N8151-34A/-46/-41A 内蔵 AIT をサーバへ実装して使用する際の注意事項

本装置を Express5800/140Hc (ラック搭載時) に実装して使用する場合

Express5800/140Hc をラックモデルとして使用し、本内蔵 AIT 装置を正面向かって左側のデバイススロットに実装する場合、ラックコンバージョンキットに添付の「デバイスレール」を使用して取り付ける必要があります。

本装置を Express5800/140Hc, 140Rb-4 に実装して使用する場合

これらのサーバに添付の取り付けレールには(厚さが異なるため)サーバに添付のレール取り付け ネジを使用してください。

Instruction for the N8151-34AF/-46F/-41AF Built-In AIT drive mount on the Server

The Built-In AIT drive uses with NEC Express5800/140Hc server

The device rail in the rack conversion kit is needed to mount the Built-In AIT drive on the left side device slot of NEC Express5800/140Hc server which use as rack mount style.

The Built-In AIT drive uses with NEC Express5800/140Hc, 140Rb-4 server

It is necessary to use the screw that is bundled with the NEC Express5800/140Hc, 140Rb-4 server when attach the rail on the Built-In AIT drive, because the thickness of the rail bundled with NEC Express5800/140Hc, 140Rb-4 server is different from the others.

NEC Corporation