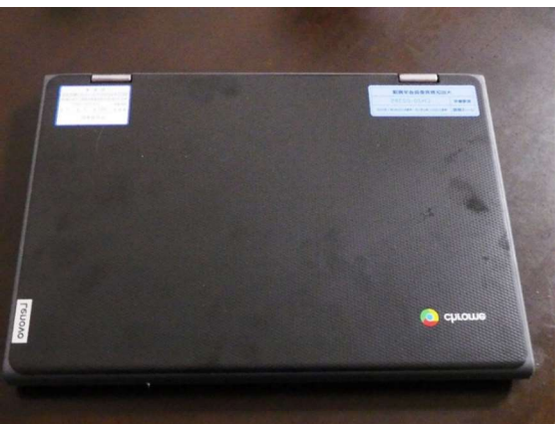


タブレット初期設定マニュアル

ご家庭でタブレットを最初にお使いになる前の接続方法

「Chromebook」とは



- ▶ 今回、大田区が小学生に貸与した、端末は「Chromebook」です。
- ▶ 「Chromebook」とは、Googleが開発したChrome OSを搭載したPCのことをいいます。
- ▶ 「Chromebook」は、
 - ▶ ・起動が速い
 - ▶ ・セキュリティーが強固である
 - ▶ ・機種のパフォーマンスへの依存が少なく、長期間使える
- ▶ 等、学校教育で使用するには、適したPCだと言われています。

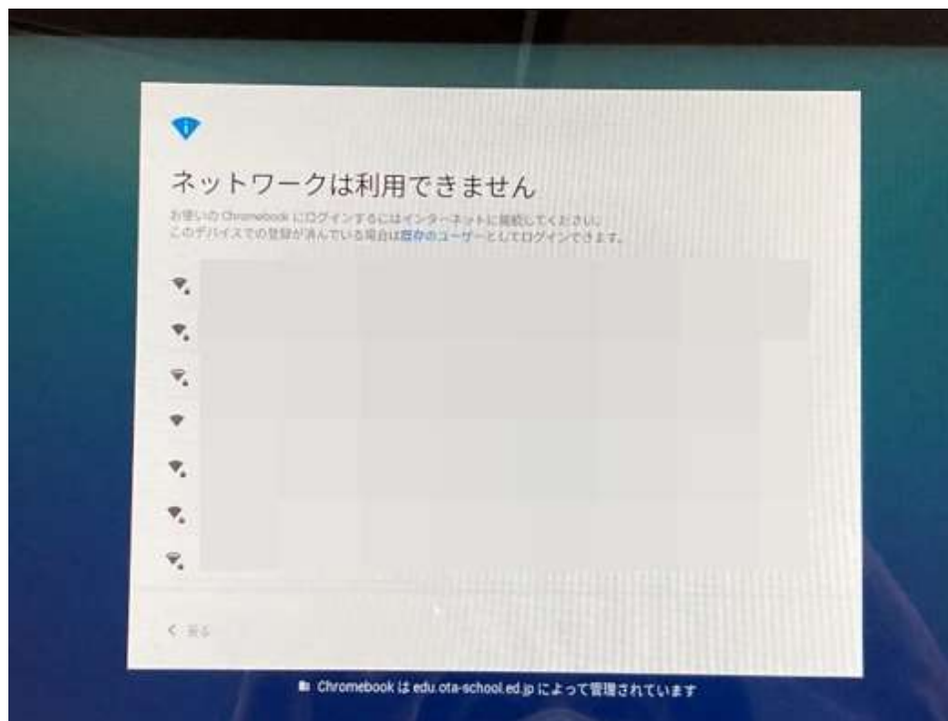
「Chromebook」を家庭で使うための準備

- ▶ 「Chromebook」は、そのほとんどの作業をクラウドで行うので、インターネットに接続する必要があります。児童が持ち帰った端末をインターネットに接続するためには、主に次の3つの方法があります。
- ▶ **1 御家庭で使用している無線LAN（Wi-Fi）に接続する。**
- ▶ **2 御家庭で使用している有線LANに接続する。
（別途アダプターが必要）**
- ▶ **3 区から貸与されたモバイルルーターに接続する。**

接続方法 1

家庭の無線LAN（Wi-Fi）に接続する①

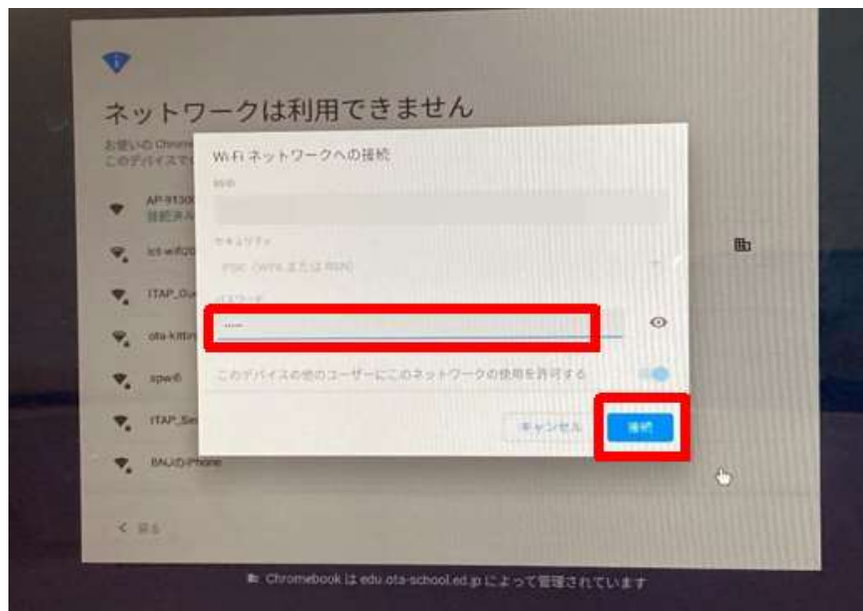
- ▶ ○天板を上げると次のような画面が現れ、その場所で受信しているWi-Fi名が表示されます。御自宅で利用しているWi-Fi名をクリックします。



接続方法 1

家庭の無線LAN (Wi-Fi) に接続する②

- ▶ 次のような画面が出てくるので、パスワードを入力し、「接続」をクリックします。
- ▶ ※パスワードは、その機種によって(暗号キー、セキュリティーキー、プライマリキー、WPA Key、WEP Key、パスフレーズ、ネットワークキー、ネットワークパスワード)などと書かれている場合があります。詳しくは、お使いの機種の説明書をご覧ください。



これで、接続完了です。

ネットワークに接続されると、
ログイン画面が表示されます。

接続方法 2

家庭の有線LANに接続する①

- ▶ Chromebookには、LANポートが付いていないので、御家庭で使用している有線LANに接続するためには、「LANアダプター」を準備する必要があります。学校から貸し出しますので、必要な御家庭は、学校にお申し出ください。

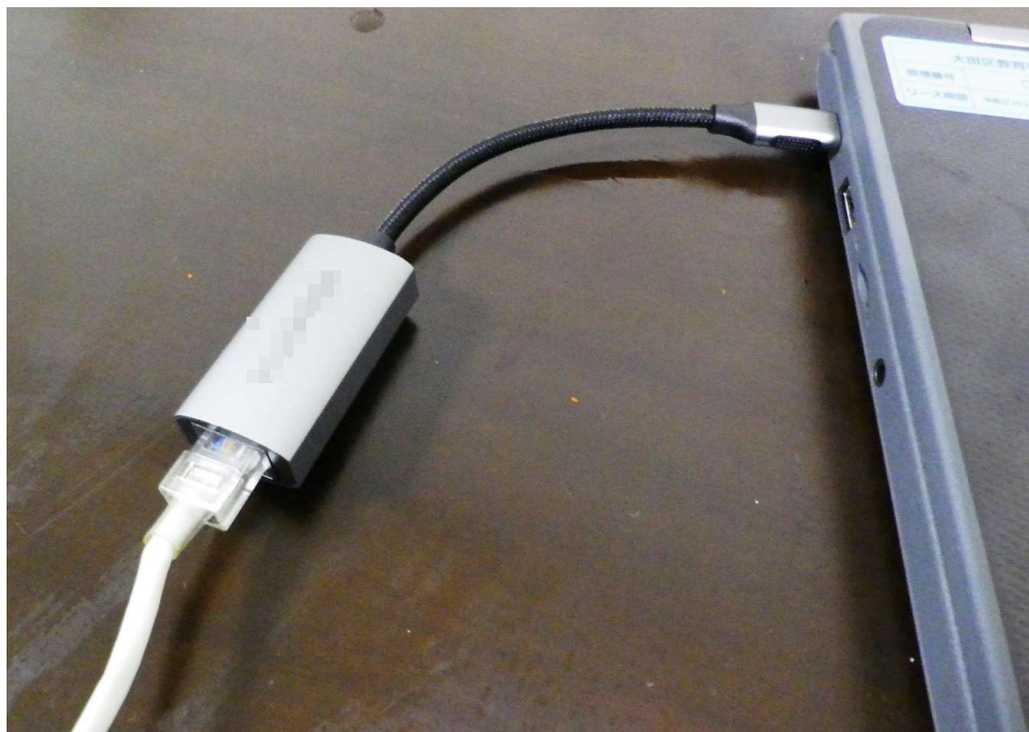


←写真は、貸与物品とは違う場合があります。

接続方法 2

家庭の有線LANに接続する②

ChromebookのUSBポートにLANアダプターを接続し、LANアダプターのLANポートにLANケーブルを接続すれば、自動で認識します。



これで、接続完了です。

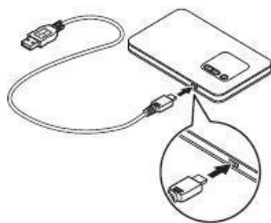
ネットワークに接続されると、
ログイン画面が表示されます。

接続方法 3

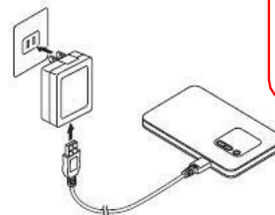
区から貸与されたモバイルルーターに接続する①

- ▶ 区から貸与されたモバイルルーターで接続する場合は、付属のアダプターとケーブルを使って、充電してからご使用ください。

- ① モバイルルーター本体のmicroUSBポートにmicroUSBケーブルのmicroUSBコネクタを接続します。



- ② もう一方のUSBコネクタをACアダプタに接続して、ACアダプタの電源プラグを電源コンセントに接続します。



電池残量がない状態から満充電となるまでは約180分かかります。

接続方法 3

区から貸与されたモバイルルーターに接続する②

【モバイルルーター側の操作】

- ▶ ① ディスプレイに「NEC」と表示されるまで電源ボタン(⏻)を押してして電源を入れてください。
- ▶ ② モバイルルーター本体の「SELECT」ボタンを数回押し、【無線LAN情報】を表示します。
- ▶ ③ 「SET」ボタンを押します。



接続方法 3

区から貸与されたモバイルルーターに接続する③

- ④ 「SELECT」ボタンを押して、プライマリキーを表示させます。



- ⑤ プライマリキーをメモしておきます。

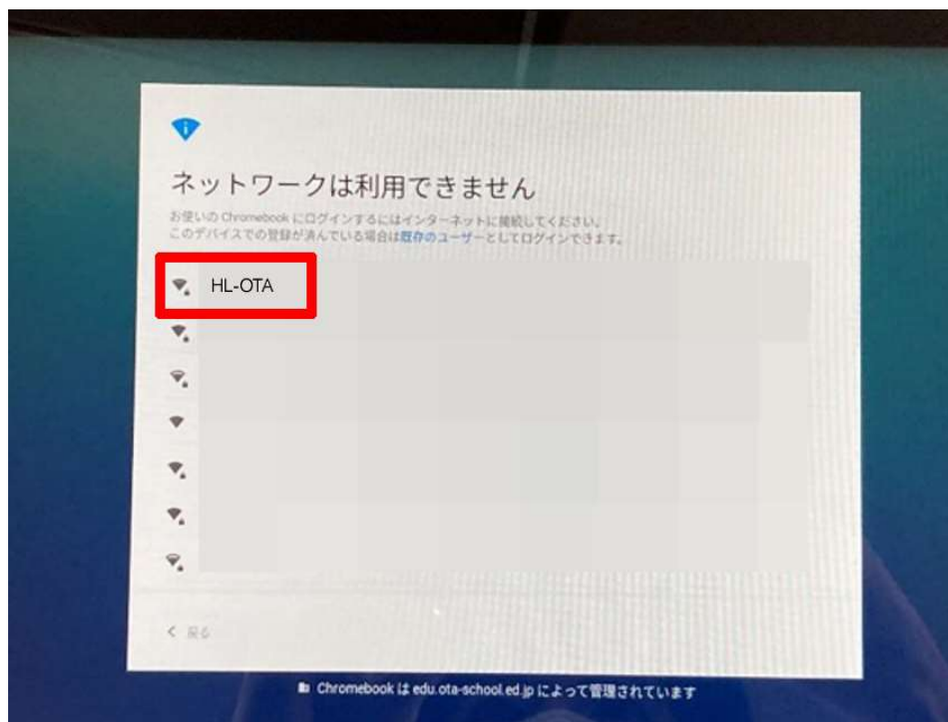


接続方法 3

区から貸与されたモバイルルーターに接続する④

【タブレット側の操作】

- ▶ ○天板を上げると次のような画面が現れるので、「HL-OTA」を探し、クリックします。

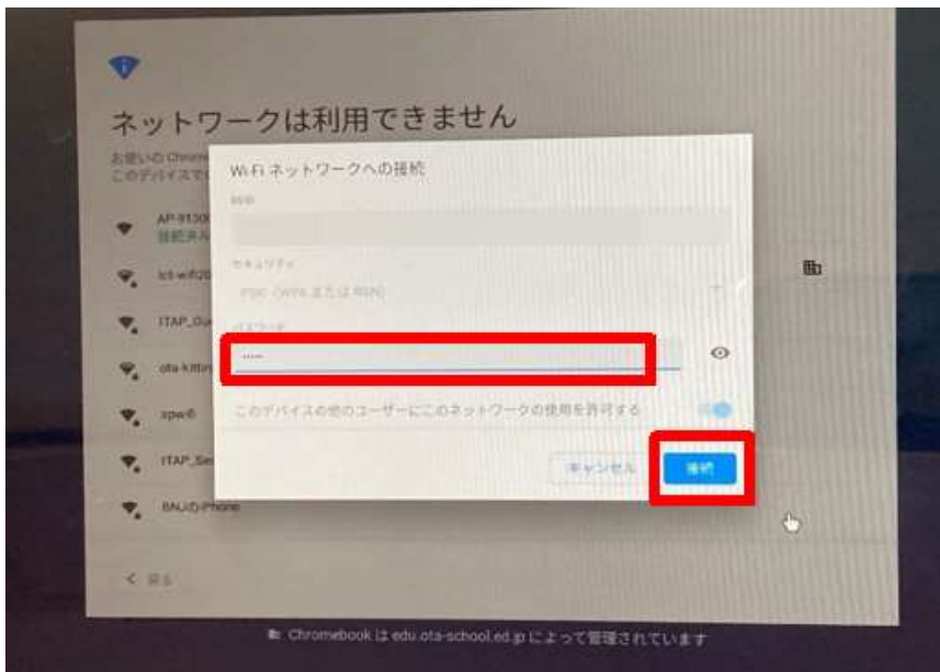


接続方法 3

区から貸与されたモバイルルーターに接続する⑤

【タブレット側の操作】

- ▶ ○パスワード入力の画面になるので、先ほどメモをしたプライマリーキーを入力し、「接続」をクリックします。



これで、接続完了です。

ネットワークに接続されると、
ログイン画面が表示されます。