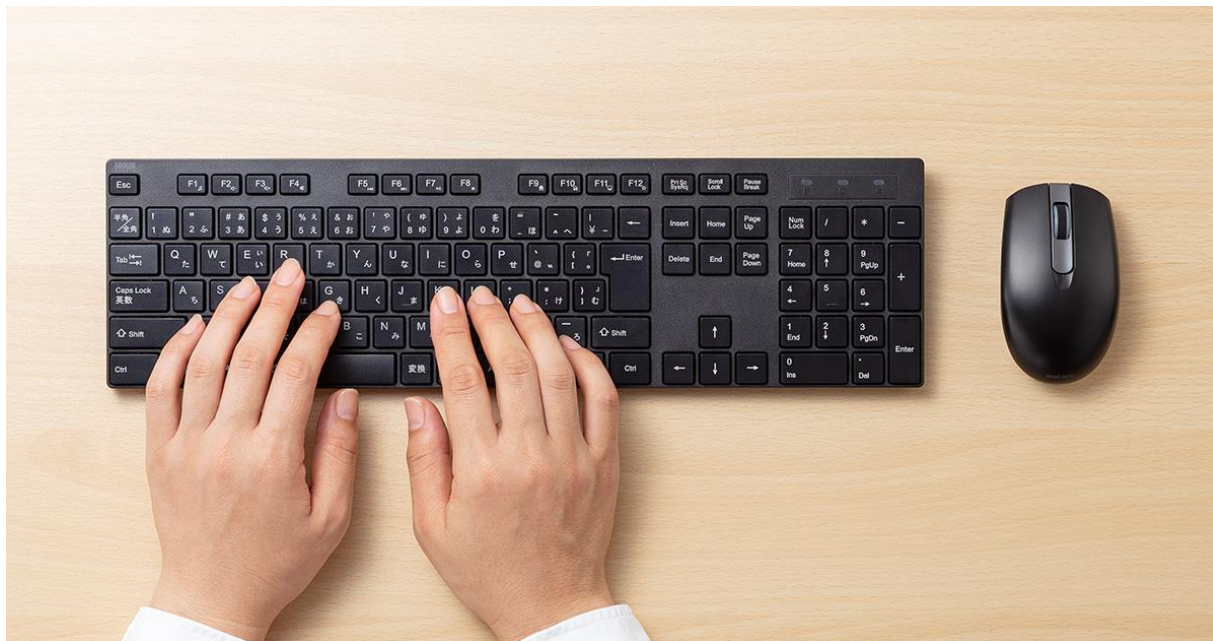


## フルキーボードなのにコンパクト、 打ちやすさそのままのワイヤレスキーボードを発売

サンワサプライ株式会社（本社：岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範）は、フルキーボードの打ちやすさはそのままに、従来品の約 25%のコンパクトさを実現した省スペースに使えるワイヤレスキーボード「SKB-WL39BK」と「SKB-WL39SETBK（静音マウス付き）」を発売しました。



### 【掲載ページ】

品名：ワイヤレスキーボード

品番：SKB-WL39BK/SKB-WL39SETBK（静音マウス付き）

標準価格：4,180 円（税抜き 3,800 円）/5,720 円（税抜き 5,200 円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=SKB-WL39SETBK>

「SKB-WL39BK」「SKB-WL39SETBK」は、机の上を広く使える省スペースワイヤレスキーボードです。スタンダードな配列のまま従来品に比べ 25%コンパクトになっています。コンパクトながら打ちやすさはそのままです。「SKB-WL39SETBK」にはクリック音が静かな静音マウスが付属しています。

### テンキー付きなのにコンパクト

テンキー搭載ながら、スペースを極限まで省いたコンパクトなキーボードです。デスクを広くと使えます。

### サクサクはかどる！軽い打ち心地

キーストロークが 2.2mm の薄型キーを採用しています。浅いストロークで軽やかなキー入力が可能です。

### ミスタッチが少ないアイソレーションキーボード

キーが独立したアイソレーションキーボードです。押したときに隣のキーに干渉しにくく、誤入力を防ぎます。

7/10/2023 9:09 AM

## 邪魔にならないミニサイズレシーバー

レシーバーは、USB に接続しても邪魔にならないミニサイズです。パソコンに接続するだけで簡単にキーボードのワイヤレス操作が可能になります。「SKB-WL39SETBK」ではキーボードとマウス両用のレシーバーです。

## 便利なキー操作

スタンダードな日本語 109A 配列で、ファンクションキーや Windows キーも搭載しています。NumLock・ScrollLock や電池残量はひと目でわかる LED 表示です。

## 打ちやすい角度に調整できるスタンド

打ちやすい角度に調整可能なスタンドが付いています。

## 「SKB-WL39SETBK」に付属の静音マウス

シンプルな左右対称型で、全ボタンが静音仕様の静音マウスです。クリック音を気にすることなく操作ができます。読み取り感度の高いブルーLED を搭載しています。センサーが動きを読み取り、正確で自然な動きを実現します。

本シリーズは手になじむ標準日本語配列のスタンダードキーボードなのでオフィスや学校にも最適です。

■画像のダウンロードはこちらから

SKB-WL39BK/SKB-WL39SETBK

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.html?sku=SKB-WL39BK,SKB-WL39SETBK>

## <SKB-WL39BK/SKB-WL39SETBK 共通>

### 【特長】

- 手になじむ標準日本語配列のスタンダードキーボードです。
- スタンダードな配列のまま従来品に比べ 25%コンパクトになっています。コンパクトながら打ちやすさはそのままです。
- キーストロークが約 2.2mm と薄型キーを採用しています。浅いストロークで軽やかなキー入力が可能です。
- 電波の到達距離の長い、周波数「2.4GHz」タイプです。最大 10m 離れた場所からでも動作可能です。
- 隣のキーを誤って押しにくい、キーが独立したアイソレーションキーボードです。
- スタンダードな日本語 109A 配列のキーボードです。
- USB に接続しても邪魔にならないミニサイズレシーバーです。
- NumLock・ScrollLock がひと目で分かる LED 付きです。
- 電池が少なくなると LED で表示する機能付きです。

### 《マウス特長》

- 対称形で使いやすい、シンプルなワイヤレスマウスです。
  - クリック音が非常に静かで、周りに迷惑をかけずにパソコンの操作ができます。
  - 読み取り感度の高いブルーLED を搭載しています。センサーが動きを読み取り、正確で自然な動きを実現します。
  - ノートパソコンに差したままで、持ち運びや保管ができるレシーバーです。
  - ケーブルを気にせず使えるワイヤレスタイプです。
  - 電波障害に強い 2.4GHz デジタル帯で、通信範囲が半径 10m の広範囲で安定したデータ通信が可能です。
- ※電波干渉のない場合に限る。

7/10/2023 9:09 AM

※透明ガラスなどの一部の表面では動作しにくい場合があります。

- レシーバーはマウス本体の電池カバー内に収納できるので安心です。
- 不使用時の電池消耗を防止する ON・OFF スイッチ付きです。
- 省電力性が高く、約 2 年の電池寿命があります。

#### 【仕様】

<キーボード>

- キー数：109 キー
- キー配列：日本語
- キースイッチ：薄型メンブレン
- キーピッチ：18mm
- キーストローク：2.2±0.2mm
- 動作力：50±5g
- ワイヤレス方式：RF2.4GHz
- 印刷方式：レーザー刻印
- 使用電池：単四乾電池 2 本
- 連続動作時間：260 時間
- 通信範囲：10m ※使用環境によって異なります。
- テンキー：あり
- アイソレーション：あり
- 角度調節：あり
- サイズ：W410×D115×H22.8mm
- 重量：本体/375g

レシーバー/2g

<マウス>

- 使用電池：単三乾電池 1 本
- 連続動作時間：510 時間
- 連続待機時間：20000 時間
- 使用可能日数：800 日
- 読み取り方式：光学センサー方式（ブルーLED）
- ボタン：左ボタン、右ボタン、ホイール（スクロール）ボタン
- ボタン数：3 ボタン
- 分解能：1200 カウント/インチ
- サイズ：W59.2×D100.4×H35.1mm
- 重量：約 54g

<共通仕様>

- インターフェース：USB
- コネクタ形状：USB A コネクタ
- 通信範囲：10m
- セット内容：キーボード、マウス、レシーバー、単四乾電池 2 本（テスト用）、取扱説明書
- 対応機種：Windows 搭載（DOS/V）パソコン

※ただし、USB ポートを持ちパソコン本体メーカーUSB ポートの動作を保証している機種

7/10/2023 9:09 AM

■対応 OS : Windows 11・10・8.1・8・7

【関連ページ】

キーボード

<https://www.sanwa.co.jp/product/input/keyboard/index.html>

静音キーボード・静音テンキー特集

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/silent\\_keyboard/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/silent_keyboard/index.html)

学校教育をサポート！文教サプライ特集

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/bunyou/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/bunyou/index.html)

静音マウス・静かなマウス

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/silent\\_mouse/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/silent_mouse/index.html)

マウス名入れ（ノベルティ）サービス

<https://www.sanwa.co.jp/service/ordermade/mouse.html>

サンワサプライ直販サイト「サンワダイレクト」製品ページ

<https://direct.sanwa.co.jp/ItemPage/SKB-WL39BK>

■サンワサプライ WEB サイト <https://www.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Instagram [https://www.instagram.com/sanwasupply\\_official/](https://www.instagram.com/sanwasupply_official/)

■サンワサプライ Twitter <https://twitter.com/sanwainfo>

■サンワサプライ Facebook <https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■YouTube 公式チャンネル <http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[https://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。