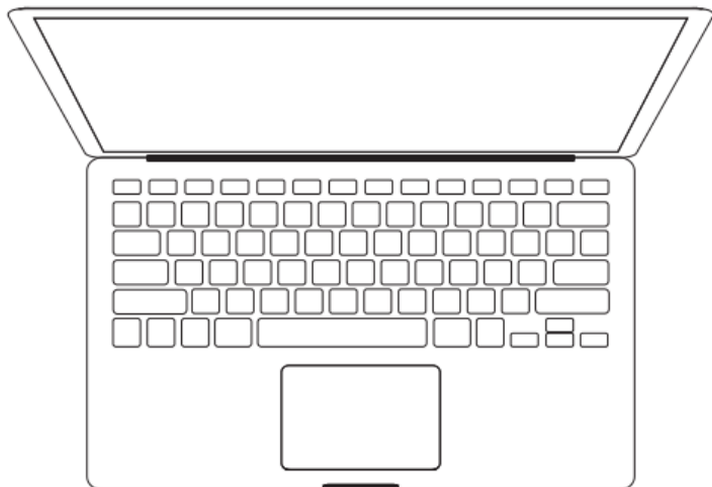


TECLAST



ノートパソコン

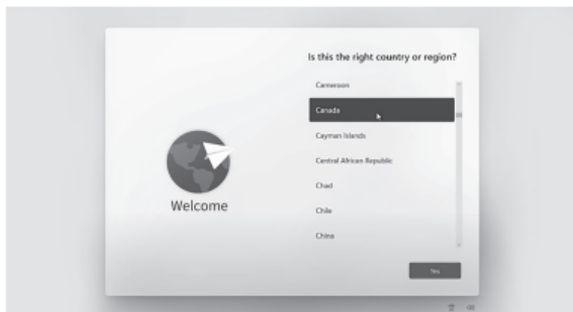
(Windows)

マニュアル

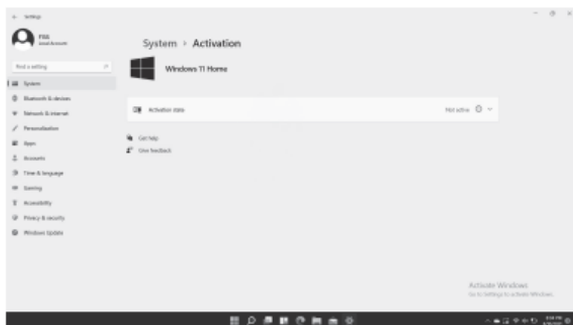


Windowsユーザーマニュアル セットアップガイド

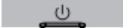
このセットアップガイドは、Windows の初回起動、システム言語、タイムゾーンの選択、Wi-Fi の接続、ユーザー名およびデバイス名の設定などを説明します。



Windowsは、インターネットに接続することで自動的にアクティベートすることができます。



ボタン機能

- 電源ボタン： 
 - ◎本機の電源が切れている状態で、電源ボタンを3秒間長押しすると、電源が入ります。
 - ◎本機の電源が入っている状態で、電源ボタンを短押しすると、画面がオン/オフになります。
 - ◎本機の電源が入っている状態で、電源ボタンを3秒間長押しすると、シャットダウンのインターフェイスにアクセスし、10秒間長押しすると、強制的にシャットダウンすることができます。
- 音量プラスボタン： 押すと音量が上がります。 
- 音量マイナスボタン： 押すと音量下がります。 

ステータスバー

-  バッテリーインジケータ： クリックして画面の明るさを設定し、パワーセーブモードに切り替えることができます。パワーセーブモードでは、Windows が自動的に画面の明るさを調整します。
-  Wi-Fi インジケータ： クリックして Wi-Fi に接続し、機内モードに切り替えます。機内モードでは、Windows が自動的に Wi-Fi から切断します。
-  音量インジケータ： クリックして音量を調整します。
-  通知インジケータ： クリックして通知を確認し、アクションセンターにアクセスします。詳細については、アクションセンターをご覧ください。

バーチャルボタナー



クリックするとデスクトップに移動します。



クリックすると前の画面に戻ります。



クリックすると、ローカル検索とインターネット検索ができます。



クリックすると、バックグラウンドのアプリを切り替えたり、閉じたりすることができます。



クリックすると、システムのスリープ、シャットダウン、再起動が行われます。



クリックすると、インストールされているすべてのアプリを閲覧または開くことができます。



クリックすると、アカウント設定にアクセスしたり、よく使うアプリを表示することができます。

アクションセンター



Tablet mode

クリックすると、タブレットモードがオン/オフにします。



Rotation Lock

クリックすると、画面の自動回転がオン/オフにします。



Connect

クリックすると、ワイヤレスディスプレイの検索と接続できます。



All settings

クリックするとすべての設定が表示されます



Bluetooth

クリックするとBluetoothがオン/オフにします。



Location

クリックするとGPSがオン/オフにします。



VPN

クリックしてVPNを設定します。



Note

クリックしてOneNoteを開きます
(Microsoftアカウントのログインが必要です)。



Battery saver

クリックすると、パワーセーブモードがオン/オフにします



Brightness

クリックして画面の明るさを調整します。



Wi-Fi

クリックしてWi-Fiがオン/オフにします。



Airplane mode

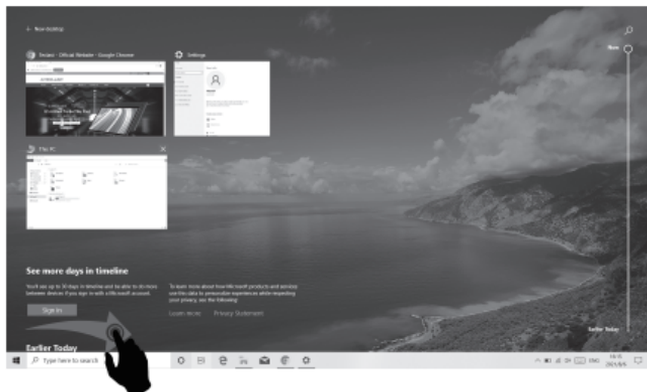
クリックして機内モードがオン/オフにします。

ジェスチャーコントロール

1.画面の右側からスワイプして、アクションセンターを開きます。



2.画面の左側からスワイプすると、開いているアプリがタスクビューで表示されます。



3.画面の上からスワイプすると、全画面表示されたアプリのタイトルバーが表示されます。



工場出荷時のリセット

システムが不安定であったり、システムファイルが破損している場合、ユーザー工場出荷時リセットを実行できます。

- 1.すべての設定を開き、「更新とセキュリティ」を選択します。
- 2.「回復」-「このPCを初期状態に戻す」を選択します。
- 3.デバイスを完全にフォーマットする場合は、「すべて削除する」を選択します。
- 4.「リセット」を選択します。

注意が必要です。

リセットを行う前に、デバイスを電源に接続してください。PCをリセットすると、Windowsは再インストールされますが、ファイルや設定、アプリなどは削除されます。

Charger Specifications

- Ⓞ Charger specs should match the input voltage/current shown on the back of the product.
- Ⓞ Please only use chargers that meets the above specification.
- Ⓞ Please do a full recharge every 3 months if the product is going to stay unused for an extended period.
- Ⓞ For first use after storage, the product may require a 30 minute charging session before charging status is indicated.

Table of hazardous substances contained in the product.

Component name	Hazardous substances					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr (VI))	(PBB)	(PBDE)
Device	✘	○	○	○	○	○
Digital player	○	○	○	○	○	○

The sheet is made according to SJ/T 11364.
 ○ : Means the content of this hazardous substances is under the limitation of GB/T 26572.
 ✘ : Means the content of this hazardous substances is over the limitation of GB/T 26572.

Component	Hazardous Substances		
Device			
Accessories			

This table is proposed in accordance with the provision of SJ/T11364.
 X: Indicate that said hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement of GB/T 26572.
 O: Indicate that said hazardous substance in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement of GB/T 26572.

This series of products implement the national standard: GB 28380-2012 (Microcomputer Energy Efficiency Limit and Energy Efficiency Grade)
 Guangzhou Shangke Information Technology Limited
 Teclast official website: <http://www.teclast.com>
 Technical support: aftersales@sk1999.com
 Made In China

Scan the QR code for more information



Facebook Page



User Manuals

