Wi-Fi/接続

パソコンとUSBで接続する	88
Wi-Fiで接続する	88
テザリングオプション-Sを利用する	92
Bluetooth®機能を利用する	93

パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機の内部ストレージ/microSD カード内のデータをパソコンで利用できます。

本機の内部ストレージ/microSDカード内 のデータをパソコンとやりとりする

- ・本機とパソコンを接続するには、USBケーブル(別売)をご使用 ください。
- ・あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。
- ・データ通信中は、電池パックやmicroSDカードを取り外さないで ください。
- ・次の方式で、パソコンとデータのやりとりができます。

メディア (MTP)

方式

内部ストレージ/microSDカードに保存されて いる静止画、動画、音楽ファイルなどを、パ ソコンとやりとりできます。

説明



本機とパソコンをUSBケーブルで接続する



■ 本機の内部ストレージ/microSDカード内のファイルを、パソコンで直接操作できるようになります。



パソコンに表示される指示に従って操作 🜍 パソコンのファイルや 内部ストレージ/microSDカードのファイルをコピー

■ データのやりとりが完了します。

Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi(無線LAN)に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境など を通じて、インターネットを利用できます。

アクセスポイントを選択して接続する

検出したアクセスポイント(Wi-Fiネットワーク)を選択して、接続 します。



ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定)



Wi-Fi

🛜 Wi-Fi	0FF
8 Bluetooth	OFF OFF
🍞 オート通信制御	1
🚺 データ使用量	
その他	
端末	
🔊 ホーム切替	
(1) 音/パイプ/LED	
0 ディスプレイ	
ストレージ	

■↓ Wi-Fi設定画面が表示されます。



OFF



📢 Wi-FiがONになります (💽 表示) 。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 (M) をタップします
 () (F) 表示)。

アクセスポイントをタップ 🜔 パスワードを入力 🕟 接続



📢 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」 や「WPA」、「KEY」など、ルーター本体にシールで貼られてい る場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わ せください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバ イダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ
 スワードを入力する必要はありません。

接続情報を手動で設定して接続する 1 ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定) 2 Wi-Fi 設定 親縁とネットワーク Wi-Fi 💽 🐨 010 3 Bluetooth 🕝 オート通信制御 💽 データ使用量 🔤 その他... 🔝 ホーム切替 🖸 ディスプレイ 📃 ストレージ 📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。 3 OFF ¢্ৰি Wi-Fi OFF 利用可能なネットワークを表示するにはWi-FiをON v + 📢 Wi-FiがONになります (💽 表示) 。 ・Wi-Fi設定を無効にするときは、 💽 をタップします (OFF 表示)。 4 🕂 📀 Wi-Fiネットワーク設定を入力 📀 保存] ネットワークを追加 キュリティ

📢 接続が完了します。

 ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

無線LANルーターなどのアクセスポイント を簡単に登録する

無線LANルーターに「WPS」ボタンがある場合などは、本機と無線 LANルーターを簡単に接続することができます。

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定)

2

Wi-Fi

ن): المرتج	
無線とネットワーク	
🛜 Wi-Fi	0FF
Bluetooth	010
🍞 オート通信制御	
🔇 データ使用量	
🔤 その他	
端末	
🔝 ホーム切替	
🔃 音/パイプ/LED	
💽 ディスプレイ	
□ ストレージ	

📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。



📢 Wi-FiがONになります (💽 表示) 。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 (M) をタップします
 () 「OFF 表示)。



Wi-Fi接続を切断する



ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定)



Wi-Fi



📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。



接続中のアクセスポイントをタップ 🕟 切断



📢 Wi-Fi接続が切断されます。

・アクセスポイントを切断すると、再接続のときにパスワードの入 力が必要になる場合があります。

Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directを利用すると、アクセスポイントやインターネットを 経由せずに、ほかのWi-Fi Direct規格対応機器と、簡単にWi-Fi接続 することができます。

 あらかじめ、Wi-Fi Directでのファイル送受信に対応するアプリ ケーションをインストールする必要があります。



ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🏟 (設定)



[Wi-Fi]

(j) 180E		
無縁とネットワーク		
🔄 Wi-Fi	OFF	
3 Bluetooth	0 OFF	
🗊 オート通信制御		
🚺 データ使用量		
🚾 その他		
端末		
🔝 ホーム切替		
🔃 音/パイプ/LED		
『 ディスプレイ		
📃 ストレージ		

📢 Wi-Fi設定画面が表示されます。



OFF



📢 Wi-FiがONになります(💽 表示)。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 (○N)をタップします
 (●) ○FF 表示)。



🚦 🜔 (Wi-Fi Direct



📢 Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。

5

接続の操作をする

- 📢 Wi-Fi Directで接続されます。
- 一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されます。
- ・接続済みの機器をタップして OK をタップすると、接続を停止で きます。

间 Wi-Fiについて

Wi-Fi接続を最適化するための自動更新について

Wi-Fi接続している場合、接続を最適化するための設定を自動的 に受信/更新することがあります。

Wi-Fi設定時の操作

接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

■ 接続状況、電波強度、リンク速度、セキュリティ、IPアドレスが表示されます。

オープンネットワークが利用可能な時に通知する

Wi-Fi設定画面で 🚦 📀 詳細設定 📀 ネットワークの通知

・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定(▼)/解
 除(図)が切り替わります。

接続を一時停止するタイミングを設定する

 Wi-Fi設定画面で
 Image: Image:

接続が安定しないときにWi-Fi接続を無効にする

・ 接続不良のとき無効にする をタップするたびに、設定
 (<>) / 解除 (<>) が切り替わります。

証明書をインストールする

Wi-Fi設定画面で 🚦 📀 (詳細設定) 📀 (証明書のインストー III 🕥 証明書を選択してインストール

Wi-Fiの電池消耗を節約する

Wi-Fi設定画面で 🚦 📀 詳細設定 📀 Wi-Fi最適化

・Wi-Fi最適化 をタップするたびに、設定(√)/解除
 (○)が切り替わります。

MACアドレス/IPアドレスを確認する

 Wi-Fi設定画面で
 Image: Image:

テザリングオプション-Sを利用する

テザリングオプション-Sについて

テザリングオプション-Sを利用することで、本機をWi-Fiルーターの ように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセ スできます。

- ・ご利用には別途お申し込みが必要です。
- ・本機のソフトウェアが最新であることをご確認のうえご利用ください。

対応する暗号化方式

WPA2 PSK
 WPA PSK

テザリングオプション-Sを起動する

1

- ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🜔 🚂 (テザリング)
- ・規約同意画面が表示されたら、内容を確認のうえ 同意する を タップします。
- ・お買い上げ時は、ホーム画面で にた をタップするとWi-Fiテザリ ング (Pocket WiFi) を「ON」にできます。

Bluetooth®接続について

他の通信機器から本機のパケット通信を経由して、インターネットへ接続できるようになります。

- ・Bluetooth®接続のご利用については「テザリングオプション の使いかたを確認する」を参照してください。
- ・Bluetooth®対応機器からの操作については、お使いの機器の 取扱説明書などをご参照ください。

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🜔 連 (テザリング)

マレンジオプション-S画面が表示されます。

- ・お買い上げ時は、ホーム画面で **◎** (Pocket WiFi) をタップする とテザリングオプション-S画面を表示できます。
- ・規約同意画面が表示されたら、内容を確認のうえ「同意する」を タップします。



「ヘルプ」



📢 ヘルプ画面が表示されます。



画面の指示に従って操作

📢 各項目の説明が表示されます。

🗈 USB接続について

- ・USB接続によるテザリング機能を使用する場合は、あらかじ めパソコンにUSBドライバのインストールが必要です。京セラ ホームページよりダウンロードできます。
- ・USB接続によるテザリング機能を使用した場合は、データ通信 は3G/4Gを利用します。インターネットWi-Fiアクセスポイン トのデータ通信は利用できません。
- ネットワーク名 (SSID) とセキュリティパ スワードを確認する

ホーム画面で 💿 (Pocket WiFi) 🜔 Wi-Fi接続の設定)

- Wi-Fi接続の設定画面が表示されます。
- パスワードを表示 をタップするたびに、パスワードの表示
 () /非表示 () が切り替わります。

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応機と接続して通信を行ったり、ヘッドセットなどの ハンズフリー機器と接続して利用できます。

Bluetooth®機能でできること

Bluetooth®機能は、パソコンやハンズフリー機能などの 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	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。
 入力デバイス 接続	Bluetooth®対応のキーボード機器やマウス機 器と接続し操作することができます。

间 対応規格やプロファイルについて

対応規格

·Bluetooth®標準規格Ver.4.0準拠

対応プロファイル

- · HSP (Headset Profile)
- HFP (Hands-Free Profile)
- · A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- · AVRCP (Audio / Video Remote Control Profile)
- · OPP (Object Push Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- · PBAP (Phone Book Access Profile)
- \cdot HID (Human Interface Device Profile)
- · PAN (Personal Area Networking Profile)
- · HOGP (HID over GATT Profile)
- \cdot MAP (Message Access Profile)

Bluetooth®機能を有効にする

- ・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。
- ・相手機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレスで音楽などを聞く場合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。



ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定)

	• 1	5	
		-	
		E.	
	-	Ľ	

Bluetooth









- 📢 Bluetooth®機能がONになります (💽 表示) 。
- Bluetooth®機能を無効にするときは、 (N) をタップします
 () OFF 表示)。

Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録した Bluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

 あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効 にしておいてください。



ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 📀 🔅 (設定)



Bluetooth

② 設定	
無限とネットワーク VI-Fi	OFF
3 Bluetooth	ON
🍞 オート通信制御	
💽 データ使用量	
🔤 その他	
端末	
🔝 ホーム切替	
💽 ディスプレイ	
📃 ストレージ	

📢 Bluetooth®設定画面が表示されます。

- 「使用可能なデバイス」欄に、近くにあるBluetooth®機器が表示 されます。
- ・目的の機器が見つからないときは、「デバイスの検索」をタップ し、再検索を行ってください。



機器をタップ 🕟 画面の指示に従って機器を認証

■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■
■

・登録する機器によって、認証方法が異なります。

登録済みのBluetooth®機器と接続する	Bluetooth®でデータを送信する
1	電話帳のデータを例に説明します。
	1
2	
Bluetooth	2
② 都定 ■2ネットワック 図 Wi-Fi ● 図 Bluetooth (図正) 図 Bluetooth (図正)	送信する連絡先をタップ 📀 詳細表示
 ○ データ税用量 ■ その税… ■ 本 ■ 本 ▲ ホーム切聴 ○ ホーム切聴 ○ ディスプレイ □ ディスプレイ □ ストレージ 	
 Iuetooth®設定画面が表示されます。	
・「ペアリングされたデバイス」欄に、登録済みのBluetooth®機器 が表示されます。	3
3	< 📀 Bluetooth
 機器をタップ	сяна».
■ タップした機器と接続されます。	 連絡先の共有ツール と ドライブ マ ハングアウト
・吊時接続を必要としないBluetooth®機器の場合、タッフしても接続されません。	Bluetooth Grail Grail YIボックス
	4
	 機器をタップ
	☆ Bluetoch デバイスの選択 デバイスのスキャン 使用可能をデバス ↓ 2000000

i

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

Bluetooth®でデータを受信する

相手からデータの受信要求があると、ステータスバーに 🕅 が表示 されます。次の操作を行うと、受信することができます。



ステータスバーを下にドラッグ/フリック

📢 通知パネルが表示されます。



Bluetooth®通信通知をタップ 🌔 承諾]



3

受信完了後、ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック





ファイル受信の通知をタップ



5

受信したデータを選択

📢 受信したデータが開きます。

Bluetooth®接続中の操作

機器の登録と接続を解除する

Bluetooth®設定画面で、接続している機器の 🙆 をタップ 📀 ペアを解除

\rm 🗄 Bluetooth®機能利用時のご注意

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。