# 便利な操作

	目次
目次	欠 ••••••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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	2-1. タッチパネルの操作方法 ・・・・・7
3.	電池消耗を軽減する ・・・・・・・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
	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
	電池消耗の軽減・・・・・・・・23
4.	文字サイズを変更する・・・・・・25
	4-1. 「アプリー覧」、「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
	8-1. ノックマークを追加する・・・・・6/
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)

# 【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



バックキー



- ①イヤホンマイク端子
- ②電源キー 
  <sup>1</sup> :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。
- ③ホームキー (四):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。
- (1)アプリ履歴キー 三:最近使ったアプリを 表示します。



# 2. タップスライド

# 【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。



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. 電池消耗を軽減する

3-1.	エコモードの表示方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3-2.	「長持ち」の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3-3.	「お好み」の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3-4.	「自動設定」を利用したエコモード設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3-7.	「エコモード」をOFFにする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・22
3-8.	「オート通信制御」による電池消耗の軽減・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

# 【KC-01】電池消耗を軽減したい

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耗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致します。

#### エコモードの表示方法

#### Android4.4.4





1. ホーム画面から「アプリー覧」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。「アプリー覧」 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。

#### 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





#### 長持ち設定

$\checkmark$		<b>@</b>
~	●画面の明るさ 画面を暗くします。	<u>نې</u>
$\checkmark$	日 画面の自動回転 画面の自動回転を無効にします。	
~	♥Wi-Fi Wi-Fiを無効にします。	
~	★ Bluetooth Bluetoothを無効にします。	
$\checkmark$	・         ・         位置情報アクセス         ・         位置情報アクセスを無効にします。         ・         ・         ・	
	CPUクロック制限 CPUのクロックを制限します。	
	1↓ データ通信 モバイルデータ通信を無効にします。	
	Û D	

## 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



188 ab 01 e	17
10 to 07	写真撮影なら 時間 <b>43</b> 分
•••••	
OFF	
OFF お好み 必要な機能だけ有効にできます	<b>.</b>



## 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コモード 1 自動設定 8 1 時間 待受時間 約 ビデオ撮影なら 約 02時間 34分 OFF お好み Ø 必要な機能だけ有効にできます 長持ち ø 待受時間を最も長くできます。 5  $\Box$ Ū

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。

🔾 🕼 १४२-	10
	-
③ 1 電池残量	ø

τ Π

- 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







 「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。



×-3CI



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



- ★ エコモード

   電池残量設定

   レバーを上下してエコモードをONにする電池残量を指定してください。

   100%

   100%

   60%

   100%

   5%

   長持ち
- 「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。
- ご参考

レバーは5%単位で設定できます。

1. 「電池残量」の歯車をタップします。



#### 



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、どちらか片方のみの設定ができます。





## 「エコモード」をOFFにする

## Android4.4.4



#### 「オート通信制御」による電池消耗の軽減

1.

#### Android4.4.4



「長持ち」の歯車では「オート通信制御」は設定できません。

▲ ご注意ください。

2. 「オート通信制御」の歯車をタップします。

「エコモード」画面の「お好み」の歯車をタップします。





/日間以上未使用の/ 説明 バックグラウンド通	
未使用アプリ (集計中)	制限中

↓ □ Γ

「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.「アプリー覧」、「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

「アプリー覧」、「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致します。

「アプリー覧」、「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。

## 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。「アプリー覧」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。

② 設定	
プロフィール	
🔼 プロフィール	
無線とネットワーク	
🛜 Wi-Fi	OFF
🟮 Bluetooth	OFF
💽 データ使用量	
🔤 その他	
端末	
🔼 ホーム切替	
🚰 通話	
🚺 音/バイブ/LED	
🚺 ディスプレイ	
0 通知パネル	
Û Û	

3. 「ディスプレイ」をタップします。

( 💿 ディスプレイ

画面の明るさ
 壁紙
 画面の自動回転
 スリープ
 操作が行われない状態で30秒経過後、画面消灯
 スクリーンセーバー
 OFF
 フォント切替
 モリサフ UD新ゴR
 フォントサイズ
 中

4. 「フォントサイズ」をタップします。

## 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。

1 2 3 4	です  5
小	$\odot$
ф	0
×	$\odot$
極大	۲
+ - 57 + 11	04
キャンセル	OK

# 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。

# 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。

<ゆ フォントサイズ これは見 Samp 123	本です o l e 4 5
1)	$\odot$
ф	0
大 大	Õ
極大	۲
キャンセル	ОК
Ĵ (	

(	0	デ	1	ス	プ	4
•	22	1	24	~	~	P 1

壁紙	
画面の自動回転	
<b>スリープ</b> 操作が行われない状態で 過後、画面消灯	で30秒経
スクリーンセーバ・ OFF	
<b>フォント切替</b> モリサワ UD新ゴ R	
フォントサイズ <sup>極大</sup>	

# 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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5-2.	行き方を検索する方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

# 【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致します。

#### 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。

# () 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。「アプリー覧」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。



♀ 東京スカイツリー ×						
<ul> <li>東京スカイツリー</li> <li>東京都墨田区押上1丁目</li> </ul>						
<ul> <li>P DRY 東京スカイツリ</li> <li>東京都墨田区押上1-1</li> </ul>						
♥ DIESEL 東京スカイツ 東京都墨田区押上1丁目						
♥ L'OCCITANE 東京スカ 東京都墨田区押上1-1						
<ul> <li>スカイツリー(R)ビ…</li> <li>東京墨田区錦糸1丁目2</li> </ul>						
٥	ِ ه.		, さ ₃ <sup>otf</sup>	×		
•	4 to GHL	な声	6 MNG	0		
記号	7 PQRS	P ™	9 WXYZ	21-2		
文字	÷	<sub>.</sub> ه	× •	٩,		
÷	5		_	יק		



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。

# () 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。

# 🛦 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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6-2.	ほかのBluetooth(R)機器をペアリング(登録) する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6-3.	ほかの機器とBluetooth(R)接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6-4.	ほかの機器とのBluetooth(R)接続を解除する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

# 【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致します。

#### 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ことがあります。
- 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「アプリー覧」をタップします。



## 2. 「設定」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「設定」が表示されない場合があります。「アプリー覧」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

② 設定	1	「設定」メニューから 「Bluetooth」をタップします
プロフィール	т.	
🔼 プロフィール		
無線とネットワーク		
🛜 Wi-Fi 🛛 🖉		
Bluetooth		
💽 データ使用量		
🚾 その他		
端末		
🔁 ホーム切替		
🚰 通話		
🚺 音/バイブ/LED		
◎ ディスプレイ		
1 通知パネル		
t C D		





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 が表示されますが、入力は不要の場合があります。

## ①「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。

 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。

# () 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



Jest Dideto	C 01	CIT
6	くこ-01 ペア設定したデバー	(スにのみ表示
~7020	杰	
a B		1¢t.
	G	

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。



. 944 mil	Jetooth	ON
¢	KC-01 ペア設定したデ	バイスにのみ表示
ペアリ	ングされたデバイ	ス
Q	接続	\$
<b>i</b>	C	1

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

100.00

C

 $\Box$ 

()

接続

0



1

÷

1. 「設定」メニューから「Bluetooth」をタップします。

2. 接続済のBluetoothe(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。

( 💮 Blu	etooth			ON
ς.	KC-01 ペア設定	したデバー	イスにのみ	表示
ペアリ	ングされた	デバイス		
Q				<b>\$</b>
		S		:
÷		$\Box$		

# () 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





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。
   「アプリー覧」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。

1. ホーム画面から「アプリー覧」をタップします。



## 3. 送信したい画像をタップします。

## 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。

## () 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。



 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。

# 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。

# 

#### 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。

# 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 アイル着信の画面 ダ 輸 100% ■ 10:02

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。



sqia a sips

1.23MBの受信が完了しました。

10:02

1

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。

Ĵ □



#### 内部ストレージ FC Alarms Android auonemarket bluetooth DCIM 2015/05/22 16:25:23 Download 2015/05/13 17:23:5 Effectplus Movies Music .... Q 🛛 ALL Ð ÂN Ū $\Box$

## 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





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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
7-2.	すべてのアプリを一括で停止する方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

# 【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致します。

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。





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。

<ol> <li>ご参考</li> </ol>	
手順3の際に、左(または右)にスライドさせ ります。	さて停止する方法もあ

#### 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

# 【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致します。

#### ブックマークを追加する

#### Android4.4.4



A cs.kddi.com/support/smi C □ auお客さまサポート 機種別操作・設定ガイド (マニュア JU) 機種ごとに操作や設定の方法をご紹介して います。ご利用の機種をお選びください。 iPhone
 Ø iPad ◎ スマートフォン ● 4GLTEケータイ ● タブレット iPhone • iPhone 6 / iPhone 6 Plus P • iPhone 5s / iPhone 5c 🕫 • iPhone 5 # • iPhone 4S # 5  $\Box$ Ū

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、「アプリー 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。

♠ cs.kddi.	cs.kddi.com/support/smi C 🔟 🗄				
au	~	÷			
機種別 操作	新しいタ	ブ			
JV)	新しいシ	ークレッ	トタブ		
機種ごとに操	プックマーク				
います。ご利	最近使ったタブ				
e iPhone	履歴				
• 4GLTE	共有				
	印刷				
iPhone	ページ内	]検索			
• iPhone 6	ホーム画	面に追加			
• iPhone 5s • iPhone 5	DOVE 44	ノレカ回ス	112		
· iPhone 4S	ø				
¢	$\Box$		Ē		

## 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。

URL http://cs.kddi.	com/si	ipport/s	martph	101
フォルダ				
モバイルのブック	マーク			5
キャンセル	- 1	6	<b></b> 存	

ブックマークの追加

# 9. 標準ブラウザのタブ (ウィンドウ)を切り替える

# 【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致します。

## タブ (ウィンドウ)を切り替える

#### Android4.4.4



^ a	cs.kddi.com/	supp BCB	ort/sn まサボ・	-F	٦	÷
機種 ル)	別操作・設	定力	ゴイト	: (¬	ב_?	P
機種 いま	ごとに操作や す。ご利用の	設定 機種	の方泳 をおき	もをこ 星びく	紹介し ださい	,τ \ <sub>0</sub>
0	iPhone © i スマートフォ 4GLTEケータ	iPad ン マイ	0 5	ブレ	<u>ب</u> لا	
iPh	one					
• iF • iF • iF	Phone 6 / iPho Phone 5s / iPh Phone 5 # Phone 4S #	one 6 Ione	5 Plus 5c 🕫	P		
	Ċ	$\square$	Г		Ū	

ホーム画面から「Chrome」をタップします。 1.

## ご参考

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

画面右上にある赤い囲みをタップします。 2.





ń	www.au	u.kddi.com	C (	D i
a	u	SNST NUS	397 Q	PC PCB
オ	<mark>兄</mark> っ		家族。得。 学生も、そのま おもいっきりま ロUo学書	1925. 1925.
	-		1	, ž
スマージ	-トフォン· 帯電話	<b>し</b> インターネ: 回線	י ב איי	
50 5	? ? 1 − ►		au Or	Tine Shop
E	ミックアップ			
		家族。得。	6	<u>家族</u> 、斜。
	÷	$\Box$		יב

- 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



# () ご参考

タブ(ウィンドウ)を閉じるには「×」をタップします。