



## Android 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、 タブレットの開始、 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。



## ボタン機能

◎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:押すと音量が下がります。



http://www.teclast.com

バーチャルボタンバー

0	ホームボタン	クリックするとホーム画面に戻ります
$\triangleleft$	戻るボタン	クリックすると前の画面に戻ります
	タスクボタン	クリックしてアプリを表示・切り替え・終了します
:	メニューボタン	クリックするとメニューが表示されます
0	スクリーンショットボタン	クリックして現在の画面をスクリーンショットします
+	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	押すと音量が下がります

## コントロールセンター

θ	ユーザー	クリックしてローカルユーザーアカウントを切り替えます
\$	設定	クリックしてシステム設定にアクセスします
43%	バッテリー	クリックしてバッテリー設定にアクセスします
TPad-5G 👻	Wi-Fi	クリックして Wi-Fiがオン/オフになります
*	Bluetooth	クリックして Bluetoothがオン/オフになります
<b>₩</b> ) <b>4</b> ×	シーンモード	クリックして素早く音量を調整します
*	機内モード	クリックして機内モードがオン/オフになります
$\Diamond$	自動回転	クリックして自動回転がオン/オフになります
R	GPS	クリックして GPSがオン/オフになります
2	Miracast	クリックして Miracastがオン/オフになります

## Wi-Fi 接続

1.「設定」を選択して、「ネットワークとインターネット設定」を選択 します。

2.Wi-Fiをオンにして、アクセスポイントを選択して、パスワードを入力 し、接続します。

## モバイルネットワーク

1. SIMカードを挿入して、電源が入っています。 2.「設定」を選択して、「ネットワークとインターネット設定」を選択 します。

3.「モバイルネットワーク」をオンにします。

\*対応機器のみに適用します。

## Bluetooth 接続

1.「設定」を選択して、「デバイス接続設定」を選択します。

2.Bluetoothをオンにすると、システムが自動的に近くのBluetoothデバ イスを検索します。

3. 接続可能のBluetoothデバイスをクリックレ、接続確認画面の「ペ ア」を選択します。

4. 相手のBluetoothデバイスが確認して、接続完了します。

\*対応機器のみに適用されます。

## ディスプレイ

「設定」を選択して、「ディスプレイ接続設定」を選択します。 1.明るさのレベル:バーをスライドさせて画面の明るさを調整します。 2.壁紙:壁紙を設定します。

3.スリープ: 画面のタイムアウトを設定します。

4.フォントサイズ:システムフォントのサイズを設定します。

5.自動回転: 画面の向きを固定したり、デバイスの向きに応じて自動的 に画面を回転させることができます。

## 音

「設定」を選択して、「音設定」を選択します。

1.音量: バーをスライドさせてメディア、アラーム音や着信音の音量を 調整します。

2.通知:通知音を設定します。

3.着信音:着信音を設定します。

4.他の音:画面ロック音やタッチ操作音の効果を設定します。

#### HDMI

テレビの電源を入れ、入力ソースをHDMIに設定し、HDMIケーブルで本 機をテレビと接続します。

1.モード: 画面の解像度やリフレッシュレートを調整します。

2.ズーム:画面出力の表示比率を調整します。

3.画面調整補正:画面出力の表示比率の微調整します。

#### バッテリーの状態

「設定」を選択して、「バッテリー設定」を選択し、バッテリーの使用 状況を確認します。

パッテリーインジケーター: スイッチを切り替えると、バッテリー残量 はパーセントで表示されます。

## パソコンとの接続

USBケーブルでPCと接続し、デバイスのデータをコピーまたは削除する ことができます。

1.Windows 7以上のOSでは、デバイスをPCに接続するとMTPドライバーが自動的にインストールされます。

2.Windows XPの場合は、デバイスを接続する前にWindows Media Player 11をインストールする必要があります。

## アプリケーション管理

「設定」を選択して、「アプリケーション設定」を選択し、アプリのア ンインストール、キャッシュやデータの削除、アプリの強制終了ことが できます。

1.サードパーティ製アプリケーション: アンインストール可能です。 2.システムアプリケーション: アンインストール不可です。

ユーザー

「設定」を選択して、「ユーザー設定」を選択します。

1.複数ユーザーのログインも可能です。

2.各ユーザーが自分のアプリゲーションやコンテンツを設定することが できます。

#### 位置情報

「設定」を選択して、「位置情報設定」を選択します。 1.スイッチで位置情報サービスをオン/オフにします。 2.位置情報要求が表示されたり、アプリごとに位置情報の許可を設定し たりすることができます。

## セキュリティー

「設定」を選択して、「セキュリティー設定」を選択します。 1.スクリーンロック:スワイプ、パターン、pinコード、パスワードの ロック解除方法が選択可能です。

2. 提供元不明のアプリ: 提供元不明のアプリのインストールを許可また は拒否します。

## 言語と入力

「設定」を選択して、「言語と入力設定」を選択します。 1.言語:システム言語を選択します。 2.入力:デフォルトのシステム入力を選択または設定します。

#### アカウント管理

「設定」を選択して、「アカウント設定」を選択します。 1.インストールされたアプリケーションのアカウントを追加します。 2.既存のアカウントのデータの同期管理をします。

#### 工場出荷時のリセット

 「設定」を選択して、「システム設定」、「アドバンスド」、「リ セット」を選択し、リセットします。
ファクトリーリセットをすると、すべての個人データが削除されま す。リセットする前に、データをバックアップしてください。

#### 日付と時刻

「設定」を選択して、「日付と時刻設定」を選択します。 1.日付・時刻自動調整:オンにすると、インターネットに接続したとき に自動的にローカルタイムに同期します。この機能をオフにすると、手 動で日付と時刻を調整することができます。

2.タイムゾーン自動調整:オンにすると、インターネットに接続したと きに自動的にローカルのタイムゾーンに同期します。この機能をオフに すると、手動でタイムゾーンを調整することができます。 3.24時間表示:AM/PMと24時間表示のフォーマットを選択できます。

#### USB OTG機能

本機はUSB OTG機能に対応できます。他の携帯端末(フラッシュメモ リ、モバイルハードディスク、マウス、キーボード)とのデータ交換が 可能です。

1.デバイスはOTGケーブルで本機と接続する必要があります。 2.OTG機能を使用する際は、バッテリー残量を50%以上にしてくださ

い。高消費電力のデバイスには独立電源が必要です。

# **Charger Specifications**

Ocharger specs should match the input voltage/current shown on the back of the

©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	Hazardous substances					
name	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Device	×	0	0	0	0	0
Digital player	0	0	0	0	0	0
The sheet is made according to S//T11364. O1 Means the content of this hazardous substances is under the limitation of GB/T 26572. X1 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 SI/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 OR code for more information





TPDBM8GSMW1I

©2021 Guangzhou Shangke Information Co. Ltd. All rights reserved.