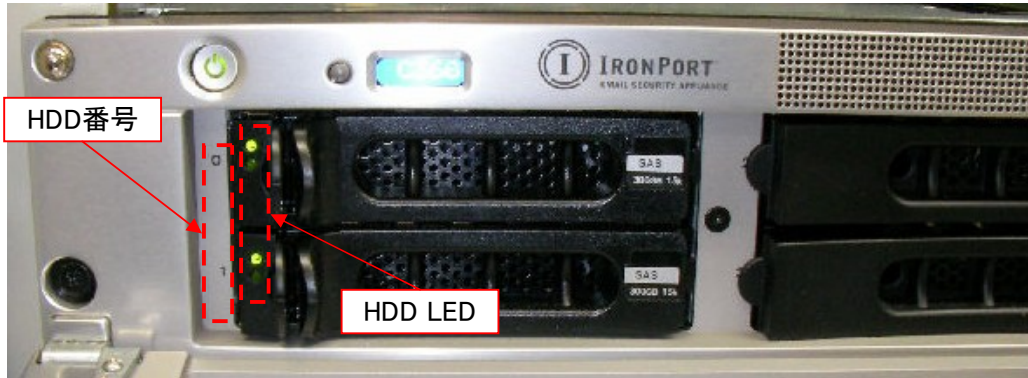


IronPort ハードディスク交換手順(2Uタイプモデル共通)

1. IronPort から送信されたアラート等より、交換対象のディスク番号を確認してください。

例: "E1810 HDD 0 Fault" HDD 0番の故障を示しています。

2. 実機のフロントパネルより該当番号のHDDのLEDの色がオレンジとなっているか確認してください。

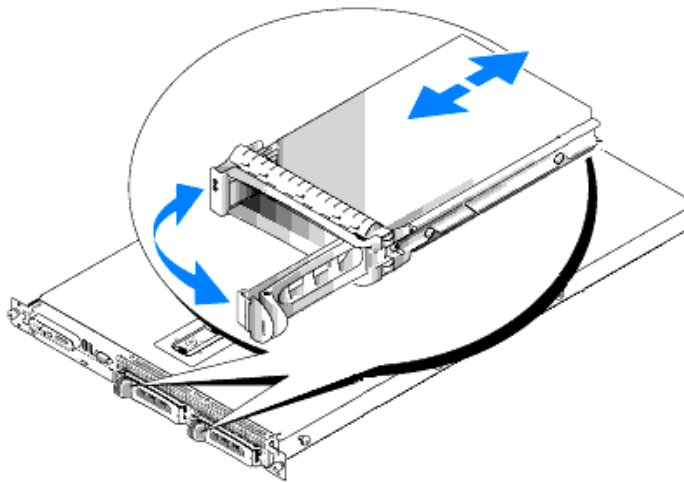


※LEDの色がグリーンとなっている場合には、HDD以外の故障の可能性もありますため、HDD交換を実施する前にLEDの状況を弊社サポートまでご連絡ください。

3. 交換対象のHDDを引き抜いてください。

HDDの引き抜き方

1. HDD正面のパネルを開くと筐体からHDDが取り外されます。
2. 正面のパネルを完全に開いたら、そのままスロットから引き抜いてください。



3. 交換用の新しいHDDを差し込んでください。

HDDの差し込み方

1. HDD正面のパネルを完全に開いた状態でスロットに差し込んでください。
2. 正しくスロットに差し込まれると正面パネルが閉じます。
※差し込みの途中でパネルが引っかかった場合には、無理に押し込まず一度引き抜いてから差し込み直してください。
3. 差し込んだHDDのLEDの色がグリーンになることを確認してください。
※グリーンにならない場合は一度引き抜いてから差し込み直してください。

NVC

4. 新しいHDDが正しく接続されるとLEDが点滅し、リビルドが開始されます。
リビルド完了まで1～2時間程度お待ちください。(ディスクの使用状況によって所要時間が異なります)
5. CLIより“version”コマンドを実行していただき、“RAID Status”の項目が以下のような表示となっていることを確認してください。

RAID Status: Optimal

以上