

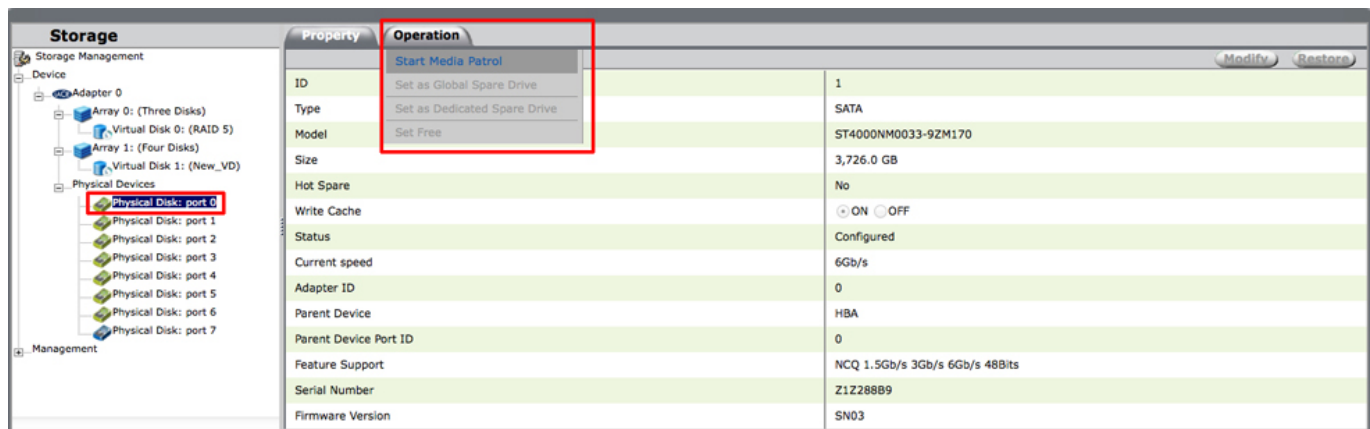
各ハード ドライブのエラー チェック

Media Patrol は、ハード ドライブのメディア エラーをチェックして修復します。Media Patrol は、仮想ディスクの一部である構成済みの物理ディスク上で実行します。

重要な情報: スペアや未構成のハード ドライブで Media Patrol を実行しないでください。

整合性チェックでは、仮想ディスクのパリティまたはミラーリングされているデータの整合性がスキャンされ、報告されるのに対して、Media Patrol は、単一のハード ドライブ上のエラーを検索します。

MEDIA PATROL の起動



1. [ストレージ] ペインで **[物理デバイス] > [物理ディスク: ポート X]** を選択し、ハード ドライブを選択します。
“X” は 0 ~ 7 の数字で、LaCie 筐体内のハード ドライブ数によって変化します。以下の注記を参照してください。
2. [動作] タブへ移動し、**[Media Patrol の起動]** を選択します。

ハード ドライブの容量によっては、Media Patrol の実行に数時間または数日を必要とする場合があります。仮想ディスクの使用は続けられますが、Media Patrol の実行中はパフォーマンスが影響を受ける可能性があります。

ハード ドライブ番号

LaCie RAID Manager の物理ディスク番号は 0 から始まりますが、LaCie 筐体の番号は 1 から始まります。 ディスク番号の対応を次の表に示します。

| LaCie RAID Manager | LaCie 筐体 |
|--------------------|----------|
| 0 | 1 |
| 1 | 2 |
| 2 | 3 |
| 3 | 4 |
| 4 | 5 |
| 5 | 6 |
| 6 | 7 |
| 7 | 8 |