



遮音性に優れた、携帯ゲーム機向けインイヤ型イヤホン。周囲の騒音を気にせずにゲームを楽しめます。超小型のダイナミック型ユニットを搭載し、サウンドの細部までも正確に再生します。軽量・コンパクトなので、携帯ゲーム機に最適です。

©2005, Shure Incorporated
27JA3205 (Rev. 1)

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。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。



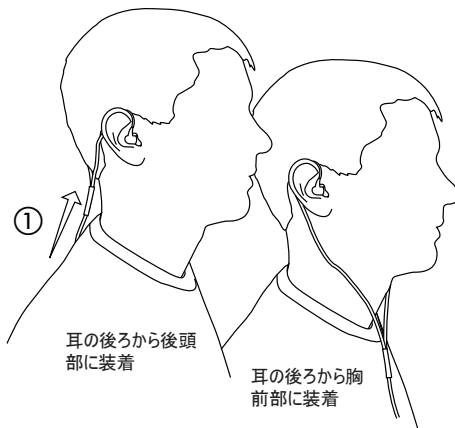
ソフトフレックス・イヤパッド
サイズはS、M、Lの3サイズ。柔軟ゴム製。



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。

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。



①

耳の後ろから後頭部に装着

耳の後ろから胸前部に装着

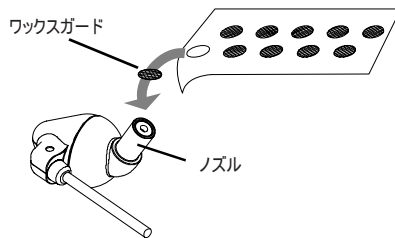
ケーブルをピンと張り、ケーブルスリーブを上へあげて弛みを取ります①。

ワックスガード

E2cイヤホンをお使いの場合は、ノズルにワックスガードを取り付けてご使用ください。この保護用リングはイヤホン付属のフィットキットの粘着テープに付いています。

E2cイヤホンにワックスガードを取り付けるには：

1. イヤホンノズルからイヤパッドを取り外します。
2. 汚れたワックスガードが付いている場合は、剥がして捨てます。
3. E2cノズルの先端を消毒剤かアルコール綿で拭きます。
4. ノズルの先端が乾いたことを確認してから、付属のテープにあるワックスガードを剥がし、粘着面を下にしてノズルの先端に付けます。
5. イヤパッドをイヤホンに取り付けます。



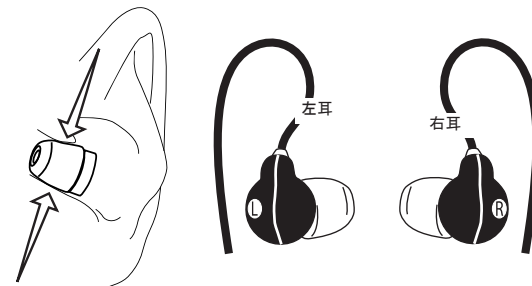
ワックスガード

ノズル

重要：ワックスガードはイヤパッドに取り付けしないでください！ワックスガードはイヤホンノズル先端専用です。イヤパッドに取り付けると適切に機能せず、イヤパッドから落ちて耳の中に入る場合があります。

イヤホンの挿入

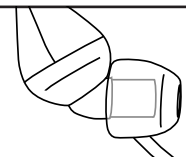
イヤホンが耳穴にタイトに密着するようにしてください。しっかりと密着していないと、遮音性や音質、特にローエンド(低音)の音質が低下します。



左耳

右耳

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

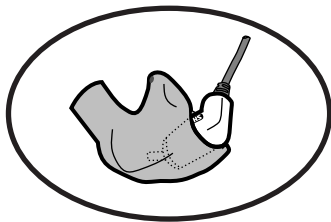
安全に使用するために

-  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。
-  適切に聞こえる程度にまで音量を上げます。
-  耳鳴りが感じられる場合は、音量レベルが高すぎることを考えられます。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。
-  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。

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





付属のアクセサリ

キャリングポーチ.....95A2232
フィットキット(ワックスガード付き).....90XH1371

交換パーツ

フォーム・イヤパッド 10個入り袋 (S).....PA752S
(M).....PA752M
(L).....PA752L
フォーム・イヤパッド 100個入り袋 (S).....PA753S
(M).....PA753M
(L).....PA753L
フレックス・イヤパッド 10個入り袋 (S).....PA757S
(M).....PA757M
(L).....PA757L
交換用ワックスガード 10個入り袋.....PA759

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乾燥した状態に保ってください。
-  イヤホンは極端な温度に曝さないでください。
-  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)パート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	ダイナミック
感度 (1kHz)	105 dB SPL/mW
公称インピーダンス (1kHz)	16 Ω
出カコネクター	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 (62")
重量	30 g (1 oz)

