



DIS/PHCHG ステータスの Ds460 ドrawer phy

https://kb-ja.netapp.com/on-prem/ontap/OHW/OHW-KBs/Ds460_drawer_phy_in_DIS_PHCHG_status

Updated: Sun, 18 Jan 2026 04:07:18 GMT

環境

DS460

問題

Autosupport `STORAGE-SHELF` セクションでは、DCMの1つが物理層の変更数の増加とDIS/PHCHGステータスの可能性を報告しています：

[DCM4.0]	OK	7	12.0	0	0	0	0	0	1838
[DCM4.1]	DIS/PHCHG	7	NA	0	0	0	0	0	724

[DCM4.2]	OK	7	12.0	0	0	1	0	0	2101
[DCM4.3]	OK	7	12.0	0	0	0	0	0	2739

時間経過とともに監視すると、無効化された物理層では物理層の変更数の増加は表示されません。
残りのオンラインの物理層では、以下の状態が確認できます：

1. 物理層の変更数の増加
2. 物理層の変更数が安定
3. 無効化のマークが付けられる

オンライン phy での phy 変更カウン트의増加の例：

[DCM4.0]	OK	7	12.0	0	0	1	0	0	4763
[DCM4.1]	DIS/PHCHG	7	NA	0	0	0	0	0	724
[DCM4.2]	OK	7	12.0	0	0	1	0	0	5801
[DCM4.3]	OK	7	12.0	0	0	0	0	0	7092