

儿童使用须知

在PlayStation®5上安装之前

请与成年人一起仔细阅读本操作指南，以确保安全使用。

如何在PS5™上安装

- 为了防止静电导致固态硬盘或PS5出现故障，先让你的身体触碰一下没有涂层的金属表面，来释放身上的静电，然后再触碰固态硬盘或PS5内部。

- 在安装前，先关掉电源，让PS5充分冷却。
- 在安装或移除固态硬盘的过程中，可能产生机器损伤或人体伤害，我们对此不会承担任何责任。在操作过程中请格外小心。

A 关闭PS5电源，拔下电源线，取下面板抬起面板的右上角（没有PlayStation标识的部位）(①)，面向你的方向滑动(②)。

B 用Phillips螺丝刀(#1)卸下螺丝，然后取下M.2固态硬盘拓展槽的盖子。

C 卸下M.2固态硬盘的固定螺丝和附着在PS5上的垫环(i)。

注意：别丢失取下的螺丝和垫环。

D 把在第3步取下的垫环覆在标有“80”的螺丝孔上。

E 把固态硬盘插入M.2固态硬盘拓展槽接口(①)，注意不要挪动垫环的位置。把接口的另一边和螺丝孔位置对齐，按下去，用第3步中取下的螺丝固定位置(②)。如果你把螺丝拧得太紧，固态硬盘或者M.2固态硬盘拓展槽可能会受损。

F 将M.2固态硬盘拓展槽盖板的一端插入PS5(①)，然后将盖板与螺丝孔对齐，按下去，用第2步中取下的螺丝拧紧固定(②)。

G 装上PS5面板。
将面板上的挂钩与PS5上的固定位置对齐，然后滑动面板将其固定。

如何在电脑上安装

- 固态硬盘不能在笔记本电脑上使用。
- 如果你希望在台式电脑上使用固态硬盘，请确保可安装空间满足固态硬盘包装上所示的尺寸大小。
- 本操作指南中的安装流程只是一个范例。如果本指南的流程不同于你的电脑操作指南，请以你的电脑操作指南为准。
- 固态硬盘需要安装在兼容PCIe固态硬盘的M.2插槽中，并支持M.2 2280的尺寸。请按照你的电脑操作指南，在安装前确认插槽规格符合要求。

- 更换电脑中的固态硬盘可能会使电脑的保修无效。有关详细信息，请联系电脑制造商。
- 在安装或移除固态硬盘的过程中，可能产生机器损伤或人体伤害，我们对此不会承担任何责任。在操作过程中请格外小心。

1. 为了防止静电导致固态硬盘或电脑出现故障，先让你的身体触碰一下没有涂层的金属表面，来释放身上的静电，然后再触碰固态硬盘或电脑内部。
2. 关闭电脑，断开电源线，取下电脑面板。
3. 将固态硬盘安装在主板的M.2插槽中。从主板上取下固态硬盘固定螺丝，把固态硬盘插入M.2插槽内，再重新拧上螺丝以固定固态硬盘。如果你把螺丝拧得太紧，固态硬盘或者主板可能会受损。
4. 重新装上电脑面板，连上电源线。

如何拆卸本产品

关闭主机电源，拔下电源线，按照安装顺序的反向顺序，拆除固态硬盘。

使用注意事项

此固态硬盘是精密设备，数据可能由于突发故障或其他原因丢失，所以请定期备份数据以防意外丢失。任何情况下，我们都无法提供维修、恢复或者再造存储的内容。此外，无论造成所存储内容损坏或丢失的原因为何，我们都不会承担任何责任。

- 附带的产品保修仅适用于此固态硬盘，并且仅限于按照固态硬盘的操作指南在所需/推荐的操作环境下的正常使用。在上述前提下，将提供包括用户支持在内的各种服务。固态硬盘的拆卸不在保修范围内。
- 保存在固态硬盘中的数据，在“格式化”和“删除”时，可能不会被完全删除。在转移或者丢弃固态硬盘时，请使用特别的数据清除软件，或者物理损毁，你本人必须承担数据丢失的风险。

日常管理事项

- 不要拆卸和修改固态硬盘。
- 不要把固态硬盘放置在以下环境中，无论是使用还是存放。可能会发生故障。
 - 温度特别高或特别低，或者湿度特别高的环境
 - 阳光下暴晒，靠近暖风机，在夏天放在车窗紧闭的车内。把固态硬盘放在此类环境可能会导致固态硬盘变形或者损坏。
 - 强磁场或者强放射性环境
 - 震动、强噪声或不稳定的环境
 - 通风很差的环境
 - 有很多灰尘或潮湿的环境

固态硬盘温度的升高

- 在运行过程中或者运行刚结束后，固态硬盘的表面会比较烫，因此不要用手或皮肤去触碰它。

- 在准备触摸前，请确认固态硬盘温度是否足够低。
- 请提醒准备触摸固态硬盘的人员。

故障排除

如果你的设备无法识别固态硬盘或固态硬盘不能正常运行，请重新安装并再次检查固态硬盘。

如果问题未解决，请查看以下支持网站。

<https://www.nextorage.net/support/>

商标

- NVM Express®和NVMe®字标是NVM Express组织在美国和其他国家/地区的注册服务标志。
- PCIe和PCI Express是PCI-SIG的注册服务标志。
- “PlayStation”和“PS5”均为 Sony

Interactive Entertainment Inc. 的注册商标或商标。

本指南中出现的其他系统和产品名称，都是各自开发商/制造商的注册商标或商标。

本指南正文中不包含™和®标志。

主要规格

接口类型

M.2 2280 PCIe 4.0 x 4

包装内物品

M.2 2280 NVMe固态硬盘，包括散热片 (1个)

印刷资料一套

不随附安装到设备上的螺丝。

容量

1,000,000,000字节表示为1 GB。

1,000 GB表示为1 TB。

由于存在系统区域，实际可用容量（用户区域）小于固态硬盘上所示的容量。

固态硬盘的规格和外观如有变更，恕不另行通知。



产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
内置线路板	×	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

为避免造成环境污染，请将废弃产品按照当地法律法规要求进行处置。

出版日期：2022年1月

Nextorage

产品名称：M.2 2280 固态硬盘

保修期：5年

Nextorage Corporation

Tower Riverk 9F, 12-1, Ekimaehoncho, Kawasaki-ku, Kawasaki City, Kanagawa 210-0007, Japan