

FirePOWER 8000 シリーズ アプライアンス レール キットの一般的な懸念事項

内容

[概要](#)

[レールキット パッケージ](#)

[外側ボックスのラベル](#)

[付属アクセサリ](#)

[よくある質問](#)

[レールのマークが間違っている](#)

[レールが長すぎる](#)

概要

このドキュメントでは、Cisco FirePOWER 8000 シリーズ アプライアンスに同梱されているラック マウント型のセットアップ用のサードパーティ製レール キットに関するよくある質問に関して説明します。

レールキット パッケージ

この項では、レールキット パッケージの外観と同梱内容について説明しています。

外側ボックスのラベル

この画像は、レールキットのパッケージに貼られているラベルの例です。



RAIL KIT

**DO NOT SEPARATE FROM
CISCO EQUIPMENT
FOR RACK INSTALLATION**

Cisco FirePOWER Models
FP8120, FP8130, FP8140, FP8250, FP8350,
FP-SSL2000, FP-SSL8200, AMP8150,
include this accompanying rail kit.



付属アクセサリ

レールキットのパッケージには次のアイテムが含まれています。

- レールキット 1 セット
- ネジ 1 袋
- インストール手順一式

この写真は、レールキットのパッケージに含まれているアイテムです。2本のレールが提供されます。これは、2本のレールの内側と外側の写真です。



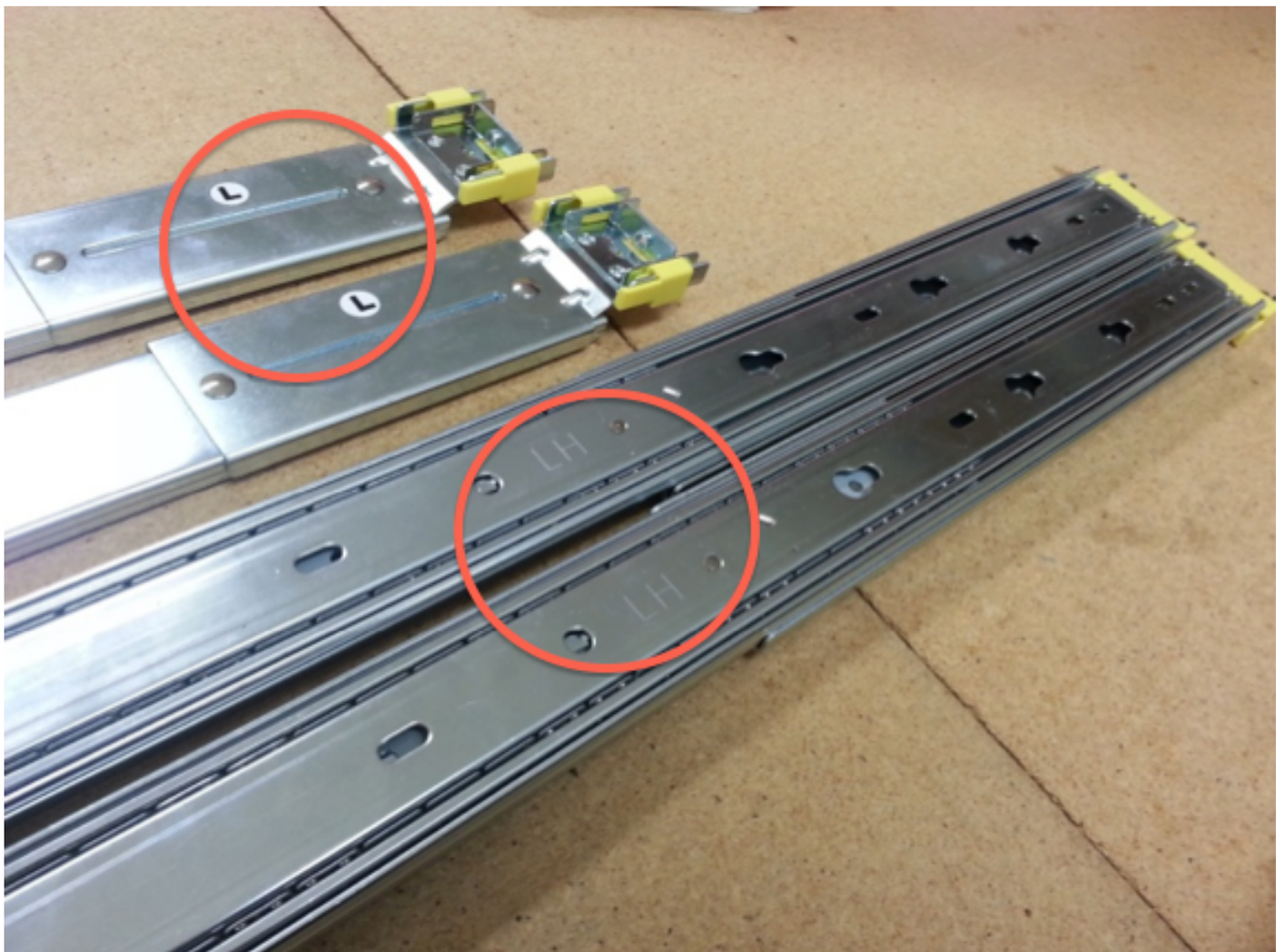
よくある質問

この項では、レールキットの使用に関して最も一般的な懸念事項のうちの2つについて議論します。

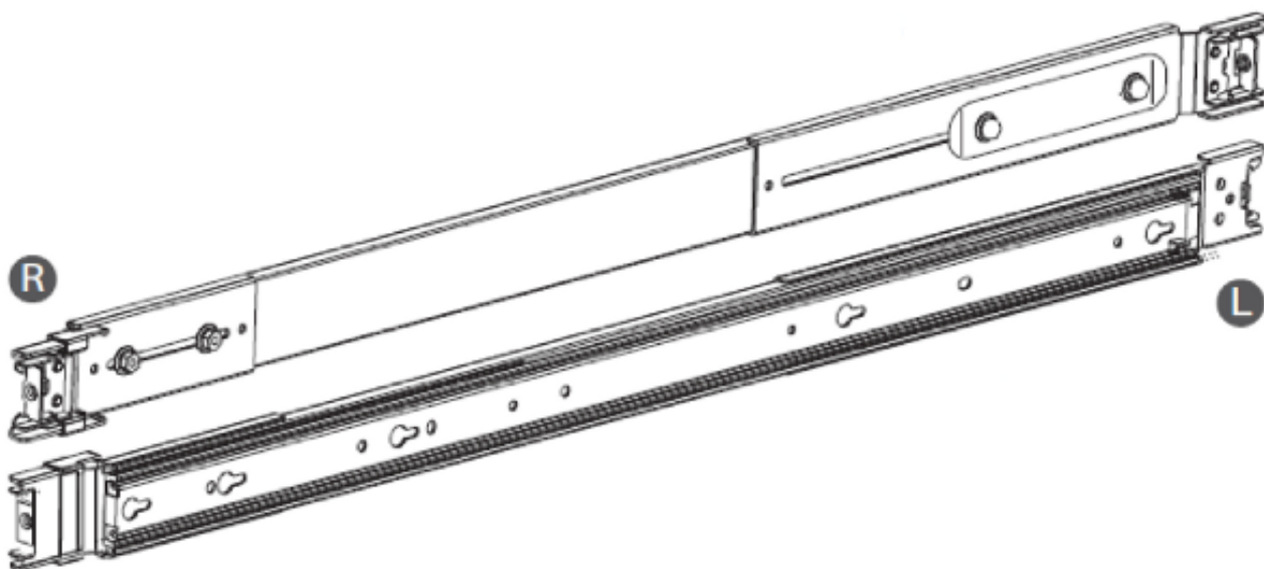
レールのマークが間違っている

レールキットには、2本のレールが含まれます。それぞれに外側レールと内側チャンネルがあります。外側レールには、白色の「L」のシールが貼ってあり、内側チャンネルには「LH」と刻印されています。これらの物理レールのマーキングが原因で、FirePOWER アプライアンスに間違ったレールが同梱されているのかどうかを確認する電話が Cisco Technical Assistance Center (TAC) にかかってくる場合があります。レールの両方のセットは、左レールが2組あるように見えますが、それらは適正なレールです。

レールはいずれの側か区別しないので、各レールは、左側または右側のいずれかに使用できます。レール上のマーキングは、RまたはRHのレールのマーキングが存在しないため、混乱を招きます。次の図は、レール上のマーキングを示しています。



付属のレールを右側で使用するには、右側用としてレールの1セットを回転(または反転)させ、各キットに付属しているレールキットの指示に従ってください。



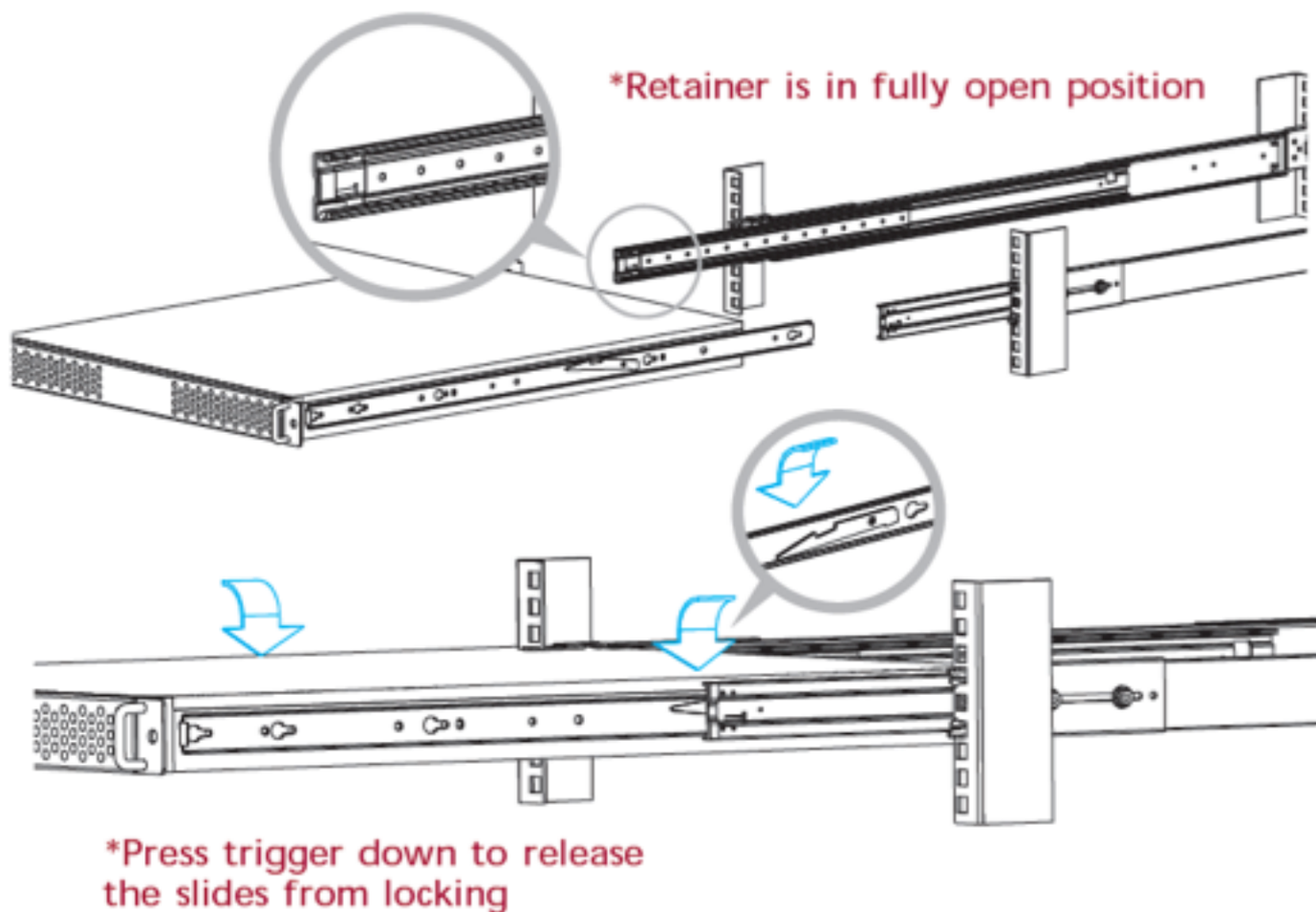
注：シスコはレールキットを生産していません。サードパーティサプライヤが他のベンダーにこれらを販売しています。シスコサプライチェーンでは、レールキットのマーキングを改善する計画があります。

レールが長すぎる

付属しているレールは約 29 インチから 34.5 インチの範囲の深さをサポートしています。レールがラックのために長すぎると思われる場合、レールキットの説明書をよくお読みください。

内部チャンネルがレールの中全体にスライドして入ると、チャンネル上の緑色のタブがレールの緑色のタブに触れるはずですが、通常の操作では、レールの内側にあるトリガーをフリップしないと、内部チャンネルの最後の 13 インチをレール内にスライドできません。場合によっては、内部チャンネルの最終部分を外側レールに押し込むのに、通常よりも余分な力が必要になる可能性があります。

警告：シャーシを設置する前に、ボールの固定器具が完全に開いた位置にあることを確認してください。そうしないと、致命的な損傷が発生する可能性があります。シャーシをキャビネットに押し戻す際には、ロック位置からスライドを解放するためにトリガーを押し下げる必要があります。



本体パッケージに付属しているレールキットの設置手順には、スライドをロック位置から解放するためにトリガーを押し下げる方法について説明されています。