

Wi-Fi 接続ガイド

VQC9085-1

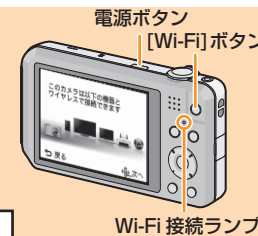
本機は公衆無線 LAN 環境を経由して、無線 LAN 接続することはできません

表面 Wi-Fi でつないでみよう！

- カメラと Wi-Fi 対応機器を無線でネットワーク接続することができます。
- パソコンや AV 機器などを無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）に接続しておく必要があります。

Wi-Fi 接続の設定

- 1) 電源ボタンを押して、電源を入れる
 - お買い上げ時は、時計設定、Wi-Fi ウィザードの順に画面が表示されます。
 - 次回以降 Wi-Fi ウィザードで接続設定をするには、[Wi-Fi] を押して [Wi-Fi ウィザード] を選択してください。
- 2) 画面に従って、Wi-Fi ウィザードの設定をする
 - おまかせ画像転送、リモート制御、画像送信、リモート TV ビュー、ワイヤレスプリントの順に設定します。
 - 各機能ごとに接続設定をするか選択できます。設定しない場合は、[スキップ] を選ぶと次の機能の設定に進みます。
 - Wi-Fi 接続ランプは、Wi-Fi 接続の送受信中は青色点滅し、Wi-Fi 接続の待機中は青色点灯します。

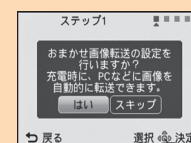


未設定の機能は、[Wi-Fi] を押して Wi-Fi メニューから設定することができます。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。

おまかせ画像転送

撮影した画像をパソコンやクラウドフォルダ、AV 機器に自動で転送します。

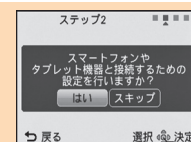
- 1) 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録（右記 A 参照）
- 2) 転送先の設定
 - [パソコン] / [クラウド同期サービス] / [AV 機器]
 - [パソコン] へ転送する場合は、あらかじめ転送先のパソコンで受信するフォルダを作成しておく必要があります。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。
 - [クラウド同期サービス] は、LUMIX CLUB (PicMate) (右記 B 参照) に登録し、WEB 上のクラウドフォルダに転送します。
 - [AV 機器] は、ご自宅にある DLNA 対応の当社製 AV 機器に転送します。
- 3) ([クラウド同期サービス] 選択時) LUMIX CLUB (PicMate) の登録
- 4) 設定完了 (リモート制御へ)



リモート制御

スマートフォンアプリ「LUMIX LINK」を使って、スマートフォンの画面で撮影・再生したり、カメラに保存されている画像を他の機器や WEB サービスに送信したりすることができます。

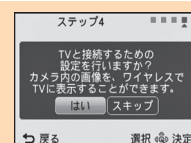
- 準備：スマートフォンアプリ「LUMIX LINK」のインストール（右記 C 参照）
- 1) スマートフォンとの接続設定（右記 A 参照）
 - 2) 設定完了（画像送信へ）



画像送信

撮影した画像を選択してパソコンやクラウドフォルダ、AV 機器に送信したり、WEB 上のサービスを使って SNS(ソーシャル・ネットワーキング・サービス) に画像をアップロードすることができます。

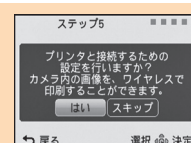
- 1) 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録（右記 A 参照）
- 2) 送信先の設定
 - [パソコン] / [クラウド同期サービス] / [WEB サービス] / [AV 機器] ([宅内 AV 機器] / [宅外 AV 機器])
 - [パソコン] へ送信する場合は、あらかじめ送信先のパソコンで受信するフォルダを作成しておく必要があります。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。
 - [クラウド同期サービス] は、LUMIX CLUB (PicMate) (右記 B 参照) に登録し、WEB 上のクラウドフォルダに送信します。
 - [宅内 AV 機器] は、ご自宅にある DLNA 対応の当社製 AV 機器に送信します。
 - [宅外 AV 機器] は、遠方の親戚や知人が所有している LUMIX CLUB (PicMate) 対応の当社製 AV 機器に送信します。
- 3) ([クラウド同期サービス]、[WEB サービス] または [宅外 AV 機器] 選択時) LUMIX CLUB (PicMate) の登録
- 4) ([WEB サービス] または [宅外 AV 機器] 選択時) SNS や AV 機器の送信先を設定
- 5) 設定完了 (リモート TV ビューへ)



リモート TV ビュー

撮影した写真を DLNA 対応のテレビに表示することができます。

- 1) 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録（右記 A 参照）
- 2) 接続先の設定
- 3) 設定完了（ワイヤレスプリントへ）



ワイヤレスプリント

撮影した写真を PictBridge (ワイヤレス LAN 対応) * のプリンターからワイヤレスで印刷することができます。
※ DPS over IP 規格準拠

- 1) 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録（右記 A 参照）
- 2) 接続先の設定
- 3) 設定完了 (Wi-Fi ウィザード完了)



Wi-Fi ウィザード完了

各機能の使用方法は、裏面をお読みください。

Wi-Fi 接続ができないときは

- カメラと接続する機器の電源を入れてください。接続する機器の電源が切れていると、Wi-Fi 接続の設定ができない場合があります。
- カメラと無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）を近づけたり、カメラの向きを変えてください。
- 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の設定内容をご確認ください。
- 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の電波状況によっては、無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）を表示できない、または接続できない場合があります。

A 無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録 / スマートフォンとの接続

- WPS *1 (PUSH ボタン方式) 対応の無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター） / スマートフォンをお使いの場合

[WPS (PUSH ボタン方式)] を選ぶ

無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録時	無線アクセスポイント(ブロードバンドルーター)を WPS モードにする*2
スマートフォンとの接続時	スマートフォンを WPS モードにする*2 ●[DISP.]を押すと、接続待ちの状態を延長できます。

*1. WPS (Wi-Fi Protected Setup™) とは、WPS に対応した無線 LAN 機器どうしの接続やセキュリティに関する設定を行うことができる機能です。お使いの機器が対応しているかどうかは、それぞれの説明書をお読みください。

*2. 詳しくはお使いの機器の説明書をお読みください。

- WPS (PUSH ボタン方式) 非対応の無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター） / スマートフォンをお使いの場合

[手動接続] を選ぶ

無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）の登録時	接続する無線アクセスポイント（ブロードバンドルーター）を選び、「暗号化キー」を入力する*3
スマートフォンとの接続時	カメラに表示される「SSID」と「パスワード」をスマートフォンに入力する*3

*3. 詳しくはお使いの機器の説明書をお読みください。

B LUMIX CLUB (PicMate) について

LUMIX CLUB (PicMate) は、デジタルカメラで撮影した写真や動画を整理・共有・公開して楽しむ、写真・動画共有サイトです。詳しくは、「LUMIX CLUB (PicMate)」のサイトをご覧ください。
<http://lumixclub.panasonic.net/jpn/>

C スマートフォンアプリ「LUMIX LINK」について

「LUMIX LINK」はパナソニック株式会社が提供するアプリケーションです。お使いのスマートフォンで、Wi-Fi 搭載 LUMIX の以下の操作を可能にします。

- スマートフォンの画面で Wi-Fi 搭載 LUMIX の撮影・再生操作をする
- Wi-Fi 搭載 LUMIX に保存している画像を他の機器や WEB サービスに送信する
- スマートフォンで取得した位置情報を本機に送信する

Android™ 向けアプリ (2012年8月現在)
●バージョン：2
●対応 OS：Android 2.2～Android 4.0
●インストール手順：
1) Android 端末をネットワークに接続する
2) 「Google Play™ ストア」を選ぶ
3) 検索フィールドに「LUMIX LINK」と入力する
4) 「LUMIX LINK」を選び、インストールする
●メニューにアイコンが追加されます。

iOS 向けアプリ (2012年8月現在)
●バージョン：2
●対応 OS：iOS 4.3～iOS 5.1
●インストール手順：
1) iPhone をネットワークに接続する
2) 「App Store™」を選ぶ
3) 検索フィールドに「LUMIX LINK」と入力する
4) 「LUMIX LINK」を選び、インストールする
●メニューにアイコンが追加されます。

- お使いのスマートフォンによっては、正しく動作しない場合があります。動作確認済みの機器については、下記サポートサイトをご覧ください。
<http://panasonic.jp/support/dsc/>
- 3G 等の携帯電話回線を利用してアプリケーションをダウンロードしたり画像を転送したりする場合、契約内容によっては高額なパケット通信料が発生することがあります。

おまかせ画像転送

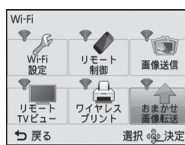
撮影した画像をパソコンやクラウドフォルダ、AV 機器に自動で転送します。

- パソコンへ転送する場合**
- あらかじめ転送先のパソコンで受信するフォルダを作成しておく必要があります。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。
 - パソコンの電源は入れておいてください。
- AV 機器へ転送する場合**
- あらかじめ転送先の AV 機器で設定しておく必要があります。詳しくは、AV 機器の説明書をお読みください。

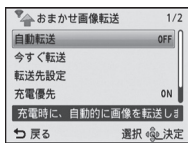
1) [Wi-Fi] を押す



2) ▲/▼/◀/▶ で [おまかせ画像転送] を選び、[MENU/SET] を押す



3) ▲/▼ で [自動転送] を選び、[MENU/SET] を押す



4) ▲/▼ で [ON] を選び、[MENU/SET] を押す

- [自動転送] を [ON] に設定して撮影した画像のみが転送されます。

5) 電源を切る

6) (電源コンセントを使う場合) AC アダプター (付属) と本機を USB 接続ケーブル (付属) でつなぎ、AC アダプター (付属) を電源コンセントに差し込む

(パソコンを使う場合)
パソコンと本機を USB 接続ケーブル (付属) でつなぐ

- 充電後に画像転送を実行します。
- パソコンの仕様によっては、[おまかせ画像転送] ができない場合があります。

リモート制御

スマートフォンアプリ「LUMIX LINK」を使って画像を撮る・見る・送ることができます。

1) [Wi-Fi] を長押しする

- スマートフォンと接続待ちの画面が表示されます。
- スマートフォンの接続先が本機になっているか確認してください。
- スマートフォンとの接続待ちの画面で [DISP.] を押すと、本機を無線アクセスポイント (ブロードバンドルーター) と接続することができます。



カメラとスマートフォンの接続が完了すると、スマートフォンの画面にカメラの画像が表示されます。カメラの液晶モニターは、リモート制御のメッセージ表示後に消灯します。



2) スマートフォンアプリ「LUMIX LINK」を起動する



■スマートフォンで操作できること

- 操作方法などについて、詳しくはメニューの中の「ヘルプ」をお読みください。

撮る	見る	送る
リモートビュー	リモート操作	
スマートフォンを使ってカメラの撮影操作をすることができます。 <ul style="list-style-type: none"> 集合写真を撮るときやカメラを離れた場所に置いて撮影したいときなどに使うと便利です。 撮影した画像はカメラに保存されます。 	カメラ内の画像をスマートフォンの画面で再生できます。	カメラ内の画像をスマートフォンの操作で SNS に投稿したり、スマートフォンに保存することができます。

上記以外にも、スマートフォンで取得した位置情報をカメラで撮影した画像に書き込んだり、スマートフォンでカメラのメニュー設定をすることができます。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。
※ご使用になる OS により、画面が異なる場合があります。

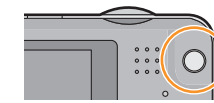
画像送信

撮影した画像をパソコンやクラウドフォルダ、AV 機器に送信したり、SNS にアップロードすることができます。

- パソコンへ送信する場合**
- あらかじめ送信先のパソコンで受信するフォルダを作成しておく必要があります。詳しくは「取扱説明書 詳細操作編」をお読みください。
 - パソコンの電源は入れておいてください。
- 宅内 AV 機器へ送信する場合**
- あらかじめ送信先の AV 機器で設定しておく必要があります。詳しくは、AV 機器の説明書をお読みください。
- 宅外 AV 機器へ送信する場合**
- LUMIX CLUB (PicMate) 対応の当社製 AV 機器*へ送信する場合は、あらかじめ送信先の AV 機器で LUMIX CLUB (PicMate) へのサービスユーザー登録と設定をして、カメラに送信先の AV 機器のアドレス番号を登録しておく必要があります。詳しくは、「取扱説明書 詳細操作編」と AV 機器の説明書をお読みください。
- ※対応機種については、下記サポートサイトをご覧ください。
<http://panasonic.jp/support/dsc/>

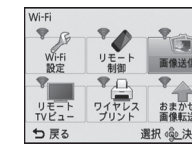
- 再生モードに切り換えてください。

1) [Wi-Fi] を押す



2) ▲/▼/◀/▶ で [画像送信] を選び、[MENU/SET] を押す

- 送信先の確認画面が表示されます。[はい]を選んでください。



3) ▲/▼ で [1枚設定] または [複数設定] を選び、[MENU/SET] を押す

4) 画像を選ぶ

- [1枚設定] 選択時
◀/▶ で画像を選ぶ
- [複数設定] 選択時
▲/▼/◀/▶ で画像を選び、[DISP.] を押す (繰り返す)

5) [MENU/SET] を押す

リモート TV ビュー

撮影した写真を DLNA 対応のテレビで見ることができます。

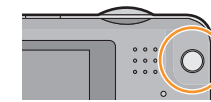
- DLNA 対応のテレビが必要です。

準備：テレビを DLNA 待ち受けモードにする

- お使いのテレビの説明書をお読みください。

- 再生モードに切り換えてください。

1) [Wi-Fi] を押す



2) ▲/▼/◀/▶ で [リモート TV ビュー] を選び、[MENU/SET] を押す

- 接続先が設定済みの場合は、確認画面が表示されず。[はい]を選ぶと、テレビにカメラの写真が表示されます。



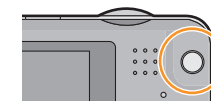
ワイヤレスプリント

撮影した写真を PictBridge (ワイヤレス LAN 対応) のプリンターからワイヤレスで印刷することができます。

- PictBridge (ワイヤレス LAN 対応) のプリンターが必要です。

- 再生モードに切り換えてください。

1) [Wi-Fi] を押す



2) ▲/▼/◀/▶ で [ワイヤレスプリント] を選び、[MENU/SET] を押す

- 接続先が設定済みの場合は、確認画面が表示されず。[はい]を選んでください。



3) ◀/▶ で画像を選び、[MENU/SET] を押す

4) ▲ で [プリント開始] を選び、[MENU/SET] を押す

お知らせ

- Android および Google Play は Google Inc. の商標または登録商標です。
- App Store は Apple Inc. のサービスマークです。
- "Wi-Fi"、"Wi-Fi Protected Setup"、"WPA"、"WPA2" は "Wi-Fi Alliance" の商標または登録商標です。