー

¥23,000

極めてシビアな音質チェック用として、限りない分解能と透明度を追求したモデル。音を見る高解像力接写レンズとも呼びたい製品です。

イヤースピーカーの歴史は
イヤースピーカーの歴史。

SRM-I / MK2

スタックスイヤースピーカー専用ドライバユニット

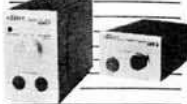
¥47,000



SRD-7 / 6

イヤースピーカー用アダプター

¥9,000 / ¥6,000



SRD-6 SB

セルフ・バイアス方式
イヤースピーカー用アダプター

¥7,500



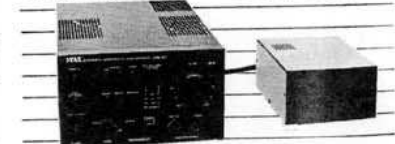
SRA-I S

イヤースピーカー専用

プリメインアンプ

¥198,000 (電源部含む)

イコライザ一部にブリゲイン方式を採用。すべてのイコライザユニットを選択可能としたプリアンプ部と完全DC2段アンプ構成Aクラス動作。SRA-PROFESSIONALハイ・バイアス回路内蔵のインアンプ部を特有のイヤースピーカー専用プリメインアンプ。



パワー・アンプからプリメインアンプの出力端子スピーカーシステムとの間に接続してイヤースピーカーが楽しむマッチングトランジスタのアダプターSRD7, SRD6AC電源不要のSRD-6SB。

イヤースピーカーとスピーカーシステムを瞬時に切り換えるスイッチがついています。

SR-A PROFESSIONAL

¥32,000

SRM-1 / MK-2 PROFESSIONAL

¥55,000

ハイ・バイアス型イヤースピーカーシステム



西独ダイムラー・ベンツ社の要望により、自動車のノイズ分析モニター用として開発されたイヤースピーカーシステム。SR-Aの発音ユニットを改良し、バイアス電圧を高圧化することによって、さらに高性能化をめざしました。

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

技術者募集

スタックスでは新しい構想で音質改善のため色々なコンポーネントを開発する予定です。

①音質の大改善をコントロールする方

②コンピューターを使った資料、購買課員。

年令35才位までの方、履歴書を総務課迄お送り下さい。

〒354 埼玉県入間郡三芳町上富430 記録課 (0492)58-2860