

STAX

SR-Σ (シグマ)

Professional
¥46,000



●4年の歳月を費やして開発に成功したSR-Σは大きい小判型ユニットを耳の前方に配置する独特の構造により、それまでのヘッドフォンでは望んでも実現できなかった音場の拡がり感と音楽の持つ透明な空気感、自然な臨場感を見事に再現してくれました。そのSR-Σをさらに発展、改良し、振動膜に1.5ミクロン、ケーブルにPC-OCC、固定極間のギャップを600ミクロンから1,000ミクロンに拡大した製品がSR-Σ Professionalです。音像が頭の中に集中することも無く、長時間のリスニングも楽に行えるのが大きな特長です。

〔新製品〕(ラムダ・ノヴァ) Lambda Nova

¥43,000 Signature ¥35,000 CLASSIC ¥43,000 BASIC SYSTEM



●1979年に発売されたSR-A(ラムダ)は今年で16周年を迎え、Novaシリーズに発展しました。改良点は①ユニットの改良——固定極の無共振化と音の透過性の見直し、②ヘッドバンドの改良——幅の広い、信頼性の高いヘッド・スプリング、③コードの見直し——新製品のCLASSICにPC-OCC導体の採用、SignatureにΩ(オメガ)に採用された幅広PC-OCCコードの投入、その他すべてのモデルに両面防湿膜を採用し、信頼性をより高めております。またSpirit PackageはBASIC Systemになり、よりお求めやすくなりました。コンデンサー型ヘッドフォン(イヤースピーカー)のベストセラー、ラムダシリーズは常に音楽ファン、オーディオ・マニアの満足を満たしてくれます。

アルファ SR-α PRO Excellent ¥29,000



●SR-α Pro Excellentは軽量化とイヤードットの大型化によって機動性と軽やかな装着感が魅力のイヤースピーカーです。中低域の充実と、歪の小さいコンデンサー型ならではの高音域はPC-OCCケーブルの採用によって更に磨きがかけられ、音楽の持つニュアンスをすみずみまで謳いあげてくれます。

SR-84Pro ¥22,000 システム



●SR-84Proはエレクトレット型イヤースピーカーSR-80Proとアンプのスピーカー端子に接続してスピーカーとイヤースピーカーをワンタッチで切り換えられるアダプターSRD-4Proとの組み合わせ商品です。

	SR-ΣPRO	Lambda Nova Signature	SR-α PRO Ex.	SR-80 PRO
形 式	純コンデンサー型	純コンデンサー型	純コンデンサー型	エレクトレット型
駆動方式	プッシュプル	プッシュプル	プッシュプル	プッシュプル
周波数特性	30-35kHz	7-41kHz	8-38kHz	24-28kHz
インピーダンス(10kHz)	129kΩ	145kΩ	131kΩ	150kΩ
出力音圧レベル(100Vrms入力/1kHz)	93dB	100dB	103dB	95dB
コード(低容量コード)	2.5m平行6芯PC-OCC	2.5m平行6芯幅広PC-OCC	2.5m6芯平行PC-OCC	2.5m4芯平行
重 量(本体のみ)	400g	295g	185g	160g