



手のひらにジャストフィット

# MK-MOUSE シリーズ

- 人間工学に基づくコンパクトでシャープなフォルム。
- オプティカルセンサーの採用により高信頼性が保持できる。
- 移動量検出部のユニット化により出力信号の周期のバラツキが少ない。
- 独自のボール押圧機構により確実な変位検出ができる。
- テフロンシートによる4点支持のため静かでスムーズな動作ができる。
- ゴムコーティングボールを使用しているため、専用マット等は不要。

新製品



## シリアルマウス

### MK-J3100

定価 ¥7,800 (税別)

#### ■対応機種

東芝 J-3100 シリーズ AX マシン  
東芝 ダイナブック

- ブック型パソコンの先駆者・東芝 J-3100  
ダイナブックシリーズ用 200 カウント  
シリアルマウス。

★日本語 MS-DOS 版のマウス対応ソフトにて御使用ください。  
当社では、マウスドライバソフトの取り扱いはありません。

#### ■仕様

インターフェイス	RS-232C 準拠
分解能	200 カウント / インチ
出力形式	スタートビット 1bit データ 7bit ストップビット 2bit パリティ 無
エンコーダー形式	オプトメカニカル方式
コネクタ形状	D-sub 9P メス
スイッチ	タクトスイッチ × 2
ケーブル長	約 1.5m
重量	140g (コード含む)
寸法	63(W) × 97(L) × 37(H) mm

## バスマウス

### MK-MOUSE RX

定価 ¥5,800 (税別)

#### ■対応機種

PC-9801M2 / F3以降  
PC-286・386 シリーズ (マウス / F 内蔵のもの)

- 操作性と持ちやすさを追求したニューデザイン。  
PC-9801 シリーズ用 200 カウントスタンダードバス  
マウス。

#### ■仕様

インターフェイス	NEC9801 シリーズマウス / F 準拠
分解能	200 カウント / インチ
エンコーダー形式	オプトメカニカル方式
レベル	TTL レベル
コネクタ形状	D-sub 9P オス
スイッチ	タクトスイッチ × 2
ケーブル長	約 1.5m
重量	140g (コード含む)
寸法	63(W) × 97(L) × 37(H) mm

## 分解能切り替えバスマウス

### MK-MOUSE R3

定価 ¥9,800 (税別)

#### ■対応機種

PC-9801M2 / F3以降  
PC-286・386 シリーズ (マウス / F 内蔵のもの)

#### ■特長

- ソフトに応じた分解能を選択できる。100、200、400 カウント  
切替式。
- カーソルを大きく動かしたい時に便利な PUSH800 カウントモ  
ードスイッチ付。(約 10cm 四方の移動でマウスカーソルをディス  
プレイのすみからすみまで移動させることができます。また裏面の  
スライドスイッチで PUSH400 カウントにも設定可能です。)

#### ■仕様

インターフェイス	NEC9801 シリーズマウス / F 準拠
分解能	100、200、400 カウント / インチ (切替式) 800、400 カウント / インチ (PUSH 式)
エンコーダー形式	オプトメカニカル方式
レベル	TTL レベル
コネクタ形状	D-sub 9P オス
スイッチ	タクトスイッチ × 3
ケーブル長	約 1.5m
重量	140g (コード含む)
寸法	63(W) × 97(L) × 37(H) mm



和知電子機器株式会社

〒101 東京都千代田区外神田1-9-4 TEL (03) 3255-7401  
PRODUCED BY WACHI ELECTRONICS CO., LTD.

販売店