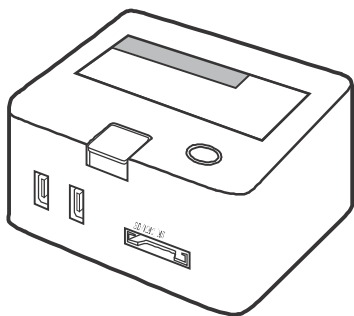


裸族舞 台

Card Reader

CROSEU2CR

使用说明书



【产品特征】

型 号: CROSEU2CR

品 名: 裸族舞台 Card Reader Plus

输出接口: USB 2.0 /eSATA

USB 插口: 标准A TYPE (USB HUB) x 2

标准B TYPE (PC连接) x 1

尺 寸: 长134mm x 宽94mm x 高68mm (不含突出部份)

重 量: 约575g (不含硬盘)

温度.湿度: 温度5~35度、湿度20~80%

(无水气,连接的PC在可运作范围内)

电源规格: 输入: 100V~240V 0.8A 输出: 12V 2.5A

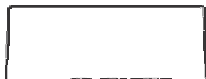
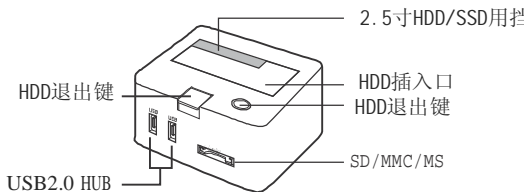
※本产品不包含硬盘

【产品附件】

- CROSEU2CR 本体
- 专用电源 X 1
- 专用电源线 X 1
- 专用USB2.0线 X 1
- 专用eSATA线 X 1
- 使用说明书



【各部位名称】



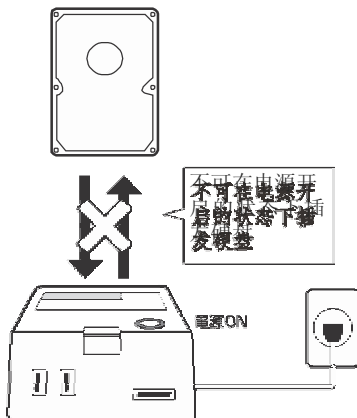
【HDD/SSD的安装方法】

■硬盘连接之前

连接硬盘时请注意静电。人体的静电有可能造成精密机器的故障。操作之前请碰触金属物体放电或使用防静电手套。

■请注意插入硬盘和电源的顺序

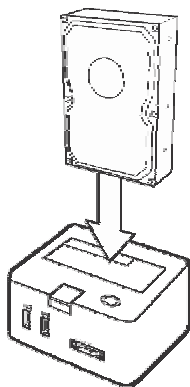
- 本产品需先插入硬盘再开启电源
- 本产品不支持电源开启时的硬盘热插入 若未依上述顺序操作，有可能会造成硬盘数据遗失或硬盘破损



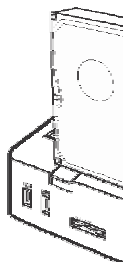
※本产品为SATA HDD/SSD专用,PATA(IDE)硬盘不可支持

■ 3.5寸硬盘的安装方法

硬盘的插口部位向下,垂直插入本产品

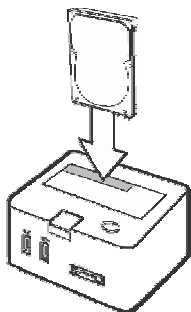


完成图

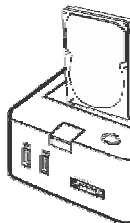


■ 2.5寸硬盘的安装方法

硬盘的插口部位向下,垂直插入本产品挡板缺口位



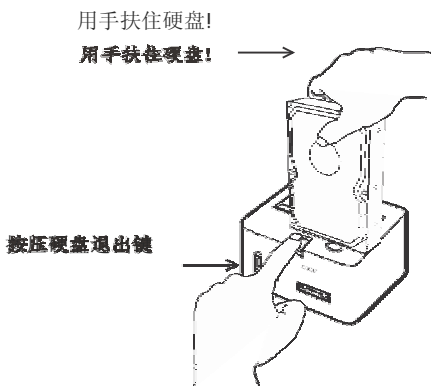
完成图



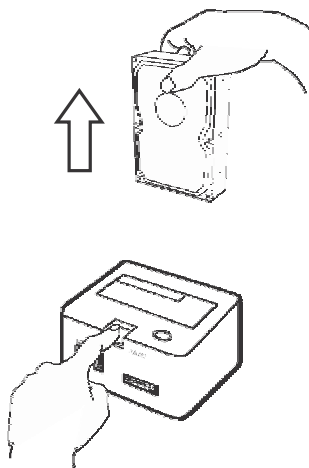
【硬盘的取出方法】

※ 本产品不支持硬盘热插入, 请取出硬盘前请先关闭

1. 用手扶住硬盘, 按压硬盘退出键

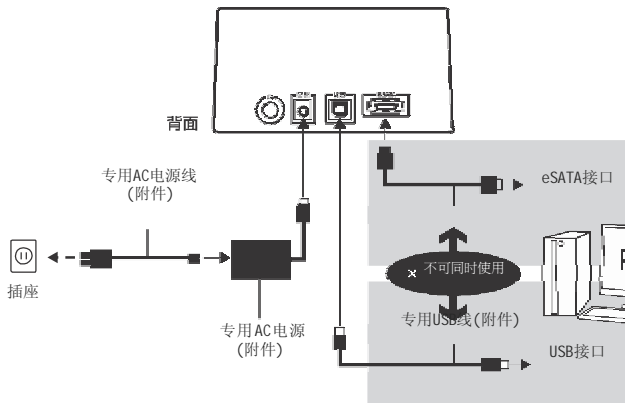


2. 按压硬盘退出键后, 硬盘会被顶起, 垂直轻轻取出硬盘



【和PC的连接方法】

将电源和PC接上后即可使用



【开启电源的方法】

电源开闭为按压式。按钮突起的状态下按一次为开,再按一次为关
在线材连接前,请确认电源为关闭(按钮突起)



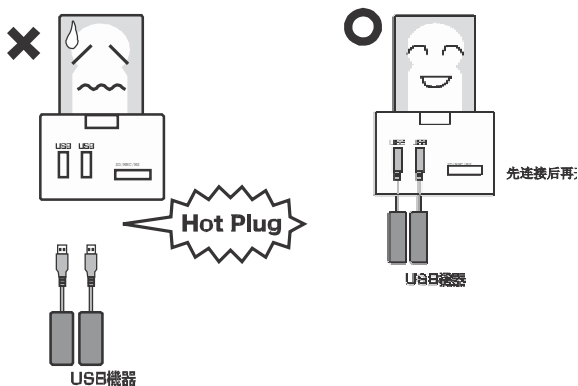
【使用USB HUB时请注意】

注意：使用本产品的Card Reader功能时，需以USB连接PC。
用eSATA连接时无法使用此功能，另USB和eSATA不可同时连接

本产品的Card Reader和HDD共享电源，在热插拔时请注意以下事项

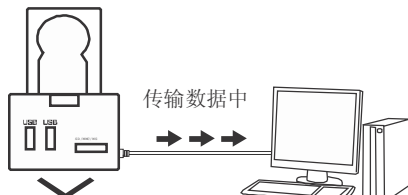
■ 使用耗电量较大的USB设备时(如USB HDD等)请不要热插拔

依使用的硬盘、环境不同，使用耗电量大的USB设备热插入时，电力大量输出至USB设备，可能会导致连接中的硬盘电力输入不足而中断联机或产生错误。建议在开启电源前先接到USB设备。



■ 请不要在传输数据时插拔USB设备。

透过本产品连接的硬盘在内部也是以USB HUB型式连接。因此请不要在传输数据时插拔USB设备以免产生传输错误。



■ 机器的限制

依USB设备不同,本品不保证所有的USB设备都可支持。

■ 插拔USB时的注意事项

插拔USB设备时一定要握住插口部份插拔。若直接扯线插拔,可能导致线材断裂、本品及和本品连接的USB设备、硬盘故障或破损。

■ 自供电HUB

本品为自供电HUB(电力来自于附件的电源),无法透过PC的总线供电使用

■ USB HUB单独动作

本品主要为硬盘外接插座,USB HUB为附属功能,若只单独使用USB HUB不保证动作正常。

【使用Card Reader的注意事项】

注意：使用本产品的Card Reader功能时，需以USB连接PC。
用eSATA连接时无法使用此功能，另USB和eSATA不可同时连接

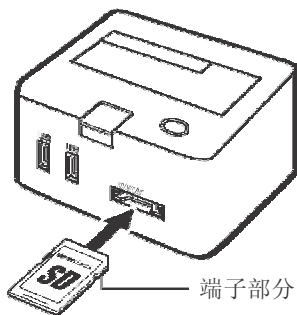
■对应的记忆卡种类

- SD
- SDHC
- mini SD（要转卡）
- micro SD（要转卡）
- micro SDHC（要转卡）
- MC
- RS-MC
- Memory Stick
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- Memory Stick Pro-HG Duo
- MemoryStick Micro（要转卡）

※一次只能使用1张卡

■记忆卡的插入方法

将记忆卡的端子部份朝下插入插槽内。 请注意方向错误可能会导致本品或记忆卡损坏。



【疑难解答】

若有疑似故障的情况发生,请先尝试依以下的处理方式排除。

■ 无法辨识 依以

下步驟確認

- 硬盤是否有正確插入
- 確認線材及電源連接
- LED指示灯是否有亮灯
- USB3.0 HOST是否可正常运作

- LED指示灯有亮但是硬盘没有运转的声音 请确认线材是否有接错,若使本产品附件的线材亦有可能造成此情形。
请使用本产品所附线材连接。

■ 传送速度很慢

连接USB2.0 HOST时,最大的传送速度为480Mbps。(理论值)

连接USB1.1 HOST时,最大的传送速度为12Mbps(理论值),无法进行高速

【FAQ】

Q: 可使用的最大硬盘容量?

A: 最大可支持2TB。

Q: 可否支持硬盘启动?

A: 用eSATA连接时可支持硬盘启动, 但不保证所有环境都支持

※USB连接时不支持硬盘启动。

Q: 最多可插拔几次?

A: 本产品的接口可插拔约一万次。硬盘的可插拔次数请向硬盘制造商确认。

电源开启时插拔盘, 可能会有PC无法辨识、本产品或硬盘损坏的可能性。