

HITACHI エンタープライズサーバ EP8000 シリーズ マシンコード来歴

10GBit RoCE SR アダプタ (2 ポート PCIe3) (EC2N, EC2M) ファームウェア変更内容と来歴

ファームウェア変更内容と来歴	
000200425001 (2. 42. 5001)	<ul style="list-style-type: none"> ・ Secure boot をサポートしました。 ・ ポートカウンタのリセット後に、ポートの受信カウンタがクリアされるのを防ぐ問題を修正しました。 ・ ドライバを再起動している間に、別のスレッドから並行して「gmlxfwtop mt4103_pci_cr0h」を実行しているときに、サーバーがハングアップして NMI が発生する問題を修正しました。この場合、デバイス上のダウンストリームブリッジは、完了タイムアウトエラーを報告します ・ HCA を閉じるときに、存在しなかったリソースへのアクセスが RX パケットによって発生し、結果的に QPCGW または irisc が動かなくなる原因となった問題を修正しました。 ・ ポートがアクティブでも準備中でもないときに、masterSMLID と LID が 0 または 0xFFFF のいずれかであった問題を修正しました。 ・ 再起動後のリンクアップを防ぐ問題を修正しました。 ・ Sw_reset の時間中に到着した PCIe コンフィグレーションサイクルが 2 つの完了を生成するという稀な問題を修正しました。 ・ ボンディング設定を使用したときに 2 つのインタフェースで同じ MAC アドレスが報告される問題を修正しました。
000200405030 (2. 40. 5030)	新規リリース

株式会社 日立製作所 情報・通信システム社 ITプラットフォーム事業本部 2020年11月

(c) Hitachi, Ltd. 2020 All rights reserved.