



NCS 1000 32 チャンネル Mux/Demux パッチパネルの取り外しと交換

この章では、Cisco NCS 1000 32 チャンネル Mux/Demux パッチパネルの取り外しと交換を行うタスクについて説明します。



(注) この章は、特に明記されていない限り、Cisco NCS 1000 シリーズ Mux/Demux パッチパネルの **N1K-MD-32E-C** パッチパネルにも適用されます。



(注) この章では、「パッチパネル」とは「Cisco NCS 1000 32 チャンネル Mux/Demux パッチパネル」を指します。



注意 Cisco NCS 1010 シャーシのモジュラスロットには、必ず、それぞれのモジュール（ラインカード、コントローラ、PSU、ファントレイ）を装着してください。モジュールの交換またはアップグレード（活性挿抜（OIR））は、周囲温度が 30 °C 未満の場合にのみ実行してください。コンポーネントの過熱を防ぐため、モジュールの OIR は 5 分以内に完了してください。



警告 ステートメント 1028 - 複数の電源

この装置には複数の電源装置接続が存在する場合があります。感電の危険を減らすために、すべての接続を取り外してユニットの電源を切ります。



**警告** ステートメント 1073 - ユーザが保守可能な部品なし

内部に保守可能な部品はありません。感電の危険を避けるため、開かないでください。

**警告** ステートメント 1089 - 教育を受けた担当者および熟練者の定義

教育を受けた担当者とは、熟練者から教育やトレーニングを受け、機器を操作する際に必要な予防措置を講じられる人です。

熟練者または資格保持者とは、機器の技術に関するトレーニングを受けているか経験があり、機器を操作する際に潜む危険を理解している人です。

内部に保守可能な部品はありません。感電の危険を避けるため、開かないでください。

**警告** ステートメント 1090 - 熟練者による設置

この機器の設置、交換、または修理は、熟練者のみが実施できます。熟練者の定義については、「ステートメント 1089」を参照してください。

内部に保守可能な部品はありません。感電の危険を避けるため、開かないでください。

**警告** ステートメント 1091 - 教育を受けた担当者による設置

この機器の設置、交換、または修理は、教育を受けた担当者または熟練者のみが実施できます。教育を受けた担当者または熟練者の定義については、「ステートメント 1089」を参照してください。

内部に保守可能な部品はありません。感電の危険を避けるため、開かないでください。



(注) OIR の最大動作高度は 1800 m です。

⚠ WARNING: DO NOT INTRODUCE BODY OR OBJECT IN THE CHASSIS / PSU / FAN TRAY/LC SLOTS WHEN INSTALLING OR REMOVING A MODULE. EXPOSED CIRCUITRY IS AN ENERGY HAZARD.

⚠ ATTENTION: ÉVITEZ TOUT CONTACT ENTRE VOTRE CORPS OU UN OBJET EXTERNE ET L'INTÉRIEUR DU CHÂSSIS, DU BLOC D'ALIMENTATION, LA FENTE DE VENTILATION DU PLATEAU, OU DE LA FENTE PDS LORSQUE VOUS INSTALLEZ OU RETIREZ UN MODULE. LES CIRCUITS EXPOSÉS CONSTITUENT UN RISQUE D'ÉLECTROCUTION.

522406

• NCS 1000 32 チャネル Mux/Demux パッチパネルの取り外しと交換 (3 ページ)

NCS 1000 32 チャンネル Mux/Demux パッチパネルの取り外しと交換

このタスクでは、ラックからパッチパネルを取り外す手順について説明します。

手順

ステップ 1 LC-LC アダプタの光ファイバコネクタをゆっくりと外します。

ステップ 2 (注) この手順は **N1K-MD-32E-C** パッチパネルには適用されないため、スキップできます。

インベントリ USB ケーブルを USB ケーブルと USB レセプタクルで外して抜き取ります。

ステップ 3 パッチパネルの前面からケーブルまたは光ファイバを取り除きます。

ステップ 4 アースラグを外します。

ステップ 5 取り付けネジを緩め、ラックからパッチパネルを取り外します。

次のタスク

- [NCS 1000 32 チャンネル Mux/Demux パッチパネルの取り付け](#)

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。