


Windows8.1 接続設定

無線接続の設定

- スタート画面でマウスカursorを画面右下隅、もしくは右上隅に移動させ、画面右側に下記の表示（チャーム）を表示させます。

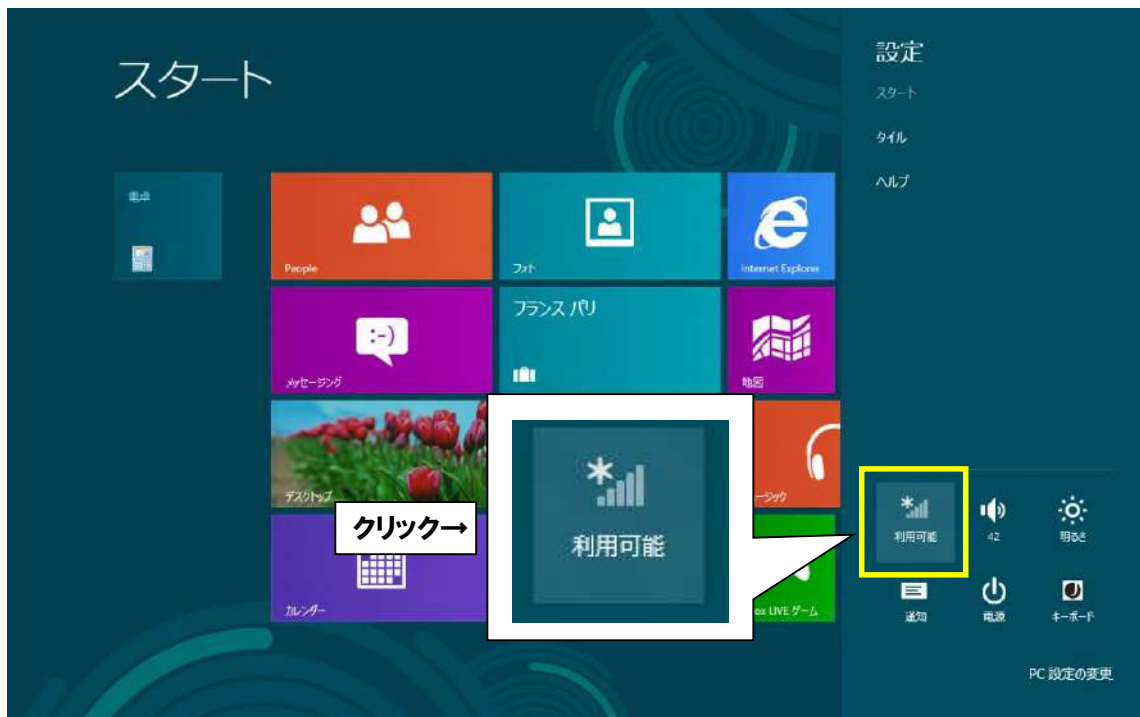
（※チャームはキーボードの Windows ロゴキー  +C を同時に押しても表示されます。）



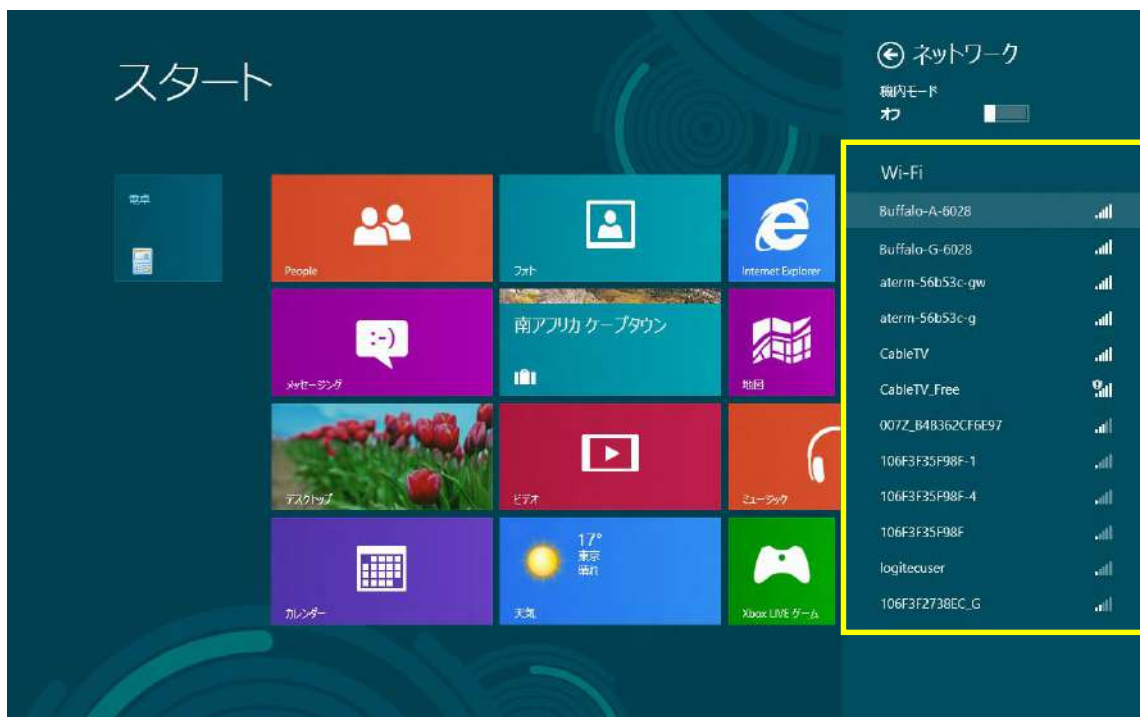
- 右側に表示された画面（チャーム）の中から、「設定」をクリックします。



■設定画面から、ネットワークアイコン（「利用可能」表示）をクリックします。



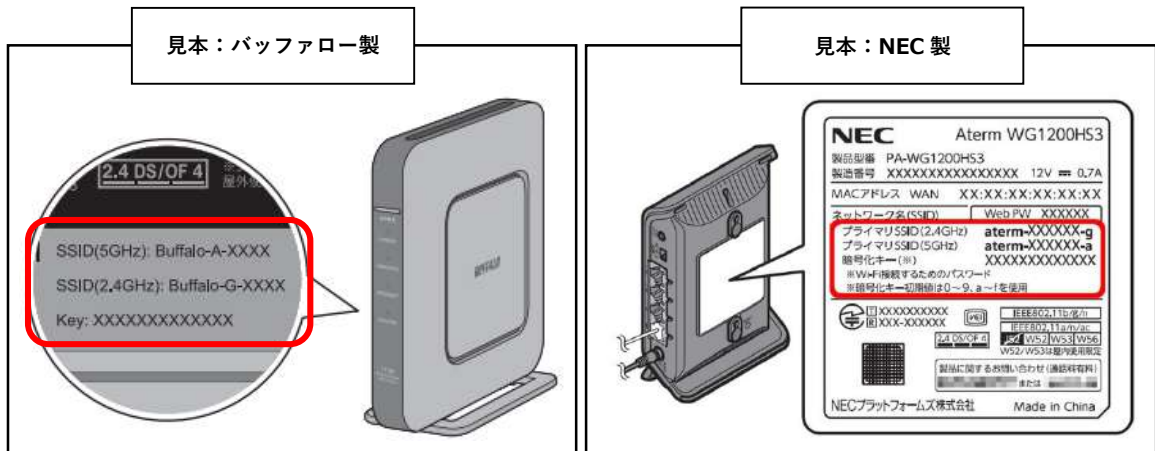
■電波が受信できている無線ルータの SSID（アクセスポイント名）が表示されます。



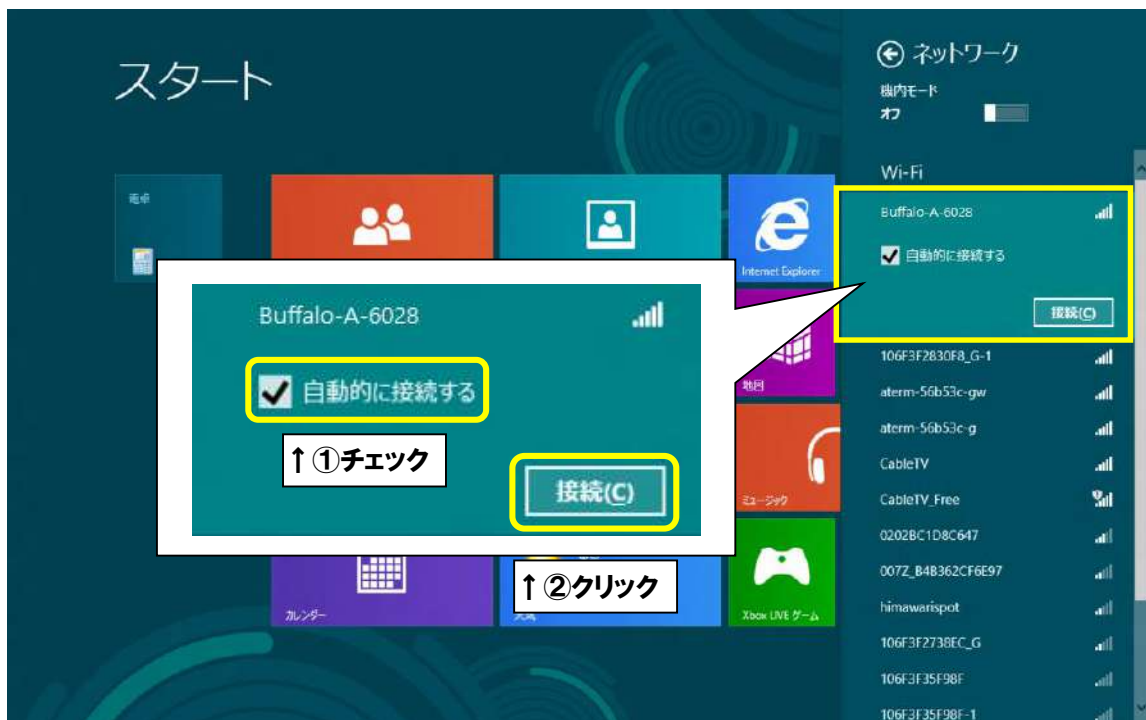
■ここで無線ルータの SSID とセキュリティキーを確認します。

多くのメーカーでは、機器に添付されているシールに記載がございます。

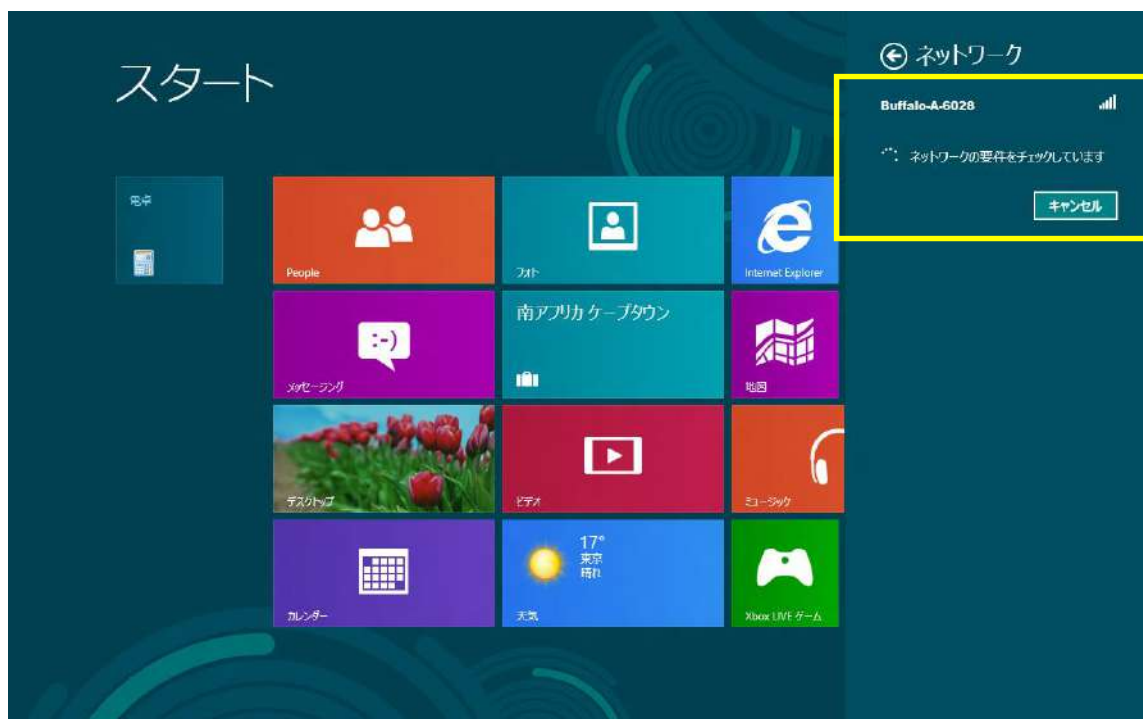
※「セキュリティキー」の呼称は、製品によって「KEY」「暗号化キー」「パスワード」等、呼び名が異なることがあります。



■無線ルータの SSID が確認できましたら、お客様所有の無線ルータの SSID と同じものをクリックします。「自動的に接続する」にチェックを入れ、次に「接続(C)」をクリックしてください。



- 「ネットワークの要件をチェックしています」と表示されましたら、そのまましばらくお待ちください。



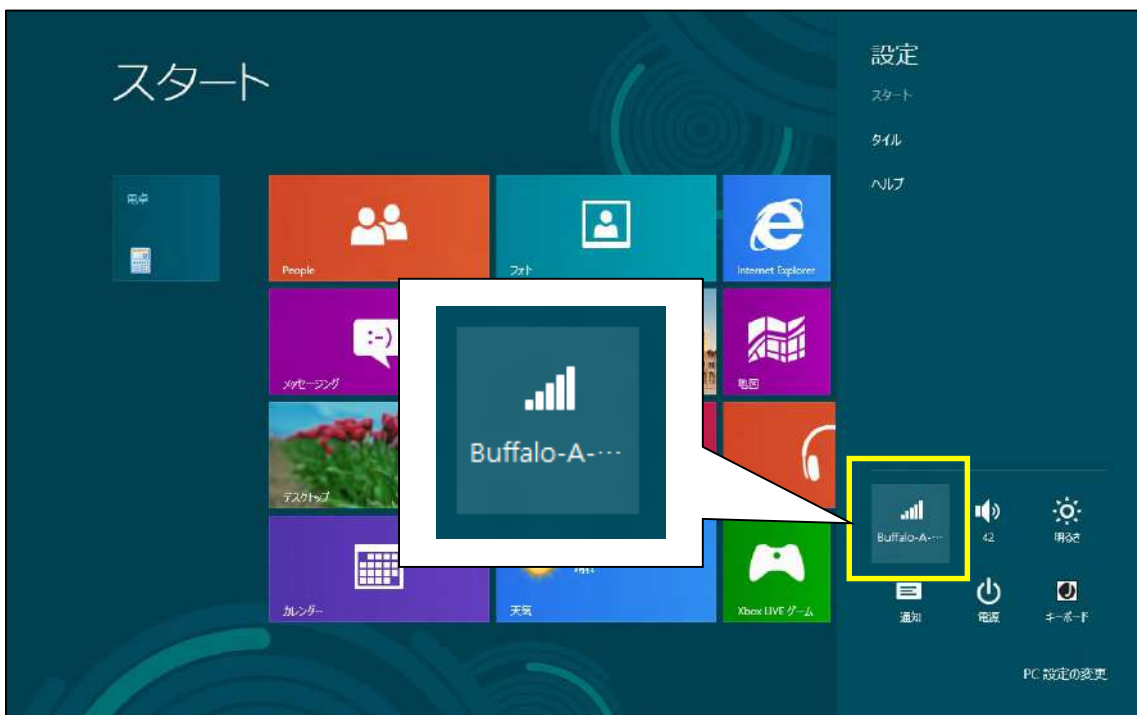
- 「ネットワークセキュリティキーを入力してください」画面になりますので、先程確認した無線ルータのセキュリティキーを入力していただき「次へ(N)」をクリックします。



- 次に、PCの共有について選択を求められますので、使用方法に応じてお客様ご自身で「はい、共有をオンにしてこのネットワークのデバイスに接続しますか？」の選択をします。



- ネットワークアイコンの「利用可能」が下記画像のような表示（無線ルータの SSID）になりましたら接続設定が完了しております。インターネットがご利用できるか確認をします。



- スタート画面の「Internet Explorer」をクリックします。



- 「Internet Explorer」を起動したら、画面下部に URL を入力する場所がございます。入力欄の中をクリックして、閲覧したいホームページの URL を入力します。
(※下記画像では「ひまわりネットワーク」のホームページ URL を入力)

(入力例)

(参考)

ケーブルテレビ局	ホームページ URL
ひまわりネットワーク(株)	https://www.himawari.co.jp/
シーシーエヌ(株)	https://ccn-catv.co.jp/
おりべネットワーク(株)	https://www.oribe-net.co.jp/
三河湾ネットワーク(株)	https://www.sky-1.co.jp/

The image shows the bottom of the Internet Explorer browser window. The address bar is highlighted with a yellow box and contains the URL "https://www.himawari.co.jp/". To the left of the address bar are navigation buttons (back, forward, home, search), and to the right are power, refresh, and search icons.


- 閲覧したいホームページの URL を入力後、キーボードの「Enter」キーを押してください。指定したホームページが表示されましたら、通信が正常に行われています。



以上となります。

無線接続の確認方法

- スタート画面でマウスカーソルを画面右下隅、もしくは右上隅に移動させ、画面右側に下記の表示（チャーム）を表示させます。

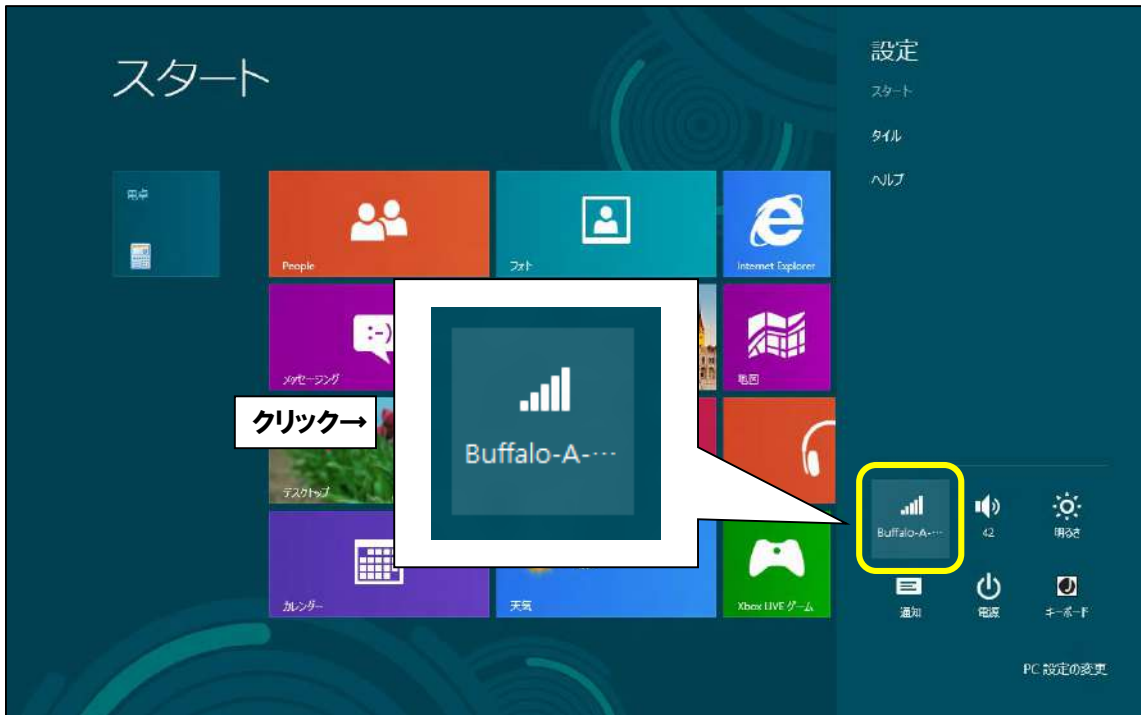
（※チャームはキーボードの Windows ロゴキー  +C を同時に押しても表示されます。）



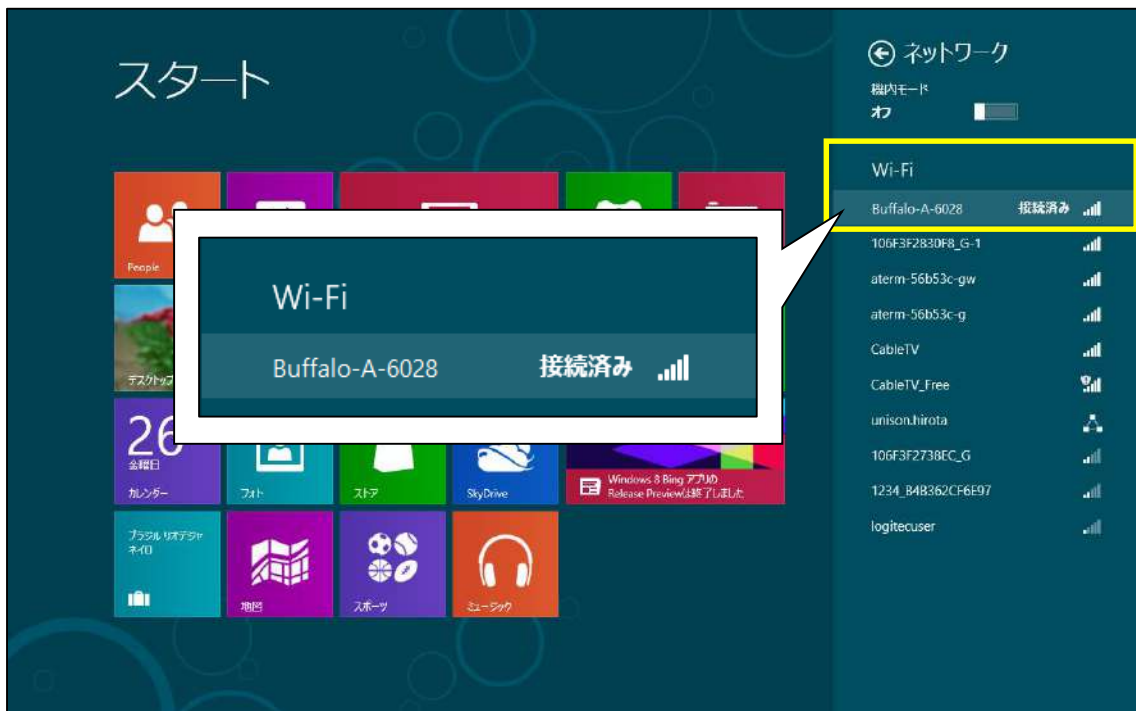
- 右側に表示された画面（チャーム）の中から、「設定」をクリックします。



- ネットワークアイコンをクリックします。



- 電波が受信できている無線ルータの SSID（アクセスポイント名）が表示されます。
設定に問題がなく、電波が届いて無線通信ができている状態であれば、「接続済み」と表示されます。



以上となります。