

X-Keys シリーズ

KB20P-PS, KB58P-PS, KB20P-USB, KB58P-USB (USB タイプは2000年秋出荷予定)

製造: Giga-TMS(台湾)

X-Keys プログラマブルキーボードは、一般的なパソコン用キーボードと異なり、キーレイアウトを自由に設定できます。レジや各種制御装置、CAD コンソールなど幅広い分野で専用キーボードとして使用できる Windows パソコン用キーボードです。

- PC キーボードコンパチブルインターフェース採用[-PS]
USB キーボードインターフェース採用[-USB]
- 58 キー入力[KB58P]、20 キー入力[KB20P]
- 専用クリアキャップ式のキートップにより、メニューを印刷したメニューラベルをキーに差し込むことができます。
- DIN5Pin / Mini-DIN6Pin 両接続コネクタを採用。PC-AT タイプおよび PS/2 どちらのキーボードでも連結接続して使用できます。[-PS]
- キーボード右側面のプログラムスイッチにより、設定ユーティリティを使用せず、キーボード単体でキーをプログラムできます。
- 各キースイッチに3文字、さらにキーボード全体で最大915文字までのキーストロークのキーマクロを割り当てられます。設定は2レイヤ使用でき、レイヤを切り替えることで2通りのキータブルが使用できます。Make/Break で異なるコードを発生できます。
- キーの設定は不揮発性メモリを使用。Windows パソコンを使用しプログラムします。
(Windows95/98 用設定ユーティリティ付属)

付属品



項目	仕様
パソコン接続用コネクタ	MiniDIN 6Pin / DIN 5Pin [-PS] USB "A" [-USB]
キースイッチ	チェリータイプ メカニカルキースイッチ キースイッチ寿命 2000 万回
キー数	20 キー[KB20P]、58 キー[KB58P]
プログラム設定	基本: 各キー3文字 拡張: キーボード全体で合計915キーストローク
ロールオーバー	疑似 N キーロールオーバー
外部キーボード連結接続	DIN 5Pin/Mini DIN 6Pin [-PS のみ]
電気供給方法	パソコンより供給
消費電力	5VDC 最大 15mA
動作温度	5 ~ 45 (保存温度:-10 ~ 60)
湿度	10 ~ 90% (結露なき事)
付属品	キートップ(0~9数字,1x2,2x1, 引抜き工具各1個)、Windows95/98 用設定ユーティリティソフトウェア CD-ROM、取扱説明書(日本語)
別売りオプション	2x2 キートップ
本体サイズ	W108 x D177 x H37(mm) 280g [KB20P] W200 x D230 x H42(mm) 820g [KB58P]

USB インターフェースタイプ[-USB]は2000年秋からの出荷を予定しています。

*1 PC-AT インターフェースでは、通常のキーの場合、キーを1回押した時点(Make)で1つのキーコードを発生し、キーを離した時点(Break)で2つのキーコードを発生します。キーボード全体で915キーストロークまでの記録ができます。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、設定できる文字数としては少なくなります。

本カタログ表記中 [-PS]は KB20P-PS,KB58P-PS、[-USB]は KB20P-USB,KB58P-USB を示します。
[KB20P]は KB20P-PS,KB20P-USB、[KB58P]は KB58P-PS,KB58P-USB を示します。

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した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 <http://www.bekkoame.ne.jp/~vein/>

テクノベインズ株式会社

〒125-0062 東京都葛飾区青戸 5-31-7 FRM ビル4A

TEL:03-3601-7460 FAX:03-3601-7438

E-mail:vein@tau.bekkoame.ne.jp