

電話 / 電話帳

電話をかける / 受ける.....	58
音声発信方法を切り替える.....	60
電話帳 / 通話履歴から電話をかける.....	61
オプションサービス.....	62
電話帳を利用する.....	65
電話帳をインポートする.....	68
電話帳をバックアップする.....	69

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。PHSで音声発信する場合を例に説明します。

電話をかける

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話)  



 電話番号発信画面が表示されます。

2

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。

3

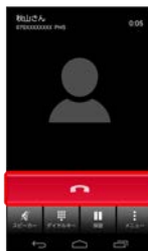


 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

・3G発信をするときは、発信する前に  をタップして3G発信に切り替えてください。

4

通話が終了したら 

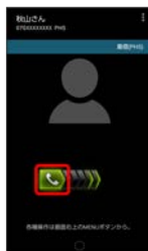


 通話が終了します。

電話を受ける

1

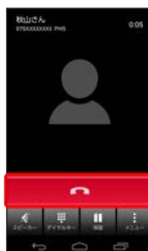
電話がかかってきたら  を右にドラッグ



 通話ができます。

2

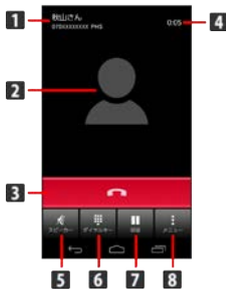
通話が終了したら 



 通話が終了します。

通話画面の見かた／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 相手の名前／電話番号が表示されます。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 通話を終了します。
- 4 通話時間が表示されます。
- 5 スピーカーを使って通話します。
- 6 ダイヤルキーを表示します。
- 7 通話を保留します。
- 8 メニューを表示します。

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元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

ウィルコム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

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

簡易留守録で応答する

着信中に 簡易留守録応答

応答を保留する

着信中に 応答保留

着信を転送する (3Gのみ)

着信中に 転送

着信を拒否する

着信中に 拒否

通話音量を調節する

通話中に /

相手に音声がかえらないようにする

通話中に ミュート

通話中に ミュート解除 をタップすると、ミュートを解除できます。

別の相手に電話をかける

通話中に   通話を追加  別の相手の電話番号を入力  

? こんなときは

Q. 電話が繋がらない

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場合があります。

Q. 通話中に「ブチッ」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時に発生することがあります。故障ではありません。

Q. PHSで通話中に受話部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

1

ステータスバーを下にドラッグ/フリック

 通知パネルが表示されます。

2

 / 



 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。

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

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話帳)

🔊 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

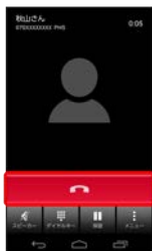


🔊 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

・発信する前に **3G** をタップすると、3G発信に切り替わります。

4

通話が終了したら 



🔊 通話が終了します。

通話履歴から電話をかける

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話)  (発信履歴) /  (着信履歴)



🔊 発信／着信履歴一覧画面が表示されます。

2

対象の履歴の 



🔊 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。

・発信する前に **3G** をタップすると、3G発信に切り替わります。

3

通話が終了したら 



🔊 通話が終了します。

+ 発着信履歴利用時の操作

簡易留守録を再生する

着信履歴一覧画面で対象の履歴をタップ  **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。

メールを作成する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ    

ライトメールを作成する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ    

電話帳に登録する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ  **電話帳に登録**

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  **着信拒否登録** 
OK

履歴を削除する

履歴一覧画面で対象の履歴をロングタッチ  **1件削除** 
OK

履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で   **発信履歴を削除** / **着信履歴を削除**  **OK**

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) ¹	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) ¹	通話料金の請求先を2ヶ所に分けることができます。
通話中着信サービス (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。

着信転送サービスを利用する (PHS)

1

ホーム画面で  (シンプル)   (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

サービス問い合わせ (PHS)  **着信転送サービスセンター**

 **OK**

- ・着信転送サービスセンターと通話することで転送先の管理を行います。
- ・着信転送サービス (PHS) と留守番電話サービス (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、着信転送サービス (PHS) は利用できません。

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。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

サービス問い合わせ (PHS)  留守電センター  OK

- ・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  (シンプル)  (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

分計発信設定 (PHS) ( 表示)



 分計発信サービス (PHS) が設定されます。

・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)

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

通信中着信を許可 (PHS) ( 表示)



 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)

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

発信者番号通知を許可 (PHS) ( 表示)



 発信者番号通知サービス (PHS) が設定されます。

発信者番号通知サービスを利用する (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。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

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。

4

発信者番号通知を許可 (表示)



 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ドレスなどを登録できます。

新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話帳)

 電話帳画面が表示されます。

2

  使用するアカウントをタップ



3

各項目を入力  OK



 連絡先が登録されます。

連絡先を確認する

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話帳)

🔊 電話帳画面が表示されます。

2

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。

電話帳画面の見かた



名称	説明
1 グループ	タップすると、表示する連絡先をグループで切り替えられます。
2 連絡先	タップすると、発信やメールの作成ができます。
3 画像	登録している画像などが表示されます。
4 検索	連絡先を検索できます。
5 索引	索引から連絡先を探せます。
6 メニュー	電話帳の設定や編集などができます。

連絡先を編集する

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話帳)

🔊 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ



3

編集



4

各項目を編集  OK



🔊 連絡先の変更が完了します。

連絡先を削除する

1

ホーム画面で (シンプル) (アプリ一覧) (電話帳)

🔊 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ



3

削除



4

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

電話帳画面で プロフィール表示

グループを作成する

電話帳画面で グループ編集 新しいグループの作成 追加する連絡先をタップ OK グループの名前を入力 OK

グループに連絡先を追加する

電話帳画面で グループ編集 対象のグループをタップ 連絡先の登録 対象の連絡先を選択 OK

SNSの画像を連絡先の画像として表示する

電話帳画面で SNS画像登録 利用するSNSを選択 画面の指示に従って操作

登録した画像を電話帳画面に表示するかどうかを設定する

電話帳画面で サムネイル画像表示
・サムネイル画像表示 をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

連絡先を選択して削除する

電話帳画面で 削除 対象の連絡先を選択 削除 OK

連絡先を共有する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ アプリケーションを選択 画面の指示に従って操作

ほかの連絡先に統合する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 統合 統合先の連絡先をタップ

統合した連絡先を元に戻す

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 分割 OK

着信時の動作を個別に設定する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 着信音を設定 各項目を設定 OK

連絡先をホーム画面に配置する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ      ホーム画面に配置

発信時のPHS発信／3G発信を設定する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ  PHS / 3G

⚠ 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、バッテリー残量の少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。

本体メモリの空き容量について

本体メモリ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カードから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。あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。

1

ホーム画面で  (シンプル)   (アプリ一覧)   (電話帳)

🔊 電話帳画面が表示されます。

2

  インポート/エクスポート



3

SDカードからインポート



4

画面の指示に従って操作

🔊 インポートが完了します。

赤外線で電話帳をインポートする

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (赤外線)

 赤外線画面が表示されます。

2

赤外線受信



3

相手機器でデータ送信の操作を実行  OK  OK

- ・ 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  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互いに確認するための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字(4桁)を入力します。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

電話帳登録の操作を行う

 電話帳にデータが登録されます。

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

あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (アプリ一覧)  (電話帳)

 電話帳画面が表示されます。

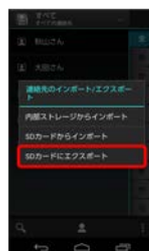
2

 インポート/エクスポート



3

SDカードにエクスポート



4

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。

