# 🕄 КЧОСЕКА

# DIGNO DUAL

WX04K

取扱説明書

# DIGNO DUAL

WX04K 取扱説明書



はじめにお読みください

本書について......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
microSDカードについて	9
バッテリーを取り付ける/取り外す	12
充電する	14
イヤホンを利用する	16
防水性能について	16
電源を入れる/切る	17
タッチパネルの使いかた	18
初期設定について	19

### 基本知識/基本操作

基本的な操作のしくみ	.22
アプリケーションについて	.23
電話番号について	.26
マナーについて	27
文字を入力する	28
Googleアカウントを利用する	33
Google Playについて	34
暗証番号について	.35
USIM PINについて	36
画面をロックする	.37
ソフトウェアの更新について	38

### 画面の見かた

ホーム画面のしくみ	40
ステータスバーについて	40
通知パネルを利用する	41
ホーム画面をアレンジする	42
アプリー覧画面をアレンジする	44

### 電話/電話帳

電話をかける/受ける	48
音声発信方法を切り替える	50
電話帳/通話履歴から電話をかける	51
オプションサービス	52
電話帳を利用する	56
電話帳をインポートする	58
電話帳をバックアップする	59

### メール/ブラウザ

メールの種類について	62
フォルダモード/スレッドモードについて	62
WILLCOMメール/SMSを送信する	63
WILLCOMメールでデコレメールを送信する	65
WILLCOMメール/SMSを受信/返信する	66
WILLCOMメール/SMSを管理する	68
WILLCOMメール/SMS作成時の操作	71
WILLCOMメール/SMS設定	73
Gmail (メール) を作成/送信する	75
受信したGmail(メール)を確認する	76
保存されているGmail(メール)を管理する	77

PCメールに関する設定	.81
PCメールを作成/送信する	.82
受信したPCメールを確認する	82
PCメールを管理する	83
インターネットを利用する	.84

### カメラ

静止画/動画を撮影する	. 90
さまざまな方法で撮影する	.91
バーコードを読み取る	.92
名刺を電話帳に登録する	.93

### 音楽/静止画/動画

音楽を聴く	96
静止画/動画を見る	97
静止画を加工する	98

### ワンセグ

ワンセグを視聴する	102
番組を録画/再生する	105
指定した時刻に視聴/録画する	107

### 便利な機能

Document Viewerを利用する	
単語を辞典で調べる	111
緊急地震速報を利用する	112
Googleマップを利用する	113
ナビを利用する	115
付近の便利な情報を取得する(プレイス)	115
友だちの位置/状況を確認する(Latitude)	116
Googleトークを利用する	117
Google検索を利用する	118
音声で情報を検索する(音声検索)	119
電卓で計算をする	119
カレンダーを利用する	120
アラームを利用する	
ニュースや天気を確認する	122
YouTubeを利用する	123
メモ帳として利用する	123
省電力で使用する	124
手軽に文字入力する	
ライトとして利用する	127
ダウンロードしたファイルを管理する	128
microSDカードのファイルを閲覧する	129
スクリーンキャプチャを撮影する	

### 接続

パソコンとUSBで接続する	132
Wi-Fiで接続する	132
Bluetooth®機能を利用する	134
赤外線でデータをやりとりする	136

### 海外でのご利用

海外でご利用になる前に1	40
海外で電話をかける1	42

### 端末設定

プロフィール	146
無線とネットワークの設定	146
通話設定	148
音の設定	149
画面設定	
現在地情報とセキュリティの設定	152
アプリケーション設定	153
アカウントと同期の設定	154
プライバシーの設定	155
microSDと本体容量の設定	155
言語とキーボードの設定	156
音声入出力の設定	158
ユーザー補助の設定	159
日付と時刻の設定	
端末情報	

### 困ったときは

トラブルシューティング	164
仕様	. 164
保証とアフターサービス	165
お問い合わせ先一覧	166

# はじめにお読みください

本書について
--------

# 本書について

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。
- ・本機は、PHS方式、3G方式(およびGSM方式)に対応しております。
- ・PHSの電話番号が未登録の場合、3G方式での通信はできません。

### 記載内容について

この本書は、基本的にお買い上げ時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に説明 しています。操作説明は省略している場合があります。

画面表記は一例です。実際の画面とは異なる場合があります。

### ディスプレイ表示、キー表示について

この本書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。本書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。

### その他の表記について

この本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。 「microSD™/microSDHC™カード」は「microSDカード」と表記 しています。

# 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
microSDカードについて	9
バッテリーを取り付ける/取り外す	12
充電する	14
イヤホンを利用する	16
防水性能について	
電源を入れる/切る	17
タッチパネルの使いかた	18
初期設定について	

# 各部の名称とはたらき





名称	説明
<b>1</b> ワンセグ用 アンテナ	ワンセグを視聴するときに伸ばします。
2 赤外線ポー ト	赤外線通信を利用し、データを送受信しま す。 
3 ライト	撮影時などにライトを点灯します。また、懐 中電灯のように利用できます。
4 スピーカー	着信音や、スピーカーフォンで通話中の相手 の声などが聞こえます。
5 カメラ	静止画や動画の撮影を行います。
6 外部接続端 子	ACアダプタ、イヤホン変換ケーブル、USB ケーブル (別売) を接続します。
<b>7</b> バッテリー カバー	バッテリーカバーを開けてバッテリーやUSIM カード、microSDカードの取り付け/取り外し をします。

### キーについて



名称	説明
<b>1</b> 電源キー ( ፼)	ディスプレイを消灯/点灯します。 長押しで電源ON/OFFを行います。
2 音量大/小 キー( / / )	音量を調節します。
3 ×ニュー ≠ー ( <b>∷</b> )	メニュー画面が表示されます。
<b>4</b> ホームキー (	ホーム画面が表示されます。 ディスプレイを点灯します。 長押しで最近使用したアプリケーションを表 示します。
5 戻るキー ( <b>1</b> ))	前の画面に戻ります。
<b>6</b> 検索キー ()	クイック検索画面が表示されます。

# 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。
- ・解約の際は、USIMカードを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、控えをとっ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PHS電話機(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

# 1

バッテリーカバーを取り外す



・本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印
 の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。



### バッテリーを取り外す



〇部(ツメ)を指にかけて、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。



USIMカードを取り付ける



- ・図のように、金色のIC部分を下にして切りかきの位置を確認し、
   ゆっくりと差し込んで取り付けます。
- ・USIMカードの挿入位置(中央)にご注意ください。

## 4

バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込ん でから、2 の方向にはめ込みます。

5

バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、 2 の矢印方向へ押す



### 6

バッテリーカバーの外周を **1**の方向になぞり、 **2**の方向にしっかり押さえ、完全に装着させる



USIMカードを取り外す



バッテリーカバーを取り外す



本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。



バッテリーを取り外す



〇部(ツメ)を指にかけて、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。



USIMカードを取り外す



・レバーを 1 の矢印方向に引き、USIMカードを 2 の方向に引き 出します。

・USIMカードを引き出したあとは、レバーを元の位置に戻してくだ さい。



バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込ん
 でから、2 の方向にはめ込みます。



バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、 2 の矢印方向へ押す



### 6

バッテリーカバーの外周を **1**の方向になぞり、 **2**の方向にしっかり押さえ、完全に装着させる



# microSDカードについて

本機は、microSDカードに対応しています。 本機は最大32GBまでのmicroSDカードに対応しています。ただし、 すべてのmicroSDカードの動作を保証するものではありません。

### microSD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

バッテリーカバーを取り外す



・本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

### 2

バッテリーを取り外す



〇部(ツメ)を指にかけて、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。



microSDカードを取り付ける



- ・端子面を下にして、microSDカードをゆっくりと水平に奥まで差 し込みます。
- ・microSDカードの挿入位置(右側)にご注意ください。
- ・microSDカード以外は取り付けないでください。



### バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込ん でから、2 の方向にはめ込みます。

バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、
2 の矢印方向へ押す



6

バッテリーカバーの外周を **1**の方向になぞり、 **2**の方向にしっかり押さえ、完全に装着させる



### microSDカードを取り外す

必ずmicroSDカードのマウントを解除したあと、本機の電源を切っ た状態で行ってください。

・microSDカードのマウント解除については、「microSDと本体容量の設定」の「microSDのマウント解除」を参照してください。



バッテリーカバーを取り外す



・本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。



バッテリーを取り外す



〇部(ツメ)を指にかけて、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。



microSDカードを取り外す



・microSDカードを 1 の方向に押して指を放し、 2 の方向に引き 出します。



バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込ん
 でから、2 の方向にはめ込みます。

_
_
_
_

バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、
2 の矢印方向へ押す



6

バッテリーカバーの外周を 🚺 の方向になぞり、 2 の方向に しっかり押さえ、完全に装着させる



### microSDカードをフォーマットする

市販のmicroSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機で フォーマットしてください。

・フォーマットすると、microSDカード内のデータがすべて消去されます。他の機器で使用したmicroSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。
 ・フォーマットは、充電しながら行うか、バッテリーが十分に充電された状態で行ってください。

# 1

I

ホーム画面で 🔢 📀 設定





「microSDと本体容量」





(microSD内データを消去)





(microSD内データを消去)



5

[すべて消去]

### \rm E microSDカード利用時のご注意

### データについて

microSD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った り、バッテリーを取り外したりしないでください。

### バッテリー残量について

バッテリー残量が少ないとデータの読み込みや書き込みができな い場合があります。

# バッテリーを取り付ける/取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

バッテリーを取り付ける



バッテリーカバーを取り外す



本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。



バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込ん でから、2 の方向にはめ込みます。



バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、 2 の矢印方向へ押す





バッテリーカバーの外周を **1**の方向になぞり、 **2**の方向にしっかり押さえ、完全に装着させる



### | バッテリーを取り外す



バッテリーカバーを取り外す



本体のくぼみに指先(ツメ)をかけて、バッテリーカバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。



バッテリーを取り外す



・○部(ツメ)を指にかけて、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。



バッテリーカバーを図のように、本体へ 1 の方向へ差し込み、 2 の矢印方向へ押す



# 4

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、 2 の方向に しっかり押さえ、完全に装着させる



### 📒 バッテリー利用時のご注意

### 保管について

バッテリーを使い切った状態で、保管・放置しないでください。 お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、バッテ リーが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置する ときは、半年に1回程度充電を行ってください。

### 膨れについて

バッテリーの使用条件によって、寿命が近づくにつれてバッテ リーが膨れることがありますが、安全上問題ありません。

### 交換について

バッテリーは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極 端に短くなったら、交換時期です。新しいバッテリーをお買い求 めください。

### 汚れについて

バッテリーや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒な どで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができなく なるなど接触不良の原因となります。

### リサイクルについて

環境保護のため、不要になったバッテリーは、端子部を絶縁する ためにテープを貼るかポリ袋に入れてウィルコムプラザ・ウィル コムカウンターまたはリサイクル協力店にお持ちください。バッ テリーを分別回収している市町村の場合は、その規則に従って処 分してください。

# 充電する

必ず、	バッテリー	・を本機に取り付けた	状態で充電してく	ぎさい。

ACアダプタで充電する



外部接続端子キャップを開け、ACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。



家庭用ACコンセントにACアダプタのプラグを差し込む



■ 充電が始まると、本機充電LEDが点灯します。充電が完了すると、本機充電LEDが消灯します。



充電が完了したらACアダプタを外す



・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microUSBプラグを本機から抜きます。



外部接続端子キャップを閉じる



5

矢印の方向になぞり、外部接続端子キャップが浮いていることのないよう確実に閉じる



### パソコンと接続して充電する

USBケーブル (別売)を使用して充電します。

・必ずパソコンの電源を入れた状態で行ってください。 ・パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。



外部接続端子キャップを開け、microUSBプラグを差し込む



microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。



パソコンにUSBプラグを差し込む



■ 充電が始まると、本機充電LEDが点灯します。充電が完了すると、本機充電LEDが消灯します。



充電が完了したらUSBケーブルをパソコンと本機から抜く





外部接続端子キャップを閉じる



5

矢印の方向になぞり、外部接続端子キャップが浮いていることのな いよう確実に閉じる



# イヤホンを利用する

付属のイヤホン変換ケーブルを使用して、市販のイヤホンなどを接 続して利用します。 (イヤホンは同梱されていません。)





イヤホン変換ケーブルとイヤホンを接続する



・イヤホンのプラグをイヤホン端子の奥まで差し込んでください。



外部接続端子のキャップを開け、イヤホン変換ケーブルのmicroUSB プラグを差し込む



microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。

📙 イヤホン変換ケーブル利用時のご注意

イヤホン変換ケーブルを利用する際は必ず、手順1→手順2の順 番で接続してください。また、イヤホン変換ケーブルは手順2→ 手順1の順番で取り外してください。

# 防水性能について

本機は、IPX5相当、IPX7相当の防水性能(外部接続端子キャップ・ バッテリーカバーが完全に装着された状態)(当社試験方法によ る)を備えています。

### 水抜きのしかた

本機に水滴が付着したまま使用すると、送話口・受話口・スピー カーに水がたまり、一時的に音が聞こえにくくなったり、衣服やか ばんなどを濡らしてしまうことがあります。また、隙間から水分が 入り込んでいる場合がありますので、下記の手順で本機の水分を取 り除いてください。



本機表面の水分を繊維くずの出ない乾いた清潔な布などでよく拭き 取る











・振る際は周りに危険がないことを確認してください。

・本機が飛び出さないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。



繊維くずの出ない乾いた清潔な布などに本機を軽く押し当て、送話 ロ・受話ロ・スピーカー部などの隙間に入った水分を拭き取る



本機から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間以上放置して 乾燥させる

### 🗈 水抜きについて

水抜きを行ったあとでも、本機に水分が残っている場合がありま す。濡れて困るもののそばには置かないでください。また、衣服 やかばんなどを濡らしてしまう恐れがありますのでご注意くださ い。

# 電源を入れる / 切る

電源を入れる

# ① (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、初期設定ガイダンスが起動しま す。設定については「初期設定を行う」を参照してください。

### 電源を切る

~	

🛛 (長押し)





電源を切る





OK



📢 電源が切れます。

・USBケーブル(別売)でパソコンと接続している場合、自動的に 電源が入る場合があります。

# タッチパネルの使いかた

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できます。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が 切り替われば指を離します。



ドラッグ

画面やアイコンなどに軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指 を離します。



フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



### ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。



# 初期設定について

はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動し、 Googleアカウントの設定や日付の設定などを行います。画面の指示 に従って、各項目を設定してください。

### 初期設定を行う



Androidをタップ





作成 / ログイン / スキップ



- ・Googleアカウント新規作成するときは、(作成)をタップして、画 面の指示に従ってアカウントを作成します。
- ・既存のGoogleアカウントを利用してログインするときは、
   ログ
   イン をタップして、ユーザー名とパスワードを入力し、
   ログイ
   ン をタップします。
- ・Googleアカウントの設定を省略するときは、 スキップ をタップ します。



位置情報を利用するかどうか選択 📀 次へ





【セットアップを完了】



・手順2で スキップ をタップした場合は、この画面は表示されま せん。



各項目を設定 🌍 次へ



📢 初期設定が完了します。

- ・ 自動 をON ( ✔ 表示) にすることをおすすめします。
- ・ネットワークの状況によって、この画面は表示されないことがあります。

# 基本知識/基本操作

基本的な操作のしくみ	22
アプリケーションについて	23
電話番号について	26
マナーについて	.27
文字を入力する	.28
Googleアカウントを利用する	33
Google Playについて	34
暗証番号について	35
USIM PINについて	36
画面をロックする	37
ソフトウェアの更新について	38

# 基本的な操作のしくみ

### ホーム画面とアプリー覧画面

本機のおもな操作は、電源を入れると表示される「ホーム画面」 と、アプリケーションを一覧表示した「アプリー覧画面」から行い ます。



### 項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の 画面に移動します。

・1つ前の画面に戻るときは、 🕒 を押します。



メニュー操作

■ を押すと、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。また、画面をロングタッチすると利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



	464874581	
	秋山さん	
	編集	
	削除	
I	共有	
	連絡先に発信	
	連絡先にSMS	
	<b>内線さん</b> ないとうさん	

### 端末設定と設定操作

ホーム画面で 🚺 を押したあと、 設定 をタップすると、本機の 各機能のはたらきをカスタマイズできます。



### 縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わりま す。

 ・表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない 場合があります。



# アプリケーションについて

▶ アプリケーションを起動する



### ホーム画面で 🌐



📢 アプリー覧画面が表示されます。



起動するアプリケーションをタップ



↓ アプリケーションが起動します。

### 最近使用したアプリケーションを起動する



(長押し)



基本知識/基本操作



起動するアプリケーションをタップ



📢 アプリケーションが起動します。

### おもなアプリケーション

アイコン	機能・サービス
M (Gmail)	Googleが提供しているメールサービスである Gmailをいつでも、どこでも利用することがで 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。
🖄 (PCメー ル)	メールアカウントを登録することで、外出先 にいても自宅や会社のメールを送信したり、 受信することができます。本機には複数の メールアカウントを登録することができま す。
<b>§</b> ] (マップ)	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。交通情報 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 他、コンパスモードも搭載されています。
(NAVITIME)	乗換案内や運行情報、地図検索などを利用で きます。
ス [][] (ニュース と天気)	現在地の天気予報とニュースを確認すること ができます。都市を指定して、天気予報を確 認することもできます。ニュースは、指定し たトピックが表示されます。情報は、手動更 新の他、間隔を指定して自動更新できます。
॑॑॑॑ ̄ (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/週/月に切り替えることができま 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。
雷(電卓)	四則演算(足し算、引き算、かけ算、割り 算)、百分率(パーセント)やルートの計算 ができます。メニューから関数機能を選択ま たは、画面をフリックすることにより、関数 機能を使用して計算を行うことができます。
<pre>(Document Viewer)</pre>	microSDカードに保存しているOffice文書 (Word、Excel、PowerPoint)やPDFファイ ルを閲覧したりフォルダを確認したりできま す。
▶ (簡易ライト)	カメラ機能の撮影ライトを利用して、薄暗い 場所などで簡易的なライトとして使うことが できます。ディスプレイをタッチすることで 簡単にライトの点灯/消灯の切り替えができ ます。
翻 (バーコー ドリーダー)	QRコードやバーコード (JANコード)を読み 取って、アドレス帳登録や電話発信、SMSの 作成やメール送信、ブラウザなどと連携する ことができます。また、コピーやファイルな どの保存、履歴を最大10件まで保存ができま す。
U (Ustream)	 Ustreamを利用したライブ動画の配信や視聴 を楽しむことができます。
👸 (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。本機のカメラで撮影した動画の アップロードを行うこともできます。

(My WILLCOM)	契約内容の変更や料金の確認が24時間オンラ インで簡単にお手続きできます。
<b>ド</b> (京セラ サイト)	京セラサイトは、京セラ製端末向けのサービ スです。インターネットにアクセスし、京セ ラサイトに接続します。京セラサイトは、製 品情報やサポート情報、プロモーション情報 などを提供します。
HOT (HOT) PEPPER)	さまざまな条件から、お店やお得なクーポン を探すことができます。
í (マクドナ ルド)	マクドナルドの公式会員アプリケーションで す。最寄りのお店をスマートフォンですぐに 検索できたり、会員限定クーポンなどが使え ます。その他にも、マクドナルドで実施中の キャンペーンや新商品情報が満載です。
🌺 (スマセ レ)	お好みのセレクトを選んで厳選アプリケー ションとホーム画面を一括ダウンロードでき ます。2クリックでセレクトをすばやく交換で きます。ホーム画面とアプリケーションを自 分好みにまるごとカスタマイズすることがで きます。
叠 (バンダイ ナムコオススメ ゲーム)	バンダイナムコゲームス公式サイトです。バ ンダイナムコゲームスの最新情報にアクセス できます。 
(PuyoFTLite)	誰でも遊べる落ちものパズルゲームです。"ぷ よ"を同じ色で4つ以上くっつけて消していく 簡単なルールです。
	王道RPGです。モンスターを捕獲・育成し て、全国のユーザーと対戦することもできま す。
om (mixi)	2400万人以上が利用するSNS「mixi」の公式 Androidアプリケーションです。いつものコ ミュニケーションをmixiで新しくスマートに 利用できます。写真を共有したり、つぶやい たり、友人とより楽しくコミュニケーション できます。
(Ameba)	プログの作成、Amebaなう新着ブログの チェックリスト等の機能を使うことができま す。その他にも、有名人・芸能人ブログや人 気のスマホゲームなども随時チェックするこ とができます。
Yahoo!)	Yahoo!JAPANのニュース、知恵袋やランキ ングなど、人気サービスをまとめた公式アプ リケーションです。「世の中の動きを知りた い」「ちょっとした時間で情報通に」という 方に、もってこいのアプリケーションです。
G (GyaO!)	日本最大級の映像サイトGyaO!を利用できるア プリケーションです。映画・ドラマ・音楽・ アニメ・お笑い・バラエティなど、いろんな ジャンルの映像が無料で見られます。
<b>◎</b> (フィル ターカメラ)	「線画風」、「ミニチュア風」、「一眼レフ カメラ風」などのフィルター効果をつけた写 真が撮影できます。また、すでに撮った写真 にあとからフィルター効果をつけることもで きます。
_ <u>剰</u> (とるデ コ)	撮影した画像を使って、オリジナルのデコ レーション絵文字を作ることができます。 デコレーション絵文字には、上下、左右、拡 大・縮小、回転などの動きをつけることもで きます。

● (Ξ	端末やmicroSD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。アーティ ストノアルバムノ曲ノプレイリストのカテゴ
ジック)	リごとに表示できます。また好きな曲を選ん でプレイリストを作成することができます。
ᇦ (@アプ リ)	人気・話題のアプリケーションを多数の切り ロで紹介しています。自分に合ったアプリ ケーションがきっと見つかります。また、初 心者向け情報も充実していて、初めてスマー トフォンを利用する方にも便利にお使いいた だけます。
(Google +)	Googleが提供するソーシャルサービスです。 友だちや家族、同じ趣味の仲間などを自由に グループ分けしてサークルに登録すれば、そ のサークルのユーザーとだけ情報を共有でき ます。
■ (メッセン ジャー)	Google+のサークルに登録してある家族や仲 間を招待して、ビデオチャットやテキスト チャットを行えるツールです。簡単に情報を 共有できます。
■ (Playムー ビー)	映画をレンタルして、すぐに再生することが できます。新作や高画質作品を含む何千本も の作品の中から映画を選ぶことができます。
2 (電話帳)	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、microSDカードを 使って電話帳のインポート/エクスポートが できます。
💽 (カメラ)	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。
<ul> <li>(カメラ)</li> <li>(ビデオカ メラ)</li> </ul>	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。 動画の撮影を行うことができます。撮影サイ ズやホワイトバランスや、特殊効果などさま ざまな設定を変更して撮影ができます。セル フタイマーにも対応しています。
<ul> <li>(カメラ)</li> <li>(ビデオカ メラ)</li> <li>(ファイル 管理)</li> </ul>	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。 動画の撮影を行うことができます。撮影サイ ズやホワイトバランスや、特殊効果などさま ざまな設定を変更して撮影ができます。セル フタイマーにも対応しています。 microSDカード内の全データを一括表示するこ とができます。静止画/動画/サウンドのカ テゴリごとやフォルダ構成を表示できます。 また、データを再生したり、共有や登録をす ることができます。
<ul> <li>(カメラ)</li> <li>(ビデオカ メラ)</li> <li>(ファイル 管理)</li> <li>(Playスト ア)</li> </ul>	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。 動画の撮影を行うことができます。撮影サイ ズやホワイトバランスや、特殊効果などさま ざまな設定を変更して撮影ができます。セル フタイマーにも対応しています。 microSDカード内の全データを一括表示するこ とができます。静止画/動画/サウンドのカ テゴリごとやフォルダ構成を表示できます。 また、データを再生したり、共有や登録をす ることができます。 Google Playから、さまざまなアプリケーショ ン (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ケーショ ンは、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。
<ul> <li>(カメラ)</li> <li>(ビデオカ メラ)</li> <li>(ファイル 管理)</li> <li>(Playスト ア)</li> <li>(ワンセ グ)</li> </ul>	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。 動画の撮影を行うことができます。撮影サイ ズやホワイトバランスや、特殊効果などさま ざまな設定を変更して撮影ができます。セル フタイマーにも対応しています。 microSDカード内の全データを一括表示するこ とができます。静止画/動画/サウンドのカ テゴリごとやフォルダ構成を表示できます。 また、データを再生したり、共有や登録をす ることができます。 Google Playから、さまざまなアプリケーショ ン (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ケーショ ンは、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。 日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体 通信向けサービス「ワンセグ」を楽しむこと ができます。ワンセグ視聴の他、番組表を利 用した視聴・録画予約なども行うことができます。
<ul> <li>(カメラ)</li> <li>(ビデオカ メラ)</li> <li>(ファイル 管理)</li> <li>(Playスト ア)</li> <li>(ワンセ グ)</li> <li>(名刺リー ダー)</li> </ul>	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなどさまざまな設定を変 更して撮影ができます。連写撮影などにも対 応しています。 動画の撮影を行うことができます。撮影サイ ズやホワイトバランスや、特殊効果などさま ざまな設定を変更して撮影ができます。セル フタイマーにも対応しています。 microSDカード内の全データを一括表示するこ とができます。静止画/動画/サウンドのカ テゴリごとやフォルダ構成を表示できます。 また、データを再生したり、共有や登録をす ることができます。 Google Playから、さまざまなアプリケーショ ン (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ケーショ ンは、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。 日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体 通信向けサービス「ワンセグ」を楽しむこと ができます。ワンセグ視聴の他、番組表を利 用した視聴・録画予約なども行うことができ ます。 名刺をカメラで撮影し、内容を連絡先に登録 できます。

i

🖀 (赤外線)	赤外線を利用して、他の機器と電話帳データ やプロフィール、ファイルなどの送受信を 行うことができます。また、他のアプリケー ションからも共有機能により、赤外線送信を 行うことができます。
☆ (アラー ム)	指定した時刻をアラーム音やバイブでお知 らせします。また、「繰り返し」を設定する と、曜日ごとにアラームのON/OFFができま す。スヌーズ設定によりスヌーズの間隔や回 数も設定できます。
🥌 (メモ帳)	文章や覚え書きなどを、手軽にメモすること ができます。保存したメモはリストに表示さ れ、閲覧/編集することができます。メモ内 にある電話番号やメールアドレスを電話帳に 登録することもできます。
🖌 (すぐ文 字)	ロック画面からすぐに起動でき、すぐに文字 を入力することで、メールの作成やメモ帳と して保存でき、検索やSNSなどへの投稿もス ムーズに行えます。同時に入力した数字も表 示されるので通常の発信もできます。
◆ (設定)	本機のさまざまな設定を変更することができ ます。プロフィール、無線とネットワーク、 通話設定、音の設定、画面設定、現在地情報 と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。
뺼 (トーク)	Googleのインスタントメッセージサービス Googleトーク™を利用することができるアプ リケーションです。Googleトーク™に登録し ている友だちとメッセージをリアルタイムに やりとりすることができます。
8 (検索)	Google検索を利用して、インターネット上の 情報や、本機のアプリケーションを検索する ことができます。世界のさまざまなWebペー ジや地図、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。
⊎ (音声検 索)	検索キーワードをキー操作入力することな く、本機に向かって話すだけで、インター ネット上のさまざまな情報を検索することが できます。Web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。
▲ (ダウン ロード)	ブラウザを利用してダウンロードしたファイ ルの履歴をリストで確認することができま す。ダウンロード途中のデータを一括で削 除したり、ダウンロード完了済みの履歴をま とめて選択して削除したりすることができま す。
▲ (ナビ)	見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、 現在地から目的地までの経路情報や所要時間 を、ナビ画面で確認することができます。 音声ガイドによる案内なども利用することが できるので、カーナビゲーションにもなりま す。
♥ (プレイ ス)	レストランやATM、観光スポット、ガソリン スタンドなどの、現在地付近の情報を入手す ることができます。地図上に表示したり、情 報から電話をかけたり、その場所までの経路 を検索したりすることもできます。

Ģ (Latitude)	Googleアカウントでログインして、友だち 同士で、現在地や現在の状況を地図上で確 認しあうことができます。レストランなどに チェックインし、自分の居場所を友だちに知 らせたり、その場所でのステータスを上げた りできます。
👿 (VirusScan)	ウイルスの脅威からスマートフォンを守るた めのアプリケーションです。インストールし たアプリケーション、メール添付ファイル、 microSDカードを通して侵入するウイルスを検 出して、スマートフォンを守ります。
邊 (災害用伝 言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。また、あらかじめ設定したメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
<u>∎</u> (緊急地震 速報)	気象庁が配信する緊急地震速報を受信するこ とができます。対象エリア内にいて速報を 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。
零 (Wi-Fiス ポット設定)	ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、 ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続(ロ グイン)することができるようになるアプリ ケーションです。ご利用には、ソフトバンク Wi-Fiスポットサービスへの加入が必要となり 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。
(الا–لا)	ウィルコムのスマートフォンでSMS/ WILLCOMメールを利用するためのアプリケー ションです。デコレメール、絵文字などの送 信や受信ができます。
	インターネットにアクセスし、ウェブページ を閲覧することができます。よく閲覧するサ イトは、ブックマークに登録することもでき ます。複数のウィンドウを開き、切り替えて 閲覧することもできます。
👘 (省電力ナ ビ)	省電力モードをONにすると、消費電力が抑え られ、待受け時間を長持ちさせることができ ます。バッテリー残量が少なくなると通知す る設定や、自動で省電力モードをONにするこ ともできます。

# 電話番号について

### 自分の電話番号を確認する

PHSと3G両方の電話番号を確認できます。



ホーム画面で 🔢 📀 設定





### 「プロフィール」

19:52	
1	プロフィール
¢	無線とネットワーク
c	通話設定
•)	÷.
0	画面
	現在地情報とセキュリティ
<u>1</u>	アプリケーション

📢 プロフィール画面が表示されます。

### プロフィール画面利用時の操作

プロフィールを共有する

プロフィール画面で 👥 🕥 供有 🔾 アプリケーションを 選択 📀 画面の指示に従って操作

### プロフィールを編集する

プロフィール画面で **:**  (編集) 📀 各項目を編集 📀 完了

# マナーについて

### マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないよう に設定できます。

・マナーモード中でも、カメラのシャッター音、録画の開始/終了 音は鳴ります。

Ċ







マナーモード



📢 マナーモードが設定されます。

 ・マナーモードを設定しているときに、同様の操作を再度行うとマ ナーモードが解除されます。

### 安全運転モードを利用する

運転中に電話がかかってきたとき、運転の妨げにならないように、 本機から音が出ないようにします。このとき相手には通話ができな いことをお知らせし、相手のメッセージを録音できます。

# 1

### 🛛 (長押し)







(安全運転モード)



📢 安全運転モードが設定されます。

・安全運転モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと 安全運転モードが解除されます。

### 機内モードを利用する

### 電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。

### 1







【機内モード】



- ┥ 機内モードが設定されます。
- ・機内モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと機内 モードが解除されます。

# 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1つのキーに複数の文字が割り当てられ ている「テンキー」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられてい る「フルキー」があります。

- 「テンキー」から「フルキー」に切り替えるには、キーボード表
   示中に をタップして テンキー⇔フルキー をタップします。







文字種を切り替える
1
 文字入力画面で 🛕 をタップ
・ フルキー画面の場合は、 🎬 をロフクタッナしま9。
2
文字種切替 📀 入力する文字種をタップ
文字種切路 ひらがな漢字 全角カタカナ 全角カタカナ 全角英字 半角英字 一 本角数字 一 本自文字 一 本目文 本 本 一 本 本 一 本 本 一 本 本
■ 📢 文字種が切り替わります。
ひらがなを入力する(テンキー)
「けいたい」と入力する方法を例に説明します。
1
 文字種がひらがなになっていることを確認
2
\$\mathcal{L}_{\begin{subarray}{c} 10 \\ \hline \begin{subarray}{c} \$\mathcal{L}_{\begin{subarray}{c} 10 \\ \hline \mathcal{L}_{\begin{subarray}{c} 10 \\ \hline \mathcal \\ \hline \mathcal{L}_{\begin{subarray}{c} 10 \\
(RP)     キャンセル       (RP)     キャンセル       (RP)     (RP)



「けいたい」と入力する方法を例に説明します。



### 文字種がひらがなになっていることを確認





### k 🜔 e 🜔 i 🜍 t 🜍 a 🜍 i 🜍 🕰



📢 文字が入力されます。

漢字を入力する

テンキーで、「携帯」と入力する方法を例に説明します。



### 文字種がひらがなになっていることを確認









📢 変換候補が表示されます。

・変換候補エリアに候補が表示しきれないときは、 ④ をタップすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。さらに変換候補があるときは、画面をドラッグすると表示されます。



変換候補で「携帯」をタップ



📢 文字が入力されます。



### フリック入力について

テンキーで入力するとき、キーをフリックして入力できます。 「か」行を入力する方法を例に説明します。



2 を上下左右にフリック



📢 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

テンキーを使用しているときを例に説明します。



文字入力欄をロングタッチ



■ テキスト編集画面が表示されます。



|語句を選択| 🕥 🚽 / 📄 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。



文字入力欄をロングタッチ 🕟 切り取り / コピー





/ 

 をタップして、貼り付ける位置にカーソルを移動
 ぐ
 文字入力欄をロングタッチ
 ぐ
 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。

# Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用 できます。Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が 制限されるアプリケーションがあります。







(Google)



📢 Googleアカウントの追加画面が表示されます。

# 5

画面の指示に従って操作

📢 Googleアカウントの追加が完了します。

### Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウント でログインすると、アプリケーションが利用できます。

-

[次へ]



### 2

<u>
</u>
[
ログイン]



📢 Googleアカウントのログイン画面が表示されます。



画面の指示に従って操作

Googleアカウントのログインが完了します。

# Google Playについて

Google Playから、さまざまなアプリケーションを入手できます。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。

無料アプリケーションをインストールする

### 1





📢 ストア画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

無料アプリケーションをタップ 📀 ダウンロード 📀 同意して ダウンロード

◄ アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

有料アプリケーションを購入する

1





📢 ストア画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



有料アプリケーションをタップ 📀 💽金額) 📀 画面の指示に 従って操作

アプリケーションを更新する

# 1

ホーム画面で 🎹 📀 🍺 (Playストア)



📢 ストア画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

	5	
	z	
	_	

マイアプリ ● 更新するアプリケーションをタップ
 更新 ● 同意してダウンロード

- Image: Image
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

購入したアプリケーションについて

### 支払いについて

支払いは一度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの 際は、代金は不要です。

### 他のAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれ ば、無料でインストールできます。

### 🗄 アプリケーションについての操作

### 返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要 求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されませ ん。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効 です。

ストア画面で 📰 📀 マイアプリ 📀 アプリケーションを タップ 📀 払い戻し

### アプリケーションを自動的に更新する

ストア画面で 👥 🕥 マイアプリ 🕥 アプリケーションを タップ 🕥 自動更新を許可する ( 🖌 表示)

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
## 🕕 Google Play利用時のご注意

## アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Google Play」上より、さま ざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客様ご 自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容(品 質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など) およびそれに起因するすべての不具合(ウイルスなど)につきま して、当社は一切の保証を致しかねます。

## アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリ ケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた 場合、当社は責任を負いかねます。

# 暗証番号について

## 暗証番号の種類

本機のご利用にあたっては、PIN、暗証番号が必要になります。PIN は画面ロックの解除などに利用する端末の暗証番号です。暗証番号 はご契約時の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。

- ・PIN、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、ウィルコムサービスセンターまでご連絡ください。
- ・PIN、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。



# USIM PINについて

USIM PINとは、USIMカードの4~8桁の暗証番号です。第三者に よる本機の無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には 「9999」に設定されています。

## USIM PINを有効にする

USIM PINを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態 で電源を入れたとき、USIM PINを入力する画面を表示するように設 定できます。



ホーム画面で 🚼 🕟 設定





3

#### 現在地情報とセキュリティ







📢 USIM PINが有効になります。

## USIM PINを変更する

USIM PINの変更は、USIM PINを有効にしている場合のみ行えます。



ホーム画面で 🔡 🜔 設定





#### 現在地情報とセキュリティ





 USIMカードロック設定

 USIM PINの変更

 現在のUSIM

 PINを入力

 新しいUSIM PINを入力

 新しいUSIM PINを入力

 新しいUSIM PINを入力



📢 USIM PINが変更されます。

## 📒 USIM PINのご注意

USIM PINの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。 その際は、PINロック解除コード(PUKコード)が必要となりま す。PINロック解除コードについては、ウィルコムサービスセン ターまでご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIM カードがロックされ、本機が使用できなくなります。その際に は、ウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターにてUSIMカード の再発行(有償)が必要になります。

## 画面をロックする

ー定時間何も操作しないと、画面がロックされます。 ②を押して手動で画面をロックすることもできます。バッテリーの消耗を抑えられ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。

## 画面ロックを解除する

_
_

#### 画面ロック中に 🛛



📢 ロック画面が表示されます。

· 🛕 を押しても、ロック画面が表示されます。



🙆 をフリック



📢 画面ロックが解除されます。

・現在地情報とセキュリティの設定の 画面ロックの設定 で画面 ロック解除方法を設定している場合は、画面ロック解除の操作が 必要です。

# ソフトウェアの更新について

ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認 し、必要なときには更新ができます。 PHSの電話番号が未登録の場合、ソフトウェア更新できません。

## ソフトウェアを更新する





(ソフトウェアアップデート) <>> (ソフトウェア更新開始) <>>> 画面 の指示に従って操作

📢 ソフトウェア更新が実行されます。

## リフトウェア更新を行う前に

各種操作をすべて終了したあとでソフトウェア更新を行ってく ださい。また、本機の状況(故障・破損・水漏れなど)によっ ては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要 なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことを おすすめします。なお、データ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。

## \rm リフトウェア更新時のご注意

### ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新 には時間がかかることがあります。

### ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよいところで、移動せずに操作してください。また、 バッテリー残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に 電波状態が悪くなったり、バッテリー残量がなくなると、更新に 失敗することがあります。更新に失敗すると本機が使用できなく なることがあります。

# 画面の見かた

ホーム画面のしくみ	40
ステータスバーについて	40
通知パネルを利用する	41
ホーム画面をアレンジする	
アプリー覧画面をアレンジする	

# ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心と なる画面です。ホーム画面をカスタマイズして、アプリケーション のショートカットやウィジェット、フォルダを表示させることがで きます。

ホーム画面の見かた
<b>1</b> ステータスバー
2 クイック起動エリア

## ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は、5つのシートに分かれています。各ホーム画面をア イコンやウィジェットなどでカスタマイズして、便利に使用できま す。ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り 替えることができます。

- ・ホーム画面上部の 

   をタップしても、他の画面シートに切り替えることができます。



# ステータスバーについて

ステータスバーは、本機の画面上部にあります。新着メールなどの 通知アイコンや、本機の状態をお知らせするステータスアイコンが 表示されます。



通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンは、次のとおりです。

アイコン	説明	
$\square$	新着Gmailあり	
	新着PCメールあり	
	新着SMS/WILLCOMメールあり	
<b>b</b> t	簡易留守録メッセージあり(PHS)	
R.	簡易留守録メッセージあり(3G)	
Ŷ	パソコンに接続中	
C	発信中/通話中	
	不在着信あり (PHS)	
	不在着信あり (3G)	
<b>*</b>	着信拒否あり(PHS)	
×	着信拒否あり (3G)	
6		
	留守番電話(PHS)	
0	スヌーズ中/未確認のアラームあり	
巴	緊急地震速報受信	

 この他にも、使用するアプリケーションによって異なる通知アイ コンが表示されます。

## ステータスアイコン

ステータスバーに表示されるステータスアイコンは、次のとおりで す。

アイコン	説明		
	簡易留守録設定中		
3	データ同期中		
*	 Bluetooth®オン		
*	Bluetooth®デバイスに接続中		
	マナーモード設定中		
Â	安全運転モード		
36 ++	データ通信中 (3G) <sup>1</sup>		
6 14	データ通信中(GSM)		
H ++	データ通信中(HSPA)		
<b>?</b>	 Wi-Fiネットワーク接続中		
Rul	電波レベル (PHS)		
ull	電波レベル(3G)		
h11	ローミング中		
hu	分計発信設定中 (PHS)		
px	圈外 (PHS)		
<b>*</b> 111	圈外(3G)		
<b>外</b>	機内モード (PHS)		
<b>太</b>	機内モード(3G)		
D	USIMカード未挿入		
	要充電		
	バッテリー残量が少なくなっています		
	バッテリー残量十分		
<u>8</u>	バッテリー充電中		
Õ	 アラーム設定中		

 データ通信中(3G)アイコン表示中でも、GSMネットワークを 利用している場合があります。

この他にも、使用するアプリケーションによって異なるステータ
 スアイコンが表示されます。

# 通知パネルを利用する

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリックすると、通知パネル を開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容 を確認できます。

## 通知パネルを開く



ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



通知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

・ステータスバーをタップしても、通知パネルが表示されます。

## 通知パネルの見かた



1	Wi-FiのON/OFFを切り替えます。
2	Bluetooth®のON/OFFを切り替えます。
3	GPSのON/OFFを切り替えます。
4	音声発信方法のPHS/3Gを切り替えます。
5	画面照明の設定を切り替えます。
6	画面回転のON / OFFを切り替えます。
7	お知らせ表示を消去します。
8	お知らせが表示されます。タップすると、対応した機能が起 動します。
9	実行中のアプリケーションが表示されます。タップすると、 対応した機能が起動します。
10	通知パネルを閉じます。

# ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、 フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスで きます。





ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



■
■「ホーム画面の設定画面が表示されます。

ホーム画面で
 ・ホーム画面で
 ・ホーム画面で



壁紙





壁紙の種類を選択 📀 壁紙を選択 📀 壁紙に設定

📢 壁紙が設定されます。

・設定した壁紙によっては、以降も操作が必要な場合があります。
 画面の指示に従って操作してください。



アプリケーションのショートカットを追加する例で説明します。



ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



■ ホーム画面の設定画面が表示されます。



ショートカット

0000
🔍 Google 🛛 🚽
ホーム画面に追加
🎓 ショートカット
💮 סֿזײַדיא
📄 フォルダ
🛃 壁紙
770-E ES 2-6 7007 ESTRE



アプリケーション

ショートカットを選択
🍙 アプリケーション
💊 Gmailのラベル
丼 ブックマーク
ミュージックプレ イリスト
🚺 経路とナビ
🄯 設定
៲ 直接メッセージを



アプリケーションをタップ



📢 ショートカットが追加されます。

## ウィジェットを追加する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



- 📢 ホーム画面の設定画面が表示されます。
- ・ホーム画面で 🔡 を押して 追加 をタップしても表示できま す。



(ウィジェット)





ウィジェットをタップ

ウィシ	<b>ジェットを選択</b>
₹+	Google+
8	Google検索
₽	Latitude
Ď	Playストア
â	WILLCOMメール(簡 易表示)
	WILLCOMメール(詳 細表示)
Tee	Marine the

📢 ウィジェットが追加されます。

## フォルダを追加する

新しいフォルダを追加する方法を例に説明します。



#### ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



📢 ホーム画面の設定画面が表示されます。

・ホーム画面で
 ・ホーム画面で



#### **[**フォルダ]





新しいフォルダ



📢 フォルダが追加されます。

## 🖬 ホーム画面のアレンジ時の操作

ウィジェットやアイコンを移動する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ 🚫 移動したい場 所にドラッグ

ウィジェットやアイコンを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ 🔇 👚 ヘドラッ グ

フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ 📀 ウィンドウ上部のタ イトルバーをロングタッチ 📀 フォルダ名を入力 📀 💽

クイック起動エリアのアイコンを変更する

ホーム画面で 田 () :: () 並び替え () クイック起動 エリア/アプリー覧のアイコンをロングタッチ () クイック起 動エリア/アプリー覧にアイコンをドラッグ () :: () 保 存

#### ホーム画面シートを追加する

ホーム画面で 📰 📀 編集 📀 ホーム画面シートをフリックして追加する位置を選択 📀 м

#### ホーム画面シートを移動する

ホーム画面で 📰 🕥 編集 🕥 ホーム画面シートをロング タッチ 📀 移動したい位置にドラッグ

ホーム画面で 📰 📀 編集 📀 ホーム画面シートをフリッ クして対象のシートを選択 📀 ホームに設定

ホーム画面シートを削除する

ホーム画面で 🔃 🕥 編集 🕥 ホーム画面シートをフリッ クして対象のシートを選択 📀 ホーム画面シートをロングタッ チ 📀 🏦 ヘドラッグ アプリー覧画面をアレンジする

アイコンを並び替える



ホーム画面で 🌐 🕥 🔢 🜔 並び替え



📢 並び替え画面が表示されます。



対象のアイコンをロングタッチ 🜔 移動したい場所にドラッグ



・クイック起動エリアのアイコンの位置も変更できます。



🚼 🜔 保存

+			
Grul	<mark>≷</mark> RCX=iV	<b>2</b> 97	NAVETINE
==-76% %	80	- 	Dackersone Visioner
88241		USINAR	YouTube
	<b>ド</b> 雨セラサイト	HOT PEPPER	375'745'
~ L	1	6	) 🥡

📢 アイコンの位置が保存されます。

・ 🝙 を押しても、アイコンの位置が保存されます。

## ┃ スクロール方向を変更する

アプリー覧画面をフリックしたときにスクロールする方向を変更で きます。



📢 スクロール方向が変更されます。

2

💽 アプリケーションをアンインストールする

並び替え画面で対象のアイコンの 😵 をタップ 📀 💽 📀

# 電話/電話帳

電話をかける/受ける	48
音声発信方法を切り替える	50
電話帳/通話履歴から電話をかける	51
オプションサービス	52
電話帳を利用する	56
電話帳をインポートする	58
電話帳をバックアップする	59

# 電話をかける/受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けかた、着信中/通話中にできることを説明します。ここでは、PHSで 音声発信する場合を例に説明します。



📢 電話番号発信画面が表示されます。



ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。



■ ■ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

 ・3G発信のときは、確認画面で OK をタップすると電話がかかり ます。



通話が終了したら「終了」



📢 通話が終了します。

電話を受ける



電話がかかってきたら 🌈 を右にドラッグ



📢 通話ができます。



通話が終了したら 終了



📢 通話が終了します。

## 通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



- 1 通話を保留します。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 相手の電話番号が表示されます。
- 4 別の相手に電話をかけます。本機では利用できません。
- 5 Bluetooth®を使用する場合、Bluetooth®をONにします。
- 6 通話時間が表示されます。
- 7 通話を終了します。
- 8 ダイヤルキーを表示します。
- 9 相手に音声が聞こえないようにします。
- 10 スピーカーを使って通話します。

#### 通話について

#### 緊急通報位置通知について

3Gに設定中の本機から緊急通報を行うと、お客様が発信した際 の位置情報を緊急通報受理機関(警察など)へ通知します。この システムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測 位情報をもとに算出した位置情報を通知します。

- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が 通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関 へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- 「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、
   人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報
   受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されま せん。

通話中の着信について

通話中に着信があると、かけてきた相手の名前/電話番号が表示 されます。

ただし、通話していないほうの電話番号に電話がかかってきたと きは、通話を終了して新たな着信に応答することができます。

#### 電話利用時の操作

録音された留守番電話を再生する

電話番号発信画面で \star 🌔 🧕 😡 🎝 🖬 🗘 🚺 🜔

```
C PHS
```

📢 ウィルコムの留守番電話センターに発信します。

通話中に着信した電話を確認する

```
表示される確認画面で OK
```

#### 番号非通知/番号通知を付加する

電話番号発信画面で **…** 📎 番号非通知(184付加) / 番号通知(186付加)

分計発信を一時的に設定する (PHSのみ)

電話番号発信画面で 🔡 📎 分計発信一時設定

・分計発信一時設定を解除するには、 分計発信一時解除 をタッ プします。

#### 着信音を止める

```
着信中に 🧹 / 🗗 を押す
```

着信を拒否する

```
着信中に 🔢 🜔 拒否
```

応答を保留する

着信中に 🜈 を左ヘドラッグ

#### 簡易留守録で応答する

着信中に 🔡 🜔 簡易留守録応答

#### 通話音量を調節する

通話中に 🧗 / 🗗 を押す

## 🕜 こんなときは

### Q. 電話がつながらない

- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外 局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルして ください。
- A. 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してか らかけ直してください。

#### Q. 通話しづらい

- A. 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- A. スピーカーで通話するときは、通話音量を確認してください。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。
- Q. 通話中に「プチッ」と音が入る
- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなって別のエ リアに切り替わるときに発生することがあります。故障では ありません。
- Q. PHSで通話中に受話口から警告音が聞こえる
- A. 電波状態が悪いときに圏外警告音を鳴らします。電波の届く 場所に移動してください。

# 音声発信方法を切り替える

通知パネルで簡単にPHS発信と3G発信を切り替えることができま す。

## PHSと3Gを切り替える



#### ホーム画面でステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



・ステータスバーをタップしても、通知パネルが表示されます。



Bit Control	PHS	/	36
	<b>?</b>	*	
WILLCOM (2012-8月) を知らせなみ。 ないらせなみ。 ないらせなみ。 ないらせなみ。 ないため、 な		() () () () () () () () () () () () () (	BOSIN
は 結局管守線 録首あり(PHS) 秋山さん 12:32 営 不在着信(PHS) 秋山さん 12:32 秋山さん 12:32 大汗ロッチブ Musict Altan1 Artist	WILLCOM SoftBank 80015402077		通知を消去
☆ 不在着慢(PHS) 秋山さん 12:32 次行ロングリ ▶ Music1 Album1 Artist1	₩ 簡易留守順 秋山さん	】 録音あり(PI	H <b>S)</b> 12:32
Minicia Albumi Artist1	器 不在着信(■ 秋山さん	PHS)	12:32
	Music1 Album1 Artist1		

📢 音声発信方法が切り替わります。

- ・ / をタップするたびに、音声発信方法がPHS / 3Gに 切り替わります。
- ・PHSから3Gに切り替えると確認画面が表示されます。画面の指示 に従って操作してください。

# 電話帳/通話履歴から電話をかける

電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができま す。

電話帳から電話をかける



ホーム画面で 🎹 🌔 🔝 (電話帳)





対象の連絡先をロングタッチ 🕟 連絡先に発信

電話板	
🛨 新規作成	
秋山さん	
編集	
肖明涂	
共有	
連絡先に発信	
連絡先にSMS	
などうさん な	

📢 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

・対象の連絡先をタップし、 🌈 をタップしても電話がかかりま す。



通話が終了したら「終了」



📢 通話が終了します。

通話履歴から電話をかける
1
Provide     BUT       Provide     BUT       1     2 / Alc       3     Def       4     5       1     5       1     6       7     Poils       8     High       9     Worz       4     D       9     B       10     B
■ < ■ 履歴一覧画面が表示されます。
2
対象の履歴をタップ 📀 🌈
<ul> <li>秋山さん。</li> <li>PF5 0022</li> <li>音歩発信</li> <li>第5 7年6</li> <li>第5 7年6</li> <li>第5 7年7</li> <li>第5 7年7</li></ul>
■< ■ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。
・対象の履歴をロングタッチし、 音声発信 をタップしても電話が かかります。
3
通話が終了したら「終了」

📢 通話が終了します。

tooth ミュート スピーカー

## 発着信履歴利用時の操作

## 発信前に番号を編集する

履歴一覧画面で対象の履歴をロングタッチ 📀 発信前に番号を 編集

#### 簡易留守録を再生する

履歴一覧画面で対象の履歴をロングタッチ 🕥 簡易留守録再 生

・簡易留守録があるときにのみ表示されます。

## SMSを作成する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ/ロングタッチ 📀 SMS作成

#### 電話帳に登録する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ/ロングタッチ 📀 電話帳 に登録

・すでに電話帳に登録されている場合は、 電話帳詳細表示 と表 示されます。

#### 着信拒否リストに登録する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ/ロングタッチ 📀 着信拒 否登録 📀 PINを入力 📀 OK

## 履歴を削除する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ/ロングタッチ 📀 削除 📀 OK

履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で 🔡 📀 履歴の全削除 📀 OK

履歴を並び替える

履歴一覧画面で 🔡 🔇 表示方法選択 🔇 設定項目をタッ プ

## 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 (PHS)	圏外時や電源を切っているとき、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 (PHS) <sup>1</sup>	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。
分計発信サービ ス (PHS) <sup>1</sup>	通話料金の請求先を2ヶ所に分けることができ ます。
通信中着信サー ビス (PHS)	通話中に着信させることができます。
発信者番号通 知サービス (PHS)	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。
発信者番号通 知サービス (3G)	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。

1 別途お申し込みが必要です。



留守番電話サービスを利用する (PHS)

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。



ホーム画面で 🔡 📀 設定





通話設定



■通話設定画面が表示されます。



- ・留守電センターと通話することで伝言メッセージの確認と管理を 行います。
- ・留守番電話サービス (PHS) と着信転送サービス (PHS) は同時に 利用できません。
- ・音声発信方法が3Gに設定されているときは、留守番電話サービス (PHS)は利用できません。

## 分計発信サービスを利用する (PHS)

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

## 1

ホーム画面で 🔡 🜔 設定





通話設定



📢 通話設定画面が表示されます。





・ステータスバーの 📶 が、 📶 に変わります。

通信中着信サービスを利用する (PHS)



ホーム画面で 🔢 📎 設定





通話設定



■ ● 通話設定画面が表示されます。



📢 通信中着信サービス (PHS) が設定されます。

発信者番号通知サービスを利用する (PHS)





## 発信者番号通知サービスを利用する(3G)

音声発信方法が3Gに設定されているときにのみ、発信者番号通知 サービス (3G)を設定できます。



ホーム画面で 🔡 📀 設定





通話設定



📢 通話設定画面が表示されます。



その他の設定(3G)



・音声発信方法が3Gの場合に選択できます。



📢 発信者番号通知サービス (3G) が設定されます。

# 電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアトレスなとを豆螺じさます。	電話帳に電話番号	やメールアドレ	レスなどを登録	できます。
----------------------------	----------	---------	---------	-------

▲ 新しい連絡先を登録する



ホーム画面で 🎛 🌍 🛂 (電話帳)



■ ■ 連絡先画面が表示されます。







3

各項目を入力 🌍 完了



📢 連絡先が登録されます。

連絡先を確認する



ホーム画面で 🎛 📀 🔝 (電話帳)



■ ■ 連絡先画面が表示されます。



確認する連絡先をタップ



■ ■ 連絡先詳細画面が表示されます。

連絡先画面の見かた



名称	説明
1 新規作成	連絡先を新規作成します。
2 画像	登録している画像などが表示されます。タッ プすると、クイックアクセスアイコンが表示 されます。
3 クイックア クセスアイコン	画像をタップすると表示されます。アイコン をタップすると、電話の発信やメール作成な どができます。
4 検索	連絡先を検索します。
5 連絡先	タップすると、連絡先詳細画面が表示されま す。
6 50音バー	

連絡先を編集する
1
ホーム画面で 🌐 🜍 💹 (電話帳)
📢 連絡先画面が表示されます。
2
対象の連絡先をタップ
1000 ● 新規作版 ● 新規作版 ○ 大田立方 A ○ 大田立 A ○ 大田 A ○ 大田立 A ○ 大田
3
編集
With Constraints     Water and the second
4
各項目を編集 📀 完了
Abd Set 25 Set 2 + Set 7 Set 2 + Set 7 Remains 770 xxxx.xxxx ● x → D + Set 7 Remains 770 xxxx.xxxxx ● x → D + Set 7 Remains 7 Remain
📢 連絡先の編集が完了します。

## 連絡先を削除する



I

ホーム画面で 🌐 📀 🔝 (電話帳)



📢 連絡先画面が表示されます。



対象の連絡先をタップ





[削除]



・対象の連絡先をロングタッチし、 削除 をタップしても連絡先削
 除画面が表示できます。



OK



📢 連絡先が削除されます。

### 電話帳利用時の操作

自分の電話番号を確認する

連絡先画面で 🔢 📀 プロフィール

## 表示方法を切り替える

連絡先画面で ∷ 🕥 表示切替 🕥 50音順 / グルー プ別

グループを作成する

連絡先画面で 👥 🔇 グループ設定 🔇 👥 🔇 グルー プ作成 🔇 各項目を入力 🔇 完了

#### グループに連絡先を追加する

連絡先画面で :: ○ グループ設定 ○ 対象のグループを
 タップ ○ 連絡先を追加 ○ 対象の連絡先を選択 ( ▼ 表示) ○ 完了

#### 連絡先を選択して削除する

連絡先画面で 📰 📀 削除 🕥 対象の連絡先を選択 ( 🗹 表示) 📀 削除 📀 OK

#### 連絡先を共有する

連絡先詳細画面で ::: 📀 共有 📀 アプリケーションを選 択 📀 画面の指示に従って操作

#### 連絡先を統合する

連絡先詳細画面で 📰 📀 統合 📀 対象の連絡先を選択

統合された連絡先を分割する

連絡先詳細画面で 🔡 🕥 分割 🜔 🛛

## 💶 電話帳利用時のご注意

### 電話帳の消失または変化について

電話帳に登録したデータは、バッテリーを長い間外していたり、 バッテリー残量のない状態で放置したりすると、消失または変化 してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性 があります。大切な電話帳などは、控えをとっておかれることを おすすめします。なお、電話帳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。

#### 本体の空き容量について

本体の空き容量が少ないと、連絡先の編集/削除ができない場合 があります。ご注意ください。

## 電話帳をインポートする

microSDカードにバックアップした電話帳をインポート(読み込み)できます。

microSDカードから電話帳をインポートす る



ホーム画面で 🌐 🌍 🔝 (電話帳)



■ 連絡先画面が表示されます。



🗜 🌔 「インポート/エクスポート」

電話板		
🕂 新規作成		۹
35		
秋山さん あきやまさん		7 85
大田さん おあたさん		
D <sup>1</sup>		
👝 木村さん		13
	c	
プロフィール	表示切替	
<b>班</b>	自	
グループ設定	洲铁	
1. A. C. A.	Ø	



(microSDからインポート)

電話板
🗄 新規作成 🔍
8
- Nulity 6
連絡先のインポート・エクス ポート
microSDからインポート
microSDにエクスポート
キャンセル
123 123
- <b>5</b>
内藤さん



画面の指示に従って操作

■ インポートが完了します。

# 電話帳をバックアップする

microSDカードに電話帳をバックアップ(保存)できます。

microSDカードに電話帳をバックアップする



ホーム画面で 🎛 🌔 🛂 (電話帳)



📢 連絡先画面が表示されます。



🔢 🜔 [インポート/エクスポート]





microSDにエクスポート





画面の指示に従って操作

📢 microSDカードに連絡先が保存されます。

# メール/ブラウザ

メールの種類について	62
フォルダモード/スレッドモードについて	62
WILLCOMメール/SMSを送信する	63
WILLCOMメールでデコレメールを送信する	65
WILLCOMメール/SMSを受信/返信する	66
WILLCOMメール/SMSを管理する	68
WILLCOMメール/SMS作成時の操作	71
WILLCOMメール/SMS設定	73
Gmail (メール) を作成/送信する	75
受信したGmail(メール)を確認する	76
保存されているGmail(メール)を管理する	77
PCメールに関する設定	81
PCメールを作成/送信する	82
受信したPCメールを確認する	82
PCメールを管理する	83
インターネットを利用する	84

## メールの種類について

## WILLCOMメール

PHS電話機の他、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できます。

相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄 積されます。電波の届かないところにいたり、電源をOFFにしてい たりしても、あとでウィルコムのメールサーバーから受信できま す。

#### SMS

携帯電話 (3G) 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。

#### Gmail

GmailはGoogleのWebメールサービスです。Web上のGmailと、本機のGmailを自動で同期できます。

## PCメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているPCメール(POP3/ IMAP4)を、本機でも同じように送受信できます。

- PC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。
- ・本機のPC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を確認できます (POP方式の場合は受信メールのみ)。

## フォルダモード/スレッドモードにつ いて

メールの表示方法には、フォルダモードとスレッドモードの2種類が あります。

フォルダモードとスレッドモードを切り替 える



ホーム画面で 📄 (メール)





🔡 🜔 表示切替

×-1
🛅 受信フォルダ (1)
🛅 送信フォルダ
🎦 下書き/未送信フォルダ
[] テンプレート
🙆 迷惑メールフォルダ
8 🐠 🕦
表示切替 サーバーメール アプリ情報

■ フォルダモードとスレッドモードが交互に切り替わります。

## フォルダモードについて

フォルダモードでは、「受信フォルダ」、「送信フォルダ」などに 分けてメールを保存します。

x-1	
🎦 受信フォルダ (1)	
🔁 送信フォルダ	
🛅 下書き/未送信フォルダ	
🔂 テンプレート	
🙆 迷惑メールフォルダ	
et 🖬 🥥	۵

## スレッドモードについて

スレッドモードでは、送受信したWILLCOMメール/SMSを宛先ごと にまとめて表示します(スレッド表示)。たとえば、秋山さんとや 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秋山さん 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

# WILLCOMメール/SMSを送信する

## WILLCOMメールを送信する



メール/ブラウザ





〔送信〕



WILLCOMメールが送信されます。

・送信できなかった場合は、WILLCOMメールが下書きとして保存されます。



本文入力欄をタップ 🕟 本文を入力





〔送信〕

作成				送信
これから	ご飯食へ	くに行きま	せんか?	
_	_			
×-		NX7	8	2
	ກ		(J	۲
(C				
Unde	, <b>あ</b>	2 MK	, <b>さ</b>	X DEL
•	<b>ال</b> د.	, <b>な</b>	1 <b>3</b>	٢
紀号	7 PQ15	1 1 TIV	B 1072	۵
		<b>b</b>		ъ

 送信 をタップする前に < を押して画面を切り替えると、作 成中のSMSを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示さ れます。画面の指示に従って操作してください。



〔送信〕



📢 SMSが送信されます。

・送信できなかった場合は、SMSが下書きとして保存されます。

## 下書きについて

下書きは、フォルダモードでは「下書き/未送信フォルダ」に保存され、スレッドモードでは件名部分に「下書き」と表示されます。下書きのWILLCOMメール/SMSを表示すると、内容を再編集して送信できます。

WILLCOMメールでデコレメールを送 信する

## テンプレートを利用する

さまざまなデザインを利用して、メールを装飾できます。



ホーム画面で 🚊 (メール) 📀 テンプレート 📀 左右にフ リックしてテンプレートを選択





3

2

決定

宛先を入力 🜔 件名を入力 🜔 本文を入力 🜔 送信]





〔送信〕



📢 デコレメールが送信されます。

## メールを装飾する

# 1

WILLCOMメール作成中に 装飾 📀 装飾方法をタップ 📀 画面の指示に従ってメールを装飾



📢 メールが装飾できます。

・左右にフリックすると、他の装飾方法を確認できます。

# WILLCOMメール/SMSを受信/返信 する

WILLCOMメールやSMSは、自動的に受信されます。また、手動で受 信することや、サーバーに保存されたメールを受信することもでき ます。

## 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージのお知らせ画面と、通知 アイコンが表示されます。



(今すぐ読む)



📢 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して通知パネルを開きます。通知をタップすると新着メールが表示されます。

●手動でメー	・ルを受信	言する		
1				
ホーム画面で 🚞	(メール)	🌔 (新着メ-	-JU]	
Xール ま思フォルダ (1) 注意フォルダ 下目的(未送営フォルダ ほうアンブレート 塗 芝怒メールフォルダ ジェッジレート ※ 芝怒メールフォルダ ジェッジレート ※ ジェッジレート ※ ジェッジレート				
📢 メールを受信し	します。			

┃ サーバーメールを受信する
1
 ホーム画面で 🚖 (メール) 📀 👥 📀 (サーバーメール)
メール ■ 受信フォルダ (1)
■ 送信フォルダ
□ hmd:#xxxx → J # / / / / / / / / / / / / / / / / / /
(図) 送意メールフォルダ
□         □
2
xール 型価フォルダ (1) <b>サーバーメール操作</b>
全て受信 
全て削除.
容量確認

📢 サーバーメールを受信します。

メールを返信する
1
メール詳細画面で「返信」/「全員返信」
受信メッセージ (意知人·伝動:/v 通 作fe - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2
本文を入力 📀 送信
1920 1920
20       20       20       20       20         20       8       0       0       0         0       8       0       0       0         0       8       0       0       0         20       8       0       0       0         21       8       0       0       0         23       8       0       0       0         23       9       0       0       0
3
送信



i

📢 メールが送信されます。

メール/ブラウザ

メールを転送する
1
 メール詳細画面で「転送」
20歳メリセージ 1歳代入・作績で入 179 - ×××××××××××××××××××××××××××××××××××
25 C27 C20 C2
2
宛先を入力 📀 本文を入力 📀 送信
3
送信
rs
せ 迷惑メールについて
<ul> <li>迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールは、新着メール通知されず、迷惑メールフォルダに保存されます。</li> <li>保存されます。迷惑メールフォルダに保存されたメールは、次の操作で確認できます。</li> <li>ホーム画面で (メール) (※) 迷惑メールフォルダ</li> <li>・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。</li> </ul>

# WILLCOMメール/SMSを管理する

メールを確認する



ホーム画面で 🚞 (メール)



📢 フォルダー覧画面が表示されます。



(受信フォルダ)

メール
🛅 受信フォルダ (1)
🛅 送信フォルダ
🎦 下書き/未送信フォルダ
📷 テンプレート
👸 迷惑メールフォルダ
🗹 🔛 🧼 🌼

📢 サブフォルダー覧画面が表示されます。



フォルダをタップ

受信フォルダ
🛅 メインフォルダ (1)
た プライベート
<b>亡</b> 仕事
<b></b>
2.4.0221048

📢 メールー覧画面が表示されます。



メールをタップ



📢 メール詳細画面が表示されます。

×−ル			
世語フォルダ (1)     ひ言フォルダ     ひ言フォルダ     ひ言ひまの     ひ言ひまの     ひまの     ひょの     ひょ			
□ 広告フォルダ □ 下書き(未送信)フォルダ			
(6) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			
1 未読メール件数			
アイコン説明			
▲ 送信が失敗したメールあり			
サブフォルダー覧画面について			
発電ライルズ			
<sup>1</sup> ×1∨7πμ9 (t)			
□ ブライベート □ 仕事			
2.6.9Ma			
<ol> <li>未読メール件数</li> </ol>			

## メール一覧画面について

×	木村さん Re:会議資料		2012/1	0/10 12:	28
	秋山さん いいですね。	8z	2012/1	0/10 12:	15
۵,	大田さん 明日の持ち特	913 W.M	2012/1	0/10 10:	26
	<b>}</b>				
3	FORTR	並び替え	7	a 17 2 8 8	h.

## 1 差出人/件名/受信日時など

アイコン	説明
0	添付ファイルあり
HTML	デコレメール
<b>A</b>	送信失敗
5	返信済み
Fw	転送済み
110	送信中
•••	送信を保留中
•	送信済み
<b>V</b>	配信確認済み
!	重要度が高い
¥	重要度が低い
٢	き書イ
Ĥ	

# メール詳細画面について



差出人/宛先/件名/受信日時など
 本文

アイコン	説明		
2	差出人/宛先一覧表示。タップすると差出人 /宛先に含まれるアドレスを一覧表示しま す。		
V	配信確認済み。タップするとレポートが表示 されます。		
0	添付ファイルあり。タップすると添付ファイ ルが保存できます。		

### 🗄 メール利用時の操作

```
サーバーメールをすべて削除する
```

フォルダー覧画面で 🔡 🕥 サーバーメール 📀 全て削 除 📀 削除

メールサーバーの容量を確認する

フォルダー覧画面で ∷ 🕥 サーバーメール 🕥 容量確 認

フォルダを作成する

サブフォルダー覧画面で フォルダ作成 🕥 フォルダ名を入 カ 📀 作成

・絵文字を入力するには、 🗾 をタップします。

#### フォルダ名を変更する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 📎 フォルダ 名を編集 🕟 フォルダ名を入力 📎 作成

・絵文字を入力するには、 述 をタップします。 ・メインフォルダの名前は変更できません。

#### フォルダの振り分け条件を設定する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🕥 振り分け 設定 🕥 条件追加 🔾 差出人 / ドメイン / 件名 🔾 振り分ける差出人/ドメイン/件名を入力 🔾 OK 🔾 OK

・差出人/ドメインを電話帳から選択するには、 <a>[4]</a> をタップします。

・振り分け条件を削除するには、 ¥をタップします。 ・メインフォルダには、振り分け条件を設定できません。

フォルダの並び順を変更する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🕥 フォルダ 移動 📀 上へ / 下へ をタップして並び順を変更 🕟 完 了

・メインフォルダの並び順は変更できません。

#### フォルダを削除する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ ◇ フォルダ 削除 ◇ メインフォルダにメッセージを移動してフォルダを 削除 / フォルダとメッセージを削除 ◇ OK ・メインフォルダは削除できません。

#### メールを検索する

メールー覧画面で :: 〇 検索 〇 検索する文字を入力
 〇 3 対象のメールをタップ

```
メールを並び替える
```

メール一覧画面で 並び替え 🕟 並び替えのルールを選択

```
メールをすべて既読にする
```

```
メール一覧画面で 🔢 📀 全て既読
```

メールを未読にする

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🕟 未読にする

#### フォルダを移動する

メールー覧画面で フォルダ移動 ③ 移動するメールを選択
 ③ メール移動 ③ 移動先のフォルダを選択

メール一覧画面でメールを保護する

```
メール一覧画面でメールをロングタッチ 🕥 メッセージ保護
```

・保護を解除するには、メールをロングタッチしたあと、
 セージ保護解除
 をタップします。

メール一覧画面でメールを削除する

メールー覧画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表 示する

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🕟 アドレス一覧

メール詳細画面でメールを削除する

```
メール詳細画面で 削除 📀 削除
```

メール詳細画面でメールを保護する

```
メール詳細画面で 保護
```

・保護を解除するには、 保護解除 をタップします。

メール詳細画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表 示する

メール詳細画面で 🔢 📀 アドレス一覧

添付ファイルを保存する

メール詳細画面で **: 📀 添付 📀** 保存する添付ファイル を選択 📀 保存
# WILLCOMメール/SMS作成時の操作

メールの送信、返信、転送時に使用できる機能について説明します。

## WILLCOMメールに切り替える



SMS作成中に メール



2

OK

📢 WILLCOMメールに切り替わります。

SMSに切り替える



WILLCOMメール作成中に 🔢 📀 SMSに変換





OK ]

📢 SMSに切り替わります。

# ファイルを添付する



WILLCOMメール作成中に 添付





ファイルの種類をタップ 📀 画面の指示に従ってファイルを添付

📢 ファイルが添付されます。

絵文字を入力する

~		
	г.	

件名/本文入力中に 絵文字





絵文字をタップ 🜔 挿入



📢 絵文字が入力されます。

- ・本文入力中の場合、マイ絵文字 タブをタップするとマイ絵文字 が選択できます。
- ・マイ絵文字タブの )をタップすると、microSDカードに保存され ているマイ絵文字を選択できます。



# WILLCOMメール/SMS設定

WILLCOMメール/SMSに関する設定を行います。

### 一般設定

#### 設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
シンプルモード	メールの表示や動きを簡単にするモードに変 更するかどうか設定します。
フォルダモード	メールを、受信フォルダ、送信フォルダ、下 書き/未送信フォルダに分けて管理するかど うか設定します。
サブフォルダ 表示	受信したメールをサブフォルダで管理しま す。
メールの再振り 分け	各サブフォルダに設定した振り分け条件に 従って、メインフォルダ内のメールを振り分 けます。
迷惑メール設定	電話帳に登録していない差出人から受信した メールを、迷惑メールフォルダに振り分ける かどうか設定します。
文字サイズ設定	フォントサイズを設定します。
画像の倍角表示	画像を自動で倍角表示します。
ポップアップ 表示	新着メール受信時、ポップアップ表示で通知 するかどうか設定します。
	新着メール受信時の着信音を設定します。
バイブレーショ ン	新着メール受信時に本体を振動させるかどう か、振動させる場合は振動の長さを設定しま す。
バックアップ・ 復元する	microSDカードにメールデータをバックアップ したり、バックアップしたデータを読み込ん でメールデータを復元します。 バックアップしたデータは、本機能でのみ読 み込めます。
メールデータを 移行する	他のスマートフォンなどで利用できる形式で メールデータをmicroSDカードへ保存したり、 本体へ読み込みます。
設定リセット	
送受信履歴リ セット	送受信履歴を削除します。
優先設定	他のアプリケーションでもメールを受信でき る場合、本アプリケーションで優先的にメー ルを受信するかどうか設定します。
古いメッセージ を削除	保存されているメールが、メッセージの上限 で設定した件数に達した場合、古いメールを 自動的に削除するかどうか設定します。
 メッセージの 上限	 保存するメールの件数を設定します。
デコレメ素材の 初期化	プリインストールされているデコレメール素 材を、インストール時の状態に戻します。
ストレージの 情報	microSDカードと本体メモリの保存領域を表示 します。

1			
ホーム画面で 🚞	(メール)	🜔 設定	
メール 			
<ul> <li>ご 法信フォルダ</li> <li>ご 下書き/未送信フォルダ</li> <li>ご テンプレート</li> </ul>			
◎ 迷惑メールフォルダ			
2			





📢 設定が反映されます。

### 送受信設定

#### 設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
引用返信設定	メールに返信するとき、メールの内容を引用 するかどうか設定します。
画像サイズ制限	送信する画像サイズの上限を設定します。
配信確認	配信確認を要求するかどうか設定します。
送信確認	メール送信前に確認画面を表示するかどうか 設定します。
送信中ステータ ス表示	メール送信中の画面を表示するかどうか設定 します。
全文受信	メールの内容をすべて受信するか、一部受信 するか設定します。
メッセージ受信 設定	メールの一部を受信するとき、受信する内容 を設定します。
起動時の新着 確認	本アプリケーションを起動したときに、新着 メールがあるかを確認するかどうか設定しま す。
ローミング時の 自動取得	ローミング中にメールを自動受信するかどう か設定します。
文字エンコード	使用する文字エンコードを設定します。
USIMカードの メッセージ	USIMカードに保存されているメッセージを管 理します。



ホーム画面で 🚖 (メール) 📀 設定





送受信 🜔 各項目を設定



📢 設定が反映されます。

### 番号・アドレス設定

設定・確認できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
電話番号	電話番号が表示されます。
メールアドレス	メールアドレスが表示されます。
My WILLCOM へ移動	 My WILLCOM(Webページ)を表示します。

# 1





# 2

【番号・アドレス】 🜔 各項目を設定



📢 設定が反映されます。

# Gmail (メール)を作成/送信する Gmail (メール) 作成時の操作 Googleのメールサービスを利用できます。あらかじめ、Googleアカ Cc/Bccを追加する ウントでログインしておいてください。 メール作成画面で 🔛 📀 Cc/Bccを追加 📀 宛先を追加 作成/送信する ファイルを添付する 1 メール作成画面で 📰 📀 添付 📀 添付するファイルを選 択 ホーム画面で 🎹 🜍 🎽 (Gmail) 下書きとして保存する メール作成中に 🐻 をタップ U 📢 下書きとして保存されます。 **M** 作成中のメールを破棄する メール作成画面で 🚼 📀 破棄 📀 OK 📢 受信トレイ画面が表示されます。 2 🖶 Gmail (メール) 利用時のご注意 🔡 🜔 〔新規作成〕 Gmail (メール) はパソコンからのメールとして扱われます。受 信する端末側で、パソコンからのメール受信を拒否する設定にし 明日の打ち合わせ - 資料は3 10秋山 元気? - 久しぶり! 最近どう... ている場合は、Gmail (メール) が受信されません。 📢 メール作成画面が表示されます。 3 宛先/件名/本文を入力 🜔 🗾 find 🔳 🗟 "木村さん" <xxxx\_xxxx@gmail. 昨日の浦足

📢 メールが送信されます。

# 受信したGmail (メール)を確認する

Gmail (メール) では、送受信したメールを件名ごとにまとめて表示 されます (スレッド表示)。

### 新着Gmail (メール)を確認する

新着Gmail(メール)を受信するとステータスバーに M が表示され ます。



通知パネルを開く



2

新着Gmail (メール)をタップ



■ 受信トレイ画面が表示されます。

-1 ホーム画面で 🎛 📀 🎽 (Gmail) ■ ● 受信トレイ画面が表示されます。 2 対象のスレッドをタップ 2間トレイ(0) ののののの...。 同日の打ち合わせ - 資料は 8:3 📢 受信メール確認画面が表示されます。 🚹 Gmail (メール) 確認時の操作 メールを返信する 受信メール確認画面で 🔄 🕥 メールを作成 メールを転送する

受信メール確認画面で 🕢 🕥 🔝 🕥 メールを作成

Gmail (メール)を確認する

# 保存されているGmail (メール)を管 理する

### ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。ま た、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類に よってスレッドが区別されます。たとえば、メールを受信して新し いスレッドができたときは、自動的に「受信トレイ」というラベル がスレッドに追加されます。その後、「旅行」というラベル名を追 加しておくと、「旅行」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できま す。



ホーム画面で 🎹 📀 🎽 (Gmail)



📢 受信トレイ画面が表示されます。



対象のスレッドにチェックを入れる 🜔 ラベル





ラベルを選択( 🗹 表示) 📀 💽



📢 ラベルが追加されます。

### スレッドをアーカイブする

送受信したGmail (スレッド)を、受信トレイで表示されないように できます。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受 信トレイに表示されます。



ホーム画面で 🎛 📀 M (Gmail)



📢 受信トレイ画面が表示されます。



対象のスレッドにチェックを入れる 🕟 アーカイブ



📢 スレッドがアーカイブされます。

# スレッドをミュートする

スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。メーリングリストなど、自分に関係がないメールのやりとりが続く場合などに利用します。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。



ホーム画面で 🎹 📀 M (Gmail)



📢 受信トレイ画面が表示されます。



対象のスレッドをロングタッチ





ミュート



📢 スレッドが非表示になります。



■ 受信トレイ画面が表示されます。



対象のスレッドにチェックを入れる 🜔 削除]



📢 スレッドが削除されます。

メールを検索する	
1	
ホーム画面で 🌐 📀 🎽 (Gmail)	
📢 受信トレイ画面が表示されます。	
2	
空間レイの     WXXXXXgmit.dom       回日の打ち合わせ 受用はこ、     Exp       FRUIT     Exp       FRUIT     Exp       FRUIT     Exp       FRUIT     FRUIT       FRUIT     FRUIT	
3	
検索ワードを入力 📀 🔍	
■ < <>>■● 検索結果が表示されます。	

迷惑メールを報告する
1
ホーム画面で 🌐 📀 🎽 (Gmail)
📢 受信トレイ画面が表示されます。
2

対象のスレッドをロングタッチ 📀 迷惑メールを報告

明日の打ち合わせ
未読にする
削除
スターを付ける
ラベルを変更
迷惑メールを報告
ヘルプ

ī

📢 迷惑メールが報告されます。

Googleアカウントを追加する	Googleアカウントを切り替える
1	1
ホーム画面で 🌐 📀 🎦 (Gmail)	ホーム画面で 🆽 📀 M (Gmail)
■ 【 受信トレイ画面が表示されます。	■ 🛁 受信トレイ画面が表示されます。
2	2
👬 🔇 アカウント 🔇 アカウントを追加	🚺 😯 アカウント 📀 切り替えるアカウントをタップ
Small         Start         Start	Compared Compared Com 対応した。 Set しんズ Set しんズ Set しんズ Compared Compared Com
3	📢 アカウントが切り替わります。
■ マカウントが追加されます。	

# PCメールに関する設定

### アカウントを設定する

ご利用のPCメールについて、ユーザー名(ユーザーID)やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。



ホーム画面で 🎛 📀 💌 (PCメール)



📢 初回起動時のみ、アカウント登録画面が表示されます。



メールアドレス/パスワードを入力 📀 次へ

· 手動セットアップをタップすると受信設定、送信設定を直接入 力できます。



アカウントの名前と、宛先として送信メールに表示される名前を入 カ 📀 完了

📢 PCメールの設定が完了します。



# PCメールを作成/送信する

作成/送信する

## 1

ホーム画面で 🎹 📀 💌 (PCメール)



📢 PCメール一覧画面が表示されます。



🔡 🜔 作成]



📢 メール作成画面が表示されます。



宛先/件名/本文を入力



4

送信



📢 メールが送信されます。

# 受信したPCメールを確認する

新着メールを確認する

新着PCメールを受信するとステータスバーに 🏹 が表示されます。



通知パネルを開く





新着PCメールをタップ

WNA WNA PHS/30	Bartooth MEENVII	GPS GPS REELEN
WILLCOM SoftBank		通知を消去
回 新着メール 木設1件(00x.0)	, xxx@mail.com)	10:30

メールを確認する
1
■ <mark>●</mark> ●PCメール一覧画面が表示されます。
2
📢 PCメール詳細画面が表示されます。

PCメールを管理する

メールを未読に戻す



ホーム画面で 🎛 🜍 😕 (PCメール)



Image: Ima



未読にするメールにチェックを入れる 🕟 未読にする



📢 メールが未読に変更されます。

メールを削除する
1
ホーム画面で 🎛 📀 💌 (PCメール)
■ <del>【</del> ■PCメール一覧画面が表示されます。
2
削除するメールにチェックを入れる 🜔 削除



📢 メールが削除されます。

# インターネットを利用する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

ブラウザを利用する



ホーム画面で 🔮 (ブラウザ)



📢 ブラウザ画面が表示されます。

・SMSやメール内のURLをタップするとブラウザが自動的に起動し ます。

ブックマークを登録する	
1	
ホーム画面で 🔇 (ブラウザ)	ホ
📢 ブラウザ画面が表示されます。	•
2	
: 📀 ブックマーク	
Image: Second	
📢 ブックマーク画面が表示されます。	•
3	
追加 📀 名前と場所を確認 📀 💽	履
■< ■ 表示中のウェブページがブックマークに登録されます。	•

1 ホーム画面で 🔇 (ブラウザ) 0 0 U 0/ 📢 ブラウザ画面が表示されます。 2 🗜 🜔 (ブックマーク) ◆ ■http://m.yahoo.co.j... 日 Qマ キーワードを入力 総第 C 2997-9 Q Q ~-979 Ø O 📢 ブックマーク画面が表示されます。 3 履歴 📀 対象のアドレスをタップ 0 🔷 今日 http://www.google.co.jp/ ★ 株式会社ウィルコム http://www.wilkom.inc.com http://m.yahoo.co.jp/ 

閲覧履歴を表示する

メール/ブラウザ

📢 ウェブページが表示されます。

Q

## 新しいウィンドウを開く

複数のウィンドウを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行え ます。最大8つのウィンドウを開くことができます。



ホーム画面で 🔮 (ブラウザ)



📢 ブラウザ画面が表示されます。



ដ 🌔 (新しいウィンドウ)



📢 新しいウィンドウが表示されます。

- ・すでに複数のウィンドウが開いている場合は、ブラウザ画面
- で **…** を押して ウィンドウ をタップし、 新しいウィンドウ をタップします。

ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。







IIII ブラウザ画面が表示されます。



🔡 📀 その他 📀 設定 📀 各項目を設定



📢 設定が完了します。

# 🗉 SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコ ル (通信規約)です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗 号化し、プライバシーに関わる情報やクレジットカード番号、企 業秘密などを安全に送受信でき、盗聴、改ざん、なりすましなど のネット上の危険から保護します。

### ブラウザ利用時の操作



# 📒 SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客 様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとしま す。お客様ご自身によるSSL/TLSの利用に際し、ウィルコムお よび認証会社である日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト 株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証 を行うものではありません。

# カメラ

静止画/動画を撮影する	90
さまざまな方法で撮影する	
バーコードを読み取る	92
名刺を電話帳に登録する	93

# 静止画/動画を撮影する

### 静止画を撮影する

静止画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影 した静止画はmicroSDカードに保存されます。



ホーム画面で 🎛 🕥 应 (カメラ)



📢 静止画撮影画面が表示されます。



カメラを被写体に向ける 📀 🛭 🥵



■ シャッター音が鳴り、静止画が自動的にmicroSDカードに保存されます。



動画を撮影する

動画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影した動画はmicroSDカードに保存されます。







📢 動画撮影画面が表示されます。



カメラを被写体に向ける 🕥 👥



■ 録画開始音が鳴り、動画が自動的にmicroSDカードに保存されます。



撮影を終了するときは 🔳 をタップ



■ → 録画終了音が鳴り、動画の撮影が終了して動画が保存されます。



### 動画撮影画面の見かた

1 通常撮影/自分撮り切り替え
2 録画サイズ
3 露出
4 撮影ライトON/OFF
5 設定
6 microSDカードに保存できる時間
7 カメラ/ビデオカメラ切り替え
8 撮影開始/終了
9 最後に撮影した動画

● 静止画/動画撮影について

静止画のファイル形式について 静止画のファイル形式はJPEGです。

動画のファイル形式について 本機のカメラはMPEG-4形式に対応しています。

### 🗄 ズームを利用する

静止画撮影画面/動画撮影画面で 🏼 / 🕤 を押す。

・静止画撮影で撮影サイズを 5M 、または動画撮影で録画サイズを HD に設定している場合は、ズームできません。

# 📒 カメラに関するご注意

#### レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮 影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてくださ い。

#### 直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意く ださい。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色すること があります。

# さまざまな方法で撮影する

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カ メラのはたらきをお好みで設定することもできます。

連写撮影する

# 1

ホーム画面で 🎹 🜍 应 (カメラ)



📢 静止画撮影画面が表示されます。



#### ₽





〔連写撮影〕





ON





🔹 をロングタッチ



- シャッター音が鳴り、静止画が保存されます。
- ・ をロングタッチしている間、最大9枚まで連写撮影されます。
- ・連写撮影時は、撮影サイズが 0.3M に固定されます。

カメラのはたらきを設定する



ホーム画面で 🌐 📀 应 (カメラ)/ 🗐 (ビデオカメラ)





\$



■ 設定画面が表示されます。



各項目を設定

📢 設定が反映されます。

・カメラ/ビデオカメラによって、設定できる項目が異なります。



バーコード (QRコードやJANコード)を読み取って利用できます。

┃ バーコードリーダーを利用する

1





■<= バーコードリーダー画面が表示されます。



読み取るバーコードを画面中央に表示



■● 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。

# 名刺を電話帳に登録する

#### 名刺リーダーを利用する

名刺内の文字情報(日本語/英数字)を読み取って、電話帳に登録 できます。



ホーム画面で 🎹 🜍 🔚 (名刺リーダー)







名刺を画面中央に表示 🜔 🔹



・画面に名刺全体が表示されるようにしてください(名刺に応じ て、縦向き/横向きのどちらでもかまいません)。



登録





登録先をタップ



■
■
読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。

このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。



[完了]





名刺リーダー利用時の操作

明るさを調整する

名刺リーダー画面で 🔚 🜔 左右にドラッグして明るさを選択

モバイルライトを切り替える

名刺リーダー画面で 💽 / 抺

フォーカス設定

名刺リーダー画面で 🔟 / 🚺

#### 🕜 こんなときは

- Q. 名刺リーダーが起動できない/終了する
- A. バッテリー残量が少ないときは、起動できません。また、し ばらく何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

ピメロ

#### \rm - 名刺リーダー利用時のご注意

名刺のデザインやカラー、文字サイズなどによっては、正しく読 み取れないことがあります。

# 音楽/静止画/動画

音楽を聴く	96
静止画/動画を見る	97
静止画を加工する	

# 音楽を聴く

音楽を再生する

1





📢 ライブラリ画面が表示されます。



再生する音楽をタップ



■ 
■ 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。



- 1 ライブラリ画面を表示します。
- 2 シャッフル再生をON/OFFします。
- 3 ドラッグで、再生位置を変更します。
- 4 再生/一時停止/巻き戻し/早送り/前後の曲を再生/曲の 頭出しをします。
- 5 音の出力先を表示します。
- 6 アーティスト名/アルバム名/曲名が表示されます。ロング タッチすると、アーティスト名で情報を検索することができ ます。
- 7 全曲リピート/1曲リピート/通常再生が切り替わります。

### ライブラリを利用する

ライブラリでは、音楽がアーティスト、アルバム、曲、プレイリス トなどのカテゴリごとに整理されています。それぞれのカテゴリか ら音楽を選ぶことができます。



ホーム画面で 🎹 🜍 💿 (ミュージック)



■ ライブラリ画面が表示されます。



カテゴリをタップ





再生する音楽をタップ

■ 
■ 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。



# 97

# 静止画を加工する

静止画を回転させる 1 ホーム画面で 🎹 🜍 🕍 (ファイル管理) ■ ファイル管理画面が表示されます。 2 画像 📀 対象の静止画をタップ ■ ●
止画再生画面が表示されます。 3 🔣 📀 その他 📀 左へ回転 / 右へ回転 その他 詳細情報 トリミング 左へ回転 右へ回転 画像編集

📢 静止画が回転します。





ホーム画面で 🎛 🜍 🖆 (ファイル管理)



■ マァイル管理画面が表示されます。



画像 📎 対象の静止画をタップ





: 🜔 その他 🌔 トリミング



■ トリミング画面が表示されます。



トリミング枠をドラッグしてサイズ/位置を調節





保存

■● トリミング後の静止画が保存されます。

# トリミングについて

トリミングした静止画はmicroSDカードにコピーして保存されます。加工前の静止画は変更されません。

# 🗄 静止画を編集する

静止画再生画面で 📰 🔇 その他 🜍 画像編集 🕥 画面の指示に従って操作

・画像編集には、別途編集用のアプリケーションが必要です。あ らかじめ、インストールしておいてください。

# ワンセグ

ワンセグを視聴する	102
番組を録画/再生する	105
指定した時刻に視聴/録画する	107

# ワンセグを視聴する

日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体通信向けサービス「ワ ンセグ」を視聴できます。

## アンテナについて

ワンセグを視聴するときは、アンテナを十分伸ばしてください。

# 1

アンテナの先端を引き出し、止まるまで伸ばす





無理に力を加えずに方向を変える



- ・ワンセグ用アンテナを収納するときは、下のほうを持って止まる ところまでまっすぐ押し込んでください。
- ・ワンセグを視聴しないときは、ワンセグ用アンテナを収納してく ださい。また、通話するときは、ワンセグ用アンテナを収納して から通話してください。



地域選択 📀 地方をタップ 📀 都道府県 (地域) をタップ 📀



📢 チャンネル設定が終了します。



### ワンセグ視聴画面の見かた



お買い上げ時の設定では、横画面表示にすると映像が全画面で表示 されます。

項目	説明
1 映像エリア	映像が表示されます。
2 字幕エリア	字幕が表示されます。
3 データ放送 エリア	データ放送が表示されます。
4 データ放送 の操作ボタン	<ul> <li>ノ ▲ : カーソルを移動します。</li> <li>OK : 決定します。</li> <li>・ 前の画面に戻ります。</li> <li></li></ul>
<b>5</b> ステータス 表示エリア <sup>1</sup>	ステータス表示エリアに表示されるおもなア イコンは、次のとおりです。 ■:オフタイマー設定中 ■:録画中 ■:ション番号 ■:ハーノー・ノーン番号 ■:ハーノー・ノーン番号 ■:ハーノー・ノーン番号 =:ハーノー・ノーン番号 =:ショート(消音)/ミュート解除 〒~ 〒:音量
6 画面ロック アイコン	タップすると画面が表示されている状態(縦 画面/横画面)でロックされます。もう一度 タップするとロックが解除されます。
7 番組情報2	番組情報が表示されます。タップすると、詳 細な番組情報を確認できます。
<b>8</b> リモコンパ ネル <sup>2</sup>	タップしてチャンネルを切り替えます。 【 / 】をタップすると前後のチャンネルに 切り替えます。
9 録画ボタン	タップすると視聴している番組の録画を開始 します。もう一度タップすると録画を終了し ます。

1 横画面にして映像を全画面で表示しているときは、画面をタップ すると表示されます。

2 映像エリアや字幕エリアをタップすると表示されます。

### TVリンクを利用する

データ放送によっては、メモ情報や関連サイトへのTVリンクを登録 できます。登録したTVリンクからメモ情報を見たり関連サイトに接 続したりできます。

## 1

データ放送エリアでTVリンク登録可能な項目を選択 🕟 ほい

・TVリンクの登録方法は番組によって異なります。

### ワンセグ利用時の操作

#### TVリンクから情報を表示する

ワンセグ視聴画面で 📰 📀 詳細設定 📀 TVリンク 📀 情報を表示したいTVリンクをタップ 📀 はい

#### TVリンクを削除する

ワンセグ視聴画面で 📰 🕥 詳細設定 🕥 TVリンク 📀 削除したいTVリンクをロングタッチ 📀 1件削除 📀 はい

・TVリンクをロングタッチすると、「詳細表示」/ 1件削除)が 表示されます。

#### 🕜 こんなときは

#### Q. ワンセグが視聴できない

- 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。
- A. チャンネル設定をご確認ください。視聴する地域に対応した チャンネル設定をしないと受信できません。

### 🛃 ワンセグ利用時のご注意

#### こんなときは利用しないでください

自転車やバイク、自動車などの運転中はワンセグを利用しないで ください。また、歩行中は、周囲の交通に十分ご注意ください。

#### 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。

#### 通信料について

TV(ワンセグ)の利用には、通話料やパケット通信料はかかり ません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなど を利用する場合はパケット通信料がかかります。

#### 長時間のご利用について

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力 に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

#### 電池残量による影響について

電池残量が少ない場合は、ワンセグを使用することができません。番組を録画中の場合は、それまでに録画した内容を保存し、 ワンセグが終了します。また、電池残量が少ないと、ワンセグを 起動できません。

# 番組を録画/再生する

放送中の番組を録画して、あとで再生することができます。	録 ほ い
番組を録画する	0
1	
 ホーム画面で 🎹 🔇 🜉 (ワンセグ) 📀 TV視聴	
▼×==- TV現聴 TVリンク チャンネルリスト選択	<ul><li></li><li></li></ul>
チャンネル設定 視聴・録画予約 予約結果一覧	
録画データ	 赤-
■ </td <td>™×= TV</td>	™×= TV
2	דע. די
映像エリアまたは字幕エリアをタップ 	チ・ 視
	予# 録E
■< ■ リモコンパネルが表示されます。	2
3	再生
 任意のチャンネルをタップ	
In     In       In	
📢 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。	
4	
リモコンパネルの 55 をタップ	
■< ■ 録画が開始されます。	



📢 番組が再生されます。

ロソセグ

再生中の画	面の見かた
項目	説明
1 映像エリア	映像が表示されます。
2 字幕エリア	字幕が表示されます。

■ 映像エリア	映像が表示されます。
2 字幕エリア	字幕が表示されます。
3 データ放送 エリア	データ放送が表示されます。
4 データ放送 の操作ボタン	<ul> <li>ノ ▲ :カーソルを移動します。</li> <li>ox :決定します。</li> <li>・ 前の画面に戻ります。</li> <li>= :テンキーパッドを表示します。</li> </ul>
5 ステータス 表示エリア	ステータス表示エリアに表示されるおもなア イコンは、次のとおりです。 └ : オフタイマー設定中 ▶ : 録画データ再生中 ご : 字幕あり ダ / ↓ : ミュート(消音) / ミュート解除 聞 ~ 聞 : 音量
<b>6</b> 画面ロック アイコン	タップすると画面が表示されている状態(縦 画面/横画面)でロックされます。もう一度 タップするとロックが解除されます。
<b>7</b> リモコンパ ネル <sup>1</sup>	▶ / 1 : 再生/一時停止します。 ★ / ▶ : 巻き戻し/早送りします。 スライダー: 再生位置が表示されます。スラ イダーをドラッグすると再生位置を指定できます。

1 映像エリアや字幕エリアをタップすると表示されます。

## 🔢 録画/再生時の操作

録画データを削除する

録画データリスト画面で、録画データをロングタッチ 📀 削 除 📀 はい

・録画データをロングタッチすると ビデオ情報 / 削除 / 再 生開始 が表示されます。

```
・
ま
を押すと、全件削除/複数件削除ができます。
```

### 字幕の設定をする

録画再生画面で 🔡 📀 詳細設定 📀 字幕表示設定

・ 字幕表示設定 をタップするたびに、ON ( 
 ( 
 ) が切り替わります。
### 🕕 録画/再生についてのご注意

#### 受信状態について

受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定 な場合、録画されないことがあります。

#### 録画保存について

- ・録画保存できる最大ファイルサイズは約2GB、連続録画可能時 間は約24時間です。
- ・録画保存できる件数は、99件までです。

#### 録画中の動作について

- ・録画中に、他の機能からmicroSDカードを利用した場合、録画 が失敗することがあります。
- ・録画中は、チャンネルの切り替えはできません。
- ・録画中に別の機能を利用しても録画は継続されます(バックグ ラウンド録画)。
- ・ワンセグのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行 うと、ワンセグの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくな る場合があります。

#### 録画内容について

録画している番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放 送エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合がありま す。

#### 録画した番組データについて

- ・録画した番組をメールに添付したり、赤外線通信などで送信し たりすることはできません。
- パソコン上で他のmicroSDカードにコピーしても再生できません。
- ・本機で保存された動画は、他の機器で再生できない場合があります。

本機以外のPHS電話機やパソコンなどで録画/編集 したデータについて

本機以外のPHS電話機やパソコンなどで録画/編集したデータ は、正しく再生できない場合があります。

#### その他

ダビング10には対応していません。

# 指定した時刻に視聴/録画する

指定した時刻に視聴/録画ができるようにします。

視聴/録画を予約する



ホーム画面で 🌐 🕟 💭 (ワンセグ) 🕟 視聴・録画予約



📢 予約一覧画面が表示されます。

・ワンセグ視聴画面で **!!** () 詳細設定 () 視聴・録画予約) をタップしても予約一覧画面が表示されます。

予約	/	視职	家的	)	
₽ 新 無し>	<b>演奏</b> 視聴予約				



2

録画



### 4

チャンネル名、番組名、開始日時などを入力





# 便利な機能

Document Viewerを利用する	110
単語を辞典で調べる	111
緊急地震速報を利用する	112
Googleマップを利用する	113
ナビを利用する	115
付近の便利な情報を取得する(プレイス)	115
友だちの位置/状況を確認する(Latitude)	116
Googleトークを利用する	117
Google検索を利用する	118
音声で情報を検索する(音声検索)	119
電卓で計算をする	119
カレンダーを利用する	120
アラームを利用する	122
ニュースや天気を確認する	122
YouTubeを利用する	123
メモ帳として利用する	123
省電力で使用する	124
手軽に文字入力する	127
ライトとして利用する	127
ダウンロードしたファイルを管理する	128
microSDカードのファイルを閲覧する	129
スクリーンキャプチャを撮影する	130

# Document Viewerを利用する

### ファイルを閲覧する

microSDカードに保存しているOffice文書(Word、Excel、 PowerPoint)やPDFファイルを閲覧したりフォルダを確認したりで きます。 以下のファイルを開くことができます。

サポート 拡張子 ファイル docファイル .doc、.docx (Word) xlsファイル .xls、.xlsx (Excel) pptファイル .ppt、.pptx (PowerPoint) pdfファイル .pdf (PDF) textファイル .txt



ホーム画面で 🌐 📀 🗟 (Document Viewer)





閲覧したいファイルの種類をタップ



・ サポートファイル をタップすると、Document Viewerで表示で きるすべてのファイルが一覧表示されます。



閲覧したいファイルをタップ



### 🔟 Document Viewerについて

### 保存について

microSDカードに保存する際は、保存する場所に制限はありません。

### Office文書の表示について

Office文書の表示内容が、パソコンでの表示と異なっていたり、 文書の一部が表示されない場合があります。

# 単語を辞典で調べる

### 辞典を利用する

三省堂ジェム辞典で言葉や英単語の意味を調べることができます。



ホーム画面で 🎹 🕟 🖺 (三省堂ジェム辞典)



📢 三省堂ジェム辞典画面が表示されます。



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。



単語をタップ



📢 単語の意味が表示されます。

### ↓ ルーペモードを利用する

熟語(漢字が連続した文字列)や英単語を読み取って、辞書で意味 を調べることができます。



ホーム画面で 🎹 📀 🖺 (三省堂ジェム辞典)







「ルーペモード」



■↓ ルーペモード画面が表示されます。



読み取る文字をルーペ内に表示



■→ 読み取った熟語の読み、または英単語の日本語訳がルーペの下に 表示されます。



(辞書検索)



📢 意味が表示されます。

### 辞書利用時の操作

### 別の辞書を利用する

三省堂ジェム辞典画面で (辞書切替) 📀 (国語or英和) / (和) 英or英和

### ルーペモードの明るさを調整する

ルーペモード画面で 🔃 🕥 明るさ調整 🕥 左右にドラッ グして明るさを選択

・ 🔚 をタップしても、明るさを調整できます。

ルーペモードのモバイルライトを切り替える

ルーペモード画面で ∷ 📀 モバイルライト 📀 ON / OFF

・💽 をタップしても、モバイルライトの切り替えができます。

### 🕜 こんなときは

- Q. ルーペモードが起動できない/終了する
- A. バッテリー残量が少ないときは、起動できません。また、し ばらく何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

### 🛃 ルーペモード利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

## 緊急地震速報を利用する

気象庁が提供する緊急地震速報を本機で受信し、表示できます(受 信設定の初期値は「有効」となっています)。

### 緊急地震速報を受信すると

ステータスバーに 🔣 と「緊急地震速報を受信しました」が表示され、アラーム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。



#### 通知パネルを開く



📢 通知パネルが表示されます。



緊急地震速報通知をタップ



■● 受信した緊急地震速報が表示されます。

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

緊急地震速報を 利用する にしている場合、待受時間が短くな ることがあります。

# Googleマップを利用する

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。渋滞情報を表示したり、航空写真で景色を確認す ることもできます。

### 指定した場所の地図を表示する



ホーム画面で 🌐 📀 🛐 (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、画面の指示に従って操作してくだ さい。



#### 地図検索入力欄をタップ



住所や都市、施設名などを入力 📀 選択候補から住所や都市、施設 名などをタップ



### 🕢 Googleマップ利用時の操作

現在地を表示する あらかじめGPS機能を設定しておいてください。 マップ画面で ◎

マップに関連したアプリケーションや機能を利用する

マップ画面からLatitudeやプレイスを起動したり、地図の検索履 歴を確認したりできます。

マップ画面で 💁 🔇 利用するアプリケーション/機能をタッ プ

#### 地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

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

目的地までの経路を検索できます。

マップ画面で 📰 📀 経路 📀 出発地/目的地を入力 📀 📖 / 📪 / 🔭 📀 経路を検索

・目的地までの経路の候補がリストに表示されます。

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で 🔢 🕥 ヘルプ

### 📒 地磁気センサーについてのご注意

#### 方位計測への影響について

地磁気の弱い場所では方位計測に影響する場合があります。 また、方位計は地球の微小な磁場を感知して方位を算出していま す。以下の場所では、計測の障害になったり、誤差が大きく発生 したりする場合がありますので、それらがない場所に移動してか ら計測してください。 ・建物(特に鉄筋コンクリート造り)

- ・大きな金属の物体 (電車、自動車)
- ・高圧線、架線など
- ・金属(鉄製の机、ロッカーなど)
- ・家庭電化製品 (テレビ、パソコン、スピーカーなど)
- ・永久磁気(磁気ネックレスなど)

#### 方位計測の精度への影響について

以下の場合は、方位計測の精度に影響を及ぼす恐れがありますの で、「地磁気センサー感度補正」を行ってください。また、定期 的に「地磁気センサー感度補正」を行うことをおすすめします。 ・方位計の起動直後や、本機を強い磁力に近付けた場合 ・急激な温度変化を伴う環境に長時間置いた場合 ・本機が磁気を帯びた場合

#### 地磁気センサーへの影響について

ACアダプタやmicroUSBケーブルなどを接続した場合、接続機器 の磁気が影響し、地磁気センサーが正常に動作しないことがあり ます。ケーブル類を外してご使用ください。

#### 地磁気センサー感度補正について

- ・「地磁気センサー感度補正」を行うときは、本体をしっかりと 持ち、画面上にイラストで表示される動作をゆっくりと行って ください。補正が完了するまで、繰り返し実施してください。
- 「地磁気センサー感度補正」を行う環境や起動しているアプリケーションによっては補正に失敗する場合があります。その場合は、「地磁気センサー感度補正」を行う場所を変えるか、起動しているアプリケーションを終了させるなどしてからやり直してください。

# ナビを利用する

自動車を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音声で確 認できます。

### 経路を確認する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。



ホーム画面で 🎹 🜍 🔺 (ナビ)



#### 

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



目的地を入力 > 目的地を入力 > 選択候補から目的地をタッ プ



■ ナビ画面が表示されます。

### 🗄 ナビ利用時の操作

ナビの詳しい操作を調べる

```
ナビ画面で 🔢 📀 その他 📀 ヘルプ
```

#### 経路を変更する

ナビ画面で **…** ◇ 経路情報 ◇ **○** 対象の経路を タップ ◇ ▲

#### ナビを終了する

ナビ画面で 🔢 📀 ナビの終了

# 付近の便利な情報を取得する (プレイス)

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利 な情報を取得できます。

### 情報を取得する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。



ホーム画面で 🎛 📀 📍 (プレイス)



📢 プレイス画面が表示されます。



取得する情報をタップ

₩1 ₩ D21552 775	平 記録 思想録 観光えれ.
周辺スポット	
中華料理	和風劇作料理
ラウンジ	ダイニングバー
カフェ喫茶	魚介料理海鮮

📢 情報が表示されます。



確認したい情報をタップ

📢 情報の詳細が表示されます。

💽 検索する情報の種類を追加する

プレイス画面で 🔡 🜔 検索を追加 🕟 情報の種類を入力

# 友だちの位置/状況を確認する (Latitude)

地図上で友だち同士の現在位置を確認しあったり、現在の状況を確認しあうことができます。

### Latitudeに参加して友だちを招待する

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。



ホーム画面で 🎹 🌍 📮 (Latitude)



📢 Latitude画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



🔡 🜔 友だちを追加





連絡先から選択 🕟 追加したい友だちをタップ 🕟 はい



📢 友だちにリクエストが送信されます。

- ・メールアドレスから友だちを追加することもできます。
- ・友だちがリクエストを承認すると、Latitude画面に友だちが表示 されます。

🚹 Latitude利用時の操作

マップ画面を表示する

Latitude画面で 🔡 📀 地図表示

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で 🖬 をタップしてく ださい。

Latitudeの詳しい操作を調べる

マップ画面で 🔢 🜔 ヘルプ

# Googleトークを利用する Googleトークは、Googleのインスタントメッセージサービスです。 PHS電話機やWebサイトのGoogleトーク利用者とコミュニケーショ ンをとることができます。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。 友だちをトークに招待する 1 ホーム画面で 🎛 📀 唑 (トーク) 📢 友だちリスト画面が表示されます。 2 🔡 🌔 友だちを追加] 3 追加したい友だちのGoogleアカウントを入力 🜔 招待状を送信] ャットにある チャットへの招待状の送信先 ø

反だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウントが表示されます。

トークを利用する ホーム画面で 🎛 🜔 💷 (トーク) ₽ 🗧 👿 \$ 📢 友だちリスト画面が表示されます。 2 チャットしたい友だちの名前をタップ 📢 チャット画面が表示されます。 3 メッセージを入力 📀 送信

📢 メッセージが送信されます。

### 💽 トーク利用時の操作

オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定 できます。

友だちリスト画面で自分のアカウントをタップ 🕥 ステータス メッセージを入力 😧 完了

#### チャットの招待を受け入れる

Googleトークへ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示 されます。

友だちリスト画面で チャットへの招待 🜔 承諾

### トークを終了する

友だちリスト画面で 🔡 🕥 ログアウト

チャット中の友だちを切り替える

複数の友だちとチャットをしているときは、会話を切り替えるこ とができます。

チャット画面で 🔡 😯 チャット相手の切替 📀 チャット したい友だちをタップ

#### チャットをオフレコにする

友だちとの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 🔢 🜔 オフレコにする

### 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



ホーム画面で 🎛 📀 💈 (検索)



■ 検索画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

	2
	Ζ.
ų	_

検索するキーワードを入力 🚫 実行

- ■📢 検索結果が表示されます。
- ・音声で検索する場合、
   をタップして検索したい言葉を本機に
   向かって話してください。
- F 検索対象を変更する

検索画面で **… ◇** 検索設定 **◇** 検索対象 **◇** 検索対象 を選択

# 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



ホーム画面で 🎛 📀 💵 (音声検索)



📢 音声検索画面が表示されます。



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。

## 電卓で計算をする

電卓を利用する



ホーム画面で 🎹 📀 📻 (電卓)



📢 電卓画面が表示されます。



画面のキーをタップして計算を行う

			CLEAR
7	8	9	÷
4	5	6	×
1	2	3	-
	0	=	+

■ 計算結果が表示されます。

# 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。





■ ● 予定詳細画面が表示されます。

・カレンダー画面で予定をロングタッチするか、予定詳細画面
 で :: を押すと、予定の編集や削除を行うことができます。

カレンダーを同期する
1
📢 カレンダー画面が表示されます。
2
: 📀 その他 📀 (カレンダー)
102 2025       0     1     2     3     4     5     6       7     8     9     10     11     12     13       14     15     16     17     18     19     20       21     22     23     24     25     6     27       7     8     9     10     11     12     13       14     15     16     17     18     19     20       21     22     23     24     25     6     27       7     7     7     7     7     8     9     10     11     12     13       14     15     16     17     18     19     20     21     22     24     25     26     27       7     7     7     7     7     7     7     7     8     9     10     10       10/// 3/     18     19     20     21     23     24     25     26     27       7     10// 3/     10     10     10     10     10     10       10// 3/     15     16     17     18     19     20     10       10// 3/     10<
3
ausza compa compa mat. ## com com com com com com com com
・タップするごとに、設定が切り替わります。
4
OK
📢 同期設定が変更されます。

### ⊡ カレンダー利用時の操作

カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で 🔡 📀 日 / 週 / 月 / 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/前の日付を表示する(日表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

# アラームを利用する

あらかじめ指定した時刻に、アラーム音や振動でお知らせします。

アラームを設定する

1

ホーム画面で 🎹 📀 饺 (アラーム)



📢 アラーム画面が表示されます。



アラームの設定 🜔 項目を設定 🌔 完了



■ アラームが設定されます。

### アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせしま す。

# ニュースや天気を確認する

現在地のニュースや天気、指定した都市の天気を確認できます。あ らかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

現在地のニュースや天気を確認する

1

ホーム画面で 🌐 📀 🧾 (ニュースと天気)



📢 ニュースと天気画面が表示されます。



確認したいニュースや天気のタブをタップして内容を確認する



📢 ニュース/天気予報が表示されます。

ニュースと天気利用時の操作

ニュースや天気予報を更新する

ニュースと天気画面で 🔢 📀 更新

ニュースと天気の設定を行う

ニュースと天気画面で :: ② 設定 ③ 各項目を設定
 ・ニュースや天気の設定、更新の設定などを行うことができま

す。

# YouTubeを利用する

YouTubelこ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。





ホーム画面で 🌐 📀 🛅 (YouTube)



📢 YouTube画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



動画をタップ

📢 動画が再生されます。

・動画再生中に画面をタップすると操作画面が表示されます。

🗄 動画を投稿する

あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。 YouTube画面で :: 〇 アップロード 〇 動画をタップ 〇 タイトルを入力 〇 アップロード

# メモ帳として利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録できます。

メモ帳に登録する

# 1

ホーム画面で 🎛 📀 差 (メモ帳)



📢 メモ帳一覧画面が表示されます。

・メモ帳が保存されていない場合は、メモ内容を入力する画面が表 示されます。



新規作成 📀 メモ内容を入力





保存



📢 メモが保存されます。

### メモ帳一覧画面でメモを削除する

### メモを1件削除する

メモ帳一覧画面で削除するメモをロングタッチ 📀 削除 📀

メモを選択して削除する

メモ帳一覧画面で :: ○ 削除 ○ 対象のメモ帳を選択(
 ✓ 表示) ○ 削除 ○ OK

# 省電力で使用する

### ▲ 省電力モードに設定する

バックライト消灯時間や画面の明るさを調整して、バッテリーの消 耗を抑えます。



ホーム画面で 💼 (省電力ナビ)



■4 省電力設定画面が表示されます。



📢 省電力モードに設定されます。

カスタム省電力モードに設定する	
1	
ホーム画面で () (省電力ナビ) () カスタム省電力設定 () (省電力ナビ) () カスタム省電力設定 () (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (	
2 A項目を設定 📀 完了	
KAZAANG2/KKZ     Marca/Amman     Marca/	
3	
カスタム省電力モード ( 🗹 表示)	
Comparing	

📢 カスタム省電力モードが設定されます。

### 省電力お知らせ通知について

バッテリー残量が少なくなると、省電力お知らせ通知が表示され、 バッテリーの消費量を少なくする方法を選ぶことができます。



i

 省電力モードがONになり、すべてのアプリケーションが終了 します。

- **2** 省電力モードがONになります。
- 3 アプリケーションをすべて終了します。
- 4 何もせずに前の画面に戻ります。

通話中は、 (省電力モードONにする) / 何もしない のみ表示され ます。また、充電などでバッテリー残量が回復すると、省電力モー ドをOFFにする画面が表示されます。

### 現在起動しているアプリケーションを終了 する



📢 省電力設定画面が表示されます。



アプリケーション管理



ホーム画面で 命 を長押しし、 起動中アプリの管理 をタップ
 してもアプリケーション管理を起動できます。



〔全て終了〕



📢 すべてのアプリケーションが終了します。

・起動中アプリの 終了 をタップすると、アプリケーションを個別
 に終了させることができます。

省電力ナビ利用時の操作

バッテリー残量が少なくなったとき、省電力モード を設定できるように通知する

省電力設定画面で(省電力お知らせ通知) ( 🗹 表示)

バッテリー残量が少なくなったとき、自動で省電力 モードに設定する

省電力設定画面で 自動で省電力モード ( 🗹 表示) 📀 バッテリー残量をタップ

常時起動させるアプリケーションを設定する

省電力設定画面で アプリケーション管理 ◇ :: ◇ 常時
 起動アプリ設定 ◇ アプリケーションをタップ ◇ 完了

# 手軽に文字入力する

すばやく文字入力ができ、さまざまなアプリケーションに文字を利 用できます。

すぐ文字を利用する



ホーム画面で 🌐 🕥 🌌 (すぐ文字)



- 📢 すぐ文字入力画面が表示されます。
- ・すぐ文字についての説明が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作してください。



文字を入力 🜔 アプリケーションをタップ



 ・アプリケーションのアイコンを左右にフリックすると、他のアプ リケーションを表示できます。



画面の指示に従って操作

■
■ 入力した文字が、選択したアプリケーションで利用できます。

🗄 ロック画面からすぐ文字を利用する

ロック画面で 😰 をフリック 🕥 文字を入力 🕥 アプリケー ションをタップ 🕥 画面の指示に従って操作

- 「現在地情報とセキュリティの設定」の 画面ロックの設定 で
   PIN (ロックNo.) / パスワード を設定している場合は、
   画面ロック解除の操作が必要です。
- 「現在地情報とセキュリティの設定」の 画面ロックの設定 で
   パターン を設定している場合は、ロック画面からすぐ文字を
   利用することはできません。

# ライトとして利用する

簡易ライトを利用する



ホーム画面で 🎹 🜍 🎤 (簡易ライト)



📢 簡易ライトが点灯します。

・ライトを消灯するには、ディスプレイをタップします。

# ダウンロードしたファイルを管理する

ダウンロードしたファイルを開く



ホーム画面で 🎛 📀 🛃 (ダウンロード)



📢 ダウンロード一覧画面が表示されます。



対象のファイルをタップ



📢 ファイルが表示されます。

ダウンロード履歴を削除する



■ ダウンロード履歴が削除されます。

キャンセル

・ダウンロードが完了している場合は、ダウンロード履歴を削除し てもダウンロードしたファイルは削除されません。



# スクリーンキャプチャを撮影する

### スクリーンキャプチャを保存する

1

スクリーンキャプチャを保存したい画面で、 🛛 と 🕤 を同時に長押 しする



シャッター音が鳴り、スクリーンキャプチャ画像が自動的に microSDカードに保存されます。

# 接続

パソコンとUSBで接続する	.132
Wi-Fiで接続する	132
Bluetooth®機能を利用する	134
赤外線でデータをやりとりする	136

# パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機のmicroSDカード内のデータ をパソコンで利用できます。

本機のmicroSDカード内のデータをパソコ ンとやりとりする

- ・本機とパソコンを接続するには、USBケーブル(別売)をご使用 ください。
- ・あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。
- ・データ通信中は、バッテリーやmicroSDカードを取り外さないで ください。



本機とパソコンをUSBケーブルで接続する





[USBストレージをONにする]



■ 本機のmicroSDカード内のファイルをパソコンで直接操作できる ようになります。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



パソコンのファイルやmicroSDカードのファイルをコピー

📢 データのやりとりが完了します。

### 뒢 パソコンとの接続を解除する

データのやりとりが完了したら、パソコン側で本機の安全な取り
 外しを行う () USBストレージをOFFにする () USBケー
 ブルをパソコンと本機から抜く

# Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi(無線LAN)に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境など を通じて、インターネットを利用できます。



検出したWi-Fiネットワークを選択して、接続します。



ホーム画面で 🔡 🜔 設定





【無線とネットワーク】 🌔 [Wi-Fi設定]



📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。







📢 接続が完了します。

・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、セキュリティキーを入力する必要はありません。

接続情報を手動で設定して接続する	
1	
2	
[無線とネットワーク] ● Wi-Fi設定]	
NUELまかドワークの保定       ペロクス       ペロクス       パロクス       WF.F1       WT.F2       ジーグロンスポックと数元がった数元をある       Bluetooth       WHERSER       BluetoothS2E       WHERSER       VNLESSER       Ellectooth       WHERSER       FULL       VNLESSER       Ellectooth       WHERSER       EllectoothS2E       WHERSER       VNLESSER       EllectoothS2E       WHERSER       VNLESSER	
📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。	
3	
WLFIC WLFIC ののの目前 のののの目前 ののの ののの	
■📢 接続が完了します。	
・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、セ キュリティキーを入力する必要はありません。	

自宅などのアクセスポイントを簡単に登録 する 1 ホーム画面で 🔡 🜔 設定 00000 2 〔無線とネットワーク〕 📀 [Wi-Fi設定] 機内モード ロイヤレス接続をすべて用効にする  $\sim$  $\geq$ Vi-Fi設定  $\sim$ Bluetooth設定 <sup>gitt、端末名、桃田の許</sup> (PN設定 モパイルネットワーク(3G) 📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。 3 Wi-Fi ( 🗹 表示) 🜔 簡単設定 ~ Wi-Fi ネットワークの通知 オープンネットワークが利用可能 > 簡単設定 <sup>簡単は操作でWiflを設定する</sup> Wi-Fiネットワークを追加 My Network 4 AOSS設定 AOSS設定 AOSSポタンを得すだけで簡単 にWi-R接続の設定ができる WPS設定 5 同意する 📀 画面の指示に従って操作

📢 接続が完了します。

嵌続

### Wi-Fi設定時の操作

#### 接続を解除する

Wi-Fi設定画面で、接続中のアクセスポイントをタップ 📀 切

#### 接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

■ 接続状況、セキュリティ、電波強度、リンク速度、IPアドレ スが表示されます。

#### 接続を一時停止するタイミングを設定する

### 自動スキャン間隔を設定する

#### 静的IPで (IPを固定して) 接続する

 Wi-Fi設定画面で
 :::
 (\*)
 詳細設定
 (\*)
 静的IPを使用する

 (\*)
 設定項目をタップ
 (\*)
 必要事項を入力

#### アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ 🕥 ネッ トワークから切断

WPSで自宅などのアクセスポイントを簡単に登録する

 Wi-Fi設定画面で
 簡単設定
 WPS設定
 WPSボタン

 (プッシュ方式)
 / 暗証番号 (PINコード方式)
 画面

 の指示に従って操作

### Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応のPHS電話機などと接続して通信を行ったり、ヘッ ドセットなどのハンズフリー機器と接続して利用できます。

### Bluetooth®機能を有効にする

- ・本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証する
   ものではありません。
- ・相手側の機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音 が入ることがあります。



#### ホーム画面で 🔢 📀 設定





#### 無線とネットワーク

設定		
1	プロフィール	
¢	無線とネットワーク	
C	通話設定	
<b>(</b> )	÷	
0	<b>BA</b>	
	現在地情報とセキュリティ	
ŝ	アプリケーション	
0		



Bluetooth ( ✔ 表示)



Iluetooth<sup>®</sup>機能が有効になります。

・Bluetooth をタップするたびに、設定/解除が切り替わります。

### Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録した Bluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効
 にしておいてください。



### ホーム画面で 💶 📀 設定





### [無線とネットワーク] 🜔 [Bluetooth設定]



📢 Bluetooth設定画面が表示されます。



デバイスのスキャン



📢 検索結果一覧画面が表示されます。

・目的の機器が見つからないときは、「デバイスのスキャン」をタップし、再検索を行ってください。



機器をタップ 🜔 画面の指示に従って機器を認証

📢 Bluetooth®機器が本機に登録されます。

・登録する機器によって、認証方法が異なります。

### 登録済みのBluetooth®機器と接続する





# 赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、PHS電話機など他の機器とデータをやりとりす ることができます。

データを受信する

あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。



ホーム画面で 🎹 🜍 🖀 (赤外線)



■ 小外線送受信画面が表示されます。



「赤外線受信」





相手側でデータ送信の操作を実行 📀 💽



■ データが保存されます。

- ・認証コード入力画面が表示された場合は、認証コードを入力して
   OK をタップします。
- ・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。
- ・電話帳のデータを受信した場合は、電話帳登録の操作を行います。画面の指示に従って操作してください。
- データを送信する ホーム画面で 🎹 🜍 🖀 (赤外線) 2 赤外線送信 赤外線受信 外線送信 3 電話帳 / プロフィール / ファイル ・ 電話帳 / ファイル をタップすると、データ選択画面が表示さ れます。対象のデータを選択して 完了 をタップします。 4 相手側でデータ受信の操作を実行 Image: Imag ■ 赤外線通信について 送受信できるデータについて 電話帳、静止画、動画、音楽などが送受信できます。 赤外線通信を行う方法 受信側、送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

赤外線通信中に他のアプリケーションが起動すると、通信が終了 する場合があります。

### 🕜 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。

# 海外でのご利用

海外でご利用になる前に	140
海外で電話をかける	142

# 海外でご利用になる前に

お使いの3Gの電話番号をそのまま海外で利用できます。

### 通信方式を設定する

必要に応じて、海外の通信事業者の通信方式を選択してください。









無線とネットワーク





モバイルネットワーク (3G)





📢 通信方式が設定されます。

・お買い上げ時は 3Gのみ に設定されています。日本国内や3G ネットワークの通信事業者のみの地域で本機を使用する場合は設 定を変更する必要はありません。

### 通信事業者を設定する

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続 するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合 は、手動で選択することもできます。



ホーム画面で 🔢 🍤 設定





〔無線とネットワーク〕





モバイルネットワーク(3G)





(ネットワークオペレータ)



-

接続するネットワークをタップ

📢 選択した通信事業者が設定されます。

- ・自動的に適切な通信事業者に接続する場合は、(自動選択(3G)) をタップします。
- ・利用したいネットワークが表示されない場合は、
   ネットワークを
   検索(3G) をタップします。



# 海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイ ド」を携帯してください。

海外で利用するには、音声発信方法を3Gに切り替える必要がありま す。操作方法は、「音声発信方法を切り替える」を参照してくださ い。

海外から日本や日本以外の国へ国際電話を かける



ホーム画面で 📞 (電話) 📀 ダイヤルキー



📢 電話番号発信画面が表示されます。



0+ をロングタッチ



📢 「+」が入力されます。



国番号のあとに相手の電話番号(先頭の「0」を除く)を入力



・イタリア(国番号:39)にかける場合は、「0」を除かずに入力 してください。





### OK

■ ■ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。
### 滞在国の一般電話/PHS電話機/携帯電話 にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「0」を省く必要はありません。



ホーム画面で 📞 (電話) 📀 ダイヤルキー



📢 電話番号発信画面が表示されます。



ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力





€ 3G



4

OK

📢 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

## 

# 端末設定

プロフィール	146
無線とネットワークの設定	146
通話設定	148
音の設定	149
画面設定	151
現在地情報とセキュリティの設定	152
アプリケーション設定	153
アカウントと同期の設定	154
プライバシーの設定	155
microSDと本体容量の設定	155
言語とキーボードの設定	156
音声入出力の設定	158
ユーザー補助の設定	159
日付と時刻の設定	
端末情報	160

## プロフィール

プロフィール

### 🗄 プロフィール

プロフィールを確認する

ホーム画面で 📰 🜔 設定 🜔 プロフィール

- 📢 プロフィールが表示されます。
- ・
   ・
   を押すと、プロフィールの共有/編集を行うことができます。

## 無線とネットワークの設定

無線とネットワークの設定

```
🚹 機内モード
```

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効 にするかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 無線とネットワーク 📀

(機内モード)

・ 機内モード をタップするたびに、設定( V) / 解除
 (V) が切り替わります。

#### 🖶 Wi-Fi

Wi-Fiを利用するかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 無線とネットワーク 🕥 (Wi-Fi)

- ・Wi-Fi をタップするたびに、設定 ( ▼ ) / 解除 ( ▼ ) が切 り替わります。
- ・Wi-Fi設定のWi-Fi をタップしても同様に設定できます。

### 于 Wi-Fi設定

ネットワーク (Wi-Fi設定アクセスポイント) が利 用できるとき、通知するかどうかを設定する ホーム画面で :: ◇ 設定 ◇ 無線とネットワーク ◇ Wi-Fi設定 ◇ ネットワークの通知 ・Wi-Fi が設定されているときに利用できます。 ・ネットワークの通知 をタップするたびに、設定 ( ▼ ) /解

除(~)が切り替わります。

#### AOSSを利用してWi-Fiを設定する

```
・Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
```

#### ネットワークを追加する

ホーム画面で :: ② 設定 ③ 無線とネットワーク ③
 Wi-Fi設定 ③ Wi-Fiネットワークを追加 ③ Wi-Fiネット
 ワーク設定を入力 ③ 保存

- ・Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
- ・セキュリティ方式によっては、その他の項目を設定/入力する 必要があります。

#### Bluetooth

Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 無線とネットワーク 🕥 Bluetooth

- ・Bluetooth をタップするたびに、設定( ✓ ) / 解除( ✓ ) が切り替わります。
- ・Bluetooth設定のBluetoothをタップしても同様に設定できます。

#### 🗄 Bluetooth設定

他の機器で表示される本機の名前を変更する

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 🕥 無線とネットワーク 🕥 Bluetooth設定 🕥 端末名 🕥 名前を入力 🕥 OK

· Bluetooth が設定されているときに利用できます。

他の機器から本機を検索できるようにするかどうか を設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 🕥 (無線とネットワーク) 📀 Bluetooth設定 📀 (検出可能)

- ・検出可能 をタップするたびに、設定(▼)/解除(≤)
   が切り替わります。
- ・Bluetooth が設定されているときに利用できます。

#### 他の機器を検索する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 (無線とネットワーク) 📀 Bluetooth設定 📀 (デバイスのスキャン)

・Bluetooth が設定されているときに利用できます。

#### 🛨 VPN設定

VPNを追加する

ホーム画面で **:: )** 設定 **)** 無線とネットワーク **)** VPN設定 **)** VPNの追加 **()** 設定項目をタップ **)** 内容 を設定 **) :: )** 保存

・追加したVPNをタップすると、接続/切断できます。また、
 追加したVPNをロングタッチすると、VPNを編集/削除できます。

🛃 モバイルネットワーク (3G)

モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にす るかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 😯 無線とネットワーク 🕥 モバイルネットワーク (3G) 🜍 データ通信を有効にする

データ通信を有効にする をタップするたびに、有効( 
 / 無効( 
 ) が切り替わります。

ローミング時のデータ通信を有効にするかどうかを 設定する

- ホーム画面で **…** ② 設定 ③ 無線とネットワーク ③ モバイルネットワーク (3G) ③ データローミング
- データローミング をタップするたびに、有効( 
   ( 
   ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### アクセスポイントを追加する

ホーム画面で 👬 🕥 設定 🔇 無線とネットワーク 🔇 モバイルネットワーク (3G) 🔇 アクセスポイント名 🔇 👬 🛇 新しいAPN 🔇 各項目をタップ 🕞 各項目を設 定 🕥 👬 🔇 保存

追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時 の状態に戻す

ホーム画面で 💶 📀 設定	🜔 無線とネットワーク 🌔
モバイルネットワーク (3G)	🜔 アクセスポイント名 🌔
🔢 🜔 初期設定にリセット	

#### 通信方式を設定する

ホーム画面で **…** ② 設定 ③ 無線とネットワーク ③ モバイルネットワーク (3G) ③ ネットワークモード ③ 設定項目をタップ

#### 接続する通信事業者を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定	🜔 無線とネットワーク 📀
モバイルネットワーク(3G)	🜔 ネットワークオペレータ
🜔 自動選択(3G) /検索結	果から接続するネットワークを
タップ	

・自動選択(3G) をタップすると、検索結果の中から自動的に 最適なネットワークが設定されます。

・検索をやり直すときは、「ネットワークを検索(3G)」または
 自動選択(3G)」をタップします。

## 通話設定



方法選択 ◇ PHS / 3G ・音声発信切り替え設定 を有効にしているときのみ設定できま す。

#### 🛃 通話時間

国内でのPHS/3G通話時間の累計を確認する

ホー	ム画面で	🜔	設定	0	通話設定	0	通話時間
٢	通話時間	(国内)					

海外での3G通話時間の累計を確認する

ホーム画面で **…** ③ 設定 ③ 通話設定 ③ 通話時間 ③ 通話時間 (海外)

通話時間をリセットする

```
ホーム画面で 📰 🕥 設定 🛇 通話設定 📀 通話時間

📀 対象の項目をタップ 📀 📰 📀 リセット 📀 OK
```



発信時にダイヤル画面を表示する

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 通話設定 🕥 発信確認 画面

・発信確認画面 をタップするたびに、設定( 
 ) / 解除
 ( 
 ) が切り替わります。

🛃 発信者番号通知 (PHS)

PHSの発信時に電話番号を相手に通知するかどうか を設定する

ホーム画面で **:** 🔾 設定 🔇 通話設定 🔇 発信者番 号通知 (PHS)

・発信者番号通知(PHS) をタップするたびに、設定( 
 / 解除( 
 ) が切り替わります。

```
🔢 通信中着信 (PHS)
```

PHSの通話中に着信を知らせるようにするかどうか を設定する

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 📀 通話設定 🕥 通信中着 信 (PHS)

・通信中着信(PHS) をタップするたびに、設定(▼)/解
 除(▼)が切り替わります。

```
分計発信 (PHS)
```

PHSの発信を分計発信にするかどうかを設定する

ホーム画面で **…** ② 設定 ③ 通話設定 ③ 分計発信 (PHS) ③ 分計発信 (PHS)

・分計発信(PHS) をタップするたびに、設定( 
 ( ) が切り替わります。

```
🛃 サービス問合せ (PHS)
```

ウィルコムの各種サービス(問合せ、留守電、転送)に接続する

```
ホーム画面で ::: ③ 設定 ③ 通話設定 ④ サービス
問合せ (PHS) ④ サービスセンター / 留守電センター
/ 着信転送サービスセンター
```

- ・サービスセンターをタップすると、ウィルコムサービスセン ター (116) に接続します。
- ・留守電センターをタップすると、ウィルコム留守電センター (\*931)に接続します。
- ・着信転送サービスセンターをタップすると、ウィルコム着信 転送サービスセンター(143)に接続します。
- ・音声発信方法がPHSに設定されているときのみ、サービス問合 せ(PHS)を利用できます。

#### 🚹 簡易留守録

#### 簡易留守録を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 🕑 設定 🔇 通話設定 🔇 簡易留守 録 🔇 簡易留守録設定

・簡易留守録設定 をタップするたびに、有効( ▼ ) / 無効
 ( ▼ ) が切り替わります。

#### 簡易留守録が応答するまでの時間を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 通話設定 📀 簡易留守 録 📀 応答時間 📀 応答時間を設定 📀 設定

#### 録音された簡易留守録を確認する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 通話設定 📀 簡易留守 録 📀 簡易留守録リスト

・簡易留守録の再生や削除、保護/保護解除ができます。 ・簡易留守録が保存されているときのみ選択できます。

### 🚹 着信拒否

#### 着信拒否するかどうかを設定する

#### 着信拒否する電話番号の一覧を確認する

ホーム画面で :: ③ 設定 ③ 通話設定 ③ 着信拒否 ③ PINを入力 ④ OK ④ 電話番号指定 ④ 着信拒否リ スト

・ **こ** を押すと、着信拒否番号の新規登録や削除をすることができます。

#### 🔡 その他の設定 (3G)

3Gの発信時に電話番号を相手に通知するかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 🕥 通話設定 🕥 その他の 設定 (3G) 🜍 発信者番号通知 (3G)

- ・発信者番号通知(3G) をタップするたびに、設定( 
   ( ) /
   ( ) が切り替わります。
- ・音声発信方法が3Gに設定されているときのみ、その他の設定 (3G)を設定できます。

## 音の設定

音の設定

```
🛃 マナーモード
```

マナーモードを設定する

- ホーム画面で 🔣 🜔 設定 🜔 音 🜔 マナーモード
- マナーモード をタップするたびに、設定( 
   ) / 解除
   ( 
   ) が切り替わります。

🗄 安全運転モード

運転中のため電話に出られないことを相手に通知 し、メッセージを録音する

ホーム画面で 🔡 🜔 設定 🜔 音 🜔 安全運転モード

・安全運転モード をタップするたびに、設定( ) / 解除
 ( ) が切り替わります。

#### 安全運転応答設定

安全運転モードに設定中の応答方法を選択する

ホーム画面で ∷ 🔾 設定 🔇 音 🔾 安全運転応答設 定 🔇 設定項目をタップ

### 🗄 バイブ

バイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 盲 📀 バイブ 📀 設定 項目をタップ

#### 🛨 音量

電話の着信音やアラーム音などの音量を設定する

ホーム画面で 👥 📀 設定 📀 音 📀 音量 📀 各音量 バーをドラッグ 📀 OK

・メールなどの通知音を着信音と同じ音量にするときは、通知
 音にも着信音量を適用をタップします。

### 日 着信音

#### 着信音の種類を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音 📀 着信音 📀 設定 項目をタップ 📀 画面の指示に従って操作

### 🚹 バイブパターン

電話着信時のバイブを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 🕞 音 📀 バイブパターン ② 設定項目をタップ 📀 OK

### 🖬 着信LED

電話着信時のLEDを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音 📀 着信LED 📀 設 定項目をタップ 📀 OK

#### 🛃 通知音

通知音の種類を設定する

ホーム画面で 🔃 🕥 設定 📀 谙 📀 通知音 🕥 設定 項目をタップ 📀 画面の指示に従って操作

🛃 圏外警告音 (PHS)

PHS通話中の圏外警告音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音 📀 圏外警告音 (PHS)

・ 圏外警告音 (PHS) をタップするたびに、設定 ( ✔ ) / 解 除 ( ४ ) が切り替わります。

🗄 お知らせLED

お知らせLEDを点滅させるかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 音 📀 お知らせLED

・ お知らせLED をタップするたびに、設定(▼)/解除
 ( 
 ( ) が切り替わります。



通話中LEDを点滅させるかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 🔷 設定 🔷 音 📀 通話中LED

・ 通話中LED をタップするたびに、設定( V) / 解除( V)
 が切り替わります。

🚹 タッチ操作音

ダイヤルキーをタップするときに操作音を鳴らすか どうかを設定する

ホーム画面で 🔢 📀 設定 📀 音 📀 タッチ操作音

- ・ タッチ操作音 をタップするたびに、設定( ✓ ) / 解除
   ( ✓ ) が切り替わります。
- ・ タッチ操作音 を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

🗄 選択時の操作音

メニューをタップしたときに操作音を鳴らすかどう かを設定する

- ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 音 📀 選択時の操作音
- ・ 選択時の操作音 をタップするたびに、設定( ✓ ) / 解除
   ( ✓ ) が切り替わります。
- ・選択時の操作音を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### 🗄 画面ロックの音

画面ロックの設定/解除時に操作音を鳴らすかどう かを設定する

```
ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 音 📀 画面ロックの音
```

・ 画面□ックの音 をタップするたびに、設定( ✓ ) / 解除
 ( ✓ ) が切り替わります。

・ 画面ロックの音 を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

🚹 入力時バイブレーション

画面をタップしたときにバイブレータを動作させる かどうかを設定する

```
ホーム画面で :: 📀 設定 📀 音 📀 入力時バイブ
レーション
```

・入力時バイブレーションをタップするたびに、設定(▼)
 /解除(▼)が切り替わります。

### 画面設定

#### 画面設定

🚹 フォント切替

画面に表示されるフォントの種類を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 🕥 画面 🕥 フォント切替 📀 設定項目をタップ 📀 OK

#### 🗄 画面の明るさ

画面の明るさを自動的に調整するかどうかを設定する ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 画面 📀 画面の明るさ

○ 明るさを自動調整
 ○ OK

- ・明るさを自動調整 をタップするたびに、設定(
   (
   )が切り替わります。
- ・明るさを自動調整を解除したときは、明るさ調整バーをド ラッグして手動で調整してください。
- ・暗くするほど、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### 🗄 画面の自動回転

画面を自動回転させるかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 (画面) 📀 (画面の自動回 転

- ・ 画面の自動回転 をタップするたびに、設定( ▼ ) / 解除
   ( ▼ ) が切り替わります。
- ・画面の自動回転 を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

### 💽 アニメーション表示

ウィンドウ表示時などにアニメーションさせるかど うかを設定する

ホーム画面で 👥 🕥 設定 🕥 画面 🕥 アニメーショ ン表示 📀 設定項目をタップ

### 🗄 バックライト消灯

無操作のままで画面が消灯するまでの時間を設定す る

ホーム画面で :: ② 設定 ③ 画面 ③ バックライト 消灯 ③ 設定項目をタップ ・点灯時間を短くすると、バッテリーの消耗を軽減できます。 🗄 キーバックライト

ディスプレイ下のハードウェアキーのバックライト を点灯するかどうかを設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 画面 📀 キーバックラ イト

・キーバックライト をタップするたびに、設定(
 ) / 解除
 (
 ) が切り替わります。

キーバックライトを解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

# 現在地情報とセキュリティの設定

現在地情報とセキュリティの設定

🛃 無線ネットワークを使用

現在地の位置情報取得に無線ネットワークを使用す るかどうかを設定する

ホーム画面で **…** 📀 設定 📀 現在地情報とセキュリ ティ 📀 無線ネットワークを使用

- ・ 無線ネットワークを使用 をタップするたびに、設定( ▼ ) /解除 ( ▽ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

### 🗄 GPS機能を使用

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどう かを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 現在地情報とセキュリ ティ 📀 GPS機能を使用

- ・GPS機能を使用 をタップするたびに、設定( 
   ・ / 解除
   ( 
   ) が切り替わります。
- ・GPS機能を使用を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### 💽 PIN (ロックNo.) の変更



画面ロックを解除するときの解除方法を設定する

ホーム画面で :: ③ 設定 ③ 現在地情報とセキュリ ティ ③ 画面ロックの設定 ④ 設定項目をタップ ④ 画面 の指示に従って操作 🕣 USIMカードロック設定

電源を入れたとき、USIM PINを入力しないと本機を 操作できないようにするかどうかを設定する

ホーム画面で :: ◇ 設定 ◇ 現在地情報とセキュリ
 ティ ◇ USIMカードロック設定 ◇ USIMカードをロック
 ◇ USIM PINを入力 ◇ OK

- ・USIMカードをロックをタップするたびに、設定(▼)/解
   除(▼)が切り替わります。
- ・USIM PINの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本 機の使用が制限されますのでご注意ください。

#### USIM PINを変更する

ホーム画面で ご 設定 ※ 現在地情報とセキュリ
 デイ ※ USIMカードロック設定 ※ USIM PINの変更 ※
 現在のUSIM PINを入力 ※ OK ※ 新しいUSIM PINを入力
 のK ※ 新しいUSIM PINを再度入力 ※ OK
 ・ USIM PINとは、USIMカードの暗証番号です。USIMカードお買い上げ時には、「9999」に設定されています。
 ・ USIM PINは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないよう、また他人には知られないようご注意ください。
 ・ USIM PINの変更は、USIM PINを有効にしている場合のみ行えます。

### 🗄 パスワードを表示

パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかど うかを設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 現在地情報とセキュリ ティ 📀 パスワードを表示

パスワードを表示 をタップするたびに、設定( 
 ) / 解除
 ( 
 ) が切り替わります。

```
뒢 デバイス管理者を選択
```

```
デバイス管理者を有効にするかどうかを設定する
ホーム画面で :: ② 設定 ③ 現在地情報とセキュリ
ティ ③ デバイス管理者を選択 ③ 管理者をタップ ③ 画
面の指示に従って操作
```

#### 🖸 安全な認証情報の使用

安全な証明書と他の認証情報へのアクセスをアプリ ケーションに許可するかどうかを設定する

ホーム画面で :: ③ 設定 ③ 現在地情報とセキュリ ティ ③ 安全な認証情報の使用 ④ 認証情報ストレージのパ スワードを入力 ④ OK

- あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを設定しておいて ください。
- ・安全な認証情報の使用 をタップするたびに、有効( ) /
   無効( ) が切り替わります。
- ・無効にするときは、認証情報ストレージのパスワードを入力す る必要はありません。

### 🕣 microSDからのインストール

暗号化された認証情報をmicroSDカードからインス トールする

ホーム画面で :: ◇ 設定 ◇ 現在地情報とセキュリ ティ ◇ microSDからのインストール ◇ 証明書をタップ ◇ 認証情報のパスワードを入力 ◇ OK ◇ 証明書の名前 をタップ ◇ OK ◇ 認証情報ストレージのパスワードを入 力 ◇ OK

・認証情報は、Wi-Fiネットワークを設定する際に必要となる場 合があります。入手方法は配布先によって異なります。

#### 🗄 パスワードの設定

認証情報ストレージのパスワードを設定する

ホーム画面で :: ② 設定 ③ 現在地情報とセキュリ ティ ③ パスワードの設定 ③ 認証情報ストレージのパス ワードを入力 ③ 認証情報ストレージのパスワードを再度入力

- OK
- パスワードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。
- ・設定したパスワードを変更するときは、パスワードの設定から行います。

### 🚹 ストレージの消去

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージの パスワードもリセットする

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 現在地情報とセキュリ ティ 📀 ストレージの消去 📀 OK

## アプリケーション設定

#### アプリケーション設定

🗄 提供元不明のアプリ

Google Play以外から入手したアプリケーションの インストール許可を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 アプリケーション 📀 提供元不明のアプリ

- ・提供元不明のアプリをタップするたびに、設定(▼)/解
   除(▼)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

### 💽 アプリケーションの管理

インストール済みのアプリケーションの名前/バー ジョン、メモリ使用状況などを確認する

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 アプリケーション 📀 アプリケーションの管理 📀 アプリケーションをタップ

・アンインストールや強制停止することもできます。

#### 🗄 実行中のサービス

#### 現在実行中のサービスを表示する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 アプリケーション 📀 実行中のサービス

・実行中のサービスを停止するときは、停止するサービスをタップしたあと、停止をタップします。

#### ⊡ ストレージ使用状況

ストレージの使用状況を表示する

ホーム画面で 👥 📀 設定 📀 アプリケーション 📀 ストレージ使用状況

#### 🛃 電池使用量

バッテリーの使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で 👥 🕥 設定 📎 アプリケーション 🕥 電池使用量 🕥 項目をタップ

・電池使用量を調整できる項目には機能名が表示されます。機能 名をタップすると、機能を調整する画面が表示されます。



・擬似ロケーションを許可 をタップするたびに、設定( ✔ ) /解除 ( ✔ ) が切り替わります。

# アカウントと同期の設定

アカウントと同期の設定

뒢 バックグラウンドデータ

アプリケーションの自動データ通信を設定する ホーム画面で :: ◇ 設定 ◇ アカウントと同期 ◇ バックグラウンドデータ ・バックグラウンドデータ 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、画面の指示に従って操作してく ださい。 ・無効にすると、バッテリーの消耗を軽減できます。

### 于 自動同期

アプリケーションの自動同期を設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 アカウントと同期 📀 自動同期

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

バックグラウンドデータを有効( 
 )にしているときに設定できます。

#### 🗄 アカウントを追加

アカウントを追加する ホーム画面で ::: ② 設定 ③ アカウントと同期 ③ アカウントを追加 ③ 設定項目をタップ ③ 画面の指示に 従って操作

■ 追加したアカウントが画面に表示されます。

### 🗄 アカウントを管理

追加したアカウントを管理する

ホーム画面で 📰 🔇 設定 🔇 アカウントと同期 🕥 ア カウント名をタップ 🔇 設定項目をタップ 🕥 画面の指示に 従って操作

・追加したアカウントを削除するときは、アカウントをタップして
 アカウントを削除
 をタップします。その後は画面の指示に
 従って操作してください。

# プライバシーの設定

### プライバシーの設定

### 🗄 オールリセット

#### 本機の設定をお買い上げ時の状態に戻す

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 🕥 プライバシー 🕥 オー ルリセット 🚫 携帯電話をリセット 🕥 すべて消去

- ・オールリセットすると、本機内のすべてのデータが消去されます。
- ・リセットした内容は元には戻せません。十分に確認したうえで 操作してください。

# microSDと本体容量の設定

microSDと本体容量の設定

### 合計容量

microSDカードの容量を確認する

ホーム画面で 🔣 📀 設定 📀 microSDと本体容量

・合計容量は、「合計容量」欄の下部に表示されます。

### 🗄 空き容量

microSDカード内の空き容量を確認する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 microSDと本体容量

・空き容量は「空き容量」欄の下部に表示されます。

### 🖬 microSDのマウント解除

microSDカードの認識を解除する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 microSDと本体容量 📀 microSDのマウント解除 📀 OK

microSDカードを再度認識させるには、(microSDのマウント)
 をタップします。

### 🖬 microSD内データを消去

microSDカードを初期化する

ホーム画面で :: 
 設定 
 microSDと本体容量 
 microSD内データを消去 
 すべて消去
 microSDカード内のデータはすべて消去されます。初期化して

よいか、十分確認したうえで操作してください。 ・microSDカードをマウントしているときに初期化できます。

### 🚹 本体空き容量

本体内の空き容量を確認する

ホーム画面で 👬 📀 設定 📀 microSDと本体容量 ・空き容量は「本体空き容量」欄の下部に表示されます。





## 音声入出力の設定

#### 音声入出力の設定

音声認識装置の設定

音声入力時の言語を設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音声入出力 📀 音声認 識装置の設定 📀 言語 📀 設定項目をタップ

セー	・フ	サー	-チ	(検索結果のフィルター)	を設定する
----	----	----	----	--------------	-------

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 音声入出力 🕥 音声認 識装置の設定 📀 セーフサーチ 📀 設定項目をタップ

不適切な語句をブロックするかどうかを設定する

ホーム画面で 🔛 📀 設定 📀 音声入出力 📀 音声認 識装置の設定 📀 不適切な語句をブロック

・不適切な語句をブロックをタップするたびに、設定( 
 /解除( 
 )が切り替わります。

🛃 テキスト読み上げの設定

サンプルを再生する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 (音声入出力) 📀 テキス ト読み上げの設定) 📀 (サンプルを再生)

常に自分で設定した音声の速度と言語に従って再生 するかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音声入出力 📀 テキス ト読み上げの設定 📀 常に自分の設定を使用

・常に自分の設定を使用 をタップするたびに、設定( ) /
 解除( ) が切り替わります。

音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 音声入出力 📀 テキス ト読み上げの設定 📀 既定のエンジン 📀 設定項目をタップ

音声読み上げ用の音声データをインストールする

ホーム画面で :: ② 設定 ③ 音声入出力 ③ テキス ト読み上げの設定 ③ 音声データをインストール ③ 画面の 指示に従って操作

テキスト読み上げの設定は、あらかじめ音声データをGoogle
 Playなどからダウンロードしたうえで利用します。

#### 音声読み上げ時の速度を設定する

ホーム画面で	] 🜔	設定	0	音声	「入出力」	٢	テキス
ト読み上げの設定	0	音声の	速度	٢	設定項目	目をな	ヲップ

#### 音声読み上げ時の言語を設定する

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 音声入出力 📀 テキス ト読み上げの設定 📀 言語 📀 設定項目をタップ

Pico TTS (音声合成エンジン)を設定する

ホーム画面で :: 

設定
音声入出力
テキス

ト読み上げの設定

Pico TTS

設定項目をタップ

画面の指示に従って操作

ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定

🚹 ユーザー補助

音や振動で反応するユーザー補助のオプションを設 定する

ホーム画面で 🔡 🕥 設定 🔇 ユーザー補助 🔇 ユー ザー補助

・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないと
 きは、確認画面が表示されます。
 のK をタップして、アプリケーションをインストールしてください。

・ユーザー補助 をタップするたびに、設定( V) / 解除
 (V) が切り替わります。

#### F 電源ボタンで通話を終了

⑤を押したとき、通話を終了するかどうかを設定する

ホーム画面で **…** ② 設定 ③ ユーザー補助 ③ 電源 ボタンで通話を終了

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないとき
   は、確認画面が表示されます。
   キャンセル
   をタップすると、
   続けて設定操作が行えます。
- ・電源ボタンで通話を終了をタップするたびに、設定( )
   /解除( ) が切り替わります。

# 日付と時刻の設定

日付と時刻の設定	端末情報
■ 自動	匪 ソフトウェアアップデート
日付と時刻を自動で補正する ホーム画面で :: ◇ 設定 ◇ 日付と時刻 ◇ 自動 ・自動 をタップするたびに、設定 ( ✓ ) /解除 ( ✓ ) が切 り替わります。	<ul> <li>ソフトウェアの新しいバージョンがリリースされていないか手動で確認する</li> <li>ホーム画面で :: ○ 設定 ○ 端末情報 ○ ソフト</li> <li>ウェアアップデート ○ ソフトウェア更新開始 ○ 画面の指示に従って操作</li> <li>・メジャーアップデート用のデータがダウンロードされていると</li> </ul>
● 日付設定	きは利用できません。 <ul> <li>・PHSの電話番号が未登録の場合、</li> <li>ソフトウェアアップデートの操作ができません。</li> </ul>
日付を手動で設定する ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 日付と時刻 📀 日付設 定 📀 日付を入力 📀 設定	ッカネドができませい。 ソフトウェアの新しいバージョンがあるときに、自 動でダウンロードして更新するかどうかを設定する
▪ タイムゾーンの選択	ホーム画面で 🔡 🕥 設定 🕥 端末情報 🕥 ソフト ウェアアップデート 🕥 自動ダウンロード設定 ・ 自動ダウンロード設定 をタップするたびに、設定 ( ✔ ) /
タイムゾーンを手動で設定する ホーム画面で ∷ 📀 設定 💽 日付と時刻 🕥 タイム ゾーンの選択 📀 設定項目をタップ	<ul> <li>解除( ≥) が切り替わります。</li> <li>・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。</li> <li>・メジャーアップデート用のデータがダウンロードされているときは利用できません。</li> <li>・ マップデートキ切らせ が設定されているとまに利用できます。</li> </ul>
于 時刻設定	<ul> <li>・ PHSの電話番号が未登録の場合、 ソフトウェアアップデートの操作ができません。</li> </ul>
時刻を手動で設定する ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 日付と時刻 📀 時刻設 定 📀 時刻を入力 📀 設定	ソフトウェアの新しいバージョンがあるときに、自 動でアップデートする時刻を設定する(ソフトウェ ア更新)
<ul> <li>24時間表示</li> <li>時刻表示を24時間表示にするかどうかを設定する</li> <li>ホーム画面で ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	ホーム画面で :::
日付形式	の操作ができません。
日付の表示形式を設定する	

端末情報

ホーム画面で ∷ 🕥 設定 🕥 日付と時刻 🕥 日付形 式 📀 設定項目をタップ



```
    ・ 電池使用量
    ・ バッテリーの使用量や使用時間を確認する
    ホーム画面で ・ ② 設定 ③ 端末情報 ④ 電池使用
    ■ ③ 項目をタップ
    ・ 電池使用量を調整できる項目には機能名が表示されます。機能
名をタップすると、機能を調整する画面が表示されます。
```

```
    法的情報
    法的情報
```

#### 著作権情報や利用規約などを確認する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 端末情報 📀 法的情報

🛃 モデル番号

モデル番号を確認する

ホーム画面で 👥 📀 設定 📀 端末情報

・モデル番号は、「モデル番号」欄の下部に表示されます。

🗄 Androidバージョン

Androidバージョンを確認する

ホーム画面で :: 
 ・ Androidバージョンは、「Androidバージョン」欄の下部に表示されます。

```
💽 ベースバンドバージョン
```

ベースバンドバージョンを確認する

ホーム画面で :: ③ 設定 ④ 端末情報 ・ベースバンドバージョンは、「ベースバンドバージョン」欄の 下部に表示されます。

### 🗄 カーネルバージョン

カーネルバージョンを確認する

ホーム画面で 🔃 🕥 設定 🕥 端末情報 ・カーネルバージョンは、「カーネルバージョン」欄の下部に表 示されます。

## 🚹 ビルド番号

ビルド番号を確認する

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 端末情報 ・ビルド番号は、「ビルド番号」欄の下部に表示されます。

## 🚹 適合規格情報

適合規格情報を確認する

ホーム画面で **: 🕥** 設定 🕥 端末情報 🕥 適合規格 情報

# 困ったときは

トラブルシューティング	164
仕様	164
保証とアフターサービス	165
お問い合わせ先一覧	166

# 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、最寄りのウィルコムプラザ・ウィルコムカウンター、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. 本機を操作しても画面が変わらず、何も反応しない
- 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、バッテリーをいったん取り外したあと再度取り付け、電 源を入れ直してください。電源を入れ直すと、編集中のデー タは消去されます。改善されない場合はバッテリーが切れて いる可能性があります。充電してから電源を入れ直してくだ さい。
- Q. 電話やメール、インターネットが利用できない
- 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。

ホーム画面で 🔡 📀 設定 📀 (無線とネットワーク) 〇 (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。

ホーム画面で ∷ 📀 設定 📀 無線とネットワーク モバイルネットワーク (3G)

にする ( 🗹 表示)

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

ホーム画面で 👬 🔇 設定 🔇 音 🔇 安全運転モー 📔 ( 🧭 表示)

- Q. バッテリーの消耗が早い
- 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、バッテリーを多く消耗します。
- A. 海外でご利用されていませんか。海外で使用する場合はバッ テリーを多く消耗します。
- Q. アプリケーションがインストールできない
- A.本機またはmicroSDカードの空き容量が少ないとアプリケー ションのインストールができません。空き容量の確認につい ては「microSDと本体容量の設定」を参照してください。ま た、本機に対応していないアプリケーションは、インストー ルできません。
- Q. 動作が遅くなった/アプリケーションの動作が不安定になった/一部のアプリケーションを起動できない
- 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、不要なアプリケーションを削除してメモリの空き容量を 確保してください。

### 仕様

本体	
項目	説明
質量	本体:約116g バッテリー装着時:約148g
連続通話時間1	約11時間(PHSモード) 約7時間(3Gモード) 約5.5時間(GSMモード)
連続待受時間2	約390時間(PHS/3Gデュアルモード) 約200時間(GSMモード)
充電時間(本体 の電源を切って 充電した場合)	ACアダプタ:約4時間
充電温度範囲	<u>5℃~35℃³</u>
サイズ (幅×高 さ×奥行)	約64×130×10.7mm(最厚部12.3mm)
最大出力	0.01W (PHSモード) 0.25W (3Gモード) 2.0W (GSMモード)

- 1 連続通話時間とは、充電を満たした新品のバッテリーを装着し、 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(データ通信/緊急地震速報を無効に設定したときの数値)。 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。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たした新品のバッテリーを装着し、 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/緊急地震速報を無効に設定 したときの数値)。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 ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止す ることがあります。

#### バッテリー (LBO3KC)

項目	説明
電圧	3.7V
使用バッテリー	リチウムイオンバッテリー
容量	1520mAh
充電温度範囲	5℃~35℃ <sup>1</sup>
外形サイズ (幅 ×高さ×奥行)	約49.1×47.1×6.25mm(突起部を除く)

1 ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止す ることがあります。

### ACアダプタ (ADO2KC)

項目	説明
入力	AC100V-240V 0.2A 50/60Hz
出力	DC5.0V 800mA
充電温度範囲	5℃~35℃1
 サイズ (幅×高	 ACアダプタ本体:約50.6×38×23.8mm(突起
さ×奥行)	部、ケーブル部を除く)
ケーブルの長さ	約1.5m

1 ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止す ることがあります。

イヤホン変換ケーブル (microUSB-φ3.5変 換ケーブル (4極) )

項目	説明
ケーブルの長さ	約8cm
プラグ (電話機 側)	Micro USBコネクタ Bタイプ
プラグ(イヤホ	φ3.5(4極)

ン側)

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、大切な電話帳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(電話帳/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あります。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。

### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、最寄りのウィルコムプラザ・ウィルコムカ ウンター、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。

### 回 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、最寄りのウィルコムプ ラザ・ウィルコムカウンター、またはお問い合わせ先までご連絡 ください。

## 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。

### 京セラへのお問い合わせ

通信機器・操作方法に関するご相談、お問い合わせ

下記のような内容は京セラ通信お客様相談室にお問い合わせくだ さい。

・製品の仕様および使い方について

#### 京セラ通信お客様相談室

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話などから 0120-500-349 (無料) 受付時間: 平日9:00~19:00 土曜・日曜・祝日9:00~17:30 都合により休業する場合がございます。 受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。 IP電話 (050-XXXX-XXXX) からは接続できない場合がありま す。 ・京セラのお問い合わせ窓口ではご契約の変更、通話料金のお問 い合わせ、電話機の紛失処理等の対応はできませんので、ウィ

ルコムサービスセンターにお問い合わせください。

### PHS電話機の修理、オプション品に関する お問い合わせ

下記のような内容は京セラテクニカルサービスセンターにお問い 合わせください。 ・オプション品購入のご相談について ・修理のご相談について

京セラテクニカルサービスセンター

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話などから 0120-994-723 (無料) 受付時間: 9:00~12:00 13:00~17:00 (土·日·祝日定休) 定休日以外に年末年始、ゴールデンウィーク、夏期休暇、設備点 検日などは休業いたします。 受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承くださ い。 IP電話(050-XXXX-XXXX)からは接続できない場合がありま す。 ・修理に関するお問い合わせは、ウィルコムサービスセンターで も受付けいたしております。 ・オプション品は下記からでもご購入いただくことができます。 京セラホームページ http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/ phs op1.html ※商品代金のお支払いにウィルコムサポートコインはご使用で きません。

🔟 ホームページからのお問い合わせ

機器に関するご相談、お問い合わせは、京セラホームページから も行えます。 京セラホームページ http://www.kyocera.co.jp/ E-mailでのお問い合わせページ

サポート・お問い合わせを選択し、その他のお問い合わせから 「E-mailでのお問い合わせ」を選択しお客様相談室ご質問のペー ジに必要事項を記入してお問い合わせください。

#### 京セラのお問い合わせ窓口における個人情報のお取 り扱いについて

ご相談、お問い合わせやオプション品のご注文の際に入手したお 客様の個人情報をお客様の同意なしに業務委託先以外の第三者に 開示・提供することはありません。(法令により定められた場合 を除く)

お客様の個人情報は製品・修理・オプション品に関するご相談、 お問い合わせやオプション品販売に関する業務のみ利用し、その 他の目的では利用いたしません。

#### ウィルコムへのお問い合わせ

ウィルコムの総合サービスに関するお問い
 合わせ

下記のような内容はウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

- ・ご契約内容(加入・変更・引越等)
- ・月額基本料金・通話料等
- ・オプションサービス・修理のご相談について
- ・サービスエリア
- ・電話機の紛失
- ・その他、通信サービスについて

ウィルコムサービスセンター

ウィルコムの電話/通信機器から 局番無しの116(無料) 一般加入電話・携帯電話などから 0120-921-156(無料) 受付時間:9:00~20:00 (年中無休) ※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて 24時間受付けております。番号をよくお確かめのうえ、おかけ

ください。

・お電話でのお問い合わせ・お手続きにはウィルコム電話番号と ご契約時にお決め頂いた暗証番号(4桁)が必要です。あらか じめご準備のうえ、お問い合わせ・お手続きをお願いいたしま す。

# DIGNO DUAL

WX04K 取扱説明書



# あ

アカウントと同期の設定	154
アプリー覧画面をアレンジする	44
アプリケーション設定	153
アプリケーションについて	23
アラームを利用する	122
暗証番号について	

# ()

イヤホンを利用する	16
インターネットを利用する	

# う

WILLCOMメール/SMS作成時の操作	71
WILLCOMメール/SMS設定	73
WILLCOMメール/SMSを管理する	.68
WILLCOMメール/SMSを受信/返信する	66
WILLCOMメール/SMSを送信する	.63
WILLCOMメールでデコレメールを送信する	65

# お

お問い合わせ先一覧	
音の設定	
オプションサービス	
音楽を聴く	
音声で情報を検索する(音声検索)	
音声入出力の設定	
音声発信方法を切り替える	50

# か

海外でご利用になる前に	140
海外で電話をかける	142
各部の名称とはたらき	6
画面設定	
画面をロックする	37
カレンダーを利用する	120

# き

基本的な操作のしくみ	22
緊急地震速報を利用する	112

# <

Googleアカウントを利用する	33
Google検索を利用する	118
Googleトークを利用する	117
Google Playについて	
Googleマップを利用する	



言語とキーボードの設定	156
現在地情報とセキュリティの設定	152

# さ

さまざまな方法で撮影する	
--------------	--

# し

指定した時刻に視聴/録画する	107
Gmail (メール)を作成/送信する	75
充電する	14
受信したGmail (メール)を確認する	76
受信したPCメールを確認する	82
仕様	164
省電力で使用する	124
初期設定について	19

# す

スクリーンキャプチャを撮影する	130
ステータスバーについて	

# せ

静止画/動画を撮影する	90
静止画/動画を見る	97
静止画を加工する	98
赤外線でデータをやりとりする	136

# そ

ソフトウェアの更新について3	8

# た

ダウンロードしたファイルを管理する	128
タッチパネルの使いかた	18
単語を辞典で調べる	111
端末情報	160

# $\supset$

通知パネルを利用する	41
通話設定	148

# $\overline{\zeta}$

手軽に文字入力する	
電源を入れる/切る	17
電卓で計算をする	119
電話帳/通話履歴から電話をかける	51
電話帳をインポートする	

電話帳をバックアップする	59
電話帳を利用する	56
電話番号について	26
電話をかける/受ける	48

# と

Document Viewerを利用する		10
友だちの位置/状況を確認する	6 (Latitude)1	16
トラブルシューティング		64

# な

```
ナビを利用する......115
```

# (ت

# は

バーコードを読み取る	92
パソコンとUSBで接続する	
バッテリーを取り付ける/取り外す	12
番組を録画/再生する	

# $\mathcal{O}$

PCメールに関する設定	81
PCメールを管理する	83
PCメールを作成/送信する	82
日付と時刻の設定	160

# ۲ζı

フォルダモード/スレッドモードについて	62
付近の便利な情報を取得する(プレイス)	115
プライバシーの設定	155
Bluetooth®機能を利用する	134
プロフィール	146

# ぼ

防水性能について	16
保証とアフターサービス	
保存されているGmail (メール)を管理する	77
ホーム画面のしくみ	
ホーム画面をアレンジする	42
本書について	4

# ま

microSDカードについて	9
microSDカードのファイルを閲覧する	129
microSDと本体容量の設定	155

マナーについて	27

# む

無線とネットワークの設定	146

# め

名刺を電話帳に登録する	93
メモ帳として利用する	123
メールの種類について	62

# も

文字を入力する	
---------	--

# Þ

ユーザー補助の設定1	59
USIMカードについて	7
USIM PINについて	36
YouTubeを利用する1	23

# 5

ライトとして利用する12
--------------

# わ

Wi-Fiで接続する	132
ワンセグを視聴する	102

2012年4月第1版 京セラ株式会社

DIGNO DUAL WX04K 取扱説明書