

## インターネットWi-Fi接続する

自宅や会社の無線LANルーターや、ソフトバンクWi-Fiスポットなどの公衆無線LANサービスと接続して、インターネットに接続します。

### WPS対応の無線LANルーターに接続する

自宅や会社の無線LANルーターがWPS対応機器の場合、簡単な操作でインターネット接続の設定ができます。

- ・本機の電源を入れた状態で行ってください。
- ・お使いの無線LANルーターによって操作は異なります。詳しくは、無線LANルーターの取扱説明書をご確認ください。

1

無線LANルーターの無線LAN機能をオンにする

2

本機のWPSボタンを3秒押す



本機のディスプレイにWPSセットアップ画面が表示されます。

3

WPSボタンを押す



無線LANルーターとのWPS接続を開始します。

4

無線LANルーターでWPS機能の接続操作を行う

無線LANルーターとのWPS機能での接続が完了します。

- ・WPS接続に成功すると、本体ディスプレイの無線LAN接続数表示のカウン트가1つ増えます。

### WPS非対応の無線LANルーターに接続する

自宅や会社の無線LANルーターを検索して接続する場合、102HW設定ツールで設定します。

詳しくは、「インターネットWiFiの設定」を参照してください。

- ・本機の電源を入れた状態でパソコンと接続し、102HW設定ツールを起動してから接続設定を行ってください。

### + SSIDとセキュリティキーの確認操作

無線LANでの接続を行う場合には、ネットワーク名 (SSID) とセキュリティキーが必要です。現状の設定を本体ディスプレイに表示して確認することができます。

本機のWPSボタンを続けて2回押す

SSID Aのネットワーク名とセキュリティキーが表示されます。

### ! 無線LANのセキュリティおよびWPS機能利用上のご注意

#### SSIDステルスについて

SSID AのSSIDステルスが有効の場合は、WPS機能による接続は行えません。102HW設定ツールでSSIDステルスの設定を変更してください。

#### 暗号化方式の変更について

SSID Aの暗号化方式がWEPの場合でも、WPS機能が開始されると、暗号化方式がWPAに変更されます。WPS接続を行う以前に、SSID AがWEPまたは暗号化なしの状態に接続していた無線LAN端末は暗号化方式をWPAに変更する必要があります。

#### 暗号化方式が「暗号化なし」の場合

SSID Aの暗号化方式が暗号化なしの場合は、WPA機能を開始できません。暗号化方式を暗号化なし以外に変更してからご利用ください。

#### セキュリティについてのご注意

通信の安全性を高めるために、暗号化方式はWEPよりもWPA/WPA2に設定することをお勧めします。ただし、一部のゲーム機などではこの方式で接続できない場合がありますのでご注意ください。