

新製品紹介



Happy Hacking Keyboard Professional Type-S

「Happy Hacking Keyboard」(以下、HHKB) シリーズは、合理的なキー配列と優れたキータッチを持った高性能コンパクトキーボードとして多くのお客様にご好評をいただき、1996年の発売以来、国内・海外を合わせ30万台を超える出荷実績があります。

2011年6月発売の新モデル「HHKB Professional Type-S」は、従来のProfessionalシリーズをベースにキー内部構造を新規設計することにより、タイピングの安定性と軽快さを高め、高速タイピング性能を向上させました。また、緩衝部品の新規採用により、打鍵音を従来モデルよりも30%低減^{注1)}、静粛性を向上させました。優れたキータッチと高い耐久性をそのままに、高速タイピング性能をさらに高め、「プロ中のプロのための道具」として進化しました。

主な特長

高速タイピング性能の向上

キー内部構造の新規設計により、タイピングの安定性と軽快さを高め、高速タイピング性能を向上させました。

(1) タイピングの安定性

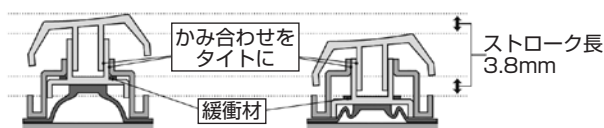
キー駆動部のかみ合わせをよりタイトにすることにより(図-1参照)、キー押下時のブレを極限まで抑えました。これにより、高速タイピング時にも打ち損じが減り、より安定したタイピングが可能となりました。

(2) タイピングの軽快さ

キーストロークの見直し(従来モデル4.0mm→新モデル3.8mm)により、押下圧とキーストロークのバランスを最適化し、しなやかで心地よいキータッチはそのままに、より軽快なタイピングが可能となりました。

静粛性の向上

緩衝部品を新規採用することにより、人間の聴覚感度



◆図-1 Type-Sモデルのキー内部構造◆

注1) 当社規定の測定方法による。

HHKB[294mm×110mm]



フルキーボード [470mm×180mm]

◆図-2 フルキーボードとのサイズ比較◆

が高い周波数である2,500～5,000Hz領域帯での刺激が下がるよう改良を行い、キー打鍵音を従来Professionalモデルより30%低減しました。この緩衝部品は、優れたエネルギー吸収性(衝撃、振動)と高い耐久性を持った環境にも優しい素材です。

高品位キースイッチ

キースイッチに静電容量無接点方式を採用し、従来モデル同様の理想的なキータッチと高い耐久性(キー寿命3,000万回以上)を実現しています。

省スペースと携帯性

HHKBシリーズ独自の合理的なキー配列により、キーピッチはフルサイズ19.05mmのまま、キー数を必要最小限に抑えたコンパクトサイズを確保しています(図-2参照)。携帯性を考慮し、キーボード側からも取り外せる着脱式USBケーブルを採用し、モバイルでの使用にも最適です。

お問合せ先

株式会社 PFU
イメージング サービス & サポートセンター
Tel : 0120-37-9089
Email : hhkb@pfu.fujitsu.com
<http://www.pfu.fujitsu.com/hhkeyboard/>

注) 記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。