

## ツール

LINEを利用する.....	136
地図を利用する.....	136
カレンダーを利用する.....	139
アラームを利用する.....	142
災害用ツールを利用する.....	145
電卓を利用する.....	149
ストップウォッチを利用する.....	149
タイマーを利用する.....	150
世界時計を利用する.....	151
メモ帳を利用する.....	152
バーコードを読み取る.....	154
表示中の英語を翻訳する（翻訳ファインダー）.....	155
PASSNOWを利用する.....	156

## LINEを利用する

LINEはいつでも、どこでも、通話やメッセージのやり取りが楽しめる機能です。

### LINEを利用する

1

 LINE




- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・本機ではじめてLINEをお使いになるときは、機能のアップデートが必要です。

2

[ログイン](#) / [新規登録](#)




 LINEが利用できます。

- ・以降は画面に従って操作してください。

### + LINEの使いかたについて

詳しくはシャープのサイト「SHSHOW」をご参照ください。

 [サービス](#) [メーカーサービス \(SHSHOW\)](#)

[活用術](#)

### ! LINEアップデート時のご注意

アップデート中に他の機能を起動するとアップデートが中止されます。

## 地図を利用する

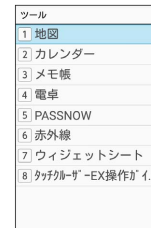
### 地図を利用する


地図をご利用になるには、あらかじめ本機の位置情報をONに設定してください。

項目	説明
現在地表示	現在地の地図を表示したり、現在の雨雲情報を確認したりできます。
ルート検索	出発地から目的地までのルートを検索できます。条件を設定することで乗換案内としても利用できます。
住所検索	住所を指定して地図を表示できます。
ジャンル検索	「レストラン」「駅」など、ジャンルを指定して検索できます。
キーワード検索	地名や店名など、キーワードを指定して検索できます。
前回の地図表示	前回終了したときの地図を表示できます。

1

 ツール [地図](#)




 地図メニュー画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。



2

項目を選択   画面に従って操作

 地図画面が表示されます。

### + 地図利用時の操作

#### 地図を拡大／縮小する


地図画面で  (縮小) /  (拡大)

#### 現在地を表示する

地図画面で  (現在地)

#### 雨雲表示を設定する

地図画面で  (雨雲表示)

- ・ を押すたびに、雨雲レーダーのON/OFFが入れ替わりります。

## 現在地取得の設定を変更する

地図メニュー画面で (設定) → **現在地取得の設定**

・位置情報設定画面が表示されます。以降は画面に従って操作してください。

## アプリの使いかたを表示する

地図メニュー画面で (設定) → **ヘルプ**

## アプリの情報を表示する

地図メニュー画面で (設定) → **アプリについて**

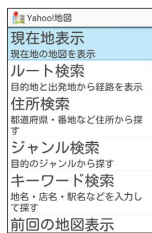
## 利用規約を表示する

地図メニュー画面で (設定) → **利用規約**

## 現在地を表示する

1

地図メニュー画面で **現在地表示**

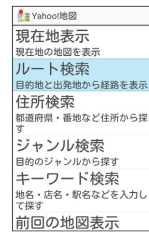


現在地の地図が表示されます。

## ルートを検索する

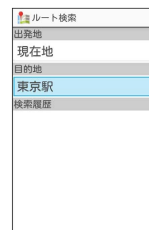
1

地図メニュー画面で **ルート検索**



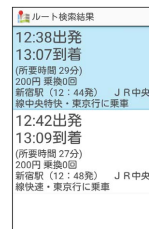
2

出発地/目的地を入力 → (検索)



3

出発地を選択 → → 目的地を選択 → → 交通手段を選択 → → ルート検索結果を選択 →

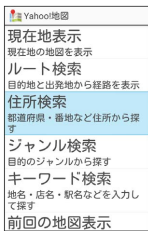


ルート検索結果の地図が表示されます。

- ・出発地/目的地が「現在地」のときは、出発地/目的地の選択操作は不要です。
- ・地図表示後に (再検索) を押すと、ルート検索結果を再度表示して選択できます。

## 住所から地図を表示する

1

地図メニュー画面で **住所検索**

2

地域を選択  都道府県を選択  「更に詳しい住所を探す」から市区町村名や番地などを選択

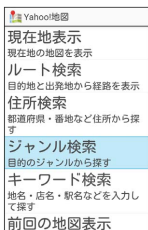


選択した住所の地図が表示されます。

・住所選択の途中に「この地図を表示」に表示された住所を選択  を押すと、その時点で指定した住所の地図が表示されます。

## ジャンルから検索する

1

地図メニュー画面で **ジャンル検索**

2

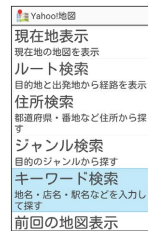
ジャンルを選択  店名/施設名などを選択



選択した店舗や施設周辺の地図が表示されます。

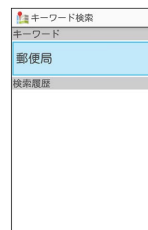
## キーワードから検索する

1

地図メニュー画面で **キーワード検索**

2

地名・店名などのキーワードを入力 (検索)



3

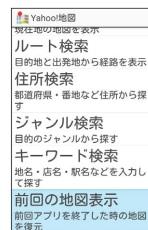
検索結果を選択



指定した場所の地図が表示されます。

## 前回の地図を表示する

1

地図メニュー画面で **前回の地図表示**

前回終了したときの地図が表示されます。

## カレンダーを利用する

### カレンダーを表示する

1

ツール → カレンダー

ツール
1 地図
2 カレンダー
3 メモ帳
4 電車
5 PASSNOW
6 赤外線
7 ウィジェットシート
8 タッチパネル-EX操作ガイ...

🔍 カレンダー画面が表示されます。

- ・ カレンダー画面で (表示切替) を押すと、カレンダーの表示を切り替えることができます。
- ・ 1ヶ月表示で日付を選択するときは で操作します。今日の日付は黄色表示になります。
- ・ 週表示で日付を選択するときは 、時間帯を選択するときは で操作します。

### + カレンダー画面での主な操作

#### 当日の予定リストを表示する

カレンダー画面で (メニュー) → 当日予定リスト

#### 表示を今日に戻す

カレンダー画面で (メニュー) → 今日へ移動

#### カレンダー画面に第何週かを表示するかどうかを設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 設定 → 第何週かを表示 (  表示)

- ・ 第何週かを表示 を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

#### 週の開始日を設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 設定 → 週の開始日 → ユーザーの言語 / 地域でのデフォルト設定 / 土曜日 / 日曜日 / 月曜日

#### 旅行中も自宅のタイムゾーンでカレンダーと予定時間を表示する

カレンダー画面で (メニュー) → 設定 → 自宅タイムゾーン (  表示)

- ・ 自宅タイムゾーン を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ 自宅タイムゾーン を有効にすると、自宅のタイムゾーンを変更できます。 自宅タイムゾーン (標準時刻の表示付) → タイムゾーンを選択 と操作します。設定したいタイムゾーンが表示されていないときは、国名を入力して検索します。

#### 通知をするかどうか設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 設定 → 通知 (  表示)

- ・ 通知 を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ 通知 を有効にすると 音声 / バイブレーション / ポップアップ通知 の設定ができます。

#### デフォルトの通知時間を設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 設定 → デフォルトの通知時間 → 時間を選択

#### 予定を検索する

カレンダー画面で (メニュー) → 検索 → 予定の件名を入力 (検索)

🔍 予定の検索結果が表示されます。

#### 休日を設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 休日設定 → 休日設定 / 解除 → 休日に設定する年 / 月 / 日を選択 (登録)

#### 休日にする曜日を設定する

カレンダー画面で (メニュー) → 休日設定 → 曜日休日設定 / 解除 → 休日に設定する曜日を選択 (  表示) (登録)

- ・ 登録した曜日は赤文字で表示されます。

## 予定を登録する

件名、開始日時／終了日時、通知、予定の内容を登録する方法を例に説明します。

件名を入力しないと、予定の登録はできません。

1

ツール → カレンダー

ツール
1 地図
2 <b>カレンダー</b>
3 メモ帳
4 電卓
5 PASSNOW
6 赤外線
7 ウィジェットシート
8 タッチカーダ-EX操作ガイド

カレンダー画面が表示されます。

2

日付を選択

2015年12月						
日	月	火	水	木	金	土
29	30	1	2	3	4	5
6	<b>7</b>	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

予定作成画面が表示されます。

・週表示のときは **+** を選択 と操作します。

3

件名を入力

予定作成
件名 買い物
開始 2015年12月7日(月) 16:00
終了 2015年12月7日(月) 17:00
<input type="checkbox"/> 終日 繰り返し設定 繰り返しなし

4

開始日時／終了日時を入力 (確定)

予定作成
件名 買い物
開始 2015年12月7日(月) 16:00
終了 2015年12月7日(月) <b>17:00</b>
<input type="checkbox"/> 終日 繰り返し設定 繰り返しなし

・予定が終日となるときには、終日をチェックします (  表示 )。

5

通知を選択 → 通知する時間を選択

予定作成
<input type="checkbox"/> 終日 繰り返し設定 繰り返しなし
通知 10分
10分 15分 20分 25分 30分 45分

・予定登録画面で (メニュー) → 通知の追加 / 通知の削除 で通知する時間の追加／削除ができます。

6

(登録)

予定作成
<input type="checkbox"/> 終日 繰り返し設定 繰り返しなし
通知 30分
場所 Cデパート
説明 洋服

予定が登録されます。

## + 予定登録時の操作

### カレンダー上の見出しの色を設定する

予定登録画面で (メニュー) → カラー選択 → カラーを選択

### 繰り返し設定を登録する

予定登録画面で 繰り返しなし → 項目を選択

### 場所／説明の登録をする

予定登録画面で 場所 / 説明 → 場所／説明を入力

### 予定を追加登録する

カレンダー画面で (メニュー) → 予定を作成

## 予定を確認する

1

● ツール → カレンダー

ツール	
1	地図
2	カレンダー
3	メモ帳
4	電卓
5	PASSNOW
6	赤外線
7	ウィジェットシート
8	タッチパネル-EX操作ガイ...

🚩 カレンダー画面が表示されます。

2

日付を選択 → ●

2015年12月						
日	月	火	水	木	金	土
29	30	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	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

3

予定を選択 → ●

2015年12月7日(月)	
12月7日 16時00分~17時00分	買い物

🚩 予定詳細画面が表示されます。

## 予定を削除する

1

● ツール → カレンダー

ツール	
1	地図
2	カレンダー
3	メモ帳
4	電卓
5	PASSNOW
6	赤外線
7	ウィジェットシート
8	タッチパネル-EX操作ガイ...

🚩 カレンダー画面が表示されます。

2

日付を選択 → ●

2015年12月						
日	月	火	水	木	金	土
29	30	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	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

🚩 当日の予定一覧が表示されます。

3

削除する予定を選択 → ☒ (メニュー) → 削除 → はい

2015年12月7日(月)	
12月7日 16時00分~17時00分	買い物
確認	この予定を削除しますか？
はい	いいえ

🚩 予定が削除されます。

## アラームを利用する

### アラームを設定する

指定した時刻／曜日にアラームを鳴らす方法を例に説明します。

- ・スヌーズ（設定した間隔でくり返しアラームが鳴る機能）も設定できます。

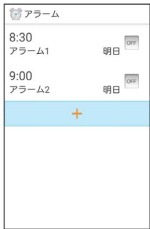
#### 1

● → アラーム → アラーム



🚩 アラーム一覧画面が表示されます。

#### 2



🚩 アラーム設定画面が表示されます。

- ・設定済みのアラームを選択して (編集) を押すと、アラームを編集できます。

#### 3

時刻を選択 → ● → 時刻を入力 → (確定)



🚩 アラームがON (ON) に設定されます。

#### 4

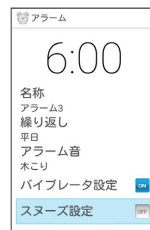
繰り返し → 曜日 → 曜日を指定 → (確定)



- ・1回だけ、平日、または休日に鳴らしたいときは、1回のみ、平日、休日を選択します。

#### 5

スヌーズ設定 (ON 表示)



🚩 アラームの設定が完了します。

- ・スヌーズ設定 → ● を押すたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。

### + アラーム設定時の操作

#### アラーム名を登録する

アラーム設定画面で 名称 → アラーム名を入力 → ●

#### アラーム音を変更する

アラーム設定画面で アラーム音 → アラーム音を選択 → ● → (決定)

- ・アラーム音選択時に ● を押すと、プリセットのアラーム音と本体メモリ／SDカード内に保存されているアラーム音を切り替えます。
- ・アラーム音選択時に (メニュー) → ソート と操作すると並び順を変更できます。

#### アラーム鳴動時にバイブレータを振動するかどうかを設定する

アラーム設定画面で バイブレータ設定 (ON 表示)

- ・バイブレータ設定 → ● を押すたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。



## アラームを解除する

アラーム一覧画面で、解除したいアラームを選択 →  (OFF) (  表示 )

- ・解除しても登録内容は保持されます。
- ・解除したアラームを再設定するときは、 (ON) を押します (  表示 )。

## アラームを1件削除する

アラーム一覧画面で、削除したいアラームを選択 →  (メニュー) → 1件削除 → はい

## アラームを選択して削除する

アラーム一覧画面で  (メニュー) → 選択削除 → 削除したいアラームを選択 →  →  (削除) → はい

## アラームの設定をリセットする

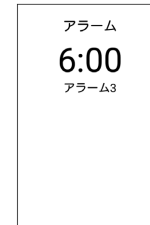
アラーム一覧画面で、設定をリセットしたいアラームを選択 →  (メニュー) → リセット → はい

## アラーム設定時刻の動作

アラーム設定時刻になると、アラームが動作します。

1

以外のボタンを押す



アラームが停止します。

- ・スヌーズが設定されているときは、、 以外のボタンを押すとスヌーズ待機状態になり、設定した間隔で繰り返しアラームが鳴ります。

## 他の機能の動作中にアラーム設定時刻になると

待受画面に戻るまで、アラームが動作しないことがあります。

## + スヌーズを解除する

スヌーズ待機状態で  → ステータスバーを選択 →  → アラーム通知を選択 →  → はい

- ・一定時間経過すると、スヌーズ待機状態は自動的に解除されます。

## アラームの詳細な設定を行う

アラーム鳴動時の動作、休日に関する設定などができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
マナーモード中の鳴動	マナーモードを設定しているときに、アラームを鳴動するかどうかを設定します。
消音までの時間	アラームが鳴動する時間を設定します。
スヌーズの長さ	スヌーズ（くり返しアラームが鳴る機能）の間隔を設定します。
祝日設定	休日にする祝日を設定します。
曜日設定	休日にする曜日を設定します。
プライベート休日設定	休日にする日付を設定します。
アラーム音量	アラーム鳴動時の音量を設定します。
サイドキー	アラーム鳴動中のサイドボタンの動作を設定します。

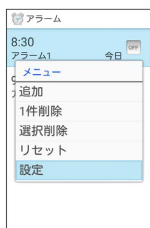
### 1

● → アラーム → アラーム



### 2

☰ (メニュー) → 設定



🚩 アラーム詳細設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

🚩 設定が完了します。

## + アラーム詳細設定時の操作

マナーモード設定時にアラームを鳴動するかどうかを設定する

アラーム詳細設定画面で **マナーモード中の鳴動** (  表示)

・ **マナーモード中の鳴動** →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

アラームが鳴動する時間を設定する

アラーム詳細設定画面で **消音までの時間** → 時間を選択 →

スヌーズの間隔を設定する

アラーム詳細設定画面で **スヌーズの長さ** → 時間を入力 →  (確定)

休日にする祝日を設定する

アラーム詳細設定画面で **祝日設定** → 設定する祝日を選択 →  (  表示) →  (確定)

・ **祝日を選択** →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

休日にする曜日を設定する

アラーム詳細設定画面で **曜日設定** → 設定する曜日を選択 →  (  表示) →  (確定)

・ **曜日を選択** →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

休日にする日付を設定する

アラーム詳細設定画面で **プライベート休日設定** → ☰ (メニュー) → **新規追加** → **休日名称** → 休日名称を入力 →  → **日付** → 日付を入力 →  (確定) → **周期**を選択 →  →  (保存)

・登録した休日を選択 →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

・登録した休日を編集/削除するときは、登録した休日を選択 → ☰ (メニュー) → **編集** / **削除** / **選択削除** と操作します。

アラーム鳴動時の音量を設定する

アラーム詳細設定画面で **アラーム音量** →  で音量を選択 →

・音量選択時に  (確認) を押すと、音量を確認することができます。

アラーム鳴動中のサイドボタンの動作を設定する

アラーム詳細設定画面で **サイドキー** → **何もしない** / **スヌーズ** / **解除** / **サイレント**

## 災害用ツールを利用する

### 緊急速報メールについて

気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報、国や地方公共団体からの災害・避難情報を本機で受信して、警告音とメッセージでお知らせします。


- ・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。
- ・受信時は、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。
- ・緊急速報メールは、お買い上げ時、有効になっています（無効にすることもできます）。
- ・緊急速報メールが有効になっているときは、待受時間が短くなる場合があります。

### ! 緊急速報メール利用時のご注意

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。

### 緊急速報メールを受信すると


緊急速報メールの受信画面が表示され、緊急地震速報用警告音/災害・避難情報、津波警報用警告音およびバイブレータでお知らせします。

受信画面のメッセージを確認していない場合は、待受画面にインフォメーションが表示され、画面上部（ステータスバー）にが表示されます。



1

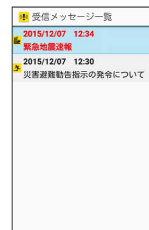
#### 緊急速報メール



 緊急速報メール一覧画面が表示されます。

2

メッセージを選択  



 緊急速報メール詳細画面が表示されます。

・既読になるとステータスバーの表示が消えます。

## 以前に受信した緊急速報メールを確認する

1

● → サービス → 緊急速報メール

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急速報メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサ..
6 メーカーサービス(SH..

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールを選択 → ●

受信メッセージ一覧
2015/12/07 12:34 緊急地震速報
2015/12/07 12:30 災害速報警告表示の発令について

緊急速報メールが表示されます。

### + 緊急速報メール利用時の操作

受信時にバイブレーションでお知らせするかどうかを設定する

受信メッセージ一覧画面で ☒ (メニュー) → 受信設定

→ バイブレーション (  表示)

・ **バイブレーション** →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

緊急速報メールを無効にする

受信メッセージ一覧画面で ☒ (メニュー) → 受信設定

→ 緊急速報メール受信設定 (  表示)

・ **緊急速報メール受信設定** →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 安否情報を登録する (災害用伝言板)

災害用伝言板は、大規模災害発生時などにおいて音声発信が集中することで電話がつながりにくくなった場合に、自分の安否情報を登録することができるサービスです。また、自動Eメール送信を設定しておけば、安否情報を登録した際に、あらかじめ登録しておいた家族や知人宛に安否情報を自動でメール送信することもできます。

・登録された安否情報は、ワイモバイル携帯電話以外の他社携帯電話やパソコンなどからも確認できます。災害用伝言板について詳しくは、ワイモバイルホームページを参照してください。

1

● → サービス → 災害用伝言板

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急速報メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサ..
6 メーカーサービス(SH..

災害用伝言板メニューが表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

登録

3

項目を入力し 登録

登録が完了します。

### + 災害用伝言板メニューの操作

登録した宛先に安否情報を送信する

災害用伝言板メニューで 送信

登録した宛先を削除する

災害用伝言板メニューで 削除

・以降は画面に従って操作してください。

## 自動送信の宛先を登録する（災害用伝言板）

1

● → サービス → 災害用伝言板

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急連絡メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサ.
6 メーカーサービス(SH.

☒ 災害用伝言板メニューが表示されます。

2

自動Eメール送信設定

3

項目を選択し ● → 宛先を入力 → ●

・宛先入力時に ☒（メニュー） → 電話帳参照 と操作すると、電話帳から宛先を参照できます。

4

OK

☒ 宛先の登録が完了します。

## 安否情報を確認する（災害用伝言板）

1

● → サービス → 災害用伝言板

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急連絡メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサ.
6 メーカーサービス(SH.

☒ 災害用伝言板メニューが表示されます。

2

確認

3

確認したい方の電話番号を入力 → ●

4

検索

☒ 安否情報が表示されます。

・以降は、画面に従って操作してください。

・☒（メニュー） → 再読み込み と操作すると、安否情報を更新します。

## 音声メッセージを送信する（災害用音声お届けサービス）

災害用音声お届けサービスは、大規模災害発生時などにおいて音声発信が集中することで電話が繋がりにくくなった場合に音声を録音し、届けたい方に音声メッセージとしてお届けする災害時専用のサービスです。

- ・圏外にいるときや機内モードを設定しているときは利用できません。災害用音声お届けサービスについて詳しくは、ワイモバイルホームページを参照してください。

### 1

● → サービス → 災害用音声お届けサービス

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急通報メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサービス
6 メーカーサービス(SH..)

🚩 災害用音声お届け画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

新規送信

### 3

宛先入力 → 宛先を入力 → ● → 📞 (次へ)

- ・宛先入力時に 📞 (参照) → 電話帳参照 / 履歴参照 と操作すると電話帳や履歴から宛先を参照できます。

### 4

録音 → 録音するメッセージを話す → ●

🚩 音声メッセージが録音されます。

### 5

送信 → はい

🚩 音声メッセージが送信されます。

- ・**確認** を押すと、録音した音声メッセージを確認できます。
- ・再度録音するときは、**再録音** を押します。

## 受信したメッセージを再生する（災害用音声お届けサービス）

音声メッセージが届くとSMSで通知され、画面上部（ステータスバー）に 📞 が表示されます。音声メッセージを受信（ダウンロード）し、再生することで音声を聞くことができます。

### 1

● → サービス → 災害用音声お届けサービス

サービス
1 ブラウザ保護
2 あんしんバックアップ
3 緊急通報メール
4 災害用伝言板
5 災害用音声お届けサービス
6 メーカーサービス(SH..)

🚩 災害用音声お届け画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

受信メッセージ

### 3

メッセージを選択 → ● → はい

🚩 受信メッセージ再生画面が表示され、音声メッセージが自動的に再生されます。

## + 音声メッセージ再生時の操作

### メッセージを停止する

メッセージ再生中に ●

### 音声メッセージで返信する

受信メッセージ再生画面で 📞 (返信)

- ・以降は画面に従って操作してください。

### メッセージを削除する

受信メッセージ再生画面で 📧 (メニュー) → 削除

### 音量を変更する

受信メッセージ再生画面で 📧 (メニュー) → 音量 →



### スピーカーを切り替える

受信メッセージ再生画面で 📧 (メニュー) → スピーカー

切り替え → ON / OFF

## 電卓を利用する

### 電卓で計算する

1

● ツール → 電卓

ツール	
1	地図
2	カレンダー
3	メモ帳
4	電卓
5	PASSNOW
6	赤外線
7	ウィジェットシート
8	タッチパネル-EX操作ガイ...

電卓画面が表示されます。

2



数値を入力

計算ができます。

### 電卓画面での操作

計算	操作ボタン
+ (足す)	
- (引く)	
× (掛ける)	
÷ (割る)	
= (イコール)	
C/CE (クリア)	
. (小数点)	
+/- (符号反転)	
% (パーセント)	
DEL	
END	

### + 計算結果をコピーする

計算結果表示中に  (メニュー) →  コピー

## ストップウォッチを利用する

### ストップウォッチを利用する

・計測中に電池残量が不足すると、ストップウォッチが停止します。

1

● アラーム → ストップウォッチ

アラーム	
1	アラーム
2	タイマー
3	ストップウォッチ
4	世界時計

ストップウォッチ画面が表示されます。

2

● (スタート)



ストップウォッチ	
000:00:00.00	
ラップ スプリット	

計測が始まります。

3

● (ストップ)

計測時間が表示されます。

- ・このあと、● (スタート) を押すと、続けてスプリットタイムを計測することができます。
- ・計測中に  (ラップ) を押すと、ラップタイムを計測できます。
- ・計測終了後に  (リセット) を押すと、ラップタイム/スプリットタイムがリセットされます。

## タイマーを利用する

### タイマーを利用する

1

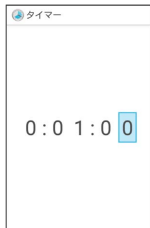
● → アラーム → タイマー



🚩 タイマー画面が表示されます。

2

時間を指定 → ● (スタート)



🚩 カウントダウンが始まります。

### + タイマーの操作について

#### タイマーをストップする

タイマー動作中に ● (ストップ)

- ・タイマー停止後に ● (スタート) を押すと、カウントダウンを再開します。タイマー停止後に ⊗ (リセット) を押すと、タイマーの設定が0:00:00に戻ります。

#### タイマーをリセットする

タイマー画面で ⊗ (リセット)

- ・カウントダウンが停止され、設定した時間に戻ります。

### 設定時間の動作

設定時間になると、アラームが動作します。



- ・アラームを止めるときは、● (ストップ) を押します。

### + タイマーの設定について

#### アラーム音を設定する

タイマー画面で ☰ (設定) → アラーム音 → アラーム音を選択 → ⊗ (決定)

- ・アラーム音の選択時に ⊗ を押すと、プリセットのアラーム音と本体メモリ/SDカード内に保存されているアラーム音を切り替えます。
- ・アラーム音の選択時に ☰ (メニュー) → ソート と操作すると並び順を変更できます。

#### バイブレータを設定する

タイマー画面で ☰ (設定) → バイブレータ設定 (ON 表示)

- ・バイブレータ設定 → ● を押すたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。

#### タイマーの名称を設定する

タイマー画面で ☰ (設定) → 名称 → 名称を入力 → ●

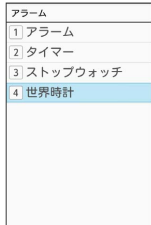


## 世界時計を利用する

### 世界時計を設定する

1

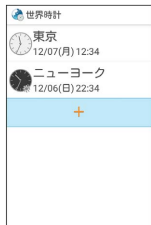
アラーム 世界時計



世界時計一覧画面が表示されます。

2

+



都市の選択画面が表示されます。

・ (メニュー) 追加 と操作しても表示できます。

3

追加する都市を選択



世界時計が設定されます。

### + 世界時計一覧画面からのメニューの操作

#### 表示する都市を変更する

世界時計一覧画面で、都市を選択 (メニュー) 都市の変更 都市を選択

#### サマータイムに切り替える

世界時計一覧画面で、サマータイム表示に切り替える都市を選択 (メニュー) サマータイム切り替え

・ サマータイムを実施していない都市は切り替えできません。

#### 表示する都市を並べ替える

世界時計一覧画面で (メニュー) 並べ替え 並べ替える都市を選択 並べ替える位置に移動 (決定)

#### 表示する都市を1件削除する

世界時計一覧画面で削除する都市を選択 (メニュー) 削除 はい

#### 複数の都市を選択して削除する

世界時計一覧画面で (メニュー) 選択削除 削除する都市を選択 ( 表示 ) (削除) はい

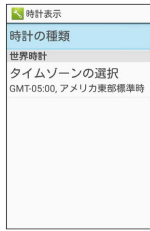
・ 都市を選択 を押すたびに、選択 ( ) / 解除 ( ) が切り替わります。

・ 都市の選択中に (メニュー) 全選択 / 全解除 と操作すると、すべての都市を選択 ( ) / 解除 ( ) できます。

## 世界時計を待受画面に表示する

1

● → 設定 → 壁紙・ディスプレイ → 待受画面・壁紙  
→ 時計表示 → 時計の種類



🚩 時計の種類選択画面が表示されます。

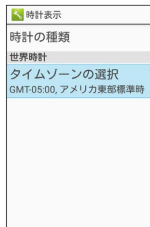
2

### 世界時計



3

### タイムゾーンの選択



🚩 タイムゾーンの選択画面が表示されます。

4

世界時計で表示するタイムゾーンを選択 → ●



🚩 世界時計が待受画面に表示されます。

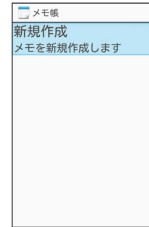
⌂ (メニュー) → あいうえお順 / タイムゾーン順 と操作すると、タイムゾーンの表示を並び替えることができます。

## メモ帳を利用する

### メモ帳に登録する

1

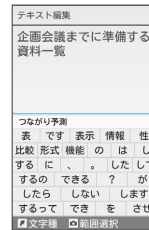
● → ツール → メモ帳 → (新規作成)



🚩 入力画面が表示されます。

2

内容を入力 → ●



🚩 メモ帳が保存されます。

## メモ帳を確認する

1

● ツール ● メモ帳

ツール
1 地図
2 カレンダー
3 <b>メモ帳</b>
4 電卓
5 PASSNOW
6 赤外線
7 ウィジェットシート
8 タッチパネル-EX操作ガイ...

メモ帳一覧画面が表示されます。

2

メモを選択 ●

メモ帳
企画会議までに準備...
2015/12/7 12:34
今週の買い物メモ
2015/12/7 12:00
贈り物リスト
2015/12/7 11:00

メモが表示されます（メモ帳表示画面）。

## + メモ帳の操作について

### メモを1件削除する

メモ帳一覧画面でメモを選択 / メモ帳表示画面を表示 → (メニュー) → 1件削除 → はい

### メモを選択して削除する

メモ帳一覧画面で (メニュー) → 選択削除 → 削除するメモを選択 → (表示) → (削除) → はい

- ・削除するメモを選択 → (表示) を押すたびに、選択 (表示) / 解除 (削除) が切り替わります。
- ・削除するメモを選択中に (メニュー) → 全選択 / 全解除 と操作すると、すべてのメモを選択 (表示) / 解除 (削除) できます。

### メモを編集する

メモ帳表示画面で (編集) → 内容を編集 → ●

### メモを1件送信する

メモ帳一覧画面でメモを選択 / メモ帳表示画面を表示 → (メニュー) → 1件送信 → メール添付 / 赤外線送信 / Bluetooth送信 → はい → 画面に従って操作

### メモを選択して送信する

メモ帳一覧画面で (メニュー) → 選択送信 → メール添付 / 赤外線送信 / Bluetooth送信 → 送信するメモを選択 → (表示) → (送信) → はい → 画面に従って操作

- ・送信するメモを選択 → (表示) を押すたびに、選択 (表示) / 解除 (削除) が切り替わります。
- ・送信するメモを選択中に (メニュー) → 全選択 / 全解除 と操作すると、すべてのメモを選択 (表示) / 解除 (削除) できます。

### メモを検索する

メモ帳一覧画面で (メニュー) → メモ検索 → キーワードを入力 → ● → (検索)

### メモをメール本文へ挿入する

メモ帳表示画面で (メニュー) → メール本文へ挿入

メールが起動し、メール本文にメモの内容が挿入されます。

### メモをテキストデータに変換する

メモ帳表示画面で (メニュー) → .txtに変換 → OK

- ・変換したテキストファイルは、データフォルダの 書類 から確認することができます。

## バーコードを読み取る

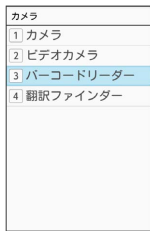
### バーコードリーダーを利用する

バーコード（QRコードやJANコード）を読み取り、メモ帳へ登録するなどして利用できます。

- ・バーコードの種類や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。

1

☐ → カメラ → バーコードリーダー



🚩 バーコードリーダー画面が表示されます。

2

カメラをかざしてバーコードを本機のディスプレイに表示する



🚩 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

- ・⏏️（読取中断）を押すとバーコードの読み取りを中断します。

### 🔦 分割されているバーコードの読み取りについて

読み取り後、確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。

- ・すべてのバーコードを読み込まないと、登録/コピーできません。

### + バーコードリーダー利用時の操作

#### 明るさを調整する

バーコードリーダー画面で 📷

- ・バーコードリーダー画面で ☑️（メニュー） → 明るさ調整 と操作しても調整できます。

#### 読み取り済みのデータを確認する

バーコードリーダー画面で ☑️（メニュー） → 読取データ確認 → 読み取りデータを選択 → 📄

#### ちらつき防止設定を変更する

バーコードリーダー画面で ☑️（メニュー） → ちらつき防止 → 項目を選択 → 📄

#### ヘルプを確認する

バーコードリーダー画面で ☑️（メニュー） → ヘルプ

#### 読み取ったデータを登録する

読み取り結果画面で ☑️（メニュー） → 読取データ登録

#### 読み取ったデータをコピーする

読み取り結果画面で ☑️（メニュー） → 全コピー

#### 読み取ったデータをメモ帳に登録する

読み取り結果画面で ☑️（メニュー） → メモ帳登録

### ? こんなときは

- Q. バーコードリーダーが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池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。

## 表示中の英語を翻訳する（翻訳ファインダー）

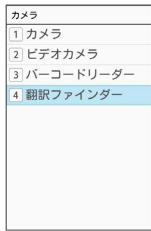
### 翻訳ファインダーを利用する

カメラをかざすだけで英語を日本語へリアルタイムに翻訳できます。

- ・ 翻訳ファインダーは縦画面でのみ利用できます。

#### 1

● → カメラ → 翻訳ファインダー



翻訳ファインダー画面が表示されます。

#### 2

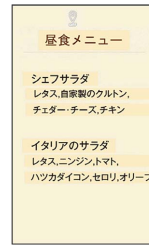
カメラをかざして翻訳したい英語を本機のディスプレイに表示



翻訳された日本語が表示されます。

- ・ 画面に翻訳する英語の全体が表示されるようにしてください。

#### 3



シャッター音が鳴り、そのままの静止画と翻訳された静止画が自動的に保存されます。

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ (表示切替) を押すたびに、翻訳結果の表示/非表示が切り替わります。
- ・ (拡大) / (縮小) を押すと、拡大/縮小できます。
- ・ 撮影した画面と翻訳結果の画面はデータフォルダの「画像」で確認できます。
- ・ 翻訳された日本語や、翻訳前の英語が表示された画面で (メニュー) → テキストをコピー と操作すると文字をコピーできます。
- ・ 翻訳された日本語や、翻訳前の英語が表示された画面で (メニュー) → テキストを送信 と操作すると文字を送信できます。

### + 翻訳ファインダー設定の操作

位置情報を自動的に撮影した画像に付加するかどうかを設定する

翻訳ファインダー画面で (設定) → 自動位置情報付加 → ON / OFF

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

撮影時のフォーカス（接写）を設定する

翻訳ファインダー画面で (設定) → 詳細設定 → 接写 → ON / OFF






撮影場所の光源に合わせた色調補正を設定する

翻訳ファインダー画面で (設定) → 詳細設定 → ホワイトバランス → 項目を選択 → ●

蛍光灯のある場所で撮影するとき、画面に縞模様が出にくくなるように設定する

翻訳ファインダー画面で (設定) → 詳細設定 → ちらつき防止 → 項目を選択 → ●

### 撮影した画像の保存先を設定する

翻訳ファインダー画面で  (設定)  詳細設定  保  
存先設定  microSD /  本体

・SDカードを取り付けているときに設定できます。

### ! 翻訳ファインダー利用時のご注意

英語から日本語へのみ翻訳できます。

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

日本語に翻訳されていない文字は、コピーや送信ができません。文字列が水平になるように画面の傾きを調整すると、正しく翻訳できる場合があります。

## PASSNOWを利用する

### PASSNOWについて

タブレットなどの端末とペア設定することで、本機と連携して便利に利用することができます。

- ・本機能では、Bluetooth®を利用してタブレットと連携します。
- ・PASSNOW以外でBluetooth®接続を行っている場合は、PASSNOWの連携機能を利用できないことがあります。
- ・PASSNOWの連携機能がうまく動作しない場合は、お互いの端末のBluetooth®機能を一度無効にして、その後、Bluetooth®機能を有効にしてください。

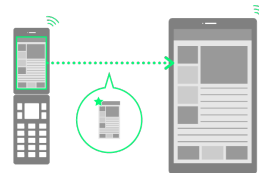
### PASSNOWでできること

以下のような機能を使用できます。

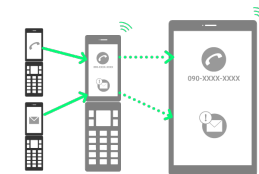
- ・本機で撮影した静止画をタブレットの大画面に表示して保存できます。



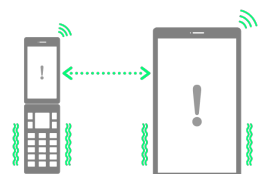
- ・本機で見ているサイトをタブレットで表示したり、ブックマークを移動できます。



- ・本機に届いた着信や通知をタブレットでお知らせします。



- ・近くにペア設定した本機やタブレットがあるかを鳴動させて探すことができます。



## ペアを設定する

- ・ペア設定したいタブレット端末に、あらかじめPASSNOWをインストールしてください。また、本機と相手側のタブレット端末のいずれもBluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

● ツール → PASSNOW → (次へ)



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

ペア設定したいタブレット端末のPASSNOWを起動

- ・ディスプレイ上にQRコードが表示されます。

3

ペア設定したいタブレット端末のQRコードを読み込む



- ・メインディスプレイに表示された枠にQRコードを合わせると、自動的に情報を読み取ります。

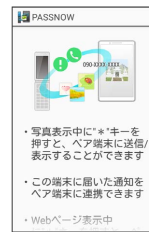
4

ペア設定する端末両方の画面で **ペア設定する**



5

OK



- ・ペア設定されます。

- ・リクエスト画面が表示された場合は、画面に従って操作してください。

## + ペア設定後の操作

ペア設定した端末名を確認する

● ツール → PASSNOW

- ・ペア端末名が表示されます。

ペア設定を解除する

● ツール → PASSNOW → ペア解除 → はい

## 静止画データを送信する

1

● データ → 写真 / 画像



2

写真/画像を選択 → (メニュー) → 送信 →

PASSNOW



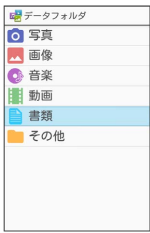
- ・ペア設定したタブレット端末に静止画データが表示されます。

- ・画像を選択中に **送信** を押しても、タブレット端末に送信することができます。

## 書類を送信する

1

データ → 書類




2

書類を選択 → (メニュー) → 送信 → PASSNOW



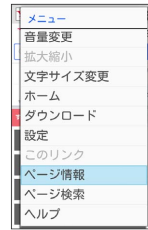
ペア設定したタブレット端末に送信したデータが表示されます。

- ・書類を選択中に  を押しても、タブレット端末に送信することができます。
- ・データのサイズが10MB以上のときは、送信できません。

## 表示中のサイトをペア設定したタブレットで表示する

1

ウェブサイトを表示中に (メニュー) → ページ情報




ページ情報が表示されます。

2

ページを共有 → PASSNOW



ペア設定したタブレット端末にウェブサイトが表示されます。

- ・ウェブサイト表示中に  を押してもタブレット端末でウェブサイトを表示させることができます。



## ブックマークしたサイトをペア設定したタブレットで表示する

1

☰ (長押し) → ブックマーク



2

共有したいブックマークを選択 → ☰ (メニュー) → プロパティ



3

ブックマーク送信 → PASSNOW



📶 ペア設定したタブレット端末にブックマークしたウェブサイトが表示されます。

## ペア設定したタブレットから受信した電話番号に発信する

ペア設定しているタブレット端末が音声電話に対応していない場合のみ、電話番号を本機に送信できます。例えば、タブレットでレストランのサイトを閲覧しているときに、そのお店に電話で予約をしたい場合、タブレット端末に表示された電話番号をタップすることで、本機で番号入力をすることなく電話をかけることができます。

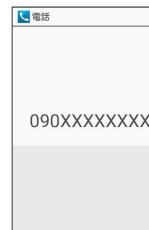
- ・電話番号を送受信するには、あらかじめBluetooth®機能を有効にする必要があります。
- ・ご利用になるタブレット端末/アプリ/サイトによっては、電話番号のリンクが設定されていないなどの理由で、電話番号を本製品に送信できないことがあります。

1

ペア設定したタブレット端末から電話番号を送信

2

本機の画面に電話番号が表示されたら ☰



📶 ペア設定したタブレット端末から受信した電話番号に発信します。

## ペア設定したタブレットで着信・通知を表示する

本機に着信やメール受信の通知などがあったときに、ペア設定しているタブレット端末でも着信・通知を表示できます。通知ごとの通知/非通知の設定を変更できます。

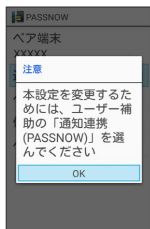
1

ツール → PASSNOW

ツール	
1	地図
2	カレンダー
3	メモ帳
4	電卓
5	PASSNOW
6	赤外線
7	ウィジェットシート
8	タッチカーダ-EX操作ガイ...

2

通知連携 → OK



3

通知連携 (PASSNOW) → 通知連携 (PASSNOW) (ON 表示)



🚩 設定が完了します。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## ペア設定したタブレットの着信・通知を本機で表示する

ペア設定しているタブレット端末に着信やメール受信の通知などがあったときに、本機でも着信・通知を表示できます。ここではペア設定したタブレット端末で設定を変更する方法を例に説明します。

・ペア設定する端末によって表示は異なります。

1

ペア設定したタブレットでPASSNOWを起動

2

設定

3

PASSNOW (ON 表示)

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

通知連携 (PASSNOW) → 通知連携 (PASSNOW) (ON 表示)

5

OK

🚩 タブレット側の設定が完了します。

## ペア設定したタブレットからSMSを送信する

本機に着信があり電話に出られないとき、ペア設定したタブレット端末を操作することで本機からSMS (定型文) を送信することができます。

1

本機に電話がかかってきたら、ペア設定したタブレットで クイック返信 → メッセージを選択

🚩 着信が終了すると、本機から着信相手にSMSが送信されます。

## ペア設定したお互いの端末を鳴動させて探す

ペア設定したお互いの端末が近くにあるか、アラームを鳴動させて探すことができます。

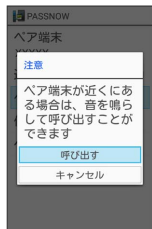
1

ツール → PASSNOW

ツール	
1	地図
2	カレンダー
3	メモ帳
4	電卓
5	PASSNOW
6	赤外線
7	ウィジェットシート
8	タッチパネル-EX操作ガイ...

2

ペア端末呼び出し → 呼び出す



🚩 ペア設定した端末が鳴動します。

💡 ペア端末呼び出しについて

相手の端末がマナーモードのときもアラームは鳴動します。

