

コンピュートカートリッジハードウェア管 理

- コンピュートカートリッジ,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

コンピュート カートリッジ

コンピュート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

ſ

- **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。