

Headphones (PX7,PX5,PI4,PI3)ファームウェア更新のご案内

Bowers & Wilkins ヘッドフォン(PX7,PX5,PI4,PI3)のファームウェアの最新バージョン(Version1.1)は Bowers & Wilkins ヘッドフォンアプリを介してインストールできます。同アプリは iOS デバイスの Apple アプリストアまたは Android デバイスの Google Play ストアからダウンロードできます。

更新が利用可能な場合、ヘッドフォンアプリ内に日本語で下記の通りに表示されます。ヘッドフォンに接続し、右から左にスワイプして設定画面にアクセスし、「ソフトウェアアップデート」を選択して画面上の指示に従います。



更新はワイヤレスで実行され、**最大 30 分**かかります。更新前に次の注意事項をよくお読みください。

1. ヘッドフォンの電源を入れたままにします。
2. ファームウェアの更新に使用しているモバイルデバイスの近くにヘッドフォンを置いてください。
3. ヘッドフォンアプリを閉じないでください（他のアプリケーションの使用中にアプリをバックグラウンドで実行しても問題ありません）。
4. 更新が完了するまで、ヘッドフォンで音楽を聴かないでください。

処理中に「ヘッドフォンの再起動中お待ちください」画面を超えてアプリケーションが進行しない場合は、ヘッドフォンアプリを完全に閉じてから再度アプリを立ち上げてください。

Version 1.1 新機能または改善された機能：

1. アンビエントパススルーが改善され、アンビエントパススルーが有効になっているときに音楽/コンテンツの音量を調整できるようになりました。音量レベルは、切り替えまたは電源の再投入後も記憶されます。
2. Bluetooth の自動再接続の応答性の改善（電源の再投入後またはスリープからの復帰後）。
3. Bluetooth デバイスの再接続設定をヘッドフォンアプリで調整できるようになりました。Bluetooth の再接続では、ヘッドフォンは最後に接続されたデバイスまたはお好みのいつも使うデバイスのいずれかに自動的にペアリングできます（ヘッドフォンアプリ v2.3 以降が必要です）。
4. ヘッドフォンバッテリーの残量をヘッドフォンアプリで表示できるようになりました（ヘッドフォンアプ

リ v2.3 以降が必要です)。

5. PX7、PX5、および PI4 イヤーピース・マグネットクリップセンサーの自動再生/一時停止機能がさらに強化され使いやすくなりました。
6. PI4 の電話呼び出し中の音質の改善。

修正された点：

1. 通話中にノイズキャンセリングが自動的に変更される問題に対処しました。
2. ノイズキャンセリングがオフに切り替えていたが、電源を入れ直した後に高に戻る問題を修正しました。
3. その他のマイナーなバグ修正。