

PictBridge（無線 LAN）対応のデジタルカメラをお使いの方へ

DPS over IP 規格（以降、PictBridge(無線 LAN)）に対応しているデジタルカメラとネットワークプリンターがあれば、ワイヤレスでプリントできます。

●対象機種

EP-905F、EP-905A、EP-805A、EP-805AW、EP-805AR

●接続条件

プリンター：ネットワーク接続（無線 LAN、Wi-Fi Direct、有線 LAN）されていること。
接続できるデジタルカメラは 1 台のみ。

デジタルカメラ：PictBridge(無線 LAN)*に対応していること。

*：名称はメーカーによって異なります。また、ネットワーク接続は有線 LAN でも使えます。

●操作手順

PictBridge(無線 LAN)でプリントする一般的な操作手順を紹介します。デジタルカメラ側の操作手順はメーカーや機種によって異なるため、デジタルカメラのマニュアルをご確認ください。

1 プリンターのネットワーク接続を確認する

- ① 下トレイに A4 普通紙がセットされていることを確認します。
- ② 操作パネルで[セットアップ]→[ネットワーク設定]→[ネットワーク情報確認] →[ステータスシート印刷]の順に選択し、【スタート】 ボタンを押してネットワークステータスシートを印刷します。
- ③ [Software]の項を確認し、バージョンを表す文字列の一番左の数字が「3」以下だった場合はプリンターのファームウェアをアップデートします。
ファームウェアのアップデート方法は、『ユーザズガイド』（電子マニュアル）やエプソンのホームページで確認してください。

HHHH EPSON Status Sheet HHHH

<General Information>

MBC Address XX.XX.XX.XX.XX.XX
Software XX.XXXXXX
Printer Model XX-XXXX
Printer Name EPSONXXXXXX


例：「3F.MG27C7」

↓
一番左の数字が 3 以下の場合、
ファームウェアアップデート
が必要

- ④ プリンターのホーム画面のアイコンで接続状態を確認します。



	有線 LAN 接続中
	無線 LAN（インフラストラクチャーモード）接続中
	Wi-Fi Direct（シンプル AP モード）接続中
	Wi-Fi Direct（Wi-Fi Direct モード）接続中
	ネットワーク未設定

が表示されているときは、『ネットワークガイド』（電子マニュアル）を参照してプリンターをネットワークに接続してください。

2 プリンターの印刷準備をする

- ① デジタルカメラから印刷するための印刷用紙をセットします。
→『操作ガイド』（紙マニュアル）－「セット方法」
- ② プリンターの操作パネルで[セットアップ]－[外部機器印刷設定]の順に選択し、必要に応じて各項目を設定します。

3 デジタルカメラのネットワーク設定をする

デジタルカメラをプリンターと同じネットワークに接続します。無線 LAN（インフラストラクチャーモード、Wi-Fi Direct モードなど）、有線 LAN などの形態は問いません。

4 デジタルカメラとプリンターを接続する

- ① デジタルカメラから接続可能なプリンターの一覧を表示させます。
- ② 接続するプリンターを選択します。
プリンター名は **1** で印刷したネットワークステータスシートで確認してください。



参考

接続するプリンターを登録できるデジタルカメラでは、この操作は一度行えば次回からはプリンターを選択するだけで接続できます。

5 デジタルカメラから印刷を開始する

- ① デジタルカメラで印刷したい写真を選択します。
- ② 印刷枚数、用紙タイプなどの印刷設定をします。
- ③ 印刷を開始します。
ネットワーク環境（電波状況など）によっては、印刷に時間がかかることがあります。



参考

通常はデジタルカメラでの設定が優先されますが、以下の設定時はプリンターの設定が反映されます。

- ・「プリンター優先」に設定
- ・「セピア」または「モノクロ」に設定
- ・プリンターでは実現不可能な設定

この場合、実現可能な設定に自動的に調整されます。ただし、この調整結果がプリンター側で設定されている値と一致するとは限りません。

6 PictBridge(無線 LAN)接続を解除する

デジタルカメラからプリンターとの接続を解除します。



重要

PictBridge(無線 LAN)接続中は、プリンターの別の機能や他の機器からの印刷ができない状態になります。

印刷が終了したら、速やかに接続を解除することをお勧めします。

以上で終了です。