



## ESC のエラー状態

- [ESC 操作のエラー状態 \(1 ページ\)](#)

### ESC 操作のエラー状態

#### ESC 操作のエラー状態

ESCで操作が失敗した場合、ユーザはその操作をキャンセルする必要があります。ESCは、操作をキャンセルするために自動的にロールバックすることはありません。次の表に、エラー状態とリカバリの詳細を示します。

#### エラー状態の通知またはロギングの詳細

通常、すべてのエラー状態について、RESTインターフェイスを使用している場合はコールバック、NETCONFインターフェイスを使用している場合はnetconf通知で、障害が発生した要求のエラー通知がNBクライアント（ESCユーザ）に送信されます。syslogが設定されている場合は、エラーログが生成され、syslogに送信されます。

エラー状態	リカバリ
テナント作成要求に失敗しました (Failed create tenant request)	NBクライアント（ESCユーザ）は、同じテナント作成要求で送信を試みる前に、テナント削除要求で送信する必要があります。
ネットワーク作成要求に失敗しました (Failed create network request)	NBクライアント（ESCユーザ）は、同じネットワーク作成要求で送信を試みる前に、ネットワーク削除要求で送信する必要があります。
サブネット作成要求に失敗しました (Failed create subnet request)	NBクライアント（ESCユーザ）は、同じサブネット作成要求で送信を試みる前に、サブネット削除要求で送信する必要があります。

エラー状態	リカバリ
展開要求に失敗しました (Failed deployment request)	<p>NBクライアント (ESC ユーザ) は、同じ展開要求で送信を試みる前に、展開解除要求で送信する必要があります。</p> <p>展開が失敗した場合、ESC は、展開解除要求を受信するまで、データベース内の情報 (エラー状態のある) を更新します。展開が解除されると、エラー状態にあるオブジェクトが削除されます。</p>
リカバリが失敗しました (Filed Recovery)	<p>既存の展開は使用できなくなりました。NBクライアント (ESC ユーザ) は、展開解除要求で送信した後、同じ展開要求で送信する必要があります。</p>
スケールアウト/インに失敗しました (Failed Scale Out/In)	<p>対処不要です。既存の展開がまだ機能しています。後の段階で展開解除がトリガーされた場合は、失敗したスケールアウトとスケールインで影響を受けた部分のVMをクリーンアップします。</p>
サービスの更新に失敗しました (Failed Service Update)	<p>対処不要です。既存の展開がまだ機能しています。その更新の再試行は実行されません。後の段階で、展開解除がトリガーされた場合は、失敗した更新で作成された VM の部分がクリーンアップされます。</p>
VM操作が失敗しました (開始、停止、リブート、モニタの有効化、モニタの無効化) (Failed VM Operations (Start, Stop, Reboot, Enable Monitor, Disable Monitor))	<p>対処不要です。既存の展開がまだ機能しています。NBクライアント (ESC User) は、失敗した操作を再試行できます。</p>
VNF/サービスの操作が失敗しました (開始、停止、リブート、モニタの有効化、モニタの無効化) (Failed VNF/Service Operations (Start, Stop, Reboot, Enable Monitor, Disable Monitor))	<p>対処不要です。既存の展開がまだ機能しています。NBクライアント (ESC User) は、失敗した操作を再試行できます。</p>
テナント削除要求に失敗しました (Failed delete tenant request)	<p>VIM でリソースのリークが発生する可能性があります。VIM でリソースのリークを解消するには、手動による介入が必要になる場合があります。</p>
ネットワーク要求の削除に失敗しました (Failed delete network request)	<p>VIM でリソースのリークが発生する可能性があります。VIM でリソースのリークを解消するには、手動による介入が必要になる場合があります。</p>

エラー状態	リカバリ
サブネット削除要求に失敗しました (Failed delete subnet request)	VIM でリソースのリークが発生する可能性があります。VIM でリソースのリークを解消するには、手動による介入が必要になる場合があります。
展開解除要求に失敗しました (Failed undeployment request)	VIM でリソースのリークが発生する可能性があります。VIM でリソースのリークを解消するには、手動による介入が必要になる場合があります。



## 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。