

大切に保管してください。

ライザカード 取り扱いの手引き

はじめに

本製品を本体装置へ取り付ける際には、本体装置に添付の「安全にご利用いただくために」に記載されている内容をよく読んでご理解し、安全にご活用ください。
また、増設にあたっては、最寄りの保守サービスセンターに依頼することをお勧めします。



警告

安全上のご注意を無視する取り扱いを行うと、装置の故障、人体事故、火災・周囲の機器の損傷を引き起こす原因となることがあります。

オプションの取り付け、取り外し時は電源プラグをコンセントから抜き、外部装置と接続しているケーブルを外してください。
故障や感電する恐れがあります。



電源プラグを抜く



感電注意

本書に記載されている場合を除き、絶対に分解したり、修理・改造を行ったりしないでください。装置が正常に動作しなくなるばかりでなく、感電や火災の危険があります。



分解禁止



発火注意



感電注意

NEC

ライザカード 取り扱いの手引き



* CBZ-057225-001-01 *

本製品について

本製品は、Express5800/100 シリーズ用のライザカードです。

本製品に関する詳細は、本体装置のユーザーズガイドに記載しています。

本体装置に添付している「スタートアップガイド」を参照して、ユーザーズガイドを検索してください。

取り扱い上の注意事項

本製品を箱から取り出した後は、次の注意事項を必ずお守りください。

- ほこりの多い場所や大気中に硫黄の蒸気が発生する場所及び、水などの液体のかかるおそれのある場所に置かないでください。
- 強い磁気を発生させるものの近くに置かないでください。
- コネクタの接点には触れないでください。

第三者への譲渡

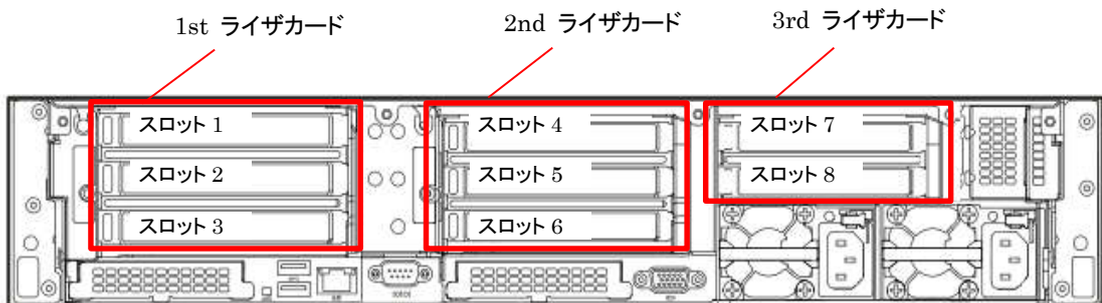
本製品を第三者へ譲渡（または売却）する場合には、本書を一緒にお渡してください。

取り付け時の注意事項

ケーブルの取り付け

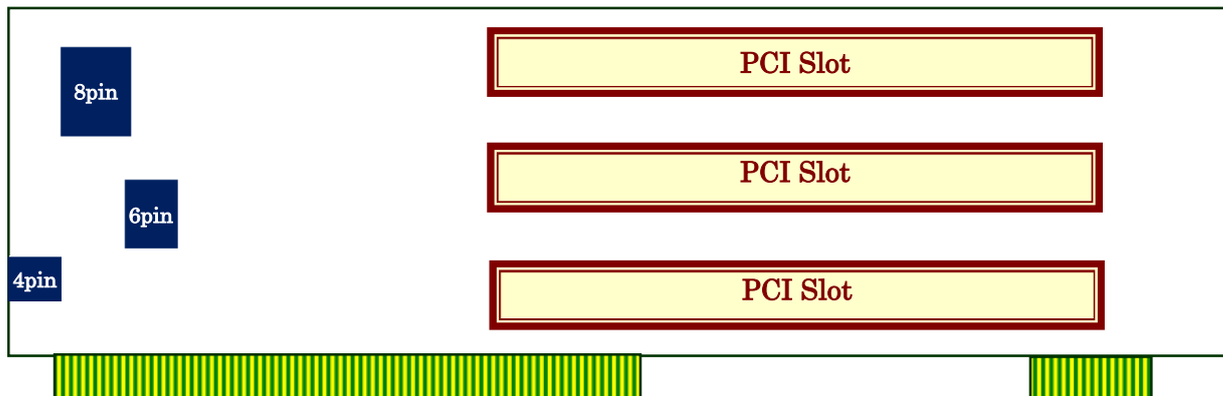
N8116-112 1st ライザカード (3xPCI + 1xGPU 搭載キット) と、N8116-115 3rd ライザカード (2xPCI) は、信号ケーブルをマザーボードに接続する必要があります。

[装置背面図]

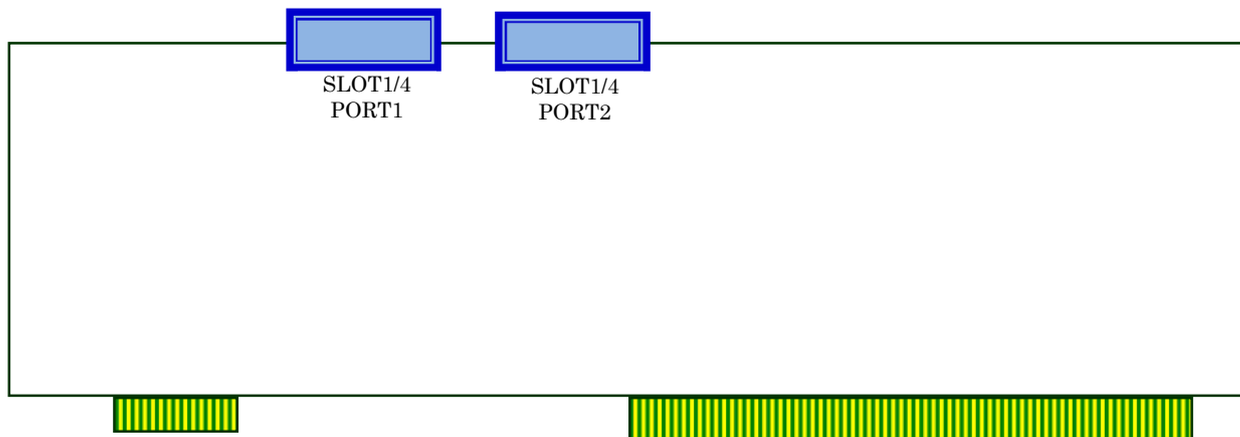


N8116-112 1st ライザカード (3xPCI + 1xGPU 搭載キット) のケーブル接続手順

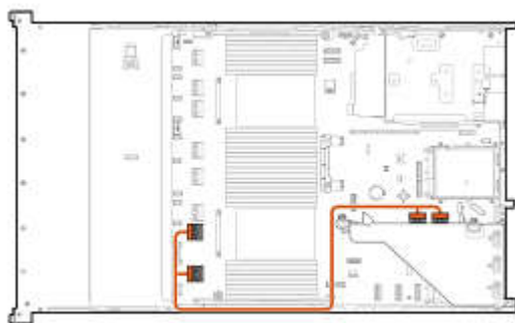
[表面]



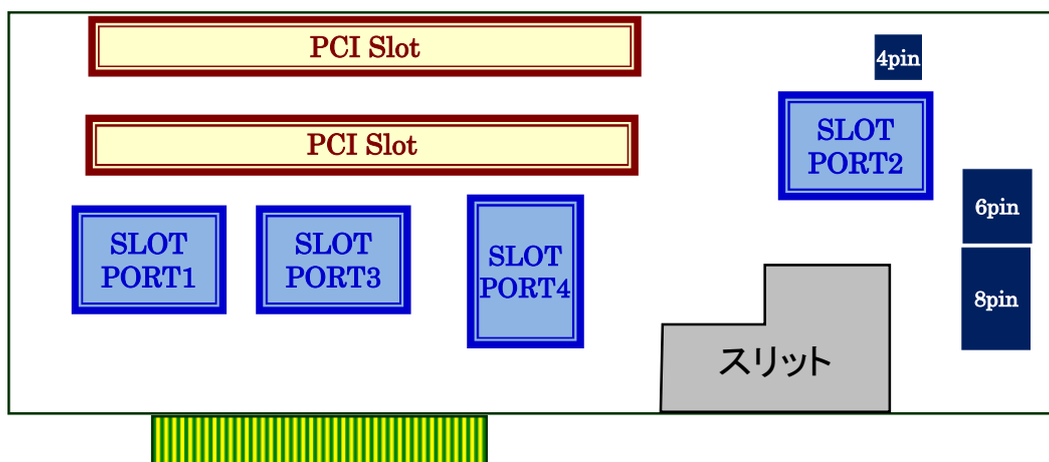
[裏面]



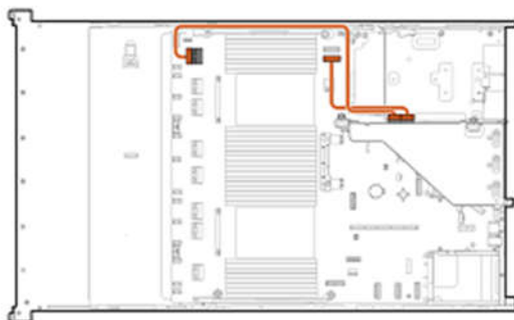
- 1) 1st ライザカードに、K410-509(00) 1st ライザカード接続ケーブルを裏面の「SLOT1/4 PORT1」「SLOT1/4 PORT2」に接続してください。
- 2) 1st ライザカードをマザーボードに取り付けてください。
- 3) K410-509(00) 1st ライザカード接続ケーブルを、マザーボードの「PORT1」「PORT2」に接続してください。



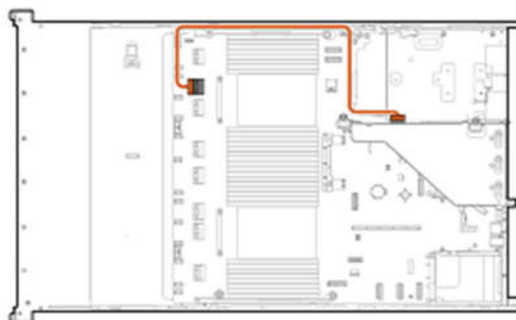
N8116-115 3rd ライザカード (2xPCI) のケーブル接続手順



- 4) 3rd ライザカードに、ライザカード添付のケーブルを接続してください
- ① ケーブル P/N P46026-001 と、P46028-001 をスリットに通してください。
 - ② ケーブル P/N P46026-001 を、「SLOT PORT1」「SLOT PORT3」に接続してください。
 - ③ ケーブル P/N P46028-001 を、「SLOT PORT4」に接続してください。
 - ④ ケーブル P/N P46029-001 を、「SLOT PORT2」に接続してください。
- 5) 3rd ライザカードをマザーボードに取り付けてください。
- 6) マザーボードに、ケーブルを接続してください。
- ① ケーブル P/N P46026-001 のうち、「SLOT PORT1」に接続したケーブルを「PORT10」、
「SLOT PORT3」に接続したケーブルを、「PORT8」に接続してください。



- ② ケーブル P/N P46028-001 を、「PORT7」に接続してください。



- ③ ケーブル P/N P46029-001 を、「PORT9」に接続してください。

