

High-Definition (高品位) ドライバと Tuned-Port (チューンドポート) 技術を特徴とするSCL4は、明瞭な高音と広域の低音が得られる超広域帯のサウンドステージをお届けします。SCL4はポータブルオーディオまたはホームオーディオ機器との使用に理想的です。プロのミュージシャンが使用する精密な部品を内蔵しており、卓越した正確な音質と比類ない遮音性能を発揮します。

©2007, Shure Incorporated
27JA3250 (Rev. 2)

Printed in U.S.A.

イヤホン・イヤパッドの選択

イヤホンには各種イヤパッドが付属しています。選択するイヤパッドは耳に挿入しやすく快適にフィットし、取り外しやすいものにしてください。



ソフトフレックス・イヤパッド
サイズはS、M、Lの3サイズ。柔軟ゴム製。



ソフトフォーム・イヤパッド (イエロー、ブラック)
フォーム・イヤパッドを使用する場合は、イヤパッドを指で圧縮してから耳穴に挿入してください。フォームが膨張してぴったり密着するまでの約10秒間、イヤホンを支えます。
(ブラックはS、M、Lの3サイズ)

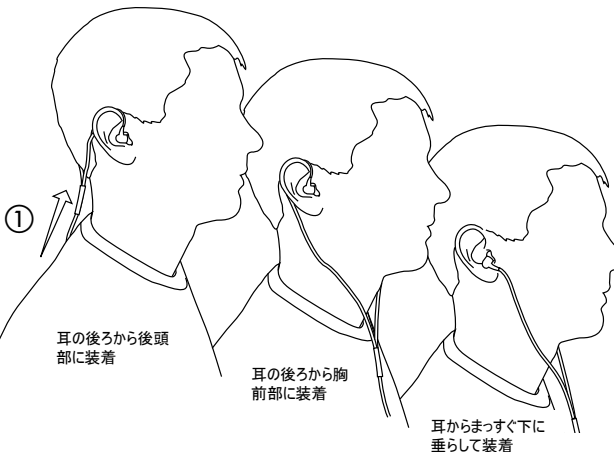


トリプルフランジ・イヤパッド

イヤパッドのシステムは短くすることができます。良く切れるはさみを使用してご希望の長さにシステムを注意深く切り込んでください。

イヤホンの装着

以下のイラストは最も一般的な装着方法です。

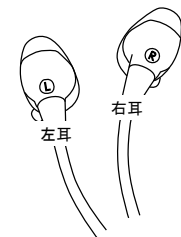


ケーブルをピンと張り、ケーブルスリーブを上にあげて弛みを取ります①。

イヤホンの挿入

イヤホンが耳穴にタイトに密着するようにしてください。しっかりと密着していないと、遮音性や音質、特にローエンド(低音)の音質が低下します。

警告: 耳穴の奥にイヤホンイヤパッドを押し入れないでください。

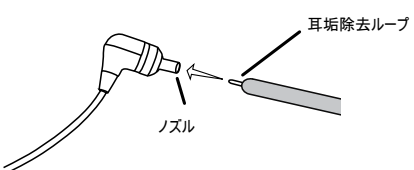


イヤパッドを取り替える際は、古いスリーブを注意して取り外し、新しいイヤパッドをノズルのつめの上にスライドさせてください。ノズルの一部が見えているのは、イヤパッドが適切に取り付けられていない状態です。ノズルにしっかりと装着しない場合はイヤパッドを取り替えてください。



イヤホンノズルのクリーニング

イヤホンのノズルが詰まっている場合は、付属の耳垢除去ループを使用してノズルをきれいにしてください。



クリーニングの際には、ノズルの中に異物を無理にいれないようにしてください！ イヤホンのサウンドフィルターが破損します。

必要であれば、付属の交換ノズルを使用してください。
本ガイド裏面にあるノズル交換の説明をご参照ください。

 警告:耳垢除去ループはイヤホンのクリーニング専用です。ループを耳掃除などの他の用途に使用するヒケガをする場合があります。

注: イヤパッドをノズルのつめの上に注意してスライドさせしっかりと装着してください。

メンテナンス

入念なメンテナンスによりイヤパッドとノズル間の密封度を保ち、音質や製品の安全性を向上させます。

	イヤホンとイヤパッドはできる限りきれいにして乾燥した状態に保ってください。
	イヤパッドをきれいにするには、イヤホンから取り除き、ぬるま湯でゆっくり洗浄して空気乾燥してください。フォームイヤパッドの乾燥には長い時間がかかります。破損していないか点検し、必要であれば取り替えてください。 イヤパッドは完全に乾燥してから再使用してください。
	感染症を防ぐため、イヤホンとイヤパッドはマイルドな消毒剤で拭いてください。アルコール基剤の消毒剤は使用しないでください。
	イヤホンは極度の高温や低音にさらさないでください。
	適切にフィットしない場合はイヤパッドを取り替えてください。
	本製品の改造は試みないでください。改造した場合には保証は無効となり、人体損傷や製品故障の原因となります。

付属のアクセサリー

プレミアムキャリングポーチ

フィットキット：ソフトフォーム、ソフトフレックス、トリップルフランジのイヤパッド入りでクリーニングツール付き
ステレオアダプター・プラグ - 6.5 mm ~ 3.5 mm

オプションのアクセサリー

イヤホンアクセサリー（以下に記載）および他のShure製品の詳細について
は、次をご覧ください：www.shure.com

交換用イヤパッド	延長ケーブル
キャリングポーチ	Push to Hear (PTH)
アダプター	レベルコントローラ

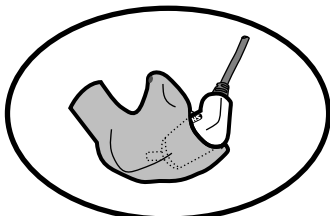
技術仕様

トランスデューサ	シングルバランスドアーマチュア方式
感度 (1kHz)	109 dB SPL/mW
公称インピーダンス (1kHz)	29 Ω
出力コネクター	金メッキ、3.5mm (1/8 インチ)、ステレオミニプラグ
ケーブル長さ	W -157 cm (62") K -141 cm (56")
重量	31 g (1.1 oz.)
作動温度	-18~57 °C (0~135 °F)
保存温度	-29~74 °C (-20~165 °F)

カスタム仕様のイヤホン・イヤパッド

イヤホンを長時間にわたり定期的に使用される方は、カスタムフィットの成型イヤパッドをご利用になると最高の快適さと遮音性が得られます。

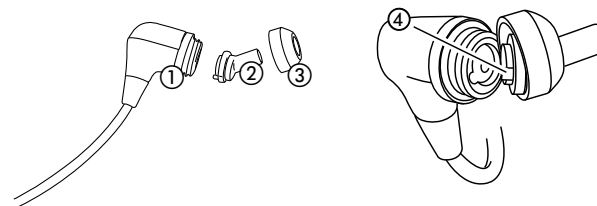
ご使用のイヤホンに合うカスタム仕様の成型イヤパッドの作成は、聴覚専門医にご相談ください。詳しくは下記にお問い合わせください：



イヤホンノズルの交換

ノズルが損傷した場合、または耳垢除去ループを使用して耳垢が除去できない場合は交換してください。

- イヤホンベース①から固定キャップ部分③をねじって外します。
- ノズル②を取り外します。
- 固定キャップ③を新しいノズル②の上にスライドさせます。
- フランジ④をベースに合わせてイヤホンベースにノズルを取り付けます。固定キャップ③を閉めます。
イヤホンノズルを交換する場合は注意を払ってください。小さい部品なので落とすと見つかりにくくなります。



認証

CEマーク許可を取得。欧州EMC指令89/336/EECに適合。住宅(E1)および軽工業(E2)の環境に対し、欧州標準EN 55103(1996年)パート1および2の該当するテストおよび性能基準に対応。



Sensaphonics Hearing Conservation
660 N. Milwaukee Avenue
Chicago, IL 60622

米国内フリーダイヤル: (877) 848-1714
シカゴ市内:(312) 432-1714 (Tel)

Eメール: saveyourears@sensaphonics.com
www.sensaphonics.com