

支持SATA2 高速·大量 硬盘复制机

Hit XG 1060

适用于大量的硬盘复制以及大批量电脑更新时的数据删除
支持 SATA2/ATA 规格接口 高速大量的硬盘复制设备

- 具备复数设备间的连接功能
- 采用自主开发的硬盘安全着装台，使得硬盘装取更安全
- 支持 SATA2/ATA 1 接口
- 高速的数据传输功能（1GB约7秒）²
- 兼容NSA推荐方式、DoD标准的数据删除功能

1: ATA接口转换器，需要从选择商品中选购
2: 根据连接的硬盘性能，会有所不同。



Hit XG 1060



高速·大量的硬盘复制机

●通过复数的设备连接,可以实现大批量的硬盘数据处理

使用设备连接线(另售),可对复数设备进行连接及设置。
最多可连接10台设备,并可以对59个硬盘同时进行操作。

●硬盘装取安全

采用自主开发的硬盘接口(另售),在装取硬盘时,可防止硬盘针状触脚的扭曲,缩短装取硬盘的时间,并且具有硬盘防震功能,可以提高复制与删除的作业精度。

●接口多样化

支持 SATA2/ATA 3 接口
通过接口转换器,可支持1.8~3.5英寸硬盘
3 ATA接口转换器,需要从选择商品中选购



●数据高速传输

可以实现1GB约7秒~4的高速数据传输。本产品以硬盘本身所具备的最高速度进行数据处理
4 根据硬盘性能的不同,处理速度会有所不同。

●具有各种世界公认标准的数据完全删除功能

支持 NSA(美国国家安全保障局)的推荐方式,以及DoD(美国国防総省)规定的处理方式

●简易诊断功能

SEEK(查找)/VERIFY(验证)/READ(读取)/WRITE(写入)/READ COMPARE(读出比较)/S.M.A.R.T状态检查

●兼容大容量硬盘

最大到144PB

▶▶▶使用实例(在以下的部门及场合下均可使用)

- 生产厂家 在生产线上,需要批量进行硬盘复制作业时。
- 问题解决部门 在SATA服务器的大量数据删除作业时。
- 情报系统部门 在大量租用期满电脑的硬盘数据删除时。
以及在公司内部更换电脑时的数据复制时使用。

规格

项目	设备参数
设备名称	Hit XG1060
型号	Y-2024
外型尺寸	W380 X D285 X H175(mm)
重量	约3.9Kg(设备本体)
输入电源	AC85~250V 50/60Hz
消耗电流	2.0A(最大)
使用温湿度条件	10 ~ 35 30% ~ 80% (在没有结露环境下)
目标硬盘连接	复制 5台(1:5)
	删除 6台
接口	硬盘接口:SATA2 电脑接口:LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
传送速度	7秒/1GByte 根据连接硬盘的性能,会有所不同。
主要功能	全领域复制&全领域比较 实际使用领域复制(FAT,NTFS) 容量范围可任意调整(ATA/SATA) 交叉复制 ATA SATA 硬盘简易诊断 硬盘数据删除
附属品	AC电源线(AC2P 3P 配备转换插头×1 SATA接口线×6 下端使用防静电垫×1(在使用硬盘着装台时,不附带) 使用说明书×1
客户选购	硬盘用 DC线 SATA ATA接口转换器 终端软件(XG用) 硬盘安全着装台(2.5"/3.5"用、SATA用)

开发·制造商



唯益信鸿宇科技(北京)有限公司



〒100086 北京市海淀区中关村南大街2号
数码大厦 A座1008-1