

无线 人体工学握把式鼠标 使用说明书



MA-ERGW19
 005-102435
 SANWA RC6
 201-150293

包装清单

- ① 鼠标 1 个
 - ② 接收器 1 个
 - ③ 7号电池(测试用) 2 节
 - ④ 使用说明书·质保书 1 本
- 质保期 1年

适用机型 · OS

适用机型

搭载Windows (DOS/V) 电脑、Apple Mac系列、Chrome OS电脑
 ※具备USB A端口的机型。
 ※如果使用转换适配器连接到电脑本身具有Type-C端口的机型上, 则可能无法正常工作。

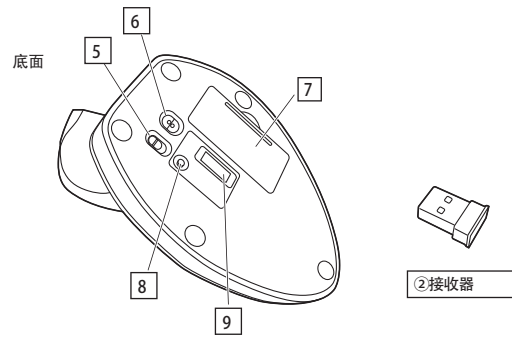
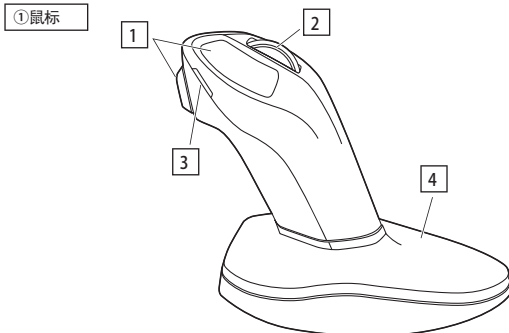
■ 适用OS

Windows 11·10·8.1·8·7
 macOS (Monterey) 12、macOS (BigSur)、macOS 10.13~10.15
 Chrome OS
 ※对于Mac OS系统, 只有标准安装滚轮驱动的应用程序如Safari、Mail、TextEdit以及Finder等, 才能使用滚轮的滚动功能。但无法作为按键操作。

规格

适用规格	USB3. 2/3. 1/3. 0/2. 0/1. 1
接口形状	USB A型
无线方式	2. 4GHz RF无线信号※鼠标和接收器之间的ID识别码是固定的。
读取方式	光学传感 (IR LED)
传输范围	木质表面 (非磁性体) /半径约10m、 钢制表面 (磁性体) /半径约2m ※传输范围因使用环境而异。
分辨率	800 · 1600 DPI
按键	左键、右键、滚轮按键、DPI切换键
尺寸重量	鼠标/约W89. 8 × D122. 3 × H106. 3mm · 139g (不含电池) 接收器/约W15 × D17. 5 × H6mm · 2g
电池性能	连续使用时间/约290小时、连续待机时间/约22500小时 可使用天数/约583天 ※以一天使用8小时电脑, 操作鼠标占5%的情况计算。 ※以新电池使用时间计算。根据环境 (温度 · 电池性能) 而异。 数据为公司内部测试结果, 实际使用时间请按照收到的产品为准。

按键名称



- ① 左键 · 右键
 - ② 滚轮
 - ③ DPI切换LED
800 DPI: 红灯闪烁1次
1600 DPI: 红灯闪烁2次
电量不足: 红灯闪烁6秒
 - ④ 腕托
 - ⑤ 电源开关
 - ⑥ IR LED
 - ⑦ 电池盖
 - ⑧ DPI切换键
 - ⑨ 接收器收纳槽
- ② 接收器

休眠模式

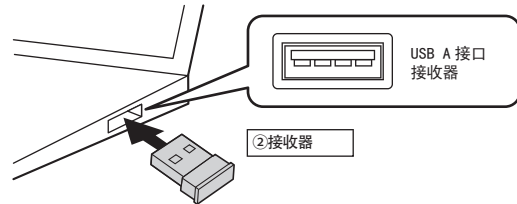
即使电源开关处于开启状态, 若一段时间未使用鼠标的話, 鼠标将进入休眠状态。
 点击按键即可使鼠标恢复工作。
 恢复初期光标可能有些许延迟。

鼠标连接

Windows

※注意: 在连接鼠标之前请先关闭其他应用程序。

- ① 打开电脑电源, 启动操作系统。
- ② 将本产品连接到电脑的USB接口。



- ③ 开始自动检测硬件, 并启动设备驱动程序更新向导。
如果无动作, 请按鼠标的点击键。

<Windows 11 · 10 · 8.1 · 8>
 开始检测硬件, 并自动完成安装。

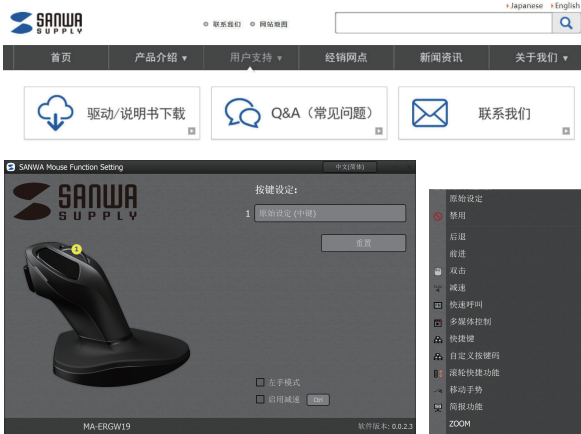
<Windows 7>
 任务栏显示 "正在安装设备驱动程序"。
 出现 "USB 输入设备", 自动完成安装。

滚轮自定义按键功能

本产品可通过SANWA SUPPLY官网查询并下载驱动实现滚轮按键自定义功能。

官网地址：<https://www.sanwa.com/cn/>

下载步骤：进入官网→用户支持→驱动/说明书下载→搜索型号→驱动下载



原始设定	返回默认设定
禁用	按键无效化
后退	跳转至上一个页面
前进	跳转至下一个页面
双击	双击操作
减速	按下按键时光标速度减慢

快速呼叫

显示桌面	显示桌面
计算器	启动计算器
我的计算机	显示我的计算机画面
网页浏览器	打开默认的网页浏览器

多媒体控制

静音	静音
音量+	加大音量
音量-	减小音量
暂停/播放	暂停/播放

快捷键

复制	选择内容并复制
剪切	选择内容并剪切
粘贴	粘贴复制或剪切的内容
查找	打开搜索画面
全选	全部选择
恢复上一动作	返回上一步操作
开始菜单	打开开始菜单
自定义按键码	任意键输入 ※快捷组合需要加上[Shift]、[Ctrl]或[Alt]同时按下。