

## 便利な機能

エモパーを利用する.....	156
harman/kardon audioを利用する.....	158
Clip Nowを利用する.....	160
検索機能を利用する.....	162
翻訳機能を利用する（英語）.....	163
緊急速報メールを利用する.....	164
あんしんバックアップアプリを利用する.....	165
Google マップを利用する.....	174
ハングアウトを利用する.....	174
Google 検索を利用する.....	175
音声で情報を検索する（音声検索）.....	176
電卓で計算をする.....	177
カレンダーを利用する.....	177
アラームを利用する.....	179
世界時計を利用する.....	180
ストップウォッチを利用する.....	181
経過時間をお知らせする.....	182
Facebookを利用する.....	183
YouTubeを利用する.....	183
音楽を聴く（ミュージック）.....	184
メモ帳を利用する.....	186
パソコン用ファイルを利用する.....	188
NFC/おサイフケータイ®を利用する.....	188
各種データを管理する.....	191
歩数計を利用する.....	193
音声を録音/再生する.....	195
単語を辞書で調べる.....	197
電子書籍を閲覧する.....	199

## エモパーを利用する

エモパーを設定すると、お客様の行動や状態に合わせ、必要な情報をタイムリーにお知らせするので、何も操作しなくても気軽に情報を受け取ることができます。天気やニュース、スケジュール、周辺のお店情報などをウェルカムシート（ロック画面）に表示します。自宅にいるときは音声で情報をお知らせしたり、話しかけるようになります。

### ！ エモパー利用時のご注意

#### パケット通信料について

エモパーをご利用になる場合は、パケット通信料がかかります。

#### お知らせの内容について

エモパーがお伝えする情報は、本機の使用状況と正確には合っていない場合があります。

## エモパーを利用する

エモパーを利用するには、エモパーの初期設定を行う必要があります。はじめて利用するときは、アプリシートで （基本機能）  
（設定）（便利機能）の順にタップしたあと、画面に従って設定してください。

エモパーの初期設定完了後、**あなたについて**をタップして、自宅や職場・学校を設定することをおすすめします。

- ・ **あなたについて**の自宅を設定しなかった場合、エモパーは自動で自宅を認識します。自宅を認識するまで数日かかります。
- ・ 自宅などを認識したり、話したりするために、現在地を測位する場合があります。現在地を測位するためには、位置情報を「ON」に設定する必要があります。位置情報のモードは **高精度** に設定してください。位置情報が「OFF」のときや、モードが **バッテリー節約** のときは、現在地測位が必要な情報をお伝えできません。位置情報について詳しくは、「**位置情報の設定**」を参照してください。
- ・ エモパーの初期設定を行うと **歩数計ON** が有効になります。歩数計について詳しくは、「**歩数計を利用する**」を参照してください。



- 1 エモパーからの情報、お知らせが表示されます。お客様自身の情報や話題の種類を設定することで本機の状態、天気やニュース、検索急上昇ワード、現在位置についての情報などのお知らせが表示されます。

## 🔔 エモパーからのお知らせについて

### エモパーがお話しするタイミングについて

自宅に設定した場所で、ウェルカムシート（ロック画面）表示中や画面消灯中に本機を水平に置いたときなどに話します。

- ・ ディスプレイを下にして本機を置いている場合など、誤動作防止センサーが反応しているとエモパーは話しません。また、エモパーが話しているときに手や物などで誤動作防止センサーを覆うと話をやめます。
- ・ 自宅に設定した場所やそれ以外の場所で、時間帯にかかわらず、ウェルカムシート（ロック画面）で本機を2秒以上振ると話します。
- ・ 午前2:00～午前5:00の間は話しません。

### エモパーの音量調節について

エモパーが話しているときに音量Upキー／音量Downキーを押すと音量を調節できます。アプリシートで （基本機能）  
（設定） サウンド・バイブ  音量 の順にタップしても、エモパーの音量を調節できます。

### 対応する言語について

エモパーは日本語にのみ対応しています。

### 海外での利用について

海外で利用するときは、エモパーのお伝えする情報が制限されます。

## + エモパー利用時の操作

### お知らせの内容に関連するアプリケーションを起動する

ウェルカムシート（ロック画面）でお知らせ表示を上フリック  
・ お知らせの内容によっては起動しない場合があります。

### お知らせを切り替える

ウェルカムシート（ロック画面）でお知らせ表示を左右フリック

### エモパー設定画面に移動する

ウェルカムシート（ロック画面）でお知らせ表示を下フリック

## エモパーを設定する

エモパーのキャラクターの選択や、お客様の情報の設定、エモパーの話題の選択、エモパーが記憶したデータの保存/削除などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
エモパー選択	エモパーのキャラクターの選択や名前の設定を行います。
マナーモード中も声でお話し	マナーモード設定中も音声でお知らせするかどうかを設定します。
あなたについて	ニックネームや自宅、職場・学校など、お客様の情報の設定を行います。
エモパーの話題	エモパーが話題にする内容を設定します。
エモパーの記憶	エモパーが記憶しているデータを保存/削除/復元します。
初期設定	エモパーの初期設定を行います。
注意事項	プライバシーポリシーなどの規約を確認したり、スポット情報を更新したりします。

### 1

アプリシートで (基本機能) (設定) (便利機能)



便利機能画面が表示されます。

### 2

エモパー



エモパー画面が表示されます。

- ・エモパーの初期設定画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・デスクトップシートで (エモパー設定) をタップしても、エモパー画面が表示されます。

### 3

アクションバーの



エモパー機能が有効になります ( 表示)。

- ・エモパー機能を無効にするときには、 をタップします ( 表示)。

### 4

各項目を設定

設定が完了します。

## + エモパー利用時の操作

使用するエモパーのキャラクターを設定する

エモパー画面で 使用するエモパーのキャラクターをタップ

- ・ エモパーの名前を入力 と操作すると、エモパーの名前を変更できます。

マナーモード設定中も音声でお知らせするかどうかを設定する

エモパー画面で

- ・ をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

ニックネームや自宅の場所などの自分の情報を設定する

エモパー画面で 各項目を設定

エモパーが話題にする内容を設定する

エモパー画面で / / / /

- ・話題にする内容をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

エモパーが記憶したデータをSDカードに保存する

エモパー画面で

### エモパーが記憶したデータを削除する

エモパー画面で **エモパーの記憶** → **記憶の削除 (お別れ)**  
→ **つぎへ** → **OK** → **ありがとう**

### エモパーが記憶したデータをSDカードから読み込む

エモパー画面で **エモパーの記憶** → **記憶の復活** → **OK**

### エモパーの初期設定を行う

エモパー画面で **初期設定**

・以降は、画面に従って操作してください。

### プライバシーポリシー／利用規約を確認する

エモパー画面で **注意事項** → **利用規約・プライバシーポリシー**  
→ **OK**

### スポット情報を更新する

エモパー画面で **注意事項** → **利用中のスポット情報**

## harman / kardon audioを利用する

イヤホンまたはBluetooth®接続時に、音楽や動画、ゲームなどの音質を向上させます（ハイレゾコンテンツを再生中は無効になります。ハイレゾについては詳しくは、「音楽を聴く（ミュージック）」を参照してください）。

### Clari-Fiを有効にする

圧縮時に失われた音の情報を復元し、音質を向上させます。

#### 1

アプリシートで **基本機能** → **設定** → **harman / kardon audio**



harman / kardon audio画面が表示されます。

・harman / kardon audioについての説明画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 2

Clari-Fi (  表示 )



Clari-Fiが有効になります。

・Clari-Fi をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## 音を視覚的に表示する

1

アプリシートで (基本機能) (設定) harman  
/kardon audio



harman/kardon audio画面が表示されます。

・harman/kardon audioについての説明画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

Clari-Fi ビジュアライザー (  表示 )



Clari-Fi ビジュアライザーが表示されます。

- ・音楽/動画/ゲームなどの再生画面で音量Upキー/音量Downキーを押して、音量調節バーの をタップしても、Clari-Fi ビジュアライザーを表示できます。
- ・Clari-Fi ビジュアライザーをドラッグして表示位置を移動することもできます。

### Clari-Fi ビジュアライザーについて

Clari-Fi ビジュアライザーでは、次の機能が利用できます。



- 1 Clari-Fi ON (  ) / OFF (  )
- 2 音を視覚的に表示
- 3 Clari-Fi ビジュアライザーを閉じる

## LiveStageを有効にする

リアルで臨場感のあるサウンドにします。

1

アプリシートで (基本機能) (設定) harman  
/kardon audio



harman/kardon audio画面が表示されます。

・harman/kardon audioについての説明画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

LiveStage (  表示 )



LiveStageが有効になります。

・LiveStage をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## Clip Nowを利用する

本体の上の縁をなぞるとスクリーンショットを撮影できます（ウェブページを表示しているときは、URLも保存できます）。

### Clip Nowを有効にする

1

アプリシートで （基本機能） （設定） （便利機能）



便利機能画面が表示されます。

2

### Clip Now



Clip Now画面が表示されます。

・デスクトップシートで （Clip Now設定）をタップしても、Clip Now画面が表示されます。

3

### Clip Now ON/OFF設定（ 表示）



Clip Nowが有効になります。

・**Clip Now ON/OFF設定** をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

## スクリーンショットを撮影する（Clip Now）

画面によっては撮影できないものもあります。

1

本体の上の角に触れる



画面が縮小されます。

2

本体の上の縁をなぞる



スクリーンショットが撮影されます。

- ・本体の左右どちらからなぞり始めても、撮影できます。
- ・左からなぞるときと右からなぞるときそれぞれに、スクリーンショットの撮影かスクリーンショット一覧の表示を割り当てることができます。詳しくは「[Clip Nowの設定](#)」を参照してください。

## スクリーンショットを確認する

### 1

アプリシートで  (ツール)   (Clip Now)



 スクリーンショット一覧画面が表示されます。

- ・Clip Nowの説明が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・**なぞり動作設定** で **ビューア起動** を設定しているときは、設定した向きに本体の上の縁をなぞってもスクリーンショット一覧画面を表示できます。設定について詳しくは、「[Clip Nowの設定](#)」を参照してください。

### 2

撮影したスクリーンショットをタップ



 撮影したスクリーンショットが表示されます（スクリーンショット詳細画面）。

- ・Clip Nowでスクリーンショットを撮影すると、ステータスバーに  が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして、スクリーンショット取得通知をタップしても、撮影したスクリーンショットを確認できます。
- ・ウェブページのスクリーンショットを表示したときは、URLが表示されます。URLをタップすると、該当するウェブページが開きます。ウェブブラウザアプリケーションやウェブページによっては、URLを保存できない場合があります。
- ・画面の自動回転を有効にしているときに本機を横向きに回転させると、スクリーンショット一覧画面からスクリーンショット詳細画面へ自動で切り替わります。

## + スクリーンショット確認時の操作

### スクリーンショットを1件送信する

スクリーンショット詳細画面で   送信方法をタップ   
アプリケーションが起動

- ・ が表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。

### スクリーンショットを選択して送信する

スクリーンショット一覧画面でスクリーンショットをロングタッチ    送信方法をタップ  アプリケーションが起動

- ・複数選択するときは、スクリーンショットをロングタッチしたあとに、ほかのスクリーンショットをタップします。

### スクリーンショットを1件削除する

スクリーンショット詳細画面で   はい

- ・ が表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。

### スクリーンショットを選択して削除する

スクリーンショット一覧画面でスクリーンショットをロングタッチ    はい

- ・複数選択するときは、スクリーンショットをロングタッチしたあとに、ほかのスクリーンショットをタップします。

## 検索機能を利用する

検索ファインダーを利用すると、カメラをかざして雑誌や新聞などの気になる単語を検索することができます。また、検索キャプチャーを利用すると、ウェブページや撮影した静止画など画面に表示している単語を検索することができます。

### ！ 検索ファインダー／検索キャプチャーについて

検索する単語のフォント・背景・文字色・文字サイズ・レイアウトなどによって、読み取れない場合があります。

### 検索ファインダーを利用する

#### 1

アプリシートで  (ツール)  (検索ファインダー)



 検索ファインダー画面が表示されます。

- ・検索ファインダーについての説明画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・SHカメラアプリを起動して、撮影モードを **検索ファインダー** に切り替えても利用できます。撮影モードの切り替えについて詳しくは「[撮影モードを切り替える](#)」をご参照ください。

#### 2

本機のカメラ（アウトカメラ）を検索する単語に向ける  単語をなぞる



 なぞった単語に関連する情報がタイル表示されます。

- ・ /  をタップするたびに検索ファインダー画面の一時停止／一時停止解除が切り替わります。
- ・水色部分をタップすると、検索する単語を修正できます。

#### 3

タイルをタップ



 検索結果が表示されます。

- ・画像や動画の場合は、検索結果をタップすると、対応するアプリケーションを起動します。
- ・ などのアイコンをタップすると、検索結果を検索種類によってしぼり込みできます。 をタップすると、検索結果の続きを表示できます。

### + 検索ファインダーの設定をする

検索ファインダー画面で     各項目を設定

## 検索キャプチャーを利用する

- ・あらかじめ検索したい内容を画面に表示しておいてください。

1

   お気に入り  (検索キャプチャー)



 検索キャプチャー画面が表示されます。

2

検索する単語をなぞる



 なぞった単語に関連する情報がタイル表示されます。

- ・水色部分をタップすると、検索する単語を修正できます。

3

タイルをタップ



 検索結果が表示されます。

- ・画像や動画の場合は、検索結果をタップすると、対応するアプリケーションを起動します。
- ・ などのアイコンをタップすると、検索結果を検索種類によってしぼり込みできます。 をタップすると、検索結果の続きを表示できます。

## 翻訳機能を利用する（英語）

翻訳ファインダーを利用すると、カメラをかざすだけで英語を日本語へリアルタイムに翻訳することができます。また、翻訳キャプチャーを利用すると、英語が表示されたウェブページやデータを表示中に日本語へ翻訳することができます。

### ！ 翻訳ファインダー／翻訳キャプチャーについて

翻訳は英語から日本語のみです。

英語のフォント・背景・文字色・文字サイズ・レイアウトなどによって、読み取れない場合や正しく翻訳されない場合があります。

## 翻訳ファインダーを利用する

- ・撮影すると、そのままの静止画と翻訳された静止画の2枚が保存されます。
- ・撮影した静止画は本体メモリに保存されます。

1

アプリシートで  (ツール)  (翻訳ファインダー)



 静止画撮影画面（翻訳ファインダー）が表示されます。

- ・SHカメラアプリを起動して、撮影モードを **翻訳ファインダー** に切り替えても利用できます。撮影モードの切り替えについて詳しくは「[撮影モードを切り替える](#)」をご参照ください。

2

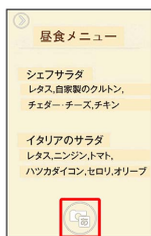
本機のカメラ（アウトカメラ）を翻訳する英語に向ける



 英語が翻訳されて日本語で表示されます。

- ・ の向きに合わせて文字を認識します。
- ・画面に翻訳する英語の全体が表示されるようにしてください。

## 3



シャッター音が鳴ったあと、翻訳された静止画とそのままの静止画が撮影されます。撮影した静止画は本体メモリに保存され、静止画の確認画面が表示されます。

- ・ をタップするたびに翻訳された静止画とそのままの静止画を切り替えられます。
- ・ 2点をタッチして画面をなぞると撮影した静止画の角度を変えたり拡大／縮小をすることができます。角度を変えて文字列が水平になるようにすると、正しく翻訳できる場合があります。
- ・ 翻訳された日本語や翻訳前の英語をタップすると、百科事典や英和辞典、インターネットで検索することができます。また、ロングタッチすると、翻訳された日本語や翻訳結果のある英語のコピーや共有ができます。

### + 翻訳ファインダーの設定をする

静止画撮影画面（翻訳ファインダー）で 各項目を設定

### 翻訳キャプチャーを利用する

- ・ あらかじめ英語で書かれたウェブページなど、翻訳したい内容を画面に表示しておいてください。

## 1

お気に入り （翻訳キャプチャー）



英語が翻訳されて日本語で表示されます。

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ をタップするたびに翻訳された静止画とそのままの静止画を切り替えられます。
- ・ 2点をタッチして画面をなぞると撮影した静止画の角度を変えたり拡大／縮小をすることができます。角度を変えて文字列が水平になるようにすると、正しく翻訳できる場合があります。
- ・ 翻訳された日本語や翻訳前の英語をタップすると、百科事典や英和辞典、インターネットで検索することができます。また、ロングタッチすると、翻訳された日本語や翻訳結果のある英語のコピーや共有ができます。

## 緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、国や地方公共団体からの「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます（お買い上げ時の受信設定は「有効」となっています）。

### + 緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で 受信設定  
 受信設定 (  表示 )

### ! 緊急速報メール利用時のご注意

#### 受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

#### 待受時間について

緊急速報メールを有効にしているときは、待受時間が短くなる場合があります。

### 緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに とメッセージが表示され、緊急地震速報用警告音／災害・避難情報、津波警報用警告音およびバイブレータでお知らせします。

- ・ 通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・ 受信時には、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

## 1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



通知パネルが表示されます。

## 2

緊急速報メール通知をタップ



緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

## 3

確認する緊急速報メールをタップ

受信した緊急速報メールが表示されます。

## 以前に受信した緊急速報メールを確認する

## 1

アプリシートで (あんしん安全) (緊急速報メール)



緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

## 2

確認する緊急速報メールをタップ



緊急速報メールが表示されます。

## あんしんバックアップアプリを利用する

### あんしんバックアップアプリについて

#### 商標・ライセンスについて

本製品は、株式会社ACCESSの技術提供を受けております。  
©2011 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

Copyright © 2009 The Android Open Source Project  
Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License");

you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

ACCESS、ACCESSロゴは、日本国、米国、およびその他の国における株式会社ACCESSの登録商標または商標です。

#### 保存したデータのファイル名について

保存したデータのファイル名は保存年月日になります。たとえば、2015年6月1日に保存された電話帳ファイルは、「15060100.vcf」となります。同じ日に複数のファイルを保存した場合は「15060101.vcf」となり、下2桁の数字が増えています。

#### 保存できる数について

電話帳データ/ブックマークデータ/カレンダーデータ/発信履歴データ/画像データ/音楽データ/動画データ/メールデータは、サーバー/SDカードなどにそれぞれ1日に各100個まで保存できます。

#### 保存できない場合について

お使いのスマートフォンの機能で、シークレットモードなど、第三者にデータを見せない設定を行っていた場合、サーバーへの保存時にデータが保存されないことがあります。

#### 読み込んだデータについて

本アプリケーションで読み込んだデータは、それぞれのデータに対応した各種アプリケーションで利用できます。データ利用時の表示、動作、操作方法などは、各種アプリケーションの提供者にお問い合わせください。

## + あんしんバックアップ利用時の操作

### ほかのMy Y!mobileアカウントでログインする

データをサーバーに保存/サーバーから読み込みする際に利用するMy Y!mobileのアカウントを変更できます。

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ) → (その他の機能) → (他のアカウントでログイン) → アプリケーション ( Chrome 、 Y!ブラウザ 、 Yahoo! など) をタップ → 常時 / 1回のみ → 電話番号とパスワードを入力 → ログイン → 同意する

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 保存/読み込みの履歴を確認する

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ) → (その他の機能) → 保存履歴

### あんしんバックアップのヘルプ/利用規約/バージョンなどを表示する

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ) → (その他の機能) → ヘルプ → ヘルプ / 利用規約 / アプリケーションについて

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## あんしんバックアップの特徴

本アプリケーションは、スマートフォン本体の電話帳/ブックマーク/カレンダー/発着信履歴/画像/音楽/動画/メールのそれぞれのデータをクラウドサーバーやSDカードなどに保存したり、サーバーのデータをスマートフォンに戻すことができます。

スマートフォンの機種変更時に、これまでお使いの機種から新たな機種にデータを移動したい場合にも便利です。

- ・SDカードを挿入していない場合は、本体メモリにデータが保存されます。保存実行後に保存先が表示されます。
- ・譲渡などの契約変更を行う場合には必ず事前にデータを削除してください。契約変更の種類によってはデータが削除されないことがあります。
- ・万が一、保存/読み込みしたデータが消失または変化しても、責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。また、アプリケーションを利用して発生した結果については責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・アプリケーションの仕様は予告なく変更される場合があります。

## 電話帳/ブックマーク/カレンダー/発着信履歴/画像/音楽/動画を保存する

本体の電話帳データ/ブックマークデータ/カレンダーデータ/発着信履歴データ/画像データ/音楽データ/動画データを、サーバー/SDカードなどに保存します。

- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。
- ・発着信履歴/画像/音楽/動画はSDカードのみに保存できます。
- ・Y!ブラウザで登録されているブックマークは保存できません。

### 1

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ)



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

#### データを保存する



### 3

#### データの保存先をタップ



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して ログイン をタップし、 同意する をタップしてください。

## 4

保存する項目をタップ (  表示)



- ・タップするたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わりま  
す。
- ・複数選択することもできます。

## 5

実行



 保存が開始されます。

- ・保存を中断する場合は、 **キャンセル** をタップします。
- ・中断した場合、データは保存されません。

## 6

OK

 保存が完了します。

## メールを保存する

本体のメールデータを、サーバー/SDカードなどに保存します。

- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。
- ・ (メール) に保存されたメールデータが対象となります。  
 (ハンガアウト)、 (メール) のデータは保存されま  
せん。

## 1

アプリシートで  (あんしん安全) →  (あんしんバックアップ)



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 2

データを保存する



## 3

データの保存先をタップ



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、 **同意する** をタップしてください。

4

メール



- ・画面を左にフリックしても同様の操作ができます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

保存するメールデータの種類をタップ (  表示 )

- ・タップするたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わりま
- す。
- ・複数選択することもできます。

6

実行



保存が開始されます。

- ・保存を中断する場合は、 **キャンセル** をタップします。
- ・中断した場合、データは保存されません。

7

OK

保存が完了します。

## 電話帳／ブックマーク／カレンダー／発着 履歴／画像／音楽／動画を戻す

サーバー／SDカードなどに保存した電話帳データ／ブックマークデータ／カレンダーデータ／発着履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データから、データを選択して本体に戻すことができます。

- ・戻すデータによっては、正常に戻せない場合があります。また、戻したデータの一部が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。完全に一致しているデータは重複して追加されません。

1

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ)



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

データを戻す



3

戻すデータが保存されている先をタップ



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、 **同意する** をタップしてください。

## 4

戻したいファイルをタップ (  表示 )



- ・ 電話帳 / ブックマーク / カレンダー / 発着信履歴 / 画像 / 音楽 / 動画 をタップするたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 5

実行 → OK

読み込みが開始されます。

- ・ Googleアカウントの選択画面が表示されたときは、対象のアカウントをタップして、OK をタップしてください。
- ・ 読み込みを中断する場合は、キャンセル をタップします。
- ・ 中断した場合、データは読み込まれません。

## 6

OK

データが本体に戻ります。

## サーバーからメールを戻す

サーバーに保存したメールデータを本体に戻します。

- ・ 戻すデータによっては、正常に戻せない場合があります。また、戻したデータの一部分が破棄、または変更されることがあります。
- ・ 保存データの内容は追加で読み込まれます。完全に一致しているデータは重複して追加されません。

## 1

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ)



・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 2

データに戻す



## 3

サーバーからデータに戻す → アプリケーション ( Chrome 、 Y!ブラウザ 、 Yahoo! など) をタップ → 常時 / 1回のみ



- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ 認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、 **同意する** をタップしてください。

4

メール



- ・画面を左にフリックしても同様の操作ができます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

戻したいメールデータの日付をタップ (  表示)

- ・ **受信メール** / **送信メール** / **下書き・未送信メール** をタップするたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

6

実行 → OK



サーバーからダウンロードが開始されます。

- ・読み込みを中断する場合は、 **キャンセル** をタップします。

7

OK



メールデータ読み込み機能が起動します。

8

画面に従って操作

データが本体に戻ります。

## SDカードからメールを戻す

SDカードなどに保存したメールデータを本体に戻します。

- ・戻すデータによっては、正常に戻せない場合があります。また、戻したデータの一部が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。完全に一致しているデータは重複して追加されません。

### 1

アプリシートで (あんしん安全) (あんしんバックアップ)



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

データを戻す



### 3

SDカードからデータを戻す



### 4

メール



- ・画面を左にフリックしても同様の操作ができます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 5

書き換え実行 OK

- メールデータ読み込み機能が起動します。

### 6

画面に従って操作

- データが本体に戻ります。

## 定期的に自動で保存する

本体の電話帳データ／ブックマークデータ／カレンダーデータ／  
 発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データを、サー  
 バー／SDカードなどに定期的に自動で保存します。

- ・お買い上げ時には、定期保存は有効になっています。
- ・本体に登録されている電話帳データ／ブックマークデータ／カレ  
 ンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動  
 画データの全件をサーバー／SDカードなどに保存します。1件ず  
 つ、または一部のデータを選択して保存することはできません。  
 保存先を「サーバーに保存」に設定したときは、電話帳データ／  
 ブックマークデータ／カレンダーデータのみ保存します。
- ・メールデータは本機能では保存できません。
- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一  
 部が破棄、または変更される場合があります。

### 1

アプリシートで  (あんしん安全) →  (あんしんバック  
 アップ)



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

#### 定期保存



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 3

更新頻度／保存先／対象を設定



### 4

#### 保存



-  定期保存が設定されます。

## 保存したデータを削除する

サーバー/SDカードなどに保存した電話帳データ/ブックマークデータ/カレンダーデータ/発着信履歴データ/画像データ/音楽データ/動画データ/メールデータを削除します。削除したデータは復旧できませんのでご注意ください。

1

アプリシートで (あんしん安全) → (あんしんバックアップ)



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

### その他の機能



3

### 保存データの削除



4

削除するデータが保存されている先をタップ



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。  
 ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、 **同意する** をタップしてください。

5

削除するファイルをタップ (  表示) → **削除**



- ・タップするたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わりま
- す。
- ・複数選択することもできます。
- ・ **全選択** をタップすると、すべてのデータを選択します。すべてのファイルを選択すると、表示が **全解除** に切り替わりま
- す。 **全解除** をタップすると、選択がすべて解除されます。

6

OK → OK

データが削除されます。

- ・削除を中断する場合は、 **キャンセル** をタップします。

## Google マップを利用する

### 指定した場所の地図を表示する

Google マップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能を利用できます。交通状況を表示したり、航空写真で景観を確認したりすることもできます。

- Google マップのすべての機能を利用するには、あらかじめ、位置情報を有効に設定しておいてください。

#### 1

アプリシートで  (Google)  (マップ)



 マップ画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ロングタッチやフリック、ピンチの操作を行って、目的の場所を表示できます。

### + Google マップ利用時の操作

#### 現在地の地図を表示する

マップ画面で 

#### Googleアプリの位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

マップ画面で   **設定**  **Google現在地設定**  画面に従って操作

#### 交通状況や航空写真、ヘルプなどを表示する

マップ画面で   表示する情報をタップ

#### 目的地までの経路を調べる

マップ画面で   画面に従って操作

#### 便利な情報を確認する

マップ画面で、「検索」欄をタップ  画面に従って操作

## ハングアウトを利用する

ハングアウトは、Googleのインスタントメッセージサービスです。ハングアウト利用者とコミュニケーションをとることができます。また、ビデオハングアウトも利用できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### ハングアウトを利用する

#### 1

アプリシートで  (Google)  (ハングアウト)



 ハングアウト画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 2

アクションバーの 



#### 3

相手の名前/メールアドレス/電話番号/サークルを入力  相手をタップ  画面に従って操作



 チャット画面が表示されます。

- 文字を入力するたびに、該当する相手が表示されます。
- 相手がハングアウトに参加していない場合は、その旨のメッセージが表示されます。**招待状を送信** をタップすると、相手をハングアウトに招待することができます。

## + ハングアウト利用時の操作

### チャットを終了する

ハングアウト画面で終了するチャットを左/右にフリック

### ビデオチャットを利用する

チャット画面で、アクションバーの 

・ビデオチャットを終了するときは、 をタップします。

### チャットの履歴を無効にする

チャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で   **履歴を無効にする**

### チャットの履歴を消去する

これまでのチャットの履歴を消去することができます。

チャット画面で   **削除**  **削除**

## Google 検索を利用する

Google 検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した情報、インターネット上の情報などを検索できます。

### 検索を行う

・あらかじめ、Googleアカウントでログインしておく、Google Nowを利用することができます。

#### 1

アプリシートで  (Google)   (Google)



 検索画面が表示されます。

・Google Nowについての説明が表示されたときは、**次へ** をタップして内容を確認してください。このあと、**使ってみる** をタップすると、Google Nowの機能が利用できます。

#### 2

検索文字列を入力  

 検索結果が表示されます。

#### 3

確認する情報をタップ

 情報が表示されます。

## + Google 検索利用時の操作

### 検索対象を変更する

検索画面で   **設定**  **端末内検索**  検索対象を  
タップ (  表示 )

### 検索画面で音声検索を行う

検索画面で、検索文字列入力欄の   送話口に向かって  
キーワードを話す  **確認する情報をタップ**

## Google Nowを利用する

Google Nowを利用すると、これまでの検索キーワードや現在地の位置情報などをもとに情報を自動で検索し、検索結果が表示されます。また、予定などの通知も行えます。

検索画面で  →  Google Nowの    


・Google Nowのすべての機能を利用するには、あらかじめ、位置情報を有効に設定しておいてください。

## Google Nowの利用を解除する

検索画面で  →  Google Nowの   □  
 ケーション履歴もOFFにするかどうかを設定  

## 音声で情報を検索する（音声検索）

音声でインターネット上の情報を検索できます。

### Google 音声検索™を利用する

#### 1

アプリシートで  (Google)   (音声検索)



 音声検索画面が表示されます。

#### 2

検索したい言葉を本機に向かって話す



 検索結果が表示されます。

#### 3

確認する情報をタップ

 情報が表示されます。

## 電卓で計算をする

### 電卓を利用する

1

アプリシードで  (ツール)   (電卓)



 電卓画面が表示されます。

2

画面のキーをタップして計算を行う



 計算結果が表示されます。

### + 計算結果をコピーする

計算結果表示中に   

## カレンダーを利用する

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。インターネット上のGoogle カレンダーと同期することもできます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### カレンダーに予定を登録する

1

アプリシードで  (基本機能)   (カレンダー)



 カレンダー画面が表示されます。

2

  予定を作成



 予定登録画面が表示されます。

3

タイトル/開始日時/終了日時などを入力  



 予定が登録されます。

## 予定を確認する

1

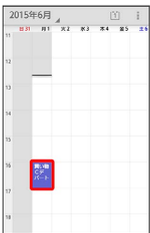
アプリシートで  (基本機能)  (カレンダー)



 カレンダー画面が表示されます。

2

日時を表示  予定をタップ



 予定詳細画面が表示されます。

・予定詳細画面でアクションバーの  をタップすると予定の編集、アクションバーの  をタップすると予定の削除を行うことができます。

## + カレンダー表示時の操作

### 今日のカレンダーを表示する

カレンダー画面で、アクションバーの 

・ 内の数字は、日によって変わります。

### カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で、画面左上の年月/年月日部分をタップ 

 /  /  /  予定リスト

### 次/前の月を表示する (月表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

### 次/前の週を表示する (週表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

### 次/前の日を表示する (日表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

### 次/前の時間帯を表示する (日/週表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

## カレンダーを同期する

1

アプリシートで  (基本機能)  (カレンダー)



 カレンダー画面が表示されます。

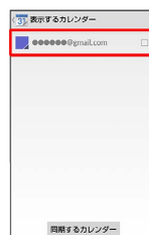
2

  表示するカレンダー



3

同期する項目をタップ (  表示)



 同期設定が変更されます。

・ をタップすると、アカウントに登録しているカレンダー別に同期が設定できます。

## アラームを利用する

あらかじめ指定した時刻になると、アラーム音やバイブレータでお知らせします。

### アラームを設定する

#### 1

アプリシートで (基本機能) → (アラーム・時計)

→ **アラーム**



アラーム画面が表示されます。

#### 2

登録先 ( **アラーム1** など) をタップ



アラーム設定画面が表示されます。

・ をタップすると、アラームの登録先を追加できます。

#### 3

時刻をタップ → 時刻を選択 → **OK**



アラームが設定されます。

- ・アラームを設定すると、ステータスバーに が表示され、通知パネルで次に鳴るアラームを確認できます。
- ・アラームを解除するときは、アラーム画面で をタップします ( 表示)。

### + アラーム設定時の操作

マナーモード設定時にアラーム音を鳴らすかどうかを設定する

アラーム画面で、アクションバーの (設定) → **マナーモード時設定** → **鳴らす** / **鳴らさない**

アラームの音量を設定する

アラーム画面で、アクションバーの (設定) → **アラーム音量** → バーをドラッグして音量を調節 → **OK**

・バーから指を離すと、設定した音量で音が鳴ります。

アラームの登録先を削除する

アラーム画面で、アクションバーの (削除) → 削除する登録先をタップ ( 表示) → **削除** → **はい**

・登録先をまとめて選択 ( ) / 解除 ( ) するときは、登録先を選ぶ画面でアクションバーの (全選択) / (全解除) をタップします。

アラームの登録内容を初期化する

アラーム設定画面で、アクションバーの (リセット) → **OK**

### アラームに登録できること

アラーム設定画面で各項目をタップすると、次の内容を登録することができます。

・項目をタップしたあと、操作が必要な項目もあります。画面に従って操作してください。

項目名	説明
時刻	アラームの動作時刻を設定できます。
名称	アラームの名称を変更できます。
繰り返し	曜日ごとなどに、くり返しアラームが鳴動するように設定できます。
アラーム音	アラーム音を変更できます。
バイブレータ設定	アラーム設定時刻に、バイブレータを動作させるかどうかを設定できます。
スヌーズ設定	アラーム動作時にアラームを止めても、しばらくすると再度動作するように設定できます。
スヌーズ/詳細設定	スヌーズの動作する間隔/回数などを変更できます。

## アラーム設定時刻の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音やバイブレータでお知らせします。



- ・アラームを止めるときは、**停止** を下にドラッグします。
- ・スヌーズ設定を有効にしているアラームのときは、**スヌーズ** を下にドラッグするとスヌーズ待機状態になり、**停止** を下にドラッグするとアラームが止まります。
- ・スヌーズ待機中にスヌーズを解除するときには、**停止** を下にドラッグします。

## 世界時計を利用する

世界の都市の時計を表示することができます。

### 都市を追加する

1

アプリシートで (基本機能) → (アラーム・時計)

→ **世界時計**



世界時計画面が表示されます。

2

+



都市の選択画面が表示されます。

3

都市をタップ



都市が追加されます。

### + 世界時計利用時の操作

#### サマータイムを設定する

サマータイムが設定されている都市には が表示されます。変更するときには、次の操作を行います。

世界時計画面で、都市をロングタッチ → **サマータイム切り替**

### 都市を選んで削除する

世界時計画面で、アクションバーの  (削除) → 都市をタップ (  表示) →  削除 →  はい

・都市をまとめて選択 (  ) / 解除 (  ) するときは、削除する都市を選択する画面でアクションバーの  (全選択) /  (全解除) をタップします。

### 都市の表示順を並べ替える

世界時計画面で、アクションバーの  (ソート) → 並べ替える都市をロングタッチ →  変更する位置までドラッグ →  決定

## ストップウォッチを利用する

ストップウォッチを利用して、所要時間や経過時間（ラップタイム）を計測できます。

### ストップウォッチを利用する

#### 1

アプリシートで  (基本機能) →  (アラーム・時計) →  ストップウォッチ



 ストップウォッチ画面が表示されます。

#### 2

##### スタート



 計測が始まります。

#### 3

##### ストップ

 計測時間が表示されます。

### + ストップウォッチ利用時の操作

#### 計測結果をリセットする

計測終了後に  リセット

#### ラップタイムを計測する

計測中に  ラップ

・ラップタイムをリセットするときは、計測終了後に  リセット をタップします。

## 経過時間をお知らせする

あらかじめ指定した時間が経過したことを、アラーム音やバイブレータでお知らせします。

### タイマーを設定する

1

アプリシートで (基本機能) → (アラーム・時計)

→ **タイマー**



タイマー画面が表示されます。

2

登録先 ( **タイマー1** など) をタップ



3

時間を選択 → **OK**



4

**スタート**

カウントダウンが始まります。

- ・設定時間を経過すると、アラーム音やバイブレータでお知らせします。カウントダウンを停止するときは、**ストップ** または **リセット** をタップします。

## + タイマー利用時の操作

### アラーム音を変更する

タイマー画面で、アクションバーの (設定) → **アラーム音** → アプリケーション ( **メディアストレージ**、**ロディ選択** など) をタップ → **常時** / **1回のみ** → アラーム音をタップ → **OK** / **決定**

### バイブレータを設定する

タイマー画面で、アクションバーの (設定) → **バイブレータ設定**

- ・ **バイブレータ設定** をタップするたびに、有効 (**ON**) / 無効 (**OFF**) が切り替わります。

### タイマーの登録先を削除する

タイマー画面で、アクションバーの (削除) → 削除する登録先をタップ (  表示) → **削除** → **はい**

- ・タイマーをまとめて選択 () / 解除 () するときは、登録先を選ぶ画面でアクションバーの  (全選択) /  (全解除) をタップします。

### タイマーの登録先の名称を変更する

タイマー画面で、名称を変更する登録先 ( **タイマー1** など) をロングタッチ → **名称** → 名称入力欄をタップ → 名称を入力 → **OK**

## Facebookを利用する

Facebookを利用して、友人と情報を交換したり、企業や団体などの情報を閲覧したりすることができます。Facebookについて詳しくは、[Facebookのホームページ \(http://www.facebook.com/\)](http://www.facebook.com/)を参照してください。

### Facebookに登録する

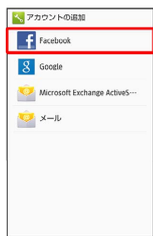
1

アプリシートで (基本機能) (設定) アカウントを追加



2

Facebook



3

画面に従ってアカウントを設定

Facebookアカウントの設定が完了します。

### Facebookで情報を交換する

1

アプリシートで (Facebook)



Facebook画面が表示されます。

・以降は、画面に従って操作してください。

## YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできます。

### 動画を視聴する

1

アプリシートで (Google) (YouTube)



YouTube画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

動画をタップ

動画が再生されます。

・動画再生中に動画をタップすると、再生/一時停止の操作が行えます。

### + YouTube利用時の操作

#### YouTubeにログインする

YouTube画面で ログイン アカウントをタップ OK

・あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

#### 動画をアップロードする

YouTube画面で、アクションバーの アップロード済み アクションバーの 動画を選択 タイトルなどを入力 アクションバーの アップ

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

・あらかじめ、YouTubeにログインしておいてください。

## 音楽を聴く（ミュージック）

### 🔦 ハイレゾコンテンツの再生について

本機は96kHz/24bit、192kHz/24bit（FLAC/WAVE）のハイレゾコンテンツの再生に対応しています。ハイレゾコンテンツの再生は、🎵（ミュージック）を利用してください。

- ・ハイレゾに対応した市販のイヤホンなどを接続しているときに再生できます。
- ・ハイレゾコンテンツを本機のスピーカーで出力したときは、通常音質（48kHz/16bit）での再生になります。
- ・192kHz/24bitのハイレゾコンテンツはBluetooth®機器での出力はできません。96kHz/24bitのハイレゾコンテンツはBluetooth®機器で出力すると、通常音質（48kHz/16bit）での再生になります。
- ・ハイレゾコンテンツを再生中は、harman/kardon audioの効果は無効になります。harman/kardon audioについて詳しくは、「[harman/kardon audioを利用する](#)」を参照ください。
- ・ハイレゾコンテンツを再生中にカメラを起動すると、再生を一時停止します。

### 曲を再生する

次のファイル形式に対応しています。

- ・3GPP、3GPP2、MP4、MP3、AMR、WMA（WMDRM非対応）、ASF（WMDRM非対応）、OGG Vorbis、WAVE、MIDI、XMF、RTTTL/RTX、OTA、iMelody、ADTS raw AAC、FLAC

### 1

アプリシードで 📁（基本機能） ➡ 🎵（ミュージック）



🏠 ライブラリ画面が表示されます。

- ・以前に音楽を再生していたときは、曲リストに🔊が表示されません。

### 2

すべての曲 / アルバム / アーティスト / プレイリスト



### 3

項目をタップ ➡ 再生する曲をタップ



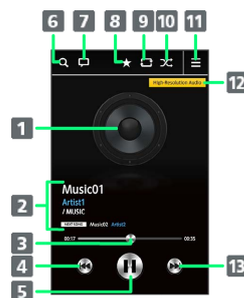
🏠 曲が再生されます。

- ・「すべての曲」を選んだときは、項目をタップする必要はありません。
- ・カテゴリによっては、項目をタップしたあとアルバム名などをタップする必要があります。

### + 再生音量を変更する

曲を再生中に音量Upキー/音量Downキー

### 曲再生画面の見かた



- 1 曲のイメージ
- 2 曲名/アーティスト名/アルバム名/次曲情報
- 3 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 4 前の曲または現在の曲を最初から再生
- 5 一時停止/再生
- 6 曲を検索
- 7 ほかのアプリケーションと連携
- 8 お気に入りに設定
- 9 全曲繰り返し/現在の曲を繰り返し/繰り返しOFFを切り替え
- 10 シャッフル再生のON/OFFを切り替え
- 11 曲リストを表示
- 12 ハイレゾコンテンツ再生中
- 13 次の曲を再生

## 画面ロック時の曲操作パネル表示について

曲を再生中に一定時間操作をしない状態が続くと、再生を継続したまま画面表示が消えて、画面ロックが設定されます。このとき **[🔒]** を押すと画面が点灯し、ウェルカムシート（ロック画面）に曲操作パネルが表示されます。

- ・曲操作パネルをタップすると、ウェルカムシート（ロック画面）で曲の操作ができます。



- 1 曲のイメージ
- 2 前の曲または現在の曲を最初から再生
- 3 一時停止/再生
- 4 下にドラッグして画面ロックを解除
- 5 次の曲を再生
- 6 曲名/お気に入り情報/アーティスト名/アルバム名/次曲情報

## プレイリストを作成する

1

アプリシートで **[🏠]**（基本機能） **[➡]** **[🎵]**（ミュージック）



**[🏠]** ライブラリ画面が表示されます。

- ・以前に音楽を再生していたときは、曲リストに **[🔊]** が表示されます。

2

すべての曲 / アルバム / アーティスト / プレイリスト



3

項目をタップ **[➡]** 曲をロングタッチ



4

プレイリストに追加する **[➡]** 新規プレイリスト **[➡]** プレイリスト名入力欄をタップ **[➡]** プレイリスト名を入力 **[➡]** 保存



**[🏠]** 曲がプレイリストに登録されます。

## + プレイリスト利用時の操作

### プレイリストを再生する

ライブラリ画面で **プレイリスト** → プレイリストをロングタッチ → **再生**

### プレイリスト内の曲を再生する

ライブラリ画面で **プレイリスト** → プレイリストをタップ → **曲をタップ**

### プレイリストを削除する

ライブラリ画面で **プレイリスト** → プレイリストをロングタッチ → **削除** → **OK**

## メモ帳を利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録することができます。

### メモ帳に登録する

#### 1

アプリシートで **基本機能** → **メモ帳**



メモ帳一覧画面が表示されます。

#### 2

新規作成 → **内容を入力**



#### 3

**保存**

メモが登録されます。

## メモを確認する

1

アプリシートで (基本機能) → (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

2

メモをタップ



メモが表示されます (メモ帳表示画面)。

### + メモ帳確認時の操作

#### メモを編集する

メモ帳表示画面で **編集** → **編集操作** → **保存**

#### メモを削除する

メモ帳表示画面で **削除** → **はい**

#### メモを選んで削除する

メモ帳一覧画面で **選択削除** → メモをタップ (  表示 )  
→ **削除** → **はい**

・削除するメモをまとめて選択 (  ) / 解除 (  ) するときは、メモを選ぶ画面でアクションバーの  (全選択) /  (全解除) をタップします。

#### メモをメールの本文で利用する

メモ帳表示画面で、アクションバーの (送信) → **メール**  
**本文へ挿入** → アプリケーションをタップ → 画面に従って操作

#### メモを送信する

メモ帳一覧画面またはメモ帳表示画面で、アクションバーの (送信) → 送信方法をタップ → メモをタップ (  表示 ) → **送信** → **はい** → アプリケーションが起動

・メモ帳表示画面から操作するときは、メモを選んで **送信** をタップする必要はありません。

#### メモを検索する

メモ帳一覧画面で → **メモ検索** → 入力欄をタップ  
→ 検索文字列を入力 → **検索** → メモをタップ

#### 文字サイズを変更する

メモ帳一覧画面またはメモ帳表示画面で → **文字サイズ**  
**設定** → 文字サイズをタップ

・メモ内容入力中も同様に操作できます。

#### メモをテキストファイルに変換する

メモ帳表示画面で → **.txtに変換** → 画面に従って操作

・変換したテキストファイルは、コンテンツマネージャーの

**Doc.** から確認することができます。

## パソコン用ファイルを利用する

Microsoft® Office (Word、Excel®、PowerPoint®) で作成したファイルや、PDF形式のファイルを開覧・編集できます。

### OfficeSuiteを利用する

- ・ファイルによっては、利用できなかったり、正しく表示されなかったりすることがあります。

#### 1

アプリシートで  (ツール)   (OfficeSuite)

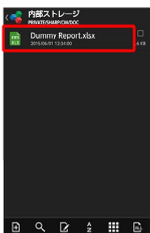


 OfficeSuite画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 2

アクションバーの   項目 ( **マイドキュメント** など) を  
タップ  ファイルをタップ



 ファイルが表示されます。

- ・項目によっては、項目をタップしたあとにフォルダをタップする必要があります。

## NFC / おサイフケータイ® を利用する

おサイフケータイ®を利用すると、内蔵のICカードを使用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用することができます。

NFCを利用すると、ほかの機器と手軽にデータをやりとりできます。

### ? こんなときは

Q. 読み取りがうまくいかない

- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A.  のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

### NFC / おサイフケータイ®利用時の警告

当社では、故障または修理の際、ICカード内のデータや設定内容の消失/変化などで生じるいかなる損害にも、一切の責任を負いかねます。

### おサイフケータイ®利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

- ・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

#### 1

アプリシートで  (ツール)   (おサイフケータイ)



 おサイフケータイ®画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 2

利用するサービスをタップ → はい



サービスの画面が表示されます。

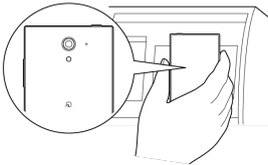
- 以降は、画面に従って操作してください。

## おサイフケータイ®を利用する

ICカード内のデータをリーダー/ライター（読み取り機）にかざして読み取りを行います。

## 1

本機のマーク付近をリーダー/ライターにかざす



読み取りが完了します。

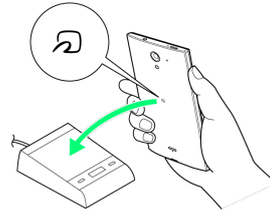
- リーダー/ライターの音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

## ? こんなときは

- Q. おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。このときは本機を充電してください。
- A. 本機の電源を切り、USIMカードを取り外し正しく取り付けたあと、再度電源を入れてください。

## NFCについて

NFC (Near Field Communication) は、ISO (国際標準化機構) で規定された近接型無線通信方式で、タッチするだけでNFC対応機器とのデータ通信が行えます。



- 対応サービスによっては、お申し込みや初期設定などの準備が必要です。詳しくは、NFC対応サービス提供者にお問い合わせください。

## NFC利用の準備を行う

## 1

アプリシートで (基本機能) → (設定) → その他

の設定



## 2

ネットワーク設定 → NFC/おサイフケータイ 設定



NFC/おサイフケータイ®設定画面が表示されます。

## 3

Reader/Writer, P2P (表示)



NFC利用の準備が完了します。

- Android Beamも利用できるようになります。

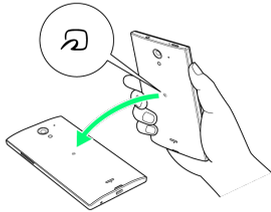
## Android Beamでデータを転送する

NFC対応機器同士を重ねるだけで、電話帳や静止画などを転送することができます。

ここでは、本機から送信する場合を例に説明します。

### 1

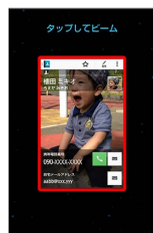
送信するデータ（電話帳／画像など）を表示させた状態で、本機の背面にNFC対応機器を重ねる



接続音が鳴り、データ送信画面が表示されます。

### 2

送信するデータをタップ



データが送信されます。

・データを受信するときは、特別な操作は不要です。

## + Android Beamを無効にする

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で **Android Beam** → アクションバーの **ON**

Android Beamが無効になります（**OFF** 表示）。

・Android Beamを有効にするときは、**OFF** をタップします（**ON** 表示）。

## NFC／おサイフケータイ®を利用禁止にする

### 1

アプリシートで **基本機能** → **設定** → **その他の設定**



### 2

**ネットワーク設定** → **NFC／おサイフケータイ 設定**



NFC／おサイフケータイ® 設定画面が表示されます。

### 3

**NFC／おサイフケータイ ロック**



### 4

次へ → OK

NFC／おサイフケータイ® ロックが設定されます。

## + NFC／おサイフケータイ®利用時の操作

NFC／おサイフケータイ® ロックを解除する

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で **NFC／おサイフケータイ**  
**ロック** → **次へ** → 操作暗証番号を入力 → **OK** → **OK**

## 電話リモートロックを設定する

本機以外の電話機から本機に電話をかけて、NFC/おサイフケータイ® ロックを設定できるようにします。

NFC/おサイフケータイ® 設定画面で **リモートロック設定**

→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (  表示 ) → ロック電話番号1 / ロック電話番号2 → 電話番号入力 → 電話番号を入力 → 決定 → 保存 → OK

- ・電話帳に登録されている電話番号を指定することもできます。
- ・ON/OFF設定 をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## 電話リモートロックを利用する

登録した電話機から本機に発信 → 本機が着信したら、電話を切る → 3分以内にあと2回、発信して電話を切る操作をくり返す

- ・本機が3回目の着信を受けるとおサイフケータイ®がロックされ、完了のアナウンスが流れたあと、電話が切れます。

## 公衆電話からの電話リモートロックを設定する

NFC/おサイフケータイ® 設定画面で **リモートロック設定**

→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (  表示 ) → 公衆電話設定 (  表示 ) → 保存 → OK

- ・公衆電話設定 をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## 電話リモートロック設定完了までの着信回数を変更する

NFC/おサイフケータイ® 設定画面で **リモートロック設定**

→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (  表示 ) → 着信回数 → 回数を選択 → 設定 → 保存 → OK

## NFC/おサイフケータイ®ロック設定時に操作暗証番号を入力するかどうかを設定する

NFC/おサイフケータイ® 設定画面で **暗証番号入力設定** →

常に要求する / 要求しない → 操作暗証番号を入力 → OK

## ? こんなときは

Q. 電話リモートロックがかからない

- A. ロック操作中にほかの電話から着信があると、それまでの着信回数が0回に戻ります。1回目からやり直してください。
- A. 着信転送サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。

## 各種データを管理する

本体メモリ/SDカード/USBメモリに保存されている静止画、動画、音楽やその他のファイルを管理/表示できます。

### データを表示する

#### 1

アプリシートで **エンタメ** → **コンテンツマネージャー**



コンテンツマネージャー画面が表示されます。

#### 2

データの種類をタップ



- ・データ表示エリアを左右にフリックすると、データの種類を切り替えることができます。
- ・画面下部のタブを左右にフリックすると、隠れているデータの種類の表示されます。

#### 3

データをタップ

- ・データが表示 (再生) されます (ファイル表示画面)。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### + コンテンツマネージャー利用時の操作

#### データを選んで削除する

コンテンツマネージャー画面で、データの種類をタップ → **選択削除** → 削除するデータをタップ (  表示 ) → **削除** → はい

#### データを検索する

コンテンツマネージャー画面で、アクションバーの **検索** (検索) → 検索方法をタップ → 画面に従って操作

## 表示するデータの保存先を切り替える

コンテンツマネージャー画面で、アクションバーの  (保存先)  保存先をタップ

- ・選択した保存先に保存されているデータのみが、画面に表示されるようになります。
- ・**ファイル管理** をタップすると、本体メモリやSDカード、USBメモリのデータをフォルダで管理したり、移動やコピー、削除をしたりすることができます。

## 電話帳やメモ帳などのデータを読み込む

Bluetooth®通信やIC通信などで受信したデータで利用するアプリケーション ( **電話帳** 、 **メモ帳** など) に読み込んでいない場合は、コンテンツマネージャーの **Others** から確認することができます。このデータは、次の操作で本機に読み込むことができます。

コンテンツマネージャー画面で **Others**  **読み込むデータ** をタップ  画面に従って操作

- ・データの詳細を確認するときは、データをロングタッチしたあと、**詳細情報** をタップします。

## 本体メモリとSDカード、USBメモリの間でデータをやりとりする

コンテンツマネージャー画面で   **移動・コピー**   
 移動/コピー方法をタップ  移動/コピーするデータをタップ (  **表示** )  **microSDへ移動** / **microSDへコピー**  
 / **本体へ移動** / **本体へコピー** / **USBメモリへ移動**  
 / **USBメモリへコピー**

## ファイル管理をする

次の操作で、本体メモリやSDカード、USBメモリのデータをフォルダで管理したり、移動やコピー、削除をしたりすることができます。

コンテンツマネージャー画面で   **ファイル管理**   
 項目をタップ ( **削除** / **移動** / **コピー** / **フォルダ作成** など)  画面に従って操作

## データの種類について

コンテンツマネージャーでは、次の種類別にデータが表示されません。

データの種類 (画面下部のタブの名称)	表示されるデータ
Photo	本機のカメラで撮影した静止画や絵文字、その他の静止画ファイルが表示されます。
Movie	本機のビデオカメラで撮影した動画や、その他の動画ファイルが表示されます。
Music	本機のボイスレコーダーで録音した音声や、その他の音楽、効果音のファイルが表示されます。
Doc.	テキストファイルなどのドキュメントファイルが表示されます。
Others	その他のデータが表示されます。 Bluetooth®通信やIC通信などで受信した電話帳、メモ帳などのデータが表示されます。

## 歩数計を利用する

歩数などを記録することができます。  
歩数だけでなく、歩行距離、消費カロリー、脂肪燃焼量なども表示されます。  
これまでの履歴を確認することができます。

### ！ 歩数計利用時のご注意

#### 計測や算出される数値について

平地での一定した歩行動作（1分間に100歩程度の速度）が基本となります。また、歩数計で算出される各数値は、あくまでも目安としてご利用ください。

#### エモパー設定時について

エモパーの初期設定を行うと、**歩数計ON** が有効になります。  
お買い上げ時は、歩数計の **ユーザー情報** に仮の数値が登録されています。歩数計ご利用の前に「ユーザー情報を変更する」の操作をして、正しい数値を設定してください。  
・エモパーについて詳しくは、「**エモパーを利用する**」を参照してください。

## 歩数計の記録を開始する

### 1

アプリシートで (ツール) → (歩数計) → はい



歩数計設定画面が表示されます。

### 2

#### ユーザー情報



### 3

操作暗証番号を入力 → OK

### 4

各項目をタップ → 各項目を入力 → 設定



・身長入力後、歩幅を自動で入力することもできます。

### 5

歩数計ON (  表示 )



### 6

歩数計が有効となり、歩数計画面が表示されます。

## + 歩数計利用時の操作

### 歩数計を停止する

歩数計画面で → 歩数計設定 → 歩数計ON (  表示 )

### ユーザー情報を変更する

歩数計画面で → 歩数計設定 → ユーザー情報 → 操作暗証番号を入力 → OK → 各項目をタップ → 各項目を変更 → 設定

### 歩数計の累積データをリセットする時刻を設定する

歩数計画面で → 歩数計設定 → 歩数計リセット時刻設定 → 時刻を入力 → 設定

### 目標を設定する

歩数計画面で → 目標設定 → 設定項目をタップ → 数値を入力 → 設定 / OK

## ? こんなときは

Q. カウントされない

- A. 操作中は、正しく計測できないことがあります。
- A. 歩行場所や歩行動作などによっては、正しく計測できないことがあります。
- A. 電源を切っているときはカウントされません。また、ハイブリッド動作中は正しくカウントされないことがあります。
- A. 歩き始めの約4秒間は歩数はカウントされますが、測定値には反映されません。そのあとも歩行を続けると、それまでの歩数を合わせて測定値に反映します。

## 歩数や消費カロリーなどを確認する

### 1

アプリシートで  (ツール)  (歩数計)



### 2

歩数



 歩数や消費カロリーなどが表示されます(歩数計画面)。

## + 歩数計確認時の操作

### 歩数履歴を確認する

歩数計画面で  履歴

・このあと画面下部の  時間別、 日別、 週別、 月表示 をタップすると、表示が切り替わります。

### ヘルプを確認する

歩数計画面で  ヘルプ  画面に従って操作

### 歩数計の累積データをリセットする

歩数計画面で   データリセット  はい

### 累積データを確認する

歩数計画面で   累積データ

## 歩数計画画面の見かた



- 1 目標達成率（目標設定時のみ有効）
- 2 今週のエクササイズ（身体活動）量
- 3 今日のエクササイズ（身体活動）量
- 4 今日の歩数
- 5 今日の歩行距離
- 6 今日の消費カロリー
- 7 エクササイズモードを表示
- 8 メニューを表示
- 9 歩数履歴を表示
- 10 ヘルプを表示
- 11 カロリーモードを表示
- 12 歩数モードを表示

### + 表示モードを切り替える

歩数計画画面で、画面下部の **エクササイズ** / **歩数** / **カロリー** をタップ

- ・エクササイズモードでは3METs以上の歩数が、カロリーモードでは脂肪燃焼量が確認できます。

## 音声を録音／再生する

会議や取材などの音声を、本体メモリに録音することができます。録音した音声の再生も行うことができます。再生中には早送り、早戻し操作が可能です。また、再生画面から録音したファイルの一覧を確認することもできます。

### 音声を録音する

1

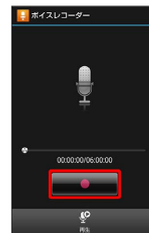
アプリシートで （ツール） （ボイスレコーダー）



ボイスレコーダー画面が表示されます。

2

（録音開始）



録音開始音が鳴り、録音が始まります（充電／着信ランプ点滅）。

3

録音を終了するときは （録音終了）

録音が終了し、音声ファイルが本体メモリに保存されます。

- ・録音中に電話がかかってくると、録音は停止され、電話を受けることができます（そこまでの録音データは自動的に保存されます）。
- ・録音終了後に **再生** をタップすると、音声再生されます。

## 以前に録音した音声を再生する

1

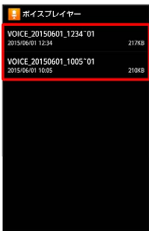
アプリシートで  (ツール)   (ボイスレコーダー)



 ボイスレコーダー画面が表示されます。

2

再生  ファイルをタップ



 再生が始まります (再生画面)。

・電話がかかってくると、再生は一時停止され、電話を受けることができます。

### + ボイスレコーダー再生時の操作

#### 再生音量を変更する

再生画面で音量Upキー／音量Downキー

#### 再生しているファイルを削除する

再生画面で、アクションバーの  (削除)  はい

#### 再生しているファイルを送信する

再生画面で、アクションバーの  (送信)  送信方法を  
タップ  アプリケーションが起動

#### 再生しているファイルの詳細情報を確認する

再生画面で   詳細情報

・確認が終わるときは、 をタップします。

## 再生画面の見かた



1 バーをドラッグして、再生位置を調節

2 再生／一時停止

3 早戻し

4 ボイスレコーダー画面に戻る

5 メニューを表示

6 ファイルを削除

7 ファイルを送信

8 早送り

9 ファイラー一覧画面を表示

## 単語を辞書で調べる

### 内蔵辞書を利用する

内蔵辞書で言葉や英単語の意味を調べることができます。  
調べた単語は、単語カードに登録できます。

1

アプリシートで  (ツール)   (辞書)



 内蔵辞書画面が表示されます。

2

語句を入力

 文字を入力するたびに、該当する単語の候補が表示されます。

3

単語をタップ



 単語の意味が表示されます。

### + 内蔵辞書利用時の操作

#### 別の辞書を利用する

内蔵辞書画面で **辞書切替**  **辞書をタップ**

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 履歴を確認する

内蔵辞書画面で **履歴**  **履歴をタップ**

#### 別の単語を調べる

内蔵辞書画面で **ひきなおす**

・このあと、語句を入力して調べ直してください。

#### 単語カードに追加する

内蔵辞書画面（検索結果表示中）で **単語カード追加**

#### 単語テストを行う

内蔵辞書画面で **単語テスト**  **件数をタップ**  **テスト開始**  **解答へ** / **次へ**  **テスト終了**  **終了する** / **もう一度**

・途中で終了するときは、**終了** をタップします。

#### 単語カードを確認する

内蔵辞書画面で、アクションバーの  (単語カード)  **単語カードをタップ**

## ネット辞書を利用する

ネット辞書（インターネット上の辞書）を利用して、最新のさまざまな情報を検索することもできます。

- ・ネット辞書の利用には、インターネットへのアクセスが必要です。

### 1

アプリシートで （ツール）  （辞書）



### 2

#### 辞書切替



### 3

ネット辞書（  百科事典 など）をタップ



 ネット辞書画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 4

語句を入力  



 検索結果が表示されます。

### 5

目的の検索結果をタップ

 検索結果の詳細が表示されます。

## + ネット辞書利用時の操作

### 別の辞書を利用する

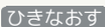
ネット辞書画面で  辞書をタップ

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 履歴を確認する

ネット辞書画面で  履歴をタップ

### 別の単語を調べる

ネット辞書画面で  ひきなおす

- ・このあと、語句を入力して調べ直してください。

### さらに詳しく調べる

ネット辞書画面（検索結果表示中）で  さらに詳しく

### ネット辞書の使いかたを確認する

ネット辞書画面で  ヘルプ  アプリケーション（  
 Chrome、 Y!ブラウザ、 Yahoo! など）をタップ  
 常時 /  1回のみ

### 辞書を更新する

ネット辞書画面で  辞書管理  辞書をタップ（ 表示）  
 更新

### 利用する辞書を選ぶ

ネット辞書画面で  辞書管理  辞書をタップ（ 表示）  
 保存

## 電子書籍を閲覧する

### 電子書籍 GALAPAGOSを利用する

1

アプリシートで  (エンタメ) →  (電子書籍 GALAPAGOS)



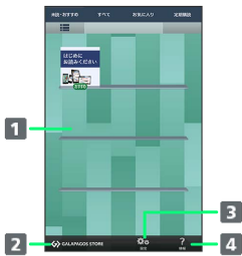
 電子書籍 GALAPAGOS画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### + 詳しい操作方法を確認する

電子書籍 GALAPAGOS画面で [情報](#) → [マニュアル](#)

### 電子書籍 GALAPAGOS画面の見かた



- 1 書棚 (画面の左右フリックで切り替え)
- 2 ストアへアクセス
- 3 設定を表示
- 4 最新の情報を確認

