

## ⚠️ 安全上のご注意

●自転車や自動車などの運転中は大変危険ですのでイヤホンをご使用にならないで下さい。●耳を刺激するような大音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えますのでご注意ください。●突然大きな音が出て耳を傷める事がありますので、はじめから音量を上げすぎないようにご注意ください。●使用中、かゆみなど違和感があった時は使用を中止して医師にご相談ください。●バスや電車などに乗車している時は、周囲の迷惑にならないよう音量に注意してご使用下さい。●プラグを抜く際、ケーブルを引っ張らず、必ずプラグを持って引き抜いて下さい。●直射日光の当たる場所や高温多湿な場所での使用や保管は避けて下さい。

© 2016 Harman International Industries.  
無断複写及び転写を禁じます。

JBLはアメリカ合衆国およびその他の国で登録されているHARMAN International Industries, Incorporatedの登録商標です。“Hear the truth”のロゴマークは、HARMAN International Industries, Incorporatedの登録商標です。Made for iPod, iPhone, iPadとは、iPod, iPhone及びiPad対応製品としての性能基準を満たしているとアップルによって承認された製品であることを示します。iPod, iPhone, iPadは米国およびその国で登録されているApple Incの登録商標です。製品の外観、仕様は予告無く変更する場合がございます。

## ●製品に関するお問い合わせ

ハーマンインターナショナル株式会社

TEL : 0570-550-465 (ナビダイヤル)

<http://jbl.harman-japan.co.jp/support/>

メールでのお問い合わせは、上記 URL よりお問い合わせフォームをご利用ください。

受付時間：土日・祝日・年末年始を除く、平日9：30～17：30

## ●HARMAN Owners' Club

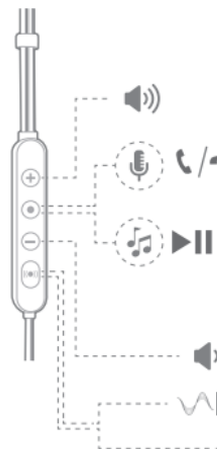
HARMAN Owners' Club (ハーマンオーナーズクラブ) は、ハーマンインターナショナル取り扱い製品ご愛用者のための会員プログラムです。会員様に向けたさまざまな特典やサービスをお届けします。

<https://www.harman-ownersclub.jp>

このアドレスからアクセスしてください。携帯電話(フィーチャーホン)からはご登録できませんのでご注意ください。

# JBL REFLECT AWARE

## 【リモコンの操作方法】



音量を上げる

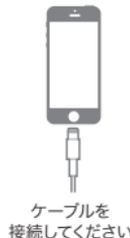
電話を受ける/電話を切る

曲の再生/一時停止  
※2回連続押しで曲のスキップ  
3回連続押しで曲頭へ戻る

音量を下げる

1回押しでノイズキャンセリングのON/OFF

2回連続押しでアンビエントアウェア  
(周囲の環境音の聞こえやすさ)の切り替え  
(Low/Medium/High/Off)



ケーブルを  
接続してください

Made for

 iPod  iPhone  iPad

「Made for iPod」、 「Made for iPhone」、 および 「Made for iPad」のロゴは、それぞれのアクセサリが iPod、iPhone、または iPad への接続用に設計され、アップル社のパフォーマンス規格に適合していると証明されていることを意味します。アップル社ではこの装置の操作、または装置の安全性と規制基準への準拠について責任を負いません。iPod、iPhone、または iPad でこのアクセサリを使用すると、無線通信の性能に影響する場合があります。



App Store (iOS) で My JBL Headphone アプリ (無料・英語版) を入手可能。音質調整や周囲の環境音の聞こえやすさ (アンビエントアウェア) などの詳細設定が可能です。

## 【本機の特長】

- Lightningコネクタでアップル社のデバイスに直結するノイズキャンセリングイヤホン
- 周囲の環境音の聞こえやすさ (アンビエントアウェア) を調整可能
- JBLならではの高品位サウンド
- 防汗仕様でスポーツでの使用にも対応
- 長時間の装着でも疲れにくいイヤチップ

## 【付属品】

- スタビライザー (S/M/Lサイズ) ※Mサイズ装着済み
- イヤチップ (S/M/Lサイズ) ※Mサイズ装着済み
- キャリングケース
- 日本語取扱説明書 (本紙)
- 多言語取扱説明書保証書 (日本国内用)

## 【主な仕様】

- タイプ: ダイナミック型ノイズキャンセリング
- 周波数特性: 10Hz-22kHz
- 接続: ライトニングコネクタ
- インピーダンス: 16Ω
- 感度: 97dB/mW
- ケーブルの長さ: 約 1.2m
- 重量: 約 30g
- 対応ビット数/サンプリングレート: 最大 16bit / 48kHz