

クイックスタートガイド

ワイヤレスステレオヘッドセット

DR-BTN200



© 2013 Sony Corporation
Printed in China
4-446-293-02(1)

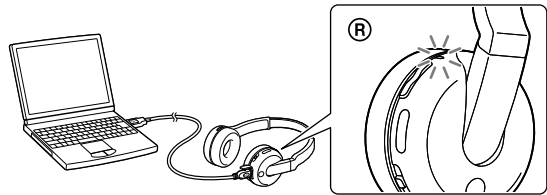


* 4 4 4 6 2 9 3 0 2 * (1)

充電する

本機をパソコンにつなぐと充電が始まります。

最大約4.5時間で充電が完了し、ランプ(赤)が消灯します。



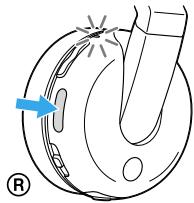
スマートフォンと接続する

ワンタッチ接続(NFC)や携帯電話との接続については裏面をご覧ください。

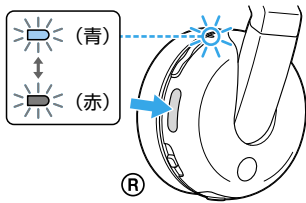
機器を登録して接続する

登録済みの機器と接続するには「登録済みのスマートフォンと接続する」をご覧ください。

1 本機を機器登録モードにする



電源が切れている状態でPOWERボタンを約7秒押し続けます。



ボタンから指を離したあともランプの青と赤が交互に点滅することをご確認ください。

2 スマートフォンで本機を検索する

Android

【設定】⇒【無線とネットワーク】⇒【Bluetooth設定】



「Bluetooth」のチェックボックスをタッチしてチェックマークを付ける



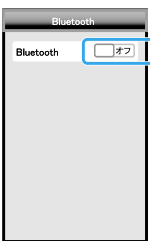
「端末のスキャン」をタッチ

iPhone

【設定】⇒【一般】⇒【Bluetooth】



「Bluetooth」をタッチ



「オフ」をタッチして「オン」にする

3 互いの機器を登録する

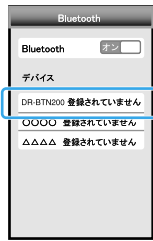
パスキーを要求された場合0000を入力してください。

Android



「DR-BTN200」をタッチ

iPhone



「DR-BTN200」をタッチ

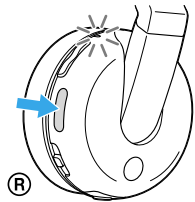
上記の操作は一例です。詳しくはお使いのスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

互いの機器への登録が完了し本機とスマートフォンが接続された状態になります。

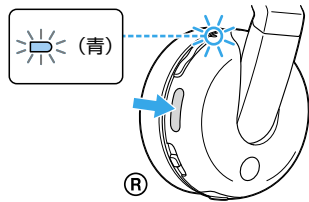
接続されない場合は、「登録済みのスマートフォンと接続する」の手順2をご覧ください。

登録済みのスマートフォンと接続する

1 本機の電源を入れる



電源が切れている状態でPOWERボタンを約2秒押し続けます。



本機とスマートフォンの電源を入れてただけで接続される場合もあります。スマートフォンで接続状態を確認し、接続されていないときは手順2に進んでください。

2 スマートフォンで接続する

Android

【設定】⇒【無線とネットワーク】⇒【Bluetooth設定】



チェックマークが付いていることを確認

「DR-BTN200」をタッチ

iPhone

【設定】⇒【一般】⇒【Bluetooth】



「オン」になっていることを確認

「DR-BTN200」をタッチ

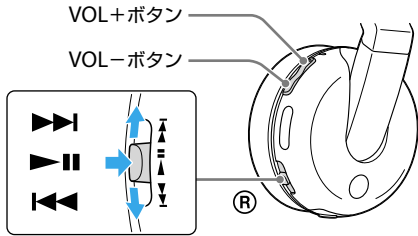
音楽を聞く／通話する

機器と接続できている状態で操作します。

音楽を聞く

対応するプロファイル:A2DP、AVRCP

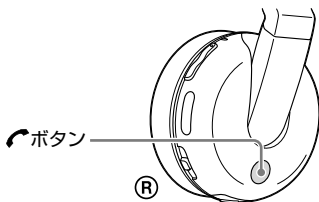
スマートフォンや携帯電話で音楽などを再生する



電話をかける／電話を受ける

対応するプロファイル:HSP、HFP

電話をかけるにはスマートフォンや携帯電話から発信する



着信があったら☎ボタンを押す

音楽を聞いているときに着信があった場合も同じように操作します。

電話を切るには☎ボタンを押す

その他の接続方法

ワンタッチ(NFC)でスマートフォンと接続する場合

NFCとは、携帯電話やICタグなど、さまざまな機器間で近距離無線通信を行うための技術です。指定の場所に「タッチするだけ」で、簡単にデータ通信が可能となります。NFC機能を使うと、本機では電源が自動的に入り、Bluetooth機器の登録や接続ができます。

対応するスマートフォン

・NFC機能かFeliCa機能を搭載したスマートフォン
(対応OS:Android 2.3.3以降、Android 3.xを除く)
対応機種情報は下記ページからご確認ください
(<http://www.sony.jp/support/headphone/>)

スマートフォン(Android)での準備

スマートフォンにNFC機能対応のアプリをインストールする必要があります。

インストールされていない場合は、Google Playで「NFC簡単接続」をダウンロードします。

1 アプリをインストールする

下記のサイトにアクセスしてください。

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sony.easyconnect>

二次元コードでアクセス

二次元コード読み取りアプリをご利用ください。



2 NFC機能を使う設定にする

詳しくはお使いのスマートフォンの取扱説明書をお読みください。

「NFC簡単接続」アプリについて

Google Playで入手できるAndroid専用の無料のアプリです。より詳しい機能について知りたいときは、「NFC簡単接続」で検索してアプリをダウンロードしてください。

一部の国・地域では、アプリがダウンロードできない場合があります。

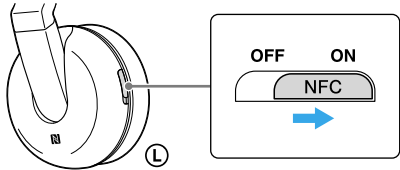
ヒント

お使いのスマートフォンによっては、「NFC簡単接続」をダウンロードしなくてもワンタッチ接続が可能な場合があります。その場合の挙動や仕様は本書の説明と異なる場合があります。詳しくは、お使いのスマートフォンの取扱説明書を確認してください。

スマートフォンとワンタッチ接続する

スマートフォンを本機にタッチするだけで、自動的に本機の電源が入り、機器登録、Bluetooth接続が行われます。

1 本機のNFCスイッチを「ON」にする

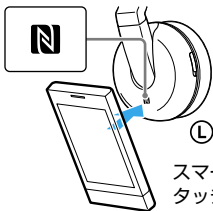


2 スマートフォンで「NFC簡単接続」を起動する

アプリの画面が表示されていることを確認します。

3 スマートフォンを本機にタッチする

本機のNマーク部分にスマートフォンをタッチします。



スマートフォンが振動するまでタッチし続けてください。

画面の指示に従って接続を完了してください。

接続を切断するには、もう一度タッチします。

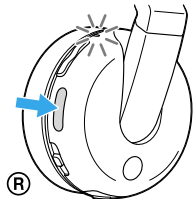
NFCに対応している別のBluetooth機器の音声に切り換えることもできます。詳しくはヘルプガイドを参照してください。

携帯電話と接続する場合

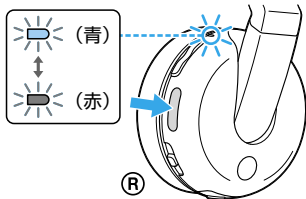
機器を登録して接続する

登録済みの機器と接続するには「登録済みの携帯電話と接続する」をご覧ください。

1 本機を機器登録モードにする



電源が切れている状態でPOWERボタンを約7秒押し続けます。



ボタンから指を離したあとランプの青と赤が交互に点滅することをご確認ください。

2 携帯電話で本機を検索する

au

[MENU]⇒[ツール]
⇒[Bluetoothメニュー]



「新規登録」を選び
「選択」を押す

docomo

[MENU]⇒[便利ツール]
⇒[Bluetoothメニュー]

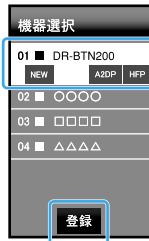


「新規機器登録」を選び
「決定」を押す

3 互いの機器を登録する

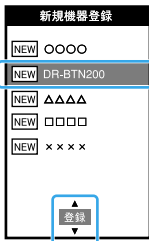
パスキーを要求された場合0000を入力してください。

au



「DR-BTN200」を選び
「登録」を押す

docomo



「DR-BTN200」を選び
「登録」を押す

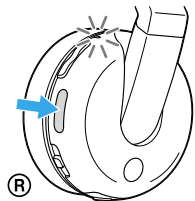
上記の操作は一例です。詳しくはお使いの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。

互いの機器への登録が完了し本機と携帯電話が接続された状態になります。

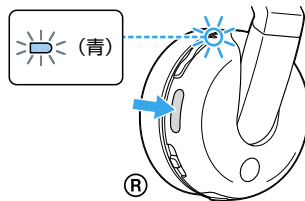
接続されない場合は、「登録済みの携帯電話と接続する」の手順2をご覧ください。

登録済みの携帯電話と接続する

1 本機の電源を入れる



電源が切れている状態でPOWERボタンを約2秒押し続けます。



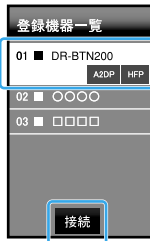
本機と携帯電話の電源を入れただけで接続される場合もあります。携帯電話で接続状態を確認し、接続されていないときは手順2に進んでください。

2 携帯電話で接続する

あらかじめ携帯電話でBluetoothがオンになっていることを確認しておいてください。

au

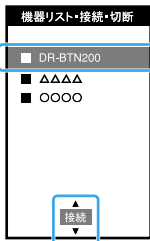
[MENU]⇒[ツール]
⇒[Bluetoothメニュー]
⇒[登録機器一覧]



「DR-BTN200」を選び
「接続」を押す

docomo

[MENU]⇒[便利ツール]
⇒[Bluetoothメニュー]
⇒[機器リスト・接続・切断]



「DR-BTN200」を選び
「接続」を押す

携帯電話と接続して音楽を聞いたり通話したりするには、表面の「音楽を聞く／通話する」をご覧ください。

詳しい使いかたについて掲載した「ヘルプガイド」をご用意しています。
パソコンやスマートフォンでご覧いただけます。
<http://rd1.sony.net/help/mdr/dr-btn200/j/>



・Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, Inc.の商標で、ソニーはライセンスに基づき使用しています。
・NマークはNFC Forum, Inc.の米国およびその他の国における商標あるいは登録商標です。
・AndroidはGoogle Inc.の商標です。
・auは、KDDI株式会社の登録商標です。
・「FeliCa」はソニー株式会社の登録商標です。
・その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。