

# KJT-80W マニュアル

## 《本紙について》

本紙に掲載された内容は製品及びバージョンによって変更される場合がございます。

記載事項は正確を期すべく細心のチェックが行われていますが、内容の正確性については保証致しかねます。

当社は予告無しに内容を変更する権利を有します。また、本紙内には本製品に付属品しない製品の画像や用語も表記されている場合がございますが、

付属品については本紙やパッケージの付属品欄等に記載のあるもののみとなります。

他社登録商標・商標をはじめ、本紙に記載されている会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

## 《搭載バッテリーについて》

本製品にはリチウム電池が使用されておりますが、リチウム電池の特性上、充電回数には制限がございます。保証期間終了後のバッテリー消耗に関しましては保証対象外となりますのでご了承ください。リチウム電池を長く、ご使用になるには過充電と過放電にご注意ください。過充電・過放電共にバッテリーを非常に消耗致しますので、バッテリー残量に関しては20%～80%程度の間をキープしてご使用頂く事をお奨め致します。

また、一旦過放電状態になると、再度ご使用頂ける状態まで充電を行うのに時間がかかる場合がございます。※タブレットの充電には2Aの電流が必須となりますので、必ず付属の充電用ACアダプターをご使用ください。

## ・付属品の確認

- タブレット本体 . . . . . 1台
- 充電用ACアダプター（ケーブル無） . . . . . 1台
- 充電用USBケーブル . . . . . 1本
- 取り扱い説明書（本紙） . . . . . 1枚
- 保証書 . . . . . 1枚

## ・安全上の注意

- 本製品は充電電池を使用しております。加熱・高温状況での使用や、水中への投入、電子レンジやオーブンでの過熱等を行わないでください。発熱、発火、破裂の原因となります。
- 充電時は専用のACアダプタをご使用ください。発熱、発火、破裂の原因となります。
- 本体を分解、改造しないでください。火災や感電の原因となります。
- 歩行中、自動車、自転車の運転中に操作はしないでください。
- 本製品を医療機器に近づけたり、ペースメーカーをご使用の方の近くで使用しないでください。
- 航空機内では電源をお切りください。
- 電源を入れたまま、長時間直接接触して使用しないでください。低温やけどの原因となる可能性があります。
- 本体の動作に異常が見られる場合はすぐにご利用を中断頂き、弊社サポートセンターにご連絡ください。（煙が出る、においがする、本体が熱くなる、本体が破損した等）
- 本体や付属品に強い衝撃を与えたり、加熱したり、水をかけたりしないでください。発熱、発火、破裂の原因となります。
- コンセントや敗戦器具の定格を超える使い方や交流100V以外で使用しないでください。

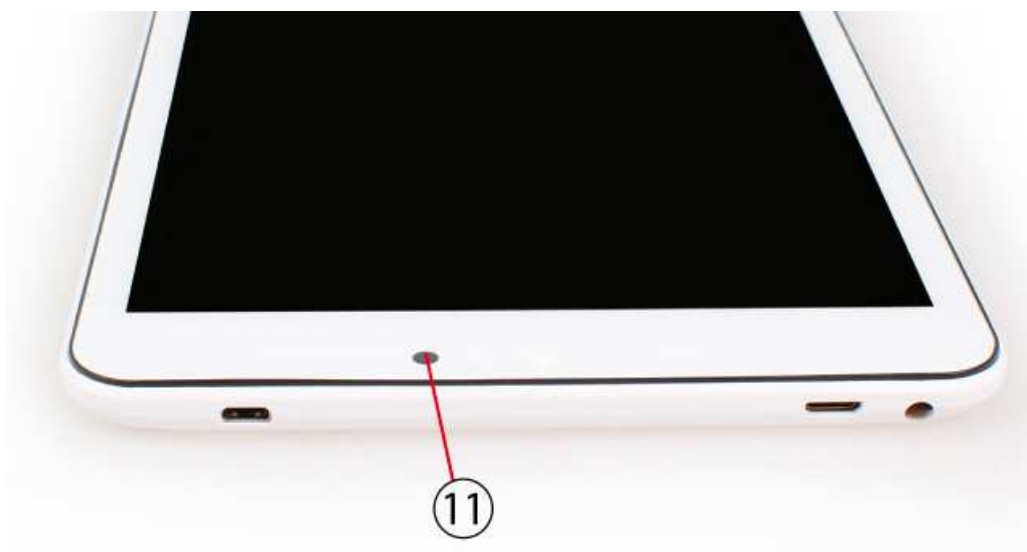
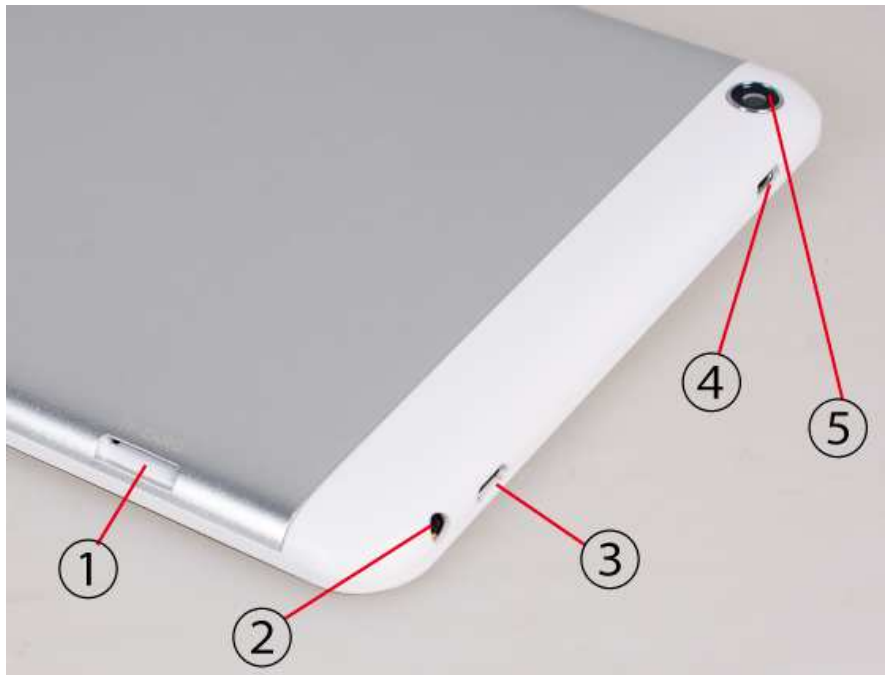
## ・ご使用上の注意

- ほこりの多い場所や湿度の高い場所に置かないでください。
- 直射日光にあたる場所や暖房器具の前等、高温状態で保管、使用をしないでください。
- 本体に強い衝撃や振動を与えないでください。
- 静電気を帯びた場所や強い磁気を帯びた場所には置かないでください。
- 端子部分にほこりや油を付着させないでください。
- タッチパネル部分には必ず指でタッチを行ってください。先のとがったものや硬い物で操作を行うと本体破損の原因となります。
- 熱や水、落下等での本体破損は保証対象外となります。
- 本製品に搭載されているリチウム電池は消耗品となります。保証期間（購入後1年間）以降のリチウム電池消耗に関する不具合は保証対象外となります。  
  
※ 内蔵リチウム電池の交換はお客様では行えません。有償の修理対応となります。（その際にデータ、インストール済アプリ等は全て初期化されますので、必ずバックアップを取ってください。）  
  
お問い合わせの機種・時期によっては有償修理もお受けできない場合もございます。
- 本製品は1ヶ月を目安に定期的に充電をお願いいたします。電池性能の劣化を防ぐことができます。
- 本製品にはリチウムイオン、リチウムポリマー電池が含まれています。  
  
廃棄する場合は絶対に「一般ごみ」として捨てないでください。  
  
廃棄する場合は各地方自治体の条例に従って破棄をお願いいたします。
- 充電が終わったら必ず、USBケーブルを抜いてください。

・全体図（正面・裏面）



・ 本体各部説明



## 各コネクタ説明

① Micro SD スロット	外部ストレージとして Micro SD カードを使用できます。（最大 32GB まで）
② イヤホンジャック	イヤホンを差し込んで頂くとスピーカーからイヤホンに音声切り替わります。
③ Micro USB コネクタ	本体への充電とデータ転送に使用します。 充電の際は付属の専用アダプタをご使用ください。アンペアの関係でパソコンからの充電では充電されません。
④ Micro HDMI コネクタ	映像を外部に出力することができます。別途、Micro HDMI のケーブルをお買い求めください。
⑤ アウトカメラ	200 万画素のアウトカメラです。
⑥ 電源ボタン	電源のオン/オフに使用します。起動時にはこのボタンを 1~2 秒間押し続けてください。
⑦ 音量 + / - ボタン	このボタンを押す事で音量の+/-を調整可能です。
⑧ 戻るボタン	このボタンを押すとホーム画面に戻ることができます。
⑨ マイク	音声を拾うマイク部分です。
⑩ スピーカー	音声が出力されます。
⑪ インカメラ	200 万画素のインカメラです。

## ・ 本体への充電

- ① 充電用 AC アダプターに付属の Micro USB ケーブルを接続してください。
- ② 本体の Micro USB コネクタに Micro USB ケーブルを差し込んでください。
- ③ 充電用 AC アダプターをコンセントに接続してください。

※初回仕様時は一度フル充電を行ってください。充電の残状態にもよりますが、最大で 8 時間程かかる可能性がございます。



## ・電源の入れ方

本体横にある「電源ボタン」を押してください。



↑  
電源ボタンを  
1～2秒押してください。

## ・初回起動時

初めて本製品をご使用の際は Windows の基本設定を行う必要があります。

基本的には下記の①と②の設定を行う必要がありますが、OS のバージョン、ご使用される地域等によって若干内容が異なる場合がございます。その際は画面上に表示される文章に従って入力を行ってください。

- ① ライセンス条項（内容をご確認の上、「同意する」をタップしてください）
- ② その後、「パーソナル設定」「オンラインに接続（Wi-Fi の設定）」「設定」「お使いのアカウント」が順番に表示されます。それぞれ画面上の表示にしたがって入力、進行をしてください。
- ③ 全ての設定が終了するとチュートリアルが表示されます。





## ・その他の主要スライド操作

右にスライド



画面の左端をタップし、右にスライドすると起動中のアプリを切り替える事ができます。

左にスライド



画面の右端をタップし、左側にスライドするとチャームメニューが表示されます。

ズームアウト



2本の指で画面をタップし、指を狭める事でズームアウトをすることができます。

ズームイン



2本の指で画面をタップし、指を広げる事でズームインをすることができます。

上から下にスライド



スタート画面や起動中のアプリの上端を  
タップし、下にスライドする事でカスタ  
マイズバー、またはメニューを表示する  
事ができます。

指でのスライド操作



タップした指を左右や上下にスライドする  
事で、上下、左右にスクロールする事が  
できます。

上方向に上げる、下方向に下げる

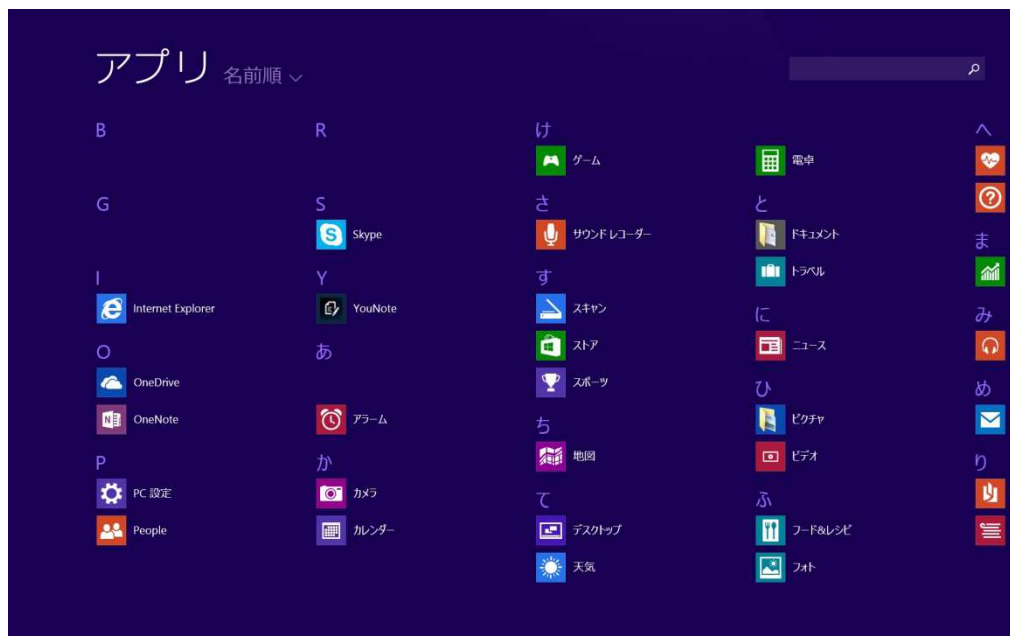


メイン画面でタップした指を上方向にあげると画面が下に移動し、アプリ画面が表示されます。  
アプリが沢山インストールされており、1画面に表示しきれない場合はアプリ画面の状態再度、  
画面をタップ、右にスライドすると残りのアプリが表示されます。逆にアプリ画面から下方向に  
下げると元のメイン画面に戻ります。

## ・ アプリメニュー

スタート画面をタップし、指を上をスライドするとアプリメニューに入ることができます。

アプリ画面では、インストールされているアプリの一覧が表示されます。



もし、インストール済みのアプリをスタート画面に表示させたい場合は、表示させたいアプリを1～2秒タップし続けるとカスタマイズバーが表示されます。

カスタマイズバー上で「スタート画面にピン留めする」を選択してください。



## ・チャームメニュー

画面の右端をタッチし、左にスライドさせるとチャームメニューが表示されます。チャームメニューには「検索」「共有」「スタート」「デバイス」「設定」が表示されます。



検索

### 「検索」

ファイル、アプリ等を検索できます。



共有

### 「共有」

メールや SNS 等を使用してアプリを共有します。



スタート

### 「スタート」

一度押すことでスタート画面に戻ります。再度押すと、戻る前の画面に戻ります。



デバイス

### 「デバイス」

本製品に接続した機器（プリンタ等）の操作を行います。



設定

### 「設定」

本体の各種設定を行います。

## 「検索」メニュー



## 「共有」メニュー



## 「デバイス」メニュー



## 「設定」メニュー



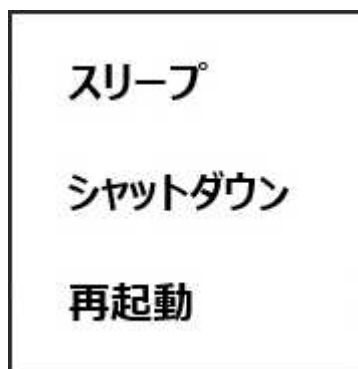
## ・基本操作（スリープ、再起動、シャットダウン）

スリープ、再起動、シャットダウンを行うには、チャームメニューを開き、「設定」を選択してください。

設定メニューの下段（画面全体で見ると右下）に「電源」ボタンが表示されます。

「電源ボタン」をタップするとスリープ、シャットダウン、再起動のメニューが表示されます。

電源を切る場合は「シャットダウン」を選択してください。



## ・ Wi-Fi の設定

Wi-Fi の設定を行うには、チャームメニューを開き、「設定」を選択してください。

設定メニューの下段（画面全体で見ると右下）に「アンテナ」マークが表示されます。



「アンテナ」マークをタップすると周囲にある Wi-Fi が接続可能なアクセスポイントが表示されますので、接続したいポイントを選択してください。セキュリティーキーが設定されているアクセスポイントの場合は、選択後にセキュリティーキーの入力を要求されます。キーを入力したら「接続」をタップして接続を完了させてください。

**※セキュリティーキーは接続する Wi-Fi ルーター側に記載されております。一般的には本体のラベル面やご購入時に付属していたマニュアル、または専用のキーが書かれた付属紙に記載されておりますのでそちらをご確認ください。**



## ・ Bluetooth の設定

Bluetooth の設定を行うにはチャームメニューを開き、「設定」を選択してください。

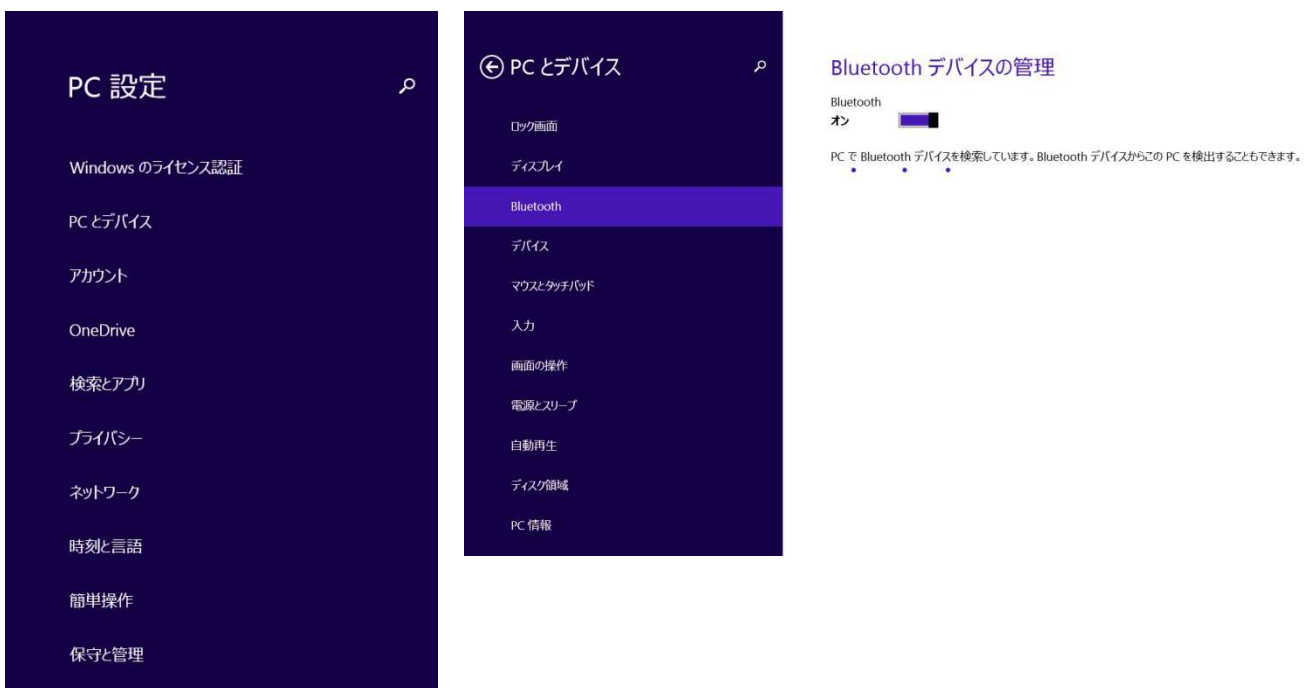
次に、設定メニューの下段（画面全体で見ると右下）にある「PC 設定の変更」をタップしてください。



「PC 設定の変更」の中にある「PC とデバイス」→「Bluetooth」を選択してください。

※ 「Bluetooth」の機能がオフになっている場合はバーをスライドさせてオンにしてください。

「Bluetooth」がオンになると周囲にある Bluetooth 機器の検索が行われます。使用したい機器が表示されたらタップしてペアリングを行ってください。



## 本体仕様

OS	Windows 8.1 with Bing
CPU	Intel® Bay Trail Z3735F 1.33GHz, 4C/4T CPU
グラフィックエンジン	Intel® Graphics Media Accelerator SGX 544MP2 GPU Dual-core graphics @ up to 300 MHz
メモリ	DDR3-L DRAM 2GB
ストレージ	32GB
ディスプレイ	8インチ IPS 800 x 1280
タッチパネル	5 ポイントマルチタッチ
カメラ	インカメラ 2M Pixel / アウトカメラ 2M Pixel
スピーカー	8Ω/1W スピーカー x 2
インターフェイス	Micro HDIM x 1 Micro USB 2.0 x1, Micro SD slot x1 3.5mm オーディオジャック x 1,
Wi-Fi / BT	IEEE Wi-Fi 802.11 b/g/n + Bluetooth 4.0
本体サイズ	212×125×9mm
本体重量	約 380g
バッテリー / パワー	4000 mAh / 3.7 V / Li-Polymer 、 5V 2A