データ管理

データフォルダについて	12-2
ファイルの確認	12-3
ファイルを確認する	12-3
クイックアルバムで画像を表示する	12-6
アニメーションを作成する	12-8
メロディをお好みの順番で再生する	12-8
動画をお好みの順番で再生する	12-9
ファイルの編集 1	2-11
静止画編集	12-11
動画編集	12-12
ファイルやフォルダの管理1	2-13
フォルダを作成する	12-13
ファイルを別のフォルダに移動する	12-13
メモリカードについて1	2-14
メモリカードを取り付ける/取り外す	12-14

メモリカードの管理	12-15
メモリカードを初期化する	12-15
メモリカードのデータを確認する	12-15
メモリカードと本体間でデータを	
コピーする	12-16
画像の印刷方法を設定する	12-17
便利な機能	12-18
ファイルの確認に関する機能	12-18
ファイルの編集に関する機能	12-19
フォルダの管理に関する機能	12-20
ファイルの管理に関する機能	12-21
メモリカードに関する機能	12-21



データフォルダについて

本機のデータはデータフォルダで管理されます。各機能でデータを作成したり、メールやインターネットでデータを取得すると、該当する フォルダに保存されます。

● フォルダー覧画面から直接インターネットに接続して、データをダウンロードすることもできます。

マイピクチャ		รเรว่น
撮影した静止画などの画像ファイル/ ダウンロードしたマイ絵文字などの画 像ファイル	メロディなどのサウンド、おしゃべり機 能で録音した音声ファイル	ダウンロードしたら!アプリ/生活アプリ
ウィジェット	着うた・ミュージック	ムービー
ダウンロードしたウィジェットコンテン ツファイル	着うた [®] 、着うたフル [®] 、ダウンロード した音楽ファイル / パソコンから取り 込んだ音楽ファイル	撮影した動画などのファイル/ダウン ロードした動画ファイル/ Wi-Fiコン テンツ
ブック	ту	PDF
ダウンロードした電子ブックファイル	録画した番組*1 /静止画ファイル*2	ダウンロード/保存したPDFファイル
その他ドキュメント※1		
保存したドキュメントファイル (Word、 Excel、PowerPoint [®] 、Text)	※1 メモリカードにのみ保存できます。 ※2 本体にのみ保存できます。	
データフォルダのメモリが不足したり保存件数	ながオーバーした場合は、不要なデータを削除	するかどうかの確認メッセージが表示されます

(ただし、データの種類によっては表示されない場合があります)。 確認メッセージが表示された場合は以下のように操作してください。 「YES」 ◇●● フォルダを選択 ◆● ◇ 削除するデータを選択 ◇● ◇ [YES」 ◇● ※ データの種類によっては、保存領域を共有しているため、フォルダを選択する前にどのデータを削除するかを選択します。 ※ 不足している容量によっては、削除するデータの選択を繰り返す必要があります。

データ管理



ファイルを確認する

〈例〉動画ファイルを確認する
(① ∞ ⇔ 「データフォルダ」
⇒ ● ⇒ 「ムービー」 ⇒ ●

2目的のフォルダを選択 ⇒●







メモリカードのファイルを確認する

- 1 ┉ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒●
- 2目的のフォルダを選択 ⇒● ⇒ 「microSD」 ⇒●
- ⑤目的のフォルダを選択 ⇒●

4 目的のファイルを選択 ⇒●

ファイル一覧画面のアイコン表 示について

ファイルー覧画面には、ファイルで設定でき る項目を示すアイコンが表示されます。

 □: QVGAサイズの動画
 □: VGAサイズの動画
 □: メールに添付できるデータ
 □: デコレメールに挿入できるデータ
 □: 画面などに設定できるデータ
 □: 着信音に設定できるデータ
 □: 赤外線送信が可能なデータ
 □: メモリカードにコピーまたは移動可能 なデータ
 □: 編集可能なデータ
 □: 10Mバイトを超えたデータ (メモリカードのフォルダでのみ表示可)

マイピクチャ画面で利用するボタン

マイピクチャフォルダのファイルを選択すると、マイピクチャ画面が表示されます。



マイピクチャ画面

マイピクチャ画面では以下の操作ができます。

ファイルの切り替え	\odot
通常モード/全 画面モードの切 り替え	 全画面モードにすると、縦 長画像は縦画面表示、横長 画像は全画面モード/通 常モードにかかわらず、横 全画面表示となります。
拡大/縮小※	◉⇔∖₽∕⊠
等倍表示※	€
サイズの大きい画 像または拡大表示 中 [※] のスクロール	 ニューロポインターでも画 像をスクロールできます。
※ 元の表示に戻す場合は、 ●を押します。	

12-3

-タ管理



●タッチスタイルで操作する

マイピクチャ画面(タッチスタイル)

1	終了
2	削除 表示されている画像を削除します。
3	前の画像 前の画像を表示します。
4	次の画像 次の画像を表示します。
5	メール/ブログ 画像をメールに添付/挿入して送った り、ブログに投稿できます。
6	全画面モード/通常モード 全画面モードにすると、縦長画像は縦画 面表示、横長画像は全画面モード/通常 モードにかかわらず、横全画面表示とな ります。

⑦ 拡大表示

タップすると以下のボタンが表示されます。 ● / ●:タップするたびに1段階ず つ画像を拡大/縮小します。 ■:画像を等倍表示します。 ■:元の表示に戻します。

マイピクチャ画面 (タッチスタイル) では以 下のタッチ操作ができます。

前/次の画像を表示	左/右にフリック
画面をスクロール	スクロールしたい方 向にドラッグ [※]
画像を拡大/縮小	ピンチアウト/ピン チイン [※]

※ 🔎 をタップしたときのみ操作できます。

補足

 タッチパネルの使いかたについては P.1-10を参照ください。

メロディ画面で利用するボタン

メロディフォルダのファイルを選択すると、 メロディ画面が表示されます。



メロディ画面では以下の操作ができます。

ファイルの切り替え	Θ
音量調節	
再生/停止	۲
終了	CLEAR

12-4

データ管理

PDF画面/その他ドキュメン ト画面で利用するボタン

PDFフォルダのファイルを選択すると、PDF 画面が表示されます。その他ドキュメント フォルダのファイルを選択すると、その他ド キュメント画面が表示されます。





PDF画面/その他ドキュメント画面では以下の操作ができます。

スクロール	\otimes
ページ操作とツールバー操作 の切り替え	
縮小表示	1
ページ全体を表示	2
拡大表示	3
前のページを表示	4
次のページを表示	6
ページを上にスクロール	∎ _{⊽7-} %]
ページを下にスクロール	Julan *2
ページを下にスクロール 文字列を検索	
ページを下にスクロール 文字列を検索 ツールバー、スクロールバー の表示/非表示の切り替え	7 8
ページを下にスクロール 文字列を検索 ツールバー、スクロールバー の表示/非表示の切り替え ヘルプ	7 8
ページを下にスクロール 文字列を検索 ツールバー、スクロールバー の表示/非表示の切り替え ヘルプ 次を検索	7 8 0 #

※2 その他ドキュメント画面では次のペー ジを表示します。

●ツールバーのアイコンについて

ツールバーのアイコンは ◎ でアイコンを 選択し、 ◎ でアイコンの表示を切り替え ます。

100%	倍率を指定して表示
1/2	ページを指定して表示
◉∕⊕	縮小/拡大表示
	ページ全体/倍率 100%/ページ幅を 画面に合わせて表示
	最初/前/次/最後の ページを表示
19	文字列を検索
₽`∕₽	右/左に90度回転し て表示
ĥ	文字列をコピー
Мар	ページ全体の縮小イ メージの表示/非表示 の切り替え

※1 その他ドキュメント画面では前のページを表示します

12-5

データ管理

14f	画面幅でテキストを折 り返して表示/折り返 さないで表示
()	ツールバーやボタンに 割り当てられた操作説 明を表示
	単一/連続/見開きで ページを表示

補足

- S!アプリフォルダに保存されているファイルを選択すると、S!アプリが起動します。S!アプリの詳細については、P.9-9を参照してください。
- 着うた・ミュージックフォルダおよび ムービーフォルダに保存されているファ イルを選択すると、ミュージックプレー ヤーが起動します。詳細については、 P.9-3を参照してください。

クイックアルバムで画像 を表示する

マイピクチャフォルダに保存されている JPEG画像をクイックアルバムで表示する ことができます。表示する画像を手動で切り 替えるだけでなく、フォトスライドショーで 自動再生することもできます。

● メモリカードに保存されている JPEG 画像を表示することもできます。

● ● ● 「データフォルダ」 ⇒ ● ⇒ 「マイピクチャ」 ⇒ ● ⇒ 🐨



補足

- ・ ●● 「カメラ」 ●● 「クイックア ルバム」 ●● でも起動できます。
- ・以下の順序でフォルダ内の画像を表示します。カメラから起動した場合は、画像保存先選択で設定されたフォルダやカメラ内の画像が最初に表示されます。
 ①INBOX
 ②カメラ
- ③ユーザ作成フォルダ
- ④ microSDのピクチャ

クイックアルバムで利用するボタン

●手動再生時の操作



ファイルの確認

元のサイズに戻す (拡大/縮小表示時)	フォトスライド ショー(自動再生)の	④ 次の画像 次の画像を表示します。
 画像切り替え効果 (スライド→フェード →キューブ→RGB) ・押すたびに効果が 切り替わります。 スライド:左右に スライド:左右に スライド フェード:フェー ドイン/フェード アウト キューブ:キュー ブ状に回転 RGB:赤・緑・青に 分解して回転 顔を検出してズーム シ 	 ※」 タッチスタイルで操作する ① 「データフォルダ」 ⇒ 「クイッ クアルバム」 ① 「データフォルダ」 ⇒ 「クイッ ② 「データフォルダ」 ⇒ 「クイッ ○ () ● () ● () ● () ● () ● () ● () ● ()	 ●像切り替え効果 タップするたびに効果が切り替わりま す。 スライド:左右にスライド フェード:フェードイン/フェードアウト キューブ状に回転 RGB:赤・緑・青に分解して回転 顔サーチ 検出された顔の周辺が拡大されて表示 されます。 アのサイズに戻す 拡大表示したときのみ、アイコンが表示 されます。
アップ(顔サーナ)・複数の顔を検出したときは、 を押すたびに切り替わります。	 クイックアルバム画面(タッチスタイル) () 終了 () 2 - (1) - 100 	
フォト スライト ショー(自動再生)の 開始	② スフィトンヨー開始 保存されている画像を自動で順番に表示します。スライドショー表示中に画面 をタップすると、スライドショーを停止	画像を拡大/縮小 ピンチアウト/ピン チイン
●自動再生時の操作 前の画像/次の画像 ^②	します。 ③ 前の画像 前の画像を表示します。	ダイレクト操作アイ コンを表示/非表示

12-7



補足

 タッチパネルの使いかたについては P.1-10 を参照ください。

アニメーションを作成する

マイピクチャフォルダに保存されている静 止画を利用して、20コマまでのアニメー ションを作成できます。

1 ■ ⇔「データフォルダ」 ⇔● ⇔「マイピクチャ」 ⇔● ⇒ 「自作アニメ」 ⇒●





- こマを選択 ⇒● ⇒フォルダを 選択 ⇒● ⇒静止画を選択 ⇒● 同じ操作を繰り返して、各コマに静止画 を指定します。
 - ■静止画を解除する場合

➡ 解除するコマを選択 ➡ ● ➡ 「イ メージ解除」 ➡ ●

4≥

注意

- アニメーションに設定できる画像は、 JPEG形式の画像のみです。
- ・
 画像サイズやファイルサイズによっては
 設定できないことがあります。
- メモリカードに保存されている画像は設 定できません。

補足

自作アニメを再生する場合は、自作アニメー覧画面で再生するアニメを選択して
 ●を押します。

メロディをお好みの順番 で再生する

お好みの順番でメロディを登録し、再生する ことができます。

- 1 ➡ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ⇒ 「メロディ」 ⇒ ● ⇒ 「プログ ラム」
- 🥑 🕡 ⇒ 「プログラム編集」 ⇒ ●

■ブログラムを解除する場合
 ⇒
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

●順番を選択 ⇒ ● ⇒ フォルダを 選択 ⇒ ● ⇒ 登録するメロディ を選択 ⇒ ●

同じ操作を繰り返して、各番号にメロ ディを指定します。

- ■メロディを解除する場合
 - ➡ 解除するメロディを選択 ➡ ➡
 「メロディ解除」 ➡ ●

4₽

データ管理

補足

- ・プログラムを再生する場合は、メロディのフォルダー覧画面でプログラムフォルダを選択して●を押します。
- プログラムに登録されているメロディの ファイル名を変更したり、メロディファ イルを削除したりすると、プログラムが 解除されます。



プレイリストにお好みの順番で動画を登録 し、再生することができます。

1 ■ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ● ⇒ 「ムービー」 ⇒ ● ⇒ 「プレ イリスト」 ⇒ ●



プレイリスト一覧画面

🕗 プレイリストを選択 ⇒ 🖓 🔿 「プレイリスト編集」⇒●

●順番を選択 ⇒ ● ⇒ フォルダを 選択 ⇒ ● ⇒ 登録する動画を選 択 ⇒ ●

> 同じ操作を繰り返して、各番号に動画を 指定します。

■動画を解除する場合

☆解除する動画を選択 ⇒ ● ⇒ 「ムービー解除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

4≥

補足

 プレイリストを再生する場合は、プレイ リストフォルダ内の任意のプレイリスト を選択して

データ管理 12

🕜 もっと使いこなそう

💿 便利な機能

- ファイル確認時に利用できる機能
- ファイルの情報を確認する
- ファイルを並べ替える
- 画像を待受画面に設定する
- 動画を待受画面に設定する
- メロディ/動画を着信音に設定する

(**P.12-18**)

画像表示時に利用できる機能

- アニメーションを最初から再生する
- 4枚の画像を1枚に合成する
- 画像の表示サイズを設定する
- 自作アニメのタイトルを編集する
- 自作アニメを解除する

(**P**.12-18)

- メロディ再生時に利用できる機能
- 同じフォルダ内のメロディを続けて再生 する

(**P**.12-19)

動画再生時に利用できる機能

- ファイル一覧画面の表示方法を切り替える
- プレイリストを解除する

(**P**.12-19)

PDF表示時に利用できる機能

● PDFのプロパティを確認する

(**P**.12-19)



画面表示に関する設定

画像一覧の表示方法を設定する

(**P.14-7**)

データ管理

静止画編集

静止画編集の基本操作

● ⇒「データフォルダ」 ⇒●
 ⇒「マイピクチャ」 ⇒● ⇒
 フォルダを選択 ⇒● ⇒ 編集す
 る画像を選択 ⇒●



マイピクチャ画面

② (P) ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 編集内容を選択 ⇒ ● ⇒ 画像を 編集

らにないためです。

④ ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ● 「YES」を選択すると、編集元の画像に 上書きされます。「NO」を選択すると、 編集元の画像と同じフォルダに新規保 存されます。

注意

- イメージ編集できるのはファイル一覧画 面に かが表示されている画像のみです。
- イメージ編集を繰り返し行うと、画質が 劣化したり、ファイル容量が増える場合 があります。
- ・WVGAよりも大きいサイズの画像では、一 部選択できない項目があります。また、保 存すると、自動的にWVGA以下のサイズ に縮小されます。

フレームを重ねる

【マイピクチャ画面】で (P) ⇒
 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 「フ
 レーム合成」 ⇒ ●

- フレームを選択 ⇒●
 ■ほかのフレームに切り替える場合
 ⇒○
 ■フレームを180°回転する場合
 - ■フレームを180°回転する場合 ⇒
 図

■フレームを取り消す場合 ⇒⁄同⇒ [取消] ⇒● **3** マーカースタンプを貼り付ける ●【マイピクチャ画面】で 🖓 🔿 「イメージ編集」⇔●⇒「マー カースタンプ」 🔿 🖲 🕗 マーカースタンプを選択 ⇒● ■マーカースタンプを回転する場合 ⇒ (同⇒ 「右90度」 / 「左90度」 / 「180度| ⇒● ■マーカースタンプを拡大/縮小する場合 ⇒/凤⇒「拡大」/「縮小」 ⇒● ■マーカースタンプを取り消す場合 🕞 🛇 でマーカースタンプを貼り付 ける位置を選択⇒● ■マーカースタンプを追加する場合 → □ → マーカースタンプを選択 → ۲ $\mathbf{4}\mathbf{0}$

データ管理



【マイピクチャ画面】で (P ⇒
 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 「文字
 スタンプ」 ⇒ ●

2文字を入力⇒●

■文字を変更する場合

⇔��� 「文字入力」 ⇔● ⇔ 文字を 入力 ⇔●

■文字の色を変更する場合

⇔
・
・

「文字色」

⇒
●

⇔
●

●

⇒

●

を押すと色パレットを切り替えることができます。

■文字の書体を変更する場合

➡
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □</li

■文字サイズを変更する場合 ⇒√(同⇒)「文字サイズ」 ⇒● ⇒ 文字 サイズを選択 ⇒●

 ⑤ で文字スタンプを貼り付ける 位置を選択 ⇒●

$4 \odot$

SO⇒ [YES] / [NO] ⇒O

一定の大きさに切り出す

【マイピクチャ画面】で (R ⇔
 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 「トリ
 ミング」 ⇒ ●

2切り出すサイズを選択 ⇔● ⇔
⑦で切り出す位置を選択 ⇒●

30

(4) ● ⇒ [YES] / [NO] ⇒ ●

動画編集

 動画の一部を切り出すことができます。
 ● データフォルダ」 ⇒ ●
 ⇒ 「ムービー」 ⇒ ● ⇒ フォル ダを選択 ⇒ ● ⇒ 編集する動画 を選択 ⇒ ⑦ ⇒ 「ムービー編集」
 ⇒ ●
 2 ⑦ ⇒ 「ムービー切り出し」
 ⇒ ● ⇒ 「任意サイズ」 / 「295KB」 ⇒ ● >
 ▶ 最初から切り出す場合 ▶途中の場面から切り出す場合

●⇒切り出したい場面で●⇒
動画が再生され、切り出しを開始します。

- ⑤切り出したい最後の場面で ⇒ ◎ 切り出した部分が再生されます。 切り出す動画のサイズが「295KB」の 場合は、切り出す動画が295KBに到達 すると、自動的に停止します。
- (2回) ⇒ [YES] ⇒●
 注意
- ・切り出しできるのはQCIF(176×144) 以下のサイズでファイルー覧画面に ☆が 表示されている動画のみです。

🕜 もっと使いこなそう

💿 便利な機能

- ファイルの編集に関する機能
- 画像に効果をつける
- 画像の明るさを調整する
- 画像を回転する
- 画像サイズを変更する
- 逆光を補正する
- 肌色を補正する

(>P.12-19)

12-12

データ管理

ファイルやフォルダの管理



-タ管理 12

デ

(P.12-20)

(**P.12-21**)

- 本機では、データの保存場所としてメモリ カードを利用できます。本機のカメラで撮影 した静止画や動画は、直接メモリカードに保 存できます。また、本体とメモリカードの間 でデータをコピー、移動したり、データフォ ルダで、メモリカードに保存されているデー タを参照することもできます。
- ●本機では最大16Gバイトまでのメモリカードに対応しています。
- ●本機の電源を入れた状態でメモリカードを取り付けたり、取り外したりしないでください。
- メモリカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないとご利用になれません。
- ●新たにラベルやシールを貼らないでください。メモリカードは非常に薄く、精密に作られているため、ラベルやシール程度の厚みでも接触不良やデータの破損などの原因となることがあります。
- ●メモリカードは、乳幼児の手の届かない 場所に保管するようにしてください。 誤って飲みこんだり、けがの原因となる ことがあります。
- メモリカードの使用中は、メモリカード を取り外したり、本機の電源を切ったり しないでください。データの消失、故障 の原因となります。
- ●本機の電池残量が少ない場合は、メモリカードを利用できないことがあります。



メモリカードの取り付け/取り外しは、必ず 電源を切った状態で行ってください。

取り付ける

- メモリカードスロットのキャッ プを開ける
- メモリカードスロットにメモリ カードを差し込み、ロックされ るまで押し込む

メモリカードの印刷面を上にしてゆっ くりとまっすぐに差し込んでください。



Sメモリカードスロットのキャップを閉じる

補足

ディスプレイに「愛」が表示された場合は、接続不良の可能性があります。取り付け直してください。

取り外す

 メモリカードをいったん奥まで 押し込む

押し込んでから手を離すと、メモリカー ドが出てきます。



注意

- メモリカードが飛び出すこともありますのでご注意ください。
- ・無理に取り付けや取り外しを行うと、メ モリカードが壊れることがありますので、 ご注意ください。

デ

ータ管理

メモリカードの管理



データ管理 12 メモリカードの管理

メモリカードと本体間で データをコピーする

本体とメモリカード間でコピーできるデー タは、以下のとおりです。

PIM データ	電話帳、スケジュール、To Doリスト、テキストメモ、 受信BOX、送信BOX、保 存BOX、Bookmark、コン テンツ・キー
データフォルダ 内データ	静止画、マイ絵文字、 Flash [®] 、メロディ、動画、 音楽、ブック、PDF

本体のデータをメモリカードに コピーする

本体に登録・保存されている電話帳やスケ ジュール、メール、画像、動画などのデータ をメモリカードにコピーします。

〈例〉データフォルダのデータをメモリカー ドにコピーする

1各データの一覧画面で (P ⇔ 「microSDへコピー」 ⇒●

- ▶1件のデータをコピーする場合
- 「1件コピー」 ⇒●(⇒コピー先の フォルダを選択 ⇒●)
- ▶複数のデータをコピーする場合 「選択コピー」 ⇒● (⇒コピー先の フォルダを選択 ⇒●) ⇒ コピーす るデータを選択 ⇒● ⇒ データ選択 の操作を繰り返す ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●
- ▶すべてのデータをコピーする場合 「全コピー」 ⇒● ⇒端末暗証番号を 入力 ⇒●(⇒コピー先のフォルダを 選択 ⇒●) ⇒「YES」 ⇒●

補足

- シークレットデータの電話帳、スケジュールを1件コピーすると、シークレットは解除されます。
- メールに添付されているファイルは、削 除される場合があります。
- マイピクチャ内のデータをメモリカードのDCIMフォルダにコピーする場合は、 コピー先のフォルダを選択する必要があります。
- データフォルダの固定データフォルダに 保存されているデータはコピーできません。
- コンテンツ・キーは一括でコピーされます。

メモリカードのデータを本体に コピーする

- 静止画などのデータを本体にコピー する
- ① ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●
 ⇒フォルダの種別を選択 ⇒ ⇒
 「microSD」 ⇒ ⇒ フォルダ
 およびサブフォルダを選択 ⇒
 - ●⇔コピーするデータを選択
 - □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □</li
 - ▶1件のデータをコピーする場合 「1件コピー」 ⇒●
 - ▶複数のデータをコピーする場合 「選択コピー」 ⇒● ⇒ コピーする データを選択 ⇒● ⇒ データ選択の 操作を繰り返す ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
 - ▶すべてのデータをコピーする場合 「全コピー」 ⇒● ⇒ 端末暗証番号を 入力 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●

デ

ータ管理

メモリカードの管理

●PIMデータを本体に上書きコピーする

●
 ●
 ●
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○</li

- ▶1件のデータをコピーする場合 「1件コピー」 ⇒●
- ▶複数のデータをコピーする場合 「選択コピー」 ⇒● ⇒ コピーする データを選択 ⇒● ⇒ データ選択の 操作を繰り返す ⇒ ●
- ▶すべてのデータをコピーする場合 「全コピー」 ➡●

2端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●)

注意

上書きコピーを行うと、コピー前にあった本体の登録データは消去され、メモリカード内のデータに上書きされますのでご注意ください。

全コピー中に最大登録・保存件数に達した場合は、その時点でコピーは中止されます。

画像の印刷方法を設定する

メモリカードに保存されている静止画の中 から、印刷したい静止画とその枚数などを指 定しておくと、DPOFに対応したプリンタや プリントサービスのお店で、指定した情報に そって印刷できます(DPOF設定)。

 $\begin{array}{c} \textcircled{\textcircled{\baselineskip}} & \textcircled{\baselineskip} & \hline \baselineskip} & \hline \baselineskip & \hline \baselineskip} & \hline \baselineskip & \hline \baselineskip & \hline \baselineski$

- 2 フォルダを選択 ⇒ ⇒ 目的の 静止画を選択 ⇒ / P ⇒ 「DPOF 設定」 ⇒ ● ▶
 - ▶1件の静止画を指定する場合 「1件DPOF設定」 ⇒●
 - ▶複数の静止画を指定する場合 「選択DPOF設定」 ⇒● ⇒静止画を 選択 ⇒● ⇒静止画選択の操作を繰 り返す ⇒●

④「日付」 ⇒● ⇒「あり」 / 「な し」 ⇒●

5



💿 便利な機能

メモリカードに関する機能

- メモリカードの空き容量を確認する
- メモリカードの不具合を修復する
- メモリカード内のデータを削除する
- プリント指定を解除する

(**P**.12-21)



ファイルの確認に関する機能

開始画面はここから

【ファイル一覧画面】	P.12-3
【ファイル確認画面】	P.12-3
【マイピクチャ画面】	P.12-3
【メロディ画面】	P.12-4
【PDF画面】	P.12-5
【自作アニメー覧画面】	P.12-8
【プレイリスト一覧画面】	P.12-9

ファイル確認時に利用できる機能

ファイルの情報を確認する

【ファイル―覧画面】/【ファイル確認画 面】(⇔目的のファイルを選択) ⇒② ⇒「イメージ情報」/「メロディ情報」/ 「プロパティ表示」/「ドキュメント情報」 ⇒●

ファイルを並べ替える

【ファイルー覧画面】 ⇒ (同 ⇒ 「ソート」 ⇒ ● ⇒ 条件を選択 ⇒ ●

画像を待受画面に設定する
ファイルー覧画面】 / 【ファイル確認 画面】(⇒ 目的のファイルを選択) ⇒ ④ ⇒ 「イメージ貼付」 ⇒ ● ⇒ 「待受画面」 ⇒ ● (⇒ 表示方法を選択 ⇒ ● ⇒ 表示 を確認 ⇒ ●) ■ 電話をかけるときやメールを送信する ときの画面に設定することもできます。
動画を待受画面に設定する
ファイル一覧画面】 ⇔目的のファイル を選択 ⇔ ⁄ 凰 ⇔ 「待受画面設定」 ⇒ ● ⇒ YES」 ⇒ ●
×ロディ/動画を着信音に設定する
ファイルー覧画面】/【ファイル確認 画面】(⇔目的のファイルを選択) ⇔〔回 ⇒「着信音設定」⇔● ⇒着信音の項目 を選択 ⇔●

ファイル確認画面から着信音に設定できるのは、メロディのみです。

画像表示時に利用できる機能

アニメーションを最初から再生する

【マイピクチャ画面】 ⇔ (PI ⇔ 「リトラ イ」 ⇒)●

4枚の画像を1枚に合成する

【ファイル―覧画面】 ⇒ (□ ⇒ 「4枚画 像合成」 ⇒ ● ⇒ 画像の配置位置を選択 ⇒ ● ⇒ フォルダを選択 ⇒ ● ⇒ 合成す る画像を選択 ⇒ ● ⇒ 画像選択の操作を 繰り返して4枚の画像の配置位置を指定 ⇒ ● ⇒ ●

- 合成する画像に指定できるのは、JPEG 形式の画像のみです。
- 著作権保護されている画像は、指定する ことができません。
- メモリカードに保存されている画像は、 指定することができません。
- 画像サイズによっては合成する画像に 指定できません。

デ

ータ管理

使利な機能 画像の表示サイズを設定する

【マイピクチャ画面】 ⇒

□□ ⇒ 「画像表

示設定」 ⇒ ● ⇒ 「標準」 / 「画面サイ

ズで表示」 ⇒ ●

自作アニメのタイトルを編集する

【自作アニメー覧画面】 ⇒目的の自作ア ニメを選択 ⇒ (副 ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒タイトルを編集 ⇒ ●

自作アニメを解除する

【自作アニメー覧画面】 ⇒目的の自作ア ニメを選択 ⇒ (@ ⇒ 「自作アニメ解除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

メロディ再生時に利用できる機能

同じフォルダ内のメロディを続けて再生する

【メロディ画面】 ⇒ �� ⇒ 「連続再生設 定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●

動画再生時に利用	用できる機能
----------	--------

ファイル一覧画面の表示方法を切り替える

【ファイルー覧画面】 ⇒ @ ⇒ 「一覧表 示切替」 ⇒ ● ⇒ 「タイトル」 / 「タイ トル+画像」 ⇒ ●

プレイリストを解除する

【プレイリストー覧画面】 ⇒目的のプレ イリストを選択 ⇒√回⇔「プレイリスト 解除」 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●

PDF表示時に利用できる機能

PDFのプロパティを確認する

【PDF画面】 ⇔ (R ⇔ 「 プロパティ 」 ⇒ ●

ファイルの編集に関する機能

開始画面はここから

【マイピクチャ画面】P.12-11

画像に効果をつける

【マイピクチャ画面】 ⇔ (PI ⇔ 「イメー ジ編集」 ⇒ ● ⇔ 「フォトレタッチ」 ⇒ ● ⇒ 効果を選択 ⇒ ● (3回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●

画像の明るさを調整する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (PP ⇒ 「イメー ジ編集」 ⇒ (P) ⇒ 「明るさ」 ⇒ (P) ⇒ (P) で画像の明るさを調整 ⇒ (P) (20) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ (P)

画像を回転する

【マイピクチャ画面】 ☆ @ ☆ 「イメー ジ編集」 ☆ ● ☆ 「回転」 ☆ ● ☆ 「右 90度」 / 「左90度」 / 「180度」 ☆ ● (3回) ☆ 「YES」 / 「NO」 ☆ ●



画像サイズを変更する

【マイピクチャ画面】 ⇔ (🗊 ⇔ 「イメー ジ編集」 ⇒ ● ⇒ 「サイズ変更」 ⇒ ● ⇒ サイズを選択 ⇒ ● (3回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●

逆光を補正する

【マイピクチャ画面】 ⇒ @ ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 「逆光補正」 ⇒ ● (3 回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●

肌色を補正する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (P) ⇒ 「イメー ジ編集」 ⇒ (●) ⇒ 「肌色補正」 ⇒ (●) (3 回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ (●)

【フォルダー覧画面】 ⇒編集するフォル ダを選択 ⇒⁄回⇒「フォルダ名編集」 ⇒●⇒フォルダ名を編集 ⇒● > フォルダ名を編集できるのは、自分で作 成したフォルダのみです。 フォルダを削除する

【フォルダー覧画面】 ⇒削除するフォル ダを選択⇒∕
□→
「フォルダ削除| ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒● (⇒ 「YES | ⇒) ⇒ 「YES | ⇒) ●「着うた・ミュージック」を選択した場合 【フォルダー覧画面】 ⇒削除するフォル ダを選択 ⇔∠ �� → 「フォルダ削除」 ⇒ ●⇒端末暗証番号を入力 ⇒● ⇒ [1] |件削除|/「選択削除|/「全削除| ➡● (⇒削除するフォルダを選択⇒●⇒ フォルダ選択の操作を繰り返す ⇒ 🖾) $(\Rightarrow [YES] / [NO] \Rightarrow \bigcirc) \Rightarrow [YES]$ \Rightarrow と
割除できるのは、自分で作成したフォル ダのみです。

も削除されます。 う 待受画面や着信音、アラームなどに設定 されているファイルを削除すると、その 設定も解除され、お買い上げ時の設定に

戻ります。

便利な機能	
画像/メロディ/動画/ブック/PDF	保存容量を確認する
のすべてのファイルを削除する 【フォルダー覧画面】 ☆ @ ☆ 「画像全 削除」 / 「メロディ全削除」 / 「動画全 削除」 / 「ブック全削除」 / 「ドキュメ ント全削除」 ☆ ● ☆ 端末暗証番号を入 カ ☆ ● ☆ 「YES」 ☆ ● 微 待受画面や着信音、アラームなどに設定 されているファイルを削除すると、その 設定も解除され、お買い上げ時の設定に 戻ります。	【ファイル一覧画面】 ⇔⁄ 🖻 ⇔「保存容 量確認」 🗢 🖲
	ファイル名を編集する
	【ファイルー覧画面】 ⇒目的のファイル を選択 ⇒ (
ファイルの管理に関する機能	ファイルを削除する
開始画面はここから 【ファイルー覧画面】P.12-3	【ファイルー覧画面】 ⇒ 削除するファイ ルを選択 ⇒ √ 回 ⇒ 「削除」 ⇒ ● ● 1件削除の場合
マイピクチャの一覧画面に表示するタ イトルを編集する	 ⇒「1件削除」⇒●⇒「YES」⇒● 選択削除の場合 ご習切別除し⇒●⇒>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
【ファイル―覧画面】 ⇒目的の画像ファ イルを選択 ⇒ @ ⇒「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒ タイトルを編集 ⇒ ● В 固定データフォルダに保存されている ファイルは、タイトルを編集できません。	 → 「とかいりか」→●→ りはするファイルを選択⇒●⇒ファイル選択の携作を繰り返す ⇒●>⇒「YES」 ⇒● ● 全削除の場合 ⇒「全削除」⇒●→端末暗証番号を入力 ⇒●⇒「YES」 ⇒●

メモリカードに関する機能

開始画面はここから

【microSD管理画面】	P.12-15
【ファイル一覧画面】	P.12-15
【データー覧画面】	P.12-15
【データ詳細画面】	P.12-15

メモリカードの空き容量を確認する

【microSD管理画面】/ 【ファイル一覧 画面】/【データー覧画面】/【データ 詳細画面】⇒√→「microSD情報表 示」/「保存容量確認」 ⇒●

メモリカードの不具合を修復する

【microSD管理画面】 ⇒ (PI ⇒ 「micro SDチェックディスク | ⇒ ● ⇒ [YES] ⇒⊙ チェックディスクを中止する場合は、 □ または ■ を押します。 ▶ メモリカードによっては修復できない 場合があります。

データ管理 12





プリント指定を解除する

○
 「データフォルダ」 ○
 (マ
 イピクチャ」 ○
 (microSD) □
 (○
 (DCIM] ○
 (○
 (DOPF 設定) ○
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□
 (□

データ管理