<u>کر</u> لہ
w and the second
着信時の動作や音を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
着信音/着信音量を設定する・・・・・・ 11-2
バイブレータを設定する・・・・・・・・・・・・ 11-2
電話を受けるキーを設定する・・・・・・・・・ 11-3
操作時の音を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
キー(ボタン)確認音を設定する・・・・・・・・ 11-4
操作時の効果音を設定する・・・・・・・・・・・ 11-4
画面表示や照明などを設定する・・・・・・11-5
壁紙を設定する・・・・・ 11-5
文字のサイズ/太さを設定する・・・・・・ 11-5
表示言語を英語に切り替える・・・・・・ 11-5
セキュリティを設定する・・・・・・・・11-7
本機の使用を制限する・・・・・・ 11-7
遠隔操作で本機の使用を禁止する・・・・・・ 11-8
電話の着信を拒否する・・・・・・・・11-9
電話の発信を制限する・・・・・・・・・・・・・・・1 -10
手動でソフトワェア更新を行つ・・・・・・ - 2
自動でソフトリェア史新を行う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
11114
・ 週利計り留ちを豆嫁9 る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
メ # た い デ ジ ノ の 接続 元 で 設 た 9 る * * * * 11-10 大 # た お 告 い ト げ 時 の 仕 能 に 声 す 11 17
予協ででの見い「エリ 時の状態に定す
9、1200001100010800万9 11-17



11-1





11-2



便利な機能を使いこなす

H

- 受話音量を設定する
 + 設定 + + 倍・表示 + 受話音量
 節 + + 受話音量調節 + ●
- 着信時にスモールライトを点滅させるか どうかを設定する
 - 音・パイブ・ライト画面で着信ライト
 設定◆●◆着信の種類選択◆●◆On/
 Off設定◆●◆On/Offt>●
 - 「CLIP DISPLAY」では、スマートフォンでのメール受信や不在着信を本機に 通知する際の、ライトを設定できます。
- 着信時のスモールライト点滅パターンを 設定する
 - 音・バイブ・ライト画面で着信ライト設
 - 定◆●◆着信の種類選択◆●◆パター
 - ン設定●●●点滅パターン選択●●
 - 「CLIP DISPLAY」では、スマートフォンでのメール受信や不在着信を本機に 通知する際の、ライトの点滅パターンを 設定できます。

- 不在着信などがあるときにスモールライトを点滅させるかどうかを設定する
 - 音・バイブ・ライト画面で<mark>インフォメー</mark> ションライト設定 ◆ ● ◆ インフォメー
 - ションの種類選択◆●◆On/Off◆●
 - 「CLIP DISPLAY」では、スマートフォ ンでのメール受信や不在着信を本機で インフォメーション表示する際の、ライ トの設定を確認できます(設定は行えま せん)。

設定





画面表示や照明などを設定する



画面表示や照明などを設定する

E

便利な機能を使いこなす

- 着信時などに表示される画像を設定する
 ディスプレイ設定画面で画面ピクチャー
 ◆ ◆表示場面選択◆ ◆保存場所選択◆ ◆ 保存場所
 保存場所や画像によっては、操作が異なることがあります。画面の指示に従って操作してください。
 ② 待受画面の時計/カレンダーの表示形式
- を設定する

ディスプレイ設定画面で時計/カレン ダー表示
◆●◆表示形式選択◆●

- 画面/キー照明の点灯時間を設定する
 - ディスプレイ設定画面で バックライト ◆ ● ◆ 点灯時間 ◆ ● ◆ Web / メール /
 - その他
 ◆●
 ◆時間選択
 ◆●
 - 時間選択時に「その他」を選ぶと、任意の
 時間を指定できます。
- 画面の明るさを設定する

ディスプレイ設定画面でパックライト ◆ ● ◆ 明るさ調整 ◆ ● ◆ ፬ 明るさ調整 ◆ ● ● 画面表示の点灯時間を設定する

ディスプレイ設定画面で<mark>パネル点灯時間</mark> ◆ ● ◆ 時間選択 ◆ ●

○ キー照明を点灯するかどうかを設定する
 ● 設定● ● ● ● ● ▲ 本体● キーバックラ
 イト設定● ● ● ○ ∩ / Off● ●

セキュリティを設定する

示) ▶ 🕄











●以降、電話帳新規登録/編集時に、操作用 暗証番号の入力が必要となります。

日時を設定する

日時の設定方法や表示形式を設定

お買い上げ時、日時は自動で設定されて Δ H 便利な機能を使いこなす います。手動で設定するときは、次の操作 西暦入力(4ケタ)⇒月入力(2ケ を行います。 タ) → 日入力(2ケタ) → 時入力(2 ◆ サマータイムを設定する ケタ)⇒分入力(2ケタ)⇒● 日時設定画面で サマータイム設定● ●▶設定▶●▶◎音・表示 日時の自動補正を設定する ♦On/Off♦● 2 日時設定画面で

自動時刻補正

● ● 日時設定▶● On∕Off → • 日時設定画面でタイムゾーン設定 ● ● 15:05 自動時刻補正についてのご注意 日時設定 ▶ ⊷ 都市選択 ▶ ● ●時刻補正は、メール受信やインターネッ 日付時刻設定 ○ 日付の表示形式を設定する ト接続時に、ネットワークトの時刻情報 自動時刻補正 On と本機の設定時刻とのずれが、30秒以上 日時設定画面で日付フォーマット→● サマータイム設定 あるときに実行されます。 ▶表示形式選択▶ ● Ωff タイムゾーン設定 ●待受画面の表示形式は変更されません。 東京 時計/カレンダー表示 ◆ 時刻の表示形式を設定する 044 日時設定画面で時刻フォーマット ● ● 日時設定画面が表示されます。 ▶表示形式選択▶ ● R ○ カレンダーの表示形式を設定する 日付時刻設定▶● 日時設定画面でカレンダーフォーマット ▶ ● ▶ 表示形式選択 ▶ ●

🆓 ソフトウェアを更新する

ネットワークを利用してソフトウェア更新 が必要かどうかを確認し、必要なときには 更新ができます。

- 確認および更新には、パケット通信料はか かりません。
- ●電池残量が十分ある状態で操作してくだ さい。

ソフトウェア更新についてのご注意

- 更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新には30分程度かかることがあります。
- 他の機能を操作しているときは、ソフト ウェア更新は行えません。ソフトウェア
 を更新する前にすべての機能を終了させ てください。
- ●本機にmicroUSBケーブルを接続してい るときは、取り外してください。そのまま でソフトウェア更新を実行すると、正し く完了できないことがあります。
- 本機の状況(故障・破損・水濡れなど)によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。



●●以降は、画面の指示に従って操作してください。

更新結果を表示する**②**のあと更新結果●

4

■ソフトウェア更新が完了すると

ソフトウェア書き換え完了画面が表示さ れたあと、自動的に再起動します。

- 再起動後、更新完了のメッセージとイン フォメーションが表示されます。
- ソフトウェア更新後に再起動しなかったときは、電池パックをいったん取り外したあと再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ウィルコムサービスセンターまたはシャープお客様相談センターにご相談ください。

更新結果を確認する インフォメーション表示中に<mark>ソフトウェ</mark> ア更新結果◆●

自動でソフトウェア更新を行う

自動更新設定を「**自動更新する**」にしてお くと、ソフトウェア更新の通知を受信し たときに、自動的にソフトウェア更新を 行うことができます。



自動更新を解除する ●のあと自動更新しない
●●

設

○ 位置検索サービスを利用する



11-14

本機の現在位置や状態を登録する

本機の現在位置と、お客様の状態(外出中 や食事中など)を登録できます。

● 位置情報通知機能を「On」にしているとき に操作できます。

/ へ(長押し)

●位置情報送信画面が表示されます。

●現在位置の位置情報が送信されます。

状態を登録する

9

3

- ★xiii ⇒ ステータスコードをダイヤル (00)

 ~2xii 00) ⇒ Xxii ⇒ へ
- ステータスコードについては、ウィルコム サービスセンターまたは、ご利用の位置 情報サービス提供会社までお問い合わせ ください。

分計発信を行う

●のあと回◆分計発信◆●

便利な機能を使いこなす

◆ 位置情報送出時の完了音を設定する

LI設定画面で詳細設定◆ ● → 着信音設 定 → ● → On / Off → ●

●「On」を選ぶと、位置情報の自動送出が 完了したときに完了音が鳴ります。

♀ LI設定をお買い上げ時の状態に戻す

LI設定画面で詳細設定→●・リセット

●●↓dll

광

ダイヤルアップの接続先を設定する



本機をお買い上げ時の状態に戻す

本機の設定をリセットしたり、データをすべて消去



設全