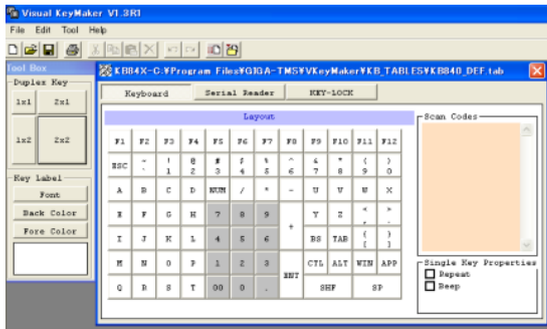


# KB840A シリーズ

KB840A-PS, KB840AB-PS

KB840A はレジや各種制御など、専用キーボードとしてキーレイアウトを自由に設定できるキーボードです。

- キー数 84 キー。全 8 ポジションの鍵付きスイッチにもキーコードを割り当てられます。
- 1×2 や 2×2 キートップも使用できます。
- 各キー最大 111 キーコードまで割り当て可\*1。
- キーレイアウト作成は WindowsPC で行います。
- キーボードとして、パソコンに接続します。
- 作成したキーコードテーブルの転送は PC の PS/2 ポート (-PS) または USB ポート (-USB) に接続して行います。
- KB840A から設定を読み出せます。レイアウトをプリンタで印刷、簡単にラベルを作成できます。



▲キー設定プログラム



◀付属のキートップ  
オプションでも販売  
しています

製品名	KB840A-PS	KB840AB-PS
パソコン接続コネクタ	PS/2	
本体色	アイボリー	ダークグレイ
キースイッチ	チェリータイプメカニカルキースイッチ	
キースイッチ性能	接点抵抗値	最大 200mΩ 標準 20mΩ
	バウンス時間	5mS
	設計接点寿命	2000 万回
	キー作動力	60±20g(1×1 キー)
	キーピッチ	19.05mm
	キーストローク	4mm
キー数	84 キー	
プログラム設定	各キー最大 111 キーコード*1	
ロールオーバー	疑似 N キーロールオーバー	
電源供給方法	PS/2 ポートより供給	USB ポートより供給
付属品	キートップ (カギ、テンキー、1×2.2×1、キー引抜工具) Windows 用キー設定プログラム CD-ROM (Windows2000/XP) 日本語取扱説明書	
消費電力	DC5V 100mA	
動作温度	5~45°C	
保存温度	-10~60°C	
湿度	10~90%(結露なきこと)	
寸法(mm)	幅 260×奥行 190×高さ 43	

\*1 PC-AT インターフェースでは、キーボードから 1 文字を出力する場合、複数のキーコードを組み合わせで出力します。通常のキーの場合、キーを 1 回押した時点で 1 つのキーコードを発生し、キーを離した時点で 2 つのキーコードを発生します。KB840A では、1 つのキーに割り当てられる最大文字数はキーコードの組み合わせにより変化します。シフトキーなどを使用すると、各キーを押したことでキーコードを発生しますので、設定できる文字数は少なくなります。

上記仕様数値は設計目標値であり、個々の製品の性能を保証するものではありません。実際の製品では、商品の製造によるばらつきがあります。

お問い合わせは... [sales@technoveins.co.jp](mailto:sales@technoveins.co.jp)

<http://www.technoveins.co.jp/>

**テクノベインズ株式会社**

〒113-0034 東京都文京区湯島 3-31-4

ツナシマ第 1 ビル 2F

TEL:03-3832-7460 FAX:03-3832-7430