



HiBy R6

HiBy R6

ユーザーマニュアル

HiBy R6 をお買い上げいただきありがとうございます。
R6 を最大限に楽しむために、このユーザーガイドをよくお読みください。



①オン/オフスイッチ

2 秒間押し続けると、R6 が起動します。R6 が起動中にボタンを押し続けると、電源オフ/再起動メニューが表示されます。電源を入れたままで短く押すと画面が点灯/消灯します。10 秒間押し続けると強制的に再起動されます。

②USB-C ポート

楽曲の転送・充電を行うことが可能です。

適切な USB 電源 (QuickCharge1.0/2.0/3.0 対応の電源アダプター) に接続された USB ケーブルを使用して、充電を行ってください。充電ステータス/レベルを示す画面が数秒間点灯します。電源ボタンを短く押すと、いつでも充電画面が点灯します。充電が完了したら、電源ボタンを押して R6 を起動し、PC に USB ケーブルを接続して曲の読み込みを開始します。PC と接続したら、画面をスライドさせ “USB の使用” 通知を表示します。通知をタップしすると「充電」「ファイル転送」「USB DAC in」の三種類から選択できます。デフォルトでは充電モードとなっているため、PC 経由での転送が出来ません。ファイルの転送をするには「ファイル転送」をタップします。転送モードにすることで PC は R6 をデバイスとして表示し、ファイルを転送することができます。

③4.2 インチ 1280×768 300dpi マルチタッチスクリーン

R6 のユーザーインターフェースを表示し、すべての動作をタッチ操作により行うことができます。R6 は Android6.0.1 オペレーティングシステム (業界初の DTA オーディオアーキテクチャー) を採用しており、「HiByMusic」プレーヤーアプリがプリインストールされています。

④マイクロ SD カードスロット

R6 にはストレージ拡張用の外部マイクロ SD カードスロットが搭載されています。アクセサリパッケージに入っているカードスロット取り出し用ピンをスロットの穴に挿入し、しっかりと押してカードトレイを取り出し、指で完全に引き出します。ご使用するマイクロ SD カードをトレイの切り欠きに合わせて嵌め込み、トレイをスロットに押し戻してカードの取り付けを完了してください。PC 経由で外部メモリにファイルを転送する場合、PC 上の R6 を選択後「内部ストレージ」以外のアイコンを選択します (名前はカードによって異なります)。

⑤3.5mm ヘッドフォンアウト

3 極 3.5mm プラグのイヤホン、マイクまたはリモートボタンが付いている※4 極 3.5mm プラグのイヤホンでご使用いただけます。6.3mm ステレオプラグ製品は、このポートに接続するために変換アダプタをご使用ください。

※バランス接続イヤホン (マイクやリモートボタンを搭載していない 4 極 3.5mm プラグ付きイヤホン) をこのポートに接続しないでください。この場合、適切な変換アダプタを使用して 2.5mm バランスヘッドフォンアウトに接続します。

⑥2.5mm バランスヘッドフォンアウト

4 極 2.5mm プラグ付きの特別に設計されたバランス型イヤホンに適しています。3 極プラグを持った通常のイヤホンをこのポートに接続するためにコンバータケーブル/アダプタを使用しないでください。

⑦音量-ボタン

音楽が再生されている間、このボタンを押すと音量が1段階下がり、押し続けると無音まで連続的に音量が下がります。

⑧音量+ボタン

音楽が再生されている間、このボタンを押すと音量が1段階上がり、押し続けると最大音量まで連続的に音量が上がります。

⑨Previous ボタン

⑩Play/Pause ボタン

⑪Next ボタン

これらのボタンは、R6の画面がオフである時やR6があなたのポケットに入っている間でも、前のトラックにスキップしたり、再生/一時停止を切り替えたり、次のトラックにスキップしたりするのに使用できます。

⑫ライン出力/同軸デジタル出力

一般的な3.5mmラインアウトケーブルを使用してアナログライン出力を使用できます。

また、アクセサリパックに付属の専用RCA同軸コンバータケーブルを使用して同軸デジタル出力を使用できます。

アクセサリー

- R6 プレーヤー本体
- USB ケーブル
- 3.5mm3-同軸デジタルコンバータケーブル
- 国際版ユーザーマニュアル
- 保証書
- QC 証明書
- カードスロット取り出し用ピン
- R6 タッチスクリーン用スクリーンプロテクター
- 保護ケース