



1. 電話帳	33	5. メッセージ	49	9. セキュリティ	66
1.1 検索	33	5.1 新規メッセージ	49	9.1 PIN コード設定	66
1.2 連絡先の追加	33	5.2 受信ボックス	51	9.2 パスコード	67
1.3 グループ	34	5.3 下書き	52	9.3 コード変更	67
1.4 スピードダイヤル	35	5.4 送信済みメッセージ	52	9.4 ダイヤル制限	68
1.5 保存先	35	5.5 送信ボックス	52	9.5 接続先限定	69
1.6 連絡先の削除	36	5.6 定型文	52	9.6 IMEI ナンバー	69
1.7 メモリ容量	36	5.7 設定	53	9.7 ソフトバージョン	69
0 位置持期	07	5.8 メモリー状況	54	9.8 設定リセット	69
	37	5.9 メッセージの削除	54	9.9 初期化	70
2.1 現在位置	37	6 井内ンド設定	55		
	38	0. リリント設定	55		
2.3 中間地点	39	7.設定	56		
2.4 移動経路	40	71 端主設定	56		
2.5 設定	40	フロ 潮水政定	57		
2.6 ~////-	41	7.2 通由成定 7.3 GmDRS	62		
3. 発着信履歴	43	7.0 00000000000000000000000000000000000	63		
31 発着信履歴	43	75 日時設定	64		
32 削除	43	76 データ通信	64		
3.3 通話時間	43	フフ セットアップウィザード	64		
	10		01		
4. ツール	44	8. ネットワーク	65		
4.1 アラーム	44	8.1 ネットワークモード	65		
4.2 カレンダー	46	8.2 優先接続先	65		
4.3 電卓	47				
4.4 ストップウォッチ	48				
4.5 世界時間	48				

4.5 世界時間

1. 電話帳



電話帳に連絡先の保存や設定ができます。

1.1 検索

検索機能を利用して電話帳に登録している連絡先を表示します。

連絡先リストから選択する

- 1 待受画面で 🍆 (メニュー)を押してメニューを表示します
- 2 電話帳」を選択します
- 3 検索 → ●を押します
 - ・ 連絡先リストが表示されます。
- 4 ナビゲーションキーを使用して連絡先リストを上下にスクロー ルし連絡先を選択します

名前を入力して検索する

- 1 待受画面で 🍆 (メニュー)を押してメニューを表示します
- 2 電話帳」を選択します
- 3 検索」を選択します
- 4 キーパッドを使用して名前を入力します
 - 入力した名前を含む連絡先が表示されます。

(1.2 連絡先の追加

連絡先の追加にはいくつかの方法があります。

電話番号を入力して追加する

- 1 待受画面で番号を入力し、 を押します
- **2**「本体」/「SIM」を選択します
- 3 電話番号の種類を示すアイコンを選択します
- 4 名前/メールアドレス/グループなどを入力します
- 5 必要な情報をすべて入力し終わったら、 🛰 (保存)を押して保存します

電話帳から追加する

- 1 待受画面で 🌄 (メニュー)を押してメニューを表示します
- 2 電話帳」を選択します
- 3 新規登録」を選択します
- **4**「本体」/「SIM」を選択します
- 5 名前/電話番号/メールアドレス/グループなどを入力します
- 6 必要な情報をすべて入力し終わったら、 ▶ (保存)を押して 保存します
- SMS や発着信履歴から追加する
- ■SMS 一覧画面から追加する
- 1 SMS 一覧画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「電 話帳に登録」の順に選択します
- ■不在着信履歴/着信履歴/発信履歴から追加する
- 1 不在着信履歴/着信履歴/発信履歴の画面で (メニュー) を押してメニューを表示→「電話帳に保存」の順に選択します

1.3 グループ



グループ機能を利用して、連絡先を管理する ことができます。グループ別に特定の着信音 を設定したり、グループメンバー全員に SMSを送信できます。

- 1 待受画面で 🌄 (メニュー)を押してメニューを表示します
- 2「電話帳」→「グループ」の順に選択します ・グループー覧画面が表示されます。
- ■グループ名を変更する
- グループー覧画面で (メニュー)を押してメニューを表示
 ブ「グループ名の編集」を選択します
- ■特定のグループ内に登録されている連絡先を表示する
- ブループー覧画面で (メニュー)を押してメニューを表示
 →「グループメンバー」を選択します

■選択するグループの着信音を変更する

グループー覧画面で (メニュー)を押してメニューを表示
 →「グループの着信音」を選択します

■グループのメンバー全員に SMS を送信する

1 グループー覧画面で (メニュー)を押してメニューを表示 →「SMS 送信」を選択します

1.4 スピードダイヤル

スピードダイヤルでは、数字キー 🚥 ~ 🏧 を使用します。それ ぞれの数字に電話番号を割り当てておく必要があります。

- ・ スピードダイヤルの「1」には留守番電話の番号を登録できます。
- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「電話帳」 →「スピードダイヤル」の順に選択します
- 2 希望するスピードダイヤルキー、「2」~「9」を選択し 🍡 (メ ニュー)を押します
- 3 🐚 (登録)



- 4 ナビゲーションキーで名前または受信ボックスを選択し、 (選択)を押します
 - 名前を選択した場合はナビゲーションキーを使用して登録する電話番号を選択します。
 - ・受信ボックスを選択すると留守番電話の番号を登録できます。

- スピードダイヤルを使用して電話をかける
- ■スピードダイヤルから使用する
- スピードダイヤルを表示している状態で、スピードダイヤルの キーを選択し、 ▲ を押します
- ■ダイヤルキーからスピードダイヤルを起動する
- 1 待受画面で、スピードダイヤルが登録してあるダイヤルキーを 2秒以上押します

1.5 保存先

連絡先を保存する際は、電話番号を本体に保存するか、SIM カード に保存するかを選択できます。本体/ SIM カードのデータを SIM カード/本体にコピーしたい場合には、「コピー」機能を利用します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「電話帳」 →「コピー」の順に選択します
- 2「SIM から本体へ」/「本体から SIM へ」を選択します
- 3 「1件選択」/「すべて」を選択します
- 4 🐚 (コピー)を押します

1.6 連絡先の削除

本体または SIM カードに保存した連絡先を削除します。 すべての連絡先を一度に削除するか、個別に削除するか選択できま す。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「電話帳」
 →「削除」の順に選択します
- 2「1件削除」/「全件削除」を選択します
- ■1 件削除

→削除する連絡先を選択し、 (削除)を押します

- ■全件削除
 - →「本体」/「SIM」/「本体と SIM」を選択します

1.7 メモリ容量

本体/ SIM カードの全使用領域および保存 されている連絡先の数が表示されます。 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示「電話帳」→「メモリ容量」 の順に選択します



メモ

電話本体には、255件まで連絡先を保存することができます。
 SIMカード内に保存できる連絡先の数は、利用する SIM カードにより異なります。



2.2 連続位置	連続位置データの取得時に、以下のメニューを使用できます。
201TH を持ちながら移動する間、連続位置機能を利用して GPS による位置情報を継続的に更新することができます。緯度、経度、 高度、UTC、総衛星数、現在の移動速度、PDOP(位置精度低下率)、 現在のコンパス方位の情報を確認できます。 ナビゲーションキー(左右)を使用して、データ表示とコンパス表 示を切り替えられます。 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報)→「連続測位」の順に選択します	 ■現在位置を中間地点として保存する(P.39) 1 連続測位画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「保存」を選択します ■現在位置と前回保存した中間地点を見比べる(相対位置) 1 連続測位画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「相対位置情報」を選択します ■SMSで現在位置を送信する 1 連続測位画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「SMSで送信」を選択します ■現在位置をパソコンに送信する(データケーブル接続時) 1 連続測位画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「PC」に接続」を選択します
	 メモ ・ご利用を開始する前に、正しい接続設定が選択されており、データケーブルで 201TH とパソコンが接続されている必要があります。

2.3 中間地点

中間地点を作成して現在位置の GPS データを保存したり、特定の 位置の GPS データを把握している場合には手動で中間地点を入力 することができます。

中間地点を使用して、物理的な空間における参考地点を検索することができます。中間地点は、200件まで保存できます。

■選択した中間地点の情報を表示する

- 1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「表示」を選択します
- ■中間地点を検索する
- 1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「検索」を選択します

■緯度と経度情報を指定して新しい中間地点を作成する

1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「新 規作成」を選択します

■選択した中間地点の名前を変更する

- 1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「名 称変更」を選択します
- ■選択した中間地点を削除する
- 1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「削除」を選択します

- ■選択した中間地点のナビゲーションをする
- 1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ナ ビゲーション開始」を選択します

■選択した中間地点を SMS で送信する

1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→ 「SMSで送信」を選択します

■選択した中間地点をパソコンに送信する (データケーブル接続時)

1 位置情報画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「PC に接続」を選択します



2.4 移動経路

移動経路機能では 201TH に中間地点を表示したり、測定間隔 (2.5.2) で設定した間隔でパソコンに中間地点を送信します。



■追跡された中間地点を本機に表示する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報」→「移動経路」の順に選択します
- 2 (開始) → [ON (本体)] を選択します
 - 201THの追跡を開始
 - → 「開始」 を選択します
 - 保存した追跡データを表示(最大10件)
 - → 「表示」 を選択します
 - 保存した追跡データを削除
 - → 「削除」 を選択します

■追跡した中間地点をパソコンに送信する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報」→「移動経路」の順に選択します
- 2 (開始) → [ON (PC)] を選択します

2.5 設定

2.5.1 日付フォーマット

 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報」→ [設定] → 「日付フォーマット」の順に選択します
 ・日付フォーマットは、「DD.ddddd」、「DD/MM/SS.ss」、 「日/月/年」、「DD/MM.mm」、「MGRS」、「UTM」の6種 類から選択できます。

2.5.2 測定間隔

 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報]→「設定」→「測定間隔」の順に選択します
 測定間隔は、「1秒」~「1時間」の間で選択できます。 保存できる中間地点は、200件までです(1秒間隔を選択し た場合、追跡は200秒後に停止します)。

03 メニューを利用する

2.6 ヘルパー

緊急時に、GPS による最新の位置情報をあらかじめ設定していた 連絡先に SMS で送信することができます。

2.6.1 起動する



2.6.2 無効にする



2.6.3 編集

電話番号を入力して、あらかじめヘルパーの連絡先リストを設定し ておきます。電話番号は手動で入力したり、電話帳から選択するこ ともできます(ただし、電話番号を電話帳に登録している場合に限 られます)。

1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「位置 情報」→「ヘルパー」の順に選択します

2 連絡先または「未登録」を選択し、 🍡 (メニュー)を押します

3 編集」を選択します



 電話帳から連絡先を選択して設定した場合、リストには電話 帳の連絡先に登録された名前が表示されます。

2.6.4 ヘルパーメッセージ

ヘルパーメッセージ(緊急時 SMS)の有効/無効を設定します。

1 ヘルパーの連絡先一覧画面で連絡先を選択

し、 🐚 (編集)を押します

2 へルパーメッセージ」を選択します



2.6.5 メッセージ設定

緊急時に送信されるメッセージを作成できます。

- ヘルパーの連絡先一覧画面で連絡先を選択し、 (編集)を押します
- **2**「メッセージ編集」を選択し、メッセージ を入力します



2.6.6 送信間隔設定

送信するメッセージの間隔を設定します(「3分」ごと~「2時間」 ごとの間で設定可能です)。

- 1 ヘルパーの連絡先一覧画面で連絡先を選択し、 ▶ (編集)を 押します
- 2 [送信間隔設定] →送信間隔を選択します





ਰ

03

■アラームの設定

- アラーム画面で設定を行います。
- 1 曜日を選択します(複数選択可能)

2 時間を入力します

3 アラーム音を選択します



4 アラームの設定の ON / OFF を選択しま す

5 自動電源 ON / OFF を選択します





メモ

自動電源 ON にすると、201TH の電源を切っていても、アラームの時間になると自動的に 201TH の電源が ON になりアラーム音が鳴ります。

6 ⊾ (保存)を押します

4.1.2 アラーム 1 およびアラーム 2

「アラーム1」および「アラーム2」も「目覚まし設定」と同様の 手順で設定します。

メモ

 アラーム1およびアラーム2では、自動電源 ON / OFF 機能 はご利用いただけません。

■アラームを止める

- 1 アラーム鳴動中に 🍉 (停止)を押します
 - ・アラームが止まります。
 - アラームをスヌーズ (繰り返し) にしたい場合は、 ダ (スヌーズ) を押します。アラーム設定にあわせて動作します。



4.2 カレンダー

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ツール」 を選択します
- 2「カレンダー」を選択します



- ■選択した日に予定を追加する
- 1 カレンダー画面で日付を選択し、 🐚 (メニュー)を押します
- 2「予定を作成」→予定を入力します
- ■選択した日の予定を表示する
- 1 カレンダー画面で予定を表示したい日付を選択し、 (□) を押します
 - 予定が無い日を選択した場合は、予定の追加ができます。
- ■予定をリストで表示する
- 1 カレンダー画面で 🍡 (メニュー)を押します
- 2「リスト表示」/「表示」→「今日のリスト」/「すべてのリスト」 の順に選択します

■すべての予定を削除する

- 1 カレンダー画面で 🐚 (メニュー)を押します
- 2「全件削除」を選択します

メモ

日付単位で入力データを削除するには、予定を表示して、
 (削除)を使用してください。

■特定の日付に移動する

- 1 カレンダー画面で 🌄 (メニュー)を押します
- 2 「指定日に移動」→日付を入力します
 - カレンダー画面で以下のキーを押しても日付を移動できます。
 1 先月に戻ります
 2 部月に進みます
 - 前年に戻ります
 - : 来年に進みます

■週の開始日の曜日を設定する

- 1 カレンダー画面で 🍡 (メニュー)を押します
- 2 [設定] →曜日を選択します

4.3 電卓

待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ツール」
 を選択します

2 電卓」を選択します



・ - (マイナス) での計算は、 # を押します。

4.4 ストップウォッチ

20件までラップタイムを保存できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ツール」 を選択します
- 2 ストップウォッチ」を選択します



- 開始/停止/続行
 ラップ/リセット
 1 つ前のラップタイムに移動 (記録されている場合)
 1 つ後ろのラップタイムに移動
 - (記録されている場合)

4.5 世界時間

1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ツール」 を選択します

2「世界時計」を選択します

ナビゲーションキーで都市を選択すると現地 時間が表示されます。お住まいの都市または 表示したい都市を選び、 ● を押して保存し ます。次回、世界時間を表示すると、選択し た都市を基準にした世界時間を表示します。



メモ

 世界時間は201THに表示される現地時間に基づいて算出され ます。現地時間が正しくない場合、世界時間も正常に表示され ません。

5. メッセージ



SMS 形式のメッセージを送受信することが できます。

5.1 新規メッセージ

SMS のページ 1 枚あたりに入力できる文字数は 70 文字(全角) または 160 文字(半角)となります。201TH は複数ページの SMS に対応しています。

複数のページにまたがって作成された SMS メッセージは単独の メッセージとして表示されますが、SMS を受信した端末が連結メッ セージに対応していない場合、複数のメッセージに分断されて表示 されることもあります。

メッセージの送信

テキストメッセージを作成し、同時に複数の宛先に送信することが できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2「新規作成」→メッセージを入力します

メモ

 メッセージの入力方法については「テキストの入力」(P.29) をご参照ください。

	(メニュー)	を押して	「宛先追加」	→宛先を選択します	
÷.	+1+001+		+++		

宛先は 20 人まで選択できます。

З

- すでに送付したい宛先が追加されている場合は、この手順は 不要です。
- メッセージの発信元、相手先により発信方法が異なります。
 以下を参照して宛先を入力してください。

発信元	相手	先	発信方法
ソフトバンク 衛星電話	ソフトバ 衛星電話	ンク	「XXXX-XXXX」(「88216」を除く8桁) ※上記で届かない場合は 「+ (または「00」)」-「88216」 - 「XXXX-XXXX」
ソフトバンク 衛星電話 (日本国内で送 信)	携帯電話	日本の 事業者	「090/080」-「XXXX-XXXX」 ※上記で届かない場合は「+(または 「00」)」-「国番号 ^{*1} 」-「相手先電話 番号 ^{*2} 」
		海外の 事業者	「+(または「00」)」-「国番号 ^{*1} 」 -「相手先電話番号 ^{*2} 」
ソフトバンク 衛星電話 (海外で送信)	携帯電話	海外の 事業者 日本の	
携帯電話	ソフトバ 衛星電話	<u> 争耒右</u> ンク 	「+」-「88216」-「XXXX-XXXX」 (SMS は電話と異なり「国際電話ア クセス番号 ^{≠3} 」での送信はご利用で きません)

※1 国番号は国ごとに異なります。(日本の場合: [81])

- ※2 相手先の電話番号が「0」で始まる場合には「0」を除いてください。
- ※3 国際電話アクセス番号は発信者のいる国ごとに異なります。(日本の場合: 「010」)

メモ

- ・ ■■ を長押しすると「+」記号を入力できます。
- 4 🐚 (メニュー)を押して 🐚 (送信)を 押します
 - メッセージが送信されます。
 - 「送信オプション」を選択すると送信オ プションを設定できます。





5.2 受信ボックス

201TH本体の受信箱には150件まで、SIMカードには150件 まで(SIMカードの種類によって異なります)メッセージを保管で きます。新着のSMSや留守電メッセージがある場合は、インジケー ター領域に マ や のアイコンが表示されます(アイコンの右側 にメッセージの件数が表示されます)。201TH本体とSIMの受信 ボックスが一杯の場合、待受画面に のが表示されます。新しいメッ セージを受信するには、保存しているメッセージを削除する必要が あります。

- 受信できなかったメッセージについては、「保存期間」(P.53)での設定期間内であれば、受信できる状態になると、自動的に受信されます。
- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 受信ボックス」を選択します

受信ボックスで表示されるメッセージのステータス



読みたい SMS を選択して 🖲 を押すとメッセージ詳細画面が表示 されます。

留守番電話メッセージ

新しい留守番電話のメッセージがあると、お知らせメッセージが届きます。

■留守番電話のメッセージを確認する

- 1 待受画面で「1#」と入力し 🐚 を押します
 - ・待受画面で 🖤 を長押し(スピードダイヤル)しても留守番 電話のメッセージを確認できます。スピードダイヤルの設定 については P.35 をご参照ください。

メッセージの詳細

- メッセージ詳細画面では以下の情報が表示されます。
 - 日時
 - 発信者の電話番号
 - ・ メッセージの配信確認



5.3 下書き

すぐにメッセージを送信したくない場合には、「下書き」フォルダ に保存しておくことができます。

1 メッセージを書き終えたら、 (メニュー)→「保存」を選択します

下書きを確認する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 下書き」を選択します

5.4 送信済みメッセージ

送信されたメッセージは、「送信済みメール」フォルダに保存され ます。

201TH本体には、150通まで送信済みメッセージを保存することができます。SIMカードに保存できる送信済みメッセージの数は、 SIMカードの種類によって異なります。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 送信済みメール」を選択します

5.5 送信ボックス

現在送信中のメッセージや送信されなかったメッセージは、「送信 ボックス」に表示されます。送信が終わると、メッセージは「送信 済みメール」フォルダに移動します。送信されなかったメッセージ は、201TH がメッセージ送信可能な状態になると自動的に再送さ れます。「送信ボックス」には、50 通まで保存できます。

1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します

2 [送信ボックス] を選択します

5.6 定型文

同じテキストを使用して頻繁にメッセージを送信する場合、あらか じめ定型文を作成しておくことができます。

本機には、15 種類のテンプレートがデフォルトで用意されていま す。テンプレートは10 種類まで追加登録することができます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 定型文」を選択します
- 3 使用したい定型文を選択します
 - ・ (メニュー)を押して定型文の追加や編集、削除などができます。

5.7 設定

5.7.1 サービスセンター

本機は、SIM カードに保存されたサービスセンターの電話番号を使 用するようにデフォルトで設定されています。サービスセンターの 電話番号は5件まで登録可能で、そのうち使用できる番号は1件 のみとなります。

■サービスセンターの電話番号を設定する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 「設定」→「サービスセンター」の順に選択します
- 3 電話番号の保存先を選択し、 🕑 を押して編集画面を表示します
- 4 サービスセンターの電話番号を入力します
- 5 🐚 (保存)を押して電話番号を保存します
- 6 使用する電話番号にカーソルを合わせ、 🐚 (選択)を押して 設定を完了します

5.7.2 配信確認

送信した SMS が相手に配信されたかを確認することができます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 「設定」→「配信確認」の順に選択します

メモ

・お買い上げ時、配信確認は OFF に設定されています。

5.7.3 保存期間

送信先の電話の電源が入っていない場合や通信圏外であった場合、 メッセージは SMS サーバー内に保存されます。設定した保存期間 内であれば通信が可能になったときに自動的に再送されます。 保存時間は、「1時間」、「6時間」、「1日」、「3日」、「1週間」、「最 大」から選択できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します
- 2 「設定」→「保存期間」の順に選択します

メモ

留守番電話のメッセージなどの通知メッセージについては、設定にかかわらず保存期間が6日間となります。

5.8 メモリー状況 送信したメールが開封されたかの返信を要求するかを設定します。 201TH 本体および SIM カードのメモリの総容量と使用している 1 待受画面で 🍆 (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 容量を表示します。 ・ 201TH でご利用いただけるメッセージの最大保存数は、450 2 [設定] → [開封確認] の順に選択します 通です(受信ボックス:150通、下書き:100通、送信:150通、 送信ボックス:50 通)。 SIM カードの最大保存数は、SIM の種類によって異なります。 1 待受画面で 🌄 (メニュー)を押してメ メモリー状況 ニューを表示→ メール を選択します 🖬 本体 2 メモリー状況 を選択します 1/10 0/10 0/10 SIM 0/10「5.9 メッセージの削除 選択したフォルダ内にあるメッヤージをすべて削除します。 1 待受画面で 🌄 (メニュー)を押してメニューを表示→「メール」 を選択します 2 削除 →メッセージを削除したいフォルダを選択 フォルダ内のメッヤージがすべて削除されます。 「すべて」を選択すると、すべてのメッセージが削除されます。

5.7.4 開封確認

を選択します

6. サウンド設定



着信音を設定する

1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「サウンド設定」を選択します

本機のサウンドを設定できます。

2 「着信音」→設定したい着信音を選択します

メモ

 電話帳に登録した連絡先の着信音は、連絡先のグループに設定 されている着信音が適用されます。「サウンド設定」の「着信音」 の設定は、電話帳に登録されていない電話番号の着信音の設定 となります。

着信音量を設定する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「サウンド設定」を選択します
- 2「着信音量」→ナビゲーションキー(左右)で音量を調整します

鳴動パターンを設定する

着信音の鳴動パターンを設定します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「サウンド設定」を選択します
- 2「鳴動パターン」→設定したいパターンを選択します

操作音を設定する

- キーなどを押したときの音を設定します。
- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「サウンド設定」を選択します
- 2「操作音」→設定したい操作音を選択します

操作音量を設定する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「サウンド設定」を選択します
- 2「操作音量」→ナビゲーションキー(左右)で音量を調整します

55

7. 設定	7.1.2 電源 ON 時メッセージ	
201THの基本的な設定を行います。	201THの電源を入れたときに表示されるメッセージを設定します。 1 待受画面で ▶ (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」	
	を選択します	
() × 0	2 端末設定] → 電源 ON 時メッセージ] の順に選択します 3 メッセージを入力し、 🕘 (OK) で決定します	
選択 003 戻る	7.1.3 バックライト	01
7.1 端末設定	バックライトの点灯時間を設定します。	02
7.1.1 壁紙	● 何受回回で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します	
待受画面の背景として使用する壁紙を選択することができます。	2「端末設定」 → 「バックライト」 の順に選択します	03
1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します	3 「15秒」/「30秒」/「常に ON」から選択します	04
 2「端末設定」→「壁紙」の順に選択します 3 ナビゲーションキー(左右)で壁紙を切り替え、 (OK)で 決定します 	メモ ・バックライトの設定により電池パックの寿命に影響をおよぼす 場合があります。	

7.1.4 明るさセンサー

ディスプレイの明るさは、ご使用になる周囲の環境により自動的に 調整されます。明るさセンサーを OFF にすると、ディスプレイの 明るさを手動で設定できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「端末設定」→「明るさセンサー」の順に選択します

7.1.5 画面コントラスト

「明るさセンサー」を OFF にしている場合に設定できます。画面の コントラストを5 段階で設定します。

- 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します
- 2 「端末設定」→「画面コントラスト」の順 に選択します
- 3 ナビゲーションキー(左右)でコントラス トを調整します



7.2 通話設定

着信および発信する電話の基本設定を行います。

7.2.1 割込通話

割込通話機能を利用すると、通話中の会話を保留にするか、通話中 の電話を切って着信中の電話を受けることができます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「通話設定」→「割込通話」→「有効」の順に選択します





3「通話中転送」→「有効」の順に選択します
 4「留守番電話」/「電話番号入力」を選択します

03

メモ

- 留守番電話に電話番号を設定していない場合は、「留守番電話」
 (P.60)を参照して電話番号を設定してください。
- 入力する電話番号は「電話をかける」(P.25)を参照してください。

■転送電話を解除する

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「通話設定」→「転送電話」→「転送解除」の順に選択します

7.2.3 通話制限

通話制限サービスを使用するには、制限コードが必要です。

■発信制限

すべての発信を制限します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します
- 2「通話設定」→「通話制限」→「発信制限」 の順に選択します



■国際通話制限

Thuraya 衛星電話以外への発信を制限します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「通話設定」→「通話制限」→「国際通話制限」の順に選択します ・ 有効または無効にするには 4 桁の制限コードを入力し、 ●を 押してネットワークに接続して設定を行います。

■ホーム以外への国際通話制限

SIM カードに設定されたホーム以外への電話を制限します。ソフト バンクにて購入した衛星 SIM カード TH のホームには「Thuraya 衛星ネットワーク」が設定されています。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2「通話設定」→「通話制限」→「ホーム以外への国際通話制限」 の順に選択します

 ■着信拒否 すべての着信を拒否します。 有効または無効にするには4桁の制限コードを入力し、 を押し マネットワークに接続して設定を行います。 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します 2 「通話設定」→「通話制限」→「着信拒否」の順に選択します ■海外からの着信拒否 指定のエリア以外での着信を拒否します。 *ソフトバンク衛星携帯電話では、エリアを設定する機能を提供しておりません (2014年8月現在)。 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します 2 「通話設定」→「通話制限」→「海外からの着信拒否」の順に選択します 	 7.2.4 留守番電話 留守番電話の番号を設定します。 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します 2 「通話設定」→「留守番電話」の順に選択します 3 「123」を入力します ・ ソフトバング衛星電話以外から留守番電話へ接続する場合は「88216100123」を入力してください。 ■スピードダイヤルの留守番電話ボックスの番号を変更する 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「電話幌」を選択します 2 「スピードダイヤル」の順に選択します ・ スピードダイヤルの「1」に留守番電話ボックスが設定されています。
■制限の解除 通話制限を解除します。 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」	

2「通話設定」→「通話制限」→「制限解除」の順に選択します

60

03

7.2.5 応答設定

着信があったときの応答操作を設定します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「通話設定」→「応答設定」の順に選択します
- 3「自動応答」/「エニーキーアンサー」を選択します。
 - 「自動応答」を設定すると設定した秒数(5秒/10秒)後に 自動的に応答します。

7.2.6 トーン信号

トーン信号を設定します。

- 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」
 を選択します
- 2 「通話設定」→「トーン信号」の順に選択します

7.2.7 自動リダイアル機能

電話をかけた相手が通話中であった場合、自動的に同じ相手に再度 電話をかけることができます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「通話設定」→「自動リダイアル機能」の順に選択します

7.2.8 発信者番号通知

電話をかける際に、受信者に自分の電話番号を知らせるかどうかを 選択します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2「通話設定」→「発信者番号通知」の順に選択します

メモ

201THでは発信者番号通知の設定を使用できません。電話番号を非通知で発信するサービスには対応しておりません。
 予信者番号通知」をOFFにした場合でも相手に電話番号が通知されます。

7.3 GmPRS	3 パソコンの「コントロールバネル」から「電話とモデム」を起 動します
利用する GmPRS 接続の設定を変更することができます。 パソコンと 201TH をつなぎ、201TH を使用してデータ通信を おこないます。 対象 OS: Windows Vista / Windows 7 / Windows 8、8.1 ドライバは同梱のサポート CD よりインストールしてください。 Windows 8 および 8.1 をご使用の場合は、サポートページより アップデートプログラムをダウンロードしインストールしてください。	4 「モデム」タブを選択し、「追加」を押します 5 「モデムを一覧から選択するので検出しない」にチェックを入れ、 「次へ」を押します 6 「標準 56000 bps モデム」を選択し、「次へ」を押します 7 手順 2 で確認した USB のシリアルポートを選択し、「次へ」を 押します ・ 接続が完了します。
 ■201TH 側の設定をする 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します 2 「GmPRS」→「APN」の順に選択し、「get」にチェックを入れます 3 待受画面に戻り、 (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」を選択します 4 「データ通信」→「データポート」の中にある「USB 接続」を 	 ■パソコン側の設定をする 1 201TH 専用 USB ドライバをインストールします ・同梱のサポート CD よりインストールしてください。 2 ダイヤルアップネットワークを作成します 3 「ユーザー ID」と「パスワード」はブランクにします 4 「アクセスポイント番号」に「*99#」を入力します 5 パソコンよりダイヤルアップ接続をします
選択します ■パソコンに 201TH をモデムとして接続する ・パソコンでの設定が必要となります。 1 パソコンと 201TH を USB データケーブルで接続します 2 パソコンの「コントロールパネル」から「デバイス マネージャー」	メモ ・パソコン側の設定手順はご使用のパソコンの OS のバージョン や設定状況により異なる場合があります。

を起動し、201TH が接続されている USB のシリアルポート番号を確認します(例:COM40)

62

03

7.4 言語環境

使用する言語を設定できます。

- 「システム言語」
- ・「入力言語」

システム言語は201TH 全体の表示を対象の言語に変更します。入 カ言語を変更すると、お好みの言語スタイルでテキストを入力(た とえばメッセージを作成する時など)したり、辞書などを利用した りできます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2「言語環境」→システム言語/入力言語を選択します

	設定
1	端末設定
5	通話設定
Э	GmPRS
ч	言語環境
5	日時設定
Б	データ通信
1	セットアップウ
8	自局電話番号
Ĵ.	訳 📧 戻る

3 左右のナビゲーションキーを使用して、使用する言語を選び● (OK)を押します



7.5 日時設定

日時は自動時刻補正を使用した自動設定を使用するか、手動で設定するかを選択できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 日時設定」を選択します
 - ・日時を入力し、日時の表示形式を選択します。



自動時刻補正

自動時刻補正では2017日のGPS情報を使用します。タイムゾー ンから外れている区域では、正しい時間を特定できません。手動で 時間を設定してください。自動時刻補正を利用するには、GPS衛 星に接続されている必要があります。

7.6 データ通信

GPS データまたはソフトウェアの更新を利用するためのデータ接 続を設定できます。ボートには、「USB」ボートと「シリアル」ボー トがあります。「USB」ボートを選択した場合、速度はデフォルト 値にセットされ変更はできません。「シリアル」ボートの速度は10 種類用意されている速度のうち、1つを設定可能でデフォルト値は 「自動」です。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2「データ通信」→「シリアル接続」 /「USB 接続」の順に選択 します
 - 「シリアル接続」を選択した場合は、「ボーレート」を設定します。

7.7 セットアップウィザード

初めて本機の電源を入れると、セットアップウィザードが表示され 日時、場所、言語といった基本情報を201THに設定することがで きます。また、SIMカードに保存されている連絡先を201TH本 体にコピーすることもできます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「設定」 を選択します
- 2 「セットアップウィザード」を選択します

8. ネットワーク



201TH を使用して電話をかけたり、SMS を送信するには衛星への接続が必要になりま す。

8.1 ネットワークモード

SIM カードの優先接続先情報から自動的に ネットワークを設定するか、利用可能なネッ トワークのリストから手動で設定するかを選 択します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「ネットワーク」を選択し ます
- 2「ネットワークモード」→「自動設定」/「手動設定」の順に選択します

メモ

・特に問題が無い場合は「自動設定」でご使用ください。

ネットワークモート 2 個先接続先 ネットワークモート 1 目動設定 2 手続設定 10 低 C2 戻る

8.2 優先接続先

SIM カードに登録されている優先接続先のネットワークリストを表示します。データの追加、削除ができます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「ネットワーク」を選択します
- 2 優先接続先」を選択します



9. セキュリティ	9.1 PIN コード設定	
E=2057 個人情報やその他の情報が外部に漏れることがないように保護します。 20 ・	201THの電源を入れるたびに、PIN コードの入力を求める設定に するかどうかを設定します。PIN コードの入力に3回続けて失敗 すると、201THはロックされます。再度、201THを利用するに は正しいPUK コードを入力する必要があります。 PIN および PUK コードは、201THのお買い上げ時にソフトパン クより提供されます。	
·····································	1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「セキュ リティ」を選択します	01
	 2 「PIN コード設定」 ● PIN コードの入力が必要となります。 	02
	セキュリティ セキュリティ レキュリティ 「IPRN - FS数字 「IPNN - FS数 「IPNN - FS	03
	□ コード変更 □ コード変更 ■ ダイヤルト部限 PNコード設定 ■	04
	I (W) 2 OFF 2 OFF 2 OFF 2 OFF 民 S	

9.2 パスコード

PIN コードに加えて、個人用のセキュリティコード (パスコード) を使用して 201TH を保護することができます。パスコードを ON にした場合、201TH の電源を入れた際に、パスコードを入力する 必要があります。PIN コード設定が ON になっている場合にはパス コードと PIN コードの両方を入力する必要があります。

1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「セキュ リティ」を選択します

2「パスコード」

・パスコードの入力が必要となります。



メモ

 ・お買い上げ時の201THのパスコードは「0000」です。「コー ド変更」で変更することができます。

9.3 コード変更

各コードを変更できます。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメニューを表示→「セキュ リティ」を選択します
- 2「コード変更」→「PIN1」/「PIN2」/「パスコード」/「制限コード」の順に選択します
 - ・「制限コード」は「通話制限」機能で使用します。
 - 現在のコードと新しいコードを入力して設定を変更できます。



9.4 ダイヤル制限

あらかじめ登録した電話番号以外に電話をかけることができないように制限します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2「ダイヤル制限」を選択します



9.4.1 リスト

ダイヤル制限に登録した電話番号と名前を表示します。

ダイヤル制限リストは 201TH 本体に 250 件、SIM カード内に 255 件まで登録できま す。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2「ダイヤル制限」→「リスト」の順に選択 します

検索	
🗄 Thuraya	
メニューロ 戸る	

9.4.2 新規追加

ダイヤル制限に新規電話番号を追加します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2 「ダイヤル制限」→「新規追加」の順に選 択します
- 3 PIN2 コードを入力し、 Dを押します
- 4 名前/電話番号を入力します
- 5 (保存)を押します
 ・ 電話番号が保存されます。

9.4.3 ON / OFF

ダイヤル制限の ON / OFF を設定します。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2「ダイヤル制限」→「ON/OFF」の順に選択します



SIM に保存

▲ 名前 ▲ 電話番号入力

保存 蒙

9.5 接続先限定

接続先限定は設定したグループ以外には電話 を発信できないように制限する機能です。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2 接続先限定」を選択します



9.7 ソフトバージョン

201TH のソフトウェアのバージョンを確認 します。

1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます





9.6 IMEI ナンバー

201TH には独自の IMEI 番号が割り当てら れています。IMEI 番号を表示して確認できま す。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2「IMEI ナンバー」を選択します



9.8 設定リセット

連絡先やメッセージなどの個人データを失う ことなく、201TH の設定をリセットするこ とができます。

1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます



2 [設定リセット] を選択します

9.9 初期化

工場出荷時の初期設定に戻します。201TH 本体に保存されている連絡先やメッセージな どの個人データは消えてなくなりますのでご 注意ください。

- 1 待受画面で (メニュー)を押してメ ニューを表示→「セキュリティ」を選択し ます
- 2「初期化」を選択します
 - ・パスコードの入力が必要となります。

