

カレンダー	13-2
カレンダーを表示する	13-2
スケジュールを登録する	13-2
休日／記念日を登録する	13-3
スケジュールなどの詳細を確認／編集する	13-4
カレンダーから利用できる機能	13-4
予定リスト	13-5
予定リストを登録する	13-5
予定リストから利用できる機能	13-6
アラーム	13-6
アラーム音について	13-6
アラームを登録する	13-7
電卓	13-8
メモ帳	13-8
メモ帳を登録する	13-8
メモ帳から利用できる機能	13-9
おサイフケータイ®	13-9
生活アプリをダウンロードする	13-10
生活アプリを起動する	13-10
リーダー／ライターにかざして支払いなどをする	13-11
おサイフケータイ® のロック機能	13-12
辞書	13-13

録音機能	13-14
待受時に自分の声などを録音する	13-14
(ボイスレコーダー)	13-14
音を録音して着信音などに設定する	13-14
(おしゃべり機能)	13-14
バーコードリーダー	13-15
バーコードを読み取る	13-15
読み取ったデータを確認／編集する	13-16
読み取ったデータを利用する	13-16
歩数計	13-17
計測を開始／停止する（歩数計設定）	13-17
歩数計から利用できる機能	13-18

カレンダー

カレンダーを表示します。スケジュールや休日、記念日を登録することができます。

カレンダーを表示する

メインメニューから ツール▶カレンダー

月単位のカレンダーが表示されます。

- で登録のある日にカーソルを当てると、カレンダーの下に午前（AM）と午後（PM）のスケジュールの数と登録内容が3件まで表示されます。
- [前月] / [翌月] を押すと前後のカレンダーが表示されます。
- 1ヶ月表示／1週間表示を切り替えるには（[P.13-4](#)）



カレンダー画面
(1ヶ月表示)

スケジュールを登録する

最大1000件までスケジュールを登録できます。

メインメニューから ツール▶カレンダー

1 で日付を選んで [新規] →

スケジュール

スケジュール編集	
予定(タイトル)	なし
場所	
最終日	OFF
開始日時	2011/2/5 10:10
終了日時	2011/2/5 10:10
繰り返し	OFF
アラーム通知	OFF
アラーム音	時刻アラーム音

2 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
件名編集	> アイコンを選択→スケジュールのタイトルや要約などを入力
場所編集	> 場所を入力
終日設定	> 終日なし／終日あり ● 終日ありに設定した場合、午前0時にアラーム通知されます。
開始日時設定	> スケジュールの開始日時を入力
終了日時設定	> スケジュールの終了日時を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択（→曜日指定の場合、設定したい曜日にだけチェック→ [完了]）
アラーム通知	> 通知方法を選択（→事前通知するの場合、何分前に通知するか入力） ● アラーム音について（ P.13-6 ）
アラーム音選択	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→アラーム音を選択
内容編集	> スケジュールの内容を入力

3 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

スケジュールアイコン

スケジュールを登録した日には、以下のような表示がされます。

(青色) : 午前のスケジュール

(橙色) : 午後のスケジュール

(アンダーバー) : 2日以上にわたるスケジュール

- 設定により、以下のアイコンが表示されます。

: アラームでお知らせ

: 毎月繰り返し

: 毎日繰り返し

: 每年繰り返し

: 曜日指定繰り返し

お知らせ

- 2000年1月1日00時00分から2037年12月31日23時59分までのスケジュールを登録できます。
- プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定中の動作は変更できます。(☞P.12-6)

休日／記念日を登録する

休日／記念日を1日1件ずつ、それぞれ最大100件まで登録できます。

メインメニューから ツール▶カレンダー

1 (日付を選んで) [新規]→休日／記念日

2 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
日付	> 日付を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択 ● 設定なし を選択した場合は、休日／記念日を繰り返しません。
内容	> 休日または記念日の内容を入力

3 [完了]

休日／記念日アイコン

休日に設定された日は赤く表示されます。

記念日に設定された日には赤い丸がつきます。

- 設定により、次のアイコンが表示されます。

: 休日

: 記念日

: 毎年繰り返し

スケジュールなどの詳細を確認／編集する

メインメニューから ツール▶カレンダー

- 1 で日付を選択

暦	2011/ 2/ 5(土)
①	11:35~11:35 予定あり
②	11:40~12:00 暮買い物
③	12:30~13:00 食事

スケジュール一覧画面

- 2 スケジュールの内容／休日／記念日を選択

スケジュールの詳細が表示されます。

- 編集するには：【編集】→各項目の編集（スケジュール）P.13-2手順2以降、休日／記念日（P.13-3手順2以降）

暦	スケジュール
①件名	
予定あり	
②終日	OFF
③開始日時	2011/ 2/ 5(土) 11:35
④終了日時	2011/ 2/ 5(土) 11:35
⑤繰り返し	OFF
⑥アラーム通知	OFF
⑦内容	
予定あり	

スケジュール詳細画面

カレンダーから利用できる機能

共通操作▶ メインメニューから ツール▶カレンダー

■ カレンダー画面で利用できる機能

- > 日付を選んで【メニュー】→項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
新規登録	新しいスケジュール、休日、記念日を登録します。（P.13-2、P.13-3）

項目	操作・補足
1ヶ月表示／1週間表示	カレンダー画面の表示を1ヶ月／1週間に切り替えます。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュールの一覧が表示されます。 > アイコンを選択
登録件数確認	登録されているスケジュール、休日、記念日の件数を表示します。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。（P.1-25）
赤外線全件送信	（P.11-3）
ICデータ全件送信	（P.11-5）
送信	
過去スケジュール削除	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、記念日を削除します。 > 項目を選択→YES
全削除	（P.11-2） > 端末暗証番号を入力→項目を選択→YES
祝日リセット	削除した祝日を初期状態に戻します。 > YES

■ スケジュール一覧／詳細画面で利用できる機能

- > 日付を選択（→スケジュール、休日、記念日を選択）→
【メニュー】→項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
新規登録	新しいスケジュール、休日、記念日を登録します。（P.13-2、P.13-3）
編集	登録したスケジュール、休日、記念日を編集します。（左記）
コピー	登録されているスケジュール、休日、記念日をコピーして別の日に登録できます。 > 貼り付け先の日時を入力→[完了]

項目	操作・補足
手書きダイアリー	手書きダイアリーを起動します。
カレンダー表示	アイコン別表示からカレンダー表示に切り替えます。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュールの一覧が表示されます。 ▶ アイコンを選択
シークレット設定／シークレット解除	スケジュールをシークレット設定／解除します。 ▶ YES (→シークレット設定の場合、端末暗証番号を入力) ● シークレット設定したスケジュールは、本機を シークレットモード／シークレット専用モード に設定したときにのみ表示されます。 (☞P.12-10)
メール作成	スケジュールの日付と内容をメール本文に貼り付けてメールを作成します。(☞P.14-4手順2以降)
赤外線送信	(☞P.11-3)
赤外線全件送信	(☞P.11-3)
ICデータ送信	(☞P.11-5)
ICデータ全件送信	(☞P.11-5)
microSDへコピー	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。 ▶ YES ● microSDカードのデータを表示するには (☞P.10-21)
削除	▶ YES
過去スケジュール削除	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、記念日を削除します。 ▶ 項目を選択→YES
選択削除	▶ スケジュールにチェック→[完了]→YES

予定リスト

予定を簡単なメモとして書き留め、リストで管理できます。

予定リストを登録する

メインメニューから ツール▶予定リスト

- 1 [新規]→項目を選択 (下記参照)
 ● 登録済みの予定リストを確認するには、確認したい予定リストを選択します。登録内容を変更するには、内容確認画面で
 [編集]を押します。

項目	操作・補足
内容	> 内容を入力
期日	> 期日の入力方法を選択→期日を入力 ●なし設定時、期日は設定されません。
優先度	> 優先度を選択
カテゴリー	> カテゴリーを選択
アラーム通知	> 通知方法を選択 (→事前通知するの場合、何分前に通知するか入力) ●アラーム音について (☞P.13-6)
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→アラーム音を選択

- 2 必要事項の入力が終了したら、[完了]

● 内容を入力していない場合、予定リストは保存できません。

お知らせ

- プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定中の動作は変更できます。(☞P.12-6)

予定リストから利用できる機能

予定リスト一覧表示中に[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。(☞P.13-5)
編集	登録した予定を編集します。(☞P.13-5)
状態	予定リスト一覧で表示される状態を示すアイコンを変更できます。 ➢ 状態を選択(→完了)を選択した場合、完了日の入力方法を選択→完了日を入力) ●期日を過ぎた状態アイコンは、青色から赤色に変わります。
カテゴリー別表示	➢ カテゴリーを選択
ソート/フィルタ	条件を指定して表示順を変更、または指定した状態の予定のみ表示します。 ➢ 期日順/完了日順/登録順/状態を選択
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-25)
赤外線送信	(☞P.11-3)
赤外線全件送信	(☞P.11-3)
ICデータ送信	(☞P.11-5)
ICデータ全件送信	(☞P.11-5)
microSDへ コピー	予定リストをmicroSDカードにコピーします。 ➢ YES ●microSDカードのデータを表示するには (☞P.10-21)
削除	➢ YES
選択削除	➢ 予定にチェック→[完了]→YES
完了済み削除	状態が完了に設定されている予定リストを削除します。 ➢ YES
全削除	➢ 端末暗証番号を入力→YES

アラーム

指定した時刻にアラーム音とアニメーション、イルミネーションでお知らせします。

アラーム音について

アラーム音が約5分間鳴り、イルミネーションが点灯します。

- スケジュールや予定リストのアラームの場合、設定したアラームメッセージと選択したアイコンに連動したアニメーションが表示されます。
- 「アラーム」のアラーム鳴動時間は変更できます。(スヌーズ通知☞P.13-7)

「スケジュール」「予定リスト」「アラーム」のアラームを停止するには

アラーム音が鳴ったら、いずれかのボタンを押します。

未通知アラームについて

プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中、赤外線通信中などでアラームを通知できなかった場合は、ロック解除後、または機能終了後、待受画面に未通知アラームありのインフォメーションが表示されます。インフォメーションを選択すると、通知できなかったアラームの内容が確認できます。

お知らせ

- 設定を同じ時刻にしたときは、「アラーム」→「録画予約」→「予定リスト」→「スケジュール」→「視聴予約」の優先順位で通知します。通知できなかったスケジュールまたは予定リストは、未通知アラームありのインフォメーションでお知らせします。
- 同じ時刻に設定したスケジュールが複数ある場合は、アラーム音が鳴っていずれかのボタンを押したあとに[次へ]を押すと、他のスケジュールの内容を確認できます。

アラームを登録する

アラームは最大12件まで登録できます。毎日、または指定した曜日の同じ時刻にアラーム音を鳴らすことができます。

- アラームを設定すると、待受画面に「」が表示されます。

メインメニューから ツール▶アラーム

1 アラームを選んで [編集]

アラーム編集	
①設定	 OFF
②時刻	--時--分
③繰り返し	 OFF
④アラーム音	時刻アラーム音
⑤アラーム音量	10~14
⑥スヌーズ通知	 OFF
⑦オートモード優先	 ON

2 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
設定	アラームを設定／解除します。  ON/OFF
時刻	 アラームを鳴らす時刻を入力
繰り返し	 繰り返しの種類を選択（→曜日指定の場合、設定したい曜日にだけチェック→  [完了]）
アラーム音	 アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→アラーム音を選択
アラーム音量	  音量を選択
スヌーズ通知	スヌーズ通知を設定すると、アラーム音が約60秒間鳴ったあと、設定した回数と間隔で繰り返し鳴ります。  ON →鳴動回数を入力→鳴動間隔（分）を入力 ●鳴動時間を変更する／スヌーズ通知を解除するには： OFF →鳴動時間（分）を入力

項目	操作・補足
マナーモード 優先	マナーモード設定中にアラームが起動した場合、どちらの設定内容を優先するかを設定します。  ON/OFF

3 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

アラームアイコン

- 設定により、以下のアイコンが表示されます。
D：毎日繰り返し **W**：曜日指定繰り返し

アラームを解除／再起動する

手順1で（アラームを選んで） [メニュー]→1件ON／全件ON／1件OFF／全件OFF→YES

- 登録内容を保持したまま、起動中のアラームを解除、または停止中のアラームを再起動できます。
- 登録しているアラームを選んで を押して、ON／OFFを切り替えることもできます。

スヌーズ通知が設定されている場合は

いずれかのボタンを押してアラーム音を止めると、スヌーズ中の画面が表示されます。停止する場合は を押してください。

お知らせ

- プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定中の動作は変更できます。（ P.12-6）

電卓

簡単な数値計算（加減乗除）ができます。

- 最大10桁まで表示できます。

メインメニューから ツール▶電卓

項目	ボタン操作
数字の入力	(0)～(9)
+	(+)
-	(-)
×	(×)
÷	(÷)
=	(=)
小数点	(.)
%	(%)
クリア	[クリア]



13

ツ
ル

計算例（-17+28.5を計算する場合）

$$-17 + 28.5 = 11.5$$

(-) (1) (7) (+) (2) (8) (.) (5) (=)

お知らせ

- タッチメニューから 電卓で起動した場合は、計算の履歴が3件まで表示されます。また、数値のコピー／貼り付けもできます。

メモ帳

メモ帳として文章を最大20件まで登録できます。

メモ帳を登録する

メインメニューから ツール▶メモ帳

1 <未登録>

- 登録済みのメモ帳を選択すると、登録内容を確認できます。
 [編集]を押すと編集できます。

2 文章を入力

- 全角最大256文字、半角最大512文字入力できます。

メモ帳	1/2
1 <未登録>	
2 <未登録>	
3 <未登録>	
4 <未登録>	
5 <未登録>	
6 <未登録>	
7 <未登録>	
8 <未登録>	
9 <未登録>	
0 <未登録>	
* <未登録>	
# <未登録>	
□ <未登録>	

メモ帳一覧画面

メモ帳から利用できる機能

メモ帳一覧表示中に[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
編集	メモ帳を編集します。
メール作成	メモ帳の内容をメール本文に貼り付けてメールを作成します。 (P.14-4手順2以降)
スケジュール作成	スケジュールにメモ帳の内容を貼り付けてスケジュールを作成します。 > [スケジュール]→登録の操作を行う (P.13-2手順2以降)
ショートカット登録	ショートカットに登録します。 (P.1-25)
赤外線送信	(P.11-3)
赤外線全件送信	(P.11-3)
ICデータ送信	(P.11-5)
ICデータ全件送信	(P.11-5)
microSDへコピー	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。 > [YES] ● microSDカードのデータを表示するには (P.10-21)
メモ帳情報	メモ帳の作成日時、最終更新日時、分類を表示します。
分類	> 分類を選択 ● 分類しない場合は、 なし を選択します。
削除	> [YES]
選択削除	> メモ帳にチェック→[完了]→[YES]
全削除	> 端末暗証番号を入力→[YES]

おサイフケータイ®

「おサイフケータイ®」とは、おサイフケータイ® 対応携帯電話でご利用いただける、ICカード機能サービスです。駅や店舗などに設置されたリーダー／ライターに本機をかざすだけで、電子マネーを使った買い物の支払いや、交通チケットとしての利用などができるようになります。

おサイフケータイ® 関連の用語

おサイフケータイ®	非接触ICカード技術のひとつです。かざすだけでデータの読み書きができます。
ICカード	おサイフケータイ® 対応携帯電話に搭載されているICチップのことです。
生活アプリ	おサイフケータイ® を利用するためのS!アプリです。本機にはあらかじめいくつかの生活アプリが登録されています。

おサイフケータイ® 利用時のご注意

- ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種データが保存されます。ICカード内のデータの消去方法は、生活アプリによって異なります。詳しくは、おサイフケータイ® 対応サービス提供者にお問い合わせください。
- 故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消失／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。
- 万一、お客様がおサイフケータイ® 対応携帯電話を盗難・紛失された場合、ICカード内のデータを不正に利用されてしまう可能性があります。そのことによりお客様に生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 生活アプリのダウンロードおよび通信機能を有する生活アプリのご利用には、通信料が発生する場合があります。

おサイフケータイ® 利用の流れ

生活アプリのダウンロード

インターネットの情報画面から、生活アプリをダウンロードする。

サービスの加入登録／各種設定

生活アプリを起動して、利用するおサイフケータイ® 対応サービス（以降サービスと記載）の加入登録や各種設定を行う。

- 生活アプリを利用して、電子マネーの入金をしたり、支払確認／残高照会などもできます。

お知らせ

- 各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などはメモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。

生活アプリをダウンロードする

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶生活アプリ

1 Y!ケータイで探す→YES

2 生活アプリを選択

- 生活アプリは、データフォルダの生活アプリフォルダに保存されます。

お知らせ

- メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶生活アプリ
▶Y!ケータイで探す▶YES
- または メインメニューから データフォルダ▶生活アプリ
▶Y!ケータイで探す▶YESでもダウンロードできます。

生活アプリを起動する

- 通話中やS!アプリ起動中は生活アプリを起動できません。

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶生活アプリ

1 生活アプリを選択

2 終了するには、(□)→終了

お知らせ

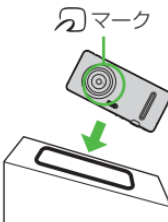
- メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶生活アプリ
▶生活アプリを選択
- または メインメニューから データフォルダ▶生活アプリ
▶生活アプリを選択でも起動できます。

リーダー／ライターにかざして支払いなどをする

- あらかじめ、サービスの登録／設定、入金などを行っておいてください。
- ご利用時に、生活アプリを起動する必要はありません。

1 カマーク付近を、リーダー／ライターにかざす

- ICカードのイルミネーション設定（☞P.18-9）がONのときは、読み取り時にイルミネーションが点灯します。
- 本機は、リーダー／ライターに対して平行にかざしてください。認識されにくいときは、本機を前後左右にずらしてみてください。
- 読み取りが完了したことをリーダー／ライターのディスプレイなどで確認してください。
- 通話中やインターネット接続中でも利用できます。（ただし、読み取りに時間がかかることがあります）



お知らせ

- カマークとリーダー／ライターの間に金属などがあると、読み取れないことがあります。
- 電源を切っているときもおサイフケータイ®を利用できますが、生活アプリは起動しません。ただし、電池切れアラームが鳴ったあとで充電せずに放置すると、利用できなくなる場合がありますので、充電をしたあとで利用してください。
- リーダー／ライターにかざしたとき、サービスによってはメッセージが表示されたり、バイブレーションが動作することがあります。また、自動的にS!アプリ／メール／インターネットが起動することもあります。動作／起動しないように設定することもできます。（☞P.18-24）

おサイフケータイ® のロック機能

おサイフケータイ® の利用を禁止する (ICカードロック)

《お買い上げ時》OFF

- 設定すると「¥」が表示されます。

- 1 (長押し) → 端末暗証番号を入力
● 解除するには同様の操作を行います。

お知らせ

- メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶ICカード設定
▶ICカードロック
- または メインメニューから 設定▶セキュリティ設定
▶ICカードロックからでも設定できます。

13

ツ
ー
ル

遠隔地からおサイフケータイ® を 利用できないようにする(電話リモートロック)

《お買い上げ時》OFF

- 電話リモートロックの操作を行う電話番号(許可番号)は、最大3件登録できます。

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ ▶ICカード設定▶電話リモートロック

- 1 端末暗証番号を入力→ON

- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
許可番号	電話リモートロックを操作する電話番号を登録します。 ➢ <未登録>→登録する電話番号を入力→ [戻る] ● 許可番号を電話帳や着信履歴などから引用したり、公衆電話として登録するには： [メニュー]→宛先引用/公衆電話
着信回数	ICカードロックが設定されるまでの着信回数を変更できます。 ➢ 着信回数を入力

- 3 [確定]

お知らせ

- メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶ICカード設定
▶電話リモートロックでも設定できます。

電話リモートロックを利用するには

- ①許可番号に登録した電話番号から発信者番号を通知して本機に電話をかける
- ②着信してから電話を切る
- ③3分以内に、あらかじめ設定した着信回数になるまで①②を繰り返す
- 設定した着信回数になるまで電話をかけると、本機が自動応答しICカードロックが設定され、ICカードロックを設定した旨のアナウンスが流れます。

お知らせ

- ICカードロックを設定するときは同じ許可番号で電話をかけてください。異なる許可番号で電話をかけても着信回数としてはカウントされず、それまでカウントした回数のままになります。
- 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。
- 簡易留守録の呼び出し時間が0秒、または、運転中モードに設定されているときは、電話リモートロックは利用できません。
- 簡易留守録が応答した場合、カウントされていた着信回数がリセットされますので、ご注意ください。

辞書

ケータイTOOL<辞書>は、日本語や英語の単語、語句の検索ができる「学研 辞スパ英和・和英辞書」、「学研 国語辞書」を搭載した総合辞書です。相互の辞書での同時検索もできます。

- ケータイTOOL<辞書>はS!アプリです。

メインメニューから ツール▶辞書

1 免責を読んでOK

ケータイTOOL<辞書>が起動します。

- 免責を毎回表示させたくない場合：
アプリ起動時に常に表示する。のチェックを外す

2 ○→単語を入力

検索結果が表示されます。

- 辞典を切り替えるには：②
- ページを切り替えるには：①／③
- 検索をやり直すには：④[戻る]

3 単語を選択

詳細内容が表示されます。

4 終了するには、○→終了

お知らせ

- 辞書アプリを起動中に④[メニュー]を押すと、検索履歴の表示や文字サイズの変更などの機能を利用できます。
- メールの本文作成中や送受信メールの本文表示中、インターネットの情報画面閲覧中にも、文字列の辞書検索ができます。
(☞P.14-9、P.14-24、P.15-14)

録音機能

待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー)

録音した音は、着信音などに設定できます。

- 1件につき約60秒間録音できます。

メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音
▶ボイスレコーダー

1 YES

録音を開始します。

2 録音を終了するには、 [停止] / / (→OK)

録音した音声は着うた・メロディフォルダに保存されます。

13

ツ
ル

音を録音して着信音などに設定する (おしゃべり機能)

録音した音は、応答／通話中保留音、アラーム、スケジュール、予定リスト、各種着信音、簡易留守録の応答メッセージ、視聴予約（デジタルテレビ）、着うた[®]・メロディのプレイリストに設定できます。

- 約15秒間、1件のみ録音できます。
- 録音後、設定したい音の各設定画面で、**おしゃべり**を選択してください。

メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音
▶おしゃべり機能

1 録音

録音を開始します。

録音完了5秒前になると、「ピッ」と音が鳴ります。

2 録音を終了するには、 [停止]

録音終了後「ピピッ」と音が鳴り、元の画面に戻ります。

- 再生するには：再生
- 消去するには：消去→YES

バーコードリーダー

JANコードやQRコードをカメラで撮影して読み取り、保存できます。読み取った情報を利用して、URLへの接続、メールの送信、電話帳の登録などができます。

JANコードとは

幅の異なるバーとスペースを組み合わせた一次元コードの種類です。

QRコードとは

縦横に情報を持った二次元コードの種類です。
例)「SoftBank mobile phones」



バーコードを読み取る

- 読み取ったデータは最大5件登録できます。
- 分割されたQRコードは最大16個読み取れます。読み取り完了後は1件のデータとして保存します。

メインメニューから ツール▶バーコードリーダー
▶コード読み取り

1 バーコードを画面中央に表示する

- 明るさを調節するには：☒[メニュー]→明るさ調節→-3（暗い）～+3（明るい）で調節
- ズームを利用するには：◐
- ピントを合わせて固定するには：◑

2 ●[開始]

読み取りを開始し、完了すると認識結果が表示されます。

- 読み取ったバーコードが分割データの場合：OK→手順1、2を繰り返す
- 読み取ったデータをすぐに利用するには（☞P.13-16手順2）

3 ☒[メニュー]→認識結果保存→OK

- 保存しない場合：☒→YES

お知らせ

- JANコードとQRコード以外のバーコード／二次元コードは読み取れません。
- バーコードの種類やサイズによっては、読み取れない場合があります。
- 読み取りに時間がかかる場合があります。読み取り中は、本機が揺れたりしないようにしっかり固定してください。
- 傷、汚れ、破損、印刷物の品質、光の反射、QRコードのバージョンによっては、正しく読み取れない場合があります。

読み取ったデータを確認／編集する

メインメニューから ツール▶バーコードリーダー
▶保存データ一覧

1 確認する場合

データを選択

タイトルを編集する場合

データを選んで[Y][メニュー]→タイトル編集→
タイトルを編集

■ 保存データを削除する

> 手順1で（データを選んで）[Y][メニュー]→削除→削除／全削除
(→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

読み取ったデータを利用する

メインメニューから ツール▶バーコードリーダー
▶保存データ一覧

1 データを選択

2 [Y][メニュー]→項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
認識結果保存	コード読み取りの認識結果を保存します。
一覧表示	保存データ一覧画面を表示します。
URL入力	選択中のURLへ接続します。 > Yahoo!ケータイ／PCサイトブラウザ→YES ● URLを選択しても接続できます。
メール作成	選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを作成します。（☞P.14-5手順4以降） ● メールアドレスを選択してもメールを作成できます。
電話発信	選択中の電話番号に発信します。 > 発信方法を選択→発信 ● 電話番号を選択しても発信できます。
電話帳登録	電話帳に登録します。（☞P.4-5手順2以降）
ブックマーク登録	URLをブックマークに登録します。 > YES→○[決定]
コピー	文字列をコピーして、他の場所に貼り付けることができます。（☞P.3-9手順2以降）

歩数計

本機を持ち歩いている間の歩数を計測し、計測結果に基づいて歩行距離や消費カロリー、脂肪燃焼量を表示します。

歩数計利用時の注意

- 時計設定を行っていない場合は計測されません。
- かばんなどに入れるときは、固定できるポケットや仕切りの中に入れてください。

計測について

- 一定のペースで歩行していただくと、より正確に歩数を計測できます。(毎分100~120歩程度)
- 歩きかたや計測できない状況などで歩数に誤差が生じる場合があります。また、歩行距離、消費カロリー、脂肪燃焼量はあくまで目安としてご活用ください。
- 誤カウントを防ぐため、歩き始めや歩くペースを変えた直後は数値が変わりません。目安として10歩以上歩くとそこまでの歩数が一度に加算されます。
- 電源が入っていないときやソフトウェア更新中は計測されません。
- 以下の場合は歩数が正確に計測されないことがあります。
 - 本機を入れたかばんが足や腰に当たっていたり、本機を腰やかばんからぶら下げたりして不規則に動くとき
 - すり足のような歩きかたをしたり極端にゆっくり歩いたとき
 - 歩行以外のスポーツやジョギングをしたとき

計測を開始／停止する(歩数計設定)

《お買い上げ時》OFF

メインメニューから ツール

1 歩数計

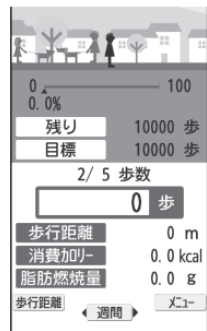
歩数履歴画面が表示されます。

2 [メニュー]→歩数計設定

→ON

計測を開始します。

●停止するにはOFFを選択します。



歩数履歴画面

歩数履歴画面表示中の操作

前日／翌日の履歴を表示する	●1週間ごとまたは1ヶ月ごとの履歴を表示中は、前週／翌週または前月／翌月の履歴を表示します。
表示単位を変更する	●1日→週間→月間の順に切り替わります。
計測データの項目を変更する	●歩数→歩行距離→消費カロリー→脂肪燃焼量の順に切り替わります。
リスト／グラフを表示する	●1週間ごと／1ヶ月ごとの表示のときに、テキスト→リスト→グラフの順に切り替わります。

お知らせ

- 歩数履歴画面を表示するたびに最新の状態に更新されます。歩数履歴画面表示中は更新されません。
- 歩数履歴は、計測開始後から約15分ごとに保存されます。
- 0:00~23:59までを1日分の歩数履歴とし、最大3ヶ月分（92日）まで保存されます。
- 目標歩数の値に従ってそれぞれの項目の目標が算出されます。また、目標歩数の達成度に応じて画面の表示が変化します。
- 歩数履歴は、歩数計設定を**OFF**にしてもリセットされません。再度**ON**に設定すると、続きとして計測を再開します。

歩数計から利用できる機能

歩数履歴画面表示中に [メニュー] を押すと、次の操作ができます。

13

ツ
ー
ル

項目	操作・補足
歩数計設定	歩数の計測を開始／停止します。 $> \text{ON}/\text{OFF}$
ユーザ情報設定	計測者の体重と歩幅を設定します。ユーザ情報は歩行距離や消費カロリー、脂肪燃焼量の算出に使用します。 $>$ 体重を入力→歩幅を入力
目標歩数	目標とする1日分の歩数を設定します。 $>$ 歩数を入力
履歴全削除	$>$ 端末暗証番号を入力→YES
ショートカット登録	ショートカットに登録します。（ P.1-25 ）