

便利な操作

# 目次

## 目次 .....2

### 1. 画面(メニューボタン) .....3

1-1. ボタン配置と基本操作 .....4

### 2. タップスライド .....6

2-1. タッチパネルの操作方法 .....7

### 3. 電池消費を軽減する .....8

3-1. エコモードの表示方法 .....9

3-2. 「長持ち」の設定 .....12

3-3. 「お好み」の設定 .....14

3-4. 「自動設定」を利用したエコモード  
設定 .....16

3-5. 「自動設定」の「タイマー」を利用した  
エコモード設定 .....18

3-6. 「自動設定」の「電池残量」を  
利用したエコモード設定 .....20

3-7. 「エコモード」をOFFにする .....22

3-8. 「オート通信制御」による  
電池消費の軽減 .....23

### 4. 文字サイズを変更する .....25

4-1. 「アプリ一覧」、「メニュー表示」、  
「電話帳」のフォント(文字)  
サイズ変更 .....26

### 5. Googleマップを利用する .....30

5-1. 場所を検索する方法 .....31

5-2. 行き方を検索する方法 .....35

### 6. Bluetooth(R)を使用する .....37

6-1. Bluetooth(R)機能を  
オンにする .....38

6-2. ほかのBluetooth(R)機器を  
ペアリング(登録)する .....41

6-3. ほかの機器とBluetooth(R)  
接続する .....44

6-4. ほかの機器とのBluetooth(R)接続  
を解除する .....46

6-5. Bluetooth(R)でデータを  
送信・受信する .....49

6-6. ほかのBluetooth(R)機器から  
検出可能にする .....58

### 7. 実行中のアプリを停止する .....60

7-1. 選択したアプリの停止方法 .....61

7-2. すべてのアプリを一括で  
停止する方法 .....64

### 8. 標準ブラウザをお気に入りに 追加する .....66

8-1. ブックマークを追加する .....67

### 9. 標準ブラウザのタブ(ウィンドウ)を 切り替える .....69

9-1. タブ(ウィンドウ)を切り替える .....70

## 1. 画面(メニューボタン)

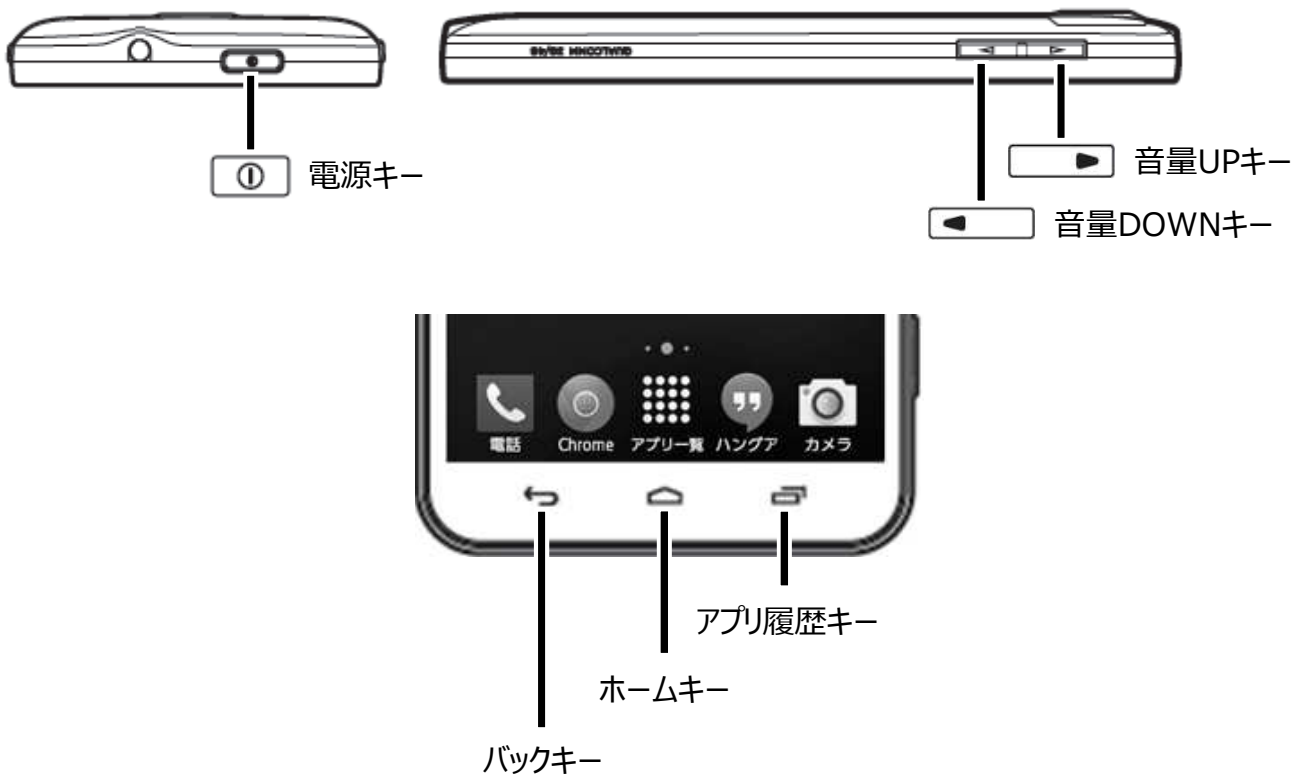
1-1. ボタン配置と基本操作.....	4
----------------------	---

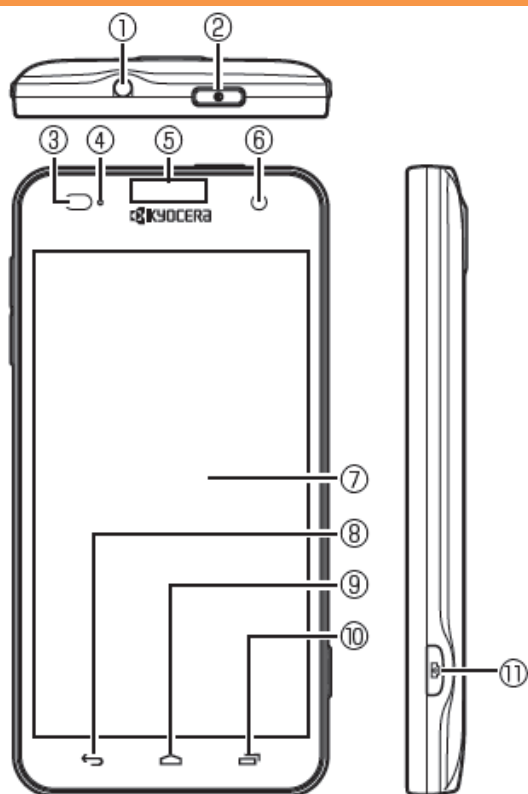
## 【KC-01】ボタン配置と基本操作






端末のボタン配置と基本操作について、以下の図で確認してください。

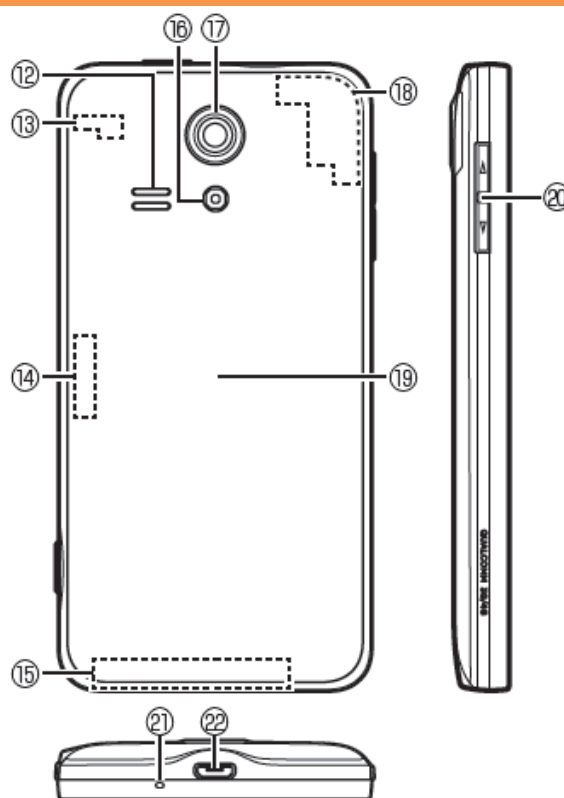
### ボタン配置と基本操作



#### ボタン配置





- ①イヤホンマイク端子
- ②電源キー  :電源を入れる/切るときなどに使用します。
- ③近接/照度センサー:通話中に顔の接近を感知し、タッチパネルの誤動作を防止したり、画面の明るさの自動制御に使用したりします。
- ④着信/LED
- ⑤受話部(レシーバー):「スマートソニックレシーバー(R)」で通話中の相手の方の声が聞こえます。
- ⑥インカメラ(レンズ部)
- ⑦タッチパネル
- ⑧バックキー  :直前の画面に戻ります。または、ダイアログボックス、オプションメニュー、通知パネルなどを閉じます。
- ⑨ホームキー  :ホーム画面に戻ります。1秒以上押すと、「Google」アプリを起動できます。
- ⑩アプリ履歴キー  :最近使ったアプリを表示します。
- ⑪カメラキー  :1秒以上押すと、カメラが起動します。



- ⑫スピーカー
- ⑬サブアンテナ\*
- ⑭Wi-Fi(R)/Bluetooth(R)アンテナ\*
- ⑮メインアンテナ\*
- ⑯ライト
- ⑰アウトカメラ(レンズ部)
- ⑱GPS/サブアンテナ\*
- ⑲背面カバー:背面カバーを取り外して、電池パックを取り外すと、microSIMカード挿入口とmicroSD(TM)メモリーカード挿入口があります。
- ⑳音量UP/DOWNキー  :音量を調整します。  
 (音量DOWNキー)を押し続けると、マナーモードを設定できます。
- ㉑送話口(マイク)
- ㉒外部接続端子:充電時に使用します。

※アンテナは本体に内蔵されています。アンテナ付近を手で覆ったり、シールなどを貼ったりしないでください。通話/通信品質に影響を及ぼす場合があります。

## 2. タップスライド

2-1. タッチパネルの操作方法.....	7
-----------------------	---

## 【KC-01】タップ/スライドの操作方法

タッチパネルの操作方法について、以下の図で確認してください。

### タッチパネルの操作方法

#### ■ タッチパネルの操作方法

##### タップ/ダブルタップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。また、2回連続で同じ位置をタップする操作をダブルタップと呼びます。



##### スライド

画面内で表示しきれないときなど、画面に軽く触れたまま、目的の方向へなぞります。



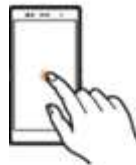
##### ピンチ

2本の指で画面に触れたまま指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり(ピンチイン)します。



##### ロングタッチ

項目などに指を触れた状態を保ちます。



##### フリック(スワイプ)

画面を指ですばやく上下左右にはらうように操作します。



##### ドラッグ

項目やアイコンを移動するときなど、画面に軽くふれたまま目的の位置までなぞります。



### 3. 電池消費を軽減する

3-1. エコモードの表示方法	9
3-2. 「長持ち」の設定	12
3-3. 「お好み」の設定	14
3-4. 「自動設定」を利用したエコモード設定	16
3-5. 「自動設定」の「タイマー」を利用したエコモード設定	18
3-6. 「自動設定」の「電池残量」を利用したエコモード設定	20
3-7. 「エコモード」をOFFにする	22
3-8. 「オート通信制御」による電池消費の軽減	23



## 【KC-01】電池消費を軽減したい

エコモードをご利用することで、バックライトの消灯時間や画面の明るさを最小値に設定したり、Wi-Fi(R)やBluetooth(R)接続などをオフにしたりすることで電池の消費を抑えることができます。  
エコモードの設定方法をご紹介します。

### エコモードの表示方法

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「アプリ一覧」をタップします。



2. 「エコモード」をタップします。

#### ご参考

画面左上の表示が「よく使う」もしくは「ダウンロード」になっている場合「エコモード」が表示されない場合があります。「アプリ一覧」に「エコモード」が表示されていない場合は、画面左上をタップし「すべて」に切り替えてください。



3. 「エコモード」が表示されます。

- 「OFF」:エコモードが動作しない状態になります。
- 「お好み」:エコモードを機能別に任意に設定できます。
- 「長持ち」:もっともエコモードな状態で動作します。



#### **i** ご参考

画面上部は現在設定されている「エコモード」での目安の待受時間が表示されます。



## ご参考

電話や地図などがどの程度利用できるかの目安時間が順番に自動で表示されます。待受時間を左右にスライドすると機能ごとの利用目安時間がすぐに表示されます。

機能ごとの目安時間が表示される順番



## 「長持ち」の設定

### Android4.4.4



1. 「長持ち」をタップします。



2. 「長持ち」で設定されました。

#### ご参考

「エコモード」で動作していると画面左上にエコモードアイコンが表示されます。

エコモード動作中画面





## **i** ご参考

「長持ち」の歯車をタップするとデータ通信を無効にする事ができます。

データ通信にチェックを付けるとメール、インターネットが使えなくなります。電話、SMSについては利用可能です。

「長持ち」設定ではデータ通信のみ無効にする事ができます。

## 「お好み」の設定

### Android4.4.4



1. 「お好み」をタップします。



2. 「お好み」で設定されました。

#### ご参考

「エコモード」で動作していると画面左上にエコモードアイコンが表示されます。

エコモード動作中画面





## ご参考

「お好み」の歯車をタップすると各項目の設定ができます。

「お好み」設定の項目について

- スリープ:画面が消えるまでの時間設定ができます。
- 画面の明るさ:画面の明るさを調整できます。
- 画面の自動回転:画面の向きが縦表示に固定されます。
- Wi-Fi:Wi-Fi(R)通信を無効にします。
- オート通信制御:7日間以上未使用のアプリの通信を自動で制御します。
- Bluetooth:Bluetooth(R)通信を無効にします。
- 位置情報アクセス:GPS機能を無効にします。
- CPUクロック制限:CPUの動作を遅くします。
- データ通信:メール、インターネットが使えなくなります。電話、SMSについては利用可能です。

## 「自動設定」を利用したエコモード設定

### Android4.4.4



1. 画面右上の赤い囲みをタップします。



2. 「自動設定」タップします。





3. 自動設定を行いたい部分をタップします。
- 「なし」:エコモードの自動設定をしません。
  - 「タイマー」:時間帯で「お好み」、「長持ち」のエコモードが設定できます。
  - 「電池残量」:電池残量で「お好み」、「長持ち」のエコモードが設定ができます。

## 「自動設定」の「タイマー」を利用したエコモード設定

### Android4.4.4



1. 「タイマー」の歯車をタップします。



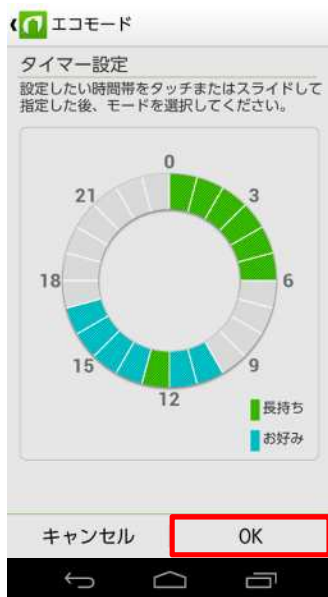
2. 「タイマー設定」画面が表示されます。時間帯をタップ、もしくはタップしながらスライドします。  
※今回は12時から13時に「長持ち」のエコモード設定します。

#### ご参考

円グラフの1目盛は1時間になっています。



3. エコモードの画面が表示されます。「OFF」、「お好み」、「長持ち」から選択する事ができます。



4. 時間帯のエコモード設定が完了します。OKをタップして設定を有効にします。

#### **i** ご参考

タイマー設定のエコモードは円グラフの色分けで確認できます。

- グリーン:「長持ち」で設定されている時間帯。
- ブルー:「お好み」で設定されている時間帯。
- グレー:エコモードが設定されていない時間帯。

## 「自動設定」の「電池残量」を利用したエコモード設定

### Android4.4.4



1. 「電池残量」の歯車をタップします。

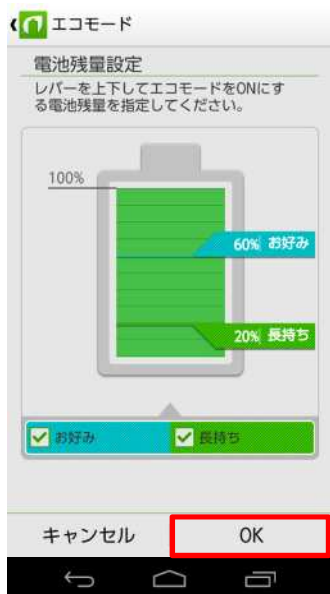


2. 「電池残量設定」画面からレバーを上下にスライドし電池残量による「お好み」、「長持ち」を設定します。

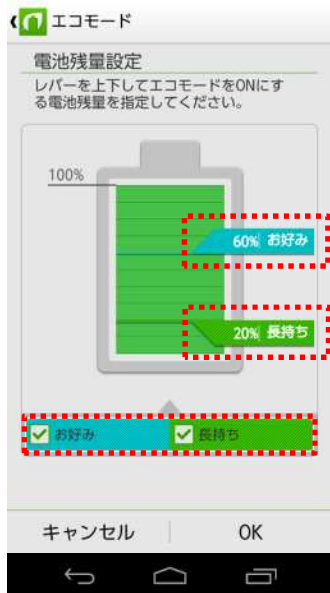
※今回は電池残量が20%になったら、「長持ち」のエコモード設定します。

#### **i** ご参考

レバーは5%単位で設定できます。

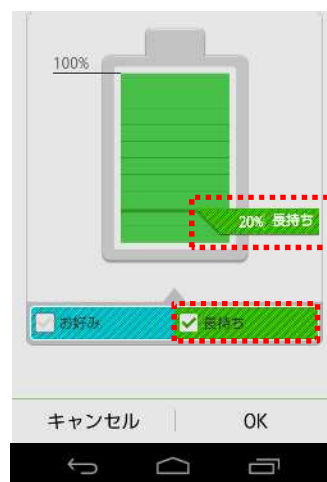
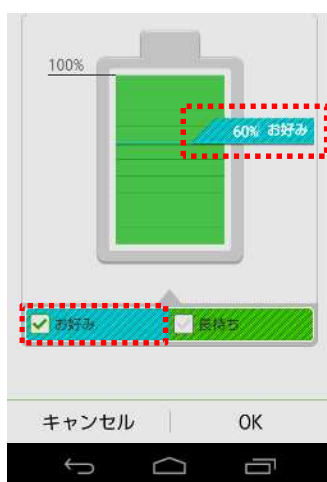


3. 「OK」をタップして設定を確定します。



### ご参考

「電池残量設定」は「お好み」「長持ち」の両方、どちらか片方みの設定ができます。



## 「エコモード」をOFFにする

### Android4.4.4



1. 「OFF」をタップします。



2. 「OFF」で設定されました。

#### ご参考

「エコモード」が動作していない時は画面左上のエコモードアイコンは表示されません。

エコモードが動作していない画面



## 「オート通信制御」による電池消耗の軽減

### Android4.4.4



1. 「エコモード」画面の「お好み」の歯車をタップします。

**⚠️ ご注意ください。**

「長持ち」の歯車では「オート通信制御」は設定できません。



2. 「オート通信制御」の歯車をタップします。



3. 「オート通信制御」が設定されました。  
※解除したい場合は、チェックマークをタップすると解除できます。



#### ご参考

画面右上の赤い囲みをタップして、説明をタップすると「オート通信制御」の機能説明が表示されます。



## 4. 文字サイズを変更する

4-1. 「アプリ一覧」、「メニュー表示」、「電話帳」のフォント(文字)サイズ変更……………26

## 【KC-01】フォント(文字)サイズを変更したい

「アプリ一覧」、「メニュー表示」、「電話帳」のフォント(文字)サイズの設定方法をご紹介します。

### 「アプリ一覧」、「メニュー表示」、「電話帳」のフォント(文字)サイズ変更

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「アプリ一覧」をタップします。



2. 「設定」をタップします。

#### **i** ご参考

画面左上の表示が「よく使う」もしくは「ダウンロード」になっている場合「設定」が表示されない場合があります。「アプリ一覧」に「設定」が表示されていない場合は、画面左上をタップし「すべて」に切り替えてください。



3. 「ディスプレイ」をタップします。



4. 「フォントサイズ」をタップします。

#### **i** ご参考

フォントサイズを表示すると現在設定されているフォントサイズが表示されます。初期値のフォントサイズは中の状態です。



5. フォントサイズ「小～極大」のいずれかをタップします。  
※今回は「極大」設定します。

#### **i** ご参考

「小～極大」をタップすると選択したフォントサイズのサンプルが画面上部に表示されます。



6. 「OK」をタップします。



7. フォントサイズが変更されました。

## 5. Googleマップを利用する

5-1. 場所を検索する方法	31
5-2. 行き方を検索する方法	35

## 【KC-01】マップを利用したい

マップを利用する方法をご紹介します。

### 場所を検索する方法

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「アプリ一覧」をタップします。



2. 「マップ」をタップします。

#### **i** ご参考

画面左上の表示が「よく使う」もしくは「ダウンロード」になっている場合「マップ」が表示されない場合があります。「アプリ一覧」に「マップ」が表示されていない場合は、画面左上をタップし「すべて」に切り替えてください。



3. マップが起動します。



4. 画面上部の検索をタップします。





5. 検索したい地名や施設名を入力します。入力が完了したら画面右下の虫眼鏡をタップします。



6. 検索が完了しました。

### **i** ご参考

赤いマークをタップするとクチコミ情報や住所情報などを確認することができます。



7. 右下の赤い囲みをタップすると、現在地に戻ります。  
(GPS機能をONにしている場合)

## 行き方を検索する方法

### Android4.4.4



1. 画面右下の赤い囲みをタップします。

#### **i** ご参考

赤い囲みは車、電車、人のいずれかの表示になります。



#### **!** ご注意ください。

あらかじめGPS機能をONにしてご使用ください。



2. 移動経路や移動手段を設定します。

※今回は車での行き方検索をおこないます。

- 2-①. 移動手段を変更する場合にタップします。

- 2-②. 現在地に変更がある場合に入力します。

- 2-③. 目的地に変更がある場合に入力します。

- 2-④. ①で選択した移動手段によって、赤い囲みの内容が変更されます。



3. 「ナビを開始」をタップします。



4. ナビゲーションが開始されます。

## 6. Bluetooth(R)を使用する

6-1. Bluetooth(R)機能をオンにする	38
6-2. ほかのBluetooth(R)機器をペアリング(登録)する	41
6-3. ほかの機器とBluetooth(R)接続する	44
6-4. ほかの機器とのBluetooth(R)接続を解除する	46
6-5. Bluetooth(R)でデータを送信・受信する	49
6-6. ほかのBluetooth(R)機器から検出可能にする	58

## 【KC-01】Bluetooth(R)機能を設定したい

Bluetooth(R)機能は、パソコンやハンズフリー機器などのBluetooth(R)デバイスとワイヤレス接続できる技術です。

Bluetooth(R)デバイスと通信するには、Bluetooth(R)機能をオンにする必要があります。  
Bluetooth(R)機能の操作方法をご紹介します。

### Bluetooth(R)機能をオンにする

#### Android4.4.4

#### ⚠️ ご注意ください。

- 本製品とほかのBluetooth(R)対応機器とは、見通し距離10m以内で接続してください。周辺の環境や建物の構造によっては、接続距離が極端に短くなる場合があります。
- ほかの機器(電気製品、AV機器、OA機器など)から2m以上離れて接続してください。特に電子レンジ使用時は影響を受けやすいため、必ず3m以上離れてください。
- 本製品のBluetooth(R)機能と無線LAN(Wi-Fi(R))対応機器は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LAN対応機器近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、接続不能の原因になることがあります。その場合は無線LAN対応機器と離れていただくか、無線LAN機器の電源を切ってBluetooth(R)をご利用ください。



1. ホーム画面から「アプリ一覧」をタップします。



2. 「設定」をタップします。

### **i** ご参考

画面左上の表示が「よく使う」もしくは「ダウンロード」になっている場合「設定」が表示されない場合があります。「アプリ一覧」に「設定」が表示されていない場合は、画面左上をタップし「すべて」に切り替えてください。



3. 「設定」メニューから、Bluetoothの「OFF」となっているところをタップします。



#### 4. Bluetooth(R)がオンになりました。

##### **⚠️ ご注意ください。**

- Bluetooth(R)機能のオン/オフは電源を切っても変更されません。
- Bluetooth(R)機能は本体の電源を切った状態では利用できません。
- Bluetooth(R)機能をオンにすると電池の消耗が早くなります。使用しない場合は電池の消耗を抑えるためにオフにしてください。



## ほかのBluetooth(R)機器をペアリング(登録)する

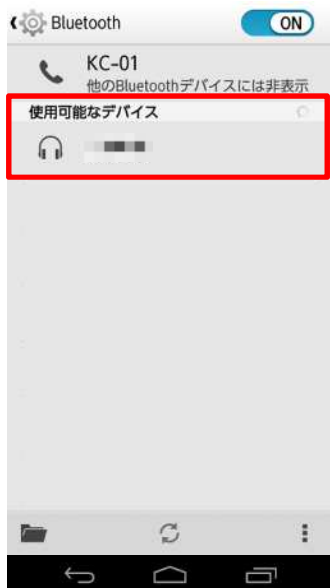
### ⚠️ ご注意ください。

- 本体のBluetooth(R)機能がオンになっていることが必要です。
- 事前にペアリングを行う相手側の機器でBluetooth(R)機能がオンになっていることと、Bluetooth(R)検出機能がオンになっていることを確認してください。
- 相手側の機器によって、ペアリングのみ行う場合と続けて接続まで行う場合があります。

## Android4.4.4



1. 「設定」メニューから、「Bluetooth」をタップします。



2. 「使用可能なデバイス」のペアリングしたい相手をタップします。



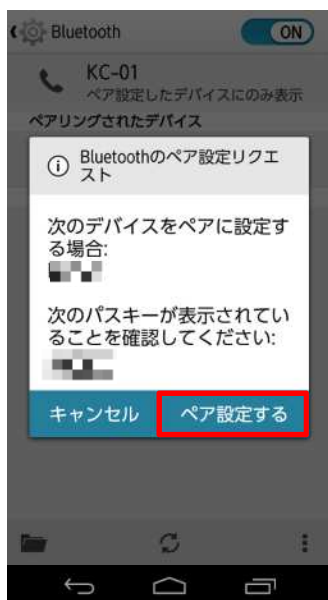
3-1. こちらが表示された場合はパスキーを相手側のBluetooth機器に入力します。その後手順4へ進みます。

### ⚠️ ご注意ください。

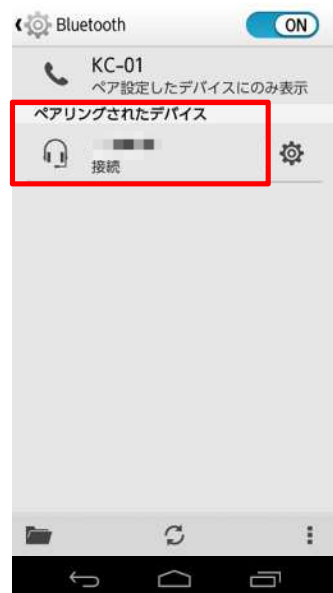
パスキー入力画面が表示されたときは、Bluetooth(R)機器にパスキー(4～16けたの数字)を入力します。  
※接続する相手側の機器によっては左記画面のようにパスキーが表示されませんが、入力不要の場合があります。

### ℹ️ 「パスキー」とは？

Bluetooth(R)機器同士が初めて通信するときにお互いに接続を許可するために、入力する暗証番号です。



3-2. こちらが表示された場合は「ペア設定する」をタップします。その後手順4へ進みます。



4. ペアリングが完了すると「ペアリングされたデバイス」と表示されます。これで完了です。  
※ペアリングを解除する場合は右側の歯車マークのアイコンをタップして「ペアを解除」をタップすることで解除されます。

#### **i** ご参考

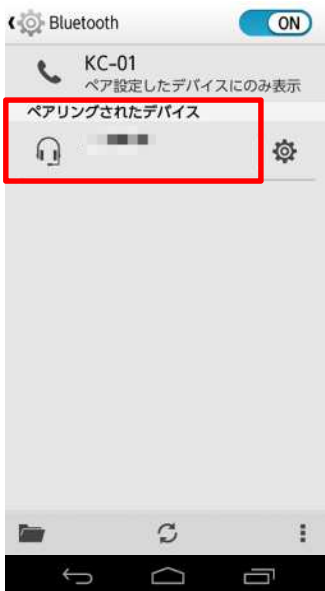
ペアリングすると同時にBluetooth(R)接続するデバイスがございます。その場合はデバイス名の下に「接続」と表示されます。

## ほかの機器とBluetooth(R)接続する

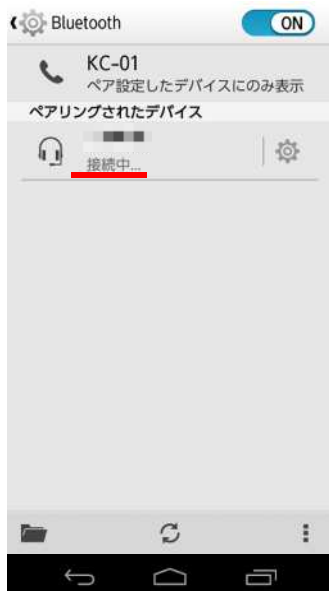
### Android4.4.4



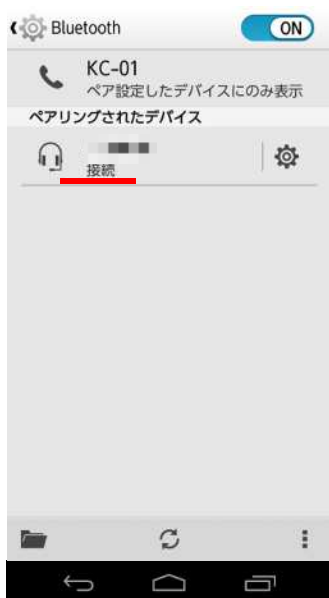
1. 「設定」メニューから「Bluetooth」をタップします。



2. ペアリング済の相手をタップします。



3. 「接続中」と表示されるので、しばらくお待ちください。



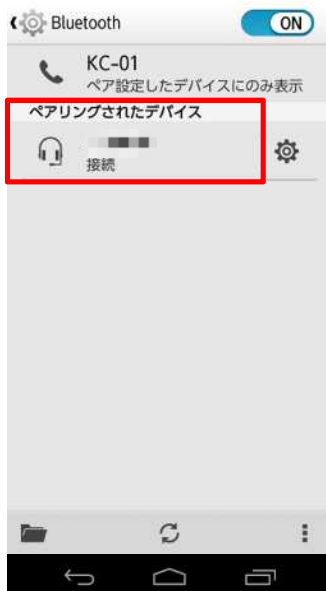
4. 「接続」と表示されれば完了です。

## ほかの機器とのBluetooth(R)接続を解除する

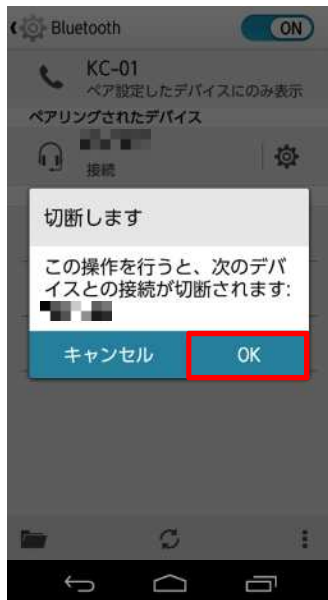
### Android4.4.4



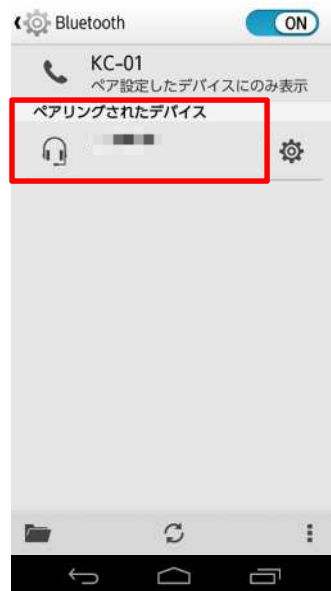
1. 「設定」メニューから「Bluetooth」をタップします。



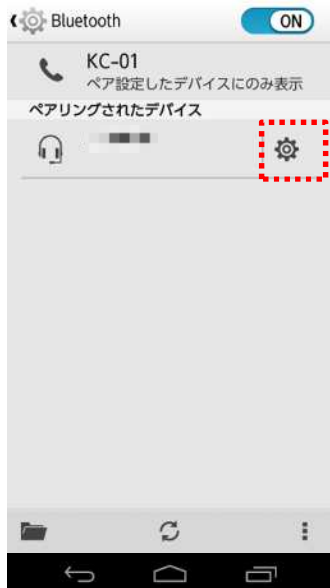
2. 接続済のBluetooth(R)機器をタップします。



3. 「OK」をタップします。



4. 接続が切断され、ペアリングのみ状態になりました。これで完了です。



### **i** ご参考

ペアリングを解除する場合は右側の歯車マークのアイコンをタップして「ペアを解除」をタップすることで解除されます。



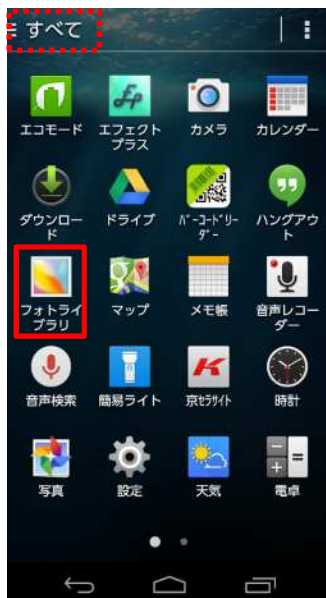
## Bluetooth(R)でデータを送信・受信する

### 画像を送信する

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「アプリ一覧」をタップします。

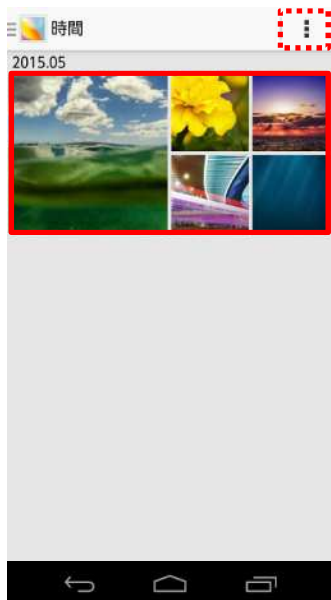


2. 「フォトライブラリ」をタップします。

#### ご参考

- 画面左上の表示が「よく使う」もしくは「ダウンロード」になっている場合「フォトライブラリ」が表示されない場合があります。「アプリ一覧」に「フォトライブラリ」が表示されていない場合は、画面左上をタップし「すべて」に切り替えてください。
- Bluetooth(R)で画像を送信するには「フォトライブラリ」アプリ以外にも「写真」アプリ、「File Commander」アプリでも送信可能です。

※今回は「フォトライブラリ」を使用します。



3. 送信したい画像をタップします。

#### **i** ご参考

複数の画像を送信するには右上の赤い囲みをタップし、「選択」をタップします。これで複数の画像を選択して送信することができます。



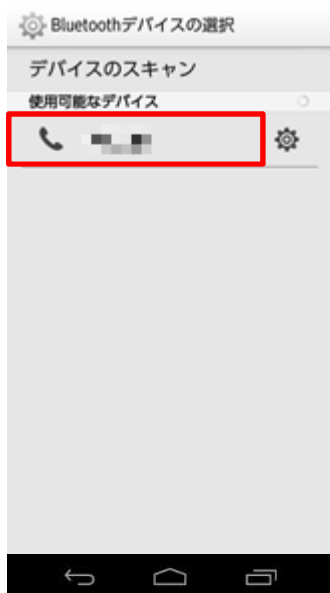
4. 左下の赤い囲みをタップします。

#### **i** ご参考

左下の赤い囲みのアイコンが表示されていない場合は、画像をタップするとアイコンが表示されます。



5. 「Bluetooth」をタップします。



6. 送信したいペアリング済のBluetooth(R)機器をタップします。



7. 画像の送信が開始されます。以降は送信された Bluetooth(R)機器で操作し、受信してください。

### **i** ご参考

画像の送信が開始されると画面左上に上向きの矢印が表示されます。

送信の画面



## Bluetooth(R)でデータを送信・受信する

### 画像を受信する

#### Android4.4.4



1. Bluetooth(R)機器から画像を受信するとステータスバーに「Bluetooth共有:ファイル着信」が通知されます。

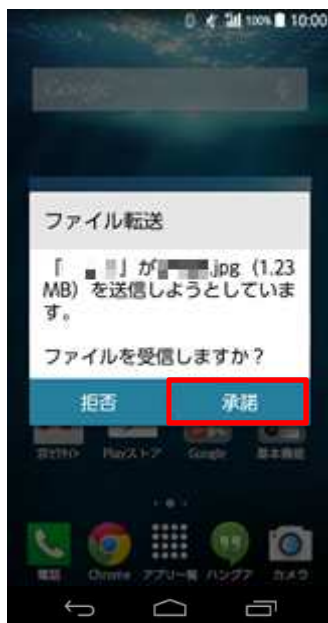
Bluetooth共有: ファイル着信



2. ステータスバーを下にスライドし、通知パネルを表示します。



3. 通知パネルの「Bluetooth共有:ファイル着信」をタップします。



4. 「承諾」をタップします。



5. 「受信済み」と表示されます。

### ① ご参考

ファイル着信(画像の受信)が開始されると画面左上に下向き矢印が表示されます。

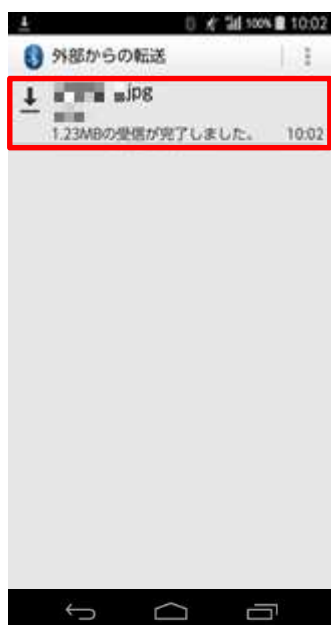
ファイル着信の画面



6. 再度ステータスバーを下にスライドし、通知パネルを表示します。

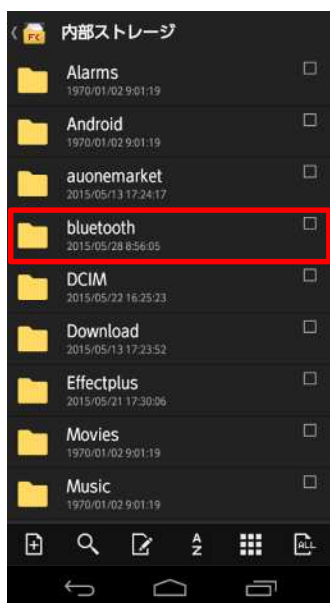
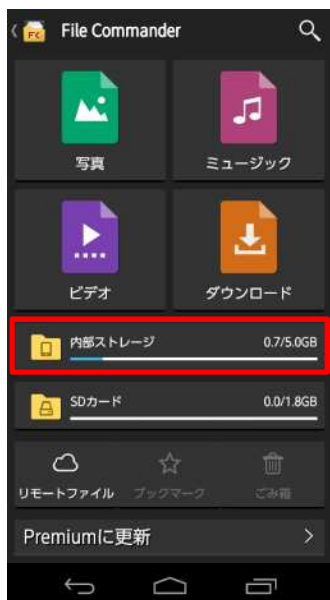


7. 「Bluetooth共有:受信したファイル」をタップします。



8. 受信したデータをタップして確認することができます。これで完了です。





## 📘 ご参考

Bluetooth(R)で受信したファイルは「File Commander」アプリから確認する事ができます。

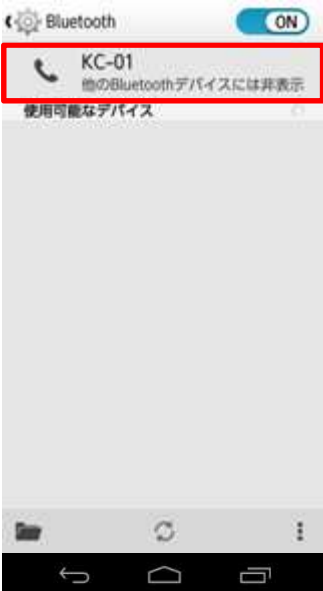
受信したファイルの保存場所は内部ストレージのbluetoothフォルダに保存されます。

## ほかのBluetooth(R)機器から検出可能にする

### Android4.4.4



1. 「設定」メニューから「Bluetooth」をタップします。



2. 自分の機器をタップします。



3. 近くのBluetooth(R)機器に本端末が検出可能になりました。  
※カウントダウン時間内に相手側のBluetooth(R)機器でペアリング操作します。

## 7. 実行中のアプリを停止する

7-1. 選択したアプリの停止方法	61
7-2. すべてのアプリを一括で停止する方法	64

## 【KC-01】不要なアプリを停止したい

実行中のアプリが多い場合、動作が不安定になることがあります。  
不要なアプリの停止方法をご紹介します。

### 選択したアプリの停止方法

#### Android4.4.4



1. 本体下部にある「アプリ履歴」キーをタップします。



2. 実行中のアプリが表示されます。



3. 停止したいアプリを長押しします。  
※今回は「メモ帳」を停止します。



4. 「リストから削除」をタップします。



5. 選択した実行中アプリの停止が完了です。



### **i** ご参考

手順3の際に、左(または右)にスライドさせて停止する方法もあります。

## すべてのアプリを一括で停止する方法

### Android4.4.4



1. 本体下部にある「アプリ履歴」キーをタップします。



2. 画面右下の「×すべて消去」をタップします。





3. すべての実行中アプリの停止が完了すると、自動で標準ホーム画面に戻ります。

## 8. 標準ブラウザをお気に入りに追加する

8-1. ブックマークを追加する.....	67
-----------------------	----

## 【KC-01】ブラウザ(Chrome)にブックマークを追加したい

ブラウザ(Chrome)のブックマーク追加方法をご紹介します。

### ブックマークを追加する

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「Chrome」をタップします。

#### **i** ご参考

ホーム画面に「Chrome」が表示されていない時は、「アプリ一覧」から「Chrome」をタップします。



2. 画面右上の赤い囲みをタップします。



3. 星マークをタップします。



4. 「保存」をタップします。これでブックマークの追加が完了しました。

## 9. 標準ブラウザのタブ(ウィンドウ)を切り替える

9-1. タブ(ウィンドウ)を切り替える.....	70
---------------------------	----

## 【KC-01】ブラウザ(Chrome)のタブ(ウィンドウ)の切り替えをしたい

ブラウザ(Chrome)のタブ(ウィンドウ)の切り替え方法をご紹介します。

### タブ(ウィンドウ)を切り替える

#### Android4.4.4



1. ホーム画面から「Chrome」をタップします。

#### ご参考

ホーム画面に「Chrome」が表示されていない時は、「アプリ一覧」から「Chrome」をタップします。



2. 画面右上にある赤い囲みをタップします。

#### ご参考

表示されている数字は、現在ブラウザ(Chrome)で開いているタブ(ウィンドウ)数になります。





3. 表示したいページをタップするとタブ(ウィンドウ)を切り替えられます。  
※今回はauページを選択します。



4. これでタブ(ウィンドウ)の切り替えが完了です



## ① ご参考

タブ(ウィンドウ)を閉じるには「×」をタップします。