

# Chrome Bookを家庭のW I - F Iにつなぐ手順

- 1 無線LANルーターを準備  
家庭に設置している無線ルーターや  
携帯用モバイルルーターを準備します。



- 2 「ネットワークのWI-FI名」と暗号化キー（パスワード）を準備

家庭のネットワークのWI-FI名と暗号化キー（パスワード）の調べ方

- ・「ネットワークのWI-FI名」は「ネットワーク（SSID）」「SSID」と表記されています。
- ・暗号化キーはパスワード、PSK-AESと表記されていることもあります。

## ○モバイルwifiルーターのネットワーク名（SSID）と暗号化キーの確認方法

機器の側面

機器の底面

【製品名】 ○○○○○○  
SSID : XXXXXXXXXXXXXXXX  
暗号化キー : \*\*\*\*\*

【製品名】 ○○○○○○  
SSID : XXXXXXXXXXXXXXXX  
パスワード : \*\*\*\*\*

【製品名】 ○○○○○○  
SSID : XXXXXXXXXXXXXXXX  
PSK-AES : \*\*\*\*\*

表記されている個所は製品ごとに異なります。側面や底面を確認ください。

## ○モバイルwifiルーターのネットワーク名（SSID）と暗号化キーの確認方法

- (1) ラベルで確認する場合

(例) 背面に貼付されたラベルで確認します  
(例) 裏ぶたとバッテリーを外し、内部に貼付されたラベルで確認します

【製品名】 ○○○○○○  
SSID : XXXXXXXXXXXXXXXX  
暗号化キー : \*\*\*\*\*



- (2) ディスプレイで確認する場合

機器を操作し SSID と暗号化キーもしくはパスワードを表示させ確認します。  
(機器の説明書に従って操作ください)

### 3 ChromeBookで該当のネットワーク名 (SSID)を選択して暗号化キーを入力

- (1) 右下の時刻の部分を選択します。 (2) Wi-Fi ネットワークの「未接続」を選択します。



- (3) ネットワーク名が表示されるので、ご家庭の「ネットワークのWI-FI名 (SSID)」を選択します

- (4) パスワードのところに
- ・暗号化キー
  - ・パスワード
  - ・PSK-AES のいずれかを
- 入力し接続ボタンを押します



接続完了