



フィリップス Fidelio  
インイヤー ヘッドホン

ハイレゾオーディオ  
インイヤー  
ブラック  
フラットケーブル

S301BK

# ハイブリッド音響システム。 没入型フルレンジサウンド。

フィリップス Fidelio S301 ヘッドホンは、自然でバランスのとれたサウンドを実現するハイブリッド音響システムを搭載しており、アーティストが思い描いたとおりに細部まで忠実に再現、没入型フルレンジサウンドを提供します。

## 高い忠実度を実現する設計

- 音楽を最も忠実な形で再現するハイレゾオーディオ
- デュアルウェイハイブリッド音響アーキテクチャで、卓越したサウンドを実現
- 32 Ω の低インピーダンスで卓越したサウンドを実現
- 取り外し可能なツイストペアケーブル。MMCX および 3.5 mm アダプター

## 快適なリスニング

- 2サイズの低反発フォームチップが快適にフィットして、ノイズを遮断
- 人間工学に基づいたデザインで耳の内側に完璧にフィットします。
- 3サイズ揃った超ソフトなシリコンチップで耳にぴったりフィット

## 利便性を追求

- 使用しないときにヘッドホンを保管する保護ケース

**PHILIPS**  
Fidelio

インイヤー ヘッドホン  
ハイレゾオーディオ インイヤー, ブラック, フラットケーブル

## 仕様

### デザイン

- 色: ブラック

### アクセサリ

- 収納ポーチ: 有
- クイックスタートガイド: 有

### コネクティビティ

- ケーブル接続: 3.5mm 4 極 (1.2M)

### サウンド

- 周波数特性: 20 ~ 40,000 Hz
- 感度: 99 dB
- スピーカー直径: 10 mm
- 最大入力: 5 mW
- インピーダンス: 32 Ω
- 音響システム: セミクローズド

### 内箱

- 販売用パッケージ数: 3
- Inner carton (L x W x H): 23.3 x 15 x 17.8 cm
- 総重量: 1.1745 kg

- 風袋重量: 0.9990 kg
- GTIN: 2 48 95229 11769 7
- 本体重量: 0.1755 kg

### 外箱

- 販売用パッケージ数: 24
- Outer carton (L x W x H): 48 x 31.5 x 38.5 cm
- 総重量: 10.143 kg
- 風袋重量: 8.7390 kg
- GTIN: 1 48 95229 11769 0
- 本体重量: 1.4040 kg

### パッケージ寸法

- パッケージ内製品数: 1
- パッケージ種類: カートン
- シェルフへの取り付けタイプ: 吊り下げ
- 梱包サイズ (W x H x D): 15.8 x 22.5 x 4.8 cm
- 総重量: 0.3505 kg
- 本体重量: 0.0585 kg
- 風袋重量: 0.2920 kg
- EAN: 48 95229 11769 3

S301BK/97

## 特長

### ハイレゾオーディオ

Fidelio ヘッドフォンは、ハイレゾオーディオの品質に要求される厳しい基準を満たしています。ハイレゾ音源のコレクション、従来の音源のどちらを楽しむ場合でも、高周波域が滑らかに拡張された Fidelio ヘッドフォンシリーズなら、音楽のポテンシャルをさらに引き出せません。

### 低インピーダンス

32 Ω の低インピーダンスで卓越したサウンドを実現します。

### 快適にフィットしてノイズを遮断

2 サイズの低反発フォームチップが快適にフィットして、ノイズを遮断

### デュアルウェイハイブリッド音響

デュアルウェイハイブリッド音響アーキテクチャで、卓越したサウンドを実現

### 人間工学に基づいたデザイン

人間工学に基づいたデザインで耳の内側に完璧にフィットします。

取り外し可能なツイストペアケーブル。MMCX および 3.5 mm アダプター

### 3 サイズの超ソフトなシリコンキャップ

3 つのサイズの交換可能な柔らかいシリコン製イヤーキャップが快適にフィット。

### 保護ケース付属

使用しないときにプレイヤーを簡単かつ便利に保管できる保護ケースが付属しています。

発行日 2022-05-30

バージョン: 1.0.1

12 NC: 8670 001 73919  
EAN: 48 95229 11769 3



Philips Japan, Ltd.

株式会社フィリップス・ジャパン  
© 2022 Philips Japan, Ltd.  
All rights reserved.

仕様は、事前に通知することなく変更されること