



Cisco NCS 1010 の設置準備

この章では、Cisco NCS 1010 の設置を準備する方法について説明します。

- [パッケージの内容 \(1 ページ\)](#)
- [Cisco NCS 1010 の開梱と確認 \(3 ページ\)](#)

パッケージの内容

Cisco NCS 1010 は、組み立て済みシャーシ (NCS1010-SYS) として、または空のシャーシ (NCS1010-SA) としてコンポーネントとともに注文できます。NCS 1010 コンポーネントのすべての PID については、[PID](#)を参照してください。

出荷パッケージには、次のものが含まれています。

- Cisco NCS 1010 シャーシ。
- アクセサリキット (NCS1010-ACC-KIT) : 19 インチラックへのシャーシの取り付けに必要なすべてのハードウェアが含まれています。必要に応じて、ETSI ラック用のアクセサリキット (NCS1010-ETSI-KIT) および ANSI 23 インチラック用のアクセサリキット (NCS1010-23-KIT) を注文できます。R7.10.1以降、19 インチラックにシャーシを取り付ける場合は、拡張された前面プレート設計のラインカード用アクセサリキット (NCS1010-E-ACC-KIT) を注文できます。次の表に、アクセサリキットの内容を示します。

表 1: アクセサリキットの内容

| アクセサリキット | 目次 |
|-------------------|---|
| NCS1010-ACC-KIT | <p>このキットには、19 インチラックにシャーシを取り付けるための次の品目が含まれています。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 二重孔アースラグ (X 1) • M5 なベネジ (X 2) • 12-24 なベネジ (X 8) • 外部歯付きワッシャ (X 2) • スタンドオフ (X 2) • 左スライドレール (X 1) • 右スライドレール (X 1) • 保護カバー (X 1) |
| NCS1010-E-ACC-KIT | <p>このキットには、19 インチラックにシャーシを取り付けるための次の品目が含まれています。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 二重孔アースラグ (X 1) • M5 なベネジ (X 2) • 12-24 なベネジ (X 8) • 外部歯付きワッシャ (X 2) • 左スライドレール (X 1) • 右スライドレール (X 1) |
| NCS1010-23-KIT | <p>このキットには、ANSI 23 インチラックにシャーシを取り付けるための次の品目が含まれています。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 23 インチラック - 19 インチラックアダプタ • 12-24 ネジ (X 14) |

| アクセサリキット | 目次 |
|------------------|---|
| NCS1010-ETSI-KIT | <p>このキットには、ETSI ラックにシャーシを取り付けるための次の品目が含まれています。</p> <ul style="list-style-type: none"> • ETSI ラック - 19 インチラックアダプタ • M6 ネジ (X 8) • アースアダプタ |

次の表に、各ラインカードに適用可能な 19 インチアクセサリキットを示します。

| アクセサリキット | ラインカード |
|-------------------|---|
| NCS1010-ACC-KIT | <ul style="list-style-type: none"> • NCS1K-OLT-C • NCS1K-OLT-R-C • NCS1K-ILA-C • NCS1K-ILA-R-C • NCS1K-ILA-2R-C • NCS1K-OLT-L= • NCS1K-ILA-L= • NCS1K-E-ILA-R-C= • NCS1K-E-ILA-2R-C= • NCS1K-E-ILA-R-C-2= |
| NCS1010-E-ACC-KIT | <ul style="list-style-type: none"> • NCS1K-E-OLT-R-C= • NCS1K-E-OLT-C= • NCS1K-E-OLT-L= |

- PSU、コントローラ、ファントレイ、エアフィルタ、ラインカード（注文したラインカードのバリエーション）などの現場交換可能モジュール。
- 注文した AC および DC 電源ケーブル。[サポート対象のケーブル](#)を参照してください。

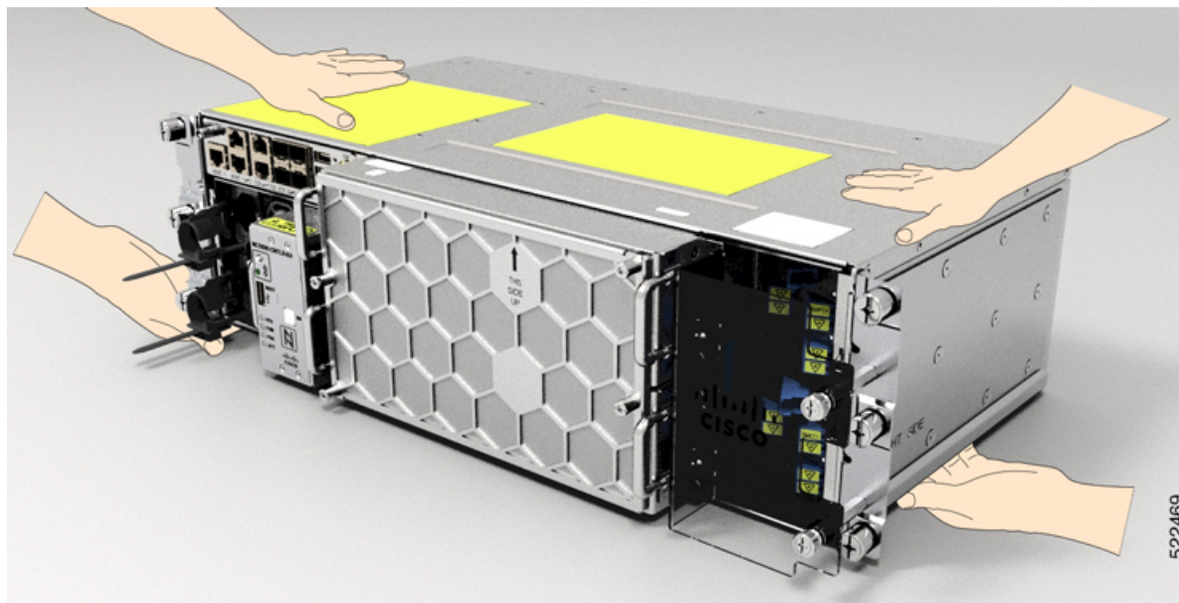
Cisco NCS 1010 の開梱と確認

このタスクを使用して、開梱し、取り付けに必要なシャーシモジュールがすべて同梱されているかどうかを確認します。

手順

- ステップ1** 設置場所で Cisco NCS 1010 装置を受け取ったら、ボックスの上部を開けます。
- ステップ2** ボックスからアクセサリキットと緩衝材を取り出します。ボックスには、Cisco NCS 1010 および取り付けに必要なその他の品目が含まれています。
- ステップ3** シャーシをパッケージから取り出す際は、シャーシの側面をつかんで持ち上げます。
- ルータを持ち上げるときは次の注意事項に従い、けがおよび機器の損傷を回避してください。
- 機器を1人で持ち上げようとしないで、誰かに手伝ってもらってください。

図 1: Cisco NCS 1010 の持ち上げ



フル装備シャーシの重量は 19 kg (42 ポンド) にもなります。

- 足元がしっかりしていることを確認し、両足で機器の重量のバランスを取ります。
- 機器はゆっくり持ち上げます。急に動かしたり、持ち上げながら体をねじったりしないでください。
- 背中をまっすぐに保ち、背中ではなく脚で持ち上げます。機器を持ち上げる時にかがむ場合は、腰ではなくひざを曲げて腰に負担がかからないようにします。

ステップ4 次のことを確認してください。

- Cisco NCS 1010 に損傷がないこと。Cisco NCS 1010 シャーシに傷、曲がり、変色、変形などがないことを確認します。
- シャーシと一緒に同梱されているモジュールまたは別個に出荷されたモジュールが損傷していないこと。

ステップ 5 シャーシやモジュールに損傷がある場合は、交換についてシスコのセールスエンジニアにお問い合わせください。

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。