



コンピュータカートリッジハードウェア管理

- [コンピュータカートリッジ, 1 ページ](#)
- [カートリッジの除去, 1 ページ](#)
- [シャーシのカートリッジスロットの確認, 2 ページ](#)

コンピュータカートリッジ

コンピュータカートリッジは最大2つの Cisco UCS モジュラ サーバで構成されます。それぞれのサーバは、サーバ固有の CIMC インスタンスを使用して個別に管理することが可能であり、独自のメモリとCPUが搭載されています。カートリッジにI/Oアダプタやローカルストレージは内蔵されていません。

カートリッジの除去

次の手順を実行する前に、カートリッジをシャーシから物理的に取り外します。

手順

- ステップ 1 [Navigation] ペインで [Equipment] をクリックします。
- ステップ 2 [Equipment] > [Chassis] > [Chassis Number] > [Cartridges] の順に展開します
- ステップ 3 構成データベースから削除するカートリッジを選択します。
- ステップ 4 [Work] ペインで、[General] タブをクリックします。
- ステップ 5 [Actions] 領域で、[Remove Cartridge] をクリックし、[OK] をクリックします。

Cisco UCS Manager が、カートリッジに関するすべてのデータを構成データベースから削除します。これで、カートリッジスロットが新しいカートリッジハードウェアを挿入するために使用できる状態になります。

シャーシのカートリッジスロットの確認

カートリッジを別のカートリッジに交換した場合、または同じシャーシあるいは異なるシャーシの新しいスロットに再配置した場合は、カートリッジのスロットが不一致の状態になり、[Re-acknowledge Slot] アクションが有効になります。カートリッジのスロットが不一致の状態になったら、次の手順に従ってカートリッジのスロットの確認を行います。



(注) 2つのカートリッジを交換した場合は、いずれか一方のカートリッジを確認することで、両方のスロットのスロット状態が自動的に解決されます。

手順

- ステップ 1 [Navigation] ペインで [Equipment] をクリックします。
- ステップ 2 [Equipment] > [Chassis] > [Chassis Number] > [Cartridges] の順に展開します
- ステップ 3 再確認するカートリッジを選択します。
- ステップ 4 [Work] ペインで、[General] タブをクリックします。
- ステップ 5 [Actions] 領域で、[Re-acknowledge Slot] をクリックし、[OK] をクリックします。