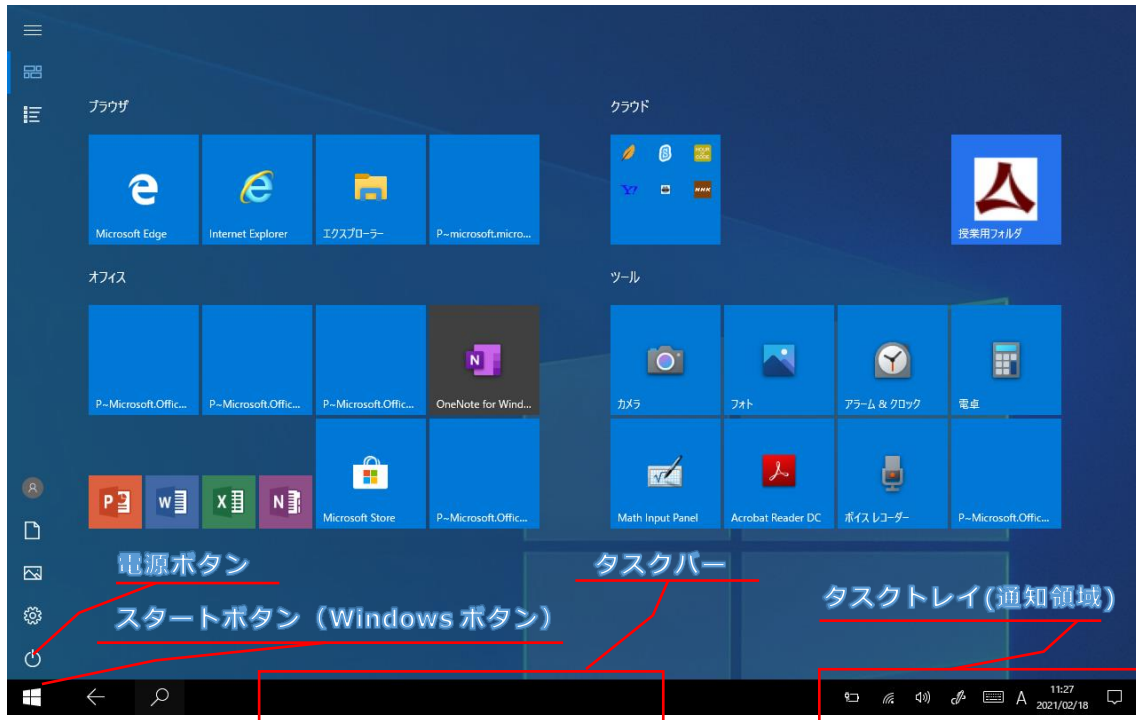


タブレット端末利用方法 (Dynabook)




目次

| | | |
|---|-------------------------|---|
| 1 | タブレット端末のデスクトップ構成 | 2 |
| 2 | 持ち帰り物品..... | 2 |
| 3 | 充電方法 | 3 |
| 4 | 利用開始 -電源 ON、ログイン- | 4 |
| 5 | Wi-Fi への接続..... | 5 |
| 6 | アプリをスタートバーに表示する | 7 |
| 7 | ブルーライトカット設定..... | 8 |

1. タブレット端末のデスクトップ構成



2. 持ち帰り物品

| | |
|--|--|
| <p>①タブレット本体</p> |  |
| <p>②タブレットキーボード ※着脱式となっております。通常時は本体と接続してお使いください</p> |  |
| <p>③充電アダプタ</p> |  |

1. タブレット端末のデスクトップ構成

3. 充電方法

充電ケーブルはご家庭で保管し、日々の充電の実施をお願いいたします。

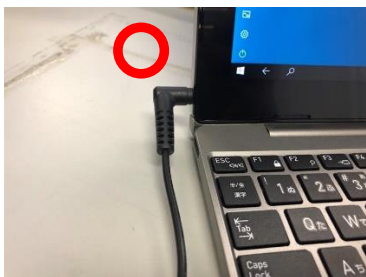
3-1. 電源ケーブルを用意します。(専用の充電器を学校より持ち帰ります)



3-2. 本体向かって左側に電源の差込口があります。電源ケーブルを差し込むと充電が始まります。



3-3. (参考 1) AC アダプタのプラグはしっかり押し込まないと充電されていない可能性がありますので、注意願います。

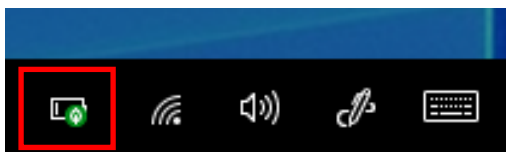


充電している

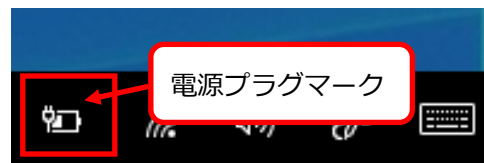


充電できていない

3-4. (参考 2) 充電がされているかは画面の右下の表示をみると確認できます。



バッテリー利用時 (非充電時)



充電中

3. 充電方法

4. 利用開始 -電源 ON、ログイン-

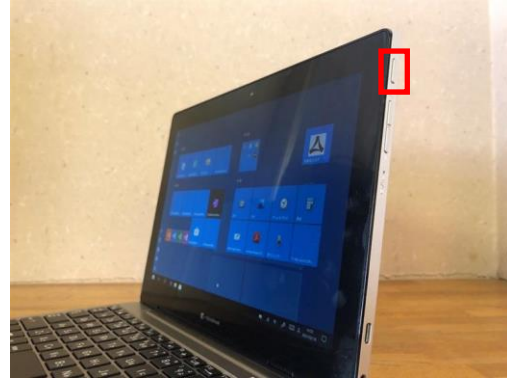
電源の投入、ログイン手順です。

4-1. 電源を投入します。

タブレットの右側部にある電源ボタンを押します。



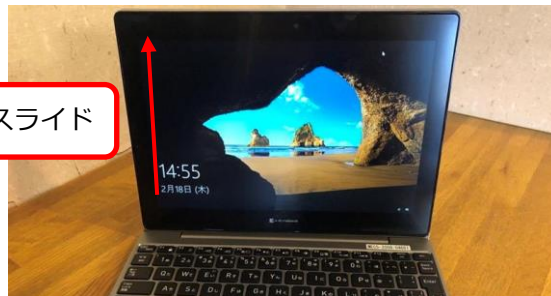
閉じたとき



開いたとき

4-2. Enter キーまたは、画面を上をスライドし、ログイン画面を表示します。

画面を上をスライド

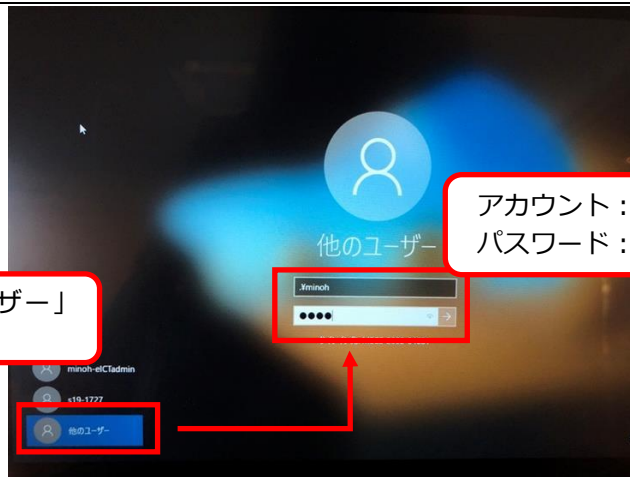


4-3. 左下の「他のユーザー」をクリックし、ログイン情報として、

アカウントに [.\¥minoh]、学校からお伝えしたパスワードを入力します。

すでに左下のユーザー一覧に「minoh」と表示されている場合は、それをクリックし、学校からお伝えしたパスワードを入力してログインします。

「他のユーザー」
を選択





アカウント：.\¥minoh
パスワード：学校からお伝えしたもの

4.利用開始 -電源 ON、ログイン-

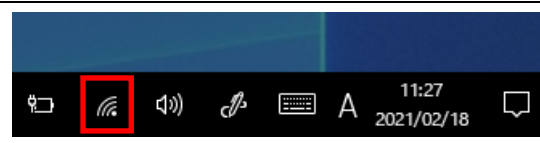
5. Wi-Fi への接続

本手順でご家庭の無線 LAN にアクセスします。お手元にご家庭の Wi-Fi に接続するための SSID とパスワードの準備をお願いいたします。

- 5-1. タスクトレイ（画面右下）の地球マーク（) もしくは電波マーク（) をクリックします。
※Wi-Fi に接続されている場合は電波マーク、接続されていない場合は地球マークで表示されます



Wi-Fi 未接続



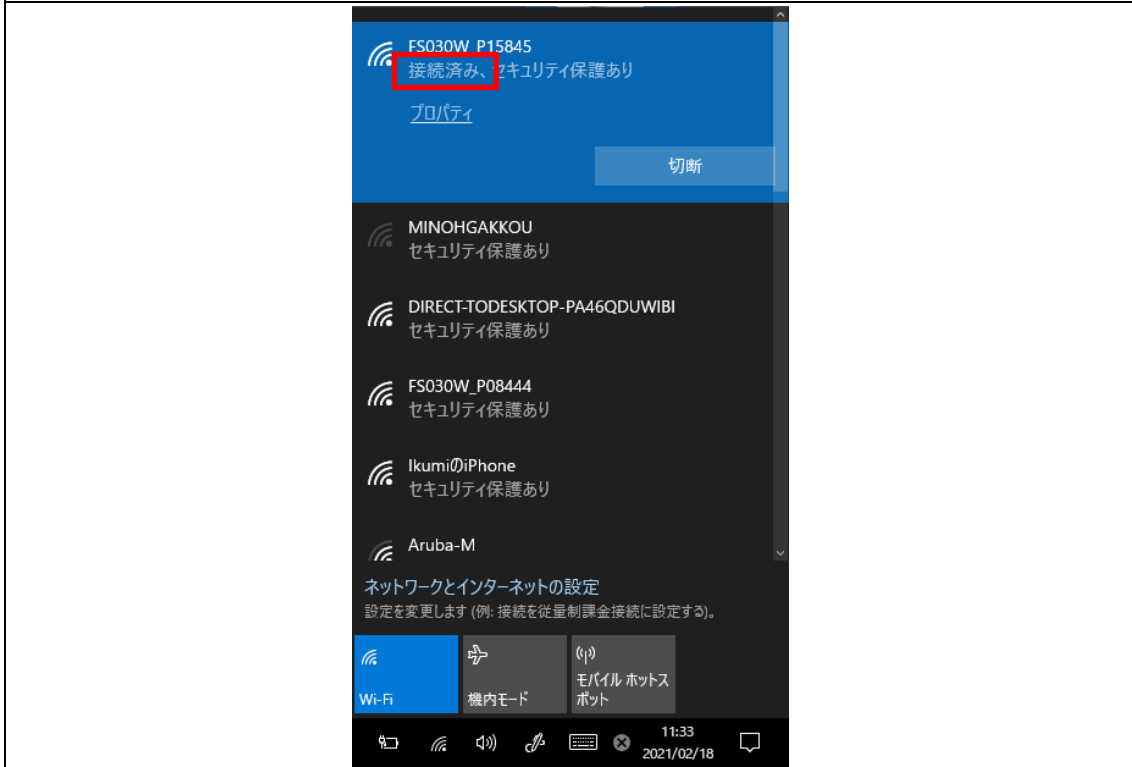
Wi-Fi 接続

- 5-2. ①接続する SSID をクリックします
② （設定する Wi-Fi を継続的に利用する場合）「自動的に接続」に「」を入れます。「」を入れると、次回以降 Wi-Fi に自動で接続するようになります。
■ 「接続」をクリックします。
③Wi-Fi に接続するためのパスワードを入力し、「次へ」をクリックします
目のマークをクリックすると一時的に入力している文字が表示されます。



5.Wi-Fi への接続

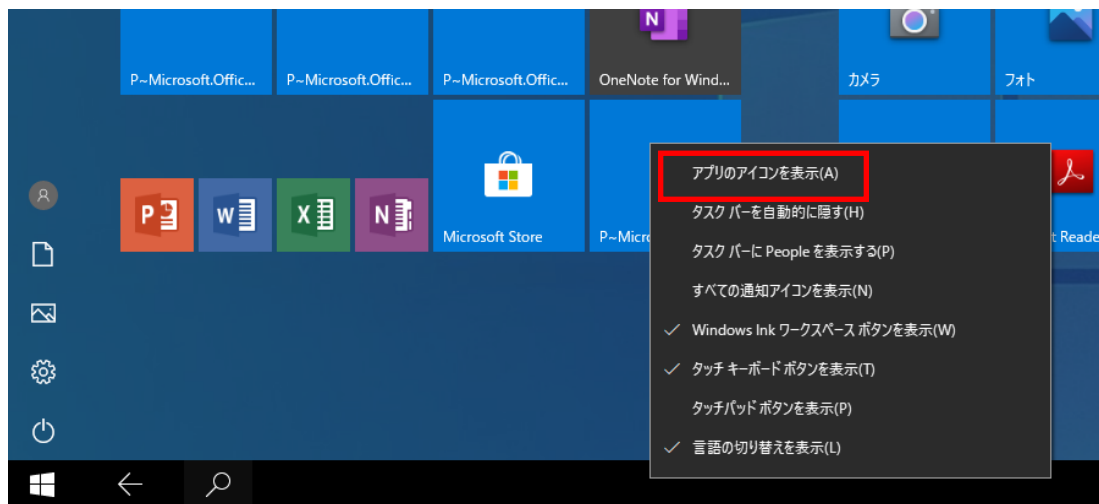
5-3. Wi-Fi への接続が完了すると「接続済み」と表示されます。



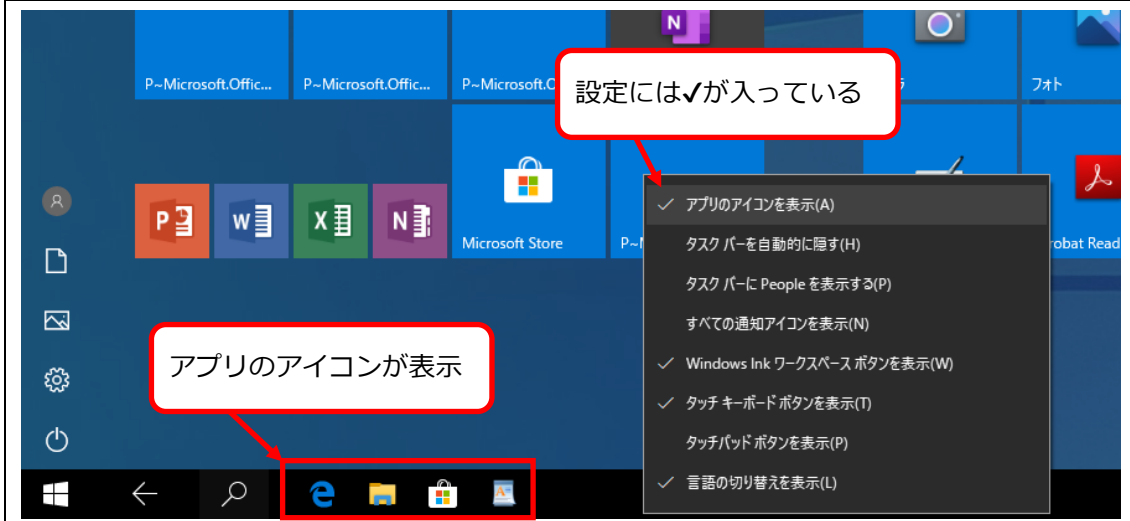
6. アプリをタスクバーに表示する

タスクバーにアプリが表示されない場合本手順を実施します。

6-1. タスクバーを右クリックし、表示されるメニューの「アプリのアイコンを表示」をクリックします。




6-2. タスクバーにアイコンが表示されています。設定後は「アプリのアイコンを表示」に✓が入ります。

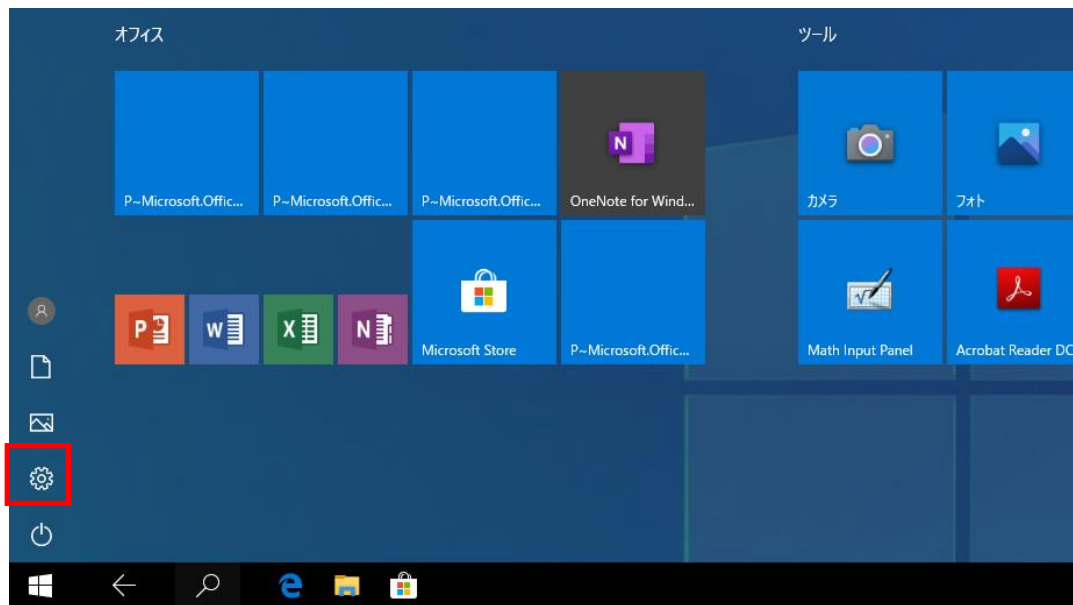


6. アプリをタスクバーに表示する

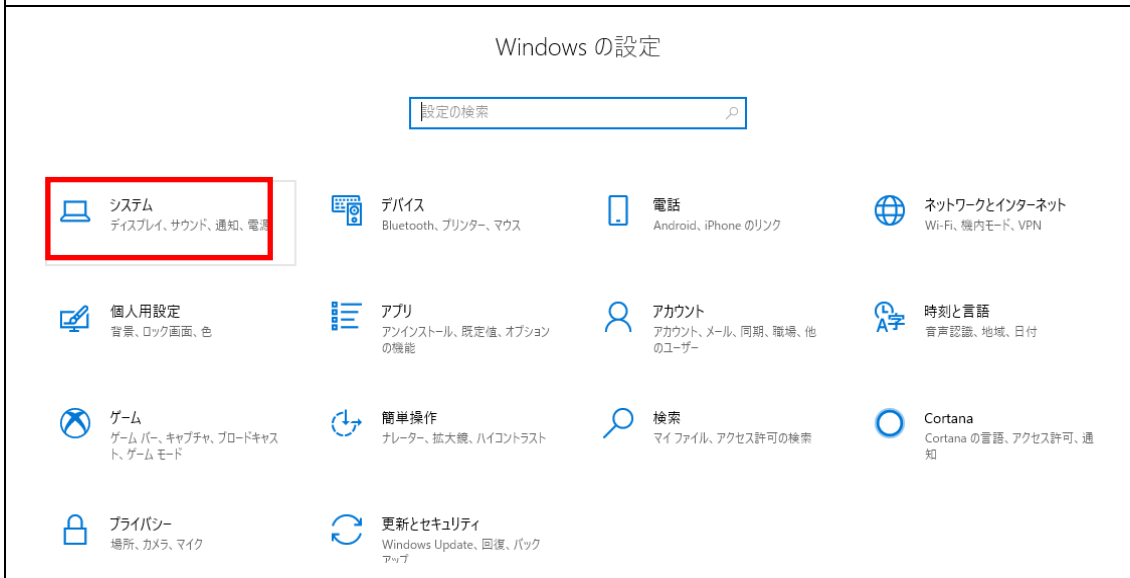
7. ブルーライトカット設定

タブレット端末を「夜間モード」に設定することで、ディスプレイのブルーライト（青色光）を減少することができます。

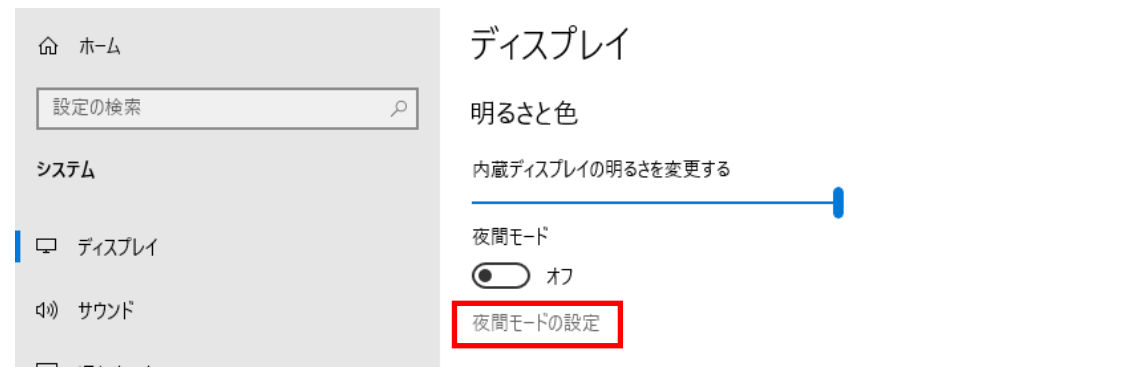
7-1. デスクトップ画面の歯車マーク () をクリックします。



7-2. 設定画面が表示されるので、「システム」をクリックします。

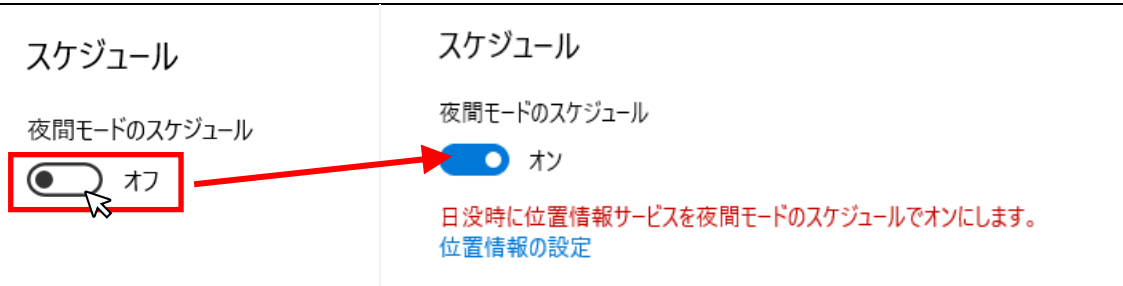


7-3. ディスプレイの設定が表示されます。「夜間モードの設定」をクリックします。

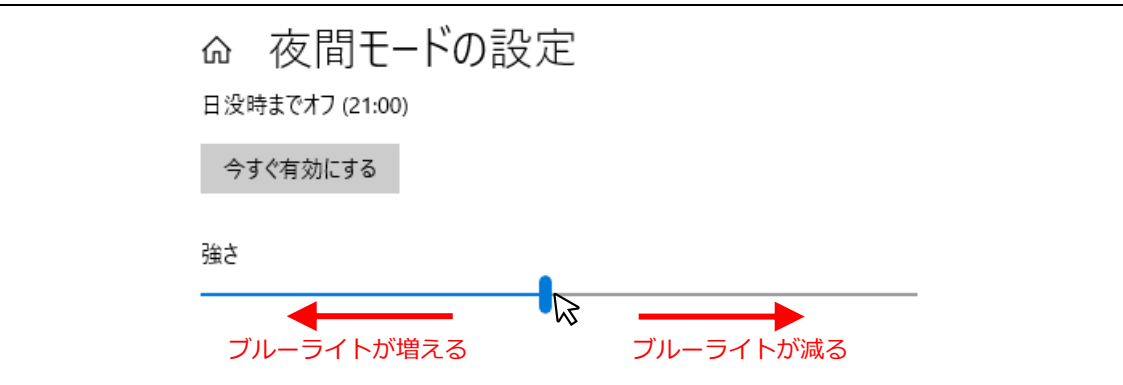


7-4. 夜間モードの設定では、ブルーライトの強さの調整や、時間によりブルーライトの「オン/オフ」のスケジュールが設定できます。

夜間モードのスケジュールのボタンをクリックし、「オン」に切り替えます



7-5. 「強さ」のスライダーを左右に移動することで、発光されるブルーライトの量を調整します。



7-6. ブルーライトカットするスケジュールの設定を行います。任意のオン/オフの時間を設定します。

- ① 時間のボックスをクリックすると、時間の選択が表示されます。
- ② 時分をクリックして「✓」をクリックします。

① 時間の設定

● 時間の設定

オンにする

| | |
|---|----|
| 9 | 00 |
|---|----|

オフにする

| | |
|---|----|
| 7 | 00 |
|---|----|

②

| | |
|----|----|
| 17 | 00 |
| 18 | 15 |
| 19 | 30 |
| 20 | 45 |
| 21 | 00 |
| 22 | 15 |
| 23 | 30 |
| 0 | 45 |
| 1 | 00 |
| ✓ | × |

オン/オフ時間を選択

設定保存

7-7. スケジュールのオン/オフ時間が設定したい時間になっていることを確認し、設定画面を右上の「×」で終了します。

スケジュール

夜間モードのスケジュール

オン

日没時に位置情報サービスを夜間モードのスケジュールでオンにします。
[位置情報の設定](#)

日没から朝まで (0:00 - 0:00)

時間の設定

オンにする

| | |
|---|----|
| 9 | 00 |
|---|----|

オフにする

| | |
|----|----|
| 19 | 00 |
|----|----|