

Function Keyboard (USB)

(型名 : YE0100)



設計現場での操作性を大幅に向上させる快適なキータッチと高い耐久性を備えた MICRO CADAM 専用の入力デバイス

MICRO CADAM をご愛用の設計者が直感的な操作性を実現するツールとして欠かせない入力デバイスです。

静電容量無接点方式のキーを採用。長時間使用しても疲れない「快適な使用感」と、耐久性が高く故障しにくい「長寿命」を実現しました。

『Function Keyboard (USB)』(以下、U-PFK と略します) は、図面を描くために必要な線、円、楕円、スプライン、消しゴムなどの各機能を素早く選択するために開発された USB 対応の入力デバイスです。CADAM や MICRO CADAM で使い慣れた操作性でお使いいただけることに加え、MICRO CADAM Helix 上でファンクション域を不表示にして操作が進められることから、より広い作画領域で設計製図作業を行っていただけます。ファンクションとメニューの組み合わせをキーボードに割り付けることによって、マウス稼動量を抑えることができます。操作性に優れ、作図の思考を中断することなく、スムーズな作図が行えます。

作図や入力を効率的に行うための機能鍵盤 BOX

U-PFK は MICRO CADAM の発売以来、「MICRO CADAM Helix という CAD を特長づけるもの」、「他の CAD と明らかに異なる要素として真っ先に目に留まるもの」として挙げられています。

U-PFK は 32 個のボタンに MICRO CADAM Helix の各ファンクション(機能)を割り当て、MICRO CADAM Helix で作図をする際に利用します。

各オペレーションで操作可能なファンクションが効率よく入力できる「機能鍵盤 BOX」として長年 MICRO CADAM ご愛用の設計者の方々にあわせてご愛用いただいています。

作図の手順や頻度との兼ね合いを考慮し、もっとも有機的に連携して使えるようにとの思想に基づいて、機能ボタンが並べられています。そのため、PFK の第 1 段目に割り当てられているのは、「点」「直線」「円」「曲線」などの基本ジオメトリ作図機能、第 2 段目に割り当てられている「線修正」「コーナー」「オフセット」などのトリミング機能、そして第 3 段目に割り当てられている「シンボル」「子図」といった標準図作成機能など重要な機能は、U-PFK の上側に割り当てられています。また、「ファイル」「消去」「ウィンドウ」「インディケート」「YN」などの頻繁に用いる機能ボタンが PFK の下半分の外側にあるなど、U-PFK は設計者の思考を妨げないよう工夫したキー配列になるよう配慮されています。

	点	直線	円	曲線	
線種	パラメトリック	部品	線修正	コーナー	オフセット
グループ	アクセス	シンボル	子図	寸法	補助機能
レイヤー	イメージ	解析		注記	
ファイル	消去	投影図	副座標/平面		インディケート
	ウィンドウ	オーバーレイ	出力	YN	

説明図 : ファンクションキー配列

マウス操作の軽減による操作性の向上

すでに U-PFK をご利用のお客様からは、次のようなコメントをいただいています。

『PFK のボタンとマウスを両手で使用するので効率的。PFK がないと効率が半以下になります。』

『体が覚えていて、寸法を引きたいときには左手が勝手に "Dimension" ボタンを押しています。』

『カーソル移動によるメニュー選択より早いので使いやすいです。』

『少しでも大きく画面を使いたいのので、ファンクション・メニューを表示しなくてもすむ PFK は非常に便利です。』

『よく使う機能を PFK のボタンに割り当てて作業の効率化を図っています。』

このように U-PFK は、ご利用のお客様から高い評価をいただいています。まだお使いでない方も、ぜひ一度 U-PFK をご利用いただき、そのメリットを実感してください。

静電容量無接点方式を採用

U-PFK のキーには、静電容量無接点方式を採用しています。そのためキータッチは静穏で、高い入力反応と耐久性を備えています。

静電容量無接点方式は機械接点がないため接点部の磨耗などがなく、キーの寿命が 3000 万回以上と、従来のファンクション・キーボードに比べて、故障しにくくなっています。

また、45g という軽い荷重に加え、滑らかなキータッチを実現しており、長時間使用する設計者の疲労を軽減します。

より快適に使用できることでさらに効率的に設計作業を進めることができ、また、純国産製（日本製）ですので、安心して長くご利用いただけます。

最新 Windows での稼働を保証

『MCH 支援サービス (MCHS サービス)』にご契約いただくと、Microsoft Windows 7 (32 ビット /64 ビット版) でご利用いただけます。

また、MCH 支援サービスでサポートしている MICRO CADAM/W V3.18 や MICRO CADAM Helix V4R3 でもご利用いただけます。

詳しい稼働環境については、下記 MICRO CADAM カスタマーセンターまでお問い合わせください。

MCH 支援サービスとは？

MICRO CADAM のソフトウェア・サブスクリプション&サポート・サービスです。MICRO CADAM をお使いの方を対象に機能の追加や改善を施したモジュール、技術的なサポート、専用サイトによる情報提供などのサービスを提供しています。

詳しくは、下記 URL で！
<http://www.cad-solutions.co.jp/>

For More Information

MICRO CADAM カスタマーセンター

✉ mccc@cad-solutions.co.jp

 <http://www.cad-solutions.co.jp/>

MICRO CADAM、MICRO CADAM Helix は、株式会社 CAD SOLUTIONS の商標です。Windows は Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標です。他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。

※このパンフレットに掲載されている情報は 2016 年 4 月現在のものです。事前の予告なく変更することがあります。

販売元:

株式会社 CAD SOLUTIONS
<http://www.cad-solutions.co.jp/>

製造元:

東プレ株式会社
<http://www.topre.co.jp/>