

接続前の準備

作業では、アクセスポイント名(SSID)の確認とパスワードの入力を行いますので、 手元に準備しておきましょう。Wi-Fiルーターの場合は、本体に記載されています ので、メモに控えるなどしておくと便利です。



Chromebook Wi-Fi接続方法



Chromebookを起動して、画面右下の Wi-Fiのマークをタップします。



出てきたウインドウのまるいWi-Fiのマークの 下のWi-Fi名(SSID)をタップします。



今、Chromebookが感知しているWi-Fiの リストが出るので、その中から自宅のWi-Fiの アクセスポイント名を選んでタップします。



開いたウィンドウ内のSSIDに、ご自宅の アクセスポイント名が表示されていること を確認してから、パスワードをタップします。



パスワードを入力し、接続をタップします。 接続完了です。

上記設定をしても繋がらないとき

ChromebookのWi-Fi設定をしても繋がらないときは、以下を行ってください。

- ✓ Wi-Fiルーターの電源コードをコンセントから抜き、30秒~1分程度時間 をおいてからコンセントに挿して電源を入れ直す。
- ✓ Chromebookを再起動する。
- ✓ Chromebookと通信機器の間に、通信を遮断する物がないか確認する。
 遮断物が不明な場合は部屋を移動して通信を確認する。
- ✓ Wi-Fiは、通常2.4GHzと5GHzの2種類の異なる電波が飛んでいる。
 このうち2.4GHzは、5GHzに比べて床や壁などの障害物の影響を比較的うけづらく、遠くまで届く性質があるが、同じ周波数の電波を使用する家電などが多いため電波干渉が起きやすいという弱点もある。通常使用している周波数(2.4GHzまたは5GHz)を普段使用していない周波数
 - (2.4GHzまたは5GHz)に変更してみる。
- ✓ Wi-Fiを使用している他の端末のWi-Fi通信を、一時的に切断する。
- ✓ Wi-Fiの初期設定の仕方がわからない、インターネットに接続できない理 由がどうしてもわからない場合は、回線事業者またはプロバイダー業者の サポートセンターに問い合わせる。

