

# 2.健康注意

长时间使用鼠标、轨迹球以及键盘会给手臂、头部和肩颈等增加负担进而产生疼痛或酸 长此以往可能给身体造成严重损伤。

倘若您使用鼠标和键盘过程中感觉到疼痛或酸麻,请立刻停止使用,并根据自身情况咨询 医生。

# 3.警告

■电视・广播的接收干扰 本产品已获批准符合FCC-15的规定,但须经FCC规定的B类个人计算机设备的允许条件的 规定检验。尽管FCC-15章节定义了在往宅环境中防止接收失败的规则标准,但是根据设

备的安装条件可能会发生接收失败。 您可以通过关闭系统电源来确认您的PC系统是否导致接收故障。如果通过关闭电源解决了 接收故障,则认为它是由您的个人计算机或其外围设备引起的。

现代成时候,对外以了上述出动出了人口,并也经常也有些成为一部公司。如果您的PC系统正在影响电视或收音机的接收状态。请尝试以下一种或多种组合。 ●更改电视或收音机天线的方向,并尝试找到未发生接收失败的位置。

请将计算机重置到远离电视或收音机的地方。
将计算机连接到位于电视或收音机的单独电源路径上的电源插座。
根据具体情况,您可以咨询电视/广播维修店或鼠标经销商。

■注 意 如果添加了未经本产品批准的更改或修改,则FCC许可将无效,并且将不接受作为常规产

品使用。

4.注意

•赔偿损失,如因使用本产品和软件的运行故障或数据丢失,我们可以不承担任何责任。

和国现人,和国政市外,面积新开动是们被导致的基本人,我们与现代将这些口号更让。 本产品不用于保证与所有具备蓝子功能的设备连接的的操作。 ●本产品适用于一般工作场所和家庭使用。如果发生在你使用比在这本书中列出的其他损 害,我们不承担任何责任。 •医疗设备,并直接或间接地参与了系统对人的生命,请不要在需要高安全性和可靠性的环

境中使用。 •请不要在高安全性和设备的可靠性是必需的, 电脑系统使用, 如直接或间接地参与了该系 •因为它可能与飞机的通信系统产生干扰,请不要在飞机上使用此产品。

如果您使用的是医疗设备,如心脏起搏器,请协商使用与您的医生。

# ■关于蓝牙 ●在本产品的频段内,除工业,科学和医疗设备等外,还有内部无线站点(需要许可证的 无线站点) 用于识别移动物体和指定的低功率无线 站 (不需要许可证的无线电台) 正在

●使用本产品前,请确认附近未操作本地电台和指定的低功率无线电台进行移动物体识 别。

<sup>203</sup>。 万一从产品到本地无线电台进行移动识别的无线电干扰,请立即更改使用位置或停止无 线电波发射。

■ 为了良好的沟通

•请与位置优越的其他设备进行通信。根据建筑物的结构和障碍物,缩短了通信距离。特别 日子可以是100年13年14年时,沟通可能是不可能的。 是在夹心物防浪凝土等时,沟通可能是不可能的。 •在蓝牙连接,无线局域网等无线设备,发射无线电波的设备周围的外围,如微波炉,大发 生障碍,请不要在其他无线电波条件恶劣的环境下使用。连接可能频繁中断,通信速度可

上海纳,海子卫生地的记忆生命记录1105/061966年1000。全区分超2066年10月,通信包205 能极低。或者可能发生错误。 ●由于蓝牙设备诸如无线局域网装置和IEEE802.11g的产物/ B使用相同的频带(2.4GHz 的),近无线电干扰使用时发生相互连接不能通信速度降低它可能是。在这种情况下,请 学问于临时2560m的第一

约,在2020年1月10日1月22日1日20月1日20日日2020年1月21日
关闭未使用设备的电源。
如果无法在收音机或广播电台附近正常通信,请更改使用位置。

### 5.对应系统

■对应设备 ■XI应设备 ●Windows内置个人计算机,内置蓝牙3.0,平板电脑 ●兼容蓝牙3.0,支持鼠标的Android智能手机,平板电脑 ※请检查兼容型号所用设备的规格。 ●蓝牙3.0内置iMac和Macbook系列

■对应OS

#### •Windows 10 • 8.1 • 8 • 7 •Android 3.0以上

•Mac OS X 10.9以上 \*只能使用OS标准驱动程序滚动应用程序,例如Mac OS X上标准安装的Safari, Mail, Text Edit和Finder。而且,它不支持按下滚轮按钮的操作。 ※根据型号,有些东西无法处理。

※无线电波的通信范围因使用环境而早。 ※本文中提及的所有其他产品名称和其他产品均为各制造商的注册商标和商标。

# 6.连接方法



# 7.特点

\*在反射光的材料(如镜子)或透明材料(如玻璃)上使用时,光标可能无法平滑移动。另

外,跟踪能力可能在常规模式上恶化。 •安装了后退/前进按钮,侧面有2个按钮,可以快速完成Web浏览器"后退和前进"操



## ■配对模式

按鼠标背面的配对按钮进入配对模式。 对于配对操作,请确认"10到11配对操作"。

■待机模式 如果鼠标在短时间内操作鼠标时没有移动,它将进入待机模式。按下鼠标按钮将立即返回。

■睡眠模式

当鼠标移动约10分钟时,进入睡眠模式。按下按钮时,鼠标返回并变为可操作状态。

※注意 当鼠标进入睡眠模式状态时,请始终按下鼠标按钮 有必要恢复。在这种情况下,返回需要几秒钟。 另外,请注意返回时按下的按钮可能会有所反应。





(裏面へ続く

# 400-MA088\_manual 1°(black) 裏面



12.遇到「故障…… \_\_\_\_ 问:鼠标(鼠标光标)不移动。 答: 1.请确保配对没有运行。(见步骤10) 2.由于剩余电池电量可能为空,请尝试更换电池。(见第9步) 问:如果您暂时不操作鼠标,则需要一些时间才能开始移动。 鼠标(鼠标光标)停止移动。 答:本于品进入睡眠模式,除非暂时进行鼠标操作以抑制电池消耗。按下鼠标按钮将恢复,但恢 复将需要几秒钟。 问:鼠标光标的移动不平滑。 答:蓝色LED传感器是一种性能非常高的传感器,但是当您在反射光的材料(如镜子或透明材料,如 玻璃)上使用时,鼠标光标可能无法平滑移动。此外,跟踪性能可能会在常规模式下降低。 问:我无法使用Internet Explorer顺利滚动。 答:启动Internet Explorer并取消选中"工具"→"Internet选项"→"高级设置"下的"使用平滑滚 动"。 问:我将Windows显示模式更改为真彩色, 滚动运动出错了。 答:请选择高色模式。使用truecolor,从CPU中分配数据需要时间,因此速度控制运动会很慢。 问:我找不到蓝牙设置菜单。 答: 您的计算机是否与蓝牙兼容? 请从说明手册或设备管理员处查看。 问:如何再次配对时如何删除蓝牙设备? 答:从我们的网站(http://www.sanwa.co.jp/)打开"客户支持"→"问答(常见问题)"页面,然后选择问答类别"全部",关键字"3212" 您将在搜索时看到它。 问:我无法连接,即使连接它,光标也不会移动。 答:除了电脑之外,如果您有其他设备,例如蓝牙兼容的智能手机,请在此处尝试。 问:我可以要求输入密码。 答:请尝试输入"不要输入任何内容" "0000" "1234" 。 问:我的鼠标已被识别,连接,但它不起作用。 请检查计算机的蓝牙设备驱动程序更新,然后重试。 答 13.质保规定 1) 只有在保修期内正常使用状态下才能保证质量。但是如果在保修期内任何故障,请与产品经销商申请 保修。 2)在下列情况下,将在保修期内收取维修费用。 2) 全下列情况下,将在保修期内收取维修费用。
(2) 当您无法出示保修书时。
(2) 当您无法出示保修书时。
(2) 如果您无法填写所需的项目或重写。
(3) 由于就忽操作导致故障的原因。
(3) 国主动缘形动过程中国水电击而导致故障的原因。
(5) 遇自然灾害,污染,电压异常等外部因素造成的故障和损坏。
(6) 通过转让,二手销售,拍卖,转售等力式购买。
(3) 如果判断您已经自行改装或继修,我们将无法在保修期内接受维修。
(4) 对于因本产品或其使用失败而造成的任何直接或间接损害,我们搁不负责。
(5) 我们无法赔偿使用本产品时发生的数据或提升的注关或损坏。
(6) 本品是一种医疗设备,依包线而就变。前空插不没备,运输设备和人的生活设施和设备,如设备,并集成在如此填杂的设备和装置,并且更求可靠性系统使用它不是故意的。即使有这些产品用于这些应用,即使有受优或社会障碍,我们也不承担任何责任。
(7) 维修请求率的出产生的化何费用将相应者产还通。
(6) 我们不会重新发行保修卡,请将其保存在安全的地方。
(9) 保修卡仅在日本有效。 サンワサプライ株式会社 保証書型番: 400-MA088 シリアルナンバー お客様・お名前・ご住所・TEL 販売店名・住所・TEL

保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 サンワサプライ株式会社

BG/BB/RTDaU