

NEC Express5800 series
N8103-116A/117A/118A RAID コントローラ
運用上のご注意
N8103-116A/117A/118A RAID controller
Notices for operating



ユーザズガイドと合わせてお読み下さい。
Read this document as well as the User's Guide.
For English, refer to pages 2.

この度は弊社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本製品のご使用において、ご注意いただくことがあります。
誠に恐れ入りますが、ご使用前に下記内容を必ずご熟読いただきますようお願い致します。
なお、本書は必要なときにすぐに参照できるよう大切に保管してください。

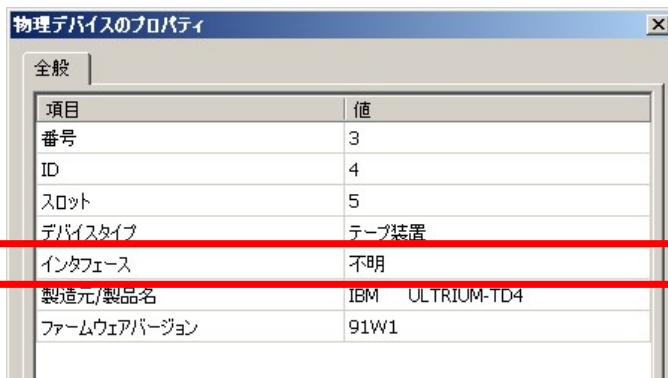
1. 休止/スタンバイ状態について

本製品をご使用の環境では、休止状態、スタンバイへの移行は行わないで下さい。OS 上、Universal RAID Utility 上に不正なログが登録される場合があります。

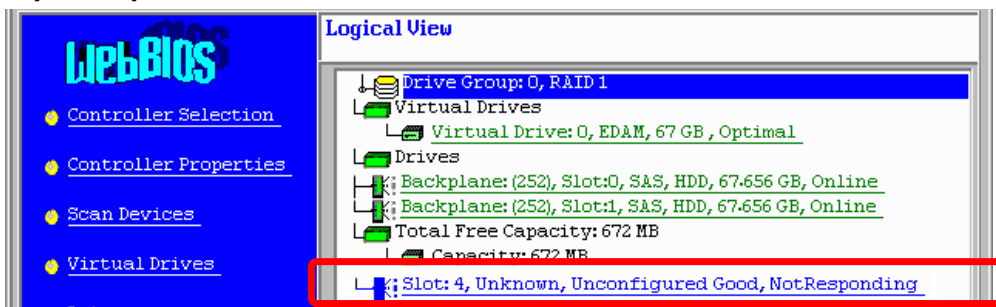
2. テープ装置の表示について

Universal RAID Utility 上では、本製品に接続されたテープ装置のインタフェースの項目が「不明」と表示される場合があります。また、WebBIOS 上においても、インタフェースが「Unknown」と表示されたり、デバイスの状態が「Not Responding」と表示されたりします。これらは表示上の問題であり動作には問題ありません。

[Universal RAID Utility]



[WebBIOS]



Important Notice for RAID Controller [N8103-116A/-117 A /-118 A]

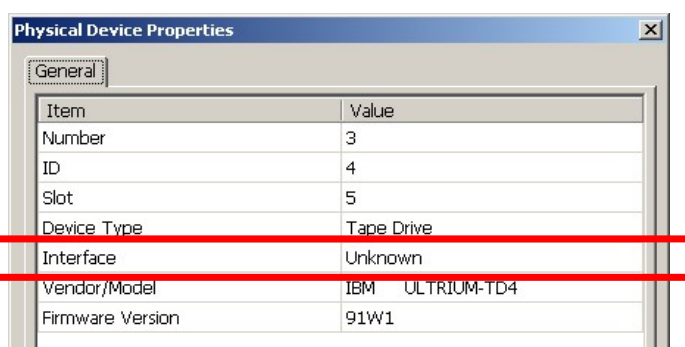
1. Standby/hibernation

The controller does not support the standby/hibernation feature. If you use the feature, unexpected messages may be registered on RAID log in Universal RAID Utility and OS log (Windows event log or Linux system log).

2. Display of tape device

When a tape device is connected to the controller, the item of interface in Physical Device Property dialog may be shown with "Unknown" in the Universal RAID Utility, and the item of interface in the Logical view may be shown with "Unknown" and the state of device may be shown with "Not Responding" in the WebBIOS. However, these events do not affect system operation.

[Universal RAID Utility]



[WebBIOS]

