

## Bluetooth®

### Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®機能によって、Bluetooth®デバイス（ハンズフリーデバイスなど）にワイヤレス接続できます。障害物のない10メートル以内の範囲での使用を推奨します。Bluetooth®デバイスと通信するには、Bluetooth®機能をオンにする必要があります。本機とBluetooth®デバイスのペア設定を行う必要がある場合もあります。

- お買い上げ時は、Bluetooth®機能はオフです。オンにして本機の電源を切ると、Bluetooth®機能もオフになります。電源をもう一度入れると、Bluetooth®機能は自動的にオンになります。
- 使用しない場合は電池の消耗を抑えるためにBluetooth®機能をオフにしてください。また飛行機の中や病院など、無線機器の使用が禁止されている場所では、Bluetooth®機能をオフにしてください。

### ■ 無線LAN対応機器との電波干渉について

本機のBluetooth®機能と無線LAN対応機器は、同一周波数帯（2.4GHz）を使用するため、無線LAN対応機器の近辺で使用すると電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。

- Bluetooth®対応機器と無線LAN対応機器は、10m以上離してください。
- 10m以内で使用する場合は、Bluetooth®対応機器または無線LAN対応機器の電源を切ってください。

※ すべてのBluetooth®デバイスとのワイヤレス通信を保証するものではありません。Bluetooth DUNには対応しておりません。

### ■ Bluetooth®機能をオンにして本機を検出可能にする

- 1 ホーム画面で  ▶ 「設定」
- 2 「無線とネットワーク」
- 3 「Bluetooth」にチェックを入れる  
■ がステータスバーに表示され、Bluetooth®機能がオンになります。
- 4 「Bluetooth設定」
- 5 「検出可能」にチェックを入れる  
本機が、他のBluetooth®デバイスから120秒間検出可能になります。

### ■ 本機の名前を入力する

Bluetooth®機能を使用するときに、Bluetooth®デバイスに表示される本機の名前を入力できます。

- 1 Bluetooth®機能がオンになっていることを確認
- 2 ホーム画面で  ▶ 「設定」
- 3 「無線とネットワーク」▶ 「Bluetooth設定」▶ 「端末名」
- 4 名前を入力
- 5 「OK」

## Bluetooth®デバイスとペア設定する

本機とBluetooth®デバイスのペア設定を行うことによって、本機をBluetooth®ハンズフリーヘッドセットなどに接続し、これらのデバイスを使用して発着信できるようになります。

一度本機とBluetooth®デバイスのペア設定を行うと、ペア設定情報は記憶されます。

本機とBluetooth®デバイスのペア設定を行うときに、パスコード(PIN)の入力を必要とする場合があります。本機は、自動的にパスコード「0000」を試行します。この試行でうまくいかない場合は、Bluetooth®デバイスの取扱説明書をご参照ください。ペア設定を行ったBluetooth®デバイスに次回接続するときは、パスコードを再入力する必要はありません。

2つのBluetooth®ヘッドセットとペア設定するという使いかたはできませんが、同じBluetooth®プロファイルを使用していない状態で、複数のBluetooth®デバイスとペア設定を行うことはできます。

本機では、次のBluetooth®プロファイルがサポートされています。

- Advanced Audio Distribution Profile
- Audio/Video Remote Control Profile
- Handsfree Profile
- Headset Profile
- Object Push Profile
- Phonebook Access Profile

### ■ 他のBluetooth®デバイスとペア設定する

**1** ホーム画面で  ▶ 「設定」

**2** 「無線とネットワーク」▶ 「Bluetooth設定」

### 3 「端末のスキャン」

検出されたBluetooth®デバイスが、一覧表示されます。

### 4 本機とペア設定するBluetooth®デバイス名をタップ

### 5 必要に応じて、パスコード (PIN) を入力

- ペア設定を行ったBluetooth®デバイスを使用できます。ペア設定と接続の状態は、Bluetooth®端末リストのデバイス名の下に表示されます。
- Bluetooth®デバイスによっては、ペア設定完了後、続けて接続まで行うデバイスがあります。

#### ◆お知らせ

- ペア設定を行うデバイス側で、Bluetooth®機能がオンになっていることとBluetooth®検出機能がオンになっていることを確認してください。

### ■ 他のBluetooth®デバイスと接続する

**1** ホーム画面で  ▶ 「設定」

**2** 「無線とネットワーク」▶ 「Bluetooth設定」

**3** Bluetooth®端末リストで、接続するBluetooth®デバイス名をロングタッチ

**4** 「接続」

#### ◆お知らせ

- Bluetooth®ヘッドセットなど一部のBluetooth®デバイスの場合、接続を確立させる前に、他のBluetooth®デバイスとのペア設定と接続が必要になります。

## ■ Bluetooth®デバイスの接続を解除する

- 1 ホーム画面で  ▶ 「設定」
- 2 「無線とネットワーク」 ▶ 「Bluetooth設定」
- 3 Bluetooth®端末リストで、接続中のBluetooth®デバイス名をロングタッチ
- 4 「接続を解除」

### ◆お知らせ

- Bluetooth®デバイスの接続を解除しても、ペア設定は解除されません。ペア設定を解除するには、「切断してペアを解除」をタップしてください。

## ■ Bluetooth®デバイスのペア設定を解除する

- 1 ホーム画面で  ▶ 「設定」
- 2 「無線とネットワーク」 ▶ 「Bluetooth設定」
- 3 Bluetooth®端末リストで、ペア設定されたBluetooth®デバイス名をロングタッチ
- 4 「ペアを解除」
  - Bluetooth®デバイスが接続中の場合は「切断してペアを解除」をタップします。

## Bluetooth®を使用してアイテムを送受信する

携帯電話本体やパソコンなど、他のBluetooth®互換機器とアイテムを共有します。Bluetooth®機能を使用して、次のアイテムを送受信することができます。

- 写真と動画
- 音楽とその他のオーディオファイル
- 電話帳
- ウェブページ

## ■ Bluetooth®を使用してアイテムを送信する

- 1 受信側のBluetooth®デバイスで、Bluetooth®機能がオンになっていることを確認
- 2 本機で、送信するアイテムを含むアプリケーションを開き、アイテムを検索 ▶ メニューを表示
  - 送信するアプリケーションとアイテムによっては、アイテムをロングタッチしたり、開いたり、 をタップしてメニューを表示する必要があります。他にもアイテムを送信する方法があります。
- 3 送信メニュー項目を選択 / 「共有」
- 4 「Bluetooth」

Bluetooth®がオフになっている場合、ダイアログが表示されます。「ONにする」をタップしてください。
- 5 Bluetooth®端末リストで、受信側のBluetooth®デバイス名をタップ

## 6 受信側のBluetooth®デバイスで、ダイアログが表示されたら接続を許可する

- ・パスコード入力ダイアログが表示されたら両方の機器に同じパスコードを入力、または推奨されたパスコードを確認します。

## 7 アイテムの受信を許可する

### ■ Bluetooth®を使用してアイテムを受信する

#### 1 ホーム画面で ▶ 「設定」

#### 2 「無線とネットワーク」

#### 3 「Bluetooth」にチェックを入れる

- がステータスバーに表示され、Bluetooth®機能がオンになります。

#### 4 「Bluetooth設定」

#### 5 「検出可能」にチェックを入れる

- 本機が、他のBluetooth®デバイスから120秒間検出可能になります。

#### 6 Bluetooth®を使用してBluetooth®デバイスから本機に複数のアイテムを送信

- ・パスコード入力ダイアログが表示されたら両方の機器に同じパスコードを入力、または推奨されたパスコードを確認します。

#### 7 本機に受信通知されたらステータスバーを下向きにドラッグ▶通知をタップ

- ファイル転送が許可されます。

## 8 「承諾」

ファイル転送が開始されます。

- ・転送の進捗を表示するには、ステータスバーを下向きにドラッグします。
- ・受信したアイテムをすぐに開くには、ステータスバーを下向きにドラッグして、対応する通知をタップします。

### ❖お知らせ

- ・Bluetooth®を使用してアイテムを受信するには、microSDカードを本機に取り付ける必要があります。