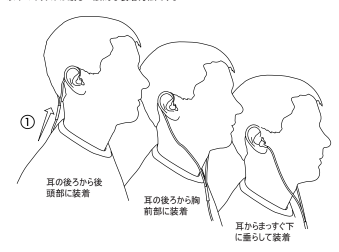


インイヤ型イヤホン

#### 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。

# スタイリッシュで目立たないデザインの E3cは、WideBand MicroDriver (ワイド バンドマイクロドライバ) 技術と比類のな い遮音性能を併せ持ち、広帯域のサ ウンドステージにわたって正確な 高音と力強い低音が得られ ます。E3cは元々プロのミュー オ仕様に設計されたもので、 今日のホームオーディオ機器 ©2005. Shure Incorporated 27JA3190B (Rev. 3)

Printed in U.S.A.

ジシャン用の厳しいオーディ

またはポータブルオーディオ 機器用に理想的です。

# 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。最も快適なイヤパッドをご使用ください。



### フレックスイヤパッド

サイズはS、M、Lの3サイズ。半透明PVC製。



# 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。



#### フォームイヤパッド

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。

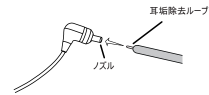


#### トリプルフランジイヤパッド

イヤパッドのノズルは短くすることができます。良く切れるはさみを使用し てご希望の長さにノズルを注意深く切り込んでください。

### イヤホンノズルのクリーニング

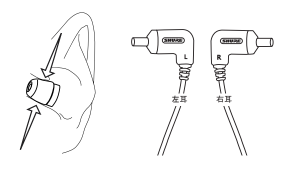
イヤホンのノズルが詰まっている場合は、付属の耳垢除去ループを使用してノズルをきれいに してください。



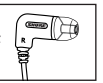
クリーニングの際には、イヤホンノズルの中に異物を無理に入れないようにしてください! イヤホ ンのサウンドフィルターが破損します。

#### 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。



イヤホンノズルはイヤパッドで完全にカバーしてく 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。



# 2年間完全保証

Shure Incorporated (以下「Shure」) は、本製品は材質・製造ともに欠陥がないことを、 購入日から2年間にわたり保証いたします。弊社は自らの判断により、欠陥製品を修理また は交換して速やかにお送りするか、あるいは購入価格の払い戻しのいずれかを行います。購 入日付を確認するための購入証明書を保管しておき、保証クレームと共にご返送ください。 保証期間中、本製品に欠陥があると思われる場合は、ユニットを注意して梱包し、保険を かけて郵便料金前払いにて弊社までご返送ください。

Shure Incorporated 5800 W. Touhy Ave. Niles, IL 60714-4608



SHURE Incorporated http://www.shure.com 米国、カナダ、中南米、カリブ海諸国: 5800 W. Touhy Avenue, Niles, IL 60714-4608, U.S.A. Tel: 847-600-2000 米国内 Fax:847-600-1212 海外からの Fax: 847-600-6446 ヨーロッパ、中東、アフリカ: Shure Europe GmbH. Tel: 49-7131-72140 Fax:49-7131-721414

> アジア太平洋: Shure Asia Limited, Tel:852-2893-4290 Fax: 852-2893-4055

#### 安全に使用するために

- ゆっくりひねりながらイヤホンを取り外します。決してイヤホンのコードを引っ張らないでください。
- 警告: イヤパッドが耳の中に入り取れなくなった場合は、熟練の医師にイヤパッドを取り除いてもらってください。専門家以外の者がイヤパッドを取り除こうとすると耳を傷つける可能性があります。
- イヤホンを挿入する前に、イヤパッドがノズルにしっかり付いていることを必ずチェックしてください。
- ☐ 耳鳴りが感じられる場合は、音量レベルが高すぎることが考えられます。音量を下げてみてください。
- これらのイヤホンを飛行機内のステレオシステムに接続する場合は、音量の 大きい機長アナウンスの際に不快な思いをしないよう、音量を下げてお聞き になってください。
- 聴覚専門医による定期検査を受けてください。耳垢がたまっている場合は、 聴覚専門医による検査を受けるまで使用しないでください。
- 野 耳に不快感や炎症が生じた場合は、イヤホンの使用を中止してください。

#### 付属のアクセサリー

キャリンクホーナ	95B2232
フィットキット(クリーニングツール付き)	
および交換用イヤパッド	90XJ1371

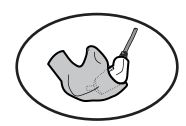
# 交換パーツ

フォーム・イヤパッド 20個入り袋	PA750
フォーム・イヤパッド 500個入り袋	PA754
透明なフレックス・イヤパッド 10個入り袋(S)	PA756S
(M)	PA756N
(L)	PA756L
ソフトフレックス・イヤパッド 10個入り袋(S)	PA758S
(M)	PA758N
(L)	
トリプルフランジ・イヤパッド(2個入り)	PA755

# 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:



Sensaphonics Hearing Conservation 米国内フリーダイヤル: (877) 848-1714 660 N. Milwaukee Avenue シカゴ市内:(312) 432-1714 (Tel) Chicago, IL 60622

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

# 維持

- 入念に管理すること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。
- ◆ イヤホンとイヤパッドは石鹸水で洗浄し、感染を防いでください。アルコール基剤の消毒剤は使用しないでください。

#### 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)パーツ1および2の該当するテストおよび性能基準に対応。

#### 技術仕様

トランスデューサ	低質量/高出力型
感度 (1kHz)	113.5 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)、ステレオプラグ
ケーブル長さ	157 cm
重量	28 g



