

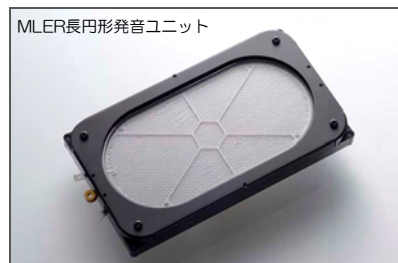
# SR-L300Limited

Electrostatic earspeaker of Advanced-Lambda series

希望小売価格：¥68,000円（税別）  
¥73,440円（税込）

JAN CODE：49 96476 00087 2  
（2月下旬 発売予定）

## STAX 創立80周年記念 イヤースピーカー限定モデル登場！



SR-L300Limitedは、STAX創立80周年を記念して開発された、発音体にラムダシリーズ最上位機種と同等の“MLER長円形発音ユニット”を採用したコストパフォーマンスに優れた限定モデル。（限定800台）

“MLER”とは、Multi-Layer Elect RodeというSTAX独自の電極構造で、熱拡散結合により制振ブリッジを一体化し、極低共振性を実現した固定電極の構造のことです。

### 【特長】

- 発音体にラムダシリーズ最上位機種と同等のMLER長円形発音ユニットを採用。
- スライド式アークアッセイ 無段階調節が可能  
無段階スライド式の高さ調整構造は、ジャストフィットするメカニズムを継承。  
音に集中できるストレスの極めて少ない使用感を実現しています。
- 新設計幅広低容量 OFCケーブル  
芯線にはグローバルスタンダードといえる高純度OFCを採用。  
クセの少ないフラットな特性と高純度で透明な音質を確保。
- イヤークッション  
人に優しいユニバーサルデザインと柔軟性に富んだ高級人工皮革を採用。  
「音の鮮度」「音の品位」に大きく貢献しています。
- STAX創立80周年Limitedモデルの証となるゴールドネームプレートを採用。

### 【規格】

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ●形 式 : プッシュプル・エレクトロスタティック（コンデンサー）型 | ●動作周囲温度/湿度：0～35℃/90%以下（但し結露しないこと）      |
| ●再生周波数帯域：7～41,000Hz                | ●イヤークッション：高級人工皮革                       |
| ●静電容量：110pF（付属ケーブルを含む）             | ●ケーブル：平行6芯/全長2.5m<br>オリジナル幅広低容量OFCケーブル |
| ●インピーダンス：145kΩ（10kHzにて付属ケーブルを含む）   | ●重 量：486g（付属ケーブルを含む）、本体のみ：360g         |
| ●音圧感度：101dB/100Vr.m.s.入力/1kHz      |  |
| ●バイアス電圧：DC 580V                    |  |

\*左右チャンネル表示：アーク部にL/Rの表示、及びケーブルに実線（左）、点線（右）の表示

\*規格および外観は改良のため予告無く変更することがあります。

\*STAX純正ドライバーユニットと組み合わせてご使用ください。

# SRM-353XBK

Driver Unit for Earspeakers

希望小売価格：¥88,000円（税別）  
¥95,040円（税込）

JAN CODE ; 49 96476 00088 9

（2月下旬 発売予定）

STAX 創立80周年記念

SRM-353Xに限定ブラックカラー登場！



STAX創立80周年を記念して、好評をいただいておりますドライバーユニットSRM-353Xに、多くの要望を寄せられていた精悍なブラックモデルが発売となります。（限定300台）

## 【特長】

- 初段にオリジナルのローノイズデュアルFETを採用し、カップリングコンデンサーを使用しない全段直結AクラスDCアンプ構成。情報量の多い素直な音質を実現。
- 出力段にブラッシュアップしたエミッターフォロワーを採用。  
広帯域化し、高域のダイナミックレンジの拡大と音質の向上を図りました。
- RCA入力に加えXLRバランス入力を搭載。再生機器との接続の幅が広がりました。
- カスタムメイドの2軸4連ボリュームを採用。
- スタックス伝統の贅沢な非磁性アルミ合金によるシャーシを採用。
- 各部品は音質・性能を考慮し、経時変化の少ない部品を厳選して使用。
- STAX80周年Limitedモデルの証となるゴールドネームプレートを装着。
- インターコネクトケーブルには、ハイグレード“HiFC”RCAケーブルが付属。

## 【規格】

|            |  |            |   |
|------------|--|------------|---|
| ●周波数特性     | : DC~90KHz/SR-L series 1台使用時                   | ●標準バイアス電圧  | : DC 580V                                     |
| ●定格入力レベル   | : 100mV/100V出力時                                | ●電源電圧      | : AC 100V/ (50/60Hz)                          |
| ●増幅度       | : 60dB   | ●消費電力      | : 30W   |
| ●高調波歪      | : 0.01%以下/1KHz/100Vr.m.s.<br>SR-L series 1台使用時 | ●動作周囲温度/湿度 | : 0~35℃/90%以下(但し結露しないこと)                      |
| ●入カインピーダンス | : 50KΩ/バランス時 50KΩ×2                            | ●外形寸法      | : (W) 150× (H) 100× (D) 360mm<br>(ツマミなど突起物含む) |
| ●入力数       | : 1 (RCA or XLR 排他使用)                          | ●重量        | : 3.0kg                                       |
| ●最大出力電圧    | : 400Vr.m.s./1KHz                              | ●備考        | : パラレルアウト端子 (RCA) 付                           |

\* 本機の規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。 \* “HiFC” は、日立金属株式会社の登録商標です。

\* STAX純正イヤースピーカーと組み合わせてご使用ください。