

# インフラストラクチャのトラブルシュート

- •ブレードサーバの破損した BIOS の復旧 (1ページ)
- ・ ラックマウント サーバの破損した BIOS の復旧 (2ページ)

## ブレードサーバの破損した BIOS の復旧

サーバの問題により、破損した BIOS の復旧が必要になることがあります。この手順は、通常 のサーバメンテナンスには含まれません。BIOS の復旧後、サーバは、そのサーバで実行され ているバージョンのファームウェアを使ってブートされます。BIOS が復旧を必要としていな い場合、またはそのサーバではこのオプションが使用できない場合は、このオプションボタン が淡色表示されることがあります。

#### 始める前に

#### C-

重要 サーバ上で破損している BIOS の復旧を試行する前に、そのサーバに接続またはマップされて いる USB ストレージをすべて取り外します。外部 USB ドライブが vMedia からサーバに取り 付けられた、またはマップされている場合、BIOS の回復に失敗します。

#### 手順

- ステップ1 [ナビゲーション]ペインで、[機器]をクリックします。
- ステップ2 [機器(Equipment)]>[シャーシ(Chassis)]>[シャーシ番号(Chassis Number)]>[サーバ (Servers)]の順に展開します。
- ステップ3 BIOS を回復させるサーバを選択します。
- 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] 領域の [Recover Server] をクリックします。
- ステップ6 [Recover Server] ダイアログボックスで、次の手順を実行します。
  - a) [Recover Corrupt BIOS] をクリックします。

- (注) このオプションが特定のサーバで使用できない場合、サーバの BIOS を更新お よび起動する手順を実行してください。
- b) [OK] をクリックします。
- ステップ7 確認ダイアログボックスが表示されたら、[はい]をクリックします。
- ステップ8 [Recover Corrupt BIOS] ダイアログボックスで、次の手順を実行します。
  - a) 次のフィールドに入力します。

名前	説明
[アクティブ化するバージョ	アクティブ化するファームウェアバージョンをドロップダ
$\succ$ (Version To Be	ウンリストから選択します。
Activated)]ドロップダウン	
リスト	

b) [OK] をクリックします。

### ラックマウント サーバの破損した BIOS の復旧

サーバの問題により、破損した BIOS の復旧が必要になることがあります。この手順は、通常 のサーバメンテナンスには含まれません。BIOS の復旧後、サーバは、そのサーバで実行され ているバージョンのファームウェアを使ってブートされます。BIOS が復旧を必要としていな い場合、またはそのサーバではこのオプションが使用できない場合は、このオプションボタン が淡色表示されることがあります。

始める前に



重要 サーバ上で破損している BIOS の復旧を試行する前に、そのサーバに接続またはマップされて いる USB ストレージをすべて取り外します。外部 USB ドライブが vMedia からサーバに取り 付けられた、またはマップされている場合、BIOS の回復に失敗します。

#### 手順

ステップ1 [ナビゲーション]ペインで、[機器]をクリックします。

- ステップ2 [機器]>[ラックマウント]>[サーバ]を展開します。
  - (注) Cisco UCS C125 M5 サーバ では、[機器(Equipment)]>[ラックマウント(Rack Mounts)]>[エンクロージャ(Enclosures)]>[ラック エンクロージャ rack\_enclosure\_number(Rack Enclosure rack\_enclosure\_number)]>[サーバ (Servers)]の順に展開します。

- ステップ3 BIOS を回復させるサーバを選択します。
- 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] 領域の [Recover Server] をクリックします。
- **ステップ6** [Recover Server] ダイアログボックスで、[Recover Corrupt BIOS] をクリックし、[OK] をクリッ クします。
- ステップ7 確認ダイアログボックスが表示されたら、[はい]をクリックします。
- **ステップ8** [Recover Corrupt BIOS] ダイアログボックスで、アクティブにするバージョンを指定し、[OK] をクリックします。

I

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。