

⚠ ご注意 このPDFには注釈がついています。印刷する場合には文書と注釈を印刷する設定にしてください。

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



⚠ ご注意

対象形格:FKB8811-454/B, FKB8811-455/W
最終ご注文受付日:2011年3月31日

⚠ 予告

オプション品パームレスト FKB7412-901は
2009年3月31日終息しています。
2011年7月28日掲載

対象形格:FKB8811-354/B, FKB8811-355/W
最終ご注文受付日:2012年3月19日
2011年7月28日掲載

究極のキー配列!

106キー省スペースキーボード FKB8811シリーズ



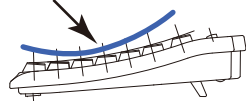
- 富士通コンポーネントが提供する日本人のためのハイセンスキーボード。
- プロ仕様。文字入力が好きの人、得意な人にピッタリ!
- 省スペースで操作環境のレイアウト幅が広がります。

● プロ仕様

高操作性と静粛性に配慮した新カーブド構造

人間工学を徹底追求して生まれた新カーブド構造で、手や指などの疲労軽減とスムーズなキー入力を可能にし、高操作性を追求したキーボードです。また、静粛性にも配慮し思考を妨げない静かな操作環境を実現しています。

カーブドステップスカルプチャ



● 究極の配列

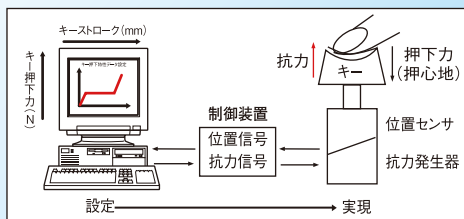
フルサイズキーボードと同一操作性で省スペースキーピッチ19.05mmでストローク3.8mmの新スイッチを採用したキーボードで、フルキーボードと同一の操作性を追求し、テンキーやカーソルキーの配置も考慮しました。



● キーボードを支える要素技術

機構設計技術、回路設計技術、センシング技術、機器組込ソフト開発、エルゴノミクス、マニファクチャリングテクノロジー、エバリエーションテクノロジーでお客様に最良のキーボードを提供しています。

キーボードの使いやすさの“最適値”をシミュレートしています。



オプション品パームレスト FKB7412-901は終息いたしました。 2011/07/28

● パームレスト(オプション)

快適なオペレーションにエルゴノミクスを考えた専用パームレストを用意しました。



※別売りオプション:FKB7412-901(オープン価格)

● 環境に配慮

キートップの文字表示は、環境に配慮したレーザー印刷採用。また、キーボードはRoHS対応済。

106キー省スペースキーボード
FKB8811シリーズ

対象形格:FKB8811-354/B、FKB8811-355/W
 最終ご注文受付日:2012年3月19日
 2011/07/28

対象形格:FKB8811-454/B、FKB8811-455/W
 最終ご注文受付日:2011年3月31日
 2011/07/28

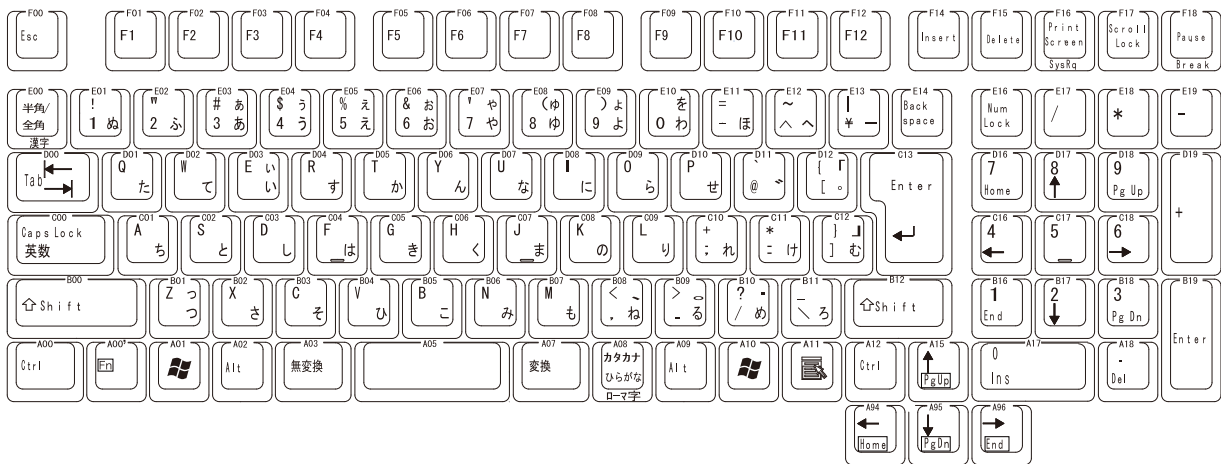
製品仕様

形 格	FKB8811-354/B	FKB8811-355/W	FKB8811-454/B	FKB8811-455/W
色	黒	白	黒	白
インターフェース	PS/2		USB1.1 (HUBポート付)	
対応OS	Windows 95, 98, ME, NT, 2000, XP		Windows 98, ME, NT, 2000, XP	
対応機種	DOS/V			
キー数/キー配列	106キー/日本語配列			
キートップ	シリンドリカル、ステップスカルプチャ			
動作力	0.49N±0.24N			
キーストローク	3.8mm			
キーピッチ	19.05mm			
寿命	1000万回以上			
インターロック	Fキーロールオーバー			
外形寸法	382(W)×189(D)×35(H)mm			

対応OS:全形格でWindows®7も動作確認済みです。 2010/10/07

キー配列

日本語配列



Windows®は、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。その他の名称は一般に各社の商標または登録商標です。

安全に関するご注意

- ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。●水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。
- 表示された正しい電源、電圧でお使いください。●本製品は、核反応制御、生命維持のための医療用機器など極めて高度な安全性・信頼性を要求される用途向けではなく、一般用途向けに設計されております。



富士通コンポーネント株式会社

営業本部 KVM販売部

〒141-8630 東京都品川区東五反田2-3-5(五反田中央ビル)

TEL (03) 5449-7149 FAX (03) 5449-2624

URL ▶ <http://www.fcl.fujitsu.com/>
 e-mail ▶ promothq@fcl.fujitsu.com

※仕様は改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。