

BUFFALO

Simpring対応キーボード・マウス SRKMB01 シリーズ 取扱説明書

安全にお使いいただくために必ずお守りください

危険 絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じる可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - ・分解、改造、修理しない。
 - ・電極の(+)と(-)を針金等の金属で接続しない。金属性のネックレスやヘアピン、カギ等と一緒に持ち運んだり、保管したりしない(接触し、ショートする危険があります)。
 - ・火の中に投入したり、100℃以上の高温の場所や水の中に放置しない。
 - ・釘を刺したり、かみなどで叩いたり、踏みつたりしない。
- 電池を乳幼児の手の届くところに置かないでください。電池を誤って飲み込むと、窒息や中毒を起こす危険があります。特に小さなお子様がいるご家庭では、手の届かないところで保管、使用するなど、ご注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師の治療を受けてください。

警告 絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の指示を守らないと、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - ・電極の(+)と(-)を間違えて挿入しない。
 - ・消耗した電池を入れたままにしない。使用済みの電池は、地方自治体の条例に従って正しく処分する。
 - ・長期使用しないときは、電池を取り出し、常温の乾燥した場所に保管する。
- 電池を使用、交換するときは、指定の電池を使用してください。指定以外の電池を使用すると、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、やけどやケガをする恐れがあります。
- 電池内部の液が漏れたときは、液に触れない。やけどの恐れがあります。もし、液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、失明のおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。

注意 この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 本製品を次の場所に設置しないでください。感電、火災の原因になったり、製品に悪影響を与える場合があります。強い磁界、静電気、震動が発生するところ、平らでないところ、直射日光があたる場所、火気の周辺または熱気のもてる場所、漏電、漏水の危険があるところ、油煙、湿気やホコリの多いところ。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。
- 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。
- 異常を感じた場合は、即座に使用を中止し、弊社サポートセンターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。

本製品ご使用時の注意

- ボタンが常に押されている状態が長く続くと、電池の消耗が早くなりますのでご注意ください。
- カバンや袋などに入れて持ち歩くときは電源を[OFF]にしてください。
- 航空機内での無線機器の使用は計器に悪影響を及ぼす可能性があるため禁止されています。機内での本製品の使用は避け、機内に持ちこむときは電池を取り外してください。

BlueLED光学式マウスご使用時の注意

BlueLED光学式センサーは、非常に高い感度を持っており、性質上光沢のある反射性の高い面や、青色系統、色柄の激しい面の上では、認識率や低下したり読み取れない場合がありますのでご注意ください。また、お客様の使用環境により、レンズ部にホコリがたまり、センサーの感度を下げる場合があります。その場合は、エアダスター等でホコリを取り除いてください。

電波に関する注意

- 本製品は、電波法に基づき小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 次の場所では、本製品を使用しないでください。電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ、2.4GHz付近の電波を使用しているもの近く(環境により電波が届かない場合があります)。
- 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。
 - ・本製品を分解・改造すること
 - ・本製品の裏面に貼ってある認証ラベルをはがすこと
- 本製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。
 - ・産業・科学・医療用機器
 - ・工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局
 - ① 構内無線局(免許を要する無線局)
 - ② 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。
 1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力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、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変え、または電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。
 3. その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社サポートセンターへお問い合わせください。

使用周波数帯域	2.4GHz
変調方式	GFSK方式
想定干渉距離	10m以下
周波数変調の可否	全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小電力無線局」帯域を回避不可

付属品がすべて揃っていることを確認します

お使いになる前に梱包内容、製品各部の名称や対応OS、製品仕様をパッケージでご確認ください。もし不足しているものがあれば、お買い求めの販売店にご連絡ください。



- キーボード 1台
- マウス 1台
- レシーバー 1個
- 取扱説明書(本書) 1枚
- アルカリ単3、単4乾電池 各2本 ※動作確認用

付属の電池は動作確認用のため、出荷時期等により電池が消耗している場合がございます。お早目にお客様で新品の電池を用意し、付属の電池と交換してください。

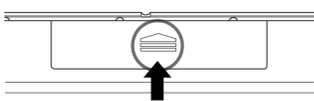
Simpring製品について

本製品はSimpring技術を採用していますので、本製品に付属のレシーバーで最大5つのデバイスが接続可能です。

- <Simpring接続方法>**
- ① レシーバーをパソコン等に接続します。
 - ② 接続したレシーバーと追加で接続するデバイス(キーボード、マウス等)を15cm程度に近づけ、接続するデバイスの[CONNECTボタン]を2回押しします。
- 以上でSimpring接続の完了です。
- 同様の手順で、最大5つのデバイスが接続可能です。6目以降を接続した場合は、使用頻度の低いデバイスが接続から外れます。
- ※ 上記の接続方法は、Simpring製品の互対応です。接続をする際は、必ずSimpring製品を使用してください。

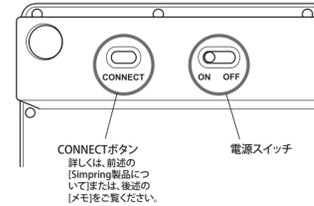
本製品の使用方法

- <キーボード>**
1. 本製品裏面の電池ボックスカバーを取り外します。○で囲んだ箇所を矢印の方向に押します。



電池ボックスカバーを取り外す際は爪を傷つけたリ、ケガをしないようご注意ください。

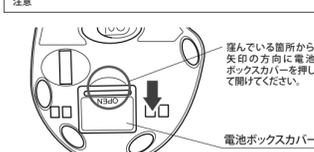
2. 単3乾電池を2本入れます。※+と-を絶対に間違えないでください。
3. 電池ボックスカバーを取り付け、レシーバーをパソコン等のUSBポートに接続します。
4. 本製品裏面の電源スイッチを[ON]にします。



- <マウス>**
- スクロールホイール(左右に回すとリール(横スクロール)が使用できます) ※チルトを使用するには、弊社HPのドライバーをインストールする必要があります。
- LEDインジケータ(電池量が少なくなると点滅します)



1. 本体裏面にある電池ボックスカバーを開けます。



2. 単4乾電池を図のように挿入します。その際、[電池取り出しシート]が電池の下になるように挿入してください。 ※+と-を絶対に間違えないでください。



3. 電池ボックスカバーを取り付け、レシーバーをパソコン等のUSBポートに接続します。
4. 本体の電源スイッチをONにします。(マウスをキーボードの後に接続する場合は、[Simpring製品について]をご覧ください)



以上で本製品がご使用いただけます。

本製品を長時間使用しない場合や、カバンなどに入れて持ち運ぶときは電源スイッチを[OFF]にすることで、電池が長持ちします。

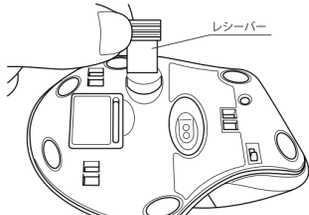
本製品は出荷時の状態でキーボード、マウスとパソコン等のUSBポートに接続したレシーバーを15cm程度に近づけ、キーボード、マウス本体裏面の[CONNECTボタン]を2回押ししてください。キーの入力やマウスボタンが正常に動けばコネクト作業は完了です。

<コネクト方法> 電源をONにしたキーボード、マウスとパソコン等のUSBポートに接続したレシーバーを15cm程度に近づけ、キーボード、マウス本体裏面の[CONNECTボタン]を2回押ししてください。キーの入力やマウスボタンが正常に動けばコネクト作業は完了です。

裏面につづく

レシーバーが収納できます

マウス本体裏面にレシーバーを収納できます。



LEDインジケータ

<キーボード> 右上部に電池残量LEDランプがあります。電池が消耗するとLEDランプが点滅しますので、電池を交換してください。

<マウス> 電池が消耗するとLEDランプが点滅しますので、電池を交換してください。

割り当て機能とチルトの設定

弊社HPから専用ドライバーをダウンロードしてパソコンにインストールすると、マウスの各ボタン(スクロールホイール、進むボタン、戻るボタン)に他の機能の割り当てと、チルト(横スクロール)が使用できます。詳しくは弊社HP(<http://buffalo.jp/download/>)をご参照ください。

※Macシリーズでは、ご使用できません。

- Windows7/Vistaをお使いの場合、インストール中に「認識できないプログラムがこのコンピュータへのアクセスを要求しています」、「続行するにはあなたの許可が必要です」等のメッセージが表示されることがあります。その場合は、「許可」または、「続行」をクリックして、インストールを続行してください。
- ユーティリティソフトウェアをインストールする際、本製品以外のマウスをパソコンに接続しないでください。

ユーティリティソフトウェアのインストール

- (1) パソコンに専用ドライバーをダウンロードします。ダウンロードしたファイルをダブルクリックすると自己解凍を実施します。解凍したフォルダを開いて、[Setup.exe]をダブルクリックするとインストールが開始します。
- (2) 画面の指示に従い、インストールを行ってください。 ※ ユーティリティソフトウェアのインストール後、必ず再起動を行ってください。再起動をしないまま、ご使用を続けると設定が反映されない場合があります。

スリープモード

<キーボード> 本製品を最後に操作してから約10分で[スリープモード]になります。復帰させるには[スペース]キーを押してください。

<マウス> 本製品は約2分でスリープモードになります。復帰させるには、本製品のボタンをクリックしてください。

PlayStation®3でお使いになるには

PlayStation®3が起動しましたら、本製品のレシーバーをUSBポートに接続してください。本製品が正常に動作すれば接続完了です。

本製品をPlayStation®3でご使用の場合、一部のキーがご利用いただけません。

製品仕様

■キーボード	
キー数	108キー
キーピッチ	19mm
キーストローク	2.5mm
本体寸法	約L46×W123×H25mm
本体重量	約450g(電池含まず)
■マウス	
センサー方式	BlueLED光学式
分解能	1500dpi
本体寸法	約W76×D115×H40mm
本体重量	約85g(電池含まず)
■レシーバー	
インターフェース	USB2.0/1.1
本体寸法	約W14.5×D19.4×H5mm
本体重量	約1.6g
■その他共通	
ワイヤレス方式	2.4GHz
動作環境	温度5℃～40℃、湿度5%～90%(結露なきこと)
製品構成	キーボード、マウス、レシーバー、単3乾電池2本、単4乾電池2本、取扱説明書、保証書

「設定がうまくいかない」、「故障かな?」と思ったら

サポートセンターのご案内

本製品に関するお問い合わせはサポートセンターまでお寄せください。

- お問合せの際は、まず、弊社サポートページをご覧ください。
- お客様からお客様いただいたお問い合わせを元に、ピックアップQ&Aやよくある質問をご紹介しております。故障の原因が特定できる場合があります。

検索

個人のお客様 [86886.jp](http://www.86886.jp) (http://www.86886.jp) [86886.jp](http://www.86886.jp) 検索

個人のお客様 (Eメール) 86886.jp/mail/ (http://www.86886.jp) [86886.jp/hq/in/](http://www.86886.jp/hq/in/) (http://www.86886.jp)

個人のお客様 [86886.jp/hq/in/](http://www.86886.jp/hq/in/) (http://www.86886.jp)

● 電話: お問合せの際は、あらかじめお電話番号をご確認ください。よりスムーズに回答することが可能です。1.ご住所の弊社製品名 2.パソコンの型番 3.OSのバージョン 4.トラブルの現象をお知らせください。

受付時間や電話番号などは、変更される場合があります。詳細は弊社ホームページ(86886.jp)をご覧ください。

個人のお客様 **050-3163-1825** (9:30~19:00(日曜日、夏期休暇、年末年始、法定休日を除く))

個人のお客様 **050-3163-2000** (9:30~19:00(13:00~17:00(土曜日、夏期休暇、年末年始、法定休日を除く)))

修理のご案内

万一、製品が故障した場合は、下記サポートより「インターネット修理予約システム」で申込みをご利用いただけます。商品を弊社修理センターまでお持ちください。修理作業を完了した時点で、修理履歴の記録や修理状況の確認を行うことが可能です。

個人のお客様 [86886.jp/shur/](http://www.86886.jp/shur/) (http://www.86886.jp)

携帯電話で修理品の送付先を確認することができます。

自分のパソコンを携帯電話で取り替えてください。

保証書

この製品は厳密な検査に合格してお届けしたものです。お客様の正常なご使用状態で万一故障した場合は、この保証書に記載された期間・条件のもとにおいて修理します。 ※この保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

お客様	お名前	
	ご住所	
保証期間	ご購入日より6ヶ月間有効	
ご購入日(販売店様記入欄)	年 月 日	

※購入日が証明できるものを添付してください。

株式会社 パッファロー
本社 〒460-8315 名古屋市中区大須三丁目30番20号 赤門通ビル

- 保証書とともに購入日が証明できるものを保管して下さい。保証(修理)の際に必要となります。
- 掲載されている各製品名は一般に各社の商標または登録商標です。
- デザイン、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。
- BUFFALO®、iBUFFALO®は、株式会社メルコホールディングスの商標です。

株式会社 **パッファロー**

ホームページ URL buffalo.jp 初版発行 2012/1/30

iBUFFALO 製品 URL buffalo.jp/supply/

SRKMB01シリーズ 取扱説明書 KM00-0315-00

保証約款

この約款は、お客様が購入された弊社製品について、修理に関する保証の条件等を規定するものです。お客様が、この約款に規定された事項に同意し、かつ保証約款を受取ることで、この約款は、ご購入の製品を使用することなく(販売店または弊社にご返却しない限り)、この約款により、お客様の法的上の権利が制限されるものではありません。

- 第1条(定義)
- 1 この約款において、「保証書」とは、保証期間に製品が故障した場合に弊社が修理を行うことを約した重要な証明書をいいます。
 - 2 この約款において、「保証」とは、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を動作させた場合であっても、製品が正常に機能しない状態をいいます。
 - 3 この約款において、「修理費用」とは、製品が故障した場合、弊社が無償で行う当該故障箇所の修理をいいます。
 - 4 この約款において、「無償保証」とは、この約款に規定された条件により、弊社がお客様に対し無償保証を承諾することを含みます。
 - 5 この約款において、「有償修理」とは、製品が故障した場合であっても、無償保証が適用されないとき、お客様が費用を負擔して弊社が行う当該故障箇所の修理をいいます。
 - 6 この約款において、「製品」とは、弊社が販売して包装されたもののうち、本体機能を示す部分を含む、付属品(マニュアル、パッケージなど)および消耗品などは含まれません。

- 第2条(無償保証)
- 1 製品が故障した場合、お客様は、保証書に記載された保証期間内に弊社に対し修理を依頼することにより、無償保証の適用を受けることができます。但し、次の各号に掲げる場合は、保証期間内であっても無償保証の適用を受けることができません。
 - 1 修理の依頼を受けた製品が保証書に記載された保証期間を超過していること。
 - 2 修理の依頼を受けた製品に、保証書に記載されていない故障。
 - 3 ご指示頂いた保証書が、製品名および製品シリアルNo.等の重要事項が未記入または修正されていることにより、偽造されたものである場合、または保証書に表示されるシリアルNo.等の重要事項が偽造、削除、もしくは改ざんされている場合。
 - 4 販売店様が発行された保証書が、ご購入日の証明をされていない場合、またはご購入日を認定できないことにより、偽造されたものである場合、または保証書に記載されているシリアルNo.等の重要事項が偽造、削除、もしくは改ざんされている場合。
 - 5 お客様が製品をお買い上げ頂いた後、お客様による運送または移動に際し、落下などによる破損や故障の原因と認められる場合。
 - 6 お客様が修理を受ける前に、修理費用を支払ったことにより、保証期間が延長された場合。
 - 7 お客様が修理を受ける前に、修理費用を支払ったことにより、保証期間が延長された場合。
 - 8 別売部品が自然劣化した場合は自然劣化とし、修理費用を要する場合は、保証期間が延長された場合。
 - 9 保証書に修理に関する条件が、お客様の使用方法と異なる認められる場合。

- 第3条(修理)
- この約款の規定による修理は、次の各号に規定する条件の下で実施します。
- 1 修理のご依頼時には製品を弊社修理センターにご送付ください。修理センターについては各製品が発行するマニュアル(電子マニュアルをダウンロード)またはパッケージ、ならびに弊社WEBサイトに掲載してください。尚、送料は送付元負担とさせていただきます。また、ご送付時には宅配便など対応性が保たれる方法でご送付ください。保証期間が満了している場合は、送料はお客様負担となります。
 - 2 修理は、製品の分解または部品の交換もしくは修理により行います。但し、万一、修理が困難な場合または修理費用が製品価格を上回る場合には、保証対象の部品と同等級またはそれ以上の性能を有する部品の取換えと交換する旨よりお詫言させていただきます。
 - 3 ハードディスク等のデータ記憶装置またはメモリーの修理に際しましては、修理の同意により、データもしくは記憶装置をバックアップし、バックアップしたデータは弊社がバックアップしたままに保管させていただきます。また、修理に際しては、お客様の同意を得た上で、お客様のデータをバックアップさせていただきます。
 - 4 修理により、交換された部品または部品等についても、弊社にて適宜検査させていただきます。但し、修理に際しては、修理費用を要する場合があります。また、修理に際しては、修理費用を要する場合があります。
 - 5 有償修理により、交換された部品または部品等についても、弊社にて適宜検査させていただきます。但し、修理に際しては、修理費用を要する場合があります。また、修理に際しては、修理費用を要する場合があります。
 - 6 修理に際しては、修理費用を要する場合があります。また、修理に際しては、修理費用を要する場合があります。

- 第4条(免責事項)
- 1 お客様がご購入された製品について、弊社が故意または重大な過失があった場合を除き、債務不履行または故意に起因する損害賠償責任は、当該製品の購入代金を限度とさせていただきます。
 - 2 お客様がご購入された製品について、隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定にかかわらず、無償にて当該瑕疵を修理または瑕疵のない製品または同等品と交換しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責任は、弊社が負いません。
 - 3 弊社における保証は、お客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスク等のデータ記憶装置について、記憶されたデータの消失または破損について保証するものではありません。
 - 4 本製品は、日本国内においてのみ有効です。また海外、産業用環境、組込、ならびに指定用途以外での使用につきましては、弊社はいかなる保証もいたしません。

- 保証書とともに購入日が証明できるものを保管して下さい。保証(修理)の際に必要となります。
- 掲載されている各製品名は一般に各社の商標または登録商標です。
- デザイン、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。
- BUFFALO®、iBUFFALO®は、株式会社メルコホールディングスの商標です。

株式会社 **パッファロー**

ホームページ URL buffalo.jp 初版発行 2012/1/30

iBUFFALO 製品 URL buffalo.jp/supply/

SRKMB01シリーズ 取扱説明書 KM00-0315-00