



## クリップ・アンド・プレイ

新しく、革新的で環境に優しいデザインに、同様の優れたオーディオ性能。お出かけに欠かせないアクセサリにも、サステナブルコンシャスを。スピーカーグリルはリサイクルファブリック100%製、さらに使用済みリサイクル材料（ポストコンシューマーリサイクルプラスチック/PCR）を最大90%使用しています。フレッシュで鮮やかなデザインのJBL Clip 4 Eco は、驚くほど奥行きのあるJBLならではのサウンドを超コンパクトなパッケージでお届け。手の中に収まる、独特の楕円形設計。バッグ、ベルト、バックルに簡単に取り付け可能なカラビナを装備し、お気に入りの曲をどこへでも持ち運べます。防水、防塵設計で最大約10時間再生可能。頑丈な作りで持ち運ぶ場所を選びません。

## 特長

- ▶ 奥行きのあるJBLならではのサウンド
- ▶ 大胆で持ち運びに最適なデザイン
- ▶ カラビナ装備
- ▶ IP67等級の防水・防塵性能
- ▶ ワイヤレスBluetoothストリーミング
- ▶ 約10時間のバッテリー持続時間
- ▶ 環境に優しいリサイクル素材とパッケージ



## 特徴および利点

### 奥行きのあるJBLならではのサウンド

驚くほど奥行きのあるJBLならではのサウンドとパンチの効いた低音が、コンパクトボディから炸裂します。

### 大胆で持ち運びに最適なデザイン

持ち運びに最適なデザインは、エッジの効いた最新スタイル、カラフルな素材、存在感のあるディテールを兼ね備え、見た目通りのキレイのあるサウンドを実現します。

### カラビナ装備

スピーカー本体に保護を高める新デザインのカラビナを装備。いつでもどこへでも持ち運べます。ベルト、ストラップ、バックルにさっと装着して、世界へ飛び出しましょう。

### IP67等級の防水・防塵性能

プールサイドでも、公園でも。IP67等級の防水性能と防塵加工を備えたJBL Clip 4 Ecoなら、行き先を選びません。

### ワイヤレスBluetoothストリーミング

スマートフォン、タブレット、Bluetooth 対応デバイスで音楽をワイヤレスにストリーミングできます。

### 約10時間のバッテリー持続時間

バッテリー残量の心配はもう不要。JBL Clip 4 Ecoは、1回の充電で最大約10時間再生が可能です。

### 環境に優しいリサイクル素材とパッケージ

新しく、革新的で環境に優しいデザインに、同様のJBLならではの臨場感あふれるプロサウンド性能。スピーカーグリルにリサイクル素材を100%使用、さらに使用済みリサイクル材料(ポストコンシューマーリサイクルプラスチック/PCR)を最大90%使用したJBL Clip 4 Ecoは、未使用プラスチックの量を大幅に削減しつつ、製品のカーボンフットプリント総量も削減します。また、パッケージにもソイインクで印刷されたFSC認定紙製のサステナブルな素材を使用しています。

## 同梱品:

- JBL Clip 4 × 1
- USB Type-Cケーブル × 1
- クイックスタートガイド × 1
- 保証書 × 1
- 安全シート × 1

## 技術仕様

### 全般仕様

- ▶ 型番: Clip 4
- ▶ スピーカードライバー: 40 mm
- ▶ 出力電圧: 5 W RMS
- ▶ 電源入力: DC 5V / 1A
- ▶ 周波数特性: 100 Hz ~ 20 kHz
- ▶ S/N比: > 85 dB
- ▶ 電池の種類: リチウムイオンポリマー 3.885Wh (3.7V / 1050mAh相当)
- ▶ バッテリー充電時間: 約3時間 (5V/500mA)
- ▶ 音楽再生時間: 最大10時間 (音量と再生するコンテンツによって異なります)
- ▶ ケーブルタイプ: タイプC
- ▶ ケーブルの長さ: 300 mm

### ワイヤレス仕様

- ▶ Bluetooth®バージョン: 5.1
- ▶ Bluetooth®プロファイル: A2DP 1.3、AVRCP 1.6
- ▶ Bluetooth®トランスミッターの周波数帯域: 2400 MHz ~ 2483.5 MHz
- ▶ Bluetooth®トランスミッター出力: ≤ 10 dBm (EIRP)
- ▶ Bluetooth®トランスミッターの変調方式: GFSK、π/4-DQPSK、8DPSK

### 製品寸法

- ▶ 寸法 (幅 × 高さ × 奥行): 86.3 x 134.5 x 46.0 mm
- ▶ 正味重量: 0.239 kg

### 梱包寸法

- ▶ D寸法 (幅 × 高さ × 奥行): 145 x 94 x 55 mm
- ▶ 総重量: 0.349 kg