

如何在EX1000上扩容RAID阵列

一 组网需求:

无

二 组网图:

无

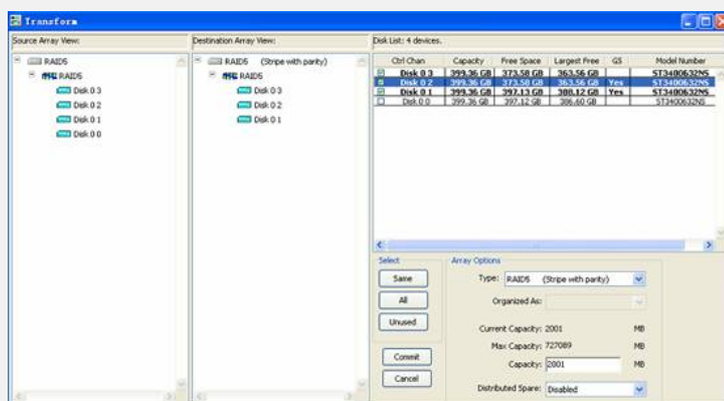
三 配置步骤:

1 打开RAIDConsole

在Neocean NeoStor控制台上, 右键单击服务器的名称, 在弹出的快捷菜单中选择[RAID管理], 弹出RAIDConsole界面。

2 打开Transform界面

在RAIDConsole中选择[Array/Transform]菜单项, 系统弹出Transform界面, 如下图, 开始扩容RAID阵列。



3 设置扩容后RAID阵列的类型、所用磁盘、容量

在“Type”下拉列表框中选择扩容后RAID阵列类型。

在Transform界面右上角的Disk list中勾选扩容后RAID阵列所用的磁盘, 如果要保留原来的盘, 可以点击<Same>按钮。

在“Capacity”文本框中输入扩容后RAID阵列的容量。

4 完成RAID阵列扩容

点击<Commit>按钮, 完成RAID阵列的扩容。

四 配置关键点:

扩容后RAID阵列类型可以变化, 如10G的RAID0阵列, 扩容后可变为20G的RAID5阵列。

RAID阵列扩容后的容量不能小于以前的容量。