

上肢に震えなどの不随意運動や筋力低下などの症状のある方へ

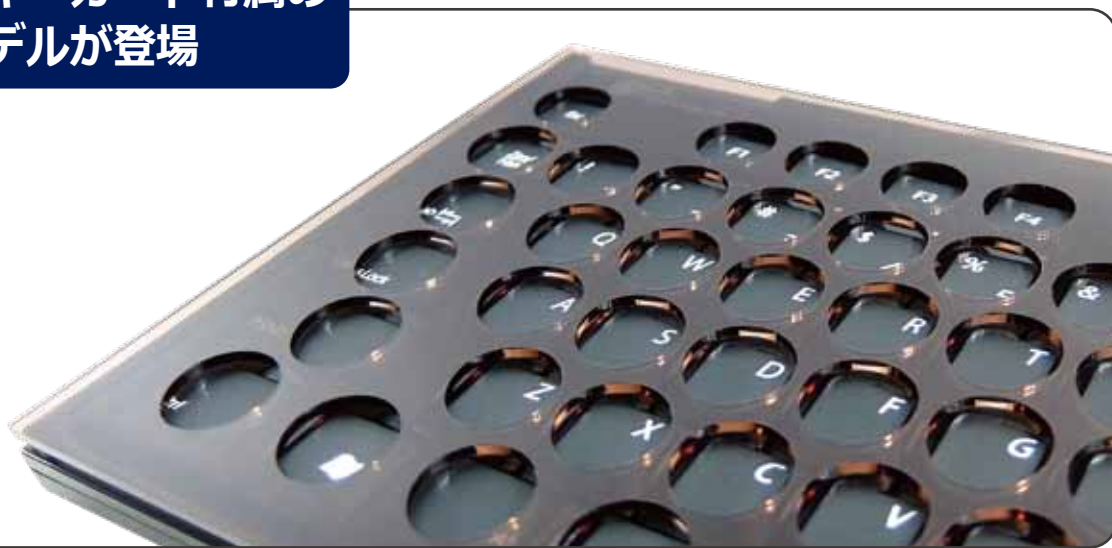


キーガード付きパンタグラフタイプキーボード  
**BFKB113PBK-G**

パンタグラフ方式  
Scissor-Switch TypeKeys

**BFKB113PBKにキーガード付属の  
バリエーションモデルが登場**

**BFKB113PBK**  
PLUS **KEY GUARD**



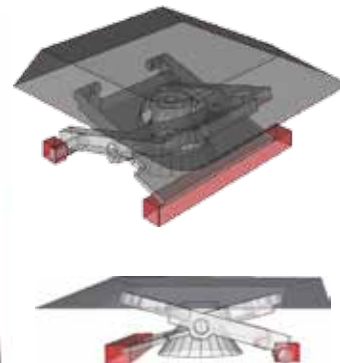
キー構造にパンタグラフ方式を採用した複数同時押し対応のキーボードBFKB113PBKにキーガード付属のバリエーションモデルが登場です。上肢に震えなどの不随意運動や筋力低下などの症状のある方を対象に一つ一つのキーをより確実に入力するためのキーガード付きモデルです。キーがガードされているため余計なキーが入力されずキーボード本体に手をのせながら入力することが可能です。

## 約2000万回の耐久性性能を誇るパンタグラフ式キーボード

多くのノートパソコンに採用されているパンタグラフ方式、  
キートップ全体をパンタグラフが支える構造で常に一定の圧力で接点に接するため  
キー中央からずれた位置を打鍵しても垂直にストロークし快適なタイピングを実現します。  
また荷重自体がキートップ、パンタグラフ、キーボードフレームへと分散されるため従来より強度と耐久性が確保されています。

# BFKB113PBK

BFKB113PBK-Gベースモデル

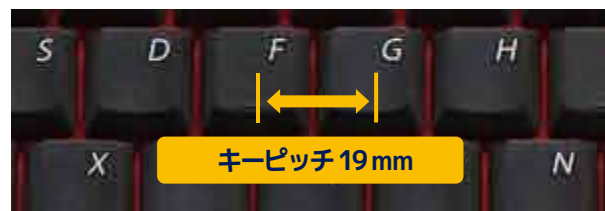


## USBフルスピード Nキーロールオーバー対応

通信方式にUSBフルスピードモードを採用しNキーロールオーバー対応により打鍵したすべてのキーを入力することが可能です。

## 打鍵しやすい19mmキーピッチと オリジナルフォントによるスタンダード日本語109配列

デスクトップキーボードと同じく打鍵しやすい19mmキーピッチを採用、  
Fnキーによる機能拡張などを廃し快適なタイピングが可能です。  
また誰にでも使いやすい標準的な日本語109配列にキー表記はかな表示を廃し  
オリジナルフォントによるローマ字入力に特化したすっきりとしたキー配列を実現しました。



## オーディオコントロール+ウィンドウズキーロック機能搭載、 ワンタッチでWINキーをON/OFF

オーディオコントロールを搭載し手元でゲーム音量の調節、ミュートが可能なほか  
ウィンドウズキーロックを標準装備、WINキーロックを押すだけで  
WINキーの動作をストップすることが可能、WINキー誤動作による  
フルスクリーンモードからウィンドウモードへの復帰を防止できます。  
動作中は本体インジケーターが点灯しWINキーの状態をユーザーにお知らせします。



### 製品仕様

PRODUCT SPECIFICATIONS

【対応OS】日本語版 OS: Windows8, Windows7, Vista™, Windows® XP 搭載の DOS/V パソコン【対応機種】USBポートを標準で持ち、パソコン本体メーカーが上記対応OS上でのUSBポートの動作を保証している機種。(一部対応しない機種があります)  
NEC PC-9800、PC-9821 シリーズには対応していません。  
【対応インターフェース規格】USB1.1(タイプAコネクタ)USBフルスピードモード【キースイッチ方式】メンブレン パンタグラフ方式  
【キーストローク】2.5mm 【押下特性】60g±20g【キーピッチ】19mm 【インターロック】Nキーロールオーバー  
【キー耐久性】約2000万回\*スイッチ単体での性能です。【キー数】:113 日本語 かな表記なし【ケーブル長】約1.8m  
【本体寸法】W447xD141xH24(キーガード含めた高さ約26.3)mm【パッケージサイズ】W480xD200xH40mm  
【重量】約940g(ケーブル含む) 【動作環境】温度 0~45℃、湿度 10~60%(結露なきこと)【付属品】取扱説明書1部 保証書1部  
【生産国】Made in China 【保証期間】お買い上げから6ヶ月間



・記載の部品性能は部品単体での性能であり、製品寿命を保証するものではありません。・パソコンの機種・BIOSによってはサスペンドモード後に弊社キーボードを認識しない場合があります。・ご利用のPCおよびOS環境によってはすべての機能をご利用いただけません。・USBポートに接続する場合は、パソコン本体のポートに接続してください。・一部のアプリケーションによっては本製品の機能をご利用できない場合があります。・その他、記載されている製品名、社名は一般的に各社の登録商標、商標です。・パソコンの機種・BIOSによっては、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)はできません。・パソコンの機種・BIOSによっては、このキーボードを初めて使用する際、起動前にPS/2マウスかPS/2キーボードをパソコン本体に接続しておく必要があります。・パソコンの機種・BIOSによっては、サスペンドモード(スリープモード・スタンバイモード)後にUSBキーボードを認識しない場合があります。このときは、接続しているUSBキーボードをいったん取り外してからもう一度接続し直してください。・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。

BitTradeOne. <http://bit-trade-one.co.jp>

【株式会社 ビット・トレード・ワン】

〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原8丁目10-18 フレンドビル3F

製品・各種サービスについてのお問い合わせ先

Mail: [info@bit-trade-one.co.jp](mailto:info@bit-trade-one.co.jp)



### ■代理店