

Nextorage

固态硬盘

G系列 EEA

操作指南

CS

使用前请仔细阅读本操作指南。

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

© 2026 Nextorage Corporation

注意：

未能遵循电气产品的安全预防措施将可能导致火灾或人身伤害。

请仔细阅读本操作指南，以确保安全使用本产品。

如何在电脑上安装

- 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。若是笔记本电脑，请取下面板和电池。
 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。对于使用闩锁的主板 M.2 插槽，使用闩锁固定 SSD。有关如何使用闩锁，请参考主板的说明手册。**
 4. 安装电脑面板，如果是笔记本电脑，请将电池放置到位，然后连上电源线。

如何拆卸本产品

关闭电脑电源，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。在上述前提条件下，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弃的风险。

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。
- 本产品不包括用于散热的散热器或冷却风扇。使用本产品时，请采用类似散热手段。

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/zh/support/>

商标

- NVM Express®和NVMe®字标是NVM Express, Inc. 在美国和其他国家/地区的注册和未注册商标以及服务标志。
- PCIe和PCI Express是PCI-SIG的商标或注册商标。

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

尺寸（近似值）

NN4EEA-1TBNXN : 22 x 2.0 x 80 mm

NN4EEA-2TBNXN : 22 x 2.0 x 80 mm

NN4EEA-4TBNXN : 22 x 2.1 x 80 mm

NN4EEA-8TBNXN : 22 x 3.5 x 80 mm

（宽 × 高 × 深，不包括凸出部分）

包装内物品

M.2 2280 NVMe 固态硬盘（1个）
不随附安装到设备上的螺丝。

容量基于1TB=1万亿字节。内存的一部分会用于系统文件，具体可能有所不同。

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



产品名称：固态硬盘

型号： NN4EEA-1TBNXN
 NN4EEA-2TBNXN
 NN4EEA-4TBNXN
 NN4EEA-8TBNXN

产品中有害物质的名称及含有的信息表		
部件名称		电路板总成
有害 物质	铅 (Pb)	×
	汞 (Hg)	○
	镉 (Cd)	○
	六价铬 (Cr (VI))	○
	多溴联苯 (PBBs)	○
	多溴二苯醚 (PBDEs)	○
	邻苯二甲酸二 (2-乙基)己酯 (DEHP)	○
	邻苯二甲酸丁苯酯 (BBP)	○
	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	○
	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	○
注 1: ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。 ×：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电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。 注 2: 以上未列出的部件，表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。		

商品产地：请参考包装
 生产日期：请参考包装
 出版日期：2026年 4月

制造商： 新世拓株式会社
 (Nextorage Corporation)

制造商地址：
 日本国神奈川県川崎市川崎
 区驿前本町 12 番地 1 川崎驿
 前塔里拜克 9 层

仅限中国市场：
 总经销商：北京盛腾顺和科技有限公司
 总经销商地址：
 北京市海淀区中关村大街 22 号
 中科大厦 A 座 807 室

关于废弃产品的处理

请不要将废弃的产品与一般生活垃圾一同弃置。

正确处置废弃的产品有助于避免对环境

和人类健康造成潜在的负面影响。
 具体的处理方法请遵循当地的规章制度。

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。

产品保修卡

Nextorage

产品名称：固态硬盘

保修期：5年*

* 自购买之日起5年内，或S.M.A.R.T.信息中的“使用率 (Percentage Used)”达到100%时，以较早发生者为准。

保修服务规定

- 1) 本卡是本产品的保修服务凭证；
- 2) 本卡记载的保修服务是 Nextorage 为了让用户安心购买与使用 Nextorage 产品而制定的保修政策。保修服务内容与范围以本卡明示的规定为限；
- 3) 本卡记载的产品出现性能故障时（以 Nextorage 授权经销商判断为准），请出示本卡和有效发票。
Nextorage 授权经销商将依据自主判断，仅为用户提供更换式维修服务，即通过直接更换质量合格的产品的方式进行修理，而不再采取其他修理方式；
- 4) 在本卡规定的保修期内发生零件或产品更换的，均不延长或重新计算产品的保修期；
- 5) 在本卡记载的保修服务中更换下来的零件或产品，均不退还给用户；
- 6) 本卡不承担其他责任，包括但不限于偶尔发生的或随之而来的损坏或预计会得到的利益或利润的损失、由于使用或无法使用产品导致的工作停止或损坏等情况下的任何责任；
- 7) 凭本卡提出保修服务申请时，请事先备份好产品中的数据。在对产品进行格式化后，无法恢复和保留产品中的数据。Nextorage 授权经销商对于产品中的内容被浏览、更换、删除或以任何形式被修改，恕不负责；
- 8) 本卡记载的保修服务只在中国境内大陆地区有效（除台湾、香港、澳门地区）；
- 9) 如本卡记载的内容与可适用的国家法律规定不一致时，以国家法律规定为准。

不实行保修服务的情况：

- 1) 不能出示有效发票和本卡的；

- 2) 消耗材料的自然消耗、磨损及老化的；
- 3) 事故、灾害、战争等不可抗力因素造成故障的；
- 4) 自行改装、修理、或由未获 Nextorage 或授权经销商许可的第三方拆动、改装、修理的；
- 5) 由于进液、受潮、外力挤压、掉落等使用或保管不当造成故障的；
- 6) 使用盗版软件或在使用过程中感染病毒造成故障的；
- 7) 不符合本卡规定情况的；
- 8) 未按产品使用说明要求，使用、维护、保管而造成故障的；
- 9) 非 Nextorage 或授权经销商所经销之产品的；
- 10) 应用于下列保修范围外之用途的。（应用于日常反复记录之用途，如行车记录仪、监控摄像头、服务器记录等；应用于日常反复之用途及产业用途，如数字标牌等）。

※ 接受保修服务时必须提供本保修卡

Nextorage Corporation

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