

# 別のストレージ デバイスへの RAID の配列の移行

## 目次

### [概要](#)

[どのように別の記憶装置に安全に RAID アレイを移行できますか。](#)

### [関連情報](#)

## 概要

この記事は、Cisco Small Business 製品のセットアップ、トラブルシューティング、およびメンテナンスを支援する一連のドキュメントの 1 つです。

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコテクニカルティップスの表記法](#)』を参照してください。

### Q. どのように別の記憶装置に安全に RAID アレイを移行できますか。

A. NSS から別のネットワーク NSS に RAID アレイを移行する場合、新しいシステムのように coldplug RAID アレイして下さい。Coldplugging は頻繁に Hotplugging の反対を意味するために奪取されます。それはシステムの電源を切らないでハードウェアを追加するか、または取除く不可能です。次の手順に従うことによって別の記憶装置に安全に RAID アレイを、coldplug デバイス移行するため:

1. RAID アレイが接続される NSS の電源を切って下さい。
2. 転送されるべき RAID アレイを構成するディスクドライブのそれぞれを取除いて下さい。
3. RAID アレイが転送される NSS の電源を切って下さい。
4. 新しい NSS に RAID アレイでディスクドライブのそれぞれを挿入して下さい。注: オリジナル NSS にインストールされたこと ) どんな順序 ( スロット同じ順序でそれらをかでも新しい NSS にドライブをインストールする必要はありませんできますインストール。
5. すべてのディスクドライブがインストールされている時、電源投入 NSS。

## 関連情報

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)