# 通信・外部接続

赤外線通信	11-2
赤外線通信をご利用になる前に	11-2
データを1件/複数件送受信する	11-3
データを全件送受信する	11-3
ICデータ通信	11-4
データを1件送受信する	11-5
データを全件送受信する	11-5
ソフトバンクユーティリティーソフト	11-6
USB	11-6
USBの接続モードを設定する	11-6
USBケーブルを使ってデータ転送をする	11-6
USBケーブルを使ってデータ通信をする	11-7

# 赤外線通信

### 赤外線通信をご利用になる前に

電話帳やスケジュール、メール、ブックマーク、撮影した画像 などのデータを他の赤外線通信対応機器(パソコンや携帯電話 など)とやりとりできます。

- ●本機の赤外線通信機能は、IrMC1.1規格に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC1.1に準拠していても、送受信できないデータがあります。
- ●赤外線ポートが汚れていると、通信失敗の原因になることがあります。汚れているときは、傷がつかないように柔らかい布でふいてください。
- ●直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、 これらの影響によって正常に通信できない場合があります。
- ●本機と赤外線通信対応機器の赤外線ポートを20cm以内に近づけてください。このとき、両方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにし、データの送受信が終わるまで動かさないでください。また、間に物を置かないようにしてください。



# 赤外線通信で送受信できるデータ

送受信条件	1件	全件
電話帳(オーナー情報)	0	最大1000件
スケジュール <sup>※1</sup>	0	最大1000件
予定リスト	0	最大100件
受信メール	0	最大1000件
送信メール	0	最大500件
下書きメール	0	最大10件
メモ帳	0	最大20件
メロディ	0	×
<b>静止画</b> <sup>*2*3</sup>	0	×
<b>動画</b> <sup>**3</sup>	0	×
<b>ブックマーク</b> (Yahoo!ケー タイ、PCサイトブラウザ)	0	それぞれ最大100件
ウィジェット <sup>*3</sup>	0	×

○:送受信できます。 ×:送受信できません。

※1登録した休日・記念日は送受信できません。

※2 Flash<sup>®</sup> 画像も含みます。

※3 複数件の送受信もできます。

#### お知らせ

- ●以下のデータは送信できません。
   ・本機外への出力が禁止されているファイル
  - USIMカード内の電話帳やSMS
- ●データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、 それ以上受信できません。(メモリ容量一覧 € P.18-24)

11

通信

· 外部接続

### データを1件/複数件送受信する

●赤外線通信で送受信できるデータについて(CP.11-2)

#### データを送信する

■ 送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> ☞ [メニュー]→赤外線送信→電話帳送信
オーナー情報	> 回 [赤外線]
メール	> ∑ [メニュー]→赤外線通信→1件
ブックマーク	> ☞ [メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→
	1件送信
静止画/動画/	> ∑[メニュー]→赤外線送信
ウィジェット	●複数件送信する場合は、 😰 [メニュー]→
	<b>複数選択→</b> 送信するデータにチェック→
	[Уニュー]→赤外線送信
上記以外	> ∑/[メニュー]→赤外線送信

#### 2 YES

データの送信を開始します。

#### データを受信する

メインメニューから ツール▶赤外線受信▶受信

アータを受信したら、YES
 30秒以内に送信側からデータを送信してください。
 ●続けて受信する場合は、確認画面でYESを選択します。

### データを全件送受信する

#### 全件送受信時のご注意

- ●全件受信すると、それまで登録していたデータはシークレット データや保護データも含めすべて削除され、受信データで上書 きされます。
- ●電話帳を全件送信するとオーナー情報のデータも一緒に送信され、受信側のオーナー情報は自局番号以外すべて上書きされます。

#### 認証パスワードについて

認証パスワードは赤外線通信やICデータ通信で全件送受信を行う 際に任意に設定する4桁の数字です。受信側/送信側とも同じ認証 パスワードを入力する必要があります。

### データを全件送信する

1	送信するデータの画面で以下の操作を行う
---	---------------------

- 送信するデータ
   操作・補足

   電話帳
   > 𝔅 [メニュー]→赤外線送信→電話帳全件送信

   メール
   > 𝔅 [メニュー]→赤外線通信→全件

   ブックマーク
   > 𝔅 [メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→ 全件送信

   上記以外
   > 𝔅 [メニュー]→赤外線全件送信
- 2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開 始します。

### データを全件受信する

#### メインメニューから ツール▶赤外線受信▶全件受信

■ 端末暗証番号を入力→送信側で入力した認証 パスワードと同じ番号を入力→YES→YES 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

# ICデータ通信

#### 他のICデータ通信対応の携帯電話とかざすことで、リーダー/ ライター機能を利用してデータの送受信ができます。

●送受信できるデータの種類などは赤外線通信と同様です。
 (ごP.11-2)

ただし、複数件送信はできません。

- ICカードロック (ごP.13-12) を設定中はICデータ通信はできません。
- ●データを受信するときは、起動しているすべての機能を終了させてください。
- データを送受信しにくい場合は、2マークどうしを近づけたり、 遠ざけたり、または上下左右にずらしてください。
- ●充電中はデータを送信できません。



### データを1件送受信する

ICデータ1件受信設定について ●ICデータ1件受信設定は、お買い上げ時はONに設定されていま す。OFFの場合、データの1件受信はできません。

 ● ON / OFFを設定するには:メインメニューから ツール / S!アプリ▶おサイフケータイ▶ICカード設定▶ ICデータ1件受信設定▶ON / OFF

### データを1件送信する

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> ∑[メニュー]→ICデータ送信→電話帳送信
オーナー情報	> 🖻 [IC送信]
メール	> ∑[メニュー]→ICデータ送信→1件
ブックマーク	> ∑[メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→ 1件送信
上記以外	> [ン/[メニュー]→ICデータ送信

### 2 YES

#### データを1件受信する

】 送信側と本機(受信側)の つマークを合わせる
 →YES

# データを全件送受信する

●全件送受信時のご注意/認証パスワードについて(CP.11-3)

### データを全件送信する

▶ 送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> ∑ [メニュー]→ICデータ送信→電話帳全件送信
メール	> ☞ [メニュー]→ICデータ送信→全件
ブックマーク	> ≥[メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→ 全件送信
上記以外	> ∑[メニュー]→ICデータ全件送信

2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開 始します。

### データを全件受信する

- 送信側と本機(受信側)ののマークを合わせる
- 2 YES→端末暗証番号を入力→ 送信側で入力した認証パスワードと同じ番号を入 力 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

# ソフトバンクユーティリティーソフト

ソフトバンクユーティリティーソフトを利用すると、 ソフトバンク携帯電話の電話帳、カレンダー、予定リスト、 メール、ブックマーク、メモ帳、データフォルダなどを パソコンで閲覧/編集できます。

●ソフトバンクユーティリティーソフトの詳細、およびダウンロードについては、下記のURLなどで、ご確認ください。 http://www.softbank.jp/mb/r/sbu/

#### お知らせ

- ソフトバンクユーティリティーソフトをご利用になるには、 USBケーブル(オプション品)が必要になります。
   データフォルダのS!アプリ/PC動画/TV/牛活アプリ/
- テーダフォルダのS!アフリ/PC動画/TV/生活アフリ/ ブック/きせかえアレンジ/デコレメールテンプレート/ フォント/その他ファイルはバックアップできません。
- ●著作権保護ファイルはバックアップできない場合があります。 ●USBモード設定は通信モードに設定してください。(♪ 右記)

# USB

本機とパソコンを指定のUSBケーブル(オプション品)で 接続して、データ転送やデータ通信ができます。

#### USBの接続モードを設定する

#### 《お買い上げ時》通信モード

#### メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定

┃ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
通信モード	パケット通信、64Kデータ通信、データ送受信や
	USBハンズフリー対応機器での通話ができます。
	(♪左記、P.11-7)
microSDモード	microSDカード内のデータの読み込み/書き込み
	ができます。( <b>ご</b> P.10-22)
MTPモード	パソコン上のWindows Media® Playerとの間で
	楽曲データの転送、削除などができます。
	( <b>⊈</b> P.9-4)

### USBケーブルを使ってデータ転送をする

- ソフトバンクユーティリティーソフトを使って転送する (ごた記)
- microSDモードを使って転送する(ごP.10-22)

### USBケーブルを使ってデータ通信をする

パソコンと本機を接続して、本機を外部モデムのように使って インターネットに接続できます。

ユーティリティーソフトウェアを下記のURLよりダウンロードしてインストールする必要があります。
 http://panasonic.jp/mobile/support/download/842p/index.html

nttp://panasonic.jp/mobile/support/download/842p/index.ntm

- ユーティリティーソフトウェア(842P)の 「USBドライバ」と「Modem Wizard」をパソ コンにダウンロードし、インストールする
- 2 本機を通信モード(ごP.11-6)に設定し、 パソコンと本機をUSBケーブルで接続する
  - ●USBケーブルの接続は、本機の電源を入れた状態で行ってく ださい。
- 3 「842P Modem Wizard」を起動し、通信設定 を行う
  - ●「Modem Wizard」は、APNやダイヤルアップの設定が簡単 に行えるツールです。

設定方法、起動方法については、「Modem Wizard」のヘル プを参照してください。 ●携帯電話とパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用 になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが多 く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料をご 確認いただきながらご利用されることをおすすめします。

お知らせ

