

# iClever 折りたたみ式タッチ패드付き

## Bluetooth キーボード

### 取扱説明書

IC-BK08

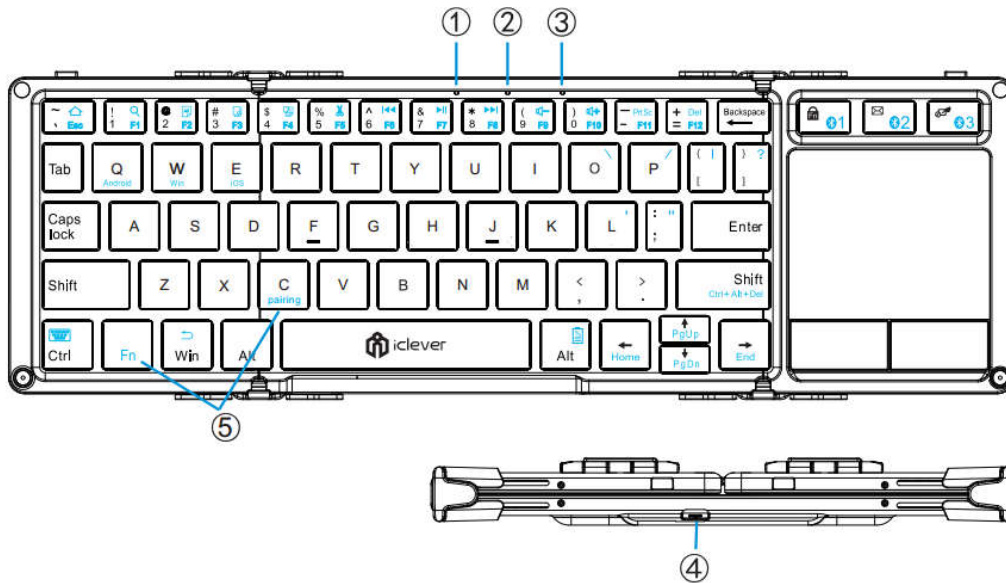
#### パッケージ内容

- 1.ワイヤレスキーボード
- 2.マイクロ USB ケーブル
- 3.ユーザーマニュアル
- 4.保証カード

#### 特徴

1. Broadcom bluetooth 3.0 チップを内蔵します
2. Android、Windows、iOS システムのタブレットまたはスマートフォンなどに適用します
3. 55.2\*45.8mm マルチポイントタッチ패드機能を搭載します
4. ベースに 2 個の収納可能なバランススタンドが付きます
5. マグネット電源オン/オフ設計で、操作がフレキシブルながら簡単です
6. 折り畳み式で、持ち運びに便利なデザイン
7. 同時に 3 台の Bluetooth デバイスと接続でき、各々間で簡単に切替出来ます
8. 充電用の micro usb インターフェイス
9. 充電式リチウム電池を内蔵します
10. 軽量、小型、静音なタイピング
11. スリープモードがあるから、省電力
12. 正面：プラスチック 裏面：アルミ合金

#### インジケータライト説明



- 電源インジケータ①②③：3つのインジケータがすべて3秒に青く点灯します。
- 充電インジケータ①：キーボードが充電中は赤く点灯し、フル充電の場合は自動的にオフになります。
- 電量不足インジケータ①②③：充電中には、3つのインジケータがすべて赤く点滅します。
- Bluetooth インジケータ①②③：1/2/3の機器がペアリング中の場合に、青く点滅し、ペアリングできた場合は、ステータスインジケータが青く点灯しています。
- 充電ポート④：キーボードの充電用。
- ペアリングキー⑤：再接続するには、Fn+C キーを同時に押し、①/②/③のインジケータが3回に青色でゆっくりと点滅します。

### ペアリング手順

ステップ 1：キーボードを展開し、電源を自動的にオンにします。インジケータ①はすばやく青色で点滅し、インジケータ②と③が青色で点灯します。

ステップ 2：タブレットまたはスマートフォンで Bluetooth デバイスを検索します。取扱書をご参照してください。

ステップ 3：リストに Bluetooth 「iClever IC-BK08 keyboard」をクリックして接続します。

ステップ 4：正常にペアリングされた後、インジケータ①が青色に点灯しています。







ステップ 5：2台目のデバイスとペアリングするには、Fn+②キーを押すと、インジケータ②が素早く青色に点滅します。ステップ 2.3.4 を実行してペアリングを完了します。

ステップ 6：3番目のデバイスとペアリングするには、Fn+③キーを押すと、インジケータ③が素早く青色に点滅します。ステップ 2.3.4 を実行してペアリングを完了します。

### 備考

1. 1つのデバイスは1つの Bluetooth チャンネルにのみ属します。
2. 再接続機能：キーボードを展開されたら、最後に使用したデバイスと自動的に接続します。
3. 接続に失敗した場合は、デバイスからペアリング履歴を削除し、上記の手順をもう一
















度試してください

4. いずれのデバイスを作動させるには、相応な Fn + 、Fn + 、Fn +  キーを押して再接続します。
5. ペア記録を削除して新しいデバイスを接続するには、Fn +  や  や  を押すことより Bluetooth チャンネルを選択して、Fn + C を押して再接続モードに入り、新しいデバイスをペアリングできます。













## キーボード機能


Android または iOS タブレットのショートカットキーを有効するには、ショートカットキーと「Fn」キー同時に押すことより出来ます。

Windows のタブレットでは、ショートカットキーと「Fn」 + 「Shift」同時に押すことより有効出来ます。

	Fn on iOS	Fn on Android	Fn on Windows	Fn+Shift on Windows
	ホーム	ホーム	Esc	ウェブブラウザ
	検索	検索	F1	検索
	全て検索	全て検索	F2	全て検索
	コピー	コピー	F3	コピー
	ペースト	ペースト	F4	ペースト
	カット	カット	F5	カット
	曲戻し	曲戻し	F6	曲戻し
	再生/一時停止	再生/一時停止	F7	再生/一時停止
	曲送り	曲送り	F8	曲送り
	ボリューム-	ボリューム-	F9	ボリューム-
	ボリューム+	ボリューム+	F10	ボリューム+
	N/A	N/A	スクリーンショット	N/A
	バーチャルキーボード	N/A	N/A	N/A
	N/A	バック	N/A	N/A
	電力残量	電力残量	電力残量	N/A


Ctrl+Alt +Del	N/A	N/A	タスクマネ ージャを起 動	N/A
------------------	-----	-----	---------------------	-----



FN+	iOS システム機能	Android システム機能	Windows システム機能
	ペアリング	ペアリング	ペアリング
	ブルートゥース チャンネル 1	ブルートゥース チャンネル 1	ブルートゥース チャンネル 1
	ブルートゥース チャンネル 2	ブルートゥース チャンネル 2	ブルートゥース チャンネル 2
	ブルートゥース チャンネル 3	ブルートゥース チャンネル 3	ブルートゥース チャンネル 3
	電力残量表示	電力残量表示	電力残量表示
	行頭	行頭	行頭
	行末	行末	行末
	前のページ	前のページ	前のページ
	次のページ	次のページ	次のページ
<b>FN+Shift+</b> 	リセット	リセット	リセット
	FN ロック	FN ロック	FN ロック
	タッチパッドのオン/オフ	タッチパッドのオン/オフ	タッチパッドのオン/オフ

-  Fn ロックキー: Fn ロックキーを押すことより、Fn キーの機能が使用不可となります。

す。

ロックされている場合、ファンクションキーは Fn キーを押さずに直接に有効になります。

例えば、iOS のタブレットでは、検索するには通常「Fn + 」を押す必要があります。

しかし、「」キーを押して Fn キーがロックされ場合には、直接「」を押すことにより機能を有効になります。

#### 備考

Android、Windows または iOS、各システムの間には切り替えるには Fn + Q、Fn + W、または Fn + E キーを同時に押してください。

そうしない場合、キーボードのファンクションキーは無効になります。

Fn + Q - Android          Fn + W - Windows          Fn + E - iOS

#### 特記事項

1. このキーボードは Windows Mobile に対応かねます。
2. Android デバイスの場合：Caps Lock インジケーターが点灯しないかもしれませんが、キーボードは正常に機能します。

#### キーボード言語のり替え方法

Samsung Android: Shift + Space






Google Android: Ctrl + Space


Windows: Win + Space

iOS 8 以下: Win + Space

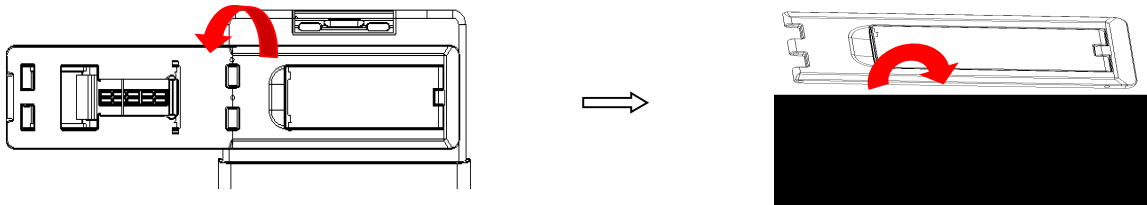
iOS 9 以上: Ctrl + Space

#### タッチパッド機能

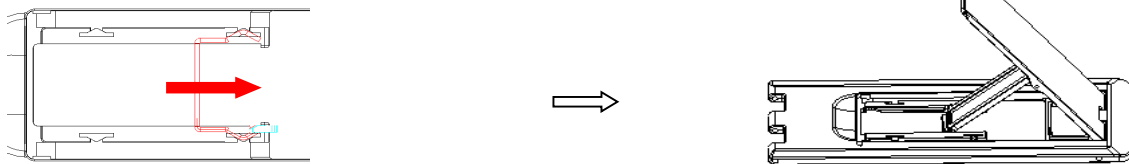
	Windows	Android
 1本の指でクリックする	マウスの左ボタン	マウスの左ボタン
 1本の指でスライドする	マウスポインタを移動する	マウスポインタを移動する
 1本の指ですばやくクリックしてドラッグする	ドラッグするターゲットを選択するための左ボタンの左ボタン	ドラッグするターゲットを選択するための左ボタン
 2本の指をクリックする	マウスの右ボタン	マウスの右ボタン
 2本の指が垂直または水平方向に移動する	垂直または水平方向にスクロールする	垂直または水平方向にスクロールする

 2本の指が逆方向で動く	ズームイン/アウト	機能なし
---	-----------	------

### スタンド展開ステップ



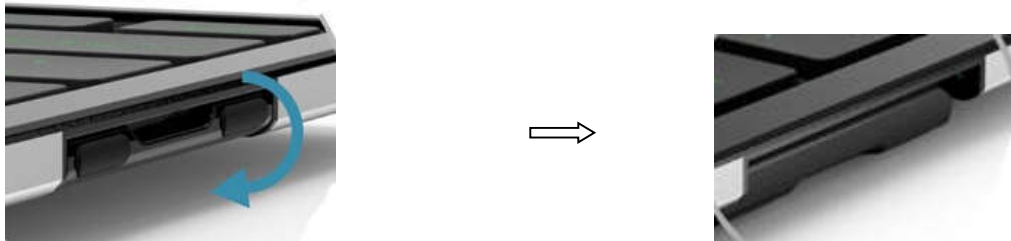
1. スタンドをキーボードから 180 度回転させます
2. スタンドパッドを上へ引き上げます



3. スタンドパッドは固定位置で止めます。

4. スタンドオープン。

### バランススタンド展開ステップ



キーボードのバランスを保って、タイピング時に安定するように両側に 2 つの足を立てます。

### 省電力スタンバイモード

30 分間操作しない場合には、キーボードがスタンバイモードに入ります。キーボードを再起動するには、いずれのキーを押して、3 秒間くらい待ってください。

### 充電の説明

1. USB ケーブルのマイクロ端口をキーボードに差し込みます。
2. USB ケーブルもう一方の端口を個人 PC 或は充電器（充電器は同梱していません）に接続して充電します。

注：キーボードの連続使用時間は約 60 時間です。バッテリーが電量不足の場合は、電源インジケータが赤色に点滅して、この際キーボードを 2 時間ほど充電してください。

ご注意：キーボードを長時間使用しないときは、バッテリーの寿命を長くするために電源をオフにしてください。

### 取り扱い注意

1. キーボードを傷つける可能性のあるので、鋭利なものから遠ざけてください。
2. 重い物でキーボードの上に積み重ねないでください。
3. キーボードを伸ばしたり、ねじったり、力を加えたりしないでください。
4. キーボードをきれいにするには、しっとりとした綿布で軽く拭いてください。
5. クリーニングの前にキーボードがオフになっていることを確認してください。  
液体クレンザーは使用しないでください。
6. キーボードにコーヒー、紅茶などの液体をこぼさないでください。

### 仕様

Bluetooth バージョン	Bluetooth 3.0
展開寸法	278*90*5.65mm
折り畳み寸法	158*90x116mm
通信範囲	10 m 以内
本体重量	220g
変調方式	GFSK
待受日数	90 日間
充電時間	≦ 2 時間
バッテリー容量	750mAh
連続使用時間	60 時間
リチウム電池容量	210 mAh
リチウム電池寿命	3 年
使用回数	300 万回のクリック
正面素材	ABS
裏面素材	アルミニウム合金