

Family Safety

ファミリーセーフティ



取扱説明書



株式会社 サンライズ・エー・イー
Sunrise Advanced Engineering Co.,Ltd

目次

1.	利用規約	1
2.	Family Safetyを利用する	2
3.	Family Safety使用例と簡単設定	5
4.	ワンタッチ緊急通報機能を利用する	9
5.	定時通報機能を利用する	14
6.	通報受信機能を利用する	18
7.	履歴機能を利用する	23
8.	設定を変更する	25

1. 利用規約

この利用規約(以下、「本規約」)は、当社がAndroidマーケットTMなどを通じて利用者に提供するアプリケーション「Family Safety」のご利用について定めたものです。

本規約に同意される場合に限り、本アプリケーションをご利用いただけます。なお、本アプリケーションをインストールした時点で、本規約に同意したものとみなします。

定義

本規約において使用する用語の定義は次の取りとします。

1. 「当社」とは株式会社サンライズ・エー・イーをいいます。
2. 「利用者」とは、本規約に同意し、本アプリケーションをご利用頂くお客様をいいます。
3. 「第三者」とは、特段の記載がない限り、当社および利用者以外の方をいいます。

ご利用料金

1. 本アプリケーションのご利用は有料です。費用は利用者の負担となります。
2. 本アプリケーションのダウンロード及びご利用により発生する通話料・SMS通信料は、利用者の負担となります。

サービスの中止、変更など

1. 利用者に事前の通知を行うことなく、本アプリケーションの内容の変更を行うことができますものとします。
2. 利用者に事前の通知を行うことなく、本アプリケーションの提供を一時的に中断、または中止することができるものとします。
3. 本アプリケーションの機能の追加、変更、削除などにより、利用者がいかなる損害を被った場合であっても、当社は一切の責任を負わないものとします。

免責事項

1. 本アプリケーションの利用については、利用者の判断と責任に委ねられており、当社は一切の関与をいたしません。理由の如何を問わず、アプリケーションの利用に関して利用者又は第三者に生じた損害については、利用者がその全ての責任を負うものとします。
2. 本アプリケーションの利用に起因して、利用者に直接または間接的被害が生じても、当社はいかなる責任も負わないものとし、一切の賠償等は行わないものとします。
3. 当社は本アプリケーションにおける情報・コンテンツに関して、その正確性、妥当性及び利用者の利用目的に適合していることを保証するものではなく、いかなる責任も負いません。また、修正する義務も負わないものとします。

2. Family Safetyを利用する

Family Safetyの機能

Family Safetyは、単身赴任などで離れて暮らしている家族向けのアプリケーションです。

1 ワンタッチ緊急通報機能

- ・体の異常などの緊急時にワンタッチで登録相手へ通報することができます。

2 定時通報機能

- ・あらかじめ設定した時刻までに、体の異常などにより解除操作を行うことができなかつた場合に自動で通報することができます。

3 通報位置特定機能

- ・通報する際は通報先へGPSを使用した位置情報(*1)も送信するので、通報場所を地図や住所で確認することができます。

- (*1) ・GPS衛星や基地局の信号の受信状況が悪いときは、位置情報の精度が落ち、現在位置と大きく異なる位置を示す場合や、現在位置の取得に失敗する事があります。
・提供した位置情報に起因する障害については、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

動作環境

OS
動作確認済み端末 : Google^(TM) Android^(TM) 1.6
:ドコモ スマートフォン HT-03A
:ドコモ スマートフォン Xperia^(TM)

Google^(TM)Android^(TM) 2.1
:SoftBank スマートフォン HTC Desire

ダウンロードとインストール

Androidマーケット^(TM)にてダウンロードすることができます。

[アプリケーション] → [健康] からダウンロードしてください。

URI:
<market://search?q=pname:jp.co.sae.android.apricot>

QRコード:



位置情報を有効にする

Family Safetyを使用する前に、位置情報の検出を有効にする必要があります。

- 1 [ホーム] → [メニュー] を押し、[設定] をタッチする。
- 2 [セキュリティ&位置情報] をタッチする。
- 3 [位置情報の検出] セクションで、[GPS機能をONにする] チェックボックスをタッチしてオンにする。

ウィジェットを配置する

Family Safetyからのワンタッチ緊急通報や定時通報の解除を行う為にホーム画面にウィジェットを配置します。

- 1 [ホーム] を押し、画面上の何もない場所を長押しする。
- 2 [ホーム画面に追加] メニューが開いたら、[ウィジェット] をタッチする。
- 3 [ウィジェットを選択] メニューが開いたら、[緊急通報(大) / (小)] もしくは [通報解除(大) / (小)] を選択する。



緊急通報(大):
ワンタッチ緊急通報用ウィジェット

通報解除(小):
定時通報解除用ウィジェット

ヒント

- ・ [緊急通報(大)/(小)]のウィジェットはワンタッチ緊急通報に使用します。
- ・ [通報解除(大)/(小)]のウィジェットは定時通報の解除に使用します。

Family Safetyのメニュー

Family Safetyアイコンからアプリケーションを起動することで、通報操作や履歴確認、各種設定を行うことができます。

- 1 [ホーム] を押し、[アプリケーション] タブ → [Family Safety] をタッチする。



設定メニューボタン:
通報に必要な各種設定を行います

履歴メニューボタン:
過去の通報履歴を参照します。

通報解除ボタン:
定時通報の解除を行います。

緊急通報ボタン:
ワンタッチ緊急通報を行います。

3. Family Safety使用例と簡単設定

Family Safetyの主な使用例と設定方法を紹介します。

◎ 単身赴任などで離れて暮らしている夫婦で使用する

1 夫婦でFamily Safetyを使用する

- ・ 夫からの通報に対し、妻が応答した事を確認することができます。
- ・ 妻が夫からの通報を受信した際、ワンタッチ操作で通報場所の地図表示や、夫に対しての 折り返し電話発信をすることができます。

単身赴任者
(夫)

妻

通報

通報側
Android™携帯
+
Family Safety
インストール

通報受信側
Android™携帯
+
Family Safety
インストール

設定方法

通報送信側の設定

- 1 [設定] → [通報送信機能]をオンにします。
- 2 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先電話番号]から通報先を選択します。
- 3 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先FamilySafety連携]をオンにします。

通報受信側の設定

- 1 [設定] → [通報受信機能]をオンにします。
- 2 [設定] → [通報受信機能設定] → [通報元電話番号選択]から通報元を選択します。

2 夫のみFamily Safetyを使用する

- 夫からの通報に対し、妻は「通報日時」や「通報場所(緯度/経度)」などの情報を受信したSMSの内容で確認することができます。

単身赴任者
(夫)



通報

妻



通報受信側
Android™携帯
以外

通報側
Android™携帯
+
Family Safety
インストール

設定方法

通報送信側の設定

- 1 [設定] → [通報送信機能]をオンにします。
- 2 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先電話番号]から通報先を選択します。
- 3 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先FamilySafety連携]をオフにします。

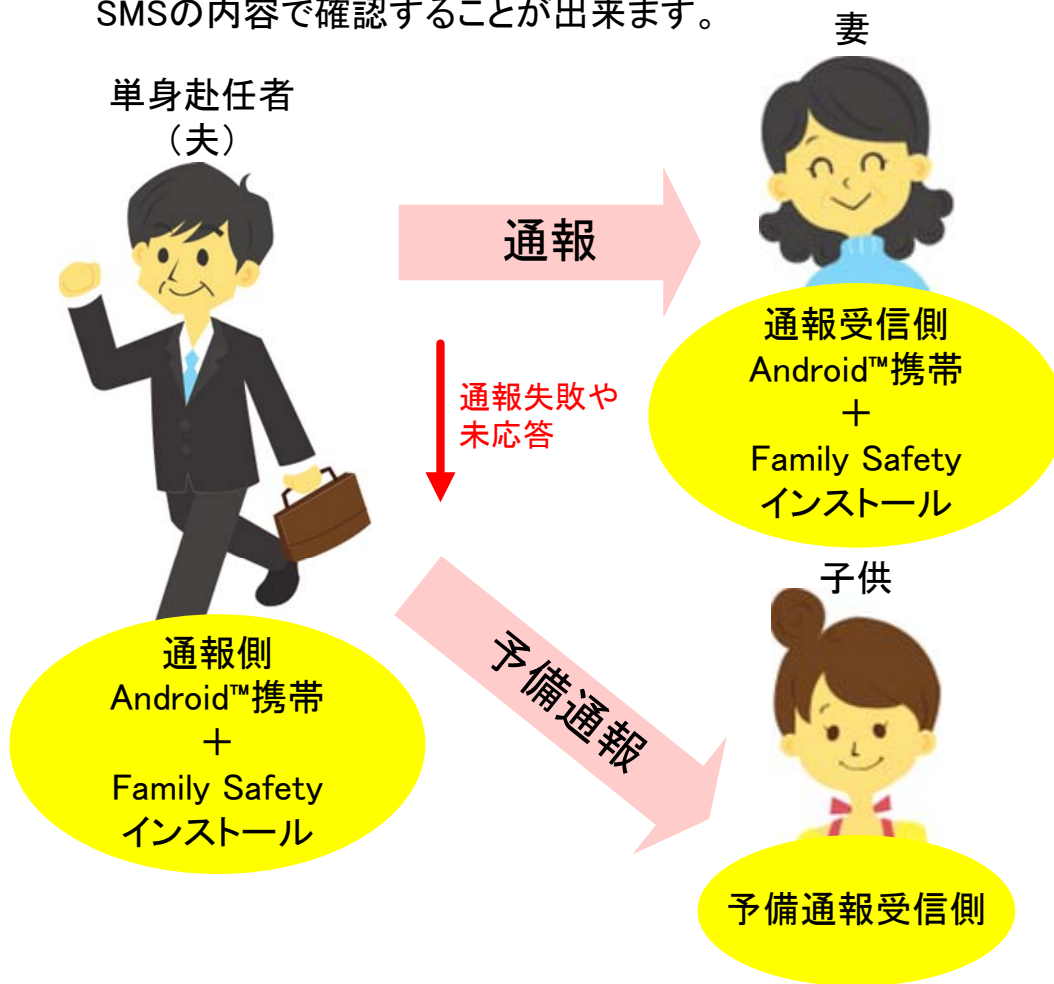
お知らせ

- 連携しない場合の通報は、SMSの本文に「通報日時」、「手動/自動緊急通報種別」、「通報場所(緯度/経度/誤差)」の情報が入ります。
- 「通報場所(緯度/経度)」の情報についてはGoogleマップ(TM)に入力し、検索することで場所を知ることができます。Googleマップ(TM)の検索ボックスへ【40.495694,141.459163】のように入力して検索して下さい。

◎ 単身赴任などで離れて暮らしている家族で使用する

3 予備通報先として、子供を指定する

- 夫からの通報を妻が応答できなかった場合や、携帯の電源OFFなどの理由で通報出来なかった場合に備え、予備の通報先として子供などを指定することができます。予備通報先では、「通報日時」や「通報場所(緯度/経度)」などの情報をSMSの内容で確認することができます。



設定方法

通報送信側の設定

- 「1 夫婦でFamily Safetyを使用する」または、「2 夫のみFamily Safetyを使用する」の設定に加え以下の設定を行います。

- 1 [設定] → [通報送信機能設定] → [予備通報先電話番号] から通報先を選択します。

お知らせ

- 予備通報は、SMSの本文に「通報日時」、「手動/自動緊急通報種別」、「通報場所(緯度/経度/誤差)」の情報が入ります。
- 「通報場所(緯度/経度)」の情報についてはGoogleマップ(TM)に入力し、検索することで場所を知ることができます。Googleマップ(TM)の検索ボックスへ【40.495694,141.459163】のように入力して検索して下さい。

◎携帯電話と使用できる機能の関係

対象者と携帯の種類 機能	通報される方	通報を受ける方	
	Family Safety インストール済み Android携帯	Family Safety インストール済み Android携帯	通常の 携帯電話
ワンタッチ 緊急通報	○	○	○
定時通報	○	○	○
ワンタッチ 地図表示		○	×
ワンタッチ 折り返し電話発信		○	×

4. ワンタッチ緊急通報機能を利用する

緊急時に登録相手へワンタッチで通報することができます。

お知らせ

- ・ 通報は、SMS(ショートメッセージサービス)の送達通知機能を使用するので利用料金が発生する場合があります。

通報送信の設定をする

通報送信機能有効

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [設定] → [通報送信機能]をタッチしてオンにします。

ヒント

- ・ [通報送信機能]をオンにすると通報送信機能が有効となり、通報先などの設定が可能となります。
- ・ [通報送信機能]をオフにすると通報送信機能が無効となり、ワンタッチ緊急通報や定時通報ができなくなりますので、通常は、オンの設定でご利用下さい。

通報先電話番号設定

- 1 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先電話番号] をタッチする。
- 2 一覧から通報先を選択する。

ヒント

- ・ 通報先は、連絡先アプリケーションに登録されている電話番号の一覧から選択しますので、通報先の電話番号は、あらかじめ連絡先アプリケーションに登録しておく必要があります。
- ・ 通報は、SMSを使用しますので通報先はSMSの送信が可能な連絡先を設定してください。
- ・ 通報が失敗した場合や応答しない場合に備え、予備通報先を設定することをおすすめします。[予備通報先電話番号]にて設定してください。

通報先FamilySafety連携設定

通報先の端末にFamily Safetyをインストールし、通報受信機能を有効に設定することで、通報元と連携することができます。連携とは、通報先にて通報受信時のアラーム鳴動、通報場所の地図や住所表示、ワンタッチ折り返し電話発信などを行うことができます。また、通報した方は通報先が応答したかどうかを知ることができます。

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [設定] → [通報送信機能設定] → [通報先FamilySafety連携]をタッチしてオンにします。

お知らせ

- ・ [通報先FamilySafety連携]をオフにした場合は連携は行わず、SMSでの通報送信のみとなります。
- ・ 予備通報先については連携は行わず、SMSでの通報送信のみとなります。

ヒント

- ・ 通報先と連携しない場合でも、SMSの内容から通報時間や位置情報を確認することができます。

緊急通報する

ホーム画面に配置した緊急通報ウィジェットをタッチすることで緊急通報することができます。

1 ホーム画面上の [緊急通報] ウィジェットをタッチする。



緊急通報ウィジェット:
タッチすることで緊急通報を行います。

ヒント

- ・ ウィジェットからではなく、Family Safetyアプリケーションを起動した画面の [緊急通報] ボタンからも通報できます。

2 アラームが10秒間鳴動(初期値)し、キャンセルすることができる通報ガード中の状態となります。



GPS位置情報測位中アイコン:
位置情報を取得するため表示されます。

経過表示:
実際に通報するまでの時間の経過が表示されます。

キャンセルボタン:
タッチすることで緊急通報を解除します。

お知らせ

- ・ 通報ガード中に [キャンセル] ボタンをタッチすると通報をキャンセルすることができます。
- ・ 通報ガード中は位置情報を取得しますが、GPS電波の受信状況によっては取得できない場合があります。その場合、通報送信した後も、継続して位置情報を取得し、位置が更新できた場合に改めて位置情報を通報先に通知します。

ヒント

- ・ ガード時間の初期設定は10秒ですが、詳細設定で変更することができます。

3 通報ガード終了後、通報を行います。



お知らせ

- ・ 通報される方が圏外により通報できない場合は、圏内になるまで通報動作を繰り返します。
- ・ 通報先が圏外や電源断等により1分以内に通報ができなかった場合、
(予備通報先が設定されている場合)
予備通報先へ通報します。
(予備通報先が設定されていない場合)
通報失敗となります。

4 通報後、通報先からの応答を待ちます。

通報先で通報を確認したかどうか、最大10分間(初期値)応答を待って、結果を表示します。



お知らせ

- ・ 通報先がAndroid携帯ではなく、通常の携帯電話の場合やFamily Safetyの連携設定がオフの場合は応答を待たずに通報先へ届いた時点で通報完了となります。
- ・ 通報応答待ち時間内に応答が無かった場合には、
（予備通報先が設定されている場合）
予備通報先へ通報します。
（予備通報先が設定されていない場合）
通報失敗となります。
- ・ 応答はSMSで受信しますので別のSMS受信アプリケーションがインストールされていた場合、そちらでも受信します。

ヒント

- ・ 通報応答待ち時間の初期設定は10分ですが、詳細設定で変更することができます。

5. 定時通報機能を利用する

毎日、指定時刻になるまでの一定時間内に解除操作がされなかった場合、登録済みの相手に自動で通報することができます。

お知らせ

- ・ 通報は、SMSの送達通知機能を使用するので利用料金が発生する場合があります。

定時通報の設定をする

定時通報時刻の設定

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [設定] → [通報送信機能設定] → [定時通報時刻] をタッチする。
- 3 定時通報の時刻を設定する。

ヒント

- ・ 定時通報時刻は24時間制で入力します。

指定時刻前に定時通報を解除する

定時通報時刻の60分前(初期値)から定時通報を解除することができます。

ホーム画面に配置した通報解除ウィジェットをタッチすることで定時通報を解除することができます。

1 定時通報時刻の60分前になると通報の解除が可能になります。

- ・通報解除ウィジェットが青から黄に変わります。
- ・通知エリアに解除アイコンが表示されます。



解除アイコン:
解除可能時刻となったことを通知します。

通報解除ウィジェット:
タッチすることで定時通報の解除を行います。

2 ホーム画面上の[通報解除]ウィジェットをタッチする。

3 定時通報が解除されます。

- ・通報解除ウィジェットが黄から青に変わります。
- ・通知エリアの解除アイコンが消去します。



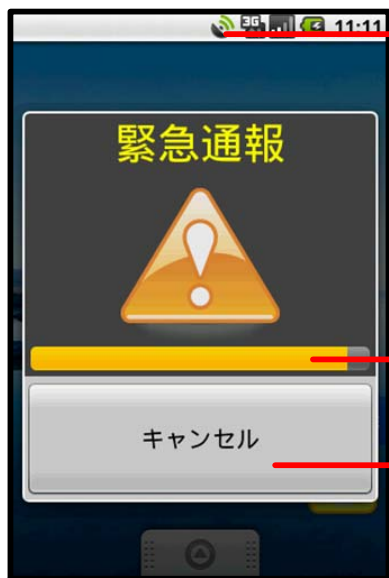
ヒント

- ・ Family Safetyアプリケーションを起動した画面の[通報解除]ボタンからも解除できます。
- ・ 通知アイコンを下にスライドし、通知パネルから[定時通報解除]をタッチしても解除することができます。
- ・ 定時通報の解除が可能な場合、通話などの操作でも自動で通報解除します。
- ・ 定時通報キャンセル可能時間の初期設定は60分前ですが、詳細設定で変更することができます。

定時通報ガード中に解除する

定時通報指定時刻までに解除操作が行われなかった場合、アラーム鳴動とバイブレーションで解除を促します。
3分以内(初期値)にキャンセル操作が行われない場合、通報を行います。

- 1 定時通報時刻になると通報ガード画面が表示され、アラーム鳴動とバイブレーションを行います。



GPS位置情報測位中アイコン:
位置情報を取得するため表示されます。

経過表示:
実際に通報するまでの時間の経過が表示されます。

キャンセルボタン:
タッチすることで定時通報を解除します。

- 2 通報ガード画面上の「キャンセル」をタッチします。
- 3 定時通報が解除されます。
 - ・通報解除ウィジェットが黄色から青に変わります。



ヒント

- ・アラームの鳴動時間の初期設定は3分ですが、詳細設定で変更することができます。

解除操作をしなかったことによる定時通報

定時通報ガード中にキャンセルが行われなかった場合、自動で通報を行います。

- 1 定時通報ガード画面上の [キャンセル] をタッチしないまま3分経過。
- 2 通報を行います。
- 3 以降の動作はワンタッチ緊急通報と同様になります。



6. 通報受信機能を利用する

通報先にもFamily Safetyをインストールすることで通報受信時に、通報受信アラーム鳴動や通報元への応答の送信、通報発生場所の地図や住所表示、折り返し電話発信を行うことができます。

お知らせ

- ・ 通報元への応答は、SMS(送達通知機能は未使用)を使用するので利用料金が発生する場合があります。

通報受信の設定をする

通報受信機能有効

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [設定] → [通報受信機能]をタッチしてオンにします。

お知らせ

- ・ 通報受信機能を使用する場合、必ず[通報受信機能]をオンに設定して下さい。
- ・ 通報受信機能を利用する場合は、通報送信側の設定で[通報先FamilySafety連携]をオンにしておく必要があります。

通報元電話番号設定

- 1 [設定] → [通報受信機能設定] → [通報元電話番号選択]をタッチする。
- 2 一覧から通報先を選択する。

ヒント

- ・ 通報先は、連絡先アプリケーションに登録されている電話番号の一覧から選択しますので、通報先の電話番号は、あらかじめ連絡先アプリケーションに登録しておく必要があります。
- ・ 通報は、SMSを使用しますので通報先はSMSの送信が可能な連絡先を設定してください。

緊急通報を受信した場合

通報受信の通知

緊急通報を受信した場合に、アラーム鳴動、バイブレーションを行い、通報の受信を通知します。

- 1 緊急通報を受信
- 2 通報受信画面が表示され、アラーム鳴動、バイブレーションにより通報があったことを通知します。

ワンタッチ緊急通報の場合



定時通報の場合



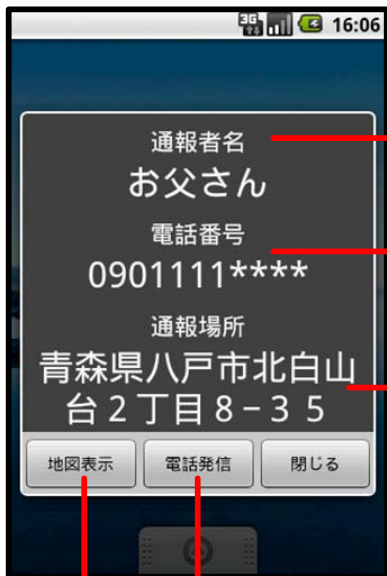
お知らせ

- ・ アラーム鳴動は30秒間のオン／オフを10分間繰り返します。（初期設定では10分ですが、通報元の設定で[通報応答待ち時間]を変更していた場合はその時間の間繰り返します）
- ・ 通報受信時に画面バックライトが点灯し、アラームが鳴動します。
- ・ 通報はSMSで受信しますので別のSMS受信アプリケーションがインストールされていた場合、そちらでも受信します。

通報内容の確認

通報者名や、住所などを表示します。

- 1 通報受信画面で [OK] をタッチする。
- 2 通報元へ応答の送信を行います。
- 3 通報内容確認画面が表示されます。



通報者名：
通報者の名前が表示されます。

電話番号：
通報者の電話番号が表示されます。

通報場所：
通報を行った場所の住所を表示します。

電話発信：
通報者へワンタッチで電話をかけることができます。

地図表示：
地図で通報場所の確認ができます。

お知らせ

- ・ 住所や地図表示の位置情報については正確な情報であることを保証するものではありません。
- ・ GPS電波の受信状況によっては、通報場所が特定できない場合があります。その場合、通報場所の欄に[特定できません]と表示され、住所や地図での確認をすることが出来ない場合があります。
- ・ GPS電波の受信状況によって、通報場所が特定できなかった場合や誤差が大きかった場合、通報元では引き続き場所の特定を行います。その場合、通報場所の欄に[更新予定]と表示され、特定できた場合に再度通報され、通報場所が更新される場合があります。
- ・ 通報場所の住所については、道路や山中などからの通報では、住所が特定出来ない場合があります。その場合、通報場所の欄に[特定できません]と表示されますが、地図表示では場所を確認することができます。
- ・ 通報場所の住所については、圏外やネットワーク障害等により取得できない場合があります。その場合、通報場所の欄に[特定できません]と表示されますが、圏内状態に復旧後、通報受信履歴から地図を表示することで住所を確認することができます。

地図での場所確認

通報場所を地図で確認します。

- 1 通報内容確認画面で [地図表示] をタッチする。
- 2 通報場所を中心に地図が表示されます。



拡大ボタン:
地図を拡大します。

縮小ボタン:
地図を縮小します。

ヒント

- ・ 地図を移動して画面外になってしまった場合などにはオプションメニューから発生場所へ移動することができます。
- ・ オプションメニューから通報場所の住所や位置情報(緯度、経度、誤差)を確認することができます。
- ・ 地図を拡大すると薄紫の円が表示されますが、位置情報の誤差範囲を表します。

お知らせ

- ・ 圏外の場合やネットワーク障害などにより、地図が表示できない場合があります。

電話をかける

通報者にワンタッチで電話をかけることができます。

- 1 通報内容確認画面で [電話発信] をタッチする。
- 2 発信中画面が表示され、通報者へ自動で発信します。



お知らせ

- ・ 圏外の場合やネットワーク障害などにより、電話発信ができない場合があります。

7. 履歴機能を利用する

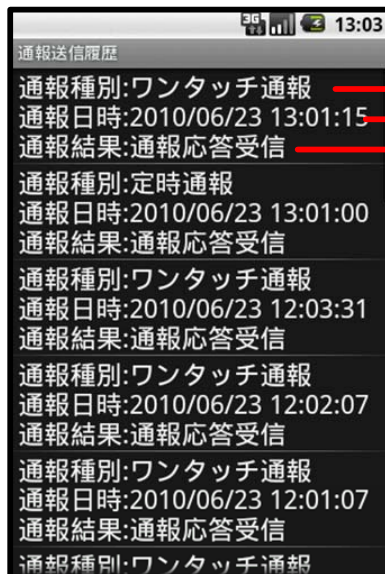
ワンタッチ緊急通報や定時通報の送信履歴や通報の受信履歴を確認することができます。

通報送信履歴を確認する

ワンタッチ緊急通報や定時通報の送信履歴を確認することができます。

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [履歴] → [通報送信履歴] をタッチすると過去の通報履歴一覧が表示されます。
- 3 確認したい履歴をタッチすると詳細が表示されます。

通報送信履歴一覧



通報種別:
ワンタッチ通報か定時通報の種別が表示されます。

通報日時:
通報を行った時間が表示されます。

通報結果:
通報の結果が表示されます。

通報送信履歴詳細



通報先名:
通報先の名前が表示されます。

電話番号:
通報先の電話番号が表示されます。

通報日時:
通報を行った日時が表示されます。

応答日時:
通報先が応答した日時が表示されます。

通報結果:
通報の結果が表示されます。

緯度/経度/誤差:
通報時に取得した位置情報が表示されます。

通報種別:
ワンタッチ通報か定時通報の種別が表示されます。

お知らせ

- ・ 通報送信履歴は最大20件保存され、超えた場合は古い履歴から削除されます。

ヒント

- ・ 履歴送信履歴の一覧表示中にオプションメニューから履歴を削除することができます。

通報受信履歴を確認する

受信した通報の履歴を確認することができます。

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [履歴メニュー] → [通報受信履歴] をタッチすると過去の通報履歴の一覧が表示されます。
- 3 確認したい履歴をタッチすると詳細が表示されます。

通報受信履歴一覧



通報種別:
ワンタッチ通報か定時通報の種別が表示されます。

通報日時:
通報者が通報を行った日時が表示されます。

応答日時:
通報に回答した日時が表示されます。

通報受信履歴詳細



通報者名:
通報者の名前が表示されます。

電話番号:
通報者の電話番号が表示されます。

通報日時:
通報者が通報を行った日時が表示されます。

受信日時:
通報を受信した日時が表示されます。

応答日時:
通報に回答した日時が表示されます。

緯度/経度/誤差:
通報場所の位置情報が表示されません。

通報種別:
ワンタッチ通報か定時通報の種別が表示されます。

地図表示:
地図で通報場所の確認ができます。

お知らせ

- ・ 通報受信履歴は最大20件保存され、超えた場合は古い履歴から削除されます。

ヒント

- ・ 履歴受信履歴の一覧表示中にオプションメニューから履歴を削除することができます。

8. 設定を変更する

本アプリケーションは通報に必要な電話番号以外は初期設定で動作可能ですが、各種タイマーなどについて詳細設定により変更することができます。

設定のメニュー画面

- 1 [Family Safety]を起動します。
- 2 [設定]をタッチします。



- 通報送信機能:
緊急通報送信の機能を利用する／しないを設定します。
※初期値: 利用しない
- 通報送信機能設定:
通報先電話番号等の設定をします。
- 通報受信機能:
緊急通報受信の機能を利用する／しないを設定します。
※初期値: 利用しない
- 通報受信機能設定:
通報受信機能の設定をします。

ヒント

- ・ [通報送信機能][通報受信機能]をオンにすると、各機能の詳細設定が変更可能となります。

通報送信機能設定

- 1 [通報送信機能設定]をタッチする。



- 通報先電話番号:
緊急通報先の電話番号を設定します。
※初期値: 設定なし
- 通報先Family Safety連携:
通報先でFamily Safetyの通報受信機能を利用する／しないを設定します。
※初期値: 利用する
- 予備通報先電話番号:
予備通報先の電話番号を設定します。
※初期値: 設定なし
- 定時通報時刻:
定時通報を行う時刻を設定します。
※初期値: 07:00
- 詳細設定:
各種タイマの設定をします。

ヒント

- ・ 通報先電話番号および予備通報先電話番号は、連絡先アプリケーションに登録されている電話番号の一覧から選択しますので、各電話番号は、あらかじめ連絡先アプリケーションに登録しておく必要があります。

2 [定時通報時刻] をタッチする。



時を入力します。

分を入力します。

時刻の変更を取り消します。

時刻の変更を反映します。

ヒント

- ・ 定時通報時刻は24時間制で入力します。

3 [詳細設定] をタッチする。



定時通報キャンセル可能時間:
定時通報時刻の何分前から解除を可能とするかの時間を設定します。

※初期値:60分前

定時通報ガード時間:
定時通報時刻になった場合、通報を行うまでのガード時間を設定します。

初期値:3分

ワンタッチ通報ガード時間:
ワンタッチ緊急通報を行う際、通報を行うまでのガード時間を設定します。

初期値:10秒

通報応答待ち時間:
通報先と連携している場合、通報先からの応答を待つ時間を設定します。

初期値:10分

通報受信側の詳細設定

1 [通報受信機能設定] をタッチする。



通報元電話番号：
緊急通報元の電話番号を設定します。
※初期値：設定なし

ヒント

- ・ 通報元電話番号は、連絡先アプリケーションに登録されている電話番号の一覧から選択しますので、通報元の電話番号は、あらかじめ連絡先アプリケーションに登録しておく必要があります。

