



# スマートフォンコネクト 操作説明書

- 本書は、アプリケーション「スマートフォンコネクト」の操作説明書です。この操作説明書および連携する親機の取扱説明書と合わせて、よくお読みください。

# はじめに

本アプリケーション「スマートフォンコネクト」をスマートフォン(iPhone や Android™ スマートフォンなど)にインストールすると、ご自宅などでパナソニック製の「スマートフォンコネクト」に対応している機器の子機として使うことができます。

## 「スマートフォンコネクト」の機能

以下の機能が使えます。

### ■ 電話回線を使って、電話をかける／受ける

ファクスなどの親機が接続されている電話回線(外線)を使って、電話をかけたり、受けたりできます。

- ◆ 国際電話をかけるには、親機で国際電話番号の登録が必要です。(親機の取扱説明書をお読みください)
- ◆ 通話料金は、ご契約の固定電話会社からの請求となります。

### ■ 内線電話

親機とスマートフォン、親機に登録されているコードレス子機とスマートフォンで内線電話ができます。

### ■ 電話をまわす

ファクスなどの親機が接続されている電話回線(外線)にかかってきた電話をまわすことができます。(スマートフォンにかかってきた携帯電話通話を親機・コードレス子機にまわすことはできません)

### ■ 通話拒否

着信中や通話中、相手にお断りのメッセージを流して電話を切ることができます。通話中はチャイムを鳴らして来客があったようにすることもできます。

### ■ あんしん応答

相手の声を確認したあと、電話に出たり、電話を切ったりできます。

### ■ 留守番電話に録音された用件を再生する

親機の留守番電話に録音された用件を再生したり、消去したりできます。

### ■ 電話帳を転送する

スマートフォンの電話帳を親機や親機に登録されているコードレス子機に転送できます。(親機やコードレス子機の電話帳をスマートフォンに転送することはできません)

## はじめに(続き)

### ■ スマホで見てから印刷

スマートフォンを「スマホで見てから印刷」対応のファクスの子機として使っている場合は、届いたファクスをスマートフォンの画面で確認し、必要なものだけを選んで親機で印刷できます。**31 ページ**

### ■ メールサーバーの設定・通知先メールアドレスの登録・メール通知の設定

スマートフォンで設定・登録できます。

- ・無線ルーターがインターネットに接続されていて、あらかじめメールアドレスを取得している必要があります。

### お願い

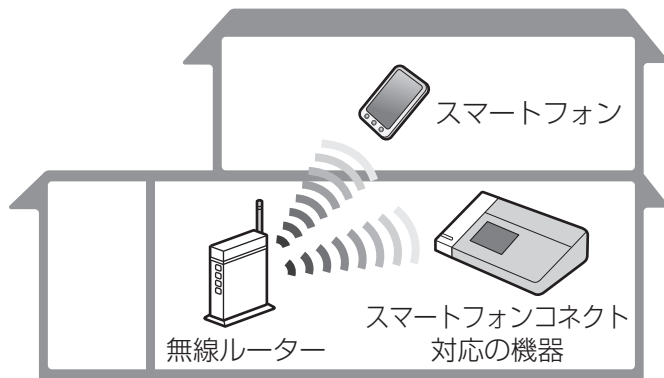
- ・ **iPhone/iPad** 本アプリケーションの動作中に携帯電話の着信があると、携帯電話の着信が優先されて本アプリケーションの各動作は終了します。  
電話回線(外線)や内線で通話中の場合は通話が切れますので、携帯電話の通話が終わってから、切れた相手に電話をかけ直してください。

### お知らせ

- ・ 本アプリケーションは、対応の機器とスマートフォンが、接続した無線ルーターの通信可能な範囲内にあればすべての機能が働きます。
- ・ 本アプリケーションとアプリケーション「スマートフォンコネクト for GDW03」を同じスマートフォンにインストールしないでください。

## 「スマートフォンコネクト」を使うには

- ご自宅などに無線LAN(Wi-Fi®)の無線アクセスポイント(無線ルーター)が必要です。
- スマートフォンコネクトに対応している機器、スマートフォン(iPhone やAndroid スマートフォンなど)、無線ルーターは **4 ページ**
- 本アプリケーション「スマートフォンコネクト」のダウンロードと設定が必要です。**11 ページ**



# 対応機器について

## 対応している機器、スマートフォン、無線ルーターについて

「スマートフォンコネクト」は、以下に対応しています。(2014年3月現在)

- 最新情報は下記サポートサイトでご確認ください。

<http://panasonic.jp/com/support/fax/>

### ■ ファクス

パナソニック製 品番: KX-PD101DL

### ■ iPhone、iPad

iOS 6.0以降 (iPhone 4、iPhone 4s、iPhone 5、iPhone 5c、iPhone 5s、iPad、iPad mini)

- ・ iPad での通話は、常にスピーカーホンでの通話になります。
- ・ 本書に記載のiPhone、iPad の操作手順は、iOS 7.0.3での操作を基本に記載しています。

### ■ Android スマートフォン

Android 4.0以降

- ・ 受話口のないタブレットでの通話は、常にスピーカーホンでの通話になります。
- ・ 一部のスマートフォンでは、スピーカーホン機能を使用できません。
- ・ 動作確認済みのスマートフォンは、上記のサポートサイトでご確認ください。

### ■ 無線ルーター

動作確認済みの無線ルーターは、上記のサポートサイトでご確認ください。

### お知らせ

- ・ Android スマートフォンとiPhone やiPad は、動作や表示が異なる場合があります。
- ・ Android スマートフォン、iPhone、iPad とともに、OSのバージョンによって動作や表示が変わる場合があります。

# もくじ

はじめに .....	2
「スマートフォンコネクト」の機能 .....	2
「スマートフォンコネクト」を使うには .....	3
対応機器について .....	4
対応している機器、スマートフォン、無線ルーターについて .....	4
<b>確認</b>	
使用上のお願い／本書の読みかた .....	8
使用上のお願い .....	8
本書の読みかた .....	8
操作画面について .....	9
ステータスバーの表示 (Android のみ) .....	10
外線の状態表示 .....	10
<b>準備</b>	
スマートフォンコネクトを使う準備 .....	11
スマートフォンコネクトを設定する .....	11
<b>電話</b>	
電話をかける／受ける .....	14
電話をかける .....	14
同じ相手にもう一度かける (再ダイヤル) .....	15
電話帳でかける .....	16
電話を受ける .....	16
通話中の操作 .....	18
外線通話中にキャッチホンを受ける (NTT との契約が必要) .....	18
スピーカーホンで通話する .....	18
自分の声が相手に聞こえないようにする (ミュート) .....	18
相手に待ってもらう (保留) .....	18
内線電話をかける／受ける .....	19
スマートフォンから内線にかける .....	19
内線電話を受ける .....	19
電話をまわす／3者通話にする .....	21
内線に電話をまわす／3者通話にする .....	21

## もくじ(続き)

迷惑な電話をお断りする(通話拒否) .....	22
メッセージを流して通話を拒否する .....	22
通話中、チャイムを鳴らして通話を拒否する .....	23
ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき(契約が必要) .....	23
通話拒否した電話を、次回から受けないようにするには .....	23
相手の声を確認して電話に出る(あんしん応答) .....	24
ナンバー・ディスプレイサービス .....	25
着信履歴を見る .....	25
着信履歴の相手にかけるとき .....	26
電話帳に登録するとき .....	26
受けたくない電話を拒否するとき .....	26
<b>電話帳</b>	
電話帳を使う .....	27
電話帳に登録する .....	27
電話帳を転送する .....	27
個別に転送する .....	27
すべて転送する .....	28
<b>ファクス</b>	
ファクスを電話に出て受ける .....	30
「スマホで見てから印刷」について .....	31
「スマホで見てから印刷」に設定する／解除する .....	32
ファクスを見る .....	33
ファクスを表示する .....	33
ファクスを印刷する .....	35
ファクスをスマートフォン／親機のSDカードに保存する .....	37
<b>留守番電話</b>	
留守番電話を使う .....	39
留守セットする／留守セットを解除する .....	39
用件を再生する .....	40

# もくじ(続き)

## メール通知

ファクスや留守番電話があることをメールでお知らせする(メール通知).....	42
メール通知を利用するには .....	42
メールサーバーを設定する .....	43
ファクスや留守番電話があるときや 窓／ドアが開いたときにメールで通知する .....	47
通知先メールアドレスを登録する .....	47
通知メールを設定する .....	48
受信したファクスをメールで通知する(ファクス受信通知) .....	48
留守番電話に用件が録音されたことをメールで通知する(用件録音通知) .....	48
窓／ドアが開いたときにメールで通知する(窓／ドアセンサー通知) .....	49
窓／ドアの開閉状態をメールで通知する(窓／ドアセンサー定期通知) .....	50
センサー反応の有無をメールで通知する(みまもりセンサー通知) .....	52
通知先メールアドレスを登録する .....	52
みまもりセンサー通知を設定する .....	53

## お好み設定

親機の情報を確認・変更するには .....	55
親機の情報を確認するには .....	55
スマートフォンに登録されている親機のIPアドレスを変更するには .....	55
スマートフォンの名前を変更するには .....	56
無線アクセスポイントの管理(追加・削除) .....	57
無線アクセスポイントを見る .....	57
無線アクセスポイントを追加する .....	58
無線アクセスポイントを削除するとき .....	58
親機との連携をやめるとき .....	59
機能一覧 .....	60
操作説明書(本書)を見るには .....	63

## 必要なとき

困ったとき .....	64
こんな表示が出たら .....	72
商標・著作権について .....	80
商標 .....	80
「スマートフォンコネクト」の著作権について .....	80
さくいん .....	81

## 使用上のお願い

### ■ アプリケーションについて

- ・ 本書に記載の画面およびイラストは、実際の商品と多少異なることがあります。
- ・ 本書の記載は、2014年3月現在のものであります。  
ご使用のスマートフォン（機種やOSの違い）によっては、操作が本書の記載と異なったり、一部の機能を使用できなかったり、本アプリケーションを使用できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・ 動作確認済みのスマートフォンは、サポートサイトでご確認ください。 **4 ページ**
- ・ 音声通話などのアプリケーションとの競合により、本アプリケーションを使用できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・ アプリケーションの名称・アイコンおよび内容は、予告なく変更または終了されることがあります。本書の記載と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

### ■ 各機能を使うとき

- ・ 本アプリケーションは、対応の機器とスマートフォンが、接続した無線ルーターの通信可能な範囲内にあればすべての機能が働きます。

## 本書の読みかた

本書に記載の操作手順は、スマートフォンコネクトを起動したときの画面からの操作を基本に記載しています。

アプリケーションを起動してから、各操作を行ってください。

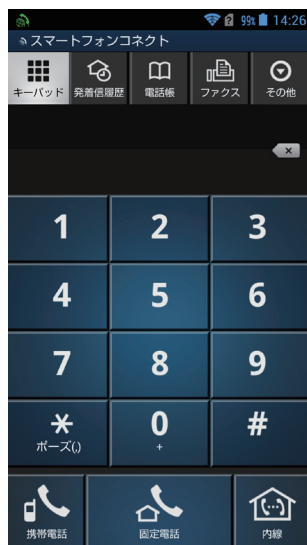
### ■ 用語について

本書では、下記のように表記しています。

- ・ 「スマートフォン」：iPhone やAndroid スマートフォンなどを示します。
- ・ 「ファクス」：連携させて使うファクスを示します。
- ・ 「親機」：連携させて使う機器の親機を示します。
- ・ 「コードレス子機」：連携させて使う機器のコードレス子機を示します。
- ・ 「外線」：連携させて使う機器を接続している電話回線を示します。
- ・ 「内線」：連携させて使う機器の内線（親機やコードレス子機）を示します。
- ・ 「携帯通話」：スマートフォンで契約している携帯電話通話を示します。
- ・ 「SDカード」：SDメモリーカードを総称して「SDカード」と表記しています。
- ・ 「ドアホンアプリ」：パナソニック製テレビドアホンと連携するための専用アプリケーション「ドアホン」を示します。



(例) Android の場合



- 「キーパッド」: キーパッド画面に戻る。
- 「発着信履歴」: 発信履歴・着信履歴を見る。
- 「電話帳」: スマートフォンに登録されている電話帳を開く。
- 「ファクス」: 親機のファクスを見る。
- 「その他」: 留守番電話や設定のメニューなどを表示する。
- 「携帯電話」: 携帯電話の回線で発信する。
- 「固定電話」: 連携させて使う機器を接続している電話回線で発信する。
- 「内線」: 親機や、親機に登録されているコードレス子機と内線電話する。

## ステータスバーの表示(Android のみ)



待機中



外線着信中



- スマートフォンで外線通話中、または外線保留中
- 留守応答中



別の内線で外線通話中、または外線保留中

親機と連携できないとき [64 ページ](#) [72 ページ](#)

## 外線の状態表示

外線(親機を接続している電話回線)の使用状態が、下記のように表示されます。

(例) Android の場合



(消灯) 外線が使用されていないとき



(緑点滅) 外線着信中



(緑点灯) 留守応答中などで外線通話可能なとき



(赤点灯) 別の内線で外線通話中(スマートフォンで外線を使用できません)



(緑点滅) スマートフォンまたは別の内線で外線保留中

スマートフォンコネクトを使うには、**1**～**4**の設定を行ってください。

- アプリケーションのダウンロードには、通信料がかかります。ダウンロードに使う無線LANのインターネット利用料やスマートフォンの通信料をご確認のうえダウンロードしてください。契約によっては、通信料が高額になる場合があります。

## 1 親機を無線LANに接続する

- 親機の取扱説明書をお読みください。

## 2 スマートフォンを無線LANに接続する

- スマートフォンのWi-Fi機能をONにして、親機と同じ無線ルーターに接続してください。
- 接続のしかたはご使用のスマートフォンと無線ルーターの取扱説明書をお読みください。

## 3 スマートフォンで専用アプリケーション「スマートフォンコネクト」をダウンロードし、インストールする

- ご使用のスマートフォンで、各ダウンロードサイトにて「Panasonic スマートフォンコネクト」を検索してください。

また、下記のサポートサイトで、ダウンロードサイトにリンクしています。

<http://panasonic.jp/com/support/fax/smp/>



- 操作説明書（本書）も、上記のサポートサイトからダウンロードできます。

# スマートフォンコネクトを設定する

## 4 スマートフォンを親機に登録する

- 親機・スマートフォンで登録操作中は、親機から電話機コードを抜いてください。

### ■ 親機で操作する

#### ①【機能】→**#124**→【決定】を押す

- 親機のMACアドレスが表示されます。
- 続けて、5分以内にスマートフォンを操作してください。

### ■ スマートフォンで操作する

#### ②「」（スマートフォンコネクト）をタップして起動させる

次ページへ

### ③「使用許諾契約」をよくお読みのうえ、「同意する」をタップする

- 「親機への登録を開始します [スタート] を押してください」が表示されます。
- 「使用許諾契約」に同意できない場合は下記の操作を行ってください。(スマートフォンコネクトは利用できません)
  - ・ **iPhone/iPad** 通常のアプリケーション終了操作で本アプリケーションを終了させてください。
  - ・ **Android** 「同意しない」をタップしてください。

### ④「スタート」をタップする

- 無線LAN上で連携可能な親機のMACアドレスが表示されます。

MACアドレス
0080

### ⑤親機のMACアドレスをタップする

- 親機に表示されているMACアドレスと同じアドレスをタップしてください。
- 親機のMACアドレスが表示されていないときは、「再スキャン」をタップしてください。

■ 再スキャンしても、親機のMACアドレスが表示されていないときはMACアドレスの代わりに親機のIPアドレスを入力します。

親機のIPアドレスを確認するには、スマートフォンで「キャンセル」をタップし、親機の【ストップ】を押して設定をいったん中止してください。

(IPアドレスの確認、手動入力方法の流れ)

- ① 親機で【機能】→**#043**→【決定】→【▼】【▲】でIPアドレスを確認する
- ② 親機の【ストップ】を押す
- ③ 親機で【機能】→**#124**→【決定】を押す
- ④ スマートフォンで「スタート」→「手動入力」をタップする
- ⑤ スマートフォンでIPアドレスを入力し、「OK」をタップする
  - ・ スマートフォンによっては、「OK」がキーボード画面の下に隠れていることがありますが、キーボード画面の上の空白をタップすると、「OK」が表示されます。
- ⑥ 連携可能な親機のMACアドレスが表示される→MACアドレスをタップする

**⑥** スマートフォンの名前とフリガナを入力し、「OK」をタップする

- 子機の名前: 内線電話のときに、相手側に表示されるスマートフォンの名前を登録します。(全角6文字／半角12文字)
- フリガナ: スマートフォンの名前のフリガナを登録します。(全角・半角12文字)  
フリガナは、漢字を表示できないコードレス子機との内線電話のときに、相手側に半角で表示されます。
- **Android** 親機に接続完了するまでに「親機へ接続中」、「設定中」がステータスバーに表示されます。

**⑦** お知らせが表示されたら、内容を読み「次へ」または「OK」をタップする**⑧** 「スマホで見てから印刷」に設定するときは「はい」、設定しないときは「いいえ」をタップする

- 「スマホで見てから印刷」について **31 ページ**
- キーパッド画面が表示されます。

**■ 親機との連携をやめるには** **59 ページ****お願い**

- ・コードレス子機の「子機1」を減設した状態で、スマートフォンを親機に登録しないでください。(停電時は、コードレス子機の「子機1」で、電池がなくなるまで日付・時刻設定を保持しています)



**お知らせ**

- ・内線に表示される「子機の名前」は変更することができます。 **56 ページ**

## 電話をかける

外線（親機を接続している電話回線）または携帯通話で電話をかけることができます。

### 1 キーパッド画面でダイヤルする

- 間違えたときは、「」をタップすると、1ケタ消去できます。  
「」をロングタッチすると、すべて消去できます。
- “+”（国際アクセス番号）は、「0」をロングタッチします。  
（国際電話をかけるには親機での設定が必要です。親機の取扱説明書をお読みください）
- ポーズは、「※」をロングタッチします。

### 2 ■ 外線を使って電話をかけるとき

「固定電話」をタップする

■ 携帯通話で電話をかけるとき

「携帯電話」をタップする

- **Android** 続けてスマートフォンで電話をかけるときの画面が表示されますので、発信の操作を行ってください。

### 3 相手が出たら、話す

### 4 終わったら、「切」をタップする

- 外線を使った通話では、相手が電話を切っても親機は電話回線につながったままです。  
「切」をタップして電話を切ってください。

#### お知らせ

- **Android** 通話音量が携帯通話に比べて小さい（または、相手に届く声が小さい）ときなどは、「通話音量調整」[61 ページ](#) で音量を調整できます。
- 通話はWi-Fi通信を経由するため、相手の声や自分の声は遅れて聞こえます。
- ダイヤル回線でプッシュホンサービスを利用するときは相手につながったあと、「キーパッド」→「※」（トーン）をタップする。
- 国際電話をかけるときに「電話番号エラー 国際電話番号の設定が必要です」が表示されたときは、親機での設定が必要です。親機の取扱説明書をお読みください。
- 表示される通話時間はめやすです。通話料金は相手が電話に出てからかかります。
- 親機やコードレス子機を使用中は、外線で電話をかけられない場合があります。

## 同じ相手にもう一度かける(再ダイヤル)

- 100件まで記憶できます。
- 外線を使ってかけた相手の履歴が表示されます。

1 「発着信履歴」→「発信履歴」をタップする

2 iPhone／iPad

相手の「i」→「発信」をタップする

Android

相手をタップし、「」をタップする

3 「電話をかける」 14 ページ の手順2からの操作を行う

■ 再ダイヤルの履歴を個別に消去するには

iPhone／iPad

「発着信履歴」→「発信履歴」→「メニュー」→「履歴の個別消去」→消したい相手の「-」→「削除」→「完了」

Android


「発着信履歴」→「発信履歴」→消したい相手をタップ→「」→「はい」

■ 再ダイヤルの履歴をすべて消去するには

iPhone／iPad

「発着信履歴」→「発信履歴」→「メニュー」→「すべての履歴を消去」

Android

「発着信履歴」→「発信履歴」→「」(またはメニューボタンを押す)→「発信履歴の消去」→「はい」

■ 電話帳に登録するには

iPhone／iPad

「発着信履歴」→「発信履歴」→相手の「i」→「新規連絡先を作成」または「既存の連絡先に追加」→電話帳の登録操作を行う

Android

「発着信履歴」→「発信履歴」→相手をタップ→「電話帳へ新規登録する」または「電話帳へ追加登録する」→電話帳の登録操作を行う

## 電話帳でかける

1 「電話帳」をタップする

2 相手の名前を検索してタップし、続けて電話番号をタップする

- **Android** 相手の名前に登録されている電話番号が1件のときは、電話番号のタップは不要です。

3 「電話をかける」 14 ページ の手順2からの操作を行う

## 電話を受ける

外線(親機を接続している電話回線)からの電話を受けることができます。

1 呼出音が鳴ったら、「応答」をタップする

- **iPhone／iPad** ホーム画面や他のアプリケーションを使用中に呼出音が鳴ったときは、画面上部に一時的に表示される通知をタップするか、ステータスバーを下にドラッグして表示されるスマートフォンコネクトをタップしたあと、「応答」をタップしてください。(ロック中は、ロック解除後に操作してください)ただし、本体の通知センターの設定で通知を表示しないようにすると、上記の操作はできなくなります。
- 「呼出音停止」をタップすると、呼出音を止めることができます。(親機やコードレス子機の呼出音は止まりません)
- スマートフォンをファクスの子機として使っている場合、「ポーポー」音が聞こえたり、無音のときは、ファクスが送られてきています。 30 ページ

2 話す

3 終わったら、「切」をタップする

- 外線を使った通話では、相手が電話を切っても親機は電話回線につながったままです。「切」をタップして電話を切ってください。



**■「ドアホンアプリ」と本アプリケーションの両方を起動しているとき**

「ドアホンアプリ」と本アプリケーションのドアホン着信の両方が動作します。  
ドアホン着信時、常に「ドアホンアプリ」のドアホン着信を動作させるには、本アプリケーションの「ドアホン着信」をオフにしてください。 **62 ページ**

**■「ドアホンアプリ」と本アプリケーションの両方を起動している状態で外線・内線通話中にドアホン着信があったとき****iPhone／iPad**

本アプリケーションで外線・内線通話を切り、「ドアホンアプリ」で応答してください。

**Android**

「ドアホンアプリ」の着信画面に切り替わりますが、本アプリケーションでの外線・内線通話が継続しているため、「ドアホンアプリ」で応答できません。ドアホンのモニター親機またはワイヤレスモニター子機で応答してください。

**お知らせ**

- ・親機で自動あんしん応答が設定されているときに電話がかかってきても、スマートフォンでは相手の声を聞くことはできません。
- ・スマートフォンの操作終了後5秒以内に電話がかかってきたときは、呼出音がステップトーンになります。
- ・外線呼出音を変えるには **60 ページ**

## 外線通話中にキャッチホンを受ける (NTTとの契約が必要)

### 1 「キャッチ」をタップする

- 元の相手との通話に戻るときは、再度タップする。

## スピーカーホンで通話する

相手と交互に話してください。(同時に話すと途切れることがあります)

### iPhone/iPad

#### 1 「オーディオソース」→「iPhone スピーカー」をタップする

- スピーカーホンを解除するには、「オーディオソース」→「iPhone」をタップする。
- iPad での通話は、常にスピーカーホンでの通話になります。

### Android

#### 1 「スピーカー」をタップする

- スピーカーホンを解除するには、再度タップする。
- スピーカーホンでの通話にすると、「スピーカーオン」が表示されます。
- 受話口のないタブレットでの通話は、常にスピーカーホンでの通話になります。

## 自分の声が相手に聞こえないようにする (ミュート)

### 1 「ミュート」をタップする

- ミュートを解除するには、再度タップする。
- ミュートにすると、「ミュートオン」が表示されます。

## 相手に待ってもらう (保留)

### 1 「保留」をタップする

- 通話に戻るときは、「保留」をタップする。

## 外線通話中に携帯電話の着信があったとき

### iPhone/iPad

携帯電話の着信があると、外線通話は切れます。

### Android

携帯電話を受けると、外線通話は保留になります。 (「携帯電話使用時動作」 62 ページで外線通話を切るように変更できます)

## スマートフォンから内線にかける

- 1 キーボード画面で「内線」をタップし、相手をタップする
- 2 相手が出たら、話す
- 3 終わったら、「切」をタップする

## 内線電話を受ける

内線・ドアホンからの呼び出しを受けることができます。

- 1 呼出音が鳴ったら、「応答」をタップする
  - 内線電話は、「拒否」をタップすると呼出音を止めて拒否できます。
- 2 話す
- 3 終わったら、「切」をタップする

## ■ 内線電話中（ドアホン通話中）に電話がかかってきたら

外線呼出音\*が聞こえます。

「切」→「応答」（外線につながります）

※ 内線電話中（ドアホン通話中）に電話がかかってきたときの外線呼出音は、下記のベル音固定です。

- iPhone／iPad 「ベル選択」の「ベル1」
- Android 「ベル（初期値）」

## ■ 「ドアホンアプリ」と本アプリケーションの両方を起動しているとき

本アプリケーションを表示させてから操作してください。ドアホン着信時に本アプリケーションのドアホン着信が動作することがあります。（来客者の映像は表示されません）

ドアホン着信時、常に「ドアホンアプリ」のドアホン着信を動作させるには、本アプリケーションの「ドアホン着信」をオフにしてください。62 ページ

■「ドアホンアプリ」と本アプリケーションの両方を起動している状態で内線通話中にドアホン着信があったとき [17 ページ](#)

#### お知らせ

- 通話はWi-Fi通信を経由するため、相手の声や自分の声は遅れて聞こえます。
- 同じ親機に登録しているスマートフォンどうしの内線電話はできません。
- スマートフォンをマナーモードにしているときは、呼出音は鳴りません。(iPhone は連動しないことがあります)
- 内線電話中(ドアホン通話中)は、着信を拒否する設定は働きません。
- ドアホンからの呼び出しを受けないようにすることができます。(ドアホン着信) [62 ページ](#)
- 内線呼出音を変えるには [60 ページ](#)
- 親機で「内線呼出」を「音声」に設定すると、コードレス子機では内線電話を音声で呼び出すことができます。スマートフォンでは「内線呼出」を「音声」に設定していても、ベル(呼出音)で呼び出します。
- 親機で「SDへのフル録音」を設定すると、スマートフォンでの外線通話も録音されます。スマートフォンでフル録音を中止することはできません。

## 内線に電話をまわす／3者通話にする

- 1 外線通話中に、「保留」→「内線」をタップする
- 2 転送する相手をタップする
- 3 相手が出たら、まわす（または3人で話す）ことを伝える
- 4 ☐ 電話をまわすとき  
「切」をタップする  
☐ 外線の相手と内線の3人で話すとき（3者通話）  
iPhone／iPad  
「メニュー」→「3者通話」をタップする  
Android  
「⋮」（またはメニューボタンを押す）→「3者通話」をタップする

- まわす（または3者通話の）相手が出ないとき  
「保留」をタップする（通話に戻ります）

- まわす相手が近くにいるとき  
「保留」をタップし、まわしたい相手に声をかける → まわす相手が電話を受ける操作をする

## お知らせ

- ・ 同じ親機に登録しているスマートフォンから別のスマートフォンに電話をまわしたり、2台のスマートフォンを使った3者通話はできません。

呼出音が鳴っているときや通話中に通話拒否の操作をすると、相手に通話を拒否するメッセージを流し、電話が切れます。通話中はチャイムを鳴らして、来客があったようにすることもできます。

- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、通話拒否した電話を、次回から受けないようにすることができます。23 ページ

## メッセージを流して通話を拒否する

### iPhone/iPad

#### 1 ■ 呼出音が鳴っているとき

「メニュー」→「通話拒否」をタップする

#### ■ 通話中のとき

「メニュー」→「通話拒否」→「音声を流して切る」をタップする

#### 2 電話に出られないメッセージが相手に2回流れ、電話が切れる

- 「電話を切る」をタップして電話を切ってください。
- メッセージの途中で電話を切っても最後まで流れます。
- 流れるメッセージについては親機の取扱説明書をお読みください。

### Android

#### 1 ■ 呼出音が鳴っているとき

「⋮」(またはメニューボタンを押す)→「通話拒否」をタップする

#### ■ 通話中のとき

「⋮」(またはメニューボタンを押す)→「通話拒否」→「音声を流して切る」をタップする

#### 2 電話に出られないメッセージが相手に2回流れ、電話が切れる

- 「電話を切る」をタップして電話を切ってください。
- メッセージの途中で電話を切っても最後まで流れます。
- 流れるメッセージについては親機の取扱説明書をお読みください。

- メッセージを中止して電話に出るとき  
メッセージ中に「電話に出る」をタップする

## 通話中、チャイムを鳴らして通話を拒否する

### 1 iPhone/iPad

通話中に「メニュー」→「通話拒否」→「チャイムを鳴らす」をタップする

- 相手にチャイムが聞こえます。(電話は切れません)

### Android

通話中に「⋮」(またはメニューボタンを押す)→「通話拒否」→「チャイムを鳴らす」をタップする

- 相手にチャイムが聞こえます。(電話は切れません)

### 2 来客があったことにして、「切」をタップして電話を切る

## ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき(契約が必要)

呼出音が鳴っているときに通話を拒否すると、かけてきた相手(電話番号の通知・非通知、公衆電話、表示圏外)によって、相手に流れるメッセージが自動的に切り替わります。

- 流れるメッセージについては親機の取扱説明書をお読みください。

## 通話拒否した電話を、次回から受けないようにするには

### 1 電話を切る前に、「着信拒否設定」または「迷惑拒否設定」をタップする

# 相手の声を確認して電話に出る (あんしん応答)

呼出音が鳴っているときに、相手に名前を尋ねるメッセージを流して相手の声を確認したあと、電話に出たり、電話を切ったりすることができます。

## 1 iPhone/iPad

呼出音が鳴っているときに「メニュー」をタップする

### Android

呼出音が鳴っているときに「⋮」をタップする（またはメニューボタンを押す）

## 2 「あんしん応答」をタップする

- 名前を尋ねるメッセージが相手に流れます。
- 流れるメッセージについては親機取扱説明書をお読みください。
- メッセージ中に「電話を切る」をタップすると、メッセージの途中で電話が切れます。

## 3 スピーカーから相手の声を聞く

## 4 ■ 電話に出るとき

「電話に出る」をタップする

### ■ もう一度名前を尋ねるメッセージを流すとき

「音声を再度流す」をタップする

### ■ お断りのメッセージを流して電話を切るとき

「音声を流して切る」をタップする

- 電話に出られないメッセージが相手に流れ、電話が自動的に切れます。
- 流れるメッセージについては親機取扱説明書をお読みください。
- メッセージ中に「電話に出る」をタップすると電話に出ることができます。「電話を切る」をタップするとメッセージの途中で電話が切れます。

### ■ 電話を切るとき

「電話を切る」をタップする



外線の着信履歴を表示できます。

- 親機を接続している電話回線で、ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要です。
- 電話がかかってくると、相手の電話番号が表示されます。(電話帳に登録した相手なら名前と電話番号が表示されます)
- こんな表示が出たとき





表示	相手がこんなとき	着信履歴
非通知	電話番号を通知していない	記憶される
公衆電話	公衆電話から	
表示圏外	海外など番号を通知できない電話	
表示できません	回線状態が悪いとき	記憶されない
着信中	電話番号の信号が送られてきていない	

## 着信履歴を見る

- 30件まで記憶できます。

### 1 「発着信履歴」→「着信履歴」をタップする

### 2 相手を見る

- 電話に出なかったときに「新」(または「N」)が表示されます。着信拒否設定や迷惑拒否設定している相手のときは、「拒」(または「X」)が表示されます。(表示されるアイコンは、ご使用のスマートフォンによって変わります)

### 履歴を個別に消去するには

#### iPhone/iPad

「発着信履歴」→「着信履歴」→「メニュー」→「履歴の個別消去」→消したい相手の「-」→「削除」→「完了」

#### Android


「発着信履歴」→「着信履歴」→消したい相手をタップ→「」→「はい」

### 履歴をすべて消去するには

#### iPhone/iPad

「発着信履歴」→「着信履歴」→「メニュー」→「すべての履歴を消去」

#### Android

「発着信履歴」→「着信履歴」→「」(またはメニューボタンを押す)→「着信履歴の消去」→「はい」

## 着信履歴の相手にかけるとき

1 「発着信履歴」→「着信履歴」をタップする

2 iPhone/iPad

相手の「i」→「発信」をタップする

Android

相手をタップし、「」をタップする

3 「電話をかける」 [14 ページ](#) の手順2からの操作を行う

## 電話帳に登録するとき

1 「発着信履歴」→「着信履歴」をタップする

2 iPhone/iPad

相手の「i」→「新規連絡先を作成」または「既存の連絡先に追加」をタップする

Android

相手をタップし、「電話帳へ新規登録する」または「電話帳へ追加登録する」をタップする

3 電話帳の登録操作を行う

- 操作は、ご使用のスマートフォンの取扱説明書などをお読みください。

## 受けたくない電話を拒否するとき

1 「発着信履歴」→「着信履歴」をタップする

2 iPhone/iPad

相手の「i」→「着信拒否設定」または「迷惑拒否設定」をタップする

Android

相手をタップし、「着信拒否設定をする」または「迷惑拒否設定をする」をタップする

- 電話帳で電話をかけるには 16 ページ
- 電話帳を転送するには 下記

## 電話帳に登録する

- **iPhone/iPad** ご使用の「連絡先」のアプリケーションと同じように操作ができます。

### 1 「電話帳」をタップする

### 2 電話帳（連絡先）の登録操作を行う

- 操作は、ご使用のスマートフォンの取扱説明書などをお読みください。
- **Android** 本アプリケーションの操作画面からは電話帳の登録ができませんので、ご使用のスマートフォンの「電話帳（連絡先）」のアプリケーションを利用してください。

## 電話帳を転送する

スマートフォンに登録した電話帳を、親機やコードレス子機へ転送できます。（親機やコードレス子機の電話帳をスマートフォンに転送することはできません）

- 名前、フリガナ、電話番号を転送できます。

## 個別に転送する

### 1 「その他」→「電話帳転送」をタップする

### 2 「個別転送」をタップする

- 電話帳が表示されます。

### 3 転送する相手をタップする

- リストに追加されます。
- 間違えて相手を選んだときは、リストの相手をタップします。（チェックマークを外すと、転送されません）
- 複数の相手を転送するときは、「追加」をタップすると電話帳が表示されますので、転送する相手をタップしてリストに追加してください。

### 4 「次へ」をタップする

- 転送先が表示されます。

[次ページへ](#)

5 転送先をタップして「」または「」にする

- 転送先は1つしか選べません。

6 「転送」をタップする

7 転送が終わったら、「閉じる」をタップする

### すべて転送する

1 「その他」→「電話帳転送」をタップする

2 「全件転送」→「OK」をタップする

- 「全件転送」をタップしたあとに転送をやめるときは、「キャンセル」をタップします。
- 転送先が表示されます。

3 転送先をタップして「」または「」にする

- 転送先は1つしか選べません。

4 「転送」をタップする

5 転送が終わったら、「閉じる」をタップする

## お知らせ

- ・ スマートフォンの電話帳が更新されても、転送済みの親機やコードレス子機の電話帳データは自動的に更新されません。
- ・ 電話番号が登録されていない場合は転送しません。
- ・ 転送先に名前、フリガナ、電話番号が完全に一致するものがある場合は、重複保存されません。
- ・ 同じ名前、フリガナで登録されている複数の電話番号は、電話番号ごとに同じ名前、フリガナで1件ずつ転送されます。
- ・ コードレス子機に転送するときは、コードレス子機を親機の近くに持ってきてください。スマートフォンは、無線ルーターの近くに持ってきてください。
- ・ 転送できるのは下記のみで、画像やメールアドレスなどは転送できません。  
姓、名、姓のフリガナ、名のフリガナ、電話番号
- ・ 姓と名は、合わせて全角10文字まで転送できます。ただし、姓と名の間に自動的に挿入される半角スペースを含みます。
- ・ 姓と名のフリガナは、合わせて半角12文字まで転送できます。ただし、姓と名の間に自動的に挿入される半角スペースを含みます。また、親機やコードレス子機に転送すると、ひらがなは半角カタカナに変換されます。
- ・ 電話番号は、24ケタまで転送できます。
- ・ 姓・名と電話番号が登録されていて、フリガナが登録されていない電話帳の場合、フリガナに電話番号を入れて転送します。また、フリガナが半角カタカナに変換できなかった場合も、電話番号を入れて転送します。
- ・ 名前とフリガナに絵文字などが登録されているものを転送すると、正しく表示されませんので、転送先で修正してください。

スマートフォンをファクスの子機として使っている場合、電話に出たときに相手から「ポーポー」音が聞こえたときは、「ファクスを受信します…」と聞こえ、そのまま受信します。(ファクス親切受信)

- 7～8回以上呼出音が鳴ってから電話に出ると、ファクスを受信できないことがあります。

## 1 呼出音が鳴ったら、「応答」をタップする

### 2 iPhone/iPad

通話後、または「ポーポー」音や無音のとき「メニュー」をタップする

### Android

通話後、または「ポーポー」音や無音のとき「⋮」をタップする(またはメニューボタンを押す)

## 3 「ファクス受信」→「OK」をタップする

### ■ 受信を中止するとき

親機で【ストップ】を押す

スマートフォンをファクスの子機として使っている場合、「スマホで見てから印刷」に設定すると、受信したファクスは親機のメモリーに記憶されます。(メモリー受信) 届いたファクスをスマートフォンの画面で確認し、必要なものだけを選んで印刷します。(スマホで見てから印刷)

### お知らせ

- ・ 親機にSDカードを入れているとき、受信したファクスはSDカードに保存されます。SDカードがいっぱいになると、親機に保存されます。
- ・ 親機に記録紙をセットした状態で「スマホで見てから印刷」を解除すると、受信したファクスは親機の本体メモリーに記憶されなくなりますので、画面で確認することができません。

「スマホで見てから印刷」の設定	親機の記録紙の有無	ファクスを受信すると
iPhone / iPad 「オフ」  Android 「しない」	あり	受信したファクスはすぐに印刷されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機の本体メモリーに保存されないため、スマートフォンで確認できません。</li> <li>● インクフィルムや記録紙がなくなったときは、親機の本体メモリーに保存されます。</li> </ul>
	なし	受信したファクスは親機の本体メモリーに保存されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機の液晶ディスプレイにファクスが届いたことが表示され、着信履歴/ファクス印刷ランプが点灯します。</li> </ul>
iPhone / iPad 「オン」  Android 「する」	あり	<b>■ スマートフォンで操作するとき</b> ファクスを表示して内容を確認し、必要なときは印刷する <b>33 ページ</b> <b>35 ページ</b>
	なし	<b>■ 親機で操作するとき</b> ファクスを印刷する操作を行って、内容を確認する (親機の取扱説明書をお読みください)

## 「スマホで見てから印刷」に設定する／解除する

1 「その他」→「その他の設定」→「スマホで見てから印刷」をタップする

2 iPhone／iPad

「オン」「オフ」を切り替える

- オン：「スマホで見てから印刷」に設定します。
- オフ：「スマホで見てから印刷」を解除します。

Android

「する」または「しない」をタップして「●」にする

- 「する」：「スマホで見てから印刷」に設定します。
- 「しない」：「スマホで見てから印刷」を解除します。



スマートフォンをファクスの子機として使っている場合、メモリー受信したファクスは、表示・印刷・消去できます。また、スマートフォンや親機のSDカードに保存することができます。

- 「スマホで見てから印刷」の設定が必要です。32 ページ

## ファクスを表示する


ファクス受信画像によっては、表示に時間がかかることがあります。

### 1 「ファクス」→「親機ファクスを見る」をタップする

- 親機のSDカード内のファクスのときは「親機SDファクスを見る」をタップしてください。


### 2 iPhone/iPad

#### 一覧から表示するファクスをタップする

- 表示したことがないファクスのときは、一覧に「」が表示されます。
- ファクスの詳細を確認するには、一覧で確認するファクスの「i」をタップしてください。(一覧に戻るには「一覧」をタップします)

#### Android

#### 一覧から表示するファクスの「」をタップする

- 表示したことがないファクスのときは、一覧に「」が表示されます。
- ファクスの詳細を確認するには、一覧で確認するファクスをタップしてください。(一覧に戻るには「キャンセル」をタップします)

### 3 ファクスの内容を確認する

- ファクス表示中にできること

画面に表示されていない部分を見る	画面をスクロールする
拡大する	画面をピンチアウトする
縮小する	画面をピンチインする
次ページへ進む／前ページへ戻る	画面を左右にフリックする
回転する	「回転」
印刷する	「印刷」(詳しくは 35 ページ)
すべてのページを消去する	iPhone/iPad 「消去」→「1件分の内容を消去」
	Android 「消去」→「はい」
表示しているページをスマートフォンに保存する	「スマホ保存」(詳しくは 37 ページ)
すべてのページを親機のSDカードに保存する	「親機SD保存」(詳しくは 37 ページ)

## 4 iPhone/iPad

終わったら「一覧」をタップする

- ファクス一覧画面に戻ります。

### Android

終わったら「←」を押す

- ファクス一覧画面に戻ります。

## ■ ファクスを表示して消去するには

### iPhone/iPad

消去したいファクスを表示中に「消去」→「1 件分の内容を消去」

### Android

消去したいファクスを表示中に「消去」→「はい」

## ■ ファクスを一覧から選んで消去するには

### iPhone/iPad

「ファクス」→「親機ファクスを見る」または「親機SDファクスを見る」→「編集」→消去するファクスの「-」→「削除」→（表示したことがないファクスのときのみ「はい」）→「完了」

### Android

「ファクス」→「親機ファクスを見る」または「親機SDファクスを見る」→消去するファクスをタップ→「消去する」→「はい」

## ファクスを印刷する

iPhone / iPad

- 1 親機に記録紙をセットする
- 2 「ファクス」→「親機ファクスを見る」をタップする
  - 親機のSDカード内のファクスのときは「親機SDファクスを見る」をタップしてください。
- 3 一覧から印刷するファクスをタップする
- 4 「印刷」をタップする
- 5 ☐ 表示しているページを印刷するとき
  - ① 「現在のページ印刷」をタップする
  - ② 終わったら「一覧」をタップする
    - ファクス一覧画面に戻ります。☐ 全ページを印刷するとき
  - ① 「全ページ印刷」をタップする
  - ② 印刷済みのファクスを消すときは、「印刷した内容を消去」をタップする
    - 消去が終わったらファクス一覧画面に戻ります。

## Android

1 親機に記録紙をセットする

2 「ファクス」→「親機ファクスを見る」をタップする

- 親機のSDカード内のファクスのときは「親機SDファクスを見る」をタップしてください。

3 一覧から印刷するファクスの「」をタップする

4 「印刷」をタップする

5 ☐ 表示しているページを印刷するとき

①「現在のページ印刷」をタップする

②終わったら「」を押す

- ファクス一覧画面に戻ります。

☐ 全ページを印刷するとき

①「全ページ印刷」をタップする

②印刷済みのファクスを消すときは、「はい」をタップする

- 消去が終わったらファクス一覧画面に戻ります。

## ファクスをスマートフォン／親機のSDカードに保存する

### 1 「ファクス」→「親機ファクスを見る」をタップする

- 親機のSDカード内のファクスのときは「親機SDファクスを見る」をタップしてください。

### 2 iPhone／iPad

一覧から保存するファクスをタップする

#### Android

一覧から保存するファクスの「」をタップする

### 3 ■ スマートフォンに保存するとき

保存するページを表示し、「スマホ保存」→「OK」をタップする

- 表示されているページのみ of 画像をJPEG形式で保存します。
- スマートフォンに保存したファクスについて **38 ページ**

### ■ 親機のSDカードに保存するとき

親機にSDカードを入れ、「親機SD保存」→「OK」をタップする

- 表示されているファクスのすべてのページの画像をJPEG形式とTIFF形式で保存します。
- 親機のSDカードに保存したファクスについては、親機の取扱説明書をお読みください。

### 4 iPhone／iPad

終わったら「一覧」をタップする

- ファクス一覧画面に戻ります。

#### Android

終わったら「」を押す

- ファクス一覧画面に戻ります。

## ■ スマートフォンに保存したファクスについて

iPhone／iPad では「カメラロール」、Android では「ギャラリー」などで表示できます。ファクスを表示するには、ご使用のスマートフォンの取扱説明書などをお読みください。

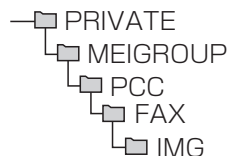
### iPhone／iPad

- ファイル名は、スマートフォンによって自動的に付与されます。

### Android

- スマートフォンに保存すると、本体ストレージまたはSDカードに右記のフォルダーが作成されます。
- ファイル名は、ファクスを保存した日付で付与されます。

(フォルダー構造)



■ : フォルダー

(例) 2014年10月1日に保存されたファクス

「E A 1 0 0 1 0 1 .JPG」

└─ 3ケタの数字

└─ 「日」を「1～9、A～V」で表す  
(A: 10、B: 11、…、V: 31)

└─ 「月」を「1～9、A、B、C」で表す  
(A: 10、B: 11、C: 12)

└─ 「年」を「アルファベット(A～Z)→数字→アルファベット→…」で表す  
(A: 2010年、B: 2011年、…、E: 2014年、…)

親機の留守番電話を使うことができます。

## 留守セットする／留守セットを解除する

1 「その他」→「留守電操作」をタップする

2 ■ 留守セットするとき

「留守設定」をタップする

■ 留守セットを解除するとき

「留守設定解除」をタップする

- 新しい用件が録音されているときは、新しい用件のみ再生されます。
- 用件を再生中にできること **40** ページ

### お知らせ

- ・ 留守応答中に、スマートフォンで相手の声を聞くことはできません。
- ・ 留守応答中に、ドアホンに出ることはできません。

## 用件を再生する

- 通話録音も再生できます。

### 1 「その他」→「留守電操作」をタップする

### 2 「用件再生」をタップする

- 新しい用件が録音されているときは、新しい用件のみ再生されます。新しい用件がないときは、すべての用件、通話録音が再生されます。
- 用件を再生中にできること

前の用件を聞く／再生中の用件を聞き直す（前の用件がない、または再生開始から約5秒後以降は、再生中の用件の頭に戻ります）		「リピート」
次の用件を聞く		「スキップ」
10秒戻る		「10秒戻る」
30秒進む		「30秒進む」
再生を止める		「停止」
再生中の用件を1件ずつ消す	iPhone／iPad	「消去」→「用件を消去」
	Android	「消去」→「はい」
スピーカーで聞く	iPhone／iPad	「オーディオソース」→「iPhone スピーカー」
	Android	「スピーカー」

### 3 iPhone／iPad

消去のメッセージが表示されたら、「OK」→「すべての新規用件を消去」または「用件をすべて消去」をタップして消去する

- 残すには「キャンセル」をタップしてください。

#### Android

消去のメッセージが表示されたら、「OK」→「はい」をタップして消去する

- 残すには「キャンセル」をタップしてください。

### 4 消去が終わったら、「閉じる」をタップする



### ■ 1件ずつ用件を消去するとき

#### iPhone／iPad

消去したい用件を再生中に「消去」→「用件を消去」

#### Android

消去したい用件を再生中に「消去」→「はい」

### ■ すべての用件を消去するとき

#### iPhone／iPad

「その他」→「留守電操作」→「全件消去」→「用件をすべて消去」→「閉じる」

#### Android

「その他」→「留守電操作」→「全件消去」→「はい」→「閉じる」

# ファクスや留守番電話があることをメールでお知らせする(メール通知)

インターネット接続済みのアクセスポイント(無線ルーター)に親機を接続後、メールサーバーの設定と通知先を登録すると、ファクスや留守番電話があることをメールでお知らせすることができます。

- 別売品の窓／ドアセンサーを接続しているときは、窓／ドアの開閉状態をメールでお知らせすることができます。
- 別売品の人感センサー付子機(品番: KX-FKD603)を使っているときは、センサーの反応の有無をメールでお知らせすることができます。

## メール通知を利用するには

### 以下のメール通知を設定するとき

- ファクス受信通知
- 窓／ドアセンサー通知
- 用件録音通知
- 窓／ドアセンサー定期通知

### みまもりセンサー通知を設定するとき

#### 親機を無線LANに接続する

- 親機の取扱説明書をお読みください。

#### メールサーバー設定のための準備をする

- インターネット契約時の書類など各項目が確認できるものと、テストメールの受信が確認できるパソコンなどを準備してください。

#### メールサーバーを設定する **43 ページ**

- メールサーバーを設定しないと、下記の通知先メールアドレスの登録や各メール通知の設定ができません。

#### 「通知メール設定」の通知先メールアドレスを登録する **47 ページ**

#### 通知内容を選び、設定する

- ファクス受信通知 **48 ページ**
- 用件録音通知 **48 ページ**
- 窓／ドアセンサー通知 **49 ページ**
- 窓／ドアセンサー定期通知 **50 ページ**

#### 「みまもりセンサー通知設定」の通知先メールアドレスを登録する **52 ページ**

#### みまもりセンサー通知を設定する **53 ページ**

設定が完了し、メール通知をご利用になれます

インターネット上の送信メールサーバーの情報を設定します。設定する情報は、以下の書類などを参照してください。

- インターネットサービスプロバイダーの送信メールサーバーを使用する場合は、インターネット契約時の書類をご用意ください。
  - ・ iPhone / iPad で設定する項目は **44ページ**
  - ・ Android で設定する項目は **45ページ**
- 無料で取得できるフリーメールサービスの送信メールサーバーを使用する場合は、サービス提供元のヘルプを参照してください。
- Gmail™ を使用する場合は、メールアドレスとパスワードをご用意ください。
- 設定時、親機が送信元メールアドレスにテストメールを送信します。テストメールの受信が確認できるパソコンなどを準備してください。

### お知らせ

- ・ メールを受信側で迷惑メール対策をしていると、受信できないことがあります。送信元として設定するメールアドレスを受信できるように、受信側で設定を変更してください。
- ・ ネットワーク環境の状態によってはメール通知できない場合があります。
- ・ 送信元メールアドレスには携帯メールのアドレスは使用できません。
- ・ 入力したメールアドレスは、メールを送信したときに送信元として通知先に表示されます。
- ・ 設定中に他のアプリケーションに切り替えたり、設定を途中でやめると、入力した内容はすべて消えます。最初からやり直してください。

### お願い

- ・ 親機・スマートフォンで設定中は、親機から電話機コードを抜いてください。
- ・ 設定中、何も操作しない状態で2分間経過すると、入力した内容が消えます。インターネット契約時の書類などはすぐに見られるようにしてください。

### iPhone / iPad

## 1 メールサーバー設定のための準備をする

- インターネット契約時の書類など各項目が確認できるものをお手元に準備してください。
- パソコンなどでテストメールの受信が確認できるように準備してください。

## 2 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー登録」をタップする

[次ページへ](#)

### 3 登録するメールの種類をタップし、「次へ」をタップする

- 「Gmail」: 送信元メールアドレスをGmail のアドレスにするとときに選びます。
- 「その他」: 送信元メールアドレスをGmail 以外のアドレスにするとときに選びます。

### 4 ■「Gmail」を選んだとき

Gmail のメールアドレスとパスワードを入力し、「次へ」をタップする

#### ■「その他」を選んだとき

#### ①各項目を設定する

送信元メールアドレス	プロバイダーやフリーメールサービスから取得した、あなたのメールアドレス(携帯電話のメールアドレス以外)を入力する
SMTPサーバー	送信メールサーバー名(一般的にはSMTPから始まる名前)を入力する
セキュリティの種類	セキュリティ(暗号化:SSLかTLS)の方法を選ぶ(わからない場合は「なし」を選ぶか、プロバイダーへご確認ください) ※ SSLやTLSとは、インターネット上のメールデータを暗号化する方法のことです。暗号化は送信メールサーバーに接続するために必要です。
SMTP認証	SMTP認証を「する」または「しない」をタップする SMTP認証を行っている場合は、「する」→アカウント名とパスワードを入力する→「SMTP認証」 ※ SMTP認証とは、メール送信のたびに送信者の認証を行い、サーバー側が認証できたときにメールを送信する方式です。
ポート	メール送信に使うSMTPポート番号を入力する

#### ②「次へ」をタップする

### 5 「OK」をタップし、メール送信テストを行う

- 手順4で入力したメールアドレスにテストメールが届いたことを確認してください。テストメールが正常に送信できたら、「テストメールを送信し、親機へ登録しました」と表示され、設定が完了します。

### 6 「OK」をタップする

- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。
- メールサーバーの設定を確認・変更・消去するときは **46ページ**

## Android

## 1 メールサーバー設定のための準備をする

- インターネット契約時の書類など各項目が確認できるものをお手元に準備してください。
- パソコンなどでテストメールの受信が確認できるように準備してください。

## 2 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー登録」をタップする

## 3 登録するメールの種類をタップし、「次へ」をタップする

- 「Gmail」: 送信元メールアドレスをGmail のアドレスにするとときに選びます。
- 「その他」: 送信元メールアドレスをGmail 以外のアドレスにするとときに選びます。

## 4 ■「Gmail」を選んだとき

Gmail のメールアドレスとパスワードを入力し、「完了」→「次へ」をタップする

## ■「その他」を選んだとき

## ① 各項目を設定する

送信元メールアドレス	プロバイダーやフリーメールサービスから取得した、あなたのメールアドレス(携帯電話のメールアドレス以外)を入力する
SMTPサーバー	送信メールサーバー名(一般的にはSMTPから始まる名前)を入力する
ポート	メール送信に使うSMTPポート番号を入力する
セキュリティの種類	セキュリティ(暗号化:SSLかTLS)の方法を選ぶ(わからない場合は「なし」を選ぶか、プロバイダーへご確認ください) ※ SSLやTLSとは、インターネット上のメールデータを暗号化する方法のことです。暗号化は送信メールサーバーに接続するために必要です。
SMTP認証	SMTP認証を「する」または「しない」をタップする SMTP認証を行っている場合は、「する」→「設定」→アカウント名とパスワードを入力する→「OK」 ※ SMTP認証とは、メール送信のたびに送信者の認証を行い、サーバー側が認証できたときにメールを送信する方式です。

## ②「次へ」をタップする

## 5 「OK」をタップし、メール送信テストを行う

- 手順4で入力したメールアドレスにテストメールが届いたことを確認してください。テストメールが正常に送信できたら、「テストメールを送信し、親機へ登録しました」と表示され、設定が完了します。

## 6 「OK」をタップする


- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。
- メールサーバーの設定を確認・変更・消去するときは **下記**

### ■ メールサーバーの設定を確認するには

#### iPhone / iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー確認」→登録内容を確認する→「戻る」→「OK」

#### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー確認」→登録内容を確認する→「」を押す→「OK」

### ■ メールサーバーの設定を変更するには

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー確認」→登録内容を変更する→「次へ」→「OK」→「OK」

- 送信元メールアドレスをGmail からその他のメールアドレスに変更する、またはその逆のときは、「**■ メールサーバーの設定を消去するには**」 **下記** で一度登録内容を消去し、再度「メールサーバーを設定する」から行ってください。（「メール通知を利用するには」 **42 ページ**）

### ■ メールサーバーの設定を消去するには

- 設定を消去すると、通知メール、みまもりセンサー通知の設定が無効になり、メールは送信されません。

#### iPhone / iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー消去」→「メールサーバー設定を消去」

#### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「メールサーバー消去」→「はい」

### お知らせ

- 「メールサーバー確認」「メールサーバー消去」 **上記** の項目は、メールサーバーが設定済みのときのみ表示されます。

# ファクスや留守番電話があるときや 窓／ドアが開いたときにメールで通知する

## 通知先メールアドレスを登録する

ファクス受信通知、用件録音通知、窓／ドアセンサー通知、窓／ドアセンサー定期通知の通知先を登録します。通知先は共通で4件までです。

- メール通知を利用するには [42 ページ](#)

**1** 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「通知メール設定」の「通知先メールアドレス」をタップする

**2** 電話帳からメールアドレスを選び、「次へ」をタップする  
または、メールアドレスを入力し、「完了」→「次へ」をタップする

- **iPhone／iPad** 「+」をタップすると電話帳からメールアドレスを選べます。
- **Android** 「電話帳」をタップすると電話帳からメールアドレスを選べます。
- 通知先を変更するときは、電話帳からメールアドレスを選び直し、「次へ」をタップしてください。または、メールアドレスを入力し直し、「完了」→「次へ」をタップしてください。

**3** 「送信」をタップし、テストメールを送信する

**4** 手順**2**で入力したメールアドレスにテストメールが届いたことを確認し、「登録」をタップする

- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

## 通知先メールアドレスを消去するには

### iPhone／iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「通知メール設定」の「通知先メールアドレス」→消去したいメールアドレスを選ぶ→メールアドレスを消す→「次へ」→「OK」

### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「通知メール設定」の「通知先メールアドレス」→消去したいメールアドレスを選ぶ→メールアドレスを消す→「次へ」→「はい」

## ファクスや留守番電話があるときや窓／ドアが開いたときにメールで通知する(続き)

### 通知メールを設定する

#### 受信したファクスをメールで通知する(ファクス受信通知)

ファクスを受信すると、受信したファクスの画像(JPEG形式)を添付して、受信日時や相手先の情報をメールで通知します。

- メール通知を利用するには [42 ページ](#)
- メールが送信できないときは、約3分間隔で3回まで親機が送信を繰り返します。

#### 1 「その他」→「メールでお知らせ設定」をタップする

#### 2 iPhone／iPad

ファクス受信通知を「オン」にする

#### Android

ファクス受信通知の「」をタップして「」にする

#### 留守番電話に用件が録音されたことをメールで通知する(用件録音通知)

用件が録音されると、録音日時や相手先の情報、新規用件の件数をメールで通知します。

- メール通知を利用するには [42 ページ](#)
- メールが送信できないときは、約3分間隔で3回まで親機が送信を繰り返します。
- 外出先から家に電話をかけて用件を聞くには、親機の取扱説明書をお読みください。
- 用件録音通知を設定すると、親機で設定している「用件転送」の「電話でお知らせ」設定は無効になります。(「電話でお知らせ」については親機の取扱説明書をお読みください)

#### 1 「その他」→「メールでお知らせ設定」をタップする

#### 2 iPhone／iPad

用件録音通知を「オン」にして、「OK」をタップする

#### Android

用件録音通知の「」→「OK」をタップして、「」にする



## ファクスや留守番電話があるときや窓／ドアが開いたときにメールで通知する(続き)

### 窓／ドアが開いたときにメールで通知する(窓／ドアセンサー通知)

別売品の窓／ドアセンサーを接続すると使えます。

報知レベルが「高い」のときに窓／ドアが開くと、開いた窓／ドアの情報、窓／ドアが開いたときのすべての窓／ドアの状態をメールで通知します。

ドアが開いたときは、予備報知音が鳴り終わって、最大音量で報知音が鳴ったときに、メールで通知します。

- メール通知を利用するには [42 ページ](#)
- メールが送信できないときは、約3分間隔で3回まで親機が送信をくり返します。
- 窓／ドアセンサー通知を設定すると、親機で設定している「窓／ドアセンサー通知」の「電話でお知らせ」設定は無効になります。(「電話でお知らせ」については親機の取扱説明書をお読みください)

### 1 「その他」→「メールでお知らせ設定」をタップする

### 2 窓／ドアセンサー通知の「する」または「留守」→「OK」をタップする



- 「する」: すべて通知するときに選びます。
- 「留守」: 留守セット時のみ通知するときに選びます。

### ■ ファクス受信通知、用件録音通知を解除するには

#### iPhone／iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「ファクス受信通知」または「用件録音通知」を「オフ」にする

#### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「ファクス受信通知」または「用件録音通知」の「」をタップして「」にする

### ■ 窓／ドアセンサー通知を解除するには

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「窓／ドアセンサー通知」の「しない」

# 窓／ドアの開閉状態をメールで通知する (窓／ドアセンサー定期通知)

別売品の窓／ドアセンサーを接続すると使えます。

設定した時刻になると、すべての窓／ドアの開閉状態と開いた履歴(最新の50件まで)をメールで通知します。

- メール通知を利用するには [42 ページ](#)
- 通知先メールアドレスを事前に登録してください。 [47 ページ](#)
- 1日に3回まで通知できます。
- メールが送信できないときは、約3分間隔で3回まで親機が送信をくり返します。
- 停電中に通知時刻になった場合、メール通知されません。

## iPhone／iPad

**1** 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「窓／ドアセンサー定期通知」をタップする

**2** 「通知時刻1」～「通知時刻3」をタップする

**3** 「オン」にして通知する時刻を設定し、「<戻る」をタップする

- 続けて通知時刻を設定するときは、手順**2**～**3**をくり返します。

**4** 「保存」をタップする

- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

## Android

**1** 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「窓／ドアセンサー定期通知」をタップする

**2** 通知設定1～3の「する」をタップして「●」にする

**3** 通知する時刻を設定して「設定」または「完了」をタップする

- 続けて通知時刻を設定するときは、手順**2**～**3**をくり返します。

**4** 「←」を押す

- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

## 窓／ドアの開閉状態をメールで通知する (窓／ドアセンサー定期通知) (続き)

■ 窓／ドアセンサー定期通知を解除するには

### iPhone／iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「窓／ドアセンサー定期通知」→ 通知を受けたくない時刻を「オフ」にする → 「<戻る」

- すべての通知時刻を「オフ」にすると、窓／ドアセンサー定期通知は解除されます。

### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「窓／ドアセンサー定期通知」→ 通知を受けたくない時刻を「しない」にする → 「」を押す

- すべての通知時刻を「しない」にすると、窓／ドアセンサー定期通知は解除されます。

# センサー反応の有無をメールで通知する (みまもりセンサー通知)

別売品の人感センサー付子機を増やすと使えます。

設定した曜日・時刻になると、センサー反応の有無、センサー反応があったときは、反応した子機の番号と反応回数をメールで通知します。

- メール通知を利用するには **42 ページ**
- メールが送信できないときは、約3分間隔で3回まで親機が送信をくり返します。
- 停電中に通知時刻になった場合、メール通知されません。
- みまもりセンサー通知を設定すると、親機で設定している「みまもりセンサー通知」の「電話でお知らせ」設定は無効になります。（「電話でお知らせ」については親機の取扱説明書をお読みください）

## 通知先メールアドレスを登録する

みまもりセンサー通知の通知先を登録します。

**1** 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知設定」の「通知先メールアドレス」をタップする

**2** 電話帳からメールアドレスを選び、「次へ」をタップする  
または、メールアドレスを入力し、「完了」→「次へ」をタップする

- **iPhone/iPad** 「+」をタップすると電話帳からメールアドレスを選べます。
- **Android** 「電話帳」をタップすると電話帳からメールアドレスを選べます。
- 通知先を変更するときは、電話帳からメールアドレスを選び直し、「次へ」をタップしてください。または、メールアドレスを入力し直し、「完了」→「次へ」をタップしてください。

**3** 「送信」をタップし、テストメールを送信する

**4** 手順**2**で入力したメールアドレスにテストメールが届いたことを確認し、「登録」をタップする

- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

### 通知先メールアドレスを消去するには

**iPhone/iPad**

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知設定」の「通知先メールアドレス」→メールアドレスを消す→「次へ」→「OK」

**Android**

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知設定」の「通知先メールアドレス」→メールアドレスを消す→「次へ」→「はい」

## センサー反応の有無をメールで通知する (みまもりセンサー通知)(続き)

### みまもりセンサー通知を設定する

iPhone / iPad

- 1 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知」→「通知設定」をタップする
- 2 「する(反応時)」または「する(無反応時)」をタップする
  - 「する(反応時)」: センサーが反応したときに反応回数を通知します。
  - 「する(無反応時)」: センサーが反応しなかったときに通知します。
- 3 「通知時刻」をタップする
- 4 通知する時刻を設定して「<戻る」をタップする
- 5 「通知曜日」をタップする
- 6 「日曜日」～「土曜日」をタップして通知する曜日を設定し、「<戻る」をタップする
  - 初期設定はすべての曜日が通知する設定になっています。通知しないときは、通知しない曜日をタップしてチェックマークを外してください。
- 7 「保存」をタップする
  - 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

## センサー反応の有無をメールで通知する (みまもりセンサー通知)(続き)

### Android



1 「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知」をタップする

2 「する(反応時)」または「する(無反応時)」をタップする

- 「する(反応時)」: センサーが反応したときに反応回数を通知します。
- 「する(無反応時)」: センサーが反応しなかったときに通知します。

3 通知する時刻を設定して「設定」または「完了」をタップする

4 日曜日～土曜日の「」または「」をタップして通知する曜日を設定し、「OK」をタップする

- 初期設定はすべての曜日が通知する設定になっています。通知しないときは、通知しない曜日の「」をタップして「」にしてください。

5 「」を押す


- 「その他」の「メールでお知らせ設定」画面に戻ります。

### ■ みまもりセンサー通知を解除するには

#### iPhone/iPad

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知」→「通知設定」→「しない」→「保存」

#### Android

「その他」→「メールでお知らせ設定」→「みまもりセンサー通知」→「しない」→「」を押す

## 親機の情報を確認するには

- スマートフォンと親機は、あらかじめ無線LANに接続しておいてください。 11 ページ

1 「その他」→「その他の設定」→「親機情報」をタップする

2 親機の情報を確認する

- MACアドレス：親機のMACアドレス
- IPアドレス：親機のIPアドレス

## スマートフォンに登録されている親機のIPアドレスを変更するには

1 手順2 上記 の操作後、「編集」をタップする

2 親機のIPアドレスを変更し、「OK」をタップする

- スマートフォンによっては、「OK」がキーボード画面の下に隠れていることがあります。キーボード画面の上の空白をタップすると、「OK」が表示されます。

3 「戻る」をタップする

- 「その他の設定」メニュー画面に戻ります。

内線電話のときに、登録したスマートフォンの名前が相手側に表示されます。

- スマートフォンと親機は、あらかじめ無線LANに接続しておいてください。 **11** ページ

## 1 「その他」→「その他の設定」→「子機の名前」をタップする

## 2 「編集」をタップする

## 3 スマートフォンの名前とフリガナを変更し、「完了」→「OK」をタップする

- 子機の名前：内線電話のときに、相手側に表示されるスマートフォンの名前を登録します。(全角6文字／半角12文字)
- フリガナ：スマートフォンの名前のフリガナを登録します。(全角・半角12文字)  
フリガナは、漢字を表示できないコードレス子機との内線電話のときに、相手側に半角で表示されます。

## 4 「戻る」をタップする

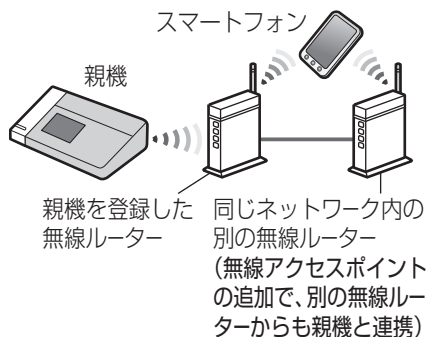
- 「その他の設定」メニュー画面に戻ります。



## ■ 複数の無線ルーターを接続している場合

会社などのネットワークに複数の無線ルーターを接続している場合は、それぞれの無線ルーターを介して親機と連携できるように設定できます。

親機を複数の無線ルーターに接続させる場合、接続させる2台目からの無線ルーターは、無線アクセスポイントを追加する操作を行ってください。[58ページ](#)



- 本アプリケーションでスマートフォンに登録できる無線アクセスポイントは、最大10カ所までです。
- 追加している別の無線ルーター側の設定も必要です。(スマートフォンが別の無線ルーター経由で親機と相互に通信できるように設定してください)  
設定は、無線ルーターの取扱説明書をお読みいただくか、設置業者にお問い合わせください。
- 親機に登録している無線ルーターと別の無線ルーターに同じSSID(無線アクセスポイントを識別する名前)を設定している場合は、無線アクセスポイントの追加設定は不要です。

## ■ 複数のSSIDを持っている無線ルーターを使用する場合

ご使用中に、登録時とは異なるSSIDに自動的に切り替わる場合があり、親機と接続できなくなるため、切り替わったSSIDも無線アクセスポイントとして追加してください。[58ページ](#)

## 無線アクセスポイントを見る

### 7 「その他」→「その他の設定」→「無線アクセスポイント」をタップする

- 無線アクセスポイントが表示されます。

## 無線アクセスポイントを追加する

- 親機は、あらかじめ無線LANに接続しておいてください。 **11 ページ**

**1** スマートフォンのWi-Fiの設定において、追加したい無線アクセスポイントに接続しておく

**2** 「その他」→「その他の設定」→「無線アクセスポイント」をタップする

- 登録されていない無線アクセスポイントに接続しているときは、「追加」がタップできる状態になります。

**3** 「追加」をタップする

**4** 「戻る」をタップする

- 「その他の設定」メニュー画面に戻ります。

## 無線アクセスポイントを削除するとき

- 接続中の無線アクセスポイントは、削除できません。

**1** 「その他」→「その他の設定」→「無線アクセスポイント」をタップする

**2** 削除する無線アクセスポイントをタップし、「削除」をタップする

**3** 「戻る」をタップする

- 「その他の設定」メニュー画面に戻ります。

### お知らせ

- 「親機との連携をやめるとき」 **59 ページ** の操作を行うと、無線アクセスポイントは自動的に削除されます。

スマートフォンに登録されている親機情報を削除します。

- スマートフォンと親機は、あらかじめ無線LANに接続しておいてください。 11 ページ

## 1 「その他」→「その他の設定」→「登録削除（減設）」をタップする

## 2 「OK」をタップする

- 親機情報が削除され、「親機への登録を開始します」画面が表示されます。
- 「親機が応答しません」が表示されたときは、スマートフォン側の親機情報のみ削除されます。親機側で子機を減設する操作を行い、スマートフォンが登録されていた内線番号を消去してください。


## 3 iPhone/iPad

終わるには、通常のアプリケーション終了操作で本アプリケーションを終了させる

Android

終わるには、「キャンセル」をタップする



### お知らせ







- 本アプリケーションをアンインストールするときや  が表示されている状態で上記の登録削除（減設）を行ったときは、親機での操作も必要です。詳しくは親機の取扱説明書をお読みください。

1 「その他」→「その他の設定」をタップする

2 機能名をタップし、設定する

機能名	設定内容	ページ
サウンド設定		
外線呼出音	<p><b>iPhone／iPad</b></p> <p>いずれかをタップし、「設定」または「その他の設定」をタップする</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ベル選択</b>: 本アプリケーションのベル音「ベル1」～「ベル8」から選択できます。(初期設定「ベル1」)</li> <li>- <b>音楽選択</b>: スマートフォンで着信音として設定できる音楽から選択できます。</li> <li>- <b>サイレント</b>: 呼出音が鳴りません。</li> </ul> <p>● 電話帳に着信音が設定されている相手から電話がかかってきても、電話帳に設定されている着信音は鳴りません。</p> <p><b>Android</b></p> <p>いずれかをタップし、「OK」をタップする</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ベル(初期値)</b>: 本アプリケーションのベル音です。(初期設定)</li> <li>- <b>ベル/音楽選択</b>: スマートフォンで着信音として設定できるベル音と音楽から選択できます。</li> </ul> <p>● 電話帳に着信音が設定されている相手から電話がかかってきたときは、電話帳に設定されている着信音が鳴ります。</p>	—
内線呼出音	<p>外線呼出音と同様の操作で選択できます。</p> <p>● 初期設定は「ベル(初期値)」で、外線呼出音とはベル音が異なります。</p> <p><b>iPhone／iPad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 内線呼出音のベル音は、「ベル(初期値)」の1種類のみです。</li> <li>● 内線呼出音を「サイレント」に設定すると、ドアホンの呼出音も鳴りません。</li> </ul>	—

機能名	設定内容	ページ
iPhone/iPad のみ バイブレーション	<p>本体の設定でバイブレーション動作が有効のときのみ、本アプリケーションのバイブレーション設定が働きます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- オン(初期設定)</li> <li>- オフ</li> <li>● <b>Android</b> 本アプリケーションでは、バイブレーションの設定はできません。スマートフォンでのバイブレーションの設定に従い、設定時のパターンは1秒ON、1秒OFFになります。</li> </ul>	—
Android のみ 通話音量調整	<p>本アプリケーションの通話音量を調整できます。</p> <p>調整したい音のスライダーを左右にドラッグし、「OK」をタップする</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>スピーカー</b>：外線通話・内線電話・ドアホン通話の受話音量、留守番電話の再生音を調整できます。</li> <li>- <b>マイク</b>：外線通話・内線電話・ドアホン通話の送話音量を調整できます。</li> <li>● +側で大きく、-側で小さくなります。初期設定は「0」です。</li> </ul>	—
その他		
Android のみ 自動起動	<p>スマートフォンの電源を入れたときに、本アプリケーションを起動します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ：起動する(初期設定)</li> <li>- ：起動しない</li> </ul>	—
iPhone/iPad のみ 省エネモード	<p>外出時に電池を長持ちさせることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>オン</b>：省エネモード(初期設定) 帰宅して最大10分は着信できないことがあります。 (モバイルルーターをご利用の方はオフにしてください)</li> <li>- <b>オフ</b>：通常モード</li> </ul>	—

機能名	設定内容	ページ				
ドアホン着信	<p>親機に接続されたドアホンからの着信があったとき、応答できるようにします。</p> <table><tr><td>呼出音が鳴り、応答できます。 (初期設定)</td><td><div>iPhone／iPad オン</div><div>Android </div></td></tr><tr><td>呼出音が鳴らず、着信の表示もありません。</td><td><div>iPhone／iPad オフ</div><div>Android </div></td></tr></table> <p>● 「ドアホンアプリ」と本アプリケーションの両方を起動しているとき、ドアホンからの着信が、どちらの着信画面で表示されるかは、ご使用の状況で変わります。「ドアホンアプリ」のみでドアホンを着信するために本設定のドアホン着信をオフにしてください。</p>	呼出音が鳴り、応答できます。 (初期設定)	<div>iPhone／iPad オン</div> <div>Android </div>	呼出音が鳴らず、着信の表示もありません。	<div>iPhone／iPad オフ</div> <div>Android </div>	—
呼出音が鳴り、応答できます。 (初期設定)	<div>iPhone／iPad オン</div> <div>Android </div>					
呼出音が鳴らず、着信の表示もありません。	<div>iPhone／iPad オフ</div> <div>Android </div>					
スマホで見てから印刷	<p>スマートフォンをファクスの子機として使っている場合、受信したファクスをスマートフォンの画面で確認し、必要なものだけを選んで印刷します。</p> <table><tr><td>受信したファクスをスマートフォンの画面で確認します。</td><td><div>iPhone／iPad オン</div><div>Android する</div></td></tr><tr><td>受信したファクスを記録紙に印刷します。</td><td><div>iPhone／iPad オフ</div><div>Android しない</div></td></tr></table>	受信したファクスをスマートフォンの画面で確認します。	<div>iPhone／iPad オン</div> <div>Android する</div>	受信したファクスを記録紙に印刷します。	<div>iPhone／iPad オフ</div> <div>Android しない</div>	31
受信したファクスをスマートフォンの画面で確認します。	<div>iPhone／iPad オン</div> <div>Android する</div>					
受信したファクスを記録紙に印刷します。	<div>iPhone／iPad オフ</div> <div>Android しない</div>					
Android のみ 携帯電話使用時動作	<p>外線通話中に携帯通話を開始するとき、外線を保留するか、切るか選びます。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 携帯電話使用時 通話を保留する (初期設定)</li><li>– 携帯電話使用時 通話を切断する</li></ul>	—				


機能名	設定内容	ページ
登録		
親機情報	親機の情報を確認・変更します。	55
子機の名前	スマートフォンの名前を変更します。	56
無線アクセスポイント	無線アクセスポイントを追加・削除します。	57 58
登録削除(減設)	親機情報を削除し、連携をやめます。	59

## 操作説明書(本書)を見るには

### 7 「その他」→「ヘルプ」をタップする

- ブラウザが起動し、操作説明書が掲載されたサポートサイトが表示されます。  
ただし、無線LANに接続中は、無線ルーターがインターネットに接続されている場合のみ表示されます。


下記サポートサイトの「よくあるご質問」やその他掲載情報もご活用ください。  
<http://panasonic.jp/com/support/fax/>

こんなとき	原因と対応	ページ
無線LAN接続		
 が表示されて操作ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「こんな表示が出たら」 <b>72ページ</b> をお読みください。             <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 直らないときは、スマートフォンの親機への登録をやり直してください。「親機との連携をやめるとき」 <b>59ページ</b> の操作のあと、「スマートフォンコネクトを設定する」の手順 <b>1</b> <b>11ページ</b> からの操作を、表示されているメッセージにしたがって行ってください。</li> </ul> </li> </ul>	72  11・59
電話		
携帯電話にかけられない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「選んでケータイ」を設定している場合、携帯電話にかけられないことがあります。             <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 固定電話会社の事業者識別番号を正しく登録してください。</li> <li>→ IP電話回線ご利用時は、IP電話解除番号を正しく登録してください。</li> <li>→ ひかり電話ご利用時は、「選んでケータイ」を解除してください。</li> <li>→ 固定電話会社の事業者識別番号を入力するとき、識別番号のあとにポーズを入れてお試しください。</li> </ul> </li> </ul>	親機の 取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● それでもかけられないときは、固定電話やIP電話の各事業者にお問い合わせください。</li> </ul>	—
フリーダイヤル、天気予報、184や186を付けてかけられない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● IP電話などで使用しているとき、ポーズ（「※」をロングタッチ）を入れるとかけられないことがあります。そのときは、ポーズを入れないでください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● IP電話などで使用しているとき、NTTとの契約に合わせて、親機で電話の回線種別を手動設定してください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書




こんなとき	原因と対応	ページ
電話を受けられない(かけることはできる)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンのWi-Fiのスリープ機能が働いていませんか？ → Wi-Fiのスリープ機能が働かないように設定してください。節電のアプリケーションをインストールしている場合は、節電でWi-Fiのスリープ機能が働かないようにしてください。</li> </ul>	—
キャッチホンの操作をすると、元の相手との通話が切れたり、切り替わらないことがある	<ul style="list-style-type: none"> <li>● お客様がご使用の電話回線と、かかってくる電話回線の種類によっては、キャッチホンが正常に働かなかったり、キャッチホン操作をすると元の通話の相手との通話が切れたりします。詳しくは、回線の事業者にご相談ください。</li> </ul>	—
しばらく話していると、だんだん相手の声が聞こえにくくなる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 耳の位置からスマートフォンの受話口がずれていませんか？ → 受話口の位置を耳に合わせ直してください。</li> </ul>	—
通話中、自分の声が相手に聞こえない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ミュートになっていませんか？ → ミュートを解除してください。</li> </ul>	18
	<div>iPhone／iPad</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>● マイク設定がOFFになっていませんか？ → マイク設定機能があるときは、マイク設定をONにしてください。</li> </ul>	—
通話中の声が遅れて聞こえる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本アプリケーションの通話はWi-Fi通信を経由するため、音声は遅れて聞こえます。(故障ではありません)</li> </ul>	—

こんなとき	原因と対応	ページ
通話が途切れる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 無線LANの信号強度が弱い位置で使用していませんか？ → 親機は無線ルーターの近くに設置してください。(信号強度は、親機の取扱説明書をお読みください) また、スマートフォンは無線ルーターの近くで通話してください。(信号強度は、スマートフォンの取扱説明書をお読みください)</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電子レンジなどの近くに親機を設置していませんか？ → 親機は電波を使う機器から離して設置してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電子レンジなどの近くでスマートフォンを使用していませんか？ → スマートフォンは電波を使う機器から離れて使用してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 市販のレピーター(無線中継器)を使用していませんか？ → 無線ルーターとレピーターの間で通話すると、スマートフォンの接続先が切り替わるときに、通話が途切れます。接続先が切り替わりにくい位置で通話してください。または、通常スマートフォンで通話する位置で接続先が切り替わらないように、レピーターの位置を変更してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 無線ルーターにコンピューター、スマートフォン、タブレットなどが接続されていて、同時に使用していませんか？ → 同時に使用することを避けてください。</li> </ul>	—


こんなとき	原因と対応	ページ
Android のみ 相手の声が小さい／相手に届く 声が小さい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 携帯電話の回線に比較して聞こえかたが異なります。 → 携帯通話に比べて音量が小さいときは、「通話音量調整」で通話音量を調整できます。</li> </ul>	61
相手の声が聞き 取りにくい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スピーカーホンのときは、相手の声が小さくなったり、途切れ気味になることがあります。 → 相手と同時に話すと途切れることがありますので、交互に話してください。スピーカー音量を小さくすると、改善できることがあります。</li> </ul>	—
呼出音		
呼出音が鳴らない	<b>iPhone／iPad</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 呼出音を「サイレント」に設定していませんか？ → 「ベル選択」または「音楽選択」に設定してください。</li> </ul>	60
	<b>Android</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● マナーモードをONにしていますか？ → マナーモードをOFFにしてください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンコネクトのアプリケーションは起動していますか？ → 「」(スマートフォンコネクト) をタップしてアプリケーションを起動してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Wi-Fi通信ができる状態になっていますか？ → Wi-Fiの接続状態を確認してください。</li> </ul>	72
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 呼出音を音楽に設定すると、曲によっては、着信時に鳴らないものがあります。 → 別の呼出音に変更してください。</li> </ul>	—


こんなとき	原因と対応	ページ
ナンバー・ディスプレイ		
かけてきた相手の電話番号を表示しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● NTTとの契約が済んで、NTT側の工事が完了していますか？ → NTT窓口(116)にお問い合わせください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 構内交換機・ホームテレホンに接続していると表示できません。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 連携する親機を他の電話機と並列に接続していると表示できないことがあります。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、親機の取扱説明書の「困ったとき」を参照して「自動」を選ぶ操作を行ってください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● キャッチホン・ディスプレイサービスの契約をしているときに、キャッチホン・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか？ → 設定を「あり」にしてください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ISDN回線でご使用の場合、ターミナルアダプターの設定を確認してください。 ・ 直らない場合は、ターミナルアダプターのメーカーにお問い合わせください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 相手または連携する親機がIP電話サービスに加入しているとき、相手の電話番号が表示されないことがあります。 → IP電話サービス事業者にお問い合わせください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
「表示できません」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかってきています。</li> </ul>	25
着信した日付が2014年1月1日になっている	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 連携する親機をお買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 日付・時刻を合わせてください。</li> </ul>	親機の取扱説明書

こんなとき	原因と対応	ページ
メール通知		
テストメールが届かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● メールアドレスが間違っていないですか？ → 入力したメールアドレスを確認してください。</li> <li>● メールサーバーの設定が間違っていないですか？ → メールサーバーの設定を確認してください。</li> </ul>	43・47・52 43
通知先に設定したメールアドレスに通知メールが届かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● メールサーバー設定で入力した送信元メールアドレスにリターンメールがきていないか、パソコンなどで確認してください。</li> </ul>	—
ファクス受信通知を設定しているのに、ファクスが届かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受信したファクスが記録紙に印刷されていませんか？ → 「スマホで見てから印刷」に設定してください。</li> </ul>	32
こんなときは		
ファクスや留守番電話について知りたい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 連携する親機の取扱説明書をお読みください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
正しく操作しても動かない 動作がおかしい	<b>iPhone／iPad</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンを再起動してみてください。</li> </ul>	—
	<b>Android</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● アプリケーションを終了させたあと、起動してみてください。 → 終了させるには ダイヤルボタン表示の待機画面で、メニューボタンを押したあと、「終了」をタップする。 → 起動するには  (スマートフォン接続) をタップする。</li> </ul>	—


こんなとき	原因と対応	ページ
無線アクセスポイントを追加しても接続できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>無線ルーターによっては、無線アクセスポイントを追加しても、接続できない場合があります。 → スマートフォンのWi-Fiの設定において、親機に登録しているSSIDと同じSSIDをタップしWi-Fi接続を切り替えてください。 親機に登録しているSSIDは、親機の【機能】→<b>【#043】</b>→<b>【決定】</b>→<b>【▼】</b>【▲】で「ネットワーク名」(SSID)を確認してください。 (無線ルーターの接続に関してはメーカーにお問い合わせください)</li> </ul>	—
停電のとき使えますか？	<ul style="list-style-type: none"> <li>連携する親機が使えないため、使えません。</li> <li>連携する親機に登録している内容・応答メッセージ・用件・メモリー受信したファクスなどは消えません。 <ul style="list-style-type: none"> <li>日付・時刻が初期値に戻ることがあります。 → 戻ったときは、日付・時刻を合わせてください。</li> </ul> </li> </ul>	—  親機の 取扱説明書
スマートフォンの電池の消費が早い	<ul style="list-style-type: none"> <li>他のアプリケーションを起動中でも、外線・内線・ドアホンからの着信を受けることができるようにするため、電池を消費します。(無線LANの圏外でも電池を消費します) → 外出時など、接続した無線LANの圏外では、本アプリケーションを終了させることをお勧めします。 <b>iPhone/iPadのみ</b> 省エネモードを「オン」にしてください。(帰宅して最大10分は着信できないことがあります)</li> </ul>	—  61


こんなとき	原因と対応	ページ
<p>「ドアホンアプリ」も起動しているとき、「ドアホンアプリ」でドアホンが着信せず本アプリケーションが着信してしまう</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「ドアホンアプリ」も同時に起動すると、本アプリケーションと「ドアホンアプリ」の両方が着信します。どちらの着信画面が表示されるかは、ご使用の状況で変わります。 → 「ドアホンアプリ」でのみ着信させるには、本アプリケーションのドアホン着信の設定をオフにしてください。</li> </ul>	62
<p>アプリケーションの終了操作をしていないのに、本アプリケーションが終了する</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機のSDカードを抜くと、終了することがあります。アプリケーションを起動中は、親機からSDカードを抜かないでください。</li> </ul>	—

- 各表示は、他のアプリケーションの影響で表示が遅れる場合があります。
-  : スマートフォンを親機に接続できないときに表示されます。
  - **iPhone／iPad** キーボード画面のダイヤル入力欄の左側に表示されます。
  - **Android** ステータスバーに表示されます。エラーメッセージはステータスバーに表示されたあと、自動的に消えます。消えたときは、ステータスバーを下にドラッグすると表示できます。

表示	原因と対応	ページ
	ネットワークに接続できません (E1-01) <ul style="list-style-type: none"> <li>● 「E1-01」は、スマートフォンでWi-Fi通信ができない状態です。 スマートフォンでWi-Fi機能が使えるように設定されていますか？ → スマートフォンの取扱説明書などをお読みください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 無線ルーターは電源が入っていて、正しく動作していますか？ → 無線ルーターの取扱説明書をお読みください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 無線ルーターのネットワーク情報 (SSIDや暗号方式、セキュリティキーなど) を変更していませんか？ → 親機とスマートフォンの無線LANの接続 (設定) をやり直してください。</li> </ul>	11・親機の取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンと親機を、接続した無線LANの圏内で使用していますか？ → 外出時など、接続した無線LANの圏外では、操作できません。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンのWi-Fiのスリープ機能が働いていませんか？ → Wi-Fiのスリープ機能が働かないように設定してください。節電のアプリケーションをインストールしている場合は、節電でWi-Fiのスリープ機能が働かないようにしてください。</li> </ul>	—



表示	原因と対応	ページ
 ネットワークに接続できません (E1-02)	<ul style="list-style-type: none"> <li>「E1-02」は、スマートフォンでWi-Fi通信ができない状態です。 スマートフォンでWi-Fi機能が使えるように設定されていますか？ → スマートフォンの取扱説明書などをお読みください。</li> </ul>	—
未接続 (E1-04)  未接続 (E1-04) 省エネモード	<ul style="list-style-type: none"> <li>「E1-04」は、スマートフォンでWi-Fi通信はできませんが、親機と通信できない状態です。 親機の電源は入っていますか？ → 連携する親機の取扱説明書をお読みください。</li> <li>スマートフォンと親機は、同じ無線ルーターに接続されていますか？ → スマートフォンと親機は、同じ無線ルーターに接続(設定)してください。</li> <li>無線ルーターと親機の間が離れていませんか？ → 無線ルーターと親機を近づけてみてください。</li> <li>無線ルーターとスマートフォンの間が離れていませんか？ → スマートフォンは、無線ルーターの近くで使用してください。</li> <li>ネットワークに無線ルーター(無線アクセスポイント)を追加していませんか？ → 設定が必要です。</li> <li>ご使用中に、スマートフォンの親機登録時とは異なるSSID(無線アクセスポイントを識別するための名前)に自動的に切り替わり、親機と接続できなくなることがあります。 → 無線アクセスポイントを追加してください。 登録されていない無線アクセスポイントに接続しているときは、「追加」がタップできる状態になります。</li> </ul>	親機の 取扱説明書   11・親機の 取扱説明書   —  —  58  58

表示	原因と対応	ページ
 未接続 (E1-04)  未接続 (E1-04) 省エネモード	<p><b>iPhone / iPad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 外出時など親機と通信ができない未接続状態のとき、省エネモードを「オン」(初期設定)にしていると電池を長持ちさせることができます。ただし、帰宅して最大10分は着信できないことがあります。</li> <li>● 無線ルーターのクライアント分離機能(同じ無線ルーターに接続されている機器どうしが、直接ネットワーク接続されるのを防ぐ機能)が有効になっていませんか？ → クライアント分離機能が有効のときは、親機とスマートフォンは接続できません。無線ルーターの取扱説明書をお読みになり、無効にしてください。</li> <li>● 動作中の他のアプリケーションが多い場合、スマートフォンのメモリー不足により親機と接続できないことがあります。 → 下記の操作を行ってください。               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 終了してもよい他のアプリケーションを終了させる。</li> <li>2. スマートフォンのWi-Fiの設定をOFFにしたあと、ONに戻す。</li> </ol> </li> </ul>	61          —    —
親機が応答しません (E3-01)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スマートフォンと親機は、同じ無線ルーターに接続されていますか？ → スマートフォンと親機は、同じ無線ルーターに接続(設定)してください。</li> </ul>	11・親機の取扱説明書

表示	原因と対応	ページ
<b>iPhone/iPad のみ</b> このアプリケーションが起動できませんでした やり直しますか? (E1-05)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 他のアプリケーションが動作しているため、本アプリケーションが起動できませんでした。  → 「OK」をタップし同じ表示が出たときは、通常のアプリケーション終了操作で本アプリケーションを終了させてください。そのあと、不要な音声通話などのアプリケーションをアンインストールしてから起動してみてください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 音声通話などのアプリケーションとの競合により、本アプリケーションを使用できない場合があります。</li> </ul>	—
<b>Android のみ</b> このアプリケーションが起動できませんでした やり直してください (E1-05)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 他のアプリケーションが動作しているため、本アプリケーションが起動できませんでした。  → 「OK」をタップしてください。そのあと、不要な音声通話などのアプリケーションをアンインストールしてから起動してみてください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 音声通話などのアプリケーションとの競合により、本アプリケーションを使用できない場合があります。</li> </ul>	—
既に親機に最大登録可能台数の子機が登録されています (E2-01)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 登録できるスマートフォンは4台まで、スマートフォンとコードレス子機を合わせて6台までです。  → 使用していないスマートフォンまたはコードレス子機を減設してからやり直してください。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ スマートフォンの減設は本書をお読みください。</li> <li>・ コードレス子機の減設は親機の取扱説明書をお読みください。</li> </ul> </li> </ul>	59  親機の 取扱説明書
親機に接続できません (E2-02)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に登録されているスマートフォンの登録情報が消えています。  → 「親機との連携をやめるとき」の操作でスマートフォンの親機の登録を消去し、再度登録してください。</li> </ul>	11・59

表示	原因と対応	ページ
親機に接続できません (E2-03)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機が誤動作している可能性があります。 → 親機の電源を切り、再度電源を入れたあと、操作をやり直してください。</li> </ul>	—
親機が応答しません 親機の登録データを削除してください ([機能] → #178) (E2-04)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機との連携をやめる操作中 <b>59ページ</b> に、親機側のスマートフォンの情報を削除できませんでした。 → 親機で、スマートフォンの登録を削除(減設)してください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
親機が応答しません (E3-01)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に登録するときに、通信エラーが発生しました。 → 親機と無線ルーターは電源が入っていて、正しく動作しているか確認してください。そのあと、スマートフォンを無線ルーターの近くに持って行って、「OK」をタップしたあと、登録操作をやり直してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機のIPアドレスとスマートフォンに登録した親機のIPアドレスが異なっています。 → 親機のIPアドレスを確認してください。その後スマートフォンに登録されている親機の情報編集し、親機と同じIPアドレスに変更してください。</li> </ul>	55
無線アクセスポイント設定がいっぱいです (E4-03)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● すでに無線アクセスポイントが10ヵ所登録されていて、これ以上追加できません。 → 不要な無線アクセスポイントを削除し、再度追加してください。</li> </ul>	58
メモリーフル (E5-05)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 転送先(親機やコードレス子機)の電話帳がいっぱいになっています。 → 転送先で不要な相手先を消去してください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書

表示	原因と対応	ページ
通信エラー (E5-06)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電話帳の転送中に無線LANの電波が弱かったり、電波の干渉などで正しく通信できませんでした。 → スマートフォンは、無線ルーターの近くで使用してください。</li> </ul>	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機またはコードレス子機が応答しません。 → 親機や転送先のコードレス子機が圏内になっているか、確認してください。</li> </ul>	—
ビジー (E5-07)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電話帳転送中に外線着信やドアホン着信がありました。または、親機使用中に電話帳転送を行いました。 → 通話や親機の使用が終わってから、操作してください。</li> </ul>	—
電話番号エラー (E5-09) 国際電話番号の 設定が必要です 〔機能〕→#194)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に国際電話番号を登録していないのに、国際アクセス番号“+”を含んだ電話番号に電話をかけませんでしたか？ → 親機で国際電話番号を設定し、かけ直してください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に国際電話番号を登録していないのに、国際アクセス番号“+”を含んだ電話帳を転送しませんでしたか？ → 親機で国際電話番号を設定し、再度転送してください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
プリンターエラー H30 お買い上げの販売店へ ご相談ください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機のプリンターエラーのため、印刷できませんでした。 → お買い上げの販売店へご相談ください。</li> </ul>	—

表示	原因と対応	ページ
モーターエラー H32 お買い上げの販売店へご相談ください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機でモーターエラーが発生しました。 → お買い上げの販売店へご相談ください。</li> </ul>	—
バックカバーを閉めてください U10	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機のバックカバーが、きちんと閉まっていません。 → きちんと閉めてください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
記録紙づまり U12 カバーを開けて紙を取ってください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に記録紙が詰まっています。 → 詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れをふき取ったあと、正しく入れてください。また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因になりますので、ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレイを閉めておいてください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書
記録紙がありません U20 紙を入れて最初からやり直してください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機に記録紙が入っていません。(印刷は中止されます) → 記録紙を入れて操作をやり直してください。(原稿が残っているときは、操作パネルを開けて原稿を取り除いてください) 記録紙をセットしていても表示が出るときは、詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れをふき取ったあと、正しく入れてください。また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因になりますので、ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレイを閉めておいてください。</li> </ul>	親機の 取扱説明書

表示	原因と対応	ページ
インクフィルムの交換が必要です U23 販売店にてお買い求めください (インクフィルム 品番: KX-FAN190)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● インクフィルムがなくなっています。 → 交換してください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
印刷できません! U31 しばらくお待ちください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● インクフィルムが正しく入っていません。 → インクフィルムのたるみを取り、正しく入れてください。</li> </ul>	親機の取扱説明書
印刷できません! U31 しばらくお待ちください	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 親機が余分な熱を持っていて印刷できません。 → 親機の表示が消えるまでしばらくお待ちください。</li> </ul>	—
<b>iPhone/iPad のみ</b> 携帯着信により通話を切断しました	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 外線通話中、内線電話中、ドアホン通話中に携帯電話の着信があり、通話が切れました。(本アプリケーションの動作中に携帯電話の着信があると、携帯電話の着信が優先されて本アプリケーションの各動作は終了します) → 携帯電話の通話が終わってから、切れた相手に電話をかけ直してください。</li> </ul>	—

## 商標

- “Wi-Fi” は “Wi-Fi Alliance” の商標または登録商標です。
- iPhone、iPad は Apple Inc. の商標です。
- iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- Android、Gmail は、Google Inc. の商標または登録商標です。
- 本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。

## 「スマートフォンコネクト」の著作権について

- このアプリケーションソフトには、オープンソースソフトウェアを使用しています。  
著作権表示やライセンス情報は、下記 URL へ掲載しています。  
<http://panasonic.jp/com/support/fax/>
- このアプリケーションソフトの使用許諾契約書は、下記 URL へ掲載しています。  
<http://panasonic.jp/com/support/fax/smp/>
- 株式会社 Copyrights Vision が制作したデータを使用しています。  
© 2013 Copyrights Vision Inc.
- **iPhone / iPad** ベル 6～8  
© 2011 Akiyuki Ishida Creative Room. Associate with Office Y.K All Rights Reserved.



## 数字・アルファベット

3人で話す (3者通話) .....	21
IPアドレス .....	12・55
MACアドレス .....	11・12・55
Wi-Fi .....	3

## あ行

あんしん応答 .....	24
親機情報 .....	55

## か行

聞き直し .....	40
機能一覧 .....	60
キャッチホン .....	18
減設 .....	59
子機の名前 .....	13・56
国際電話 .....	14

## さ行

再生 .....	40
再ダイヤル .....	15
サウンド設定 .....	60
自動起動 .....	61
省エネモード .....	61
消去(用件) .....	41
ステータスバー .....	10
スピーカーホン .....	18
スマートフォンの名前 .....	13・56
スマホで見てから印刷 .....	31

## た行

対応機器 .....	4
ダイヤル回線 .....	14
ダウンロード (スマートフォン コネクト) .....	11
着信拒否 .....	23・25・26

着信履歴 .....	25
通話音量調整 .....	61
通話拒否 .....	22
次の用件を聞く .....	40
電話回線 .....	2・8
電話帳	
● 転送 .....	27
● 電話をかける .....	16
● 登録 .....	27
電話を受ける .....	16
電話をかける .....	14
電話をまわす .....	21
ドアホン .....	19・62
登録(親機) .....	11
トーン .....	14

## な行

内線電話 .....	19
名前(スマートフォン) .....	13・56
ナンバー・ディスプレイ .....	25

## は行

バイブレーション .....	61
発信履歴 .....	15
発着信履歴 .....	15・25
ファクス	
● 印刷 .....	35
● 受信 .....	30
● 表示 .....	33
● 保存 .....	37
プッシュホンサービス .....	14
ポーズ .....	14
保留 .....	18

## ま行

前の用件を聞く .....	40
ミュート .....	18
無線LAN .....	3・11

無線アクセスポイント .....	3・57
無線ルーター ....	3・4・57
迷惑拒否 .....	23・25・26
メール通知 .....	42
● ファクス受信通知 .....	48
● 窓/ドアセンサー 通知 .....	49
● 窓/ドアセンサー 定期通知 .....	50
● みまもりセンサー 通知 .....	52
● 用件録音通知 .....	48

## や行

用件再生 .....	40
用件消去 .....	41
用件の聞き直し .....	40
呼出音 .....	60

## ら行

留守セット .....	39
連携をやめる .....	59

**パナソニック システムネットワークス株式会社**

〒812-8531 福岡市博多区美野島四丁目1番62号

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2014

**PNQP1100ZA** F0414KM0