

| データの保存場所について・・・・・・ 10-2   |
|---------------------------|
| 保存したデータを表示する・・・・・・・ 10-2  |
| ファイルを利用する 10-4            |
| ファイルを確認する・・・・・・・ 10-4     |
| ファイルをメールに添付する・・・・・・ 10-5  |
| ファイルやフォルダを管理する・・・・・ 10-6  |
| フォルダを作成する・・・・・・・10-6      |
| ファイルを管理する・・・・・・・ 10-6     |
| 静止画を加工する・・・・・・ 10-8       |
| サイズを変更する・・・・・・・ 10-8      |
| 静止画を回転する・・・・・・・・ 10-9     |
| 保存形式を設定する・・・・・・・10-9      |
| 赤外線通信を利用する・・・・・・ 10-10    |
| データを受信する・・・・・・・・・10-10    |
| データを送信する・・・・・・・・10-11     |
| メモリカードを利用する 10-13         |
| メモリカードを取り付ける・・・・・・10-13   |
| メモリカードを初期化する・・・・・・10-14   |
| メモリカード内のデータを確認する・・・ 10-15 |
| データをバックアップする10-15         |
| パソコンと接続して利用する・・・・・・ 10-17 |
| パソコンと接続して充電する10-17        |
| メモリカードをパソコンから操作する・・10-18  |

# データ管理/通信

# データの保存場所について

本機のデータは、「データフォルダ」と呼ばれる場所で管理されています。データフォルダ内には、いくつかの保存場所(フォルダ)があり、各機能でデータを作成したり、メールやインターネットなどでデータを入手すると、自動的に該当するフォルダへ保存されます。

| ピクチャー       | 撮影したり、メールや<br>サイトで入手した画像       |
|-------------|--------------------------------|
| デジタル<br>カメラ | 撮影し、デジタルカメ<br>ラフォルダに保存した<br>写真 |
| デコ絵文字       | デコラティブメールの<br>絵文字              |
| サウンド        | ダウンロードしたサウ<br>ンドや録音した音声        |
| Flash®      | ダウンロードした<br>Flash®アニメーション      |
| テンプ         | デコラティブメールの                     |
| レート         | テンプレート                         |
| その他<br>ファイル | その他のファイル                       |

- ●デジタルカメラフォルダは、メモリカードを取り付けていているときに利用できます。
- ●電話帳やメールのデータは、データ フォルダではなく機能専用の場所 に保存されています。

#### 著作権保護について

●ファイルによっては、著作権で保護 されているため、一部の機能が利用 できないことがあります。

#### 保存したデータを表示する

● ツール ◆ ◎ ◆ ◎ PIM ・データ ◆ データフォルダ ◆ ◎



- ●データフォルダ画面が表示されます。
- ●フォルダ内にフォルダ (サブフォルダ) を作成しているときは、 を押すと、サブフォルダの表示/ 非表示を切り替えられます。

# **2**

#### フォルダ選択▶●

●フォルダ内のデータが表示されます(ファイル一覧画面)。

# **便利な機能を使いこなす**

◆ファイル一覧画面の表示を切り替える

管理→●→リスト表示切替→●

- ▶表示方法選択
- ファイル一覧画面のファイル名表示を切り替える(例:サウンドフォルダ)

ファイル一覧画面で1→表示切

- 替▶●▶表示方法選択▶●
- ●フォルダによっては、利用できないことがあります。
- ◆ファイル一覧画面のファイルを並び替える

ファイル一覧画面で1→データ

管理→●→並べ替え→●→並べ

替え方法選択▶●

# 🗀 ファイルを利用する

#### ファイルを確認する

#### ■画像を表示する



●データフォルダ画面が表示されます。

# 

**▶ ●** 



- ●ファイル一覧画面が表示されます。
- フォルダ内の画像を利用すると きは、このあとフォルダを選び● を押します。

# R)

### 画像選択▶●

- ●画像が表示されます。
- ●ファイル一覧画面に戻るときは、は、感を押します。

### ■ 画像表示中にできること

| 1 | 拡大表示    |  |
|---|---------|--|
| 7 | 欠の画像を表示 | #:   |
| Ē | 前の画像を表示 | <b>★</b> 100 × 1 |
| 4 | 右に90度回転 | 3  |

#### ■ サウンドを再生する

0

### 



- ファイル一覧画面が表示されます。
- フォルダ内のサウンドを利用するときは、このあとフォルダを選び
  ●を押します。



### サウンド選択⇒◎

- サウンドが再生されます。
- ●ファイル一覧画面に戻るとき は、®を押します。



### ファイル一覧画面で、 ファイル選択**→ 1**



2

### メール添付▶●

●以降は、画面の指示に従って操作してください。



#### 便利な機能を使いこなす

●画像表示中のソフトキー表示を設 定する

●画像を壁紙に設定する

ファイル一覧画面で、画像選択

- ●画像によっては操作方法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。
- **●画像を電話帳に登録する**

ファイル一覧画面で、画像選択

- ◆1◆電話帳C登録
   ◆0◆追加

   登録
   ◆0◆電話帳選択
   ◆0
- ●画像によっては操作方法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。
- ●「追加登録」の代わりに「新規登録」 を選ぶと、新しい電話帳を登録で きます。

### ◆サウンドを着信音に設定する

ファイル一覧画面で、サウンド選 択**→1→** 着信音設定 → ● → 着信 の種類選択 → ●

●サウンドによっては操作方法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。



# 🗀 ファイルやフォルダを管理する

#### フォルダを作成する

●「**デジタルカメラ**」フォルダ内には、 フォルダを作成できません。



●データフォルダ画面が表示されます。

**2** フォルダ選択**→** ⑨



ファイル―覧画面が表示されます。

3 1→データ管理→ ○→ フォルダ作成→ ○

フォルダ名入力→◎

●フォルダが作成されます。

作成したフォルダを削除する ファイル一覧画面で、フォルダ選択

- **→1→削除→◎→はい→◎**
- ●フォルダ内のすべてのファイルも 削除されます。

### ファイルを管理する

■ファイルを移動/コピーする

ファイル一覧画面で、 ファイル選択**→1** 



2 移動/コピー→ ● → 本体/メモリカード → ●

●ファイルによっては、移動/コピーできなかったり、保存先を指定できるなど、操作方法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。

0

# ここに移動<mark>/</mark>ここにコピー

- •
- ■ファイルを削除する
- **リ**ファイル一覧画面で、 ファイル選択**▶1**
- 0

削除→●→はい→●



#### 便利な機能を使いこなす

◆ファイル名/フォルダ名を変更する

ファイル一覧画面で、ファイル/ フォルダ選択**→ 1→**データ管理

- ◆ ファイル名変更/フォルダ名変更 ◆ ◆ ファイル/フォルダ名変更 ◆ ●
- ●半角の「¥」、「/」、「:」、「;」、「.」、「<」、「>」、「I」、「?」、「\*」、「"」は、使用できません。
- ひファイルを複数選択する

ファイル一覧画面で3→ファイル選択→ () (√表示)

- ファイル選択→●をくり返し、複数のファイルを選びます。
- 選択を解除するときは、「✓」が表示されているファイルを選び⑥を押します。

◆ファイルの詳細情報を確認する

ファイル一覧画面で、ファイル選 択**→1**→プロパティ**→** ●

- ◆メモリの使用状況を確認する
  - データフォルダ画面でメモリ確認
  - ◆ 本体 / メモリカード ◆ ●
  - ●「他の使用データ:」には、保存されているデータの管理情報や画面メモなどの容量が含まれています。
  - ●メモリの空き容量が不足すると、動作が不安定になることがあります。空き容量が不足する前に、不要なファイルは削除してください。

# □静止画を加工する

#### サイズを変更する



- ●→ツール→●
- **▶**☑PIM・データ
- ⇒データフォルダ
  →
  ●
- ●データフォルダ画面が表示されます。



### ピクチャー→●

ファイル一覧画面が表示されます。



静止画選択 → 1

<u>A</u>-

# 画像加工→◎



●画像加工画面が表示されます。



### サイズ変更▶◎

- ▶サイズ選択▶ ●
- ●サイズ変更後の枠が表示されます。

6

# **1**(移動/リサイズ選択)

▶☆(位置/サイズ調整)



●**⑤**をくり返し、サイズ変更後の 静止画を枠内に表示します。



# 

#### 保存→○

- ●「上書き保存」を選んだときは、 これで操作は完了です。
- 8

### ファイル名入力⇒●

**→**ここに保存**→**○



#### 「自由切出」を選んだとき

⑤のあと
 ○で枠の左上を選択
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○

#### 静止画を回転する

●像加工画面で回転→●

回転方法選択▶●

●このあと**1**を押すと、くり返し 回転することができます。

● 3 → 新規保存/上書き保存 → ●

●「**上書き保存**」を選んだときは、 これで操作は完了です。

ファイル名入力→ ◎
→ ごこに保存→ ◎

#### 保存形式を設定する

**)** 画像加工画表でに

画像加工画面で保存形式

ightharpoons

**Q** 

ファイル形式<mark>→</mark>●

- **▶ファイル形式選択▶** ●
- ●「ファイルサイズ」を選ぶと、 ファイルサイズを変更すること ができます。
- 戻る→国→ファイル名入力
  - **→ →** ここに保存 **→** ○

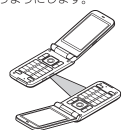
# 🗀 赤外線通信を利用する

赤外線通信対応機器との間で、電 話帳とブックマークなどのデータ を無線でやりとりすることができ ます。

●相手機やデータの内容によっては、 送受信できないことがあります。また、一部の設定が反映されなかったり、正しく登録できなかったりすることがあります。

#### ■赤外線通信利用時のご注意

受信側、送信側の機器を近づけ、双 方の赤外線ポートがまっすぐに向 き合うようにします。



- ●送受信が終わるまでは、赤外線ポートを向き合わせたまま動かさないでください。
- ●赤外線通信を行うときは、赤外線 ポートに目を向けないでください。 日に影響を与えることがあります。

#### 認証コードについて

●赤外線通信時に、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するための暗証番号です。一括データ送受信時に必要で、送信側/受信側で同じ数字(4ケタ)を入力します(特に決まった数字はなく、その通信限りのものです)。

#### データを受信する

■ 1件ずつ受信する(例:電話帳)



● → 赤外線通信 → ●



・赤外線通信画面が表示されます。



### 赤外線受信▶◎

●データ受信の待機状態となります。このあと3分以内に送信側からデータを送信してください。



#### 相手から接続要求があると…



**4** はい**→** ●

●以降の操作は、受信するデータ によって異なります。画面の指 示に従って操作してください。 ■ 一括で受信する(追加登録)

(2) 追加登録**→** ◎

■ 一括で受信する (すべて削除して登録)

**せ**相手から接続要求があると… 認証コード入力**→ ®** 

全削除して登録→◎

5**)** 操作用暗証番号入力**→** ◎ → はい → ◎

#### データを送信する

- 1件ずつ送信する(例:電話帳)
- ●自分の番号などの情報を送信する ときは、**P.1-14**を参照してください。

**▶**電話帳選択**▶**1



**2** データ1件送信**→** ◎

3

赤外線通信▶●

●相手が受信待機状態になれば、 送信されます。送信完了後、電話 帳画面に戻ります。



#### ■ 一括で送信する

U

赤外線通信画面で

一括データ送信▶◎

2

操作用暗証番号入力▶●

0

送信データ選択⇒●

4

#### 認証コード入力 ●

●以降の操作は、送信するデータ によって異なります。画面の指 示に従って操作してください。



本機では、microSDメモリカード (microSDHCメモリカードを含む:以降「メモリカード」と記載) を利用することができます。撮影 した写真(静止画)などのデータを 保存したり、電話帳やブックマー クをバックアップすることができます。

●メモリカードは、動作検証済みのものをご使用ください。詳しくは、パソコン用サイト「外部機器連携ガイド」を参照してください。http://k-tai.sharp.co.jp/support/w/wx02sh/peripherals.html#prContent

#### メモリカード利用時のご注意

- ●メモリカードを無理に取り付けたり、取り外さないでください。
- ●メモリカードは、小さなお子様の手 の届かないところで保管/使用し てください。誤って飲み込むと、窒 息する恐れがあります。
- ●端子面に手や金属で触れないでください。
- ●メモリカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化することがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化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。
- ●データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。
- ●データの消去や上書きなどに十分 ご注意ください。

### メモリカードを取り付ける

- 本機の電源を切る
- 電池カバー/電池パックを取り外す(心質・P.7)
  - ン メモリカードを取り付ける



- ●端子面を下にして、「**カチッ**」と 音がするまで、メモリカードを ゆっくりと奥まで入れます。
- ●メモリカード以外のものは取り 付けないでください。



④ 電池パック/電池カバーを取り付ける(『変 P.6)

# **5** 本機の電源を入れる

●メモリカードが正しく取り付け られているときは、「**②**」が表示 されます。

#### メモリカードを取り外す

- ●必ず本機の電源を切った状態で 行ってください。
- ●メモリカードを軽く押し込んだあ と手を離します。メモリカードが少 し飛び出てきますので、ゆっくりと まっすぐに引き抜いてください。



#### メモリカードを初期化する

購入した市販のメモリカードをは じめてお使いになるときは、必ず 本機で初期化(フォーマット)して ください。

●フォーマットすると、メモリカード 内のデータがすべて消去されます。 他の機器で使用したメモリカード をフォーマットするときは、あらか じめよく確認のうえ、操作してくだ さい。

#### フォーマット中のご注意

●フォーマット中は、絶対に本機の電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。メモリカードまたは本機が故障する恐れがあります。



●→設定→●

▶ ☆ 本体・メモリカード

6

### メモリカードメニュー



●メモリカードメニュー画面が表示されます。



# フォーマット▶◎

- **→はい→**
- ●電波Offモードに設定されます。フォーマットが終わるまで 電波をやりとりする機能は利用 できません。



# はい→○



#### メモリカード内のデータを確認する

0

●→ツール→●→ PIM・ データ→データフォルダ→●

●データフォルダ画面が表示されます。

2

### 1 → メモリカードへ切替

 $\rightarrow$ 

Find the state of the state o

●メモリカードのデータフォルダ 画面が表示されます。 0

#### フォルダ選択▶●

フォルダ内のファイルを利用するときは、このあとフォルダを 選び●を押します。

4

### 「ファイル選択▶●

#### データをバックアップする

本機の電話帳とブックマークをメモリカードにバックアップ (一括保存)できます。

#### バックアップ時のご注意

- ●電池残量が少ないときは、利用できません。
- メモリカードの保存容量が足りないときは、保存が中止されることがあります。
- ●データの内容によっては、一部の設定が反映されなかったり、正しく保存できないことがあります。

#### ■ メモリカードに保存する

O

●→設定→●

▶ ☆ 本体・メモリカード

Ø

### ҈足存・読込み▶●



保存・読込み画面が表示されます。

0

保存(全項目)/保存(選択項 目).◆◎





4

#### 操作用暗証番号入力→●

- **→**はい**→** ○
- ●「保存(全項目)」を選んだときは、このあと保存が開始されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。
- **長**保存項目選択**◆ ●** (▼表示)
  - をくり返すと、電話帳とブックマークの両方を選ぶことができます。
- **3**→はい**→ ③** 
  - ●保存が開始されます。以降は、画 面の指示に従って操作してくだ さい。
- バックアップファイルを削除する 保存・読込み画面で整理(バック アップファイル)→ ● → 項目選択 → ● → ファイル選択 → ● → 3 →

#### ■ メモリカードから読み込む

0

#### 保存・読込み画面で

読込み(全項目)<mark>/</mark>読込み(選 択項目)**♪** ◎

2

### はい→○

●「読込み(全項目)」を選んだときは、このあと読み込みが開始されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

0

#### **「読み込み項目選択**

- **▶ ( √**表示)
- ●3をくり返すと、電話帳とブックマークの両方を選ぶことができます。

3

6

#### 読み込み項目選択▶●

●6をくり返し、すべての項目のファイルを選びます。



# 3 **→ はい** → ○

●読み込みが開始されます。以降 は、画面の指示に従って操作し てください。



市販のUSBケーブルで本機とパソコンを接続すれば、パソコンのUSB端子からの電力で本機を充電したり、本機に取り付けたメモリカードをパソコンから操作したりすることができます。

#### USBケーブルについて

●USBケーブルは、動作検証済みのものをご使用ください。詳しくは、パソコン用サイト「**外部機器連携ガイド**」を参照してください。

http://k-tai.sharp.co.jp/support/ w/wx02sh/peripherals.html# prContent

#### USBドライバについて

- ●あらかじめ下記サイトからUSBド ライバをダウンロードしたうえで、 パソコンにインストールしておい てください。
- ■SH DASH(パソコン用サイト) http://www.sharp.co.jp/k-tai/

#### パソコンと接続して充電する

●USBハブを利用しているときは、 充電できないことがあります。



外部接続端子の端子キャップ を矢印の方向に開く



●端子キャップを開いたあとは、 本機をクローズポジションに戻 しておいてください。



**外部接続端子にUSBケーブ** ルを差し込む **(3)** 

### パソコンのUSB端子にUSB ケーブルを差し込む

- ●充電が始まり、スモールライト が赤色で点灯します。
- ●スモールライトが消灯すれば、 充電は完了です。
- ●充電後は、本機からUSBケーブルを取り外したあと、端子 キャップを閉じてください。

USB充電の有効/無効を設定する

● > ツール > ● > ○ 外部接続 > USB充電 > ● ↑ 有効/無効 > ●



### メモリカードをパソコンから操作する



待受画面で、本機とパソコン をUSBケーブルで接続



●USB接続モード画面が表示さ れます。



# カードリーダモード ●

パソコンからメモリカード内の データが操作できるようになり ます。

### カードリーダモードを終了する

#### 3 **→**はい**→** ○

●このあと、本機からUSBケーブルを 取り外します。

