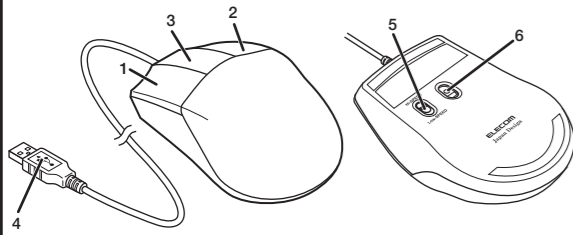


# Model: M-CAD01UB

ENGLISH Manual Wired Mouse

## Name and function of each part



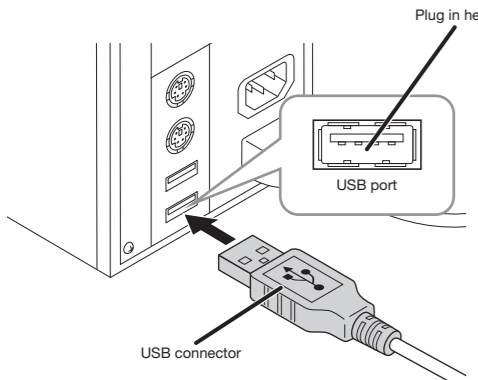
- 1 Left button**  
To left click on your PC.
- 2 Right button**  
To right click on your PC.
- 3 Middle button**  
To middle click on your PC.
- 4 USB connector (male)**
- 5 Pointer speed change switch**  
To change the pointer speed.  

HI-SPEED	HI-SPEED
Low-SPEED	Low-SPEED

**HI-SPEED** : 1200 dpi  
**Low-SPEED** : 600 dpi
- 6 Optical sensor**  
Please note that looking directly into the sensor light may hurt your eyes.

**Removing this product from your PC**  
This product supports hot plugging. The USB connector may be removed while the PC is operating.

## How to use the mouse



- 1 Start the PC.**  
Start the PC, and then wait for it to be ready to perform operations.
  - 2 Insert the USB connector of the product into a USB port on the PC.**  
Any USB port may be used.
- ! Be sure to sufficiently check the connector orientation and the insertion location.  
 • If you feel a strong resistance when inserting the USB connector, check that the shape and orientation of the connector is correct. Using excessive force may damage the connector and cause injury.  
 • Do not directly touch the terminal area of the USB connector.

**3 The driver will be automatically installed, and you will then be able to use the mouse.**

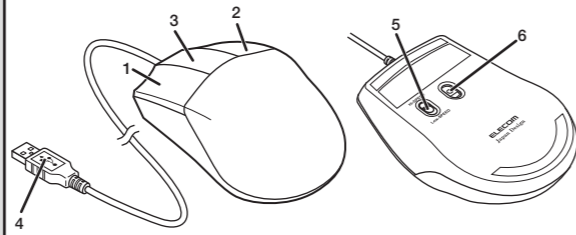
## Specifications

Supported OS	Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows® XP (Updating the OS or installing a service pack may be necessary.) * Compatibility information was retrieved during operation confirmation in our verification environment. There is no guarantee of complete compatibility with all devices, OS versions, and applications.
Resolution	600/1200 dpi (switchable)
Interface	USB
Read method	Optical sensor method
LED	Blue
Dimensions (W x D x H)	approx. 71 x 110 x 38 (mm) * excluding cable
Cable length	approx. 1.5 m
Operational temperature/humidity	5°C to 40°C/ up to 90%RH (without condensation)
Storage temperature/humidity	-10°C to 60°C/ up to 90%RH (without condensation)

# 모델명: M-CAD01UB

한국어 취급설명서 유선 마우스

## 각 부분의 명칭 및 기능



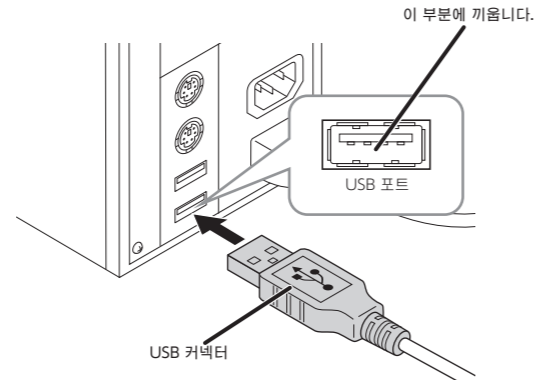
- 1 좌 버튼**  
PC에서 왼쪽 클릭하기.
- 2 우 버튼**  
PC에서 오른쪽 클릭하기.
- 3 가운데 버튼**  
PC에서 가운데 클릭하기.
- 4 USB 커넥터(수)**
- 5 포인터 속도 변경 스위치**  
포인터 속도 변경하기.  

HI-SPEED	HI-SPEED
Low-SPEED	Low-SPEED

**HI-SPEED** : 1200 dpi  
**Low-SPEED** : 600 dpi
- 6 광학식 센서**  
센서 빛을 직접 볼 경우 눈이 손상될 수 있다는 점에 주의하십시오.

**PC에서 이 제품 제거하기**  
이 제품은 핫플러그를 지원합니다. PC가 작동하는 중에 USB 커넥터를 제거할 수 있습니다.

## 마우스 사용법



- 1 컴퓨터를 기동합니다.**  
컴퓨터를 기동하고 조작 가능한 상태가 될 때까지 기다리십시오.
  - 2 본 제품의 USB 커넥터를 컴퓨터 USB 포트에 삽입합니다.**  
어떤 USB 포트에도 사용할 수 있습니다.
- ! • 커넥터의 방향과 삽입 위치를 충분히 확인하십시오.  
 • 삽입할 때 강한 저항을 느끼는 경우에는 커넥터 모양과 방향이 올바른지 확인하십시오. 무리하게 밀어 넣으면 커넥터가 손상되거나 부상을 입을 수 있습니다.  
 • USB 커넥터의 단자 부분을 만지지 마십시오.

**3 드라이버가 자동으로 설치되며, 마우스가 사용 가능하게 됩니다.**

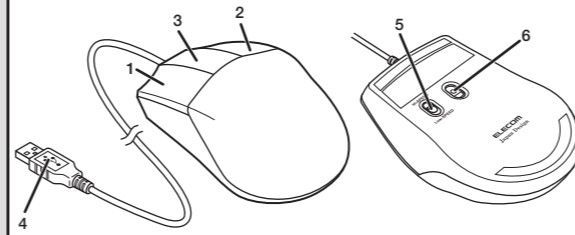
## 사양

호환 OS	Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows® XP (각 OS의 최신 버전으로 업데이트하거나 서비스 팩을 설치해야 합니다.) * 호환성 정보는 저의 검증 환경에서 작동 확인 시 확인된 것입니다. 모든 장치와 OS 버전 및 애플리케이션에서 완전한 호환성이 보장되지 않습니다.
카운트 수	600/1200 dpi (전환 가능)
대용 인터페이스	USB
읽기 방식	광학 센서 방식
LED 색	정색
외형 치수 (폭 x 깊이 x 높이)	약 71 x 110 x 38 (mm) * 케이블 제외
케이블 길이	약 1.5 m
동작 온도 / 습도	5°C ~ 40°C/최고 90%RH (결로 없이)
보존 온도 / 습도	-10°C ~ 60°C/최고 90%RH (결로 없이)

# 设备型号: M-CAD01UB

中文·简体 使用说明书 有线鼠标

## 各部分的名称及其作用



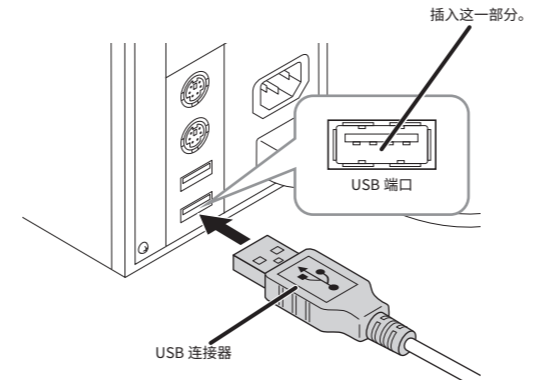
- 1 左键**  
在计算机上进行左键单击操作.
- 2 右键**  
在计算机上进行右键单击操作.
- 3 中键**  
在计算机上进行中键单击操作.
- 4 USB 连接器(公)**
- 5 指针变速开关**  
更改指针速度.  

HI-SPEED	HI-SPEED
Low-SPEED	Low-SPEED

**HI-SPEED** : 1200 DPI  
**Low-SPEED** : 600 DPI
- 6 光学传感器**  
请注意, 直视传感器所发出的光, 可能会导致您的眼睛有所损伤.

**从计算机上取下本产品**  
本产品支持热插拔. 可在计算机运行时移除 USB 连接器.

## 如何使用本鼠标



- 1 启动计算机。**  
启动计算机, 在进入可操作状态前, 请稍等。
  - 2 将本产品的 USB 连接器插入计算机的 USB 端口。**  
可使用任意一个 USB 端口.
- ! • 请仔细确认连接器的方向和插入部位。  
 • 插入时感到阻力大时, 请确认连接器的形状与方向是否正确. 强行插入可能导致连接器破损或者人身伤害。  
 • 请不要触摸 USB 连接器的端子部。

**3 驱动程序将自动安装, 之后即可使用鼠标。**

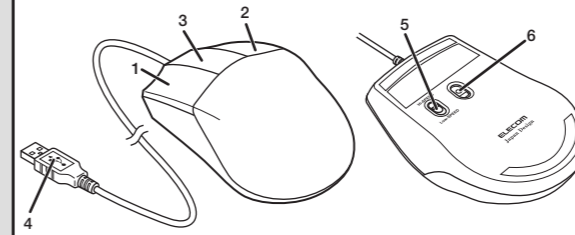
## 基本规格

兼容的操作系统	Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows® XP (您可能需要将每个操作系统更新到最新版本或安装服务包。) * 兼容性信息是在我们的验证环境中进行操作确认时获取的. 本公司无法保证该产品与所有设备、操作系统版本和应用程序完全兼容。
分辨率	600/1200 DPI (可切换)
支持接口	USB
读取方式	光学传感器
LED	蓝色
外观尺寸(宽×深×高)	约 71 × 110 × 38 (mm) * 不含连接线
连接线长	约 1.5 m
工作温度/湿度	5°C 至 40°C/相对湿度高达 90% (不可有结露)
存放温度/湿度	-10°C 至 60°C/相对湿度高达 90% (不可有结露)

# 型號: M-CAD01UB

中文·繁體 使用說明書 有線滑鼠

## 各部位名稱及功能



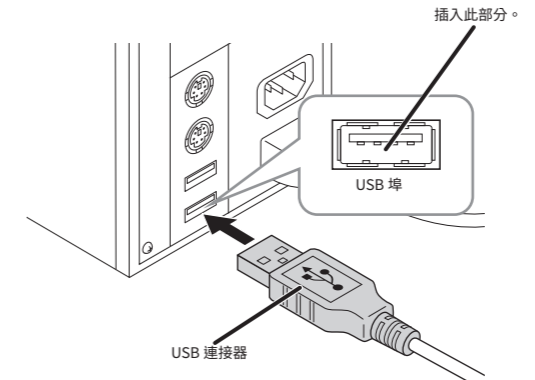
- 1 左鍵**  
在您的電腦上點擊左鍵。
- 2 右鍵**  
在您的電腦上點擊右鍵。
- 3 中間的按鈕**  
在您的電腦上點擊中間的按鈕。
- 4 USB 連接器(公)**
- 5 指標速度變更開關**  
變更指標速度。  

HI-SPEED	HI-SPEED
Low-SPEED	Low-SPEED

**HI-SPEED** : 1200 dpi  
**Low-SPEED** : 600 dpi
- 6 光學式感應器**  
請注意, 直視感應器的光線可能會傷害您的眼睛。

**從您的電腦中移除本产品**  
本产品支援熱插拔. 電腦運作時, 可以將 USB 連接器移除。

## 如何使用滑鼠



- 1 開啟電腦。**  
啟動電腦後, 請稍後. 電腦將進入可操作狀態。
  - 2 將本產品的 USB 連接器插入電腦的 USB 埠。**  
能使用任一 USB 埠。
- ! • 請充分確認連接器的方向和插入位置。  
 • 插入時, 若感到強大阻力, 請確認連接器的形狀和方向是否正確. 若是強硬插入, 連接器可能受損。  
 • 請勿觸碰 USB 連接器的端子部。

**3 驅動程式自動安裝後, 即可使用滑鼠。**

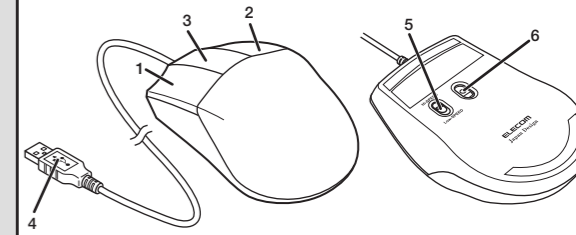
## 規格

相容作業系統	Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows® XP (您可能需要將作業系統更新為最新版本或安裝服務套件。) * 相容性資訊是在本公司的驗證環境中於操作確認時取得. 本公司無法保證該產品與所有裝置、OS 版本和應用程式皆完全相容。
解析度	600/1200 dpi (可切換)
適用介面	USB
讀取方式	光學感應
LED	藍色
外型尺寸(寬×深×高)	約 71 × 110 × 38 (mm) * 不含電線
電纜長度	約 1.5 m
操作溫度/濕度	5°C 至 40°C/最高濕度為 90%RH (但不可有冷凝)
儲存溫度/濕度	-10°C 至 60°C/最高濕度為 90%RH (但不可有冷凝)

# Model: M-CAD01UB

Bahasa Indonesia Manual Mouse berkabel

## Nama dan Fungsi dari Setiap Bagian



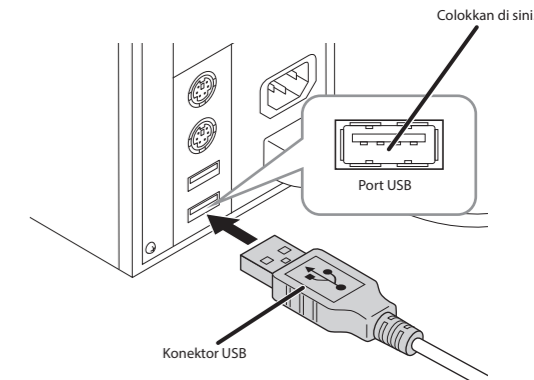
- 1 Tombol kiri**  
Untuk klik kiri pada komputer.
- 2 Tombol kanan**  
Untuk klik kanan pada komputer.
- 3 Tombol tengah**  
Untuk klik tengah pada komputer.
- 4 Konektor USB (jantan)**
- 5 Tombol pengubah kecepatan pointer**  
Untuk mengubah kecepatan pointer.  

HI-SPEED	HI-SPEED
Low-SPEED	Low-SPEED

**HI-SPEED** : 1200 dpi  
**Low-SPEED** : 600 dpi
- 6 Sensor optik**  
Melihat langsung pada sensor dapat menyebabkan rasa sakit pada mata.

**Mencabut produk dari komputer**  
Hot plugging dapat dilakukan pada produk. Konektor USB dapat dicabut saat komputer sedang beroperasi.

## Cara penggunaan mouse



- 1 Nyalakan PC.**  
Nyalakan PC, lalu tunggu hingga siap sebelum Anda mulai menggunakannya.
  - 2 Masukkan konektor USB produk ke dalam port USB pada PC.**  
Setiap port USB dapat digunakan.
- ! • Pastikan dengan seksama memeriksa arah konektor dan posisi pemasangan.  
 • Jika Anda ada sesuatu yang menahan dengan kuat saat memasukkan konektor USB, periksa apakah bentuk dan arah konektor sudah benar. Memasukkan konektor secara paksa dapat merusak konektor dan menyebabkan cedera.  
 • Jangan secara langsung menyentuh area terminal konektor USB.

**3 Driver akan otomatis terpasang dan Anda dapat menggunakan mouse.**

## Spesifikasi

Sistem Operasi yang kompatibel	Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows® XP (Anda mungkin perlu untuk update ke versi terbaru dari masing-masing Sistem Operasi atau service pack.) * Informasi kompatibilitas diperoleh saat konfirmasi pengoperasian dalam lingkungan verifikasi. Kompatibilitas sempurna dengan semua gawai. Sistem Operasi dan aplikasi tidak dijamin.
Resolusi	600/1200 dpi (dapat diubah)
Antar muka	USB
Metode pembacaan	Metode sensor optik
LED	Biru
Dimensi (L x P x T)	Sekitar 71 x 110 x 38 (mm) * Tanpa kabel
Panjang kabel	Sekitar 1.5m
Suhu/kelembaban pengoperasian	5°C hingga 40°C/hingga 90%RH (tanpa kondensasi)
Suhu/kelembaban penyimpanan	-10°C hingga 60°C/hingga 90%RH (tanpa kondensasi)

