

静音Bluetoothキーボード 取扱説明書


SKB-BT29BK

この度は、静音Bluetoothキーボード「SKB-BT29BK」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しております。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
 万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①キーボード 1台
 - ②単四乾電池(テスト用) 2本
 - ③保証書 1部
 - ④取扱説明書(本書) 1部
- ※欠品や破損があった場合は、品番(SKB-BT29BK)と上記の番号(①~④)と名称(単四乾電池など)をお知らせください。

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(<https://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あります。
 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

絵表示の意味

⚠ 注意 この事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えたりすることがあります。

! 注意していただきたいことを記載しています。

取扱い上のご注意

⚠ 注意

- 航空機内でのご使用は、計器に影響を及ぼす可能性があるため使用しないでください。
- 本製品は電気で作動しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり変なにおいが出た場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店又は、弊社までご連絡ください。
- 雷がなっている時に、本製品に触れないでください。
 - ▲落雷により感電する恐れがあります。
- 本製品のカバーを開けたり、分解しないでください。
 - ▲故障や感電の原因となることがあります。
- 濡れた手で本製品に触らないでください。
 - ▲本製品がパソコンに接続されている時には、感電する恐れがあります。
- 本製品内部に液体、金属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。
- 本製品を水分や湿気の多い場所、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温となる場所に設置したり、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。
- 本製品は不安定な場所に設置したり、保管しないでください。
 - ▲落下により故障・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。
 - ▲定期的な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。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、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み込みや使用は意図されておられません。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。

本製品を使用する際の注意

本製品は2.4GHz周波数帯域を使用しています。
 2.4GHzはBluetoothや無線LAN機器と同じ周波数帯域であり、同じ周波数帯域を使用する他の機器に影響を与えることがあります。

この機器の使用周波数帯域は2.4GHz帯です。この周波数では電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. この機器を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、この機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、又は機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

安全にご使用していただくために

- 製品を分解したり、改造しないでください。
- 0℃~40℃の気温環境でお使いください。
- 本製品に衝撃を加えないようにしてください。
- 保証規定をよく読み正しくお使いください。

健康に関する注意

マウスやトラックボール、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。

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します。
- 手はキーボード上で肘に対して90°以上にします。
- 肩に力を入れたり、肩をすくめず、余分な力を入れないようにします。
- 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お奨めします。
- 画面を見るときは、心持ち視線が下がるように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CRTフィルタを装着することをお奨めします。

1.仕様

キ ー 数	109キー
キ ー 方 式	薄型メンブレン
キーストローク動作力	2.7±0.1mm・60±10g
バッテリー寿命	連続使用時間/460時間※単四アルカリ乾電池使用時
消費電流	3mA以下
サイズ・重量	W452.2×D142.7×H37.1mm・約460g
適合規格	Bluetooth Ver.3.0
通信距離	最大約10m ※使用環境によって異なります。
送信出力	Class2
対応機種	HIDプロファイルに対応したBluetooth機器 ※iOSは対応していません。
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、Android Ver.5.0以上

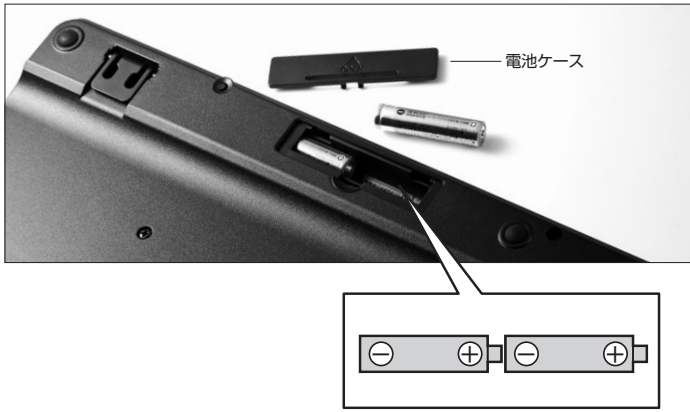
2.特長

- 深夜や公共施設(図書館など)での使用に適した静かなキータッチ音のキーボードです。周囲に迷惑をかけたくない状況での使用に最適です。
- 折りたためるスタンド付きで、自分が操作しやすいようにキーボードの高さの調整が可能です。
- ラバードームでキートップを支える構造で、軽快なタッチを実現。普通のキーボードよりキーが薄型でストロークが短くなっています。
- 使いやすい日本語109A配列、打ち間違えにくいフルサイズキーボードを採用しています。
- エクセルなどに便利なテンキー付きの、コンパクト設計です。

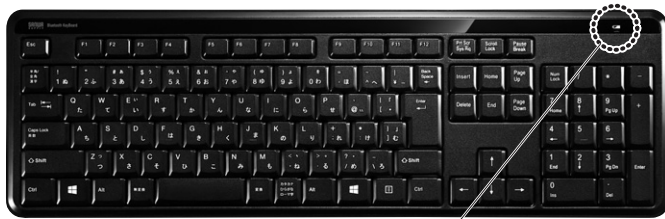
- ノートパソコンや各メーカー純正キーボードのファンクションキーにあらかじめ割付けられている特殊機能(画面の明度調整やボリュウムのアップダウンなど)はこのキーボードからは操作できません。
- Windowsが起動する前のコマンド(BIOSの設定、SCSIボードなど)の設定はできない場合があります。(パソコン本体に依存します)
- 本製品は日本語Windowsのみサポートしております。日本語以外のWindowsでご使用になる場合、キー配列が異なります。
- 記載されている名称・製品名は、各社の商標または登録商標です。
- 本製品は、メンブレンの機構部分に特殊なグリスを注入することで静粛性を高めています。そのため、長期間使用すると静音の効果が弱まる場合がありますが、製品の不具合ではありません。

3. 電池の入れ方

キーボード裏面の電池ケースを開けて、下図の向きで単四乾電池を2本挿入します。



4. 電池残量・ペアリングモードLEDについて



電池残量・ペアリングモードLED

- ・電池残量が少なくなるとLEDが点滅します。
- ・ペアリングモード中にLEDが点滅します。

5. キーボードの電源のON-OFF方法

(1)本製品に電池を入れた後、本製品裏面のスイッチを約3秒間長押ししてください。



(2)本製品表面の電池残量LEDが1回点滅すると電源がONになります。



(3)電源をOFFにする場合は、電源がONの状態では本製品裏面のスイッチを約3秒間長押しすると電源がOFFになります。

6. キーボードペアリング方法

Windows 10の場合

(1)画面左下のWindowsマークをクリックし、「スタートメニュー」を開き、「設定」をクリックします。



(2)「Windowsの設定」の中から「デバイス」をクリックします。



(3)「Bluetoothとその他のデバイス」をクリックし「+」をクリックします。



(4)本製品に電池を入れて電源をONにして、「Esc」キーと「K」キーを同時に約2秒間長押しすると、表面のペアリングLEDが赤色に点滅します。



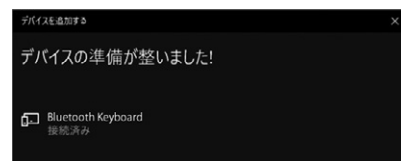
(5)「デバイスを追加する」の「Bluetooth」をクリックします。



(6)「Bluetooth Keyboard」をクリックします。



(7)「接続済み」と表示されれば、ペアリングは完了です。



(8)Bluetoothとその他デバイスに「Bluetooth Keyboard」が追加されます。

