

# 13 セキュリティ

無断で使用されたくないとき（端末操作ロック） ...	13-2
機能ロック .....	13-3
シークレットモードの設定 .....	13-3
リセット .....	13-4
端末暗証番号の変更 .....	13-4
<b>PIN 設定</b> .....	<b>13-5</b>
PIN を設定する .....	13-5
PIN を変更する .....	13-5
PIN ロックを解除する .....	13-6
<b>制限モード</b> .....	<b>13-6</b>
発信を制限する .....	13-6
パケット通信を禁止する .....	13-7
ウェブ接続を制限する .....	13-7
<b>誤操作防止設定</b> .....	<b>13-8</b>
<b>ホールド</b> .....	<b>13-9</b>

## 無断で使用されたくないとき（端末操作ロック）

端末暗証番号（1-20ページ）を入力しない限り、ボタン操作を行えないように設定できます。端末操作ロックが有効になると待受画面に「🔒」と「端末操作ロック」が表示されます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 端末操作ロック

### 1 端末暗証番号（1-20ページ）を入力

- ▶ 本体を閉じたときにロックをかける  
「本体クローズ」→●→「ON」／「OFF」→●
- ▶ 省電力のためディスプレイの表示が消えたときにロックをかける  
「省電力」→●→「ON」／「OFF」→●
- ▶ 電源を切ったときにロックをかける  
「パワーオフ」→●→「ON」／「OFF」→●

- Point!**
- 解除するには、端末暗証番号（1-20ページ）を入力し、ロックを一時解除してから端末操作ロックの設定を「OFF」にしてください。
  - 「本体クローズ」では、待受画面表示中に本体を閉じたときロックがかかります。また、「省電力」では、待受画面表示中にディスプレイ省電力設定（12-12ページ）で設定されている時間が経過し、ディスプレイの表示が消えたときロックがかかります。
  - 端末操作ロック中は、イヤホンマイクからワンタッチで電話をかけることはできません。
  - 端末操作ロック中でも以下の操作は行うことができます。
    - ・ 電源を入れる／切る
    - ・ 「PIN設定」（13-5ページ）を「有効にする」にしたときのPINの入力
    - ・ 端末操作ロックの一時解除
    - ・ 110番（警察）、119番（消防・救急）、118番（海上保安本部）へ電話をかける
    - ・ 電話を受ける（オープン通話、エニーキーアンサーでは受けられません）
    - ・ アラームの停止（14-4ページ）
    - ・ スケジュールのアラーム停止（14-13ページ）
    - ・ 応答保留（2-4ページ）
    - ・ 転送電話（15-2ページ）
    - ・ 着信拒否（2-5ページ）
    - ・ 着信中の着信音量調節（2-4ページ）

## 機能ロック


端末暗証番号(1-20ページ)を入力しない限り、アドレス帳、カレンダー、予定機能の使用や、通話やメール送受信の履歴を表示できないように設定できます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 機能ロック

- 1 端末暗証番号(1-20ページ)を入力
- 2 機能を選択→●→「ロックする」/「解除する」→●

▶ アドレス帳を選択した場合  
「禁止する」/「禁止しない」→●

## シークレットモードの設定

シークレットメモリ(4-5ページ)として登録したアドレス帳を表示できます。シークレットモードを「表示する」にすると画面上に「」が表示されます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ シークレットモード

- 1 端末暗証番号(1-20ページ)を入力
- 2 「表示する」/「表示しない」→●

**Point!** ● 電源を切ると、シークレットモードは「表示しない」になります。

# リセット

本体の各種設定内容や登録内容をお買い上げ時の状態に戻します。

リセットされる内容は以下のとおりです。

項目	内容
オールリセット	各種設定をお買い上げ時の状態に戻し、本機に登録したデータを消去します。また、端末暗証番号を変更している場合は、お買い上げ時の状態に戻ります。
設定リセット	各種設定をお買い上げ時の状態に戻します。
本体メモリクリア	アドレス帳やデータフォルダに登録したデータ、メールをすべて消去します。
確認画面リセット	「今後通知しない」を選択して表示しないように設定した確認画面をお買い上げ時の状態に戻して表示させます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ リセット

**1** リセット項目を選択→○

**2** 端末暗証番号(1-20ページ)を入力→「YES」→○

- 選択した登録データ、設定内容がリセット(初期化)され、自動的に電源を入れ直します。

**Point!**

- リセットを行ってもEM chip、メモ리카ードのデータはお買い上げ時の状態に戻りません。
- ウェブ規制を「ON」(13-7ページ)に設定している場合は、オールリセットは選択できません。オールリセットを行う場合は、いったんウェブ規制を「OFF」にしてください。

13

セキュリティ

## 端末暗証番号の変更

- 端末暗証番号(1-20ページ)は忘れないように別にメモなどに取り、他人に知られないように保管してください。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 暗証番号変更

**1** 現在の端末暗証番号(1-20ページ)を入力

**2** 新しい端末暗証番号を入力

**3** 確認のためにもう一度新しい端末暗証番号を入力

# PIN 設定

## PIN を設定する

EM chipを本体に取り付けて電源を入れたときにPIN (1-3ページ) を入力して照合を行うかどうかを設定できます。第三者による本機の無断使用を防ぐため「有効にする」にすることをおすすめします。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ PIN設定

- 1 「PIN設定」→○→「有効にする」/「無効にする」→○
- 2 PINを入力→○

## PIN を変更する

PIN / PIN2 (1-3ページ) を変更できます。PINを変更する場合は、PIN設定 (上記) を「有効にする」にしてください。

● PIN / PIN2は忘れないように別にメモなどに取り、他人に知られないように保管してください。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ PIN設定

- 1 「PIN変更」/「PIN2変更」→○
- 2 現在のPIN / PIN2を入力→○
- 3 新しいPIN / PIN2を入力→○
- 4 確認のためにもう一度新しいPIN / PIN2を入力→○

## PIN ロックを解除する

PIN / PIN2の入力を続けて3回間違えるとPIN / PIN2ロックがかかり、本機の使用が制限されます。PINロックの場合は自動的に電源が入れ直されます。PIN / PIN2ロックを解除するには、PINロック解除コード(PUK) / PIN2ロック解除コード(PUK2)を入力します。PUK / PUK2については、お問い合わせ先(17-23ページ)までご連絡ください。

- 1 PIN/PIN2ロック状態でPINの入力が必要な操作をする
- 2 PUK/PUK2を入力→○
- 3 新しいPIN/PIN2を入力→○
- 4 確認のためにもう一度新しいPIN/PIN2を入力→○

**Point/** ● PUK/PUK2の入力を10回続けて間違えるとEM chipがロック(EM chipロック)されます。EM chipがロックされた場合は、解除することはできません。お問い合わせ先(17-23ページ)までご連絡ください。

## 制限モード

### 発信を制限する

発信先リストに登録した相手にだけ電話をかけたりSMSを送信できるように設定できます。発信先リストにはすべての桁を登録しなくても使用でき、登録した番号から始まる電話番号には電話やSMSの送信ができます。また、発信先リストはEM chipに記憶されます。

● 発信制限(発信先固定)は、対応したEM chipを使用時のみご利用できます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 制限モード ▶ 発信先固定

- 1 「ON/OFF」→○→PIN2を入力→○
- 2 「ON」/「OFF」→○

### 発信先リストに登録する

● 発信先リストに登録する場合は、発信制限(上記)を「ON」にしてください。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 制限モード ▶ 発信先固定

- 1 「発信先リスト」→○
- 2 「未登録」→○→PIN2を入力→○

**3** 「名前」→→名前を入力→

**4** 「電話番号」→→電話番号を入力→

- 1つの桁にすべての番号(0～9)を設定したい場合は、 (メニュー) を押し、「ワイルドカード」を選択し「?」を表示させます。

(例:「090????1234」に設定した場合は、「09000001234」～「09099991234」の電話番号に発信できます。)

**5** (保存)

## パケット通信を禁止する

パケット通信を利用できないように設定できます。

- パケット制限は、対応したEM chipを使用時のみご利用できます。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 制限モード ▶ パケット制限

**1** 「ON」→→PIN2を入力→

**2** 「YES」→

## ウェブ接続を制限する

「EMnet」／「インターネット」を利用(6-2ページ)して、本機からウェブ接続ができないように設定します。

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 制限モード ▶ ウェブ規制

**1** ウェブ規制用暗証番号(1-20ページ)を入力→

- ウェブ規制用暗証番号を忘れてしまった場合、暗証番号のヒントを登録しているときは、 (ヒント) を押しとヒントが表示されます。

ウェブ規制用暗証番号が未登録の場合

→ウェブ規制用暗証番号を入力→

→確認のためにもう一度ウェブ規制用暗証番号を入力→→「登録しない」→

- ウェブ規制用暗証番号を入力するためのヒントを登録する場合は、「登録する」を選択してヒントを入力します。

**2** 「規制設定」→→「ON」／「OFF」→


## ウェブ規制用の暗証番号を変更する

メインメニュー ▶ 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 制限モード ▶ ウェブ規制

- 1 ウェブ規制用暗証番号(1-20ページ)を入力→○
- 2 「暗証番号変更」→○(2回)
- 3 新しいウェブ規制用暗証番号を入力→○
- 4 確認のためもう一度新しいウェブ規制用暗証番号を入力→○
- 5 「登録する」/「登録しない」→○

▶ ウェブ規制用暗証番号を入力するためのヒントを登録する  
「登録する」→○→ヒントを入力→○

## 誤操作防止設定

すべてのボタン操作を無効にすることで、カバンやポケットの中での誤操作を防ぎます。誤操作防止を設定すると待受画面に「」が表示されます。

### 誤操作防止を設定する

- 1 待受画面で○を長く(約1秒以上)押す


### 誤操作防止を解除する

- 1 誤操作防止設定中に、待受画面で○を長く(約1秒以上)押す

- Point!**
- Bluetooth®通信起動中や赤外線通信起動中、音楽ファイルの再生中は、誤操作防止を設定することができません。
  - 誤操作防止設定中は、お知らせ一発メニュー(1-8ページ)は表示されません。




# ホールド

本体を閉じているときの誤操作を防ぎます。開いた状態では通常の操作を行えます。ホールドを設定するとサブディスプレイに「」が表示されます。

## ホールドを設定する

- 1 本体を閉じた状態で、を長く(約1秒以上)押す

## ホールドを解除する

- 1 ホールド設定中に本体を閉じた状態で、を長く(約1秒以上)押す

**Point!** ● 電池残量が少ないと本体を閉じてもホールドが有効にならない場合があります。

# 13

## セキュリティ