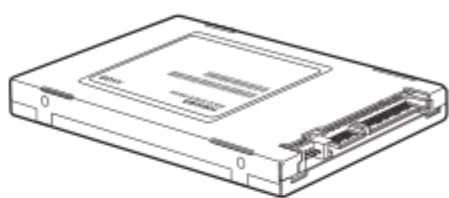


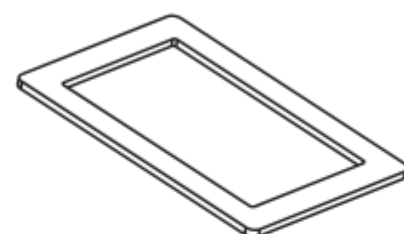
快速安装指南

检查组件

·东芝固态硬盘



·垫片



·快速安装指南(本文档)



·保修信息



保修方针和保修限制请参阅附随的保修单。

NTI Echo和Storage Utilities tool使用工具可免费下载，安全指导守则与保固资讯也请参考网址：

<http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

警告

- 请勿将塑料护盖和电源插头放在儿童和宠物可触及的地方。
- 请勿将驱动器放在晃动的桌上、不平的倾斜面或其他不稳定的地方。
- 请勿将驱动器暴露在潮湿环境中。
- 如果驱动器的金属部件和塑料部件存在异常情况，请勿继续使用。
- 如果驱动器曾坠落成已受损，请勿继续使用。
- 如果本产品发出异味、过热或冒烟，请立即关闭设备并从设备上断开连接线。

小心

- 请不要直接接触本产品的连接器和印刷电路板。
- 请不要强行连接或断开线缆。

东芝Q300系列电脑内置固态硬盘可以安装到笔记本电脑或Ultrabook™上。

如果您要将现有硬盘更换为东芝Q300系列电脑内置固态硬盘，东芝提供有NTI Echo数据迁移软件的免费副本。

请访问<http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>以下载该免费副本。

注：要在笔记本电脑或Ultrabook™上使用NTI Echo软件，将需要使用SATA-USB桥接电缆(未包括)。

数据迁移过程：

注 请确保在运行数据迁移软件之前，备份您的存储设备上的所有数据。

使用SATA-USB桥接电缆(未包括)将东芝Q300系列固态硬盘连接到任何可用的USB端口。

下载并安装免费的NTI Echo数据迁移软件：<http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

运行NTI Echo软件并按照屏幕上的说明操作。

完成数据迁移后，按照本快速安装指南中的固态硬盘安装说明操作。

固态硬盘安装：

1. 确保电脑已关机。
2. 按照电脑制造商提供的说明拆卸当前的硬盘。
3. 按照电脑制造商提供的说明将固态硬盘连接到电脑的SATA接口并加以固定。
4. 启动您的电脑。

环境温度 运行时: 0° C~65° C (护盖表面温度);关闭时: -40° C~85° C

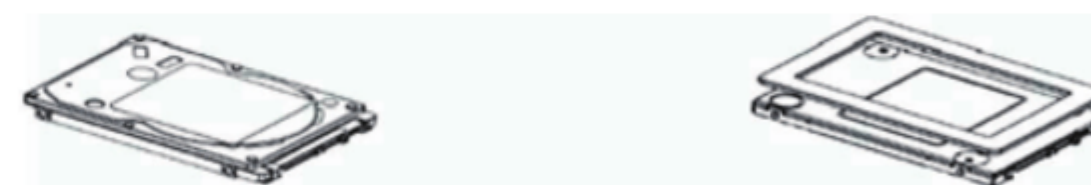
产品中有害物质的名称及含量

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)
固态硬盘	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。
○:表示该有害物质在该部件的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。

*注:提供重要信息

这款高7mm的驱动器可直接用于更换Ultrabook™个人电脑的内置硬盘。使用此元件更换大多数笔记本电脑中的9.5mm硬盘时，建议使用随附的垫片，以防安装后固态硬盘出现不必要的移动。



需要帮助吗? 内容如有更改，恕不易行通知。

请访问东芝公司的支持网站

<http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

中国: <http://www.toshiba-sdcard.com.cn/ssd/index.htm>

致电东芝客户支持中心

中国:4006999925

Ultrabook是Intel Corporation在美国和/或其他国家/地区的商标。

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

© 2017 TOSHIBA CORPORATION, All Rights Reserved.

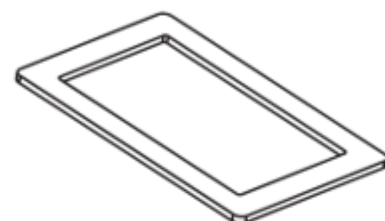
Quick Installation Guide

Check the components

- Toshiba Solid -State Drive



- Spacer



- Quick Installation Guide
(this document)



- Warranty information



Please see the enclosed Warranty statement for Warranty policy and Warranty limitations.
Free copy of NTI Echo and Storage Utility tool can be downloaded, also Safety instruction manual and Warranty information can be viewed online at <http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

⚠ WARNING

- Do not leave parts such as plastic covers and electrical plug within the reach of children and pets.
- Do not place the drive on a shaky table, uneven, tilted surface or other unstable location.
- Do not expose the drive to wet or damp conditions.
- Do not use the drive when there is an abnormality in metal parts and plastic parts.
- Do not use the drive if the drive have been dropped or damaged.
- If the Product produces an odor, overheats or smokes, immediately turn off the device and disconnect the cable from the device.

⚠ CAUTION

- Do not directly touch the connector or the printed circuit board (PCB) of the product.
- Do not forcibly connect/disconnect the cable.

The Toshiba PC Internal Solid-State Drive Q300 Series can be installed in a Notebook PC or Ultrabook™. If you will be using your Toshiba PC Internal Solid-State Drive Q300 Series to replace your current HDD, Toshiba provides a free copy of NTI Echo, data migration software. Visit <http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/> to download your free copy.

NOTE: Use of NTI Echo software in a Notebook or Ultrabook™ will require the use of a SATA to USB bridge cable (not included).

Data Migration procedure:

NOTE Make sure to back up all data on your storage device prior to running the data migration software. Connect your Toshiba Q300 Series SSD to any available USB port using a SATA to USB bridge cable (not included).

Download and install the free NTI Echo data migration at: <http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

Run the NTI Echo software and follow the on screen instructions.

Upon completion of the data migration, follow the SSD installation instructions in this Quick Installation Guide.

SSD installation:

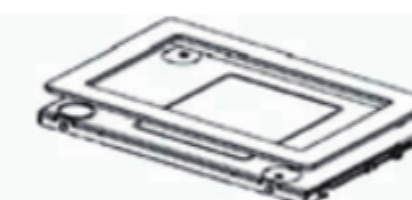
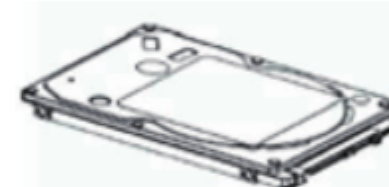
1. Make sure the PC is powered off.
2. Remove the current HDD per the computer manufacturer's instructions.
3. Connect the SSD to the SATA connector in the PC and secure per the computer manufacturer's instructions.
4. Power on your PC.

*NOTE: Provides important information

Environmental temperature

Operating: 0° C - 65° C (Surface temperature of the cover), Switch off: -40° C - 85° C

This 7mm high drive is a direct replacement for Ultrabook™ PCs. As this unit will replace a 9.5mm HDD in most notebook PCs, we suggest the use of the included spacer to avoid unnecessary movement of the SSD when installed.



Need Help? The contents are subject to change without notice.

Visit Toshiba's Support Web site

<http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwwsite/ssdkit/>

China: <http://www.toshiba-sdcard.com.cn/ssd/index.htm>

Call Toshiba Customer Support Center

Call Toshiba Service Center

China: 400 699 9925

Ultrabook is a trademark of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.