

## Bluetoothスリムキーボード 取扱説明書

SKB-BT23BK



### 対応機種

Windows搭載(DOS/V)パソコン、Android Ver.3.0以上のタブレット・スマートフォン

### 対応OS

Windows 8.1・8・7・Vista・XP Android Ver.3.0以降

※WindowsのパソコンやAndroid機器でご使用の場合、英語配列となります。

<b>最初に ご確認 ください</b>	●キーボード本体 ..... 1台
	●充電用USBケーブル ..... 1本
	●取扱説明書(本書) ..... 1部

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<http://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

### 1.はじめに

このたびは、Bluetoothスリムキーボード「SKB-BT23BK」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は、最新のBluetoothテクノロジー採用のワイヤレス日本語キーボードです。

●本製品をご使用になる前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

●本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。

●本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お問い合わせの販売店または弊社までご連絡ください。

●本書の内容については予告なしに変更することがございます。

●本書に記載しているソフトウェアの画面やアイコンなどは実際のものと異なる場合があります。

### 2.取扱い上の注意

航空機内では、計器に影響を及ぼす可能性があるのでご使用にならないでください。

●本製品は電気で動作しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり変な臭いがした場合は、本製品及び接続しているパソコン機器の電源を切り、お買い上げの販売店又は、弊社までご連絡ください。

●本製品の外装を傷つけたり、分解しないでください。

▲故障・感電の原因となることがあります。

●本製品内に液体などの異物が入らないようにしてください。

▲感電や火災、故障の原因となることがあります。

●本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。

▲故障・破損などの原因となることがあります。

●本製品を水分や湿度の多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高湿となる場所で保管しないでください。

▲故障・感電などの原因となることがあります。

●本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置かないでください。

▲火災や故障の原因となることがあります。

●落すことによる故障・破損の原因となることがあります。

●本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失についての保証はいたしかねます。

▲定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。

●本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。

▲表面を痛めたり、故障の原因になることがあります。固くしぶった布などで拭いてください。

●本製品は医療機器や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組込みや使用は想定されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。

●本製品は日本国内用に作られております。日本国外の規格等には準拠しておりません。

### 4.健康に関する注意

マウスやラックボール、キーボードを長時間操作すると、手や腕や首、肩などに負担が掛かり痛みや痺れを感じることがあります。そのまま操作を繰り返していると、場合によっては深刻な障害を引き起こす恐れがあります。マウスやキーボードを操作中に身体に痛みや痺れを感じたら、直ちに操作を中止し、場合によっては医師に相談してください。

また日常のパソコン操作では定期的に休憩を取り、手や腕や首、肩など身体に負担が掛からないように心がけてください。

### 5.快適な使用方法

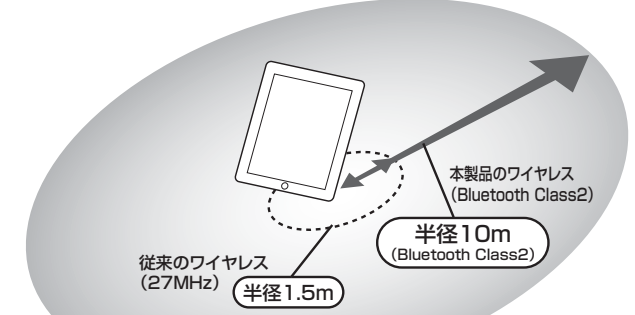
- 手首はまっすぐにのばし、指は少し曲げた状態にする。
- 手はキーボード上で肘に対して少なくとも90°になるようにする。
- 肩に力を入れたり、肩をぐくす、余分な力を入れない。
- 15分間タイプする度に、1~2分休憩をとってください。
- 腕や肘を休めるため、手置き台(リストレスト)や肘付椅子の併用をしてください。
- 画面を見ることは、心持ち目線が下がるよう椅子の高さを調節してください。
- 窓より少なくとも2mは離れて、自然光の入ってくる場所で、画面のコントラストを調節してください。画面にはフィルタを装着することをおススメします。

### 6.内蔵バッテリーの充電方法

本製品側面のコネクタを付属のUSBケーブルでパソコンなどの電源を供給できるUSBポートに接続してください。自動的に充電が開始されます。充電中はキーボード部右上の充電LEDが点灯します。(通常充電時間:3時間) 充電中はLEDが赤色に光り、充電後は消灯します。

### 7.受信距離

Bluetoothドングル・Bluetooth機器とキーボード受信距離は最大約10mです。  
(障害物のない、直線距離の環境において)



※ただし、金属製の机など電波障害のおこりやすい環境でのご使用の場合、受信距離が短くなる場合があります。

### 8.特長

- タブレットやスマートホンでも使えるBluetoothキーボードです。
- 軽快な入力感が得られるバータグラフキーボードです。
- 繰り返し充電できるリチウムイオン電池を内蔵。経済的+エコ設計です。
- 持ち運び時に便利な電源ON/OFFスイッチ付き付きです。
- サイズを極限まで小さくした超コンパクトデザインです。
- キークリアを楽しめるキーボードドア採用を採用しています。
- 邪魔な時は立てて収納可能できます。
- 2段階調節が可能なスタンド付きです。

タブレットやスマートフォンをノートパソコンのように使えます。



リチウムイオン(充電電池)電池内蔵。

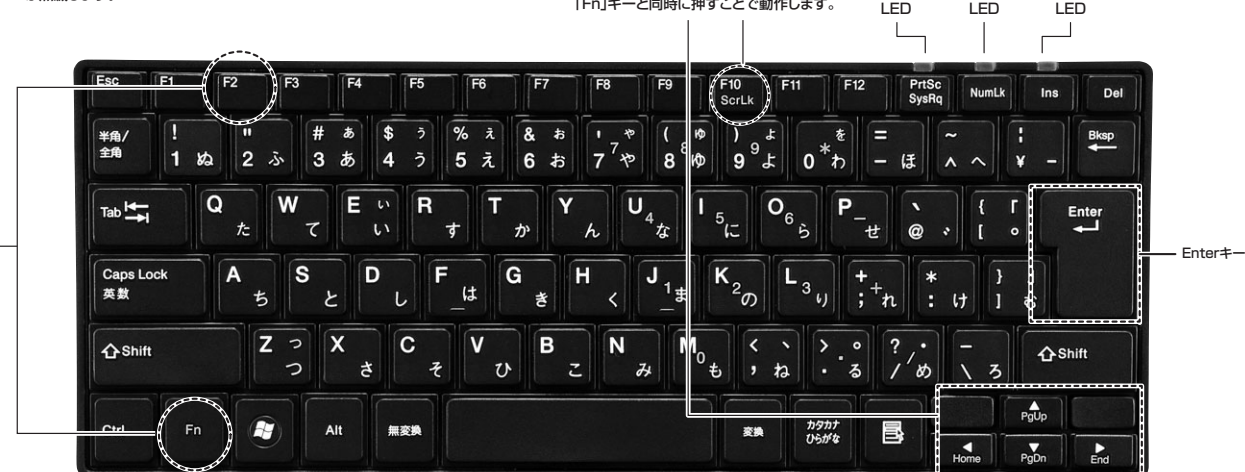
電池交換の手間がいらず、経済的なエコ設計です。

キーボードが自立するので、立て収納することができます。  
デスクスペースを広く使うことができます。



### 8.特長(続き)

「Fn」キーと「F2」を同時に押すとペアリングモードになりペアリングLEDが点滅します。



①「NumLock」LED:NumLockがONの時、青色のLEDが点灯します。

②「電源・充電」LED:

- |  |  |
|--|--|
| 充電ケーブルを接続していない場合                                   | ペアリングが行われていない状態では電源スイッチをONにした後、数秒間青色のLEDが点灯します。            |
| 充電ケーブルを接続している場合                                    | ペアリングが行われている状態では青色のLEDが常時点灯します。                            |
| Bluetoothが一時的にスリープ状態になっている場合                       | Bluetoothが一時的にスリープ状態になっている場合LEDは消灯しています。                   |
| キーボードをOFFの状態で電源ケーブルを接続すると                          | キーボードがOFFの状態で電源ケーブルを接続すると、充電中赤色のLEDが点灯し、充電が完了するとLEDは消灯します。 |
| キーボードの電源をONの状態では充電中紫色のLEDが点灯し、充電が完了すると青色のLEDが点灯します | キーボードの電源をONの状態では充電中紫色のLEDが点灯し、充電が完了すると青色のLEDが点灯します         |

③「ペアリング」LED:Bluetoothをペアリングモードにすると青色のLEDが点滅します。ペアリングが完了するとLEDが消灯します。

### 9.パソコンとの接続(ペアリング方法)

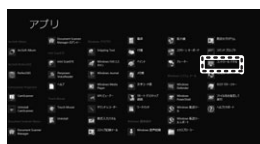
※本製品の充電が完了してから行ってください。

#### Windows 8.1・8の場合

①チャーム内にある「検索」を選択します。  
<チャーム(サブメニュー)の表示方法>  
マウス・マウスカーソルを画面右上か右下に合わせて約1秒待機  
タッチパネル操作:画面右側から内側へスワイプ



②「検索」を選択すると「アブリーアイコン」が表示されますので、「コントロールパネル」を選択します。



③コントロールパネル内にある「ハードウェアとサウンド」→「デバイスの追加」を選択します。



④本製品の電源スイッチを「ON」にし、「Fn」+「F2」を同時に押してペアリングを開始します。  
ペアリングLEDが点滅します。



⑤デバイス追加のウインドウ内に「SKB-BT23」と表示されます。  
選択し「次へ」をクリックしてください。



#### 9.パソコンとの接続(ペアリング方法)(続き)

⑥パスコードが表示されますので、本製品の数字キーを使って入力した後、「Enter」キーを押してください。  
※表示されるパスコードは毎回違います。



⑦パスコードが正しく入力されると本製品は認識され、ペアリング終了です。



⑧タスクトレイに表示されているBluetoothマークを右クリックし、「デバイスの追加」をクリックしてください。



⑨デバイスの追加画面が表示されます。



#### Windows 7の場合

①タスクトレイに表示されているBluetoothマークを右クリックし、「デバイスの追加」をクリックしてください。



②デバイスの追加画面が表示されます。



## 9.パソコンとの接続(ペアリング方法)(続き)

③本製品の電源スイッチを「ON」にし、「Fn」と「F2」を同時に押してペアリングを開始します。  
ペアリングLEDが点滅します。



④デバイス追加のウインドウ内に「SKB-BT23」と表示されますので、クリックしてください。



⑤パスコードが表示されますので、本製品の数字キーを使って入力した後、「Enter」キーを押してください。



⑥パスコードが正しく入力されると本製品は認識され、ペアリング終了です。



## 9.パソコンとの接続(ペアリング方法)(続き)

③画面上の「エクスプレスマード(おすすめ)(E)」にチェックが入っていることを確認し、次へをクリックしてください。



④本製品が正しく検出された場合、「デバイス名の所に「SKB-BT23」と表示されますので選択し、「次へ」をクリックしてください。



⑤パスキーが表示されますので、本製品の数字キーを使って入力した後、「Enter」キーを押してください。



※パスキーを入力した際、入力された文字は画面に表示されません。



⑥パスキーが正しく入力されると本製品は認識され、ペアリング終了です。



## 9.パソコンとの接続(ペアリング方法)(続き)

④パスキーが表示されますので、本製品の数字キーを使って入力した後、「Enter」キーを押してください。



※表示されるパスキーは毎回違います。

⑤パスキーが正しく入力されると本製品は認識され、ペアリング終了です。



## 10.アンドロイドスマートフォン・タブレットとの接続(ペアリング方法)

※本製品の充電が完了してから行ってください。  
※HIDプロファイルに対応していないスマートフォン・タブレットではご使用できません。

- ①スマートフォン・タブレットのホーム画面から「アドリ」を選択します。
- ②「設定」を選択し、「無線とネットワーク」を選択します。
- ③「Bluetooth設定」を選択します。
- ④「Bluetooth」の項目が「ON」になっていることを確認します。
- ⑤本製品の電源スイッチを「ON」にし、「Fn」と「F2」を同時に押してペアリングを開始します。  
ペアリングLEDが点滅します。
- ⑥本製品のペアリングLEDが点滅している間に、スマートフォン・タブレットの「デバイスを検索」を選択します。



⑦画面上に「SKB-BT23」と表示されますので、選択してください。

⑧「Bluetoothのペア設定リクエスト」または「Bluetoothペアリングの要求」が表示されます。

**ペアリングコードが画面に表示されている場合**

「SKB-BT23をアドリ設定するには、「\*\*\*\*\*」と入力してから、ReturnキーまたはEnterキーを押します」と表示されます。「\*\*\*\*\*」の部分を本製品の「数字キー」を使って入力した後、「Enter」キーを押してください。

**ペアリングコードが画面に表示されていない場合**

- 1)画面上の入力スペースにソフトウェアキーボード(スマートフォンの画面キーボード)を使用し、PINコードを入力します。「0000」と入力し、「OK」を押します。
- 2)その後に本製品の「数字キー」で「0000」を押した後、「Enter」キーを押します。



⑨パスコードが正しく入力されると本製品は認識され、ペアリング終了です。

## 11.Q&A

Q.キー入力ができない。

A.本製品はキーボード入力後10分でスリープモードに入り、Bluetoothの通信を切断します。

再接続する際は、通信が切断された状態でキー入力を実行すると再びキー入力が可能となります。

再接続には約30秒程度の時間がかかります。

※接続する際によく1分以内にスリープモードに入る場合があります。

同様の方法でスリープモードを解除してください。

Q.Bluetooth内蔵バッコンで本製品が動作しない。

A.Bluetoothは互換性の問題により動作しない場合があります。

その場合、弊社USB Bluetoothドライバをご使用ください。

Q.本製品を使用すると、Bluetoothの音声が途切れます。

A.本製品とBluetooth対応のヘッドホン・ヘッドセット・スピーカーなどの音楽、音声機器を同時に使用した場合、音楽や音声が途切れます。

Q.パソコン起動時にパスワードユーザー名が入力できない。

A.パソコンの電源を切ると、Bluetoothの通信が切断されます。再接続する際は、通信が確立するまで20秒程度かかることがあります。

Q.Bluetoothの接続に失敗する。

A.キー入力を実行すると、Bluetoothの通信が切断されます。

Q.Bluetoothアダプタを抜き差した後、キー操作が動作しない。

A.Bluetoothアダプタを抜いて、接続しなおした後Bluetoothの通信が確立するまで20秒程度かかることがあります。

Q.Bluetooth搭載電話で本製品を使用できない。

A.Bluetoothの設定画面から本製品を一度削除し、再接続を行ってください。

Q.Bluetoothアダプタを抜いて、接続しなおした後Bluetoothの通信が確立するまで20秒程度かかることがあります。

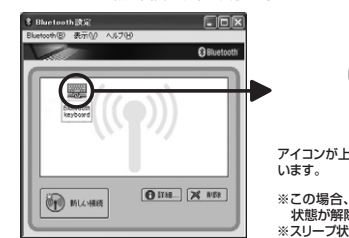
Q.Bluetoothでペアリングが失敗する。

A.Bluetoothアダプタを抜いて、接続しなおした後Bluetoothの通信が確立するまで20秒程度かかることがあります。

Q.ごくまれにペアリングに失敗する場合があります。本製品の電源を一度OFFにして、再度ペアリング操作を行ってください。

## 12.キーボードの使用方法

●Bluetoothの設定画面が以下の表示の時、キーボードは使用できます。



アイコンが上図の表示の時、キーボードはスリープ状態になっています。

※この場合、キーボードのいずれかのキーを押すとスリープ状態が解除されます。

※スリープ状態が解除されるまでに数秒かかる場合があります。

## 13.ハードウェア仕様

インターフェース・コネクタ	USB(Aタイプコネクタ)
キー/キー表示	85キー+日本語109キー記入
通信距離	最大10m(使用環境により異なります)
送信出力	Class 2
キースイッチ	パンタグラフ
キーピッチ	19mm(文字キー以外は除く)
キーストローク	2.0±0.1mm
動作力	50±20g
消費電流	最大3mA
連続使用時間	約165時間
充電時間	約3時間
対応OS	Windows 8.1・8・7・Vista・XP Android Ver3.0以上
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Android Ver.3.0以上のタブレット・スマートフォン
サイズ・重量	W293xD115xH19mm・約300g
付属品	取扱説明書、USB充電ケーブル

※ノートパソコンや各メーカー純正キーボードのファンクションキーにあらかじめ割り付けられている特殊機能(画面の明度調整やボリュームのアップ/ダウンなど)は、このキーボードからは操作できません。  
※Windowsが起動する前のコマンド(BIOSの設定、SCSIボードの設定など)は使用できない場合があります。  
※アンロードドライバでご使用の場合、アンロードドライバがBluetoothプロファイルに対応している必要があります。  
※WindowsパソコンやAndroid機器でご使用の場合、英語記入となります。  
※機種により、印字された文字と入力される文字が異なる場合があります。

## 14.ハードウェア環境チェック

製品には万全を期しておりますが、万一故障が発生したり、動作上の不具合がございましたら、保証書の所定の項目を記入していただくと共に、下記のチェックも合わせてぜひご記入ください。より適切に、より速く対応させていただくためには、お客様のパソコン利用環境を把握する必要があります。ぜひ協力ください。

パソコン機種 (メーカー名) (型番) (CPU)  
OS

同時に使用している周辺機器

接続概略図

故障・不具合の頻度  
いつも・時々  
(例:3日間に1回)

故障・不具合の現象  
(例:特定の「A」キーの入力ができない)

故障・不具合の発生条件  
いつも・この条件のとき  
(例:特定のアプリケーション「○○○」を使用した時)

最新の情報はWEBサイトで!! <http://www.sanwa.co.jp/>



ご質問、ご不明な点などが  
ありましたら、ぜひ一度  
弊社WEBサイトをご覧ください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<http://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社  
岡山サプライセンター / TEL700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL086-223-3311 FAX:086-223-5123  
東京サプライセンター / TEL40-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL03-5763-0011 FAX:03-5763-0033  
札幌営業所 / TEL060-0808 札幌市北区八条西4-1-1 バストラブルビルN8 TEL011-611-3451 FAX:011-716-8990  
仙台営業所 / TEL93-0851 仙台市宮城野区樋原1-6-372 宝来仙台ビル  
名古屋営業所 / TEL43-0015 名古屋市中村区椿町1-6-7カジマビル  
大阪営業所 / TEL53-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル  
TEL06-6395-5310 FAX:06-6395-5315  
福岡営業所 / TEL812-0012 福岡市博多区博多中央駅前ビル  
TEL092-471-6721 FAX:092-471-8078  
BE/AH/TDDeNo