

<b>カレンダー</b> .....	<b>12-2</b>
カレンダーを表示する.....	12-2
スケジュールを登録する.....	12-2
休日／記念日を登録する.....	12-3
スケジュールなどの詳細を確認／編集する.....	12-4
カレンダーから利用できる機能.....	12-4
<b>予定リスト</b> .....	<b>12-5</b>
予定リストを登録する.....	12-5
予定リストから利用できる機能.....	12-6
<b>アラーム</b> .....	<b>12-6</b>
アラーム音について.....	12-6
アラームを登録する.....	12-7
<b>電卓</b> .....	<b>12-8</b>
<b>メモ帳</b> .....	<b>12-8</b>
メモ帳を登録する.....	12-8
メモ帳から利用できる機能.....	12-9
<b>辞書</b> .....	<b>12-9</b>

<b>録音機能</b> .....	<b>12-10</b>
待受時に自分の声などを録音する （ボイスレコーダー）.....	12-10
音を録音して着信音などに設定する （おしゃべり機能）.....	12-10
<b>バーコードリーダー</b> .....	<b>12-11</b>
バーコードを読み取る.....	12-11
読み取ったデータを確認／編集する.....	12-12
読み取ったデータを利用する.....	12-12

## 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もできます。

### 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.12-4)

2009/ 6/ 6(土)						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				
AM	2	PM	1			
🕒 11:35	予定あり					
🕒 11:40	買い物					
🕒 12:30	食事					
新規		選択		メニュー		
前月						翌月

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 (9件/なし)	
🕒 終日	OFF
🕒 開始日時	2009/ 6/ 6 10:10
🕒 終了日時	2009/ 6/ 6 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
📄 内容	

### 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→スケジュールの要約を入力
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（→事前通知する場合、何分前に通知するか入力） ● アラーム音について（  P.12-6）
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
- ：毎年繰り返し
- ：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せん。(P.11-5)

### 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 ● <b>設定なし</b> 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

日	2009/ 6/ 6(土)
1	11:35~11:35 ● 予定あり
2	11:40~12:00 ● 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

##### ● 編集するには： [編集]→

各項目の編集（スケジュール

▶P.12-2手順2以降、休日／記念日

▶P.12-3手順2以降）

日	スケジュール	
○	件名	
●	予定あり	
●	終日	OFF
○	開始日時	
	2009/ 6/ 6(土) 11:35	
○	終了日時	
	2009/ 6/ 6(土) 11:35	
○	繰り返し	OFF
○	アラーム通知	OFF
□	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	新しい予定を登録します。（▶P.12-2、P.12-3）

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.1-22）
赤外線全件送信	（▶P.10-3）
ICデータ全件送信	（▶P.10-5）
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	> 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、休日または記念日を選択）→

 [メニュー]→項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。（▶P.12-2、P.12-3）
編集	登録した予定を編集します。（▶左記）
コピー	登録されているスケジュール、休日または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
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

項目	操作・補足
シークレット設定／シークレット解除	スケジュールがシークレット設定／解除されます。 <b>&gt; YES</b> (→シークレット設定の場合、端末暗証番号を入力) <ul style="list-style-type: none"> <li>●シークレット設定したスケジュールは、本機を<b>シークレットモード／シークレット専用モード</b>に設定したときのみ表示されます。(☞P.11-9)</li> </ul>
S!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.13-4手順2以降)
赤外線送信	(☞P.10-3)
赤外線全件送信	(☞P.10-3)
ICデータ送信	(☞P.10-5)
ICデータ全件送信	(☞P.10-5)
microSDへコピー	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。 <b>&gt; YES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●microSDカードのデータを表示するには(☞P.9-18)</li> </ul>
削除	<b>&gt; YES</b>
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。 <b>&gt; 項目を選択→YES</b>
選択削除	<b>&gt; スケジュールにチェック→☑[完了]→YES</b>

## 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	<b>&gt; 内容を入力</b>
期日	<b>&gt; 期日の入力方法を選択→期日を入力</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●なし設定時、期日は設定されません。</li> </ul>
優先度	<b>&gt; 優先度を選択</b>
カテゴリー	<b>&gt; カテゴリーを選択</b>
アラーム通知	<b>&gt; 通知方法を選択 (→事前通知する場合、何分前に通知するか入力)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●アラーム音について(☞P.12-6)</li> </ul>
アラーム音	<b>&gt; 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</b>

#### 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.11-5)

## 予定リストから利用できる機能

予定リスト一覧を表示中に [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.12-5)
編集	登録した予定を編集します。(👉P.12-5)
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	期日や登録順、状態別など、表示順を変更します。 > 条件を選択
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(👉P.1-22)
赤外線送信	(👉P.10-3)
赤外線全件送信	(👉P.10-3)
ICデータ送信	(👉P.10-5)
ICデータ全件送信	(👉P.10-5)
microSDへコピー	予定リストをmicroSDカードにコピーします。 > <b>YES</b> ●microSDカードのデータを表示するには (👉P.9-18)
削除	> <b>YES</b>
選択削除	> 予定にチェック→ [完了]→ <b>YES</b>
完了済み削除	状態が <b>完了</b> に設定されている予定リストを削除します。 > <b>YES</b>
全削除	> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>

## 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。

### 「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」のお知らせアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、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

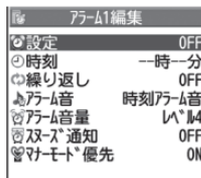
- アラーム通知の設定を同じ時刻にしたときは、「アラーム」→「録画予約」→「予定リスト」→「スケジュール」→「視聴予約」の優先順位で通知します。通知できなかったスケジュールまたは予定リストについては、「未通知アラームあり」のアイコンを表示してお知らせします。

## アラームを登録する

アラームは最大12件登録できます。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。

### 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]



#### 2 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
設定	アラームが設定／解除されます。 > 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]で音量を選択
スヌーズ通知	> ON／OFF（→OFFの場合、鳴動時間（分）を入力） ●ONに設定すると、アラーム音が約60秒間鳴ったあと、約5分おきに6回繰り返し鳴ります。
マナーモード優先	> ON／OFF ●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。

### 3 必要事項の入力が終了したら、[完了]

待受画面に「[完了]」が表示されます。

#### 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

> アラーム一覧画面で [メニュー]→項目を選択→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 [解除] を押し、ON／OFFを切り替えることもできます。

#### ■アラームのスヌーズ通知を解除する

> いずれかのボタンを押してアラームを停止→[解除]

#### お知らせ

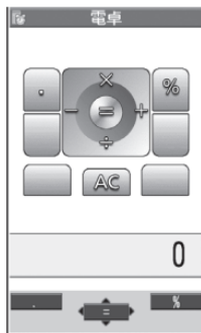
- 著作権保護ファイルはアラーム音として設定できない場合があります。
- プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定中の動作は変更できます。（P.11-5）

## 電卓

簡単な数値計算（加減乗除）ができます。  
最大10桁表示できます。

### 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	



### 計算例（-17+28.5を計算する場合）

-17+28.5=11.5



## メモ帳

メモ帳として文章を最大20件登録できます。

### メモ帳を登録する

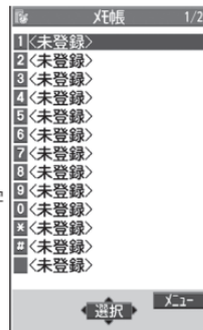
#### メインメニューから ツール▶メモ帳

#### 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。



メモ帳一覧画面

## メモ帳から利用できる機能

メモ帳一覧を表示中に [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	登録したメモ帳を編集します。
S!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.13-4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。 > <b>スケジュール</b> →登録の操作を行う (☞P.12-2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.1-22)
赤外線送信	(☞P.10-3)
赤外線全件送信	(☞P.10-3)
ICデータ送信	(☞P.10-5)
ICデータ全件送信	(☞P.10-5)
microSDへコピー	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。 > <b>YES</b> ●microSDカードのデータを表示するには (☞P.9-18)
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、 <b>なし</b> を選択します。
削除	> <b>YES</b>
選択削除	> メモ帳にチェック→ [完了]→ <b>YES</b>
全削除	> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>

## 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 辞スバ英和・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。

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

#### 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 [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。

## 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

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。

12

ツ  
ー  
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<sup>®</sup>・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。



## 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。

### 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.12-12手順2）

バーコードリーダー  
SoftBank mobile phones

例) 左記のQRコードの認識結果画面

## 3 [メニュー]→認識結果保存→OK

### 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持って操作してください。
- 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、正しく読み取りでき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  [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）  [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

12

ツ  
ー  
ル

## 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 [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。
S!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.13-4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せん。
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）