

# X3

## 使いこなしガイド



## X3 使いこなしガイド 目次

はじめにお読みください	
本ガイドについて.....	4

### ご利用にあたって

各部の名称とはたらき.....	6
USIMカードについて.....	7
内部ストレージ／SDカードについて.....	10
充電する.....	13
電源を入れる／切る.....	14
アプリ初回起動時の確認画面について.....	14
アプリについて.....	15
文字を入力する.....	16
暗証番号について.....	20
オプションサービス.....	20
カメラの保存先について.....	25

### Y!mobile メール

Y!mobile メールについて.....	28
Y!mobile メールを利用開始する.....	28
アカウントの切り替えについて.....	29
会話型表示／リスト型表示について.....	29
Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....	30
Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....	34
Y!mobile メール設定.....	38
MMS／SMSを会話型表示で利用する.....	40
MMSをリスト型表示で利用する.....	47
MMS／SMS設定.....	51

### テレビ

テレビ（ワンセグ）を見る.....	56
-------------------	----

### 便利な機能

緊急速報メールを利用する.....	60
Bluetooth®で電話帳を全件受信する.....	61
赤外線でデータをやりとりする.....	62
おサイフケータイ®を利用する.....	65
指紋センサーを利用して通知パネルを表示する.....	67
歩数計を利用する.....	67

### 困ったときは

トラブルシューティング.....	72
仕様.....	73
保証とアフターサービス.....	73
お問い合わせ先一覧.....	74



## はじめにお読みください

本ガイドについて ..... 4

## 本ガイドについて

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

### 本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しくお取り扱いください。

ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

### 記載内容について

本ガイドでは、基本的にGoogleアカウント設定済みの状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心説明しています。操作説明は省略している場合があります。

本ガイドで紹介されていない機能や操作方法については、  
「Androidヘルプ」をご確認ください。

本ガイドではAndroid™ 8.0 Oreoで記載しています。

### ディスプレイ表示、キー表示について

本ガイドで記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合があります。本ガイドで記載しているキー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

### 他の表記について

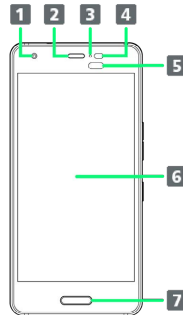
本ガイドでは、本製品のことを「本機」と表記しています。  
「microSD™/microSDHC™/microSDXC™カード」は「SDカード」と表記しています。  
Google、Android、Google Play™ およびその他のマークは、  
Google LLC の商標です。

## ご利用にあたって

各部の名称とはたらき	6
USIMカードについて	7
内部ストレージ／SDカードについて	10
充電する	13
電源を入れる／切る	14
アプリ初回起動時の確認画面について	14
アプリについて	15
文字を入力する	16
暗証番号について	20
オプションサービス	20
カメラの保存先について	25

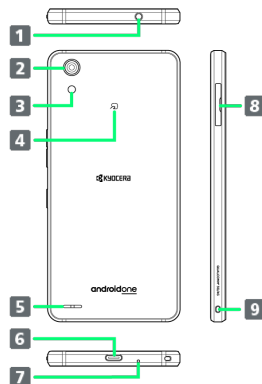
## 各部の名称とはたらき

### 本体正面について



名称	説明
① フロントカメラ	写真や動画の自分撮りなどに使用します。
② 受話口	相手の声が聞こえます。 スピーカーフォン通話時の送話口としても利用します。
③ 通知／充電ランプ	充電中や電源を入れたときなど、本機の状態を知らせるときに点灯／点滅します。
④ 明るさ／近接センサー	周囲の明るさを検知したり、通話中にタッチパネルの誤動作を防ぐためのセンサーです。
⑤ 赤外線ポート	赤外線通信を行います。
⑥ ディスプレイ	本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。表面部はハイブリッドシールドで保護されています。  指紋認証によるロック画面のロック解除に利用します。
⑦ 指紋センサー	長く触れるとディスプレイを消灯／点灯できます。 下にフリックすることで、通知パネルを開くように設定することもできます。詳しくは、「 <a href="#">指紋センサーを利用して通知パネルを表示する</a> 」を参照してください。

### 本体背面／側面について



名称	説明
① 3.5mmイヤホン端子	イヤホンを接続します。
② カメラ	写真や動画を撮ります。
③ モバイルライト	撮影時などにライトを点灯します。
④ FeliCa®マーク	NFC／おサイフケータイ®ご利用時に、リーダー／ライター（読み取り機）にかざします。
⑤ スピーカー	着信音や、スピーカーフォン通話時の相手の声などが聞こえます。
⑥ 外部接続端子	ACアダプタ（別売）やUSBケーブル（別売）を接続します。
⑦ 送話口	自分の声を相手に伝えます。
⑧ カードスロットキャップ	USIMカード、SDカードを挿入します。
⑨ ストラップホール	ストラップを取り付けるための穴です。

### ！ 注意

防水性能（IPX7）維持のため本機に気密性があり、本機を強く押した際に受話口周辺から音が出ることがあります、機能および性能には異常はありません。

## キーについて



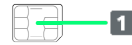
名称	説明
① 音量大キー	音量を上げます。
② 音量小キー	音量を下げます。長押しで、マナーモードをONにします。
③ 電源キー	ディスプレイを消灯／点灯します。 長押しで電源OFFのメニューを表示します。 2回押してカメラを起動します。

## USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

### USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属している説明書を参照してください。
- ・USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとつておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードや携帯電話（USIMカード挿入済み）を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



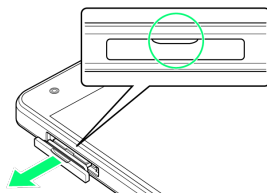
### ① IC部分

## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

**1**

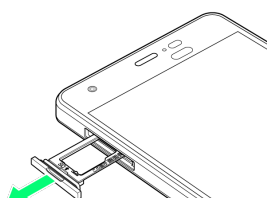
カードスロットキャップを引き出す



- ・ミゾに爪をかけて引き出してください。

**2**

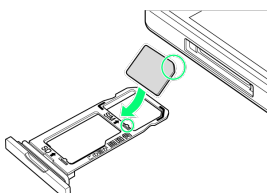
本機からSD／USIMカードトレイを取り外す



- ・矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

**3**

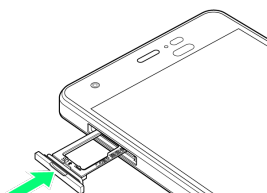
USIMカードをSD／USIMカードトレイに取り付ける



- ・USIMカードの向きに注意してください。切り欠きの位置に注意して、IC（金属）部分が下になるように取り付けてください。誤った向きで取り付けた場合、USIMカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。
- ・USIMカードがSD／USIMカードトレイから浮かないように、しっかりと取り付けてください。
- ・SD／USIMカードトレイのツメ部分が破損しないように、USIMカードを矢印の方向に滑り込ませて取り付けてください。

**4**

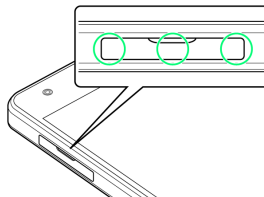
本体にSD／USIMカードトレイを差し込む



- ・矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- ・SD／USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、USIMカード、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。

**5**

カードスロットキャップを取り付ける



■ USIMカードの取り付けが完了します。

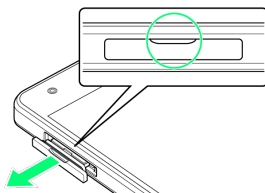
- ・○の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。

## USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

**1**

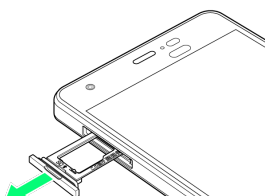
カードスロットキャップを引き出す



・ミゾに爪をかけて引き出してください。

**2**

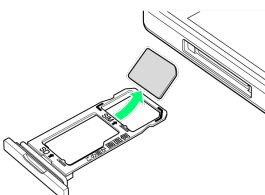
本機からSD／USIMカードトレイを取り外す



・矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

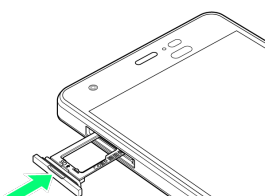
**3**

USIMカードをSD／USIMカードトレイから取り外す



**4**

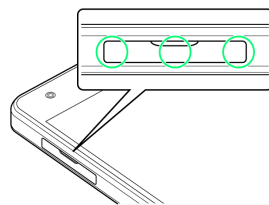
本体にSD／USIMカードトレイを差し込む



・矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。  
・SD／USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、本機の破損・故障の原因となることがあります。

**5**

カードスロットキャップを取り付ける



■ USIMカードの取り外しが完了します。

- ・○の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していることを確認してください。

## SIMロック解除について

本機はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- ・他社のSIMカードをご使用になる場合、ご利用になれるサービス、機能などが制限される場合があります。当社では、一切の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- ・SIMロック解除に関する詳細については、ワイモバイルウェブサイトをご確認ください。

## 内部ストレージ／SDカードについて

本機は最大256GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

### SDカード利用時のご注意

#### データについて

SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### データの読み出し中／書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。

#### 電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み出しや書き込みができない場合があります。

### SDカードの取り扱いについて

SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管／使用してください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

#### 保存領域について

- データの保存先として、内部ストレージとSDカードを利用できます。
- データによっては、作成時の保存先を変更できるものもあります。保存先の変更は、そのデータを使うアプリから操作しています。お買い上げ時、おもなデータの保存先は次のとおりに設定されています。

データの種類	説明
連絡先、ブックマーク、カレンダー、メール、Keep	データ作成時、内部ストレージに保存されます。保存先の変更はできません。
写真、動画、音楽	データ作成時、内部ストレージ／SDカードに保存されます。SDカードが挿入されていない場合は、内部ストレージに保存されます。

### SDカードの内部ストレージ化について

SDカードを内部ストレージ化し、内部ストレージの容量を増やすことができます。写真や動画などのデータをバックアップする目的での使用はできません。

- SDカードを内部ストレージ化する方法については、「[SDカードをセットアップする](#)」を参照してください。

### SDカードを内部ストレージとして使用するときのご注意

内部ストレージとして使用するには、SDカードのフォーマット（初期化）が必要です。

本機能をよくご理解のうえ、ご使用ください。SDカードを内部ストレージとして使用するときは、次の点にご注意ください。

- お持ちのSDカードを使用する場合は、SDカード内にあるデータを、別の場所にコピーしてください。データは本機の内部ストレージやパソコン、またはGoogle ドライブ™などのクラウドサーバーにコピーできます。本機の内部ストレージまたはGoogle ドライブへは、次の操作でコピーできます。あらかじめSDカードを取り付けておいてください。

ロック画面でSDカード通知を2回タップ → **外部ストレージとして使用** → 次へ → 完了 → ホーム画面を上にドラッグ／フリック → ⚙ (設定) → **ストレージ** → **SDカード** → コピーしたいデータをロングタッチ → ⋮ → コピー... → 保存先を選択 → コピー

- データをコピーしないまま、SDカードを内部ストレージとして使用すると、SDカード内のデータはすべて消去されます。
- 内部ストレージ化したSDカードを本機から取り外さないでください。SDカードに保存したアプリや写真などが使用できなくなります。

内部ストレージ化したSDカードは、本機以外では使用できなくなります。SDカードを外部ストレージとして再度使用したいときは、次の操作で外部ストレージに戻すことができます。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → ⚙ (設定) → **ストレージ** → **SDカード** → ⋮ → フォーマット → フォーマット → 完了

外部ストレージとしてフォーマットすると、内部ストレージ化したときにSDカードに保存したデータはすべて削除されます。SDカードに保存していたアプリなどは使用できなくなりますので、十分ご注意のうえ、ご使用ください。

本機の初期化や修理交換を行った場合、SDカードに保存されているデータの読み書きができなくなります。データを使用したいときは、再度SDカードをセットアップする必要があります。

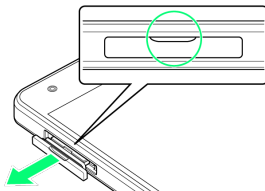
SDカードへ保存したアプリを起動できない場合は、アプリの保存先を内部ストレージへ変更する必要があります。

## SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

**1**

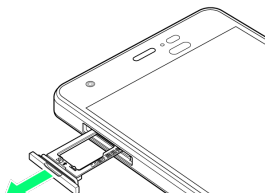
カードスロットキャップを引き出す



- ・ミゾに爪をかけて引き出してください。

**2**

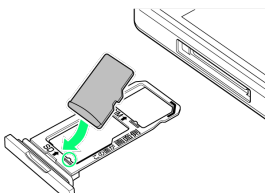
本機からSD／USIMカードトレイを取り外す



- ・矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

**3**

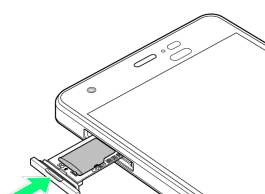
SDカードをSD／USIMカードトレイに取り付ける



- ・SDカードの向きに注意して、端子面が下になるように取り付けてください。誤った向きで取り付けた場合、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。
- ・SDカードがSD／USIMカードトレイから浮かないように、しっかりと取り付けてください。
- ・SD／USIMカードトレイのツメ部分が破損しないように、SDカードを矢印の方向に滑り込ませて取り付けてください。

**4**

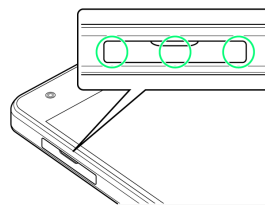
本体にSD／USIMカードトレイを差し込む



- ・矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- ・SD／USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、USIMカード、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。

**5**

カードスロットキャップを取り付ける



- SDカードの取り付けが完了します。

- ・○の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していることを確認してください。

## SDカードをセットアップする

あらかじめSDカードを取り付けておいてください。

**1**

SDカード通知を2回タップ



- ・画面ロックを解除しているときは、ステータスバーを下にドラッグ／フリックして通知パネルを開き、**セットアップ**をタップしてもセットアップすることができます。

**2**

外部ストレージとして使用 / 内部ストレージとして使用 →  
次へ



**3**

画面に従って操作

- SDカードのセットアップが完了します。

## SDカードの現在の使用状況を確認する

- ・ SDカード全体の容量と、現在の使用量を確認できます。
- ・ SDカードを外部ストレージ／内部ストレージのどちらで利用しているか確認できます。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定)



2

ストレージ



☑️ ストレージの設定画面が表示されます。

### 💡 ストレージの設定画面について

SDカードの使用状況によって、表示される画面は異なります。



**1** 外部ストレージとして使用した場合

**2** 内部ストレージとして使用した場合

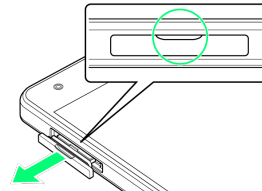
## SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、電源を切った状態で行ってください。

- ・ SDカードのマウントを解除する方法については、「Android ヘルプ」を参照してください。

1

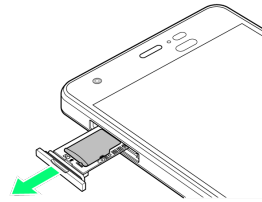
カードスロットキャップを引き出す



- ・ ミゾに爪をかけて引き出してください。

2

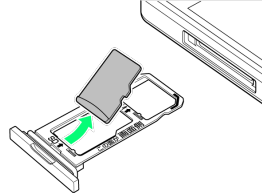
本機からSD／USIMカードトレイを取り外す



- ・ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

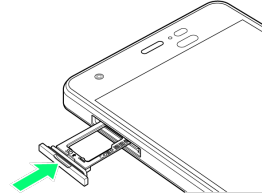
3

SDカードをSD／USIMカードトレイから取り外す



4

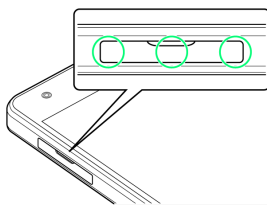
本体にSD／USIMカードトレイを差し込む



- ・ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- ・ SD／USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、本機の破損・故障の原因となることがあります。

## 5

カードスロットキャップを取り付ける



SDカードの取り外しが完了します。

- ・○の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。

## 充電する

### ACアダプタで充電する

別売のACアダプタ[ZSCAZY]<sup>1</sup>、またはACアダプタ[ZSCAZX]<sup>2</sup>をお使いください。

ここでは、ACアダプタ[ZSCAZY]を使用して充電する方法を例に説明します。

- 1 Y!mobile Selection USB Type-C™ 急速充電ACアダプタ(Y1-AC17-TCQC)
- 2 SoftBank SELECTION USB Type-C 急速充電ACアダプタ(SB-AC17-TCQC)

## 1

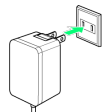
外部接続端子にACアダプタのUSB Type-Cプラグを差し込む



- ・USB Type-Cプラグのコネクタを持って、図のようにまっすぐ差し込んでください。

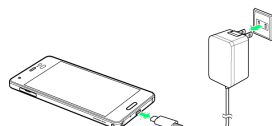
## 2

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



## 3

充電が完了したらACアダプタを外す



充電が終了します。

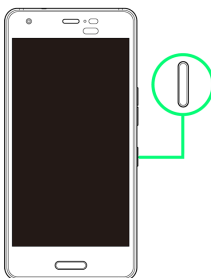
- ・ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを本機から抜きます。

## 電源を入れる／切る

### 電源を入れる

1

電源キーを長押し



☑ ロック画面が表示されます。

- ・はじめて電源を入れたときは、初期設定画面が表示されます。

### 電源を切る

1

電源キーを長押し



2

電源を切る



☑ 電源が切れます。

## アプリ初回起動時の確認画面について

アプリをはじめて起動したときは、動作について設定が必要になります。

### アプリに必要な許可を設定する

アプリによって、表示される確認画面の種類や内容は異なります。ここでは、（カメラ）をはじめて起動したときの操作を例に説明します。

- ・機能の利用を許可しなかった場合、アプリが正常に動作しないことがあります。

1

許可しない /  許可



☑ 設定が完了します。

- ・通常は  許可 を選択し、機能の利用を許可してください。
- ・利用する機能が複数ある場合、以降も同様に操作してください。

### + その他の方法でアプリに必要な許可を設定する

#### アプリごとに利用する機能を設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定) →   
 [アプリと通知] → [アプリ情報] → アプリをタップ → 権限 → 機能をタップ

- ・機能をタップするたびに、有効 () / 無効 () 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。

#### 機能ごとに利用を許可するアプリを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定) →   
 [アプリと通知] → [アプリの権限] → 機能をタップ → アプリをタップ

- ・アプリをタップするたびに、有効 () / 無効 () 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。

## アプリについて

### アプリ一覧

お買い上げ時に搭載されているアプリは次のとおりです。

アイコン	機能・サービス
 (あんしん フィルター)	お子さまを不適切なサイトや有害アプリから守り、安全にスマートフォンやタブレットが利用できるようにサポートします。 ご利用にはあんしんフィルターのサービスに加入する必要があります。
 (おサイフ ケータイ)	本機をリーダー／ライターにかざすだけで、電子マネーでのショッピングやクーポン情報の取得などができる。
 (カメラ)	オートフォーカスに対応したカメラで写真や動画を撮ることができます。 また、各設定アイコンを表示させれば、簡単に設定を変更することができます。
 (カレン ダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。 カレンダー画面の表示は、日／3日／週／月に切り替えることができます。
 (かんたん 設定)	Y!mobileサービスの初期登録や各Yahoo! JAPANアプリの設定を簡単に行えるアプリです。
 (テレビ)	ワンセグを見ることができます。 Google ドライブは、Googleのオンラインストレージサービスです。ファイルをGoogle ドライブに保存したり、共有したりすることができます。
 (ドライ ブ)	ダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認できます。 時間順に並べられているファイルを名前順／更新日順／サイズ順に並べ替えたり、ダウンロードしたファイルをまとめて選択して削除できます。
 (ファイ ル)	Google フォト™は、撮った写真や動画を表示・編集したり、Googleのオンラインストレージにバックアップすることができます。 Google マップ™は、現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。
 (フォト)	交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。 ストリートビューや立体表示のほか、コンパスマードも搭載されています。
 (マップ)	Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。 Y!mobile メールアドレス (@yahoo.ne.jp) に加え、SMS/MMS、Yahoo!メール、Gmail™など複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。
 (メール)	また、家族や友人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の表示形式にも対応しています。
 (メッセ ジ)	スマートフォンでSMS/MMSを利用するためのGoogleのアプリです。

-  (緊急速報  
メール)  
気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報を受信することができます。  
対象エリア内において速報をキャッチした場合、警報音やバイブレーション、画面表示ですぐにお知らせします。  
また、国や地方公共団体からの災害・避難情報なども受信できます。
-  (時計)  
アラームやタイマー、ストップウォッチを利用したり、世界の時間を確認できます。
-  (赤外線)  
赤外線を利用して、ほかの機器から連絡先データやプロフィール、ファイルなどを受信することができます。また、ほかのアプリから共有機能により、赤外線送信を行うことができます。
-  (設定)  
本機のさまざまな設定を変更することができます。ネットワークとインターネットの設定、ディスプレイ設定、音の設定、セキュリティなどの確認や設定の変更を行うことができます。
-  (電卓)  
四則演算（足し算、引き算、かけ算、割り算）ができます。関数機能を使用して計算を行うこともできます。
-  (電話)  
電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。ダイヤルキーで電話番号を入力して電話をかけたり、履歴から発着信相手の確認や発信をすることができます。
-  (連絡帳)  
友人や知人の名前や電話番号、メールアドレスなどの登録や自分のプロフィールを設定することができます。また、内部ストレージ／SDカードを使って連絡先のインポート／エクスポートができます。
-  (Android  
Pay)  
電子マネーを登録することで、お店のリーダー／ライターにかざしてお支払いをしたり、ウェブサイトやアプリでお支払い方法として利用できるようになります。
-  (Chrome)  
インターネットにアクセスして、検索やウェブサイトの閲覧が可能です。  
PC版Chromeアプリとの同期にも対応し、ブックマーク等のデータを連携させることができます。  
また、シークレット タブなどプライバシー機能にも対応しています。
-  (Duo)  
Duo利用者とビデオ通話を行うことができます。
-  (Gmail)  
Googleが提供しているメールサービスであるGmailを利用することができます。  
キーワードを入力しメールを検索したり、メールにラベルを追加することによって、整理することができます。
-  (Google)  
Google 検索™を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリを検索することができます。世界のさまざまなウェブサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。
-  (Keep)  
よく利用する文章や覚え書き、写真などを、付箋のように登録することができます。登録した付箋は、あとから確認したり、整理できたり、ほかのユーザーと共有したりすることができます。

 (Play ゲーム)	Google Playのゲームをまとめて楽しむことができます。新しいゲームの発見、実績やスコアの管理、世界中の友達とのマルチプレイが簡単に行えます。
 (Play ストア)	Google Playから、さまざまなアプリ（無料・有料）をダウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。
 (Play Music)	内部ストレージ／SDカードに保存されたサウンドデータを再生することができます。
 (Play ブックス)	お気に入りの書籍や著者の作品をどこにいても読むことができます。Google Playより、新作、New York Times®のベストセラー、将来有望な著者、無料書籍など、数百万もの書籍の中から選ぶことができます。
 (Play ムービー&TV)	サーバーからレンタルした動画コンテンツや、自分で録画した動画コンテンツを管理することができます。
 (Y!mobile menu)	Y!mobileのサービスをご紹介するアプリです。パケットマイページやパケくじや料金プラン等の変更などご利用いただけます。
 (YouTube™)	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することができます。本機からも高画質モードで再生することができます。本機のカメラで撮った動画のアップロードを行うこともできます。

## 文字を入力する

### キーボードについて

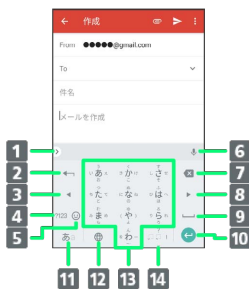
文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェアキーボードを使用します。

ソフトウェアキーボードには携帯電話のキーボードのようなレイアウトの「ケータイ配列」と、パソコンのキーボードのようなレイアウトの「QWERTY」と、ローマ字入力に特化したレイアウトの「Godan キーボード」があります。

- 「ケータイ配列」、「QWERTY」、「Godan キーボード」を切り替えるには、キーボード表示中に    キーボードレイアウト  キーボードレイアウトの ケータイ配列 / QWERTY / Godan キーボード と操作します。
- キーボードを非表示にするには、 をタップします。



## ケータイ配列画面の見かた



- 1 キーボード、片手モード、テーマの設定をします。
- 2 文字を確定前に戻します。入力中の文字を文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻します。
- 3 カーソルを左に移動します。ドラッグ／フリックした方向にカーソルを移動します。
- 4 数字／記号のリストを表示します。
- 5 絵文字／顔文字のリストを表示します。
- 6 音声入力を起動します。
- 7 カーソルの前の文字を削除します。
- 8 カーソルを右に移動します。ドラッグ／フリックした方向にカーソルを移動します。
- 9 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 10 改行入力、または入力中の文字を確定します。ロングタッチすると絵文字リストを表示します。
- 11 文字入力モードを切り替えます（ひらがな／英字）。ロングタッチすると入力オプションが表示されます。
- 12 英字入力モードに切り替えます。入力中の文字に対し、「。」（濁点）／「。」（半濁点）の入力、および大文字／小文字への変換を行います。
- 13 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 14 「、」（読点）、「。」（句点）などを入力します。

## QWERTY画面の見かた



- 1 キーボード、片手モード、テーマの設定をします。
- 2 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 3 数字／記号のリストを表示します。
- 4 絵文字／顔文字のリストを表示します。
- 5 文字入力モードを切り替えます（ひらがな／英字）。ロングタッチすると入力オプションが表示されます。
- 6 音声入力を起動します。
- 7 カーソルの前の文字を削除します。
- 8 改行入力、または入力中の文字を確定します。ロングタッチすると絵文字リストを表示します。
- 9 英字入力モードに切り替えます。文字入力中は「？」を入力します。
- 10 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 11 カーソルを左／右に移動します。ドラッグ／フリックした方向にカーソルを移動します。
- 12 大文字／小文字の切り替えをします。

## 文字入力モードを切り替える

1

文字入力画面で  あ



 文字入力モードが切り替わります。

## ひらがなを入力する（ケータイ配列）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

ひらがな入力モードになっていることを確認



2

きか (4回) → あ (2回) → は (1回) → い (2回)  
回) → ←



文字が入力されます。

## フリック入力について

ケータイ配列で入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行の「け」を入力する方法を例に説明します。

1

を右方向にフリック



文字が入力されます。

・上下左右にフリックした方向の文字が入力されます。

## 文字を切り取り／コピーして貼り付ける

ケータイ配列を使用しているときを例に説明します。

1

入力済みの文字をロングタッチ



2

○ / ○ をドラッグして文字列を選択



選択した文字列がハイライト表示されます。

・全選択する場合は、⋮をタップして「すべて選択」をタップします。

3

切り取り / コピー



4

貼り付ける位置をタップ → ⌂ → 貼り付け



切り取り／コピーした文字列が貼り付けられます。

## 文字入力の設定を行う

文字入力に関する設定が行えます。設定項目は次のとあります。

項目	説明
キーボード レイアウト	<ul style="list-style-type: none"> <li>・キーボード レイアウト キーボードのタイプを設定できます。</li> <li>・12キー レイアウトの入力スタイル 入力方法（ケータイ打ち／フリック入力／ケータイ+フリック入力）を設定できます。</li> <li>・QWERTY モード 英字入力モードで常にQWERTY レイアウトを使うように設定できます。</li> <li>・スライド入力の感度 スライド入力時の感度を設定できます。</li> <li>・片手モード キーボードを左右どちらかに寄せることができます。</li> <li>・キーボードの高さ キーボードの高さを設定できます。</li> <li>・横表示固有の設定の使用 横画面時に、縦画面時の設定を利用するかどうかを設定できます。</li> </ul>
テーマ	<ul style="list-style-type: none"> <li>キーボードのデザインを変更できます。</li> <li>・キー操作バイブ キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定できます。</li> <li>・キー操作バイブの強さ キーをタップしたときの強さ（振動時間）を設定できます。</li> <li>・キー操作音 キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定できます。</li> <li>・キー操作の音量 キー操作の音量を設定できます。</li> <li>・キー押下時にポップアップ キーをタップしたとき、キーを拡大表示するかどうかを設定できます。</li> <li>・キーの長押し時間 キーがロングタッチされたと判定されるまでの時間を設定できます。</li> <li>・全画面モード 文字入力欄を全画面モードにするかどうかを設定できます。</li> <li>・ハードウェア キーボードの設定 ハードウェア キーボードの種類を設定できます。</li> <li>・音声入力ボタンを表示 音声入力ボタンをキーボードに表示するかどうかを設定できます。</li> <li>・言語切り替えキーを表示 言語切り替えキーを表示するかどうかを設定できます。</li> </ul>
入力	

- ・半角スペースの使用  
ひらがな入力時も半角スペースを使うように設定できます。
- ・自動かな修飾変換  
濁点、半濁点、小文字化を省略しても自動的に補って変換するように設定できます。
- ・自動修正  
入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。
- ・シークレット モード  
一時的に学習機能や辞書機能などを無効化できます。
- ・絵文字プロバイダの選択  
絵文字を使う際の事業者を設定できます。
- ・学習機能  
入力した語句を学習させるかどうかを設定できます。
- ・履歴の消去  
辞書や予測入力の履歴をリセットできます。
- ・ユーザー辞書の単語を編集できます。
- ・単語リストのアップデートを有効にする  
Wi-Fi接続時、単語リストのアップデートを定期的に確認し自動的に更新するかどうかを設定できます。
- ・従量制のネットワークでのダウンロードを許可する  
モバイル ネットワーク接続時、単語リストのアップデートを行うかどうかを設定できます。
- ・電池使用時のダウンロードを許可する  
充電時、単語リストのアップデートを行うかどうかを設定できます。
- ・使用統計情報を送信する  
Googleのサーバーに利用統計を送信するかどうかを設定できます。
- ・アブリアイコンを表示  
ランチャー画面にアイコンを表示するかどうかを設定できます。

1

文字入力画面で



2

各項目をタップして設定

文字入力の設定が完了しました。

## 暗証番号について

### 暗証番号について

本機のご利用にあたっては、暗証番号が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情報申し込みに必要な番号です。

- ・ 暗証番号はお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・ 暗証番号は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

### オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
着信転送サービス	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話センターで伝言をお預かりします。
割込通話 <sup>1</sup>	通話中にかかってきた電話を受けることができます。
発信者番号通知	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりできます。
VoLTE	LTEを利用した音声通話をすることができます。

1 別途お申し込みが必要です。

## 着信転送サービスを利用する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (電話)



2

⋮ ➡ 設定



☑ 着信転送サービスが設定されます。

3

通話 ➡ 着信転送



4

常に転送 / 通話中の着信時 / 不在着信時 / 着信不能時



5

電話番号を入力 ➡ ONにする



☑ 着信転送サービスが設定されます。

ご利用にあたって

## 留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (電話) (電話)



2

⋮ → 設定



設定画面が表示されます。

3

通話 → 着信転送



4

常に転送 / 通話中の着信時 / 不在着信時 / 着信不能時



5

「09066517000」を入力 → ONにする



留守番電話サービスが設定されます。

新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに が表示されます。伝言メッセージを聞くときは、通知パネルの **1件のボイスメール** をタップするか、「1416」に電話をかけて音声ガイダンスの指示に従って操作してください。

## 割込通話の設定を変更する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡️ (電話)



2

⋮ ➡️ 設定



設定画面が表示されます。

3

通話 ➡️ その他の設定



4

通話中着信 ( ⏹ 表示)



割込通話がOFFになります。

- ・**通話中着信** をタップするたびに、ON ( ● ) / OFF ( ○ ) が切り替わります。
- ・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。 ( 通 ) を上へドラッグして通話を開始できます。

## 発信者番号通知の設定を変更する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡️ (電話) (電話)



2

⋮ ➡️ 設定



設定画面が表示されます。

3

通話 ➡️ その他の設定



4

発信者番号 ➡️ ネットワークのデフォルト / 番号を非通知  
/ 番号を通知



発信者番号通知の設定が変更されます。

## VoLTEの設定を変更する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定)



2

ネットワークとインターネット



3

モバイル ネットワーク



4

4G LTE拡張モード ( ( ) 表示)



VoLTEがOFFになります。

- ・4G LTE拡張モード をタップするたびに、ON ( ( ) ) / OFF ( ( ) ) が切り替わります。

## VoLTE利用時のご注意

VoLTEは4Gサービスを利用します。本機の4Gサービスが無効になっているときは、利用できません。VoLTEが利用できないときは、次の操作で4Gサービスが有効 ( ( ) ) になっているかどうかを確認してください。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定) → ネッ

トワークとインターネット → モバイル ネットワーク →

優先ネットワークタイプ → 4G (推奨)

・無効 ( ( ) ) になっているときは、4G (推奨) をタップして有効 ( ( ) ) にしてください。

## カメラの保存先について

お買い上げ時、本機で撮った写真や動画は、内部ストレージに保存されるように設定されています。SDカードに保存する場合は、保存先の設定を変更してください。

### カメラの保存先を変更する

SDカードに保存する場合は、あらかじめSDカードを取り付けてください。

1

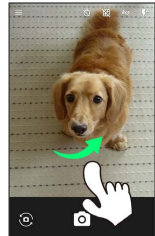
ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➔ (カメラ)



・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

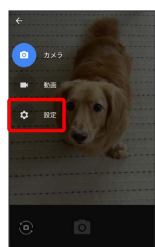
撮影画面を右にドラッグ／フリック



・≡をタップしても同様の操作ができます。

3

設定



4

保存先 ➔ 本体 / SDカード



祺 保存先が変更されます。



## Y!mobile メール

Y!mobile メールについて.....	28
Y!mobile メールを利用開始する.....	28
アカウントの切り替えについて.....	29
会話型表示／リスト型表示について.....	29
Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....	30
Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....	34
Y!mobile メール設定.....	38
MMS／SMSを会話型表示で利用する.....	40
MMSをリスト型表示で利用する.....	47
MMS／SMS設定.....	51

## Y!mobile メールについて

Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。Y!mobile メールアドレス (@yahoo.ne.jp) に加え、Yahoo!メール (@yahoo.co.jp) 、SMS/MMS、Gmailなど複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。また、家族や友人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の表示形式にも対応しています。

### 更新によるアプリ変更について

Y!mobile メールアプリの利用方法や画面イメージはアプリの更新により変更になる可能性があります。  
詳しくは、下記のワイモバイルウェブサイトをご参照ください。  
<http://www.ymobile.jp/service/ymobile/mail/>

### Y!mobile メールで管理できるアカウント一覧

項目	詳細
Y!mobile メール (@yahoo.ne.jp)	Y!mobileで提供しているメールサービスです。自宅のパソコンからでも、本機と同じように送受信することができます。他社のメールフィルター等では、携帯電話・PHSと扱われます。
Yahoo!メール (@yahoo.co.jp)	Yahoo!メールサービス用アカウントです。Y!mobile初期登録時にYahoo!Japan IDをお持ちでない場合は自動的に取得されます。
MMS (@ymobile.ne.jp)	他社の携帯電話、パソコンなどのeメール対応機器とも送受信できるメールです。SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。
SMS (電話番号)	携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ（全角70文字まで）の送受信ができます。 お申し込み不要ですぐに利用できます。
Gmail	GmailはGoogleのウェブメールサービスです。ウェブ上のGmailと、本機のGmailを自動で同期することができます。
eメール	会社や自宅のパソコンなどで送受信しているeメール (POP3/IMAP4) を、本機でも同じように送受信することができます。

### パソコンからeメール送受信内容を確認する

本機のeメールで送受信を行うと、本機とメールサーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容 (POP方式の場合は受信内容のみ) を確認できます。

### eメールについて

eメールを使用するには、メールアカウントを設定する必要があります。

## Y!mobile メールを利用開始する

Y!mobile メールは、Y!mobile メールアドレスやほかのメールサービスを利用することができます。

### Y!mobile メールアドレスを利用する

Y!mobile メールアドレスでY!mobile メールを利用するための設定を行います。

※アプリの利用方法や画面イメージはアプリの更新により変更になる可能性があります。

- ・Y!mobile メールアドレスをお持ちでない場合、 (かんたん設定) から作成できます。

1

ホーム画面を上にドラッグ/フリック → (メール)



Y!mobile メールの利用開始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。

### メール表示方法について

Y!mobile メールの設定中に、メールの表示方法を「会話型」と「リスト型」から選択できます。また、表示方法はあとから切り替えることができます。詳しくは、「[会話型表示/リスト型表示について](#)」を参照してください。

### Y!mobile メールアドレスを追加する

メールBOX画面で → 設定 → Y!mobile メールでログインしていないません → Y!mobile メールでログイン → 画面に従って操作

## アカウントの切り替えについて

登録している複数のメールアカウントを切り替えることができます。

### アカウントを切り替える

1

変更したいメールアカウントをタップ



アカウントが切り替わります。

## 会話型表示／リスト型表示について

メールの表示方法には、会話型表示とリスト型表示の2種類があります。

### 会話型表示とリスト型表示を切り替える

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2

≡



3

設定



4

設定したいアカウントをタップ



5

## 表示方法



6

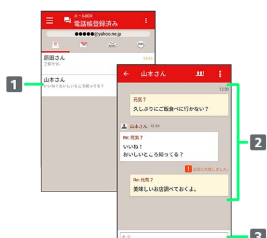
会話型 / リスト型 → 決定



表示が切り替わります。

## 会話型表示について

会話型表示では、宛先ごとに送受信したメールをまとめて表示します。たとえば、山本さんとやりとりしたメールを確認するときは、1つのスレッドの中で山本さんと会話をしているように表示されます。



- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 送受信したメール内容
- 3 本文入力欄

## リスト型表示について

リスト型表示では、「受信箱」や「送信済み」、作成したサブフォルダーなどに分けてメールを保存します。



## Y!mobile メールを会話型表示で利用する

## メールを送信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2



宛先選択画面が表示されます。

3

送信する宛先を選択 → 決定



メール送受信画面が表示されます。

- ・宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- ・宛先は複数選択することができます。

4

本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



- ・件名を削除するときは、+ をタップし、[件名を削除] をタップします。

5

6



■ Y!mobile メールが送信されます。

- ・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。

## 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



■ メール送受信画面が表示されます。

- ・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ／フリックして通知パネルを開き、通知をタップします。
- ・通知の表示方法は変更できます。詳しくは「Y!mobile メールの設定」を参照してください。

## 手動でメールを受信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2

→ メール問い合わせ



■ 手動でメールを受信します。

- ・メールBOX画面で下にドラッグ／フリックしても新着メールの確認ができます。

## メールを返信する

1

メール送受信画面で本文入力欄をタップ → 本文を入力 → (送信)



■ メールが送信されます。

- ・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。

## Y!mobile メールを確認する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2

≡



3

電話帳登録済み / 指定ドメイン / 未登録



メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、**電話帳登録済み** をタップします。
- ・指定ドメインに設定した相手とのメールを確認するときは、**指定ドメイン** をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、**未登録** をタップします。

4

宛先グループ（相手）をタップ



メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ → 詳細



メール詳細画面が表示されます。

## メールBOX画面について



1 未読メール件数

アイコン

説明



送信に失敗したメールあり

## + メールBOX画面利用時の操作

### Y!mobile メールのお知らせを確認する

メールBOX画面で → お知らせ

### このアプリについて確認する

メールBOX画面で → このアプリについて

- ・項目によっては、タップして操作する必要があります。画面に従って操作してください。

### ヘルプ・お問い合わせについて

メールBOX画面で → ヘルプ・お問い合わせ

### 宛先グループ名を編集する

メールBOX画面で → 宛先グループ名の編集 → 編集する宛先グループ名の → グループ名を入力 → 決定

### 宛先グループを削除する

メールBOX画面で → 宛先グループの削除 → 削除する宛先グループをタップ (  表示) → 削除 → 削除

- ・宛先グループは複数選択することができます。
- ・選択した宛先グループ内のメールがすべて削除されます。
- ・削除したメールは元に戻せません。

## | メール送受信画面について



**1** 送信メール

**2** 受信メール

アイコン	説明
------	----

	送信に失敗したメール
	添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

## + メール送受信画面利用時の操作

### 宛先グループに選択されている宛先を確認する

メール送受信画面で → 宛先を選択

宛先の詳細情報が表示されます。

・ の横に表示される数字は、選択されている宛先の数です。

### 添付ファイルを保存する

メール送受信画面で → ファイル名をタップ → 画像を保存 / ファイルを保存

・添付画像のときは、メール送受信画面で画像をタップしても保存画面が表示されます。

・ の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

### メールを削除する

メール送受信画面でメールをタップ → 削除 → 削除

・削除したメールは元に戻せません。

### メールの宛先を変更する

メール送受信画面で → 宛先を変更 → 宛先を選択 → 決定

・宛先は複数選択することができます。

### 宛先グループから個人に送信する

宛先グループのメール送受信画面で → 宛先を選択 → この宛先に送信

### 電話帳に登録されていない宛先を本機に登録する

電話帳に未登録の宛先のメール送受信画面で → 宛先を選択 → 既存の連絡先に追加 / 新規連絡先を作成 → 画面に従って操作

## | メール詳細画面について



**1** 件名／差出人／宛先／送受信日時など

**2** 本文

## ファイルを添付する

1

Y!mobile メール作成中に + → ファイルを添付



2

画面に従ってファイルを添付

☑ ファイルが添付されます。

## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に 😊



2

顔文字 / イラスト → 顔文字／イラストをタップ



☑ 顔文字／イラストが入力されます。

## Y!mobile メールをリスト型表示で利用する

### メールを送信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2



☑ 新規メール作成画面が表示されます。

3



☑ 宛先選択画面が表示されます。

・CcやBccで送信したい場合は、Cc,Bcc → + をタップしてください。

・宛先欄をタップすると、宛先を直接入力できます。

4

送信する宛先を選択 → 決定



- ・**宛先入力** をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- ・宛先は複数選択することができます。
- ・送信する宛先を設定したあと、**XXXX** をタップし、**X** をタップすると宛先を削除できます。

5

件名／本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



6

送信



Y!mobile メールが送信されます。

## 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



メール詳細画面が表示されます。

- ・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ／フリックして通知パネルを開き、通知をタップします。
- ・通知の表示方法は変更できます。詳しくは「Y!mobile メールの設定」を参照してください。

## 手動でメールを受信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2

→ メール問い合わせ



手動でメールを受信します。

- ・受信箱画面で下にドラッグ／フリックしても新着メールの確認ができます。

## メールを返信する

1

受信箱画面でメールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

2



3

**返信** / 全員に返信 / 引用返信 / 全員に引用返信



・転送するときは、**転送** をタップします。

4

本文入力欄をタップ → 本文を入力 →



メールが送信されます。

## Y!mobile メールを確認する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2



3

受信箱

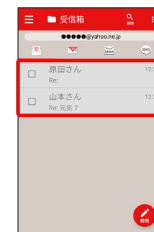


受信箱画面が表示されます。

- 未送信のメールを確認するときは、**下書き** をタップします。
- 送信したメールを確認するときは、**送信済み** をタップします。
- 削除したメールを確認するときは、**ゴミ箱** をタップします。
- 個人フォルダー** → **個人フォルダーを追加** をタップすると、フォルダーを作成できます。画面に従って操作してください。

4

メールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

## 受信箱画面について



① 差出人／件名／受信日時など

アイコン	説明
📎	添付ファイルあり

### + 受信箱画面利用時の操作

#### メールを既読／未読にする

受信箱画面でメールの  (  表示) → 既読 / 未読

#### メールを移動する

受信箱画面でメールの  (  表示) → 移動 → 移動先のフォルダーをタップ

#### メールを削除する

受信箱画面でメールの  (  表示) → 削除

## メール詳細画面について



① 差出人／宛先／件名／送受信日時など

② 本文

③ 添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

### + メール詳細画面利用時の操作

#### 会話型表示に切り替える

メール詳細画面で 会話型で見る

・ ← をタップすると、リスト型表示に戻ります。

#### 添付ファイルを保存する

メール詳細画面で 添付ファイル → ファイル名をタップ

→ 画像を保存 / ファイルを保存

・ メール詳細画面でアイコンをタップしても保存画面が表示されます。

・ 添付ファイル の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

#### メールを移動する

メール詳細画面で ⚡ → 移動 → 移動先のフォルダーをタップ

#### メールを削除する

メール詳細画面で ⚡ → 削除

## ファイルを添付する

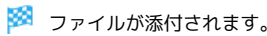
1

Y!mobile メール作成中に



2

画面に従ってファイルを添付



## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に



2

顔文字 / イラスト 顔文字／イラストをタップ



## Y!mobile メール設定

Y!mobile メールに関する設定を行います。

### + アカウント共通設定の操作

#### メールアカウントを追加する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 画面に従って操作

#### 文字の大きさを変更する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 小 / 中 / 大  
/ 特大 をドラッグ

#### 会話型で見るボタンを表示するかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 会話型で見るボタンを表示する  
・リスト型のメール詳細画面に表示される「会話型で見る」ボタンを表示／非表示にできます。  
・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### 会話型で送信確認をするかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 会話型で送信確認をする  
・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### リスト型でメールを転送する際に、文頭に記号を追加するかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 転送の文頭に「>」を追加する  
・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

## Y!mobile メールの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
ログアウト	設定中のメールアカウントからログアウトします。
表示方法	会話型表示とリスト型表示を切り替えます。
カラーテーマ	背景色などに利用される色を設定します。
通知の表示方法	通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン	指定ドメインに登録した相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。

未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン受信設定	指定ドメインのメールBOXで受け取るドメインを指定します。
フィルター設定 <sup>1</sup>	受信するメールを自動で指定したフォルダーに振り分ける設定をします。
署名 <sup>1</sup>	署名を設定します。
迷惑メールの受信	迷惑メールとして判定されたメールを受信するかどうかを設定します。
海外からのアクセス制限	海外からのメールソフトによるアクセスを制限するかどうかを設定します。
アカウントの別表示	Y!mobile メールと連携しているYahoo!メールを個別に表示させるかどうかを設定します。

1 表示方法が「リスト型」のときに設定できます。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➔ (メール)



2

≡ ➔ 設定



3

Y!mobile メールのアカウントをタップ



4

各項目を設定



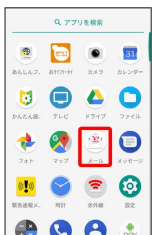
設定が反映されます。

## MMS/SMSを会話型表示で利用する

### MMSを送信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール) (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

MMS



■ MMSに切り替わります。

3

≡ → 電話帳登録済み / 指定ドメイン / 未登録



4

+



5

送信する宛先を選択 → 決定



■ メール送受信画面が表示されます。

- 宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- 宛先は複数選択することができます。

6

本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



- 件名を削除するときは、+ をタップし、(件名を削除) をタップします。

7

+



■ MMSが送信されます。

- 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。

## SMSを送信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (メール)



・SMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

SMS



FLAG SMSに切り替わります。

3

≡ ➡ 電話帳登録済み / 未登録



4

✎



FLAG 宛先選択画面が表示されます。

5

送信する宛先をタップ



FLAG メール送受信画面が表示されます。

- 宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。

6

本文入力欄をタップ ➡ 本文を入力



7

👉



FLAG SMSが送信されます。

- 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。

## 新着のMMS／SMSを確認する

新着のMMS／SMSを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



メール送受信画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ／フリックして通知パネルを開き、通知をタップします。
- 通知の表示方法は変更できます。詳しくは「[MMSの設定](#)」「[SMSの設定](#)」を参照してください。

## ! MMSメッセージについて

MMSのメッセージが表示されない場合は、 → [設定](#)

MMSのアカウントをタップ [MMSメールアドレスの確認](#)を行ってください。

## 手動でMMSを受信する

・SMSは手動で受信できません。すべて自動で受信されます。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)



2

→ メール問い合わせ



メール送受信画面で手動でMMSを受信します。

- メールBOX画面で下にドラッグ／フリックしても新着のMMSを確認できます。

## MMSを返信する

1

メール送受信画面で本文入力欄をタップ 本文を入力



メールが送信されます。

- 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。

## SMSを返信する

1

メール送受信画面で本文入力欄をタップ → 本文を入力 →



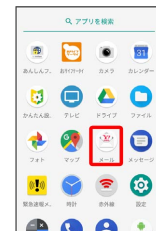
SMSが送信されます。

・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。

## MMSを確認する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

MMS



MMSに切り替わります。

3

→ 電話帳登録済み / 指定ドメイン / 未登録



メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、**電話帳登録済み** をタップします。
- ・指定ドメインに設定した相手とのメールを確認するときは、**指定ドメイン** をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、**未登録** をタップします。

4

宛先グループ（相手）をタップ



メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ → 詳細

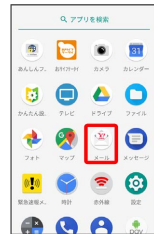


メール詳細画面が表示されます。

## SMSを確認する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール) (メール)



・SMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2



SMSに切り替わります。

3

≡ → 電話帳登録済み / 未登録



メールBOX画面が表示されます。

・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、[電話帳登録済み] をタップします。

・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、[未登録] をタップします。

4

宛先をタップ



メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ → 詳細



メール詳細画面が表示されます。

## メールBOX画面について



① 未読メール件数

アイコン	説明
!	送信に失敗したメールあり

## + メールBOX画面利用時の操作

Y!mobile メールのお知らせを確認する

メールBOX画面で 三 → お知らせ

このアプリについて確認する

メールBOX画面で 三 → このアプリについて

・項目によっては、タップして操作する必要があります。画面に従って操作してください。

ヘルプ・お問い合わせについて

メールBOX画面で 三 → ヘルプ・お問い合わせ

宛先グループ名を編集する (MMS)

メールBOX画面で 三 → 宛先グループ名の編集 → 編集する宛先グループ名の 编辑 → グループ名を入力 → 決定

宛先グループ／会話を削除する

メールBOX画面で 三 → 宛先グループの削除 / 会話の削除 → 削除する宛先グループ／会話をタップ ( 表示 ) → 削除 → 削除

・選択した宛先グループ／会話内のメールがすべて削除されます。

・削除したメールは元に戻せません。

## メール送受信画面について



① 送信メール

② 受信メール

アイコン	説明
!	送信に失敗したメール
!	添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。SMSの場合は表示されません。

## メール送受信画面利用時の操作

宛先グループに選択されている宛先を確認する  
(MMS)

メール送受信画面で  → 宛先を選択

 宛先の詳細情報が表示されます。

・の横に表示される数字は、選択されている宛先の数です。

宛先を確認する (SMS)

メール送受信画面で  → 宛先を選択

 宛先の電話番号が表示されます。

添付ファイルを保存する (MMS)

メール送受信画面で  → ファイル名をタップ → [画像を保存] / [ファイルを保存]

・添付画像のときは、メール送受信画面で画像をタップしても保存画面が表示されます。  
・の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

メールを削除する

メール送受信画面でメールをタップ → [削除] → [削除]

・削除したメールは元に戻せません。

メールの宛先を変更する (MMS)

メール送受信画面で  → 宛先を変更 → 宛先を選択  
→ [決定]

・宛先は複数選択することができます。

宛先グループから個人に送信する (MMS)

宛先グループのメール送受信画面で  → 宛先を選択  
[この宛先に送信]

電話帳に登録されていない宛先を本機に登録する

電話帳に未登録の宛先のメール送受信画面で  /  → 宛先を選択 → [既存の連絡先に追加] / [新規連絡先を作成]  
→ 画面に従って操作

## メール詳細画面について



1 件名／差出人／宛先／送受信日時など

2 本文

1 SMSの場合は表示されません。

## ファイルを添付する

1

MMS作成中に + → [ファイルを添付]



2

画面に従ってファイルを添付

 ファイルが添付されます。

## 1 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に ☺



2

顔文字 / イラスト ➡ 顔文字／イラストをタップ



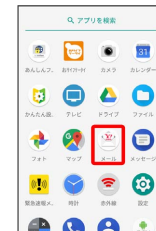
☑ 顔文字／イラストが入力されます。

## 2 MMSをリスト型表示で利用する

### 1 MMSを送信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

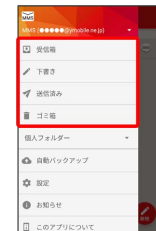
MMS



☑ MMSに切り替わります。

3

☰ ➡ 受信箱 / 下書き / 送信済み / ゴミ箱



4

✉



☑ 新規メール作成画面が表示されます。

5

+



- ・CcやBccで送信したい場合は、**Cc,Bcc**をタップして、**+**をタップしてください。
- ・宛先欄をタップすると、宛先を直接入力できます。

6

送信する宛先を選択 → 決定



- ・**宛先入力**をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- ・宛先は複数選択することができます。
- ・送信する宛先を設定したあと、**○○○○**をタップし、**×**をタップすると宛先を削除できます。

7

件名／本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



8

送信



■ MMSが送信されます。

## 新着のMMSを確認する

新着のMMSを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



■ メール詳細画面が表示されます。

- ・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ／フリックして通知パネルを開き、通知をタップします。
- ・通知の表示方法は変更できます。詳しくは「[MMSの設定](#)」を参照してください。

## ! MMSメッセージについて

MMSのメッセージが表示されない場合は、**≡** → **設定** → MMSのアカウントをタップ → **MMSメールアドレスの確認**を行ってください。

## 手動でMMSを受信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2

≡ → メール問い合わせ



■ 手動でMMSを受信します。

- ・受信箱画面で下にドラッグ／フリックしても新着のMMSを確認できます。

## MMSを返信する

1

受信箱画面でメールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

2



3

**返信** / **全員に返信** / **引用返信** / **全員に引用返信**



・転送するときは、**転送** をタップします。

4

本文入力欄をタップ → 本文を入力 →

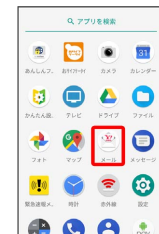


MMSが送信されます。

## MMSを確認する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2



MMSに切り替わります。

3

受信箱



受信箱画面が表示されます。

- ・未送信のメールを確認するときは、**下書き** をタップします。
- ・送信したメールを確認するときは、**送信済み** をタップします。
- ・削除したメールを確認するときは、**ゴミ箱** をタップします。
- ・**個人フォルダー** → **個人フォルダーを追加** をタップすると、フォルダーを作成できます。画面に従って操作してください。

4

メールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

## 受信箱画面について



**1** 差出人／件名／受信日時など

アイコン	説明
添付ファイルあり	

### + 受信箱画面利用時の操作

#### メールを既読／未読にする

受信箱画面でメールの  (  表示) → [既読] / [未  
読]

#### メールを移動する

受信箱画面でメールの  (  表示) → [移動] → 移動  
先のフォルダーをタップ

#### メールを削除する

受信箱画面でメールの  (  表示) → [削除]

## メール詳細画面について



**1** 差出人／宛先／件名／送受信日時など

**2** 本文

**3** 添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

### + メール詳細画面利用時の操作

#### 会話型表示に切り替える

メール詳細画面で [会話型で見る]

・をタップすると、リスト型表示に戻ります。

#### 添付ファイルを保存する

メール詳細画面で [添付ファイル] → ファイル名をタップ  
→ [画像を保存] / [ファイルを保存]

・メール詳細画面でアイコンをタップしても保存画面が表示されます。

・[添付ファイル] の横に表示される数字は、添付されているファ  
イルの数です。

#### メールを移動する

メール詳細画面で  → [移動] → 移動先のフォルダーを  
タップ

#### メールを削除する

メール詳細画面で  → [削除]

## ファイルを添付する

1

MMS作成中に



2

画面に従ってファイルを添付

ファイルが添付されます。

## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に



2

顔文字 / イラスト 顔文字／イラストをタップ



顔文字／イラストが入力されます。

## MMS／SMS設定

MMS／SMSに関する設定を行います。

### アカウント共通設定の操作

#### 文字の大きさを変更する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 設定 文字の大きさ 小 / 中 / 大  
 / 特大 に をドラッグ

#### 会話型で見るボタンを表示するかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 設定 会話型で見るボタンを表示する  
 ・リスト型のメール詳細画面に表示される「会話型で見る」ボタンを表示／非表示にできます。  
 ・**会話型で見るボタンを表示する**をタップするたびに、設定()/解除()が切り替わります。

#### 会話型で送信確認をするかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 設定 会話型で送信確認をする  
 ・**会話型で送信確認をする**をタップするたびに、設定()/解除()が切り替わります。

#### リスト型でメールを転送する際に、文頭に記号を追加するかどうかを設定する

ホーム画面を上にドラッグ／フリック (メール)   
 設定 転送の文頭に「>」を追加する  
 ・**転送の文頭に「>」を追加する**をタップするたびに、設定()/解除()が切り替わります。

## MMSの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
表示方法	会話型表示とリスト型表示を切り替えます。
カラーテーマ	背景色などに利用される色を設定します。
通知の表示方法	通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン	指定ドメインに登録した相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン受信設定	指定ドメインのメールBOXで受け取るドメインを指定します。
フィルター設定 <sup>1</sup>	受信するメールを自動で指定したフォルダーに振り分ける設定をします。
署名 <sup>1</sup>	署名を設定します。

- MMSメールアドレスの確認 MMSメールアドレスを確認します。
- MMSの引継ぎ MMSデータを引継ぎます。
- メール (MMS) をバックアップ メールデータをバックアップします。

1 表示方法が「リスト型」のときに設定できます。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (メール)



2



3

設定



4

MMSのアカウントをタップ



5

各項目を設定



設定が反映されます。

## SMSの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
カラーテーマ	背景色などに利用される色を設定します。
通知の表示方法	通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
SMSの引継ぎ	本体に保存されているSMSデータを引き継ぎます。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➔ (メール)



2



3

設定



4

SMSのアカウントをタップ



5

各項目を設定



設定が反映されます。



## テレビ

テレビ（ワンセグ）を見る.....56

## テレビ（ワンセグ）を見る

放送波の受信状況に応じて、移動体端末向けサービス「ワンセグ」を見ることができます（海外では利用できません）。

### こんなときは

Q. テレビが起動できない

A. 電池残量が少ないとときはテレビを起動できません。充電後に起動してください。

Q. テレビが見られない

A. 受信状態をご確認ください。電波が十分でないと受信できません。電波の強い場所へ移動してください。

### テレビ利用時のご注意

#### 海外でのご利用について

海外では、放送形式や放送の周波数が異なるため利用できません。

#### チャンネル設定について

放送局の周波数が変更された場合や、地域によっては地域選択ではチャンネルを正しく登録できないことがあります。その場合は、再度チャンネルリストを設定してください。

### 運転中や歩行中はテレビを利用しない

自転車やバイク、自動車などの運転中や歩行中は、テレビを利用しないでください。

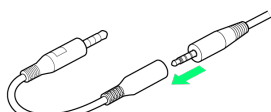
### ワンセグアンテナについて

ワンセグを見るとときは、必ずワンセグアンテナを本機に接続してください。イヤホン（市販品）で音声を聞くときは、イヤホンを先にワンセグアンテナに接続してから、ワンセグアンテナを本機に接続してください。

イヤホン（市販品）でワンセグを視聴中に、ワンセグアンテナからイヤホンを取り外しても、スピーカーから音声は出力されません。スピーカーから音声を出力する場合は、いったんワンセグアンテナを取り外し、もう一度ワンセグアンテナのみを取り付けてください。

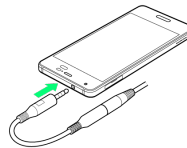
### 1

ワンセグアンテナとイヤホン（市販品）を接続する



### 2

ワンセグアンテナを本機に接続する



ワンセグアンテナの接続が完了します。

### チャンネルを設定する（はじめてお使いになるとき）

#### 1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡️ (テレビ)



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

地方をタップ ➡️ 都道府県をタップ ➡️ 地域をタップ



チャンネルの検索が始まり、終了するとチャンネル一覧画面が表示されます。

#### 3

OK



チャンネル設定が終了し、テレビが起動します。

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。

## テレビを見る

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → □ (テレビ)



■ テレビ視聴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

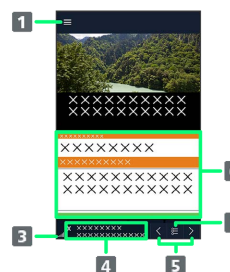
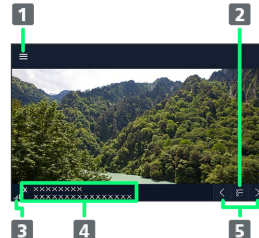
左右にフリックしてチャンネルを選択



■ 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。

## テレビ視聴画面の見かた

番組名などが表示されていないときは、テレビ視聴画面の映像部分をタップします。



- 1 メニューを表示
- 2 チャンネルリストを表示
- 3 テレビ受信状態
- 4 チャンネル／放送局名／番組情報
- 5 チャンネルを切り替え
- 6 データ放送

### 字幕の設定をする

テレビ視聴画面で ≡ → 「字幕表示」の 🔍 / 🔍 をタップするたびに、表示 ( 🔍 ) / 非表示 ( 🔍 ) が切り替わります。

テレビ



## 便利な機能

緊急速報メールを利用する.....	60
Bluetooth®で電話帳を全件受信する.....	61
赤外線でデータをやりとりする.....	62
おサイフケータイ®を利用する.....	65
指紋センサーを利用して通知パネルを表示する.....	67
歩数計を利用する.....	67

## 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・津波警報および特別警報、国や地方公共団体からの災害・避難情報を本機で受信して、警告音とメッセージでお知らせします。

### + 緊急速報メールを無効にする

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (緊急速報メール) → : → 設定 → 緊急速報メールを受信する (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場合、待受時間が短くなることがあります。

### | 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／災害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

- マナーモード中の受信時は、バイブレーションもしくは通知表示のみで、警告音は鳴動しません。
- 通話中、通信中および電波状態が悪い場合は受信できないことがあります。

### 1

ステータスバーを下にドラッグ／フリック



通知パネルが表示されます。

### 2

緊急速報メールをタップ



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

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (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。

## Bluetooth®で電話帳を全件受信する

### Bluetooth®で電話帳を全件受信する

あらかじめ、送信側のBluetooth®機器と本機をペア設定し、本機との連絡先の共有を有効にしておいてください。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定)



2

接続済みの端末 → Bluetooth



3

⋮ → 電話帳全件受信



4

送信側のBluetooth®機器をタップ → OK



連絡先データを受信します。

5

ステータスバーを下にドラッグ／フリック → Bluetooth®通信通知をタップ



6

OK



連絡先がインポートされます。

## 赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話などほかの機器とデータをやりとりすることができます。

### 💡 赤外線通信について

#### 送受信できるデータについて

プロフィールや連絡先データ、ファイルなどが送受信できます。

#### 赤外線通信を行う方法

送信側、受信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにして送受信してください。



#### バージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMC/バージョン1.1に準拠しています。

#### 赤外線通信中の動作について

赤外線通信中にほかのアプリが起動すると、通信が終了します。

### ❓ こんなときは

Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。また、相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

### ❗ 赤外線通信利用時のご注意

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。

### データを1件ずつ受信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➔ (赤外線)



FLAG 赤外線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

相手側でデータ送信の操作を実行 ➔ OK

FLAG データが保存されます。

・連絡先などを受信した場合は、登録確認画面が表示されます。

## | 機能ごとのデータを一括して受信する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (赤外線)



赤外線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

相手側で認証コードを入力 ➡ データ送信の操作を実行

3

認証コードを入力 ➡ OK



赤外線受信機中画面が表示されます。

- 認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するための暗証番号です。送信側／受信側で同じ数字（4桁）を入力します。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

OK



データが保存されます。

- 連絡先などを受信した場合は、登録確認画面が表示されます。

## | データを1件ずつ送信する

fotoを例に説明します。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (foto) (foto)



送信する画像をタップ



3

⬅ ➡ 赤外線



赤外線送信機中画面が表示されます。

4

相手側でデータ受信の操作を実行

データが送信されます。

## データを選んで送信する

フォトを例に説明します。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (フォト)



2

送信する画像をロングタッチ



3

送信するほかの画像をタップ ➡ ↗



4

赤外線



赤外線送信機中画面が表示されます。

5

相手側でデータ受信の操作を実行

データが送信されます。

## データをすべて送信する

連絡帳を例に説明します。

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➡ (連絡帳)



2

⋮ ➡ [すべて選択]



3

➡ 赤外線 ➡ 1回のみ / 常時



4

認証コードを入力 ➡ OK



赤外線送信機中画面が表示されます。

・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するための暗証番号です。送信側／受信側で同じ数字（4桁）を入力します。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

5

相手側でデータ受信の操作を実行

データが送信されます。

## おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフケータイ®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。

### 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。

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。

Q. メールリモートロックがかからない

A. 本機がメールを受信できない状況の場合は、ロックがかかりません。

### 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

ホーム画面を上にドラッグ／フリック ➔ (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。

#### 2

画面に従って操作

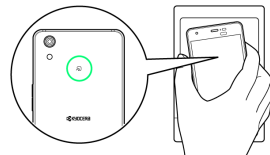
初期設定が完了します。

### サービスを利用する

ICカード内のデータをリーダー／ライター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。

・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

## おサイフケータイ®を利用する禁止にする

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (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。

2



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

おサイフケータイ®ロックが設定されます。

**+** おサイフケータイ®利用時の操作

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 → 操作用暗証番号を入力 → OK → OK

・操作用暗証番号が未設定の場合は、新しい操作用暗証番号を設定する必要があります。

## メールリモートロックを設定する

本機にメールを送って、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 [メールリモートロック]  
→ 操作用暗証番号を入力 → OK → 有効にする (  )  
表示) → 登録メールアドレス1 / 登録メールアドレス2  
→ 入力方法を選択 → メールアドレスを入力 → OK →  
保存 → OK

登録したメールアドレスにメールリモートロック設定通知のメールが送信されます。

- ・操作用暗証番号が未設定の場合は、新しい操作用暗証番号を設定する必要があります。
- ・[有効にする] をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## メールリモートロックを利用する

登録したメールアドレスから本機にメールを送信

- ・メールリモートロック設定通知のメールに記載された方法でメールを送信します。

## 指紋センサーを利用して通知パネルを表示する

指紋センサーを下にフリックすることで、通知パネルを表示することができます。

### 指紋センサーを利用して通知パネルを表示できるように設定する

1

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → (設定)



2

アプリと通知 → 通知



3

指紋センサーをスワイプして通知を表示 (表示) (表示)



設定が完了しました。

## 歩数計を利用する

### 利用の準備をする

歩数計を利用する場合は、あらかじめホーム画面に歩数計のウィジェットを追加してください。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → ウィジェット



2

歩数計1x1 / 歩数計2x1 / 歩数計4x2 をロングタッチ



3

追加したい場所にドラッグ



ホーム画面に歩数計のウィジェットが追加されます。

4

ホーム画面で歩数計のウィジェットをタップ



5

## プロフィール設定



- プロフィール設定をあとで行う場合は **すぐに始める** をタップします。

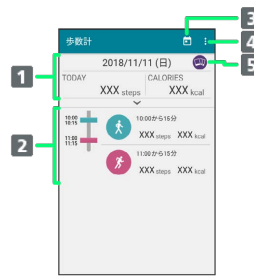
6

## プロフィールを設定 ➔ ⏪



🏁 利用の準備が完了しました。

## 歩数計画面の見かた



- 日付と、その日の累計歩数とカロリーが表示されます。
- 歩いた時間や走った時間など、行動のログが表示されます。
- 歩数計カレンダーが表示されます。
- 歩数計の設定ができます。
- Google フォトが起動します。当日に保存した写真データがある場合に表示されます。

## 歩数を確認する

歩数計を利用する場合は、あらかじめホーム画面に歩数計のウィジェットを追加してください。

1

ホーム画面で歩数計のウィジェットをタップ



🏁 歩数計画面が表示されます。

- 歩数計画面を右にドラッグ／フリックすると前日の歩数を確認できます。

## 歩数計を設定する

歩数計を利用する場合は、あらかじめホーム画面に歩数計のウィジェットを追加してください。  
設定できる項目は、次のとおりです。

項目	説明
歩数計	歩数計のON/OFFを設定します。
プロフィール設定	身長、体重などを設定します。
目標設定	歩数・消費カロリーの目標を設定します。
お知らせ通知	目標達成などを通知するかどうかを設定できます。
データのバックアップ	SDカードに歩数などの行動データを保存します。
データの復元	歩数などの行動データをSDカードから復元します。
オールリセット	歩数などのすべての行動データおよび設定を消去します。

1

ホーム画面で歩数計のウィジェットをタップ



步数計画面が表示されます。

2

⋮ → 設定



歩数計設定画面が表示されます。

3

各項目をタップして設定

歩数計の設定が完了します。

## 歩数計利用時の操作

### データをバックアップする

歩数計設定画面で [データのバックアップ] → OK

- ・あらかじめSDカードを取り付けておいてください。
- ・データのバックアップは、SDカードを外部ストレージとして使用している場合のみ行うことができます。

### データを復元する

歩数計設定画面で [データの復元] → OK

- ・あらかじめ、バックアップデータを保存したSDカードを取り付けておいてください。
- ・データを復元すると、歩数計の情報がバックアップデータの内容に置き換わります。あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。

### 歩数計のデータ／設定をリセットする

歩数計設定画面で [オールリセット] → OK

- ・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

## 歩数計利用時の注意

### 自転車や乗り物について

自転車や乗り物利用時には、次のような点に注意してください。

- ・自転車や乗り物に乗っているときの加速度センサーの平均的な振動量から推定していますので、路面状況や本機の状態、置く位置などの環境によっては、正しく記録されないことがあります。
- ・自転車や乗り物と判断し記録するまでに時間がかかることがあります。数分間の短い乗車については記録されないことがあります。
- ・乗り物乗車中に歩いた場合、乗り物と記録されないことがあります。
- ・本製品をズボンのポケットに入れた状態などで自転車に乗った場合、自転車と記録されないことがあります。
- ・自転車を押して歩いた場合は歩行動作になりますので、自転車とは記録されません。また、本製品を自転車のカゴに入れた状態で自転車を押して歩いた場合は、自転車と記録されることがあります。
- ・本製品に一定周期の振動を連続で与えると、乗り物に乗っていない場合でも乗り物と記録されることがあります。
- リズムゲーム使用時、メール入力時、スポーツ時

### 正確に歩行を測定できない場合について

次のような場合、正確に歩行を測定できないことがあります。

- ・本製品が不規則に動くとき
  - 体に当たってはねるかばんの中など
  - 首や腰、かばんからぶら下げたとき
- ・不規則な歩行をしたとき
  - すり足歩行、サンダル、草履などの履物での歩行
  - 混雑した街を歩くなどの歩行の乱れ
- ・上下運動や振動の多いところで使用したとき
  - 立ったり、座ったりする動作
  - 歩行以外のスポーツ
  - 階段や急斜面の上り下り
  - 乗り物（自転車、自動車、電車、バスなど）に乗車中の振動

### 計測について

計測や計測結果の利用時には、次のような点に注意してください。

- ・振動する台の上や連続する振動が伝わるような場所に置くと、歩数としてカウントされる場合があります。
- ・歩き始めは歩行かどうかの判断を行うため、10歩程度（5秒以上）の歩行を検出するまで、カウントを始めません。カウント開始時に、それまでに取得した歩数も合わせて表示します。
- ・日付が変更されると、前日までのデータを記録し、歩数カウントをゼロから開始します。
- ・計測した歩数や歩行距離、乗車時間、消費カロリーはあくまで目安です。基礎代謝量は含みません。
- ・運動条件によっては、ランニングが歩行になる場合があります。また、歩行がランニングになる場合もあります。
- ・スピーカー利用中に発生する本製品の振動により、誤って歩数をカウントする場合があります。

## 困ったときは

トラブルシューティング.....	72
仕様.....	73
保証とアフターサービス.....	73
お問い合わせ先一覧.....	74

## トラブルシューティング

### 故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄りのワイモバイルショップまたは[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

### こんなときは

#### Q. フリーズ／動作が不安定

A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、電源キーと音量大キーを同時に10秒以上長押しして再起動してください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

#### Q. 新たにアプリをインストールして以後、動作が不安定

A. 新たにインストールしたアプリが原因の可能性があります。セーフモードでアプリをアンインストールしてください。次の操作で、セーフモードで電源を入れることができます。

電源キーを長押し → [電源を切る] をロングタッチ

- ・セーフモードで電源を入れると、画面左下に「セーフモード」と表示されます。
- ・セーフモードで再起動すると、通常の状態で電源を入れることができます。
- ・セーフモードで電源を入れる前に、必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。
- ・セーフモードで電源を入れると、追加していたウィジェットが削除されることがあります。

#### Q. 電話やメール、インターネットが利用できない

A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。

A. 電源を入れ直してください。

A. 機内モードになっていませんか。次の操作で機内モードが解除されていることを確認してください。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → [設定] → [ネットワークとインターネット] → [機内モード] ( [表示] )

A. データ通信が無効になっていませんか。次の操作でデータ通信が有効になっていることを確認してください。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → [設定] → [ネットワークとインターネット] → [データ使用量] → [モバイルデータ] ( [表示] )

A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → [設定] → [ネットワークとインターネット] → [モバイルネットワーク] → [アクセスポイント名] → [初期設定にリセット]

#### Q. 電池の消耗が早い

A. 電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいると、電池を多く消耗します。

#### Q. アプリがインストールできない

A. 内部ストレージまたはSDカードの空き容量が少ないとアプリのインストールができません。

A. 本機に対応していないアプリは、インストールできません。

#### Q. アプリが起動しない

A. アプリの初回起動時、アクセス権限などを設定します。許可するように設定していない場合、アプリを起動できません。次の操作で設定を変更してください。

ホーム画面を上にドラッグ／フリック → [設定] → [アプリと通知] → [アプリ情報] → 使用したいアプリをタップ → [権限] → 許可されていない項目をタップ

#### Q. 動作が遅くなった／アプリの動作が不安定になった／一部のアプリを起動できない

A. 本機のメモリの空き容量がなくなると動作が安定しません。空き容量が少なくなると警告メッセージが表示されますので、不要なアプリを削除してメモリの空き容量を確保してください。

#### Q. 本体が熱い

A. 本体の内部温度を下げるために、しばらくの間、本機のご使用をお控えください。

A. 本体の内部温度を下げるために、同時に動作しているアプリの数を減らしてください。

#### Q. タッチパネルで意図したとおりに操作できない

A. タッチパネルの正しい操作方法をご確認ください。また、ディスプレイにシールやシート類（市販の保護フィルムや覗き見防止シートなど）を貼ると、タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。

## 仕様

### 本体

項目	説明
質量	約150g
連続通話時間 <sup>1</sup>	約1550分（3G） 約1400分（4G LTE） 約640分（GSM）
連続待受時間 <sup>2</sup>	約690時間（3G） 約600時間（4G） 約620時間（4G LTE） 約660時間（GSM）
充電時間（本機の電源を切って充電した場合）	ACアダプタ（ZSCAZY） <sup>3</sup> ：約160分 ACアダプタ（ZSCAZX） <sup>4</sup> ：約160分
サイズ（W×H×D）	約72×149×8.2mm（突起部を除く）
最大出力	4G（LTE：FDD-LTE網）：0.2W 3G：0.25W GSM（900MHz）：2W GSM（1800MHz,1900MHz）：1W

- 1 連続通話時間とは、充電を満たし、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たし、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。データ通信を無効に設定したときの数値です。また使用環境（充電状況、気温など）や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 3 Y!mobile Selection USB Type-C 急速充電ACアダプタ（Y1-AC17-TCQC）
- 4 SoftBank SELECTION USB Type-C 急速充電ACアダプタ（SB-AC17-TCQC）

### 内蔵電池

項目	説明
電圧	3.8V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	2,800mAh

### ワンセグアンテナ

項目	説明
長さ	約136.4mm
質量	約5g

## 保証とアフターサービス

### 保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

### 注意

#### 損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録／設定した内容が消失／変化する場合がありますので、大切な連絡先などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ（連絡先／画像／サウンドなど）や設定した内容が消失／変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 分解・改造について

本製品を分解／改造すると、電波法にふれることができます。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

- ・本製品に搭載されているソフトウェアを変更、または改変されたソフトウェアを本製品にインストールしないでください。ソフトウェアの改変とみなし、当社は一切の保証をいたしかねますのでご注意ください。

### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、最寄りのワイモバイルショップまたは[お問い合わせ先](#)へご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

### ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのワイモバイルショップまたは[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

## OS／セキュリティ機能のアップデートについて

### ・OSについて

OSのアップデートをすることで、最新のAndroidを利用することができます。

OSは発売から24ヶ月間で最低1回以上のアップデートを実施しています。

### ・セキュリティ機能について

毎月、最新のセキュリティ機能が提供されます。

セキュリティ機能のアップデートは、発売から最低3年間の提供を実施しています。

## お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

### ワイモバイル カスタマーセンター

・お問い合わせの際に、ワイモバイルのスマートフォン・ケータイの電話番号と暗証番号（新規ご契約時にお客様にてお決めいただいた4桁の番号）が必要になります。

・ウェブサイト <http://ymobile.jp/>

### 総合窓口（受付時間：午前9時から午後8時まで）

ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから 151（有料）  
一般電話、他社スマートフォン・ケータイから 0570-039-151（有料）

### 各種お手続き（受付時間：24時間）

ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから 116（無料）  
一般電話、他社スマートフォン・ケータイから 0120-921-156（無料）

### 海外から（受付時間：午前9時から午後8時まで（日本時間））

+81-4-4382-0800（有料）

## X3 使いこなしガイド 索引

あ

アカウントの切り替えについて.....	29
アプリ初回起動時の確認画面について.....	14
アプリについて.....	15
暗証番号について.....	20

お

おサイフケータイ®を利用する.....	65
お問い合わせ先一覧.....	74
オプションサービス.....	20

か

会話型表示／リスト型表示について.....	29
各部の名称とはたらき.....	6
カメラの保存先について.....	25

き

緊急速報メールを利用する.....	60
-------------------	----

し

指紋センサーを利用して通知パネルを表示する.....	67
充電する.....	13
仕様.....	73

せ

赤外線でデータをやりとりする.....	62
---------------------	----

て

テレビ（ワンセグ）を見る.....	56
電源を入れる／切る.....	14

と

トラブルシューティング.....	72
------------------	----

な

内部ストレージ／SDカードについて.....	10
------------------------	----

ほ

保証とアフターサービス.....	73
歩数計を利用する.....	67
本ガイドについて.....	4

も

文字を入力する.....	16
--------------	----

**B**

Bluetooth®で電話帳を全件受信する.....61

**M**

MMSをリスト型表示で利用する.....47

MMS／SMS設定.....51

MMS／SMSを会話型表示で利用する.....40

**U**

USIMカードについて.....7

**Y**

Y!mobile メール設定.....38

Y!mobile メールについて.....28

Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....30

Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....34

Y!mobile メールを利用開始する.....28



## X3 使いこなしガイド

2018年1月 第1版  
ソフトバンク株式会社

※ご不明な点はお求めになった  
ワイモバイル携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名：X3  
製造元：京セラ株式会社