

＜Windows8.1 で WPS PIN 方式にて子機の Wi-Fi 設定を本商品に行う場合＞



※本説明内容は、例として AtermWG1400HP を使用しております。

PIN コード方式による設定は、独立行政法人情報処理推進機構セキュリティセンター（IPA/ISEC）と一般社団法人 JPCERT コーディネーションセンター（JPCERT/CC）が運営する脆弱性対策情報サイト「Japan Vulnerability Notes（JVN）」にて脆弱性があるとの情報が[公開されています](#)。

詳細につきましては、AtermStation のサポート情報「[WPS\(Wi-Fi Protected Setup\)の脆弱性に関する Aterm 製品の対処方法について](#)」をご参照ください。

本書にてご案内する「Windows8.1 における WPS PIN コード方式」は、推奨はいたしません。

本操作によって、親機側の無線 LAN 設定が変わることをご了承いただける方はお進みください。

ご利用になる子機のドライバや設定ツールが必要な場合は、インストールを済ませておいてください。

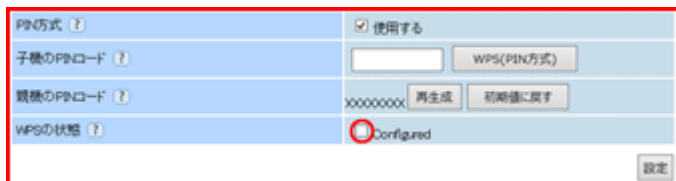
1.「クイック設定 Web」を起動する。

子機を接続したパソコンで「クイック設定 Web」を起動する場合は、いったん ETHERNET ケーブルでパソコンと親機を接続します。

2.「Wi-Fi（無線 LAN）設定」で「WPS 設定」を選択する。

3.「PIN 方式」の「使用する」にチェックする。

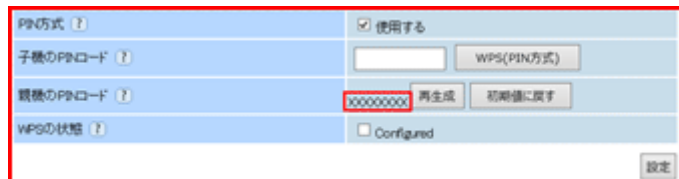
4.「WPS の状態」の「Configured」のチェックを外す。



PIN方式 ?	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する
子機のPINコード ?	<input type="text"/> WPS(PIN方式)
親機のPINコード ?	XXXXXXXX 再生成 初期値に戻す
WPSの状態 ?	<input checked="" type="checkbox"/> Configured

設定

5.親機の PIN コードを確認する。



PIN方式 ?	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する
子機のPINコード ?	<input type="text"/> WPS(PIN方式)
親機のPINコード ?	XXXXXXXX 再生成 初期値に戻す
WPSの状態 ?	<input type="checkbox"/> Configured

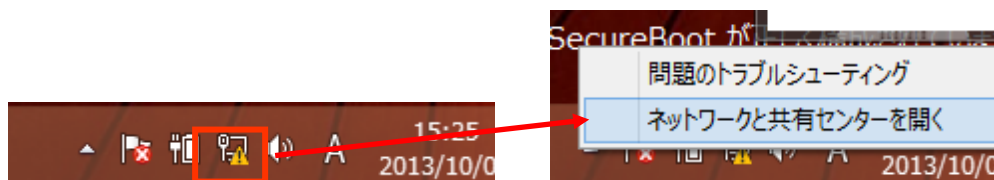
設定

※[再生成]をクリックすると親機の PIN コードを再生成し、[初期値に戻す]をクリックすると工場出荷状態に戻ります。

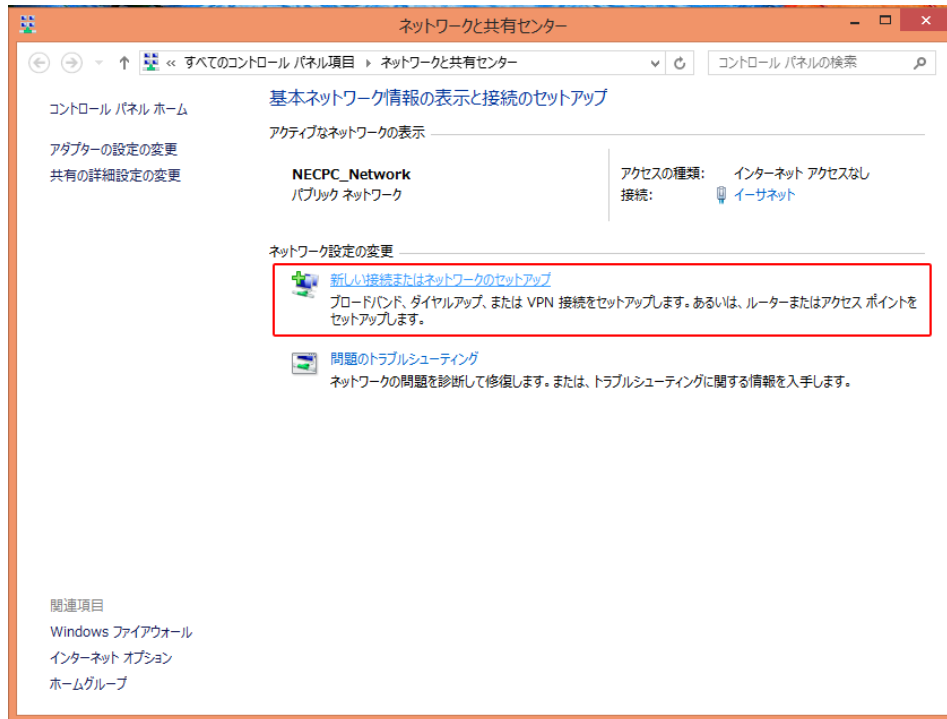
6.[設定]をクリックし、[保存]をクリックする。

ETHERNET ケーブルをパソコンと親機から取り外してください。

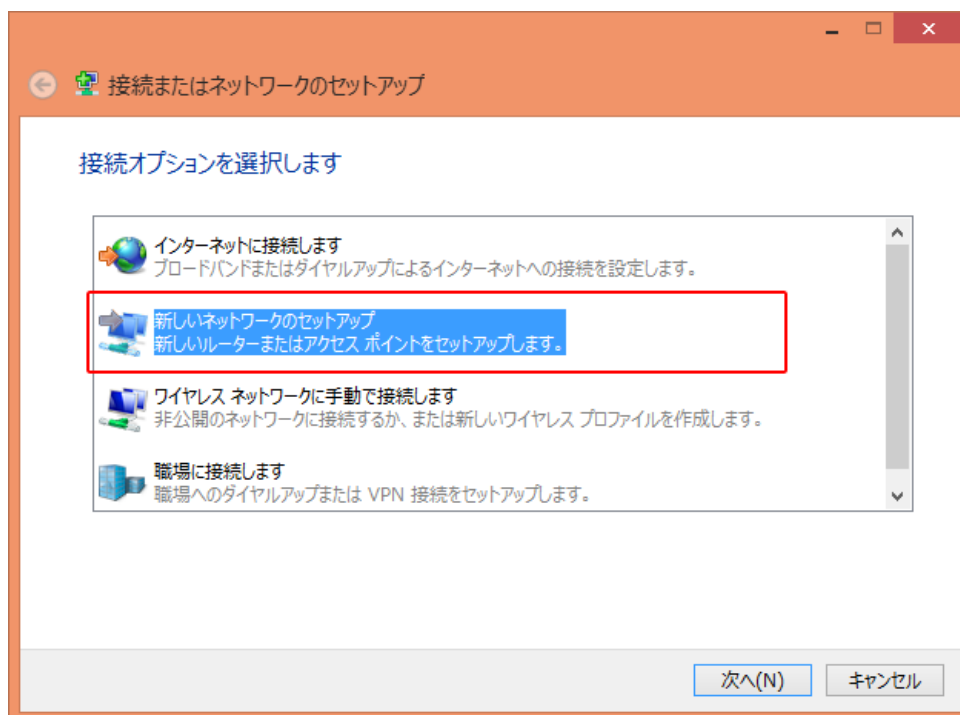
7.Windows 8.1 の無線 LAN 内蔵パソコンの通知領域(タスクトレイ)に表示されているネットワークアイコンを右クリックして「ネットワークと共有センターを開く」を選択する。



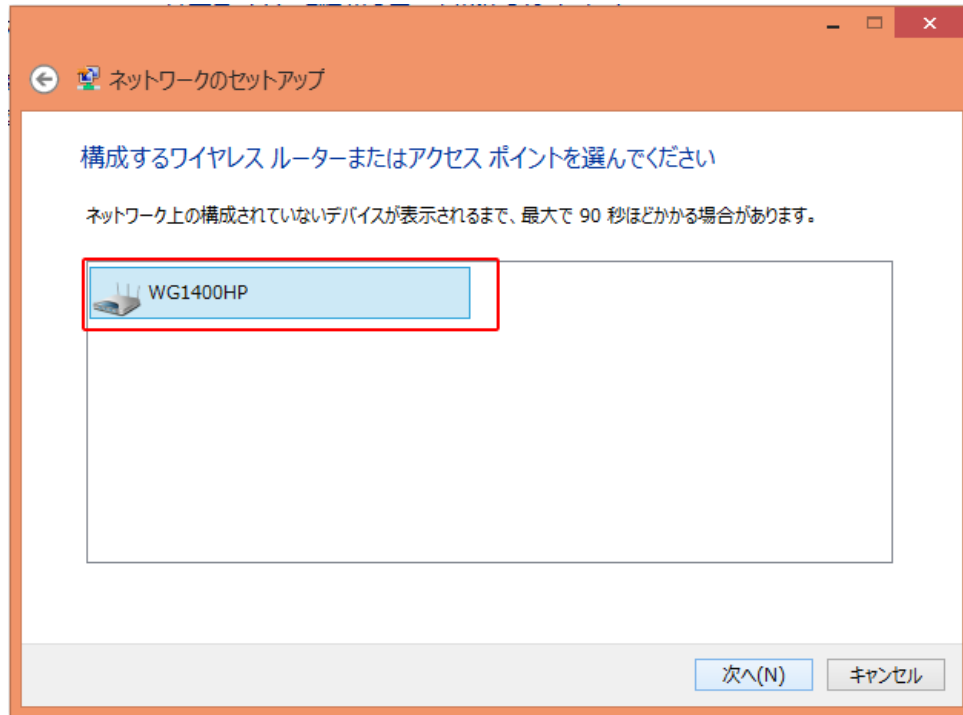
8.Windows8.1 のネットワークと共有センターの画面より「新しい接続またはネットワークのセットアップ」を選択する。



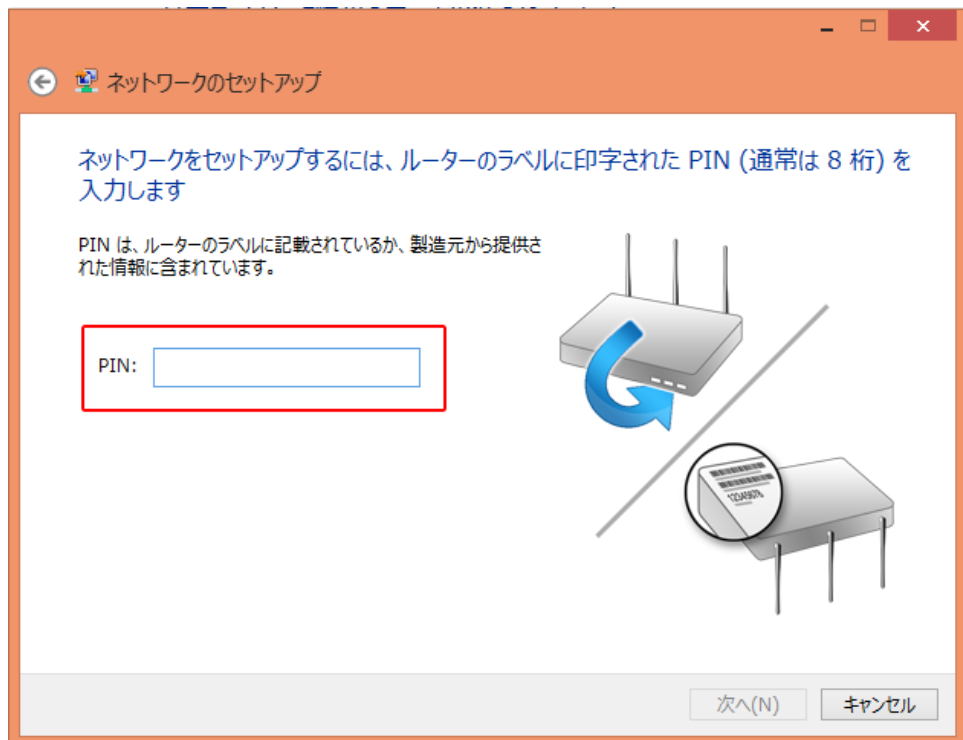
9.接続またはネットワークのセットアップの画面より、「新しいネットワークのセットアップ」を選択する。



10. ネットワークのセットアップの画面より、ワイヤレスルーターまたはアクセスポイントを選択する。



11. 手順 5 で確認した親機の PIN コードを入力し、WPS 機能を起動する。



Wi-Fi 設定が開始されると、親機の POWER ランプが緑点滅し、Wi-Fi 設定が完了すると、橙点灯(約 10 秒間)します。