

## 通信／バックアップ

赤外線通信を利用する.....	178
Bluetooth®を利用する.....	181
パソコンと接続して利用する.....	182
バックアップについて.....	182
あんしんバックアップを利用する.....	183

## 赤外線通信を利用する

赤外線を利用して、携帯電話などほかの機器とデータ（プロフィール、電話帳、メモ帳、フォト、ムービー、音楽など）をやりとりできます。

### 💡 赤外線通信のバージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

### ? こんなときは

Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、お互いの赤外線ポートは受信終了まで動かさないでください。

### ! 赤外線通信利用時のご注意

相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されなかったりすることがあります。また、赤外線通信中に、ほかのアプリが起動すると通信が終了します。

### 🚫 赤外線ポートには目を向けない

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。目に影響を与えることがあります。

## データを受信する

詳しくは、「赤外線通信でデータを受信する」を参照してください。

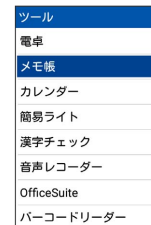
## データを1件ずつ送信する（例：メモ帳）

本機と受信側の機器を近づけ、お互いの赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにしてください。

・送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

☐ ➡ ツール ➡ メモ帳



📱 メモ帳一覧画面が表示されます。

2

送信するメモを選択 ➡ 📧 (メニュー) ➡ 赤外線送信



3

本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる



📱 赤外線送信中画面が表示されます。

4

相手機器でデータ受信の操作を実行

📱 データが送信されます。

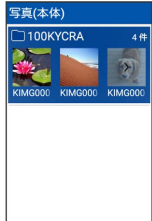
## データを選択して送信する（例：写真）


本機と受信側の機器を近づけ、お互いの赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにしてください。

- ・送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

（長押し） →  写真 →  フォルダを選択 → 





 データフォルダの写真一覧画面が表示されます。

2

（メニュー） →  送信 →  選択送信



3

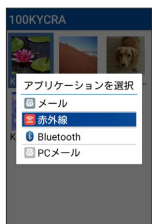
送信する写真を選択 → （ 表示） → （送信）




- ・（メニュー） →  全選択 /  全解除 と操作すると、すべてのデータを選択（）/解除（）できます。

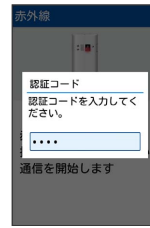
4

赤外線



5

認証コードを入力 → （確定）



6


本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる



 赤外線送信中画面が表示されます。

7

相手機器でデータ受信の操作を実行

 データが送信されます。

### 認証コードについて

認証コードは、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。送信側/受信側で同じ数字（4桁）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）。

## プロフィール（電話番号など）を送信する

本機と受信側の機器を近づけ、お互いの赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにしてください。

・画像ファイルや音楽ファイルを送信することもできます（送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります）。

1

■ → ツール → 赤外線

ツール
カレンダー
簡易ライト
漢字チェック
音声レコーダー
OfficeSuite
バーコードリーダー
エコモード
赤外線

赤外線画面が表示されます。

2

送信

赤外線
受信
送信
受信ファイル一覧

送信データ選択画面が表示されます。

3

プロフィール

赤外線送信
プロフィール
電話帳
スケジュール
メモ帳
お気に入り
データフォルダ

・その他のファイルを送信するときは、対応する項目を選択 →  を押したあと、画面に従って操作してください。

4

本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる

赤外線

赤外線ポートを 接続先に向けてください 通信を開始します

赤外線送信中画面が表示されます。

5

相手機器でデータ受信の操作を実行

プロフィールが送信されます。

## Bluetooth®を利用する

ヘッドセットなどのBluetooth®対応ハンズフリー機器と接続したり、Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して、データをやりとりしたりすることもできます。

### Bluetooth®について

Bluetooth®機能は、パソコンやハンズフリー機器などのBluetooth®機器とワイヤレス接続できる技術です。次のようなことができます。

機能	説明
オーディオ出力	Bluetooth®機器を使用してワイヤレスで音楽などを聴くことができます。
ハンズフリー通話	Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッドセット機器でハンズフリー通話ができます。
データ送受信	Bluetooth®機器とデータを送受信できます。

### Bluetooth®機能利用時のご注意

#### 接続について

本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。また、ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音が入ることがあります。

#### データ送受信について

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

### Bluetooth®を利用するための準備をする

詳しくは、「Bluetooth®を利用可能にする」、「Bluetooth®機器を登録（ペア設定）する」、「登録済みのBluetooth®機器と接続する」、「Bluetooth®でデータを受信する」を参照してください。

## Bluetooth®でデータを送信する（例：電話帳）

1



電話帳画面が表示されます。

2

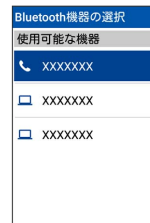
送信する連絡先を選択 (メニュー)

Bluetooth送信



3

相手機器を選択



データが送信されます。

## パソコンと接続して利用する

本機をパソコンなどと接続し、データを転送したり本機のデータをパソコンで利用したりすることができます。

### ！ コードの取り扱いについて

コード類を強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。

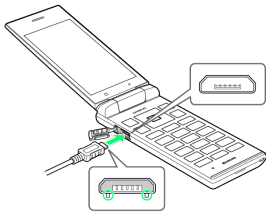
### 本機の本体メモリ/SDカード内のデータをパソコンとやりとりする

PC接続用microUSBケーブル（別売）を使用してパソコンと接続します。

- ・周辺機器についてはワイモバイルのホームページを参照してください。
- ・SDカードとデータをやりとりするときは、あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは、「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

#### 1

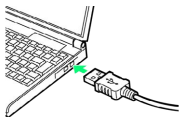
本機の外部接続端子キャップを開き、PC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。

#### 2

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



本機がメディアデバイス（MTP）としてパソコンに認識され、ファイルをやりとりできるようになります。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・本体メモリを操作する場合は「内部ストレージ」を、SDカードを操作する場合は「SDカード」を開いてください。
- ・使用後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外してください。

## バックアップについて

### バックアップについて

本機で利用できるバックアップの方法は次のとおりです。

方法	説明
あんしんバックアップ	専用のアプリを利用して、本機のデータをネットワーク内のサーバーや本機のSDカードに保存（バックアップ）したり、読み込んだりすることができます。詳しくは、「 <a href="#">あんしんバックアップを利用する</a> 」を参照してください。
パソコンなどと接続	本機とパソコンなどをPC接続用microUSBケーブル（別売）で接続しデータをやりとりすることができます。詳しくは、「 <a href="#">パソコンと接続して利用する</a> 」を参照してください。

## あんしんバックアップを利用する

### あんしんバックアップアプリについて

#### 商標・ライセンスについて

本製品は、株式会社ACCESSの技術提供を受けております。

©2011 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

Copyright © 2009 The Android Open Source Project

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License");

you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

ACCESS、ACCESSロゴは、日本国、米国、およびその他の国における株式会社ACCESSの登録商標または商標です。



#### 保存したデータのファイル名について

保存したデータのファイル名は保存年月日になります。たとえば、2016年11月11日に保存された電話帳ファイルは、「16111100.vcf」となります。同じ日に複数のファイルを保存した場合は「16111101.vcf」となり、下2桁の数字が増えます。

#### 保存できる数について

電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータは、サーバー／SDカードなどにそれぞれ1日に各100個まで保存できます。

#### 保存できない場合について

お使いの端末の機能で、シークレットモードなど、第三者にデータを見せない設定を行っていた場合、サーバーへの保存時にデータが保存されないことがあります。

#### 読み込んだデータについて

本アプリケーションで読み込んだデータは、それぞれのデータに対応した各種アプリケーションで利用できます。データ利用時の表示、動作、操作方法などは、各種アプリケーションの提供者にお問い合わせください。

### + あんしんバックアップ利用時の操作

#### ほかのY!mobileアカウントでログインする

データをサーバーに保存／サーバーから読み込みする際に利用するアカウントを変更できます。

■ → サービス → あんしんバックアップ → その他の機能 → 他のアカウントでログイン → 電話番号とパスワードを入力 → ログイン → 同意する

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ログイン画面では「My SoftBank」と表示されます。ご利用になるY!mobileアカウントを入力してください。

#### 保存／読み込みの履歴を確認する

■ → サービス → あんしんバックアップ → その他の機能 → 保存履歴

#### あんしんバックアップのヘルプ／利用規約／バージョンなどを表示する

■ → サービス → あんしんバックアップ → その他の機能 → ヘルプ → ヘルプ / 利用規約 / アプリケーションについて

### あんしんバックアップの特徴

本アプリは、携帯電話本体の電話帳／お気に入り／カレンダー／発着信履歴／画像／音楽／動画／メールのそれぞれのデータをクラウドサーバーやSDカードなどに保存したり、サーバーのデータを携帯電話に戻すことができます。

携帯電話の機種変更時に、これまでお使いの機種から新たな機種にデータを移動したい場合に便利です。

- ・SDカードを挿入していない場合は、本体メモリにデータが保存されます。保存実行後に保存先が表示されます。
- ・譲渡などの契約変更を行う場合には必ず事前にデータを削除してください。契約変更の種類によってはデータが削除されないことがあります。
- ・万が一、保存／読み込みしたデータが消失または変化しても、責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。また、本アプリを利用して発生した結果については責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・仕様は予告なく変更される場合があります。

## 電話帳／お気に入り／カレンダー／発着信履歴／画像／音楽／動画を保存する

本体の電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データを、サーバー／SDカードなどに保存します。

- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部分が破棄、または変更される場合があります。
- ・発着信履歴／画像／音楽／動画はSDカードのみに保存できます。

### 1

[サービス](#) [あんしんバックアップ](#)

サービス
ブラウザ保護
あんしんバックアップ
緊急・災害
法人サービス

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

データの保存

あんしんバックアップ
データの保存
データの復元
定期保存
電話帳の移行
その他の機能

### 3

サーバーにデータを保存 / SDカードにデータを保存

保存先の選択
サーバーにデータを保存 電話帳、ブックマーク、カレンダー、メールをサーバーに保存します。
SDカードにデータを保存。 電話帳、ブックマーク、カレンダー、発着信履歴、メディアデータ、メールをSDカードに保存します。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して [ログイン](#) [同意する](#) と操作してください。

### 4

保存する項目を選択 [☑](#)  (  表示)

データの保存	
データ	メール
<input checked="" type="checkbox"/> 電話帳	
<input type="checkbox"/> ブックマーク	
<input type="checkbox"/> カレンダー	

- ・保存する項目を選択 [☑](#)  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・複数選択することもできます。

### 5

[🌐](#) (実行)

データの保存	
データ	メール
<input checked="" type="checkbox"/> 電話帳	
<input checked="" type="checkbox"/> ブックマーク	
<input checked="" type="checkbox"/> カレンダー	

[🌐](#) データが保存されます。

- ・保存を中断する場合は、[キャンセル](#) [☑](#)  を押します。
- ・中断した場合、データは保存されません。



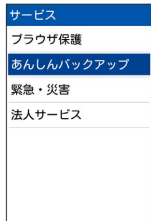
## メールをサーバーに保存する

本体のメールアドレスを、サーバーに保存します。

- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。

1

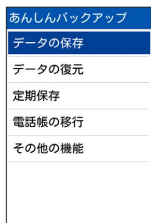
■ → サービス → あんしんバックアップ



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

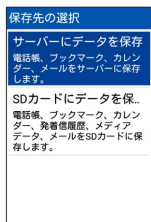
2

データの保存



3

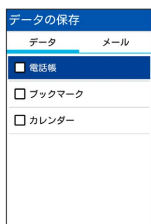
サーバーにデータを保存



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** → **同意する** と操作してください。

4

☑ を押して「メール」タブを選択



- ・保存データの作成画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

保存するメールアドレスの日付を選択 → ■ (☑ 表示)



受信メール / 送信メール / 下書き・未送信メール

- ■ を押すたびに、選択 (☑) / 解除 (□) が切り替わります。
- ・☑ (データ作成) を押すと、本体のメールアドレスをSDカードに保存できます。
- ・メールアドレスがない場合は **保存データを作成** → ■ を押して、画面に従って操作してください。

6

⊕ (実行)

🏠 メールデータがサーバーに保存されます。

- ・読み込みを中断する場合は、**キャンセル** → ■ を押します。
- ・中断した場合、データは読み込まれません。

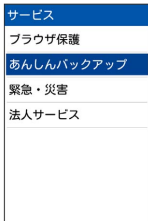
## メールをSDカードに保存する

本体のメールデータを、SDカードに保存します。

- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。

1

■ → サービス → あんしんバックアップ



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

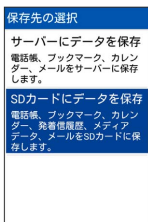
2

### データの保存



3

### SDカードにデータを保存



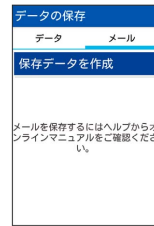
4

☐ を押して「メール」タブを選択



5

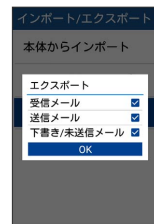
### 保存データを作成



6

エクスポート → 保存する項目を選択 → ☐ (☑ 表示)

→ OK



🚩 メールデータがSDカードに保存されます。

- ・保存を中止する場合は、☑ (中止) を押します。
- ・中止した場合、データは保存されません。

## 電話帳／お気に入り／カレンダー／発着信履歴／画像／音楽／動画を復元する

サーバー／SDカードなどに保存した電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データから、データを選択して本体に復元することができます。

- ・発着信履歴／画像／音楽／動画はSDカードからのみ復元できません。
- ・復元するデータによっては、正常に復元できない場合があります。また、復元したデータの一部が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。

### 1

■ → サービス → あんしんバックアップ

サービス
ブラウザ保護
あんしんバックアップ
緊急・災害
法人サービス

### 2

データの復元

あんしんバックアップ
データの保存
データの復元
定期保存
電話帳の移行
その他の機能

### 3

サーバーからデータを復元 / SDカードからデータを復元

復元データの選択
サーバーからデータを復元 電話帳、ブックマーク、カレンダー、メールをサーバーから復元します。
SDカードからデータを復元 電話帳、ブックマーク、カレンダー、発着信履歴、メディアデータ、メールをSDカードから復元します。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** → **同意する** と操作してください。

### 4

復元したいデータの日付を選択 → ■ (  表示)

データの復元	データ	メール
<input type="checkbox"/> 電話帳	2016/11/11 12:34:56 KYOCERA NP502KC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ブックマーク	2016/11/11 12:34:57 KYOCERA NP502KC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> カレンダー	2016/11/11 12:34:58 KYOCERA NP502KC	<input type="checkbox"/>

- ・ **電話帳** / **ブックマーク** / **カレンダー** / **発着信履歴** / **画像** / **音楽** / **動画** を選択 → ■ を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 5

⊕ (実行) → OK

🏠 データが本体に復元されます。

- ・読み込みを中断する場合は、**キャンセル** → ■ を押します。
- ・中断した場合、データは読み込まれません。

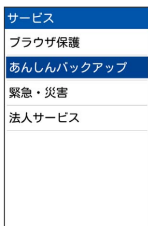
## サーバーからメールを復元する

サーバーに保存したメールアドレスを本体に復元します。

- ・復元するデータによっては、正常に復元できない場合があります。また、復元したデータの一部が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。

1

■ → サービス → あんしんバックアップ



2

データの復元



3

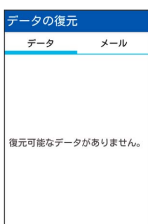
サーバーからデータを復元



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** → **同意する** と操作してください。

4

□ を押して「メール」タブを選択



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

復元したいメールアドレスの日付を選択 → □ (  表示)

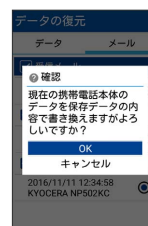


・ **受信メール** / **送信メール** / **下書き・未送信メール**

→ □ を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

6

🌐 (実行) → OK

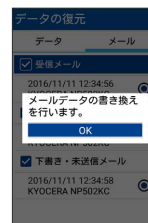


🌐 サーバーからダウンロードが開始されます。

・読み込みを中断する場合は、**キャンセル** → □ を押します。

7

OK



🌐 メールデータが本体に復元されます。

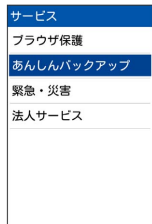
## SDカードからメールを復元する

SDカードなどに保存したメールデータを本体に復元します。

- ・復元するデータによっては、正常に復元できない場合があります。また、復元したデータの一部分が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。

1

■ → サービス → あんしんバックアップ



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

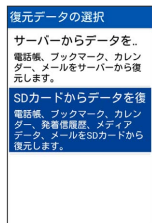
2

データの復元



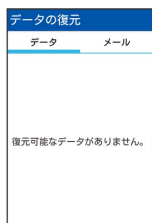
3

SDカードからデータを復元



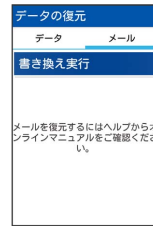
4

☐ を押して「メール」タブを選択



5

書き換え実行



☑ メールデータ読み込み機能が起動します。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

6

SDカードからインポート → 画面に従って操作

☑ メールデータが本体に復元されます。

## 定期的に自動で保存する

本体の電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データを、サーバー／SDカードなどに定期的に自動で保存します。

- ・お買い上げ時には、定期保存は有効になっています。
- ・本体に登録されている電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データの全件をサーバー／SDカードなどに保存します。1件ずつ、または一部のデータを選択して保存することはできません。保存先を「サーバーに保存」に設定したときは、電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータのみ保存します。
- ・メールデータは定期保存できません。
- ・ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。

### 1

■ → サービス → あんしんバックアップ

サービス
ブラウザ保護
あんしんバックアップ
緊急・災害
法人サービス

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

#### 定期保存

あんしんバックアップ
データの保存
データの復元
定期保存
電話帳の移行
その他の機能

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 3

更新頻度／日付／保存先／対象を設定 → (設定) (保存)

定期保存
更新頻度
毎週
日付
月曜日
保存先
SDカードに保存
対象
電話帳 <input type="checkbox"/>
カレンダー <input type="checkbox"/>
ブックマーク <input type="checkbox"/>
発着信履歴 <input type="checkbox"/>

定期保存が設定されます。

## 保存したデータを削除する

サーバー／SDカードなどに保存した電話帳データ／お気に入りデータ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータを削除します。

削除したデータは復旧できませんのでご注意ください。

### 1

■ → サービス → あんしんバックアップ

サービス
ブラウザ保護
あんしんバックアップ
緊急・災害
法人サービス

### 2

#### その他の機能

あんしんバックアップ
データの保存
データの復元
定期保存
電話帳の移行
その他の機能

### 3

#### 保存データの削除

その他の機能
データの操作
保存データの削除
保存中のデータを削除します。
他のアカウントでログ
別の電話番号でサーバーにアクセスします。
情報確認
保存履歴
データ保存、データ復元の履歴を確認します。
ヘルプ
このアプリの操作方法を確認します。

### 4

サーバーのデータを削除 / SDカードのデータを削除

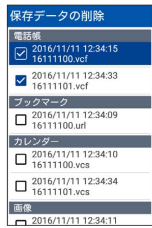
削除するデータの選択
サーバーのデータを削除
電話帳、ブックマーク、カレンダー、メールをサーバーから削除します。
SDカードのデータを削除
電話帳、ブックマーク、カレンダー、発着信履歴、メディアデータを、メールをSDカードから削除します。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して

ログイン → 同意する と操作してください。

## 5

削除するファイルを選択 →  (  表示 ) →  (削除)



- ・ 削除するファイルを選択 →  を押すたびに、選択 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・  (メニュー) → **全選択** / **全解除** と操作すると、すべてのファイルを選択 (  ) / 解除 (  ) できます。

## 6

OK

データが削除されます。

- ・ 削除を中断する場合は、**キャンセル** →  を押します。

