

大切に保管してください

N8104-137

10GBASE-SFP+接続ライザカード (2ch)

取り扱いの手引き

この度は、本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

本製品を取り扱う前に本書の内容をよく読み、指示に従ってください。また、本製品を取り付ける前に、取り付ける本体に添付の「ユーザズガイド」に記載されている注意事項も参照してください。
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

構成品

項番	品名	数量	備考
1	10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)	1	
2	LANポートカバー(1U)	1	
3	LANポートカバー(2U)	1	
4	保証書	1	
5	10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch) 取り扱いの手引き	1	本書

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。

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してください。

10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)の取り付け

1. 準備確認事項

- (1) 危険防止及び故障防止のため、作業を行なう際には本体装置の電源スイッチをOFFにし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

2. 取り付け手順

- (1) 10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)の取り付け準備

- ① トップカバーを取り外します。

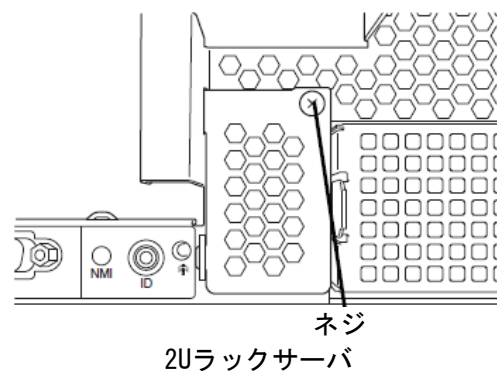
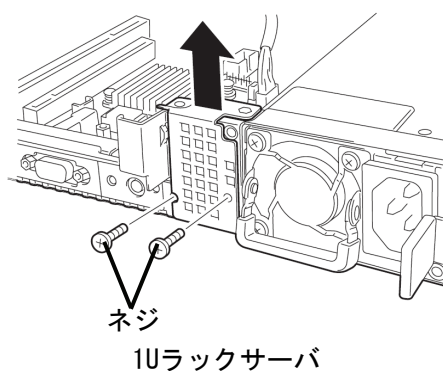
取り外し手順については、装置本体のユーザズガイドを参照してください。

- ② 標準ライザカードが取り付けられているブラケットをまっすぐ持ち上げて取り外します。

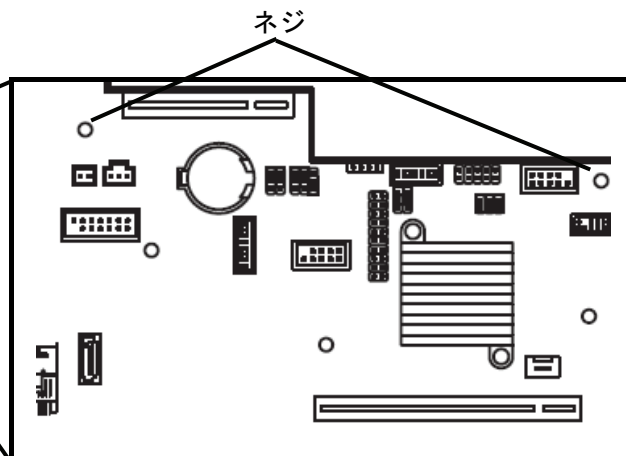
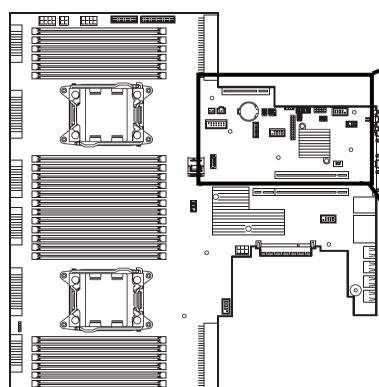
- ③ 装置背面のブラנקカバーを外します。



取り外したブラנקカバーは大切に保管してください。

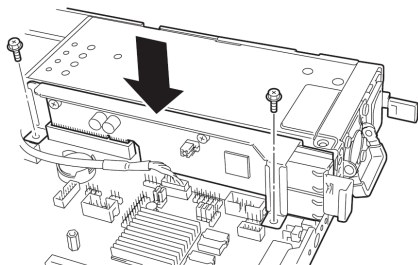


- ③ MB上のネジ(2本)を外します。

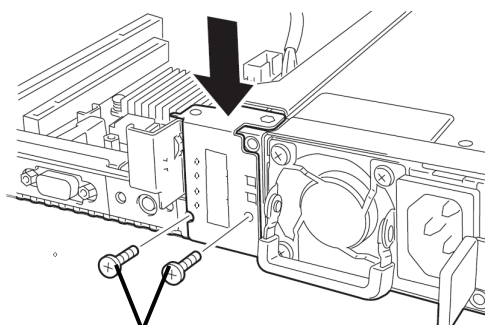


(2) 10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)の取り付け

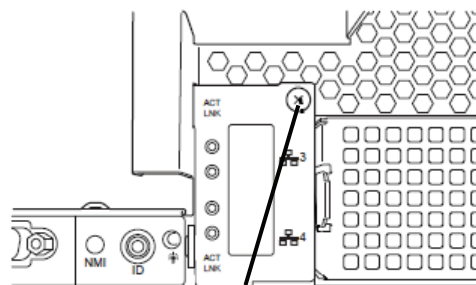
- ①10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)の端子部分をLANライザスロットにあわせて、確実に挿し込み、10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)の取り付け準備の手順③で取り外したネジ(2本)でブラケットを固定します。
(図は1Uラックサーバ)



- ②10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)に添付のLANポートカバーを付けます。



ネジ
1Uラックサーバ



ネジ
2Uラックサーバ

- ③取り付け準備の手順①で外したトップカバーを取り付けてください。



- 10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)やMBの端子部分には触れないでください。汚れや油が付いた状態で取り付けると誤動作の原因になります。
- 10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)に過度の力を加えると10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)やMBを破損するおそれがあります。

NEC

N8104-137 10GBASE-SFP+接続ライザカード(2ch)
組み立て・取り扱いの手引き



*855-910997-137-00 *

Keep this manual carefully along with the product

N8104-137

Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card

Use's Guide

Congratulations for your purchase of this Trusted Platform Module Kit.

The User's Guide is intended to allow you to install and use the Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card. N8104-137 correctly and safely. Read this manual thoroughly before handling the Card. In addition, refer to this guide whenever you want to know how to use the Card or some malfunction occurs. Always keep this guide at hand so that you can see it when necessary.

For the server in which the Card is installed, refer to the User's Guide of the server. Read "Notes on Use" carefully before handling the Card.

WARNING

Indicates the presence of a hazard that may result in death or serious personal injury.

When you install the option or delete it, unplug the power cord and extract the cable that has connected to another one. Otherwise, an electric shock or fire may be caused.



Unplug the power cord!



Precaution against electric shock



Prohibition of disassembly

Do not disassemble, repair, or modify the server. Otherwise, an electric shock or fire may be caused.



Indicates that improper use may cause fire.



Precaution against electric shock

Composition article

No.	Name	Number	Comment
1	Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card	1	
2	LAN Port cover (1U)	1	
3	LAN Port cover (2U)	1	
4	Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card User's Guide	1	This book.

Notes On Use

Please be sure to protect the following notes after picking out this product from a box.

- Do not use the server in the place where dust, water or liquid may pour.
- Do not use the server in the place where the strong electromagnetic waves generate

Transfer to Third Party

Make sure to provide this manual and all the accessories along with the product to a third party.

Installing N8104-137 in Server

1. Preparation point to be checked

- (1) Exit from the application programs and shutdown the system.
- (2) Turn off the power of the server and disconnect all the power cords from the receptacles.

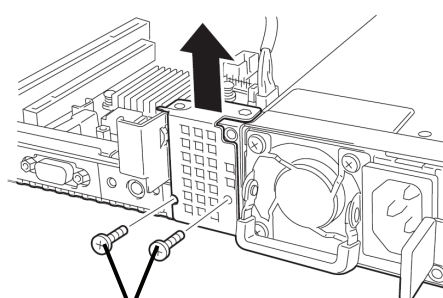
2. Extension procedure

(1) Attachment preparation of Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card.

1. Remove the top cover according to the User's Guide of the server.
2. Lift straight up and remove the riser module assembly from the server.
3. Remove the blank cover on the rear of the server.

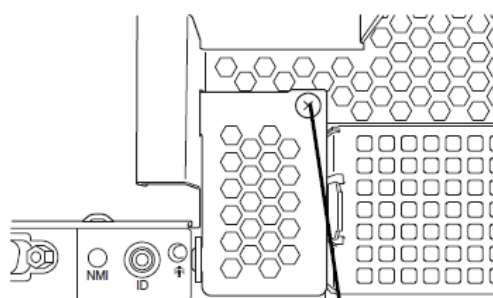


Keep the removed blank cover carefully.



Screw

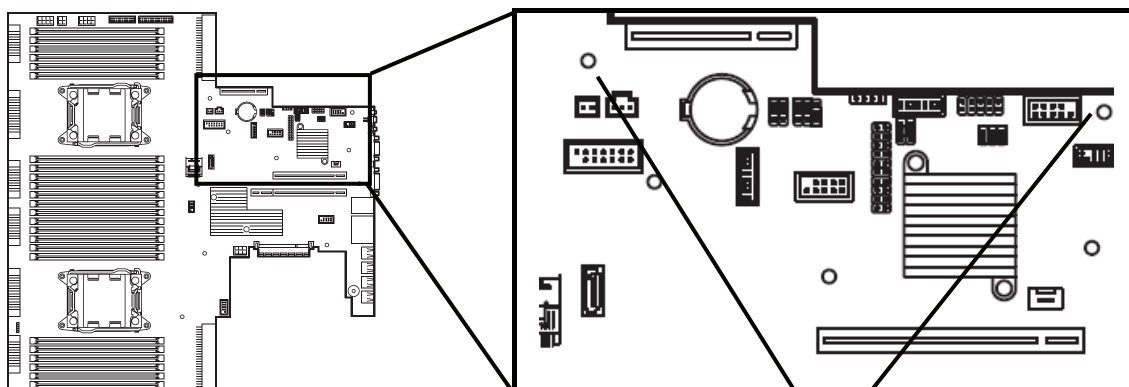
1U Rack Server



Screw

2U Rack Server

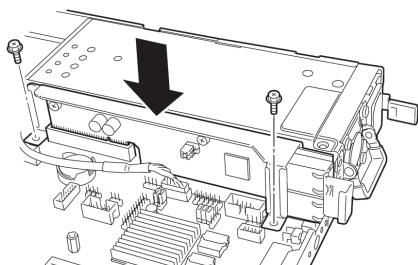
3. Remove two screws on the MB.



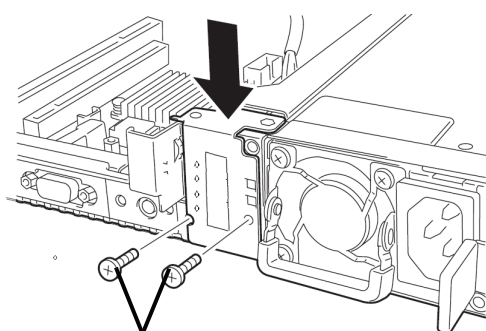
Screw

(2) Install of Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card.

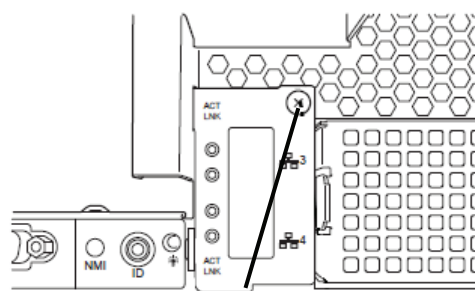
1. Meet the terminals of the Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card and the LAN riser slot.
2. Insert it straightly to connector on MB with two screws.
(Below is figure of 1U.)



3. Install the LAN port cover it attached the Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card.



Screw
1U Rack Server



Screw
2U Rack Server



- Do not touch the terminals of the Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card and MB with your bare hand. Fingerprints and dust left on them cause the server to malfunction.
- Be careful not to apply excess force to a Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card or MB. Doing so may damage the card.

NEC

N8104-136 Dual Port 10GBASE SFP+ Riser Card
User's Guide



*855-910997-137-00 *