



製品をご使用になる前に、本説明書を注意してお読みください。

はじめに

この度は、スタックスのイヤースピーカーSR-007Sをご購入いただき誠にありがとうございます。弊社のヘッドフォンはイヤースピーカーと愛称しており、一般のヘッドフォンと違って磁石やコイルを使用せず、静電気の力を利用して音を出すエレクトロスタティック型（コンデンサ型・静電型）方式です。発音する振動膜（板）は非常に薄く、表面に均一分布の静電気により素早く駆動されるため、歪みの少ない極めて素直で繊細な音質表現を得意にしています。どうぞ心行くまでご堪能下さい。

特長

- 新開発高精度エッチング技術を採用した発音体（サウンドエレメント）
新開発の大型円形の高精度エッチングによる固定電極を採用。音の「繊細さ」や「力強さ」をより向上させることができました。
- 極薄の振動膜を採用
極薄膜の振動膜を新たに採用し、低域から高域全体にわたって音の追従性を向上させることができました。追従性の良い低域とクリアで響きの良い音色が楽しみいただけます。
- 新開発本革イヤープッド搭載
本革（羊皮）採用の主な目的は本革ならではの通気性と、その柔軟性により頭部との装着感の改善を目指したものでしたが、「音の鮮度」、「音の品位」の向上にも大いに貢献しています。またイヤープッド内の一部に吸音性を持たせ静粛性と空間表現の向上をさせることができました。（本革は、人工皮革と違い使用する部位によってしわの状態や艶などが異なります。このため左右で若干表面状態が違って見えるかもしれませんが、性能に相違はございませんのでご安心ください）
- リケーブル方式のケーブル機構を採用
ヘッドフォン本体からケーブルを着脱可能にし、お好みのケーブルに交換が容易に行えるようになりました。
- 新開発アークアッセイ採用
アークには縦ぎ目のない1枚のステンレスプレートから軽量化と曲げ加工を行い、共振抑制効果を追求したARS (Anti Resonance Structure) アークを採用。イヤープッド部は可動部を設けることにより快適な装着感が得られ、長時間のご使用にも快適に音楽をお楽しみいただけます。
- 強靱なアルミ削り出し筐体を採用
発音体を強固に固定でき音のクリアー感の向上に貢献しています。



警告及びご注意



本製品（イヤースピーカー）は一般の方式のヘッドフォンより高い電圧で動作します。次の環境や機器などでは絶対にご使用にならないでください。

- 入浴中又は風呂上がり（特に頭髪を洗った後）直後・よく乾燥してから使用してください。
- 雨や雪等が降っている屋外で使用。
- 高温多湿で空調設備が無い環境など。
- 自動車や二輪バイク・自転車を運転中。
- 弊社製ドライバーユニットより大きな出力のアンプ又はアダプターで大音量で聴くこと。（難聴になったり発音体を破壊する恐れがある為注意）
- ピアス・イヤリングなどはなるべく外して使用してください。
- イヤースピーカーを頭に装着しない時大音量で音を出さないでください。（大振幅になり、振動膜と電極が強く接触して劣化しやすくなるため）



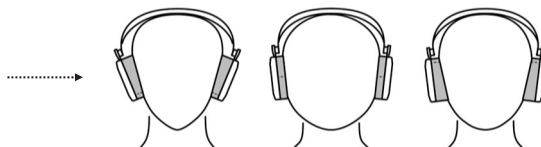
ご使用方法

イヤースピーカーは一般のヘッドフォンジャックに直接接続することができません。弊社の専用ドライバーユニットをご用意ください。ドライバーユニットの取扱説明書をよく読んでからお使いください。5ページ「使用上のご注意」を十分お読みになってご使用ください。

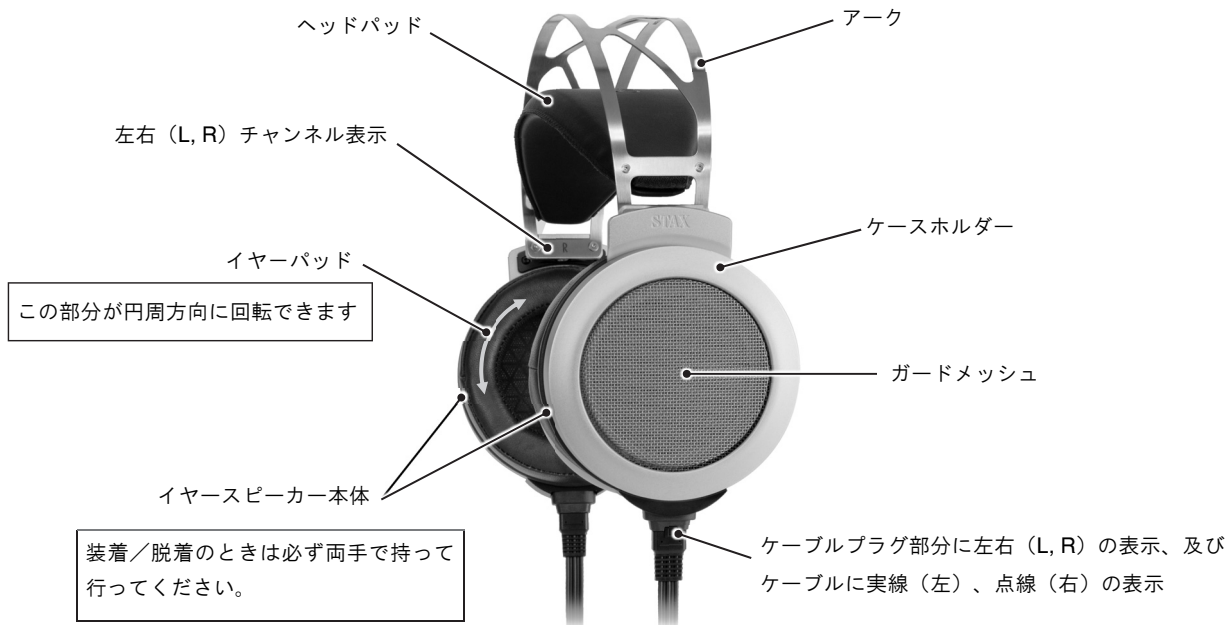
- イヤースピーカー本体の左右（L, R）を確認し、付属ケーブルのプラグの左右（L, R）を合わせて奥まで確実に挿入してください。差し込みが不十分だとご使用中に外れてしまうことがあります。
- ドライバーユニットのボリュームを絞ってから、イヤースピーカーケーブルのプラグの凸印を上にして、真っすぐ奥まで差し込んでください。ケーブルの抜き差しの際は必ずプラグを持って真っすぐ引き抜いてください。（斜めに引き抜くとコンセントなどを破損することがあります）
- イヤースピーカーの装着／着脱の際には、必ず両手でイヤースピーカー本体を持って行ってください。
- イヤークッションは円周方向に回転できますので、回転させて最も装着感が良くなるように調整してください。



ケーブル抜き差しは、必ずプラグを持って行ってください。



各部の名称



推奨ドライバーユニット

SRM-700T



- 大型真空管(6SN7)出力段搭載
 - RCA入力、XLR入力・各1系統、RCAパラレルアウト端子装備
 - 入力レベル 100mV (100V 出力時 RCA入力)
 - ダイレクト接続が可能：お好みのアッテネーターやプリアンプで音量の調節を行うことができます。
- 厳選した真空管を採用し、豊かな中低音と響きのある高域の音色が特長。

SRM-700S



- 電圧増幅段オールFET+ハイパワー半導体式出力段搭載
 - RCA 入力、XLR入力・各1系統、RCAパラレルアウト端子装備
 - 入力レベル 100mV (100V 出力時 RCA入力)
 - ダイレクト接続が可能：お好みのアッテネーターやプリアンプで音量の調節を行うことができます。
- 広帯域・高出力のイヤースピーカー専用のドライバーユニットです。
- ◆各機種の詳細についてはホームページ又はカタログを参照してください。
◆当社の5ピンPROバイアスコンセントを装備した全てのドライバーユニットでご使用になれます。

アクセサリ

●延長コード

- ・SRE-750H (5m 幅広低容量 HiFC)
- ・SRE-725H (2.5m 幅広低容量 HiFC)
- ・SRE-950S (5m 幅広低容量 6N OFC+銀メッキ軟銅線)
- ・SRE-925S (2.5m 幅広低容量 6N OFC+銀メッキ軟銅線)

※HiFCは株式会社プロテリアル登録商標です。

●イヤースピーカースタンド

- ・HPS-2

●プロテクションカバー

- ・CPC-1

是非ご利用下さい。



SRE-950S / SRE-925S



HPS-2



CPC-1

使用上のご注意

本製品を安全に、また長期にわたってお使いいただけるように次のことをお守りください。

- 本機のケーブルだけを持って移動させないでください。ケーブルが外れて本体が破損したりします。
- ケーブルのプラグをドライバーユニットに差込んだまま本機からケーブルを外さないでください。感電の恐れがあります。万が一外れてしまった場合は速やかにドライバーユニットの電源を切ってください。
- 高温・多湿の場所でのご使用は避けてください。
- 本体を投げ出したり、落としたり急激なショックを与えると内部発音ユニットに悪影響を与えますので、丁寧にお取扱いください。
- イヤースピーカーは歪感がないので、つい音量を大きくしがちです。過大入力を加えないようご注意ください。又、音が割れるような場合は音量を絞ってください。
- 振動膜は極薄のフィルムです。外部からの不要な衝撃が加わらないようご注意ください。
- 精密部品で構成されているため、絶対に分解しないでください。分解による故障は保証できませんのでご留意願います。
- ケーブルはしなやかな平行6芯型ですが、無理な折り曲げや引っ張りの力を加えないようご注意ください。特にドライバーユニットとの抜き差しの際は、必ずプラグを持って行ってください。
- 汗でお困りの時はガーゼを1～2枚イヤerpッドにあてがうと楽になります。
- 本体の汚れは薄い石鹸水か中性洗剤、あるいはアルコールを軽く含ませたガーゼなどで拭き取ってください。シンナー・ベンジンなど強い溶剤は絶対に使用しないでください。
- イヤerpッドのお手入れは、ぬるま湯に市販の中性洗剤を表示より薄めに入れ、柔らかい布に含ませて軽く拭き取ってください。
- イヤerpッド側（耳に当たる側）から発音体を手で強く押すと、電極が変形して発音体を破損させてしまうことがあります。
絶対に押さないでください。

トラブルが起きたら

左右の音量がアンバランスに感じられる場合

- まず、お使いのドライバーユニットの入力信号を左右入れ換えてご確認ください。症状が変化しない場合は、イヤースピーカー又はドライバーユニットの故障が考えられます。
- ドライバーユニットのボリュームが左右でずれていないかを確認してください。

左右の音が逆になる

- ケーブルの左右が正しく接続されているかを確認してください。

音が出ない

- ケーブルのプラグが確実に挿入されているかを確認してください。

製品修理につきまして：

その他故障と思われる症状が出ましたら、お買い求めになった販売店もしくは、弊社サービス課：049-293-1891 までお問い合わせください。弊社ホームページ：<https://stax.co.jp>でも受付しています。

製品をお送りになる際には故障箇所早期発見のため症状を詳しく書いたメモを同封し、製品の梱包箱又は一回り大きな段ボール箱にクッション材と共に入れお送りください。また修理の際は、組合わせてお使いのドライバーユニット又はアダプターの「製品名」を必ずお知らせください。海外からの修理及びお問い合わせは、お受しておりません。コンタクトが容易なSTAX製品取扱のディストリビューター又は販売店にご連絡ください。

規格

- 形式：プッシュプル・エレクトロスタティック（静電型）大型円形発音体、後方解放型エンクロージャー（ケース）
- 再生周波数帯域：6 - 41,000Hz
- 静電容量：110pF（付属ケーブルを含む）
- インピーダンス：145k Ω （10kHzにて付属ケーブルを含む）
- 音圧感度：101dB/100Vr.m.s.入力/1kHz
- バイアス電圧：DC580V
- 左右チャンネル表示：
本体：スライドハウジング部にL,Rの表示
ケーブル：本体との勘合部分にL,Rの表示、線材部分に実線（左）、点線（右）の表示
- イヤーパード：肌に触れる部分一本革（羊皮）、取り付け部分高級人工皮革
- 付属ケーブル：平行6芯、全長2.5m、特製幅広低容量OFCケーブル
- 重量：430g（本体のみ）

*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。

保証につきまして

- 保証書は大切に保管してください。保証期間はご購入日より1年間です。
- イヤーパード・ヘッドパッドは直接肌や頭髮に触れますので消耗品となります。このため保証の対象外とさせていただきます。汚れたり硬くなるなど劣化した場合、定期的に交換されることをお勧めいたします。
- 保証書のご提示が無い場合は通常の修理となりますのでご注意ください。
- 弊社以外のドライバーアンプ又はアダプターの使用による故障は、保証期間内でも有償になる事がありますので、十分にご注意ください。

ご注意！

当製品は精密機器です。できるだけ丁寧にお使いください。また、イヤーパードは気密性に大変優れているために、内外の気圧差に感応しやすく、時には振動膜が電極にタッチしてしまい「ガリッ、ガリッ」というようなノイズが発生する場合がありますが故障ではありません。特にイヤースピーカーの着脱時にイヤースピーカーを強く押すとこのノイズが発生しますが性能には影響しませんので、どうぞご安心ください。あまり頻繁に押し付けたりすると極薄の振動膜が裂けてしまう場合がございます。ご注意ください。

STAX® 有限会社スタックス