

スイッチの再梱包

スイッチ シャーシを戻すまたは動かすには、以下の手順に従い、スイッチを元のパッケージを使用して再梱包します。

手順

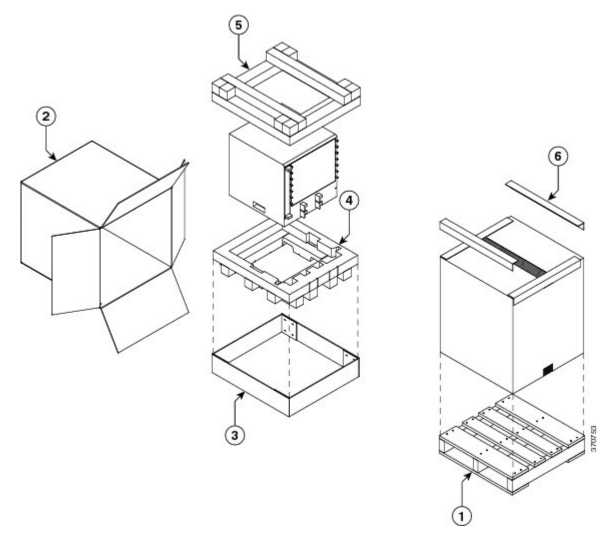
- ステップ1 梱包袋にシャーシを置きます(ここには表示されていません)。
- **ステップ2** シャーシに発泡スチロール製キャップをかぶせます。
- **ステップ3** ステップ2で調整したコンポーネントを箱に入れます。
- ステップ4 梱包材 (番号 5) で保護してコンパートメントにアクセサリ キットとケーブルを配置します。 (注) パッケージを隙間なく箱に収めるためには、アクセサリ キットを最後に載せる必要があります。
- ステップ5 シャーシの上部に梱包材を配置します(番号5を参照)。
- ステップ6 箱をパレットに載せます。
- ステップ7 箱の折りぶたを上面で折り曲げて、梱包用テープで留めます。

3M 製 373 の 3 インチ幅の感圧密閉テープを使用します(テープにはシスコのロゴが付いています)。

ステップ8 シスコ承認の多バンディングおよびエッジプロテクタを置きます。

ステップ9 箱をストレッチ包装して、箱と底パレットを一緒に保持します。

図 1: スイッチの再梱包



1	底パレット	2	段ボール箱
3	発泡スチロール製キャップ	4	発泡スチロール製キャップ
5	梱包材 (アクセサリキット、ケーブル、 ドキュメントを含む)。	6	エッジプロテクタ

パッケージの包装が完了し、出荷の準備ができました。

図2: 最終的に組み立てられたパッケージ

