

# PS/2接続日本語109キーボード 取扱説明書



この度は、PS/2接続日本語109キーボード「SKB-109LN2シリーズ」(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います。ご使用の前によくご覧ください。読み終わったら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、足りないものがありましたら、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
- ③保証書 ..... 1部
- ②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(<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**

## 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°C~40°C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、肩をすくめず、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。
- 画面を見るときは、心持ち目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。画面にはフィルターを装着することをオススメします。

## 1.特長

- 余分なキーを省いた標準的なJIS日本語配列に準拠したキーボードです。
- PS/2キーボードポートを持つ機種に対応しています。
- 文字の耐久性に優れたレーザー印刷を採用しています。
- 文字キーのキートップには19mmピッチのキートップを採用しています。
- 打鍵回数1000万回をクリアした高耐久設計です。

## 2.対応機種・対応OS

### ■対応機種

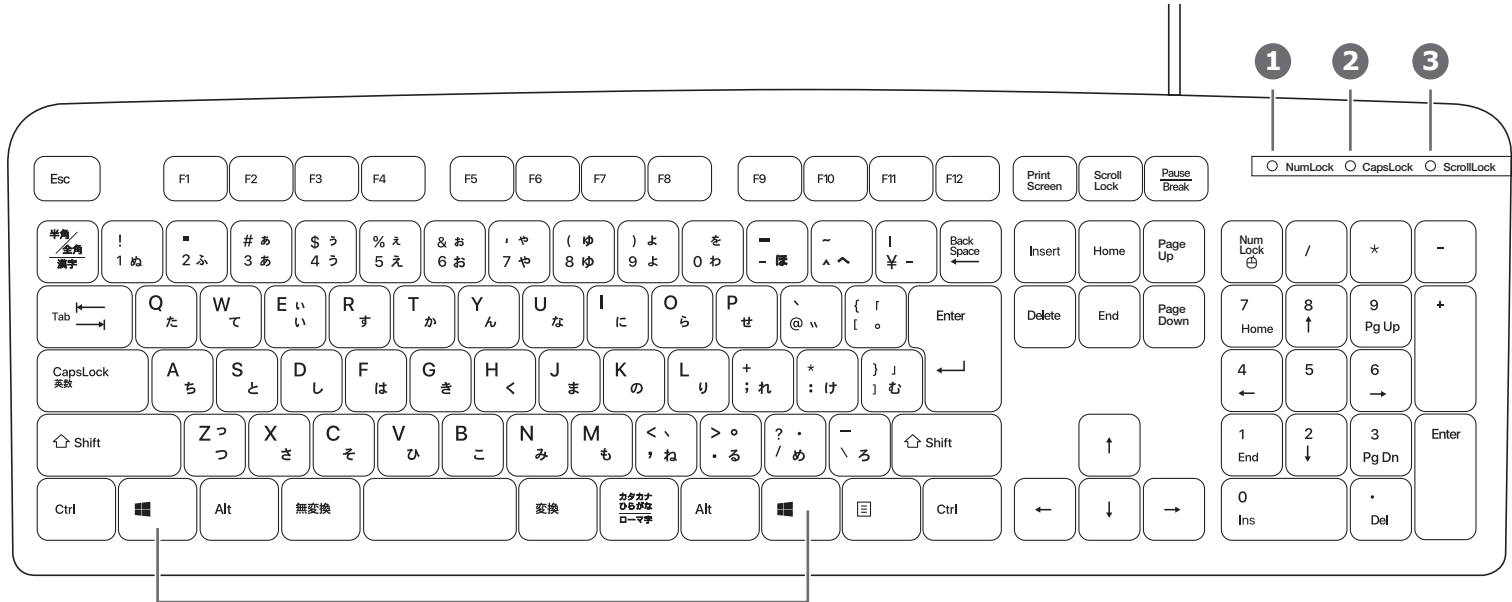
Windows搭載(DOS/V)パソコン  
※ただし、PS/2キーボードポートを持つ機種

### ■対応OS

Windows 10・8.1・8・7・Vista・XP・2000・Me・98SE・98・95・NT4.0

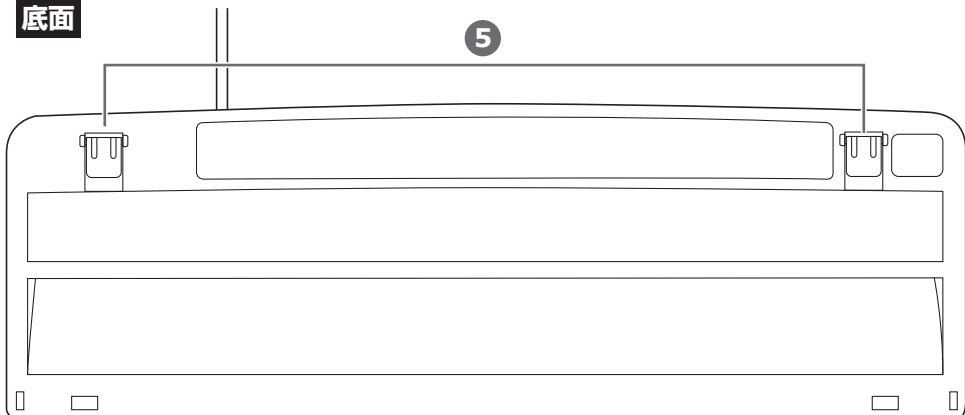
- 航空機内でのご使用は、計器に影響を及ぼす可能性があるので使用しないでください。
- 本製品は電気で動作しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり変なにおいかした場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店又は、弊社までご連絡ください。
- 雷がなっている時に、本製品やケーブルに触れないでください。  
▲落雷により感電する恐れがあります。
- 本製品のカバーを開けたり、分解しないでください。  
▲故障や感電の原因となることがあります。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触らないでください。  
▲本製品がパソコンに接続されている時には、感電する恐れがあります。
- 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。
- 本製品や他の機器のケーブルを抜き差しする時には、必ずコネクタ部分を持ち無理な力を加えないでください。  
▲故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉ではさまないでください。またこれらのケーブルを引っ張ったり折り曲げないでください。  
▲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。  
▲塗装を痛めたり、故障の原因になることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- 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込みや使用は意図されておりません。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。

### 3.各部の名称とはたらき



4

底面



5

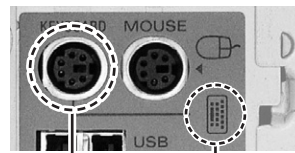
1. **Num Lockランプ** ..... Num LockがONの時に緑色に点灯します。
2. **Caps Lockランプ** ..... Caps LockがONの時に緑色に点灯します。
3. **Scroll Lockランプ** ..... Scroll LockがONの時に緑色に点灯します。
4. **Windowsキー** ..... 青色に印刷された機能を動作する時に押します。
5. **スタンド** ..... 本製品の角度を変更できます。

#### 4. キーボードの接続

- 1.パソコンの電源を切ってください。
  - 2.パソコンのキーボードポート(ミニDin6pinメス)[別称:PS/2キーボードポート]を確認してください。  
(多くのパソコンではキーボードのアイコンがついています)

※マウス用のポートと同じ形をしていますので間違えないようにしてください。

※ノートパソコンに接続する場合は、ノートパソコ  
ンのポートが外付けキーボードに対応  
しているかどうかをパソコンの取扱説明書  
などで確認してください。(パソコンによつ  
てはマウスのみ、テンキーののみに対  
応している機種があります)



ミニDin6pinメス アイコン

## 6.仕様

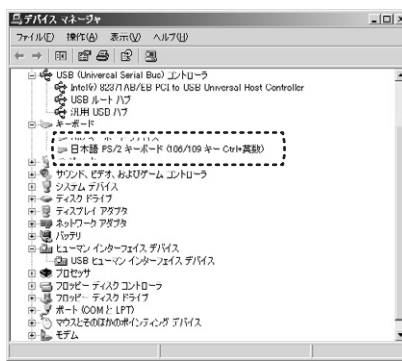
キ 一 数	109
キ 一 表 示	日本語109A配列
インター フェース	PS/2キーボードインターフェース準拠
キ 一 ス イ ッ チ	メンブレン
キ 一 ピ ッ チ	19mm
キ 一 ストロ ー ク	3.3±0.3mm
動 作 力	54±10g
消 費 電 流	100mA以下
サ イ ズ ・ 重 量	W446×D148×H32.7mm・480g
ケ 一 ブ ル 長	約1.6m

- 3.本製品のコネクタ(ミニDin6pinオス)をパソコンのキーボードポートに接続してください。
  - 4.パソコンの電源を入れてください。

**!** 本製品のケーブルを抜き差しする時には、必ずパソコンの電源を切ってください。

## 5.インストールの確認

正常にインストールが終了すると、「コントロールパネル」-「システム」を開き、「ハードウェア」-「デバイスマネージャ」をクリックすると、下記のようにインストールされていることが確認できます。



※OSにより若干表示が異なる場合があります。

## 7.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ご記入していただくと共に、下記のチェック欄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、お客様の利用環境を把握する必要があります。ぜひご協力ください。

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 <https://www.sanwa.co.jp/>



本製品の詳細情報はこちら!

スマホでQRコードを読み込むだけで簡単にアクセス!



弊社サポートページはこちら!

■サポート情報 ■Q&A(よくある質問)  
■ソフトダウンロード ■各種対応表

など、最新情報を随時更新しています。

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(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990  
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633  
名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7カジヤマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033  
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八千代ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8037

BJ/AI/YHDaU