



Syslog メッセージ 722001 ~ 776020

この章は、次の項で構成されています。

- [メッセージ 722001 ~ 722056](#) (1 ページ)
- [メッセージ 723001 ~ 736001](#) (16 ページ)
- [メッセージ 737001 ~ 776254](#) (45 ページ)

メッセージ 722001 ~ 722056

この項では、722001 から 722056 までのメッセージについて説明します。

722001

エラーメッセージ %ASA-4-722001: IP *IP_address* Error parsing SVC connect request.

説明 SVC からの要求が無効でした。

推奨アクション 必要に応じて調査を実施し、このエラーの原因が SVC の障害であるか、互換性のない SVC バージョンであるか、デバイスに対する攻撃であるかを確認します。

722002

エラーメッセージ %ASA-4-722002: IP *IP_address* Error consolidating SVC connect request.

説明 アクションを実行するための十分なメモリがありません。

推奨アクション 増設メモリを購入するか、デバイスをアップグレードするか、デバイスの負荷を減らします。

722003

エラーメッセージ %ASA-4-722003: IP *IP_address* Error authenticating SVC connect request.

説明 ユーザがダウンロードおよび接続にかける時間が長すぎました。

推奨アクション セッションのアイドルタイムアウトおよび最大接続時間の値を大きくします。

722004

エラーメッセージ %ASA-4-722004: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Error responding to SVC connect request.

説明アクションを実行するための十分なメモリがありません。

推奨アクション増設メモリを購入するか、デバイスをアップグレードするか、デバイスの負荷を減らします。

722005

エラーメッセージ %ASA-5-722005: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Unable to update session information for SVC connection.

説明アクションを実行するための十分なメモリがありません。

推奨アクション増設メモリを購入するか、デバイスをアップグレードするか、デバイスの負荷を減らします。

722006

エラーメッセージ %ASA-5-722006: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Invalid address *IP_address* assigned to SVC connection.

説明無効なアドレスがユーザに割り当てられました。

推奨アクション可能であれば、アドレスの割り当てを確認し、修正します。そうでなければ、ネットワーク管理者に連絡するか、またはセキュリティポリシーに従ってこの問題の解決を依頼します。さらにサポートが必要な場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

722007

エラーメッセージ %ASA-3-722007: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message: *type-num* /ERROR: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト
- 17 : エラーによるクローズ
- 18 : キー再生成によるクローズ
- 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用

- **message** : SVC からのテキストメッセージ

推奨アクション必要なし。

722008

エラーメッセージ %ASA-3-722008: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message:
type-num /ERROR: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト
- 17 : エラーによるクローズ
- 18 : キー再生成によるクローズ
- 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用

- **message** : SVC からのテキストメッセージ

推奨アクション必要なし。

722009

エラーメッセージ %ASA-3-722009: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message:
type-num /ERROR: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト
- 17 : エラーによるクローズ
- 18 : キー再生成によるクローズ
- 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用

- **message** : SVC からのテキストメッセージ

推奨アクション必要なし。

722010

エラーメッセージ %ASA-5-722010: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message:
type-num /NOTICE: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト
- 17 : エラーによるクローズ
- 18 : キー再生成によるクローズ
- 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用

- **message** : SVC からのテキスト メッセージ

推奨アクション必要なし。

722011

エラーメッセージ %ASA-5-722011: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message: *type-num* /NOTICE: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト
- 17 : エラーによるクローズ
- 18 : キー再生成によるクローズ
- 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用

- **message** : SVC からのテキスト メッセージ

推奨アクション必要なし。

722012

エラーメッセージ %ASA-5-722012: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Message: *type-num* /INFO: *message*

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。

- 0 : 正常
- 16 : ログアウト

- 17 : エラーによるクローズ
 - 18 : キー再生成によるクローズ
 - 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用
 - **message** : SVC からのテキスト メッセージ
- 推奨アクション必要なし。

722013

エラーメッセージ %ASA-6-722013: Group group User user-name IP IP_address SVC Message:
type-num /INFO: message

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。
- 0 : 正常
 - 16 : ログアウト
 - 17 : エラーによるクローズ
 - 18 : キー再生成によるクローズ
 - 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用
 - **message** : SVC からのテキスト メッセージ
- 推奨アクション必要なし。

722014

エラーメッセージ %ASA-6-722014: Group group User user-name IP IP_address SVC Message:
type-num /INFO: message

説明 SVC がメッセージを発行しました。

- **type-num** : メッセージタイプを示す 0 ~ 31 の番号。メッセージタイプは次のとおりです。
- 0 : 正常
 - 16 : ログアウト
 - 17 : エラーによるクローズ
 - 18 : キー再生成によるクローズ
 - 1 ~ 15、19 ~ 31 : 予約済みで未使用
 - **message** : SVC からのテキスト メッセージ
- 推奨アクション必要なし。

722015

エラーメッセージ %ASA-4-722015: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Unknown SVC frame type: *type-num*

説明 SVC が、無効なフレーム タイプをデバイスに送信しました。これは、SVC のバージョンの非互換性が原因となっている可能性があります。

- **type-num** : フレーム タイプの ID 番号

推奨アクション SVC バージョンを確認します。

722016

エラーメッセージ %ASA-4-722016: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Bad SVC frame length: *length* expected: *expected-length*

説明 SVC から、予期された量のデータを入手できませんでした。これは、SVC のバージョンの非互換性が原因となっている可能性があります。

推奨アクション SVC バージョンを確認します。

722017

エラーメッセージ %ASA-4-722017: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Bad SVC framing: 525446, reserved: 0

説明 SVC が、正しくフレーム化されていないデータグラムを送信しました。これは、SVC のバージョンの非互換性が原因となっている可能性があります。

推奨アクション SVC バージョンを確認します。

722018

エラーメッセージ %ASA-4-722018: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Bad SVC protocol version: *version* , expected: *expected-version*

説明 SVC が、デバイスに未知のバージョンを送信しました。これは、SVC のバージョンの非互換性が原因となっている可能性があります。

推奨アクション SVC バージョンを確認します。

722019

エラーメッセージ %ASA-4-722019: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Not enough data for an SVC header: *length*

説明 SVC から、予期された量のデータを入手できませんでした。これは、SVC のバージョンの非互換性が原因となっている可能性があります。

推奨アクション SVC バージョンを確認します。

722020

エラーメッセージ %ASA-3-722020: TunnelGroup *tunnel_group* GroupPolicy *group_policy* User *user-name* IP *IP_address* No address available for SVC connection

説明 AnyConnect セッションに対するアドレスの割り当てに失敗しました。使用できる IP アドレスがありません。

- **tunnel_group** : ユーザが割り当てられているか、ログインに使用されたトンネルグループの名前
- **group_policy** : ユーザが割り当てられているグループ ポリシーの名前
- **user-name** : このメッセージが関連付けられているユーザ名
- **IP_address** : クライアントマシンのパブリック IP (インターネット) アドレス

推奨アクション `ip local ip` コマンドで表示されるコンフィギュレーションを参照し、トンネルグループとグループポリシーに割り当てられているプールに十分なアドレスが存在するかどうかを確認します。DHCP の設定およびステータスを確認します。アドレス割り当てコンフィギュレーションを確認します。AnyConnect クライアントが IP アドレスを取得できない理由を特定するため、IPAA の syslog メッセージをイネーブルにします。

722021

エラーメッセージ %ASA-3-722021: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Unable to start compression due to lack of memory resources

説明 アクションを実行するための十分なメモリがありません。

推奨アクション 増設メモリを購入するか、デバイスをアップグレードするか、デバイスの負荷を減らします。

722022

エラーメッセージ %ASA-6-722022: Group *group-name* User *user-name* IP *addr* (TCP | UDP) connection established (with | without) compression

説明 TCP 接続または UDP 接続が、圧縮ありまたは圧縮なしで確立されました。

推奨アクション 不要。

722023

エラーメッセージ %ASA-6-722023: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC connection terminated {with|without} compression

説明 SVC が、圧縮ありまたは圧縮なしで終了しました。

推奨アクション 不要。

722024

エラーメッセージ %ASA-6-722024: SVC Global Compression Enabled

説明 対応するユーザまたはグループのコンフィギュレーションで SVC 圧縮がイネーブルである場合、その後の SVC 接続ではトンネル圧縮が許可されます。

推奨アクション 不要。

722025

エラーメッセージ %ASA-6-722025: SVC Global Compression Disabled

説明 その後の SVC 接続ではトンネル圧縮が許可されません。

推奨アクション 不要。

722026

エラーメッセージ %ASA-6-722026: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC compression history reset

説明 圧縮エラーが発生しました。SVC および ASA がそのエラーを修正しました。

推奨アクション 不要。

722027

エラーメッセージ %ASA-6-722027: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC decompression history reset

説明 圧縮解除エラーが発生しました。SVC および ASA がそのエラーを修正しました。

推奨アクション 不要。

722028

エラーメッセージ %ASA-5-722028: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Stale SVC connection closed.

説明 未使用の SVC 接続が閉じられました。

推奨アクション 必要なし。ただし、複数の接続が確立されている場合は、クライアントに接続の問題が発生している可能性があります。SVC のログを調べる必要があります。

722029

エラーメッセージ %ASA-7-722029: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* SVC Session Termination: Conns: *connections* , DPD Conns: *DPD_conns* , Comp resets: *compression_resets* , Dcmp resets: *decompression_resets*

説明行われた接続、再接続、およびリセットの数が報告されます。**connections** が 1 より大きい場合、または **DPD_conns**、**compression_resets**、**decompression_resets** のいずれかが 0 より大きい場合は、ASA の管理者が制御できない、ネットワークの信頼性の問題を示している可能性があります。接続数または DPD 接続数が多い場合は、ユーザに接続の問題が発生していて、パフォーマンスが低下している可能性があります。

- **connections** : このセッション中の接続の総数 (1 が正常)
- **DPD_conns** : DPD による再接続の数
- **compression_resets** : 圧縮履歴のリセット数
- **decompression_resets** : 圧縮解除履歴のリセット数

推奨アクション SVC のログを調べる必要があります。考えられるネットワーク信頼性問題を解決するための調査と適切な処置が必要になる場合もあります。

722030

```
エラーメッセージ %ASA-7-722030: Group group User user-name IP IP_address SVC Session
Termination: In: data_bytes (+ctrl_bytes ) bytes, data_pkts (+ctrl_pkts ) packets,
drop_pkts drops
```

説明セッション終了時の統計情報が記録されています。

- **data_bytes** : (SVC からの) 着信データ バイト数
- **ctrl_bytes** : 着信制御バイト数
- **data_pkts** : 着信データ パケット数
- **ctrl_pkts** : 着信制御パケット数
- **drop_pkts** : 廃棄された着信パケット数

推奨アクション必要なし。

722031

```
エラーメッセージ %ASA-7-722031: Group group User user-name IP IP_address SVC Session
Termination: Out: data_bytes (+ctrl_bytes ) bytes, data_pkts (+ctrl_pkts ) packets,
drop_pkts drops.
```

説明セッション終了時の統計情報が記録されています。

- **data_bytes** : (SVC への) 発信データ バイト数
- **ctrl_bytes** : 発信制御バイト数
- **data_pkts** : 発信データ パケット数
- **ctrl_pkts** : 発信制御パケット数
- **ctrl_pkts** : 廃棄された発信パケット数

推奨アクション必要なし。

722032

エラーメッセージ %ASA-5-722032: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* New SVC connection replacing old connection.

説明既存の SVC 接続から新しい SVC 接続に切り替えられようとしています。接続の問題が発生している可能性があります。

推奨アクション SVC ログを確認します。

722033

エラーメッセージ %ASA-5-722033: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* First SVC connection established for SVC session.

説明 SVC セッションの最初の SVC 接続が確立されました。

推奨アクション 必要なし。

722034

エラーメッセージ %ASA-5-722034: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* New SVC connection, no existing connection.

説明再接続が試行されました。すでに閉じられた接続から新しい SVC 接続に切り替えられようとしています。SVC または ASA によって接続がすでに廃棄されたため、このセッションには既存の接続がありません。接続の問題が発生している可能性があります。

推奨アクション ASA ログと SVC ログを確認します。

722035

エラーメッセージ %ASA-3-722035: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Received large packet *length* (threshold *num*).

説明大きなパケットがクライアントから受信されました。

- **length** : 大きなパケットの長さ
- **num** : しきい値

推奨アクション ASA に、DF ビットが設定された到着パケットのフラグメント化を許可するには、グループ ポリシーの下で **anyconnect ssl df-bit-ignore enable** コマンドを入力します。

722036

エラーメッセージ %ASA-3-722036: Group *group* User *user-name* IP *IP_address* Transmitting large packet *length* (threshold *num*).

説明大きなパケットがクライアントに送信されました。パケットの送信元がクライアントの MTU を認識していない可能性があります。また、圧縮できないデータを圧縮したことによる可能性もあります。

- **length** : 大きなパケットの長さ
- **num** : しきい値

推奨アクション SVC 圧縮をオフにします。それ以外の場合は必要ありません。

722037

エラーメッセージ %ASA-5-722037: Group group User user-name IP IP_address SVC closing connection: reason .

説明指摘された理由で SVC 接続が終了しました。この動作は正常である場合もあれば、接続の問題が発生している場合もあります。

- **reason** : SVC 接続が終了した理由

推奨アクション SVC ログを確認します。

722038

エラーメッセージ %ASA-5-722038: Group group-name User user-name IP IP_address SVC terminating session: reason .

説明指摘された理由で SVC セッションが終了しました。この動作は正常である場合もあれば、接続の問題が発生している場合もあります。

- **reason** : SVC セッションが終了した理由

推奨アクション 終了の理由が予期しないものである場合は、SVC のログを調べます。

722039

エラーメッセージ %ASA-4-722039: Group group, User user, IP ip, SVC vpn-filter acl is an IPv6 ACL; ACL not applied.

説明適用される ACL のタイプが誤っています。 **vpn-filter** コマンドによって、IPv6 ACL が IPv4 ACL として設定されています。

- **group** : ユーザのグループ ポリシー名
- **user** : ユーザ名
- **ip** : ユーザのパブリック (割り当てられていない) IP アドレス
- **acl** : 無効な ACL の名前

推奨アクション ASA の VPN フィルタと IPv6 VPN フィルタの設定、および AAA (RADIUS) サーバのフィルタ パラメータを検証します。正しいタイプの ACL が指定されていることを確認します。

722040

エラーメッセージ %ASA-4-722040: Group group, User user, IP ip, SVC 'ipv6-vpn-filter acl' is an IPv4 ACL; ACL not applied

説明 適用する ACL のタイプが誤っています。 **ipv6-vpn-filter** コマンドによって、IPv4 ACL が IPv6 ACL として設定されています。

- *group* : ユーザのグループ ポリシー名
- *user* : ユーザ名
- *ip* : ユーザのパブリック (割り当てられていない) IP アドレス
- *acl* : 無効な ACL の名前

推奨アクション ASA の VPN フィルタと IPv6 VPN フィルタの設定、および AAA (RADIUS) サーバのフィルタ パラメータを検証します。正しいタイプの ACL が指定されていることを確認します。

722041

エラーメッセージ %ASA-4-722041: TunnelGroup tunnel_group GroupPolicy group_policy User username IP peer_address No IPv6 address available for SVC connection.

説明 リモート SVC クライアントへの割り当てに使用できる IPv6 アドレスがありませんでした。

- *n* : SVC 接続識別子

推奨アクション 必要に応じて、IPv6 アドレス プールを拡大または作成します。

722042

エラーメッセージ %ASA-4-722042: Group group User user IP ip Invalid Cisco SSL Tunneling Protocol version.

説明 無効な SVC クライアントまたは AnyConnect クライアントが接続しようとしています。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション SVC クライアントまたは AnyConnect クライアントが ASA と互換性があることを検証します。

722043

エラーメッセージ %ASA-5-722043: Group group User user IP ip DTLS disabled: unable to negotiate cipher.

説明 DTLS (UDP トランスポート) を確立できません。SSL 暗号化コンフィギュレーションが変更された可能性があります。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション SSL暗号化設定を元に戻します。SSL暗号化コンフィギュレーションに少なくとも1つのブロック暗号 (AES、DES、または3DES) が含まれていることを確認します。

722044

エラーメッセージ %ASA-5-722044: Group *group* User *user* IP *ip* Unable to request *ver* address for SSL tunnel.

説明 ASA のメモリ不足が原因で、IP アドレスを要求できません。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス
- *ver* : IPv4 または IPv6 (要求されている IP アドレスのバージョンに基づく)

推奨アクション ASA の負荷を減らすか、または増設メモリを追加します。

722045

エラーメッセージ %ASA-3-722045: Connection terminated: no SSL tunnel initialization data.

説明接続を確立するためのデータが欠落しています。これは、ASA ソフトウェアの障害です。

推奨アクション Cisco TAC に連絡して、サポートを受けてください。

722046

エラーメッセージ %ASA-3-722046: Group *group* User *user* IP *ip* Session terminated: unable to establish tunnel.

説明 ASA で接続パラメータを設定できません。これは、ASA ソフトウェアの障害です。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション Cisco TAC に連絡して、サポートを受けてください。

722047

エラーメッセージ %ASA-4-722047: Group *group* User *user* IP *ip* Tunnel terminated: SVC not enabled or invalid SVC image on the ASA.

説明ユーザが Web ブラウザを使用してログインし、SVC または AnyConnect クライアントを起動しようとした。SVC サービスがグローバルにイネーブルになっていないか、または SVC

イメージが無効か破損しています。トンネル接続は終了されましたが、クライアントレス接続は維持されています。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション *svc-enable* コマンドを使用して、SVC をグローバルにイネーブルにします。
svc image コマンドを使用して新しいイメージをリロードすることで、SVC イメージのバージョンの整合性を検証します。

722048

エラーメッセージ %ASA-4-722048: Group *group* User *user* IP *ip* Tunnel terminated: SVC not enabled for the user.

説明ユーザが Web ブラウザを使用してログインし、SVC または AnyConnect クライアントを起動しようとした。このユーザに対して SVC サービスがイネーブルになっていません。トンネル接続は終了されましたが、クライアントレス接続は維持されています。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション *group-policy* および ***username*** コマンドを使用して、このユーザに対してサービスをイネーブルにします。

722049

エラーメッセージ %ASA-4-722049: Group *group* User *user* IP *ip* Session terminated: SVC not enabled or invalid image on the ASA.

説明ユーザが AnyConnect クライアントを使用してログインしました。SVC サービスがグローバルにイネーブルになっていないか、または SVC イメージが無効か破損しています。セッション接続が終了されました。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション *svc-enable* コマンドを使用して、SVC をグローバルにイネーブルにします。
svc image コマンドを使用して新しいイメージをリロードすることで、SVC イメージの整合性とバージョンを検証します。

722050

エラーメッセージ %ASA-4-722050: Group *group* User *user* IP *ip* Session terminated: SVC not enabled for the user.

説明ユーザが AnyConnect クライアントを使用してログインしました。このユーザに対して SVC サービスがイネーブルになっていません。セッション接続が終了されました。

- *group* : ユーザの接続試行時に適用されるグループ ポリシーの名前
- *user* : 接続を試行しているユーザの名前
- *ip* : 接続を試行しているユーザの IP アドレス

推奨アクション **group-policy** および **username** コマンドを使用して、このユーザに対してサービスをイネーブルにします。

722051

エラーメッセージ %ASA-6-722051: Group *group-policy* User *username* IP *public-ip* IPv4 Address *assigned-ip* IPv6 Address *assigned-ip* assigned to session

説明指摘されたアドレスが、指摘されたユーザに割り当てられました。

- *group policy* : ユーザに対してアクセスを許可したグループ ポリシー
- *username* : ユーザの名前
- *public-ip* : 接続されたクライアントのパブリック IP アドレス
- *assigned-ip* : クライアントに割り当てられた IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし。

722053

エラーメッセージ %ASA-6-722053: Group *g* User *u* IP *ip* Unknown client *user-agent* connection.

説明未知またはサポート対象外の SSL VPN クライアントが ASA に接続しました。旧式のクライアントには、Cisco SVC とバージョン 2.3.1 よりも前の Cisco AnyConnect クライアントが含まれます。

- *g* : ユーザのログイン時に適用されたグループ ポリシー
- *u* : ユーザの名前
- *ip* : クライアントの IP アドレス
- *user-agent* : クライアントから受信したユーザ エージェント (通常、バージョンを含む)

推奨アクション サポートされている Cisco SSL VPN クライアントにアップグレードします。

722054

エラーメッセージ %ASA-4-722054: Group *group policy* User *user name* IP *remote IP* SVC terminating connection: Failed to install Redirect URL: *redirect URL* Redirect ACL: *non_exist* for *assigned IP*

説明リダイレクト URL がインストールされ、ACL が ISE から受信されたが、リダイレクト ACL が ASA に存在しない場合に、AnyConnect VPN 接続でエラーが発生しました。

- *group policy* : ユーザに対してアクセスを許可したグループ ポリシー

- *user name* : リモート アクセスの要求者のユーザ名
- *remote IP* : 接続要求の発信元であるリモート IP アドレス
- *redirect URL* : HTTP トラフィック リダイレクションの URL
- *assigned IP* : ユーザに割り当てられる IP アドレス

推奨アクション ASA でリダイレクト ACL を設定します。

722055

エラーメッセージ %ASA-6-722055: Group *group-policy* User *username* IP *public-ip* Client
Type: *user-agent*

説明指摘されたユーザが指摘されたユーザ エージェントに接続しようとしています。

- *group policy* : ユーザに対してアクセスを許可したグループ ポリシー
- *username* : ユーザの名前
- *public-ip* : 接続されたクライアントのパブリック IP アドレス
- *user-agent* : 接続クライアントによって提供されるユーザエージェント文字列。通常は、AnyConnect クライアントの AnyConnect バージョンとホスト オペレーティング システムが含まれます。

推奨アクション 必要なし。

722056

エラーメッセージ %ASA-4-722055: Unsupported AnyConnect client connection rejected from
ip address. Client info: *user-agent string*. Reason: *reason*

説明この syslog は、AnyConnect クライアント接続が拒否されることを示します。この理由は、クライアント情報とともに syslog に提示されます。

- *ip address* : 古いクライアントとの接続の試行元の IP アドレス。
- *user-agent string* : クライアント要求の User-Agent ヘッダー。通常は、AnyConnect クライアントの AnyConnect バージョンとホスト オペレーティング システムが含まれます
- *reason* : 拒否の理由

推奨アクション syslog で提示されるクライアント情報と理由を使用して問題を解決します。

メッセージ 723001 ~ 736001

この項では、723001 ~ 736001 のメッセージについて説明します。

723001

エラーメッセージ %ASA-6-723001: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* :
WebVPN Citrix ICA connection *connection* is up.

説明 Citrix 接続がアップしています。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス
- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション 必要なし。

723002

エラーメッセージ %ASA-6-723002: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* : WebVPN Citrix ICA connection *connection* is down.

説明 Citrix 接続がダウンしています。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス
- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション Citrix ICA 接続がクライアント、サーバ、または ASA の管理者によって意図的に終了された場合、処置は不要です。それ以外の場合は、Citrix ICA 接続がセットアップされている WebVPN セッションがアクティブであることを確認します。WebVPN セッションが非アクティブである場合、このメッセージの受信は正常です。WebVPN セッションがアクティブである場合は、ICA クライアントと Citrix サーバの両方が正常に動作すること、およびエラーが表示されていないことを確認します。どちらか一方または両方が正常に動作しない場合、あるいはエラーが表示されている場合は、どちらか一方または両方を起動するか、エラーに対処します。それでもこのメッセージを受信する場合は、Cisco TAC にお問い合わせのうえ、次の情報をご提供ください。

- ネットワーク トポロジ
- 遅延およびパケット損失
- Citrix サーバのコンフィギュレーション
- Citrix ICA クライアントの情報
- 問題を再現する手順
- 関連するすべてのメッセージの完全なテキスト

723003

エラーメッセージ %ASA-7-723003: No memory for WebVPN Citrix ICA connection *connection* .

説明 ASA のメモリが不足しています。Citrix 接続が拒否されました。

- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション ASA が正常に動作していることを確認します。メモリおよびバッファの使用量に特に注意します。ASA に重い負荷がかかっている場合は、増設メモリを購入するか、ASA

をアップグレードするか、ASAの負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723004

エラーメッセージ %ASA-7-723004: WebVPN Citrix encountered bad flow control flow .

説明 ASA で内部フロー制御のミスマッチが発生しました。この問題は、大量のデータフロー（ストレステスト中などに発生）や大量の ICA 接続が原因となっている可能性があります。

推奨アクション ASA への ICA 接続を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723005

エラーメッセージ %ASA-7-723005: No channel to set up WebVPN Citrix ICA connection.

説明 ASA が Citrix 用の新しいチャンネルを作成できませんでした。

推奨アクション Citrix ICA クライアントと Citrix サーバが稼働していることを確認します。稼働していない場合は、起動して、再度テストします。メモリおよびバッファの使用量に特に注意しながら、ASAの負荷を確認します。ASAに重い負荷がかかっている場合は、ASAをアップグレードするか、メモリを追加するか、負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723006

エラーメッセージ %ASA-7-723006: WebVPN Citrix SOCKS errors.

説明 ASA で内部 Citrix SOCKS エラーが発生しました。

推奨アクション Citrix ICA クライアントが正常に動作していることを確認します。さらに、パケット損失に注意しながら、Citrix ICA クライアントとASAの間のネットワーク接続ステータスを確認します。異常なネットワーク状態がある場合は、それを解決します。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723007

エラーメッセージ %ASA-7-723007: WebVPN Citrix ICA connection connection list is broken.

説明 ASA の内部 Citrix 接続リストが破損しています。

- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション メモリおよびバッファの使用量に特に注意しながら、ASA が正常に動作していることを確認します。ASAに重い負荷がかかっている場合は、ASAをアップグレードするか、メモリを追加するか、負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723008

エラーメッセージ %ASA-7-723008: WebVPN Citrix ICA SOCKS Server server is invalid.

説明存在しない Citrix Socks サーバにアクセスしようとしてしました。

- **server** : Citrix サーバ識別子

推奨アクション ASA が正常に動作していることを確認します。メモリまたはバッファのリークがないかどうか注意してください。この問題が頻繁に発生する場合は、メモリ使用量、ネットワークトポロジ、およびこのメッセージを受信したときの状態に関する情報を取り込みます。調査のために、これらの情報を Cisco TAC に送信します。このメッセージを受信している間も WebVPN セッションがアップしていることを確認します。アップしていない場合は、WebVPN セッションがダウンしている原因を確認します。ASA に重い負荷がかかっている場合は、ASA をアップグレードするか、メモリを追加するか、負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723009

エラーメッセージ %ASA-7-723009: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* : WebVPN Citrix received data on invalid connection *connection* .

説明存在しない Citrix 接続に関するデータを受信しました。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス
- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション元の公開済み Citrix アプリケーションの接続が終了した可能性があり、残りのアクティブな公開済みアプリケーションが接続を失いました。すべての公開済みアプリケーションを再起動して、新しい Citrix ICA トンネルを生成します。ASA に重い負荷がかかっている場合は、ASA をアップグレードするか、メモリを追加するか、負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723010

エラーメッセージ %ASA-7-723010: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* : WebVPN Citrix received closing channel *channel* for invalid connection *connection* .

説明存在しない Citrix 接続に関する中断を受信しました。この問題は、特にネットワーク遅延やパケット損失が発生している間の、大量のデータフロー（ストレステストなど）や大量の ICA 接続が原因となっている可能性があります。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス
- **channel** : Citrix チャンネル識別子
- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション ASA への ICA 接続の数を減らすか、ASA 用の増設メモリを入手するか、ネットワークの問題を解決します。

723011

エラーメッセージ %ASA-7-723011: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* : WebVPN Citrix receives bad SOCKS *socks* message length *msg-length*. Expected length is *exp-msg-length* .

説明 Citrix SOCKS メッセージの長さが誤っています。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス

推奨アクション Citrix ICA クライアントが正常に動作していることを確認します。さらに、パケット損失に注意しながら、ICA クライアントと ASA の間のネットワーク接続ステータスを確認します。異常なネットワーク状態を解決した後も問題が存在する場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

723012

エラーメッセージ %ASA-7-723012: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* : WebVPN Citrix received bad SOCKS *socks* message format.

説明 Citrix SOCKS メッセージの形式が誤っています。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス

推奨アクション Citrix ICA クライアントが正常に動作していることを確認します。さらに、パケット損失に注意しながら、ICA クライアントと ASA の間のネットワーク接続ステータスを確認します。異常なネットワーク状態を解決した後も問題が存在する場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

723013

エラーメッセージ %ASA-7-723013: WebVPN Citrix encountered invalid connection *connection* during periodic timeout.

説明 ASA の内部 Citrix タイマーが期限切れで、Citrix 接続が無効です。

- **connection** : Citrix 接続識別子

推奨アクション Citrix ICA クライアントと ASA の間、および ASA と Citrix サーバの間のネットワーク接続を確認します。異常なネットワーク状態、特に遅延とパケット損失を解決します。メモリまたはバッファの問題に特に注意しながら、ASA が正常に動作することを確認します。ASA に重い負荷がかかっている場合は、増設メモリを入手するか、ASA をアップグレードするか、負荷を減らします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

723014

エラーメッセージ %ASA-7-723014: Group *group-name* , User *user-name* , IP *IP_address* :
WebVPN Citrix TCP connection *connection* to server *server* on channel *channel* initiated.

説明 ASA の内部 Citrix Secure Gateway が Citrix サーバに接続されています。

- **group-name** : Citrix グループの名前
- **user-name** : Citrix ユーザの名前
- **IP_address** : Citrix ユーザの IP アドレス
- **connection** : 接続名
- **server** : Citrix サーバ識別子
- **channel** : Citrix チャネル識別子 (16 進数)

推奨アクション 必要なし。

724001

エラーメッセージ %ASA-4-724001: Group *group-name* User *user-name* IP *IP_address* WebVPN
session not allowed. Unable to determine if Cisco Secure Desktop was running on the
client's workstation.

説明 ASA で CSD Host Integrity Check の結果を処理しているときにエラーが発生したため、セッションが許可されませんでした。

- **group-name** : グループの名前
- **user-name** : ユーザの名前
- **IP_address** : IP アドレス

推奨アクション クライアント ファイアウォールが長い URL を切り捨てていないかどうかを確認します。クライアントから CSD をアンインストールして、ASA に再接続します。

724002

エラーメッセージ %ASA-4-724002: Group *group-name* User *user-name* IP *IP_address* WebVPN
session not terminated. Cisco Secure Desktop was not running on the client's workstation.

説明 クライアント マシン上で CSD が動作していません。

- **group-name** : グループの名前
- **user-name** : ユーザの名前
- **IP_address** : IP アドレス

推奨アクション エンドユーザがクライアントマシンに CSD をインストールして実行できることを確認します。

725001

エラーメッセージ %ASA-6-725001: Starting SSL handshake with *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* for *protocol* session.

説明 SSL ハンドシェイクがリモートデバイス（クライアントまたはサーバのいずれか）から開始されました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス
- **dst-port** : 宛先ポート番号
- **protocol** : SSL ハンドシェイクに使用される SSL バージョン

推奨アクション 必要なし。

725002

エラーメッセージ %ASA-6-725002: Device completed SSL handshake with *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* for *protocol-version* session

説明 リモートデバイスとの SSL ハンドシェイクが正常に完了しました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス
- **dst-port** : 宛先ポート番号
- **protocol-version** : 使用されている SSL プロトコルのバージョン : SSLv3、TLSv1、DTLSv1、DTLSv1.2、TLSv1.1 または TLSv1.2

推奨アクション 必要なし。

725003

エラーメッセージ %ASA-6-725003: SSL *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* request to resume previous session.

説明 リモートデバイスが以前の SSL セッションを再開しようとしています。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス

- *dst-port* : 宛先ポート番号

推奨アクション必要なし。

725004

エラーメッセージ %ASA-6-725004: Device requesting certificate from SSL *peer-type interface* :*src-ip* /*src-port* to *dst-ip* /*dst-port* for authentication.

説明 ASA が認証のためにクライアント証明書を要求しました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- *dst-ip* : 宛先 IP アドレス
- *dst-port* : 宛先ポート番号

推奨アクション必要なし。

725005

エラーメッセージ %ASA-6-725005: SSL *peer-type interface* :*src-ip* /*src-port* to *dst-ip* /*dst-port* requesting our device certificate for authentication.

説明 サーバが認証のために ASA の証明書を要求しました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- *dst-ip* : 宛先 IP アドレス
- *dst-port* : 宛先ポート番号

推奨アクション必要なし。

725006

エラーメッセージ %ASA-6-725006: Device failed SSL handshake with *peer-type interface* :*src-ip* /*src-port* to *dst-ip* /*dst-port*

説明 リモート デバイスとの SSL ハンドシェイクが失敗しました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- *dst-ip* : 宛先 IP アドレス

- *dst-port* : 宛先ポート番号

推奨アクション syslog メッセージ 725014 を検索します。このメッセージに失敗の原因が示されています。

725007

エラーメッセージ %ASA-6-725007: SSL session with *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* terminated.

説明 SSL セッションが終了しました。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- *dst-ip* : 宛先 IP アドレス
- *dst-port* : 宛先ポート番号

推奨アクション 必要なし。

725008

エラーメッセージ %ASA-7-725008: SSL *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* proposes the following *n* cipher(s).

説明 リモート SSL デバイスによって提案された暗号の数が表示されます。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- *dst-ip* : 宛先 IP アドレス
- *dst-port* : 宛先ポート番号
- *n* : サポートされている暗号方式の数

推奨アクション 必要なし。

725009

エラーメッセージ %ASA-7-725009 Device proposes the following *n* cipher(s) *peer-type interface :src-ip /src-port* to *dst-ip /dst-port* .

説明 SSL サーバに対して提案された暗号の数が表示されます。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス

- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス
- **dst-port** : 宛先ポート番号
- **n** : サポートされている暗号方式の数

推奨アクション必要なし。

725010

エラーメッセージ %ASA-7-725010: Device supports the following *n* cipher(s).

説明 SSL セッションのために ASA がサポートしている暗号の数が表示されます。

- **n** : サポートされている暗号方式の数

推奨アクション必要なし。

725011

エラーメッセージ %ASA-7-725011 Cipher[order]: *cipher_name*

説明このメッセージは常にメッセージ 725008、725009、および 725010 の後に表示され、暗号名とその優先順位を示しています。

- **order** : 暗号リスト内の暗号の順位
- **cipher_name** : 暗号リストからの OpenSSL 暗号の名前

推奨アクション必要なし。

725012

エラーメッセージ %ASA-7-725012: Device chooses cipher *cipher* for the SSL session with *peer-type* interface :*src-ip* /*src-port* to *dst-ip* /*dst-port*.

説明シスコ デバイスが SSL セッション用に選択した暗号が表示されます。

- **cipher** : 暗号リストからの OpenSSL 暗号の名前
- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス
- **dst-port** : 宛先ポート番号

推奨アクション必要なし。

725013

エラーメッセージ %ASA-7-725013 SSL peer-type interface :src-ip /src-port to dst-ip /dst-port chooses cipher cipher

説明サーバが SSL セッション用に選択した暗号を示しています。

- **peer-type** : 接続を開始したデバイスに応じた、サーバまたはクライアント
- **interface** : SSL セッションが使用しているインターフェイス名
- **source-ip** : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- **src-port** : 送信元ポート番号
- **dst-ip** : 宛先 IP アドレス
- **dst-port** : 宛先ポート番号
- **cipher** : 暗号リストからの OpenSSL 暗号の名前

推奨アクション必要なし。

725014

エラーメッセージ %ASA-7-725014 SSL lib error. Function: function Reason: reason

説明 SSL ハンドシェイクが失敗した原因を示しています。

- **function** : 失敗が報告された機能名
- **reason** : 失敗状態の説明

推奨アクション SSL 関連の問題を Cisco TAC に報告する場合は、このメッセージを添付します。

725015

エラーメッセージ %ASA-3-725015 Error verifying client certificate. Public key size in client certificate exceeds the maximum supported key size.

説明サポートされていない（大きな）キーサイズが原因で、SSL クライアント証明書の検証が失敗したことを示しています。

推奨アクション 4096 ビット以下のキーサイズのクライアント証明書を使用します。

725016

エラーメッセージ %ASA-6-725016: Device selects trust-point trustpoint for peer-type interface :src-ip /src-port to dst-ip /dst-port

説明サーバ名指定（SNI）では、特定の接続に使用された証明書が、インターフェイス上で設定された証明書ではない場合があります。どの証明書トラストポイントが選択されたかについて示されることもありません。このsyslogは、接続で使用されるトラストポイントを示します（*interface :src-ip /src-port* によって得られる）。

- **trustpoint** : 指定された接続に使用されている設定済みトラストポイントの名前

- *interface* : ASA 上のインターフェイスの名前
- *src-ip* : ピアの IP アドレス
- *src-port* : ピアのポート番号
- *dst-ip* : 宛先の IP アドレス
- *dst-port* : 宛先のポート番号

推奨アクション必要なし。

725017

エラーメッセージ %ASA-7-725017: No certificates received during the handshake with %s %s :%B /%d to %B /%d for %s session

説明 リモートクライアントが有効な証明書を送信していません。

- *remote_device* : ハンドシェイクをクライアントまたはサーバで実行するかどうかを指定します。
- *ctm->interface* : ハンドシェイクが送信されるインターフェイス名
- *ctm->src_ip* : クライアントと通信する SSL サーバの IP アドレス
- *ctm->src_port* : クライアントと通信する SSL サーバのポート
- *ctm->dst_ip* : クライアントの IP アドレス
- *ctm->dst_port* : 応答するクライアントのポート
- *s->method->version* : トランザクションに含まれるプロトコルのバージョン (SSLv3、TLSv1、または DTLSv1)

推奨アクション必要なし。

726001

エラーメッセージ %ASA-6-726001: Inspected *im_protocol im_service* Session between Client *im_client_1* and *im_client_2* Packet flow from *src_ifc* :/*sip* /*sport* to *dest_ifc* :/*dip* /*dport* Action: *action* Matched Class *class_map_id class_map_name*

説明 IM メッセージに対して検査が実施され、指定の基準が満たされました。設定済みのアクションが実行されます。

- *im_protocol* : MSN IM または Yahoo IM
- *im_service* : IM サービス (チャット、会議、ファイル転送、音声、ビデオ、ゲーム、不明など)
- *im_client_1*、*im_client_2* : セッションで IM サービスを使用しているクライアントピア (*client_login_name* または「?」)
- *src_ifc* : 送信元インターフェイス名
- *sip* : 送信元 IP アドレス
- *sport* : 送信元ポート
- *dest_ifc* : 宛先インターフェイス名
- *dip* : 宛先 IP アドレス

- *dport* : 宛先ポート
- *action* : 実行されるアクション (接続のリセット、接続の廃棄、または受信)
- *class_map_id* : 一致したクラス マップ ID
- *class_map_name* : 一致したクラス マップ名

推奨アクション 必要なし。

730001

エラーメッセージ %ASA-7-730001 Group *groupname* , User *username* , IP *ipaddr* : VLAN MAPPING to VLAN *vlanid*

説明 VLAN マッピングが成功しました。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *vlanid* : VLAN マッピング セッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 不要。

730002

エラーメッセージ %ASA-7-730002 Group *groupname* , User *username* , IP *ipaddr* : VLAN MAPPING to VLAN *vlanid* failed

説明 VLAN マッピングが失敗しました。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *vlanid* : VLAN マッピング セッションに使用される VLAN ID

推奨アクション VLAN マッピング関連のすべての設定が正しく、VLAN ID が有効であることを確認します。

730003

エラーメッセージ %ASA-7-730003 : NACApp sets IP *ipaddr* VLAN to *vlanid*

説明 ASA は、セッションに新しい VLAN ID を設定するための SNMP 設定メッセージを NACApp から受信します。

- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *vlanid* : VLAN マッピング セッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 不要。

730004

エラーメッセージ %ASA-6-730004: Group *groupname* User *username* IP *ipaddr* VLAN ID *vlanid* from AAA ignored.

説明 AAA から受信した VLAN ID が現在使用されている ID とは異なっているため、現在のセッションでは無視されます。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *vlanid* : VLAN マッピング セッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 新たに受信した VLAN ID を使用する必要がある場合は、現在のセッションを切断する必要があります。それ以外は対処不要です。

730005

エラーメッセージ % ASA-3-730005: Group *DfltGrpPolicy* User *Username* IP VLAN Mapping error. VLAN *vlan_id* が範囲外か、インターフェイスに割り当てられていないか、または複数のインターフェイスに割り当てられている可能性があります

説明 VLAN マッピング エラーが発生しました。VLAN が範囲外か、インターフェイスに割り当てられていないか、または複数のインターフェイスに割り当てられている可能性があります。

推奨アクション AAA サーバと ASA での VLAN ID 設定が両方とも正しいことを確認します。

730006

エラーメッセージ %ASA-7-730006: Group *groupname* , User *username* , IP *ipaddr* : is on NACApp AUTH VLAN *vlanid* .

説明 セッションは NACApp ポスチャ アセスメント中です。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *vlanid* : VLAN マッピング セッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 不要。

730007

エラーメッセージ %ASA-7-73007: Group *groupname* , User *username* , IP *ipaddr* : changed VLAN to < %s > ID *vlanid*

説明 このセッションで NACApp (Cisco NAC アプライアンス) のポスチャ アセスメントが終了し、VLAN が AUTH VLAN から新しい VLAN に変更されます。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *%s* : 文字列
- *vlanid* : VLAN マッピングセッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 不要。

730008

エラーメッセージ %ASA-6-730008: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, VLAN MAPPING timeout waiting NACApp.

説明 NACApp (Cisco NAC アプライアンス) のポスチャアセスメントが設定したタイムアウト値よりも時間がかかっています。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス

推奨アクション NACApp セットアップのステータスを確認します。

730009

エラーメッセージ %ASA-5-730009: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, CAS *casaddr*, capacity exceeded, terminating connection.

説明 NACApp (Cisco NAC アプライアンス) の CAS の負荷容量を超過しています。その CAS を使用する新しい着信セッションを終了します。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *casaddr* : CAS (Clean Access Server) の IP アドレス

推奨アクション 負荷容量を超えないように CAS と関連付けるグループとその数についての計画を見直し、修正します。

730010

エラーメッセージ %ASA-7-730010: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, VLAN Mapping is enabled on VLAN *vlanid*.

説明 セッションで VLAN マッピングがイネーブルになっています。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス

- *vlanid* : VLAN マッピングセッションに使用される VLAN ID

推奨アクション 不要。

731001

エラーメッセージ %ASA-6-731001: NAC policy added: name: *polycyname* Type: *policytype* .

説明 ASA に新しい NAC ポリシーが追加されました。

- **polycyname** : NAC ポリシー名
- **policytype** : NAC ポリシーのタイプ

推奨アクション 不要。

731002

エラーメッセージ %ASA-6-731002: NAC policy deleted: name: *polycyname* Type: *policytype* .

説明 ASA から NAC ポリシーが削除されました。

- **polycyname** : NAC ポリシー名
- **policytype** : NAC ポリシーのタイプ

推奨アクション 不要。

731003

エラーメッセージ %ASA-6-731003: nac-policy unused: name: *polycyname* Type: *policytype* .

説明 同じ名前で異なるタイプの既存の NAC ポリシーがあるため、この NAC ポリシーは使用されていません。

- **polycyname** : NAC ポリシー名
- **policytype** : NAC ポリシーのタイプ

推奨アクション 新しい NAC ポリシーを使用する必要がある場合は、既存の NAC ポリシーを最初に削除しておく必要があります。それ以外は対処不要です。

732001

エラーメッセージ %ASA-6-732001: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, Fail to parse NAC-SETTINGS *nac-settings-id* , terminating connection.

説明 利用可能なメモリがないため、ASA は NAC 設定を適用できません。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *nac-settings-id* : NAC フィルタに使用される ID

推奨アクション ASA メモリをアップグレードします。この問題の発生前にログに記録されているエラーをすべて解決します。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

732002

エラーメッセージ %ASA-6-732002: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, NAC-SETTINGS *settingsid* from AAA ignored, existing NAC-SETTINGS *settingsid_inuse* used instead.

説明 このセッションに異なる NAC 設定 ID があるため、この NAC 設定 ID を適用できません。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *settingsid* : 設定 ID。これは、NAC ポリシー名である必要があります
- *settingsid_inuse* : 現在使用されている NAC 設定 ID

推奨アクション 新しい NAC 設定 ID を適用する必要がある場合は、その ID を使用するアクティブなすべてのセッションを最初に切断しておく必要があります。それ以外は対処不要です。

732003

エラーメッセージ %ASA-6-732003: Group *groupname*, User *username*, IP *ipaddr*, NAC-SETTINGS *nac-settings-id* from AAA is invalid, terminating connection.

説明 AAA から受信した NAC 設定が無効です。

- *groupname* : グループ名
- *username* : ユーザ名
- *ipaddr* : このセッションの IP アドレス
- *nac-settings-id* : NAC フィルタに使用される ID

推奨アクション AAA サーバと ASA での NAC 設定が両方とも正しいことを確認します。

733100

エラーメッセージ %ASA-4-733100: Object drop rate *rate_ID* exceeded. Current burst rate is *rate_val* per second, max configured rate is *rate_val* ; Current average rate is *rate_val* per second, max configured rate is *rate_val* ; Cumulative total count is *total_cnt*

説明 このメッセージで指摘されたオブジェクトが、指摘されたバーストしきい値レートまたは平均しきい値レートを超えました。このオブジェクトには、ホスト、TCP/UDP ポート、IP プロトコルの廃棄アクティビティなど、攻撃の可能性に起因するさまざまな廃棄が考えられます。ASA が攻撃を受けている可能性があります。

- *Object* : 廃棄レートカウンットの一般的なソースまたは特定のソース。これには、次のものが含まれます。

- Firewall
- Bad pkts
- Rate limit
- DoS attck
- ACL drop
- Conn limit
- ICMP attk
- Scanning
- SYN attck
- Inspect
- Interface

(特定のインターフェイスオブジェクトを示すために、さまざまな形式が使用されることがあります。たとえば、周知のプロトコル HTTP のポート 80 を意味する **80/HTTP** が表示されることがあります)

- *rate_ID* : 超過されている設定済みのレート。ほとんどのオブジェクトでは、異なる間隔で最大 3 つの異なるレートを設定できます。
- *rate_val* : 特定のレート値。
- *total_cnt* : オブジェクトが作成または消去された後の合計カウント。

次の 3 つの例は、これらの変数がどのように表示されるかを示しています。

- CPU またはバスの制限に起因するインターフェイス廃棄の場合

```
%ASA-4-733100: [Interface] drop rate 1 exceeded. Current burst rate is 1 per second, max configured rate is 8000; Current average rate is 2030 per second, max configured rate is 2000; Cumulative total count is 3930654."
```

- 攻撃の可能性に起因するスキャンング廃棄の場合

```
%ASA-4-733100: [Scanning] drop rate-1 exceeded. Current burst rate is 10 per second_max configured rate is 10; Current average rate is 245 per second_max configured rate is 5; Cumulative total count is 147409 (35 instances received)
```

- 攻撃の可能性に起因する不良パケットの場合

```
%ASA-4-733100: [Bad pkts] drop rate 1 exceeded. Current burst rate is 0 per second, max configured rate is 400; Current average rate is 760 per second, max configured rate is 100; Cumulative total count is 1938933
```

- 設定されたスキャン レートおよび **threat-detection rate scanning-rate 3600 average-rate 15** コマンドによる場合

```
%ASA-4-733100: [144.60.88.2] drop rate-2 exceeded. Current burst rate is 0 per second, max configured rate is 8; Current average rate is 5 per second, max configured rate is 4; Cumulative total count is 38086
```

メッセージで指摘されたオブジェクトタイプに応じて、次の手順を実行します。

1. メッセージ内のオブジェクトが次のいずれかの場合

- Firewall
- Bad pkts
- Rate limit
- DoS attck
- ACL drop
- Conn limit
- ICMP attck
- Scanning
- SYN attck
- Inspect
- Interface

推奨アクション実行環境でその廃棄レートを許容できるかどうかを確認します。

1. `threat-detection rate xxx` コマンドを使用して、特定の廃棄のしきい値レートを適切な値に調整します。ここで、`xxx` は次のいずれかです。

- `acl-drop`
- `bad-packet-drop`
- `conn-limit-drop`
- `dos-drop`
- `fw-drop`
- `icmp-drop`
- `inspect-drop`
- `interface-drop`
- `scanning-threat`
- `syn-attack`

2. メッセージ内のオブジェクトが TCP/UDP ポート、IP アドレス、またはホストの廃棄である場合は、実行環境でその廃棄レートを許容できるかどうかを確認します。
3. `threat-detection rate bad-packet-drop` コマンドを使用して、特定の廃棄のしきい値レートを適切な値に調整します。



(注) 廃棄レート超過の警告表示が不要な場合は、`no threat-detection basic-threat` コマンドを使用してディisableにできます。

733101

エラーメッセージ %ASA-4-733101: *Object objectIP (is targeted|is attacking). Current burst rate is rate_val per second, max configured rate is rate_val ; Current average rate is rate_val per second, max configured rate is rate_val ; Cumulative total count is total_cnt.*

説明特定のホスト（または同じ 1024 ノードサブネット内の複数のホスト）がネットワークをスキャンしている（攻撃している）か、あるいはスキャンされている（ターゲットになっている）ことを ASA が検出した場合に送信されます。

- **object** : 攻撃者またはターゲット（同じ 1024 ノードサブネット内の、特定のホストまたは複数のホスト）
- **objectIP** : スキャンしている攻撃者またはスキャンされているターゲットの IP アドレス
- **rate_val** : 特定のレート値
- **total_cnt** : 合計カウント

次の 2 つの例は、これらの変数がどのように表示されるかを示しています。

```
%ASA-4-733101: Subnet 100.0.0.0 is targeted. Current burst rate is 200 per second, max
configured rate is 0; Current average rate is 0 per second, max configured rate is 0;
Cumulative total count is 2028.
%ASA-4-733101: Host 175.0.0.1 is attacking. Current burst rate is 200 per second, max
configured rate is 0; Current average rate is 0 per second, max configured rate is 0;
Cumulative total count is 2024
```

推奨アクション特定のホストまたはサブネットに対して、**show threat-detection statistics host ip-address ip-mask** コマンドを使用し、全体的な状況を確認してから、脅威スキャンのしきい値レートを適切な値に調整します。適切な値を確定したら、**threat-detection scanning-threat shun-host** コマンドを設定して、ホスト攻撃者（サブネット攻撃者ではない）を排除するためのオプションの処置を行うことができます。**shun-host except** リストで、特定のホストまたはオブジェクトグループを指定できます。詳細については、CLI 設定ガイドを参照してください。スキャンの検出が必要ない場合は、**no threat-detection scanning** コマンドを使用してこの機能をディセーブルにできます。

733102

エラーメッセージ %ASA-4-733102:Threat-detection adds host %I to shun list

説明脅威検出エンジンによってホストが排除されました。**threat-detection scanning-threat shun** コマンドが設定されている場合、攻撃しているホストは脅威検出エンジンによって排除されます。

- **%I** : 特定のホスト名

次のメッセージは、このコマンドがどのように実装されるかを示しています。

```
%ASA-4-733102: Threat-detection add host 11.1.1.40 to shun list
```

推奨アクション排除されたホストが実際の攻撃者であるかどうかを調査するには、**threat-detection statistics host ip-address** コマンドを使用します。排除されたホストが攻撃者でない場合は、**clear threat-detection shun ip address** コマンドを使用して、排除されたホストを脅威検出エンジンから削除できます。排除されたすべてのホストを脅威検出エンジンから削除するには、**clear shun** コマンドを使用します。

不適切なしきい値レート設定によって脅威検出エンジンがトリガーされたために、このメッセージを受信した場合は、**threat-detection rate scanning-threat rate-interval x average-rate y burst-rate z** コマンドを使用して、しきい値レートを調整します。

733103

エラーメッセージ %ASA-4-733103: Threat-detection removes host %I from shun list

説明脅威検出エンジンによってホストが排除されました。**clear-threat-detection shun** コマンドを使用すると、指摘されたホストが排除リストから削除されます。

- %I : 特定のホスト名

次のメッセージは、このコマンドがどのように実装されるかを示しています。

```
%ASA-4-733103: Threat-detection removes host 11.1.1.40 from shun list
```

推奨アクション 必要なし。

733104

エラーメッセージ %ASA-4-733104: TD_SYSLOG_TCP_INTERCEPT_AVERAGE_RATE_EXCEED

説明 ASA が SYN フラッドアタックを受けているが、TCP 代行受信メカニズムによって保護されています（代行受信される攻撃の平均レートがしきい値の設定値を超えた場合）。メッセージに、攻撃を受けているサーバと攻撃元が示されます。

推奨アクション 攻撃を除外するための ACL を作成します。

733105

エラーメッセージ %ASA-4-733105: TD_SYSLOG_TCP_INTERCEPT_BURST_RATE_EXCEED

説明 ASA が SYN フラッドアタックを受けているが、TCP 代行受信メカニズムによって保護されています（代行受信される攻撃のバーストレートがしきい値の設定値を超えた場合）。メッセージに、攻撃を受けているサーバと攻撃元が示されます。

推奨アクション 攻撃を除外するための ACL を作成します。

734001

エラーメッセージ %ASA-6-734001: DAP: User user, Addr ipaddr, Connection connection : The following DAP records were selected for this connection: DAP record names

説明 接続用に選択された DAP レコードが表示されます。

- user : 認証されたユーザ名
- ipaddr : リモートクライアントの IP アドレス
- connection : 次のいずれかのクライアント接続タイプ

- IPsec

- AnyConnect

- Clientless (Web ブラウザ)

- Cut-Through-Proxy

- L2TP

- *DAP record names* : DAP レコード名のカンマ区切りリスト

推奨アクション必要なし。

734002

エラーメッセージ %ASA-5-734002: DAP: User *user*, Addr *ipaddr* : Connection terminated by the following DAP records: *DAP record names*

説明接続を終了した DAP レコードが表示されます。

- *user* : 認証されたユーザ名
- *ipaddr* : リモートクライアントの IP アドレス
- *DAP record names* : DAP レコード名のカンマ区切りリスト

推奨アクション必要なし。

734003

エラーメッセージ %ASA-7-734003: DAP: User *name* , Addr *ipaddr* : Session Attribute: *attr name/value*

説明接続に関連付けられている、AAA とエンドポイントのセッション属性が表示されます。

- *user* : 認証されたユーザ名
- *ipaddr* : リモートクライアントの IP アドレス
- *attr/value* : AAA またはエンドポイントの属性名および値

推奨アクション必要なし。

734004

エラーメッセージ %ASA-3-734004: DAP: Processing error: *internal error code*

説明 DAP 処理エラーが発生しました。

- *internal error code* : 内部エラー文字列

推奨アクション **debug dap errors** コマンドをイネーブルにし、DAP 処理を再実行して、追加のデバッグ情報を取得します。これで問題が解決しない場合は、Cisco TAC に連絡して、内部エラーコードとエラーが発生した状況に関する情報を提供してください。

735001

エラーメッセージ %ASA-1-735001 IPMI: Cooling Fan *var1* : OK

説明冷却ファンが正常な動作に復元されました。

- *var1* : デバイス番号マーキング

推奨アクション必要なし。

735002

エラーメッセージ %ASA-1-735002 IPMI: Cooling Fan var1 : Failure Detected

説明冷却ファンで障害が発生しています。

- var1 : デバイス番号マーキング

推奨アクション次の手順を実行します。

1. ファンの回転を妨げる障害物がないかどうかを確認します。
2. 冷却ファンを交換します。
3. 問題が解決しない場合、メッセージをそのまま記録し、Cisco TAC にお問い合わせください。

735003

エラーメッセージ %ASA-1-735003 IPMI: Power Supply var1 : OK

説明電源モジュールが正常な動作に復元されました。

- var1 : デバイス番号マーキング

推奨アクション必要なし。

735004

エラーメッセージ %ASA-1-735004 IPMI: Power Supply var1 : Failure Detected

説明 AC 電源が失われたか、または電源モジュールで障害が発生しています。

- var1 : デバイス番号マーキング

推奨アクション次の手順を実行します。

1. AC 電源障害の有無を確認します。
2. 電源装置を交換してください。
3. 問題が解決しない場合、メッセージをそのまま記録し、Cisco TAC にお問い合わせください。

735005

エラーメッセージ %ASA-1-735005 IPMI: Power Supply Unit Redundancy OK

説明電源装置の冗長性が復元されました。

推奨アクション必要なし。

735006

エラーメッセージ %ASA-1-735006 IPMI: Power Supply Unit Redundancy Lost

説明電源障害が発生しました。電源装置の冗長性は失われましたが、ASAは最小限のリソースで正常に機能しています。これ以上の障害が発生した場合は、ASAはシャットダウンされません。

推奨アクション完全な冗長性に回復するには、次の手順を実行します。

1. AC電源障害の有無を確認します。
2. 電源装置を交換してください。
3. 問題が解決しない場合、メッセージをそのまま記録し、Cisco TACにお問い合わせください。

735007

エラーメッセージ %ASA-1-735007 IPMI: CPU var1 : Temp: var2 var3 , Critical

説明 CPUが臨界温度に達しました。

- var1 : デバイス番号マーキング
- var2 : 温度値
- var3 : 温度値の単位 (C, F)

推奨アクション メッセージをそのまま記録し、Cisco TACにお問い合わせください。

735008

エラーメッセージ %ASA-1-735008 IPMI: Chassis Ambient var1 : Temp: var2 var3 , Critical

説明シャーシの周囲温度センサーが臨界レベルに達しました。

- var1 : デバイス番号マーキング
- var2 : 温度値
- var3 : 温度値の単位 (C, F)

推奨アクション メッセージをそのまま記録し、Cisco TACにお問い合わせください。

735009

エラーメッセージ %ASA-2-735009: IPMI: Environment Monitoring has failed initialization and configuration. Environment Monitoring is not running.

説明環境モニタリングの初期化中に重大なエラーが発生したため、続行できませんでした。

推奨アクション **show environment** および **debug ipmi** コマンドの出力を収集します。メッセージをそのまま記録し、Cisco TACにお問い合わせください。

735010

エラーメッセージ %ASA-3-735010: IPMI: Environment Monitoring has failed to update one or more of its records.

説明環境モニタリングで、1つまたは複数のレコードのアップデートを一時的に妨げるエラーが発生しました。

推奨アクションこのメッセージが繰り返し表示される場合は、**show environment driver** および **debug ipmi** コマンドの出力を収集します。メッセージをそのまま記録し、Cisco TAC にお問い合わせください。

735011

エラーメッセージ %ASA-1-735011: Power Supply var1 : Fan OK

説明電源ファンが動作状態に戻りました。

- *var1* : ファンの番号

推奨アクション必要なし。

735012

エラーメッセージ %ASA-1-735012: Power Supply var1 : Fan Failure Detected

説明電源ファンに障害が発生しました。

- *var1* : ファンの番号

推奨アクション Cisco TAC に連絡して、障害のトラブルシューティングを行ってください。この障害が解決するまで装置の電源をオフにします。

735013

エラーメッセージ %ASA-1-735013: Voltage Channel var1 : Voltage OK

説明電圧チャンネルが正常な動作レベルに戻りました。

- *var1* : 電圧チャンネルの番号

推奨アクション必要なし。

735014

エラーメッセージ %ASA-1-735014: Voltage Channel var1: Voltage Critical

説明電圧チャンネルが重大レベルに変化しました。

- *var1* : 電圧チャンネルの番号

推奨アクション Cisco TACに連絡して、障害のトラブルシューティングを行ってください。この障害が解決するまで装置の電源をオフにします。

735015

エラーメッセージ %ASA-4-735015: CPU var1 : Temp: var2 var3 , Warm

説明 CPU の温度が正常な動作範囲よりも高くなっています。

- var1 : CPU の番号
- var2 : 温度値
- var3 : 単位

推奨アクション このコンポーネントの監視を続行し、危険な温度に到達しないようにします。

735016

エラーメッセージ %ASA-4-735016: Chassis Ambient var1 : Temp: var2 var3 , Warm

説明 シャーシの温度が正常な動作範囲よりも高くなっています。

- var1 : シャーシセンサーの番号
- var2 : 温度値
- var3 : 単位

推奨アクション このコンポーネントの監視を続行し、危険な温度に到達しないようにします。

735017

エラーメッセージ %ASA-1-735017: Power Supply var1 : Temp: var2 var3 , OK

説明 電源装置の温度が正常な動作温度に戻りました。

- var1 : 電源装置の番号
- var2 : 温度値
- var3 : 単位

推奨アクション 必要なし。

735018

エラーメッセージ %ASA-4-735018: Power Supply var1 : Temp: var2 var3 , Critical

説明 電源装置が危険な動作温度に達しました。

- var1 : 電源装置の番号
- var2 : 温度値
- var3 : 単位

推奨アクション Cisco TAC に連絡して、障害のトラブルシューティングを行ってください。この障害が解決するまで装置の電源をオフにします。

735019

エラーメッセージ %ASA-4-735019: Power Supply var1 : Temp: var2 var3 , Warm

説明 電源装置の温度が正常な動作範囲よりも高くなっています。

- *var1* : 電源装置の番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション このコンポーネントの監視を続行し、危険な温度に到達しないようにします。

735020

エラーメッセージ %ASA-1-735020: CPU var1: Temp: var2 var3 OK

説明 CPU の温度が正常な動作温度に戻りました。

- *var1* : CPU の番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション 必要なし。

735021

エラーメッセージ %ASA-1-735021: Chassis var1: Temp: var2 var3 OK

説明 シャーシの温度が正常な動作温度に戻りました。

- *var1* : シャーシセンサーの番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション 必要なし。

735022

エラーメッセージ %ASA-1-735022: CPU# is running beyond the max thermal operating temperature and the device will be shutting down immediately to prevent permanent damage to the CPU.

説明 ASA は、CPU が最大動作温度を超えたことを検出しました。検出直後にシャットダウンします。

推奨アクション シャーシおよび CPU に通気の問題がないか、ただちに検査する必要があります。

735023

エラーメッセージ %ASA-2-735023: ASA was previously shutdown due to the CPU complex running beyond the maximum thermal operating temperature. The chassis needs to be inspected immediately for ventilation issues.

説明 ブート時、ASA は、CPU が安全な最大動作温度を超えて動作していたために発生したシャットダウンを検出しました。**show environment** コマンドを使用すると、このイベントが発生したことが示されます。

推奨アクション シャーシに通気の問題がないか、ただちに検査する必要があります。

735024

エラーメッセージ %ASA-1-735024: IO Hub var1 : Temp: var2 var3 , OK

説明 IO ハブの温度が正常な動作温度に戻りました。

- *ar1* : IO ハブの番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション 必要なし。

735025

エラーメッセージ %ASA-1-735025: IO Hub var1 : Temp: var2 var3 , Critical

説明 IO ハブの温度が危険な温度に達しました。

- *ar1* : IO ハブの番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション メッセージをそのまま記録し、Cisco TAC にお問い合わせください。

735026

エラーメッセージ %ASA-4-735026: IO Hub var1 : Temp: var2 var3 , Warm

説明 IO ハブの温度が正常な動作範囲よりも高くなっています。

- *ar1* : IO ハブの番号
- *var2* : 温度値
- *var3* : 単位

推奨アクション このコンポーネントの監視を続行し、危険な温度に到達しないようにします。

735027

エラーメッセージ %ASA-1-735027: CPU `cpu_num` Voltage Regulator is running beyond the max thermal operating temperature and the device will be shutting down immediately. The chassis and CPU need to be inspected immediately for ventilation issues.

説明 ASA は、CPU 電圧レギュレータが最大動作温度を超えたことを検出しました。検出直後にシャットダウンします。

- `cpu_num` : 温度イベントが発生した CPU 電圧レギュレータを特定する番号

推奨アクション シャーシおよび CPU に通気の問題がないか、ただちに検査する必要があります。

735028

エラーメッセージ %ASA-2-735028: ASA was previously shutdown due to a CPU Voltage Regulator running beyond the max thermal operating temperature. The chassis and CPU need to be inspected immediately for ventilation issues.

説明 ブート時、ASA は、CPU 電圧レギュレータが安全な最大動作温度を超えて動作していたために発生したシャットダウンを検出しました。**show environment** コマンドを入力すると、このイベントが発生したことが示されます。

推奨アクション シャーシおよび CPU に通気の問題がないか、ただちに検査する必要があります。

735029

エラーメッセージ %ASA-1-735029: IO Hub is running beyond the max thermal operating temperature and the device will be shutting down immediately to prevent permanent damage to the circuit.

説明 ASA は、IO ハブが最大動作温度を超えたことを検出しました。検出直後にシャットダウンします。

推奨アクション シャーシおよび IO ハブに通気の問題がないか、ただちに検査する必要があります。

736001

エラーメッセージ %ASA-2-736001: Unable to allocate enough memory at boot for jumbo-frame reservation. Jumbo-frame support has been disabled.

説明 ジャンボ フレーム サポートの設定中にメモリ不足が検出されました。その結果、ジャンボフレーム サポートがディセーブルになりました。

推奨アクション **jumbo-frame reservation** コマンドを使用して、ジャンボ フレーム サポートを再びイネーブルにしてみます。実行コンフィギュレーションを保存し、ASA をリブートします。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

メッセージ 737001 ~ 776254

この項では、737001 ~ 776254 のメッセージについて説明します。

737001

エラーメッセージ %ASA-7-737001: IPAA: Session= *session*, Received message *message-type*

説明 IP アドレス割り当てプロセスはメッセージを受信しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *message-type* : IP アドレス割り当てプロセスで受信したメッセージ

推奨アクション 必要なし。

737002

エラーメッセージ %ASA-3-737002: IPAA: Session= *session*, Received unknown message *num*
variables

説明 IP アドレス割り当てプロセスはメッセージを受信しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *num* : IP アドレス割り当てプロセスで受信したメッセージの識別子

推奨アクション 必要なし。

737003

エラーメッセージ %ASA-5-737003: IPAA: Session= *session*, DHCP configured, no viable servers
found for tunnel-group *tunnel-group*

説明 指摘されたトンネルグループの DHCP サーバ コンフィギュレーションが無効です。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション トンネルグループの DHCP コンフィギュレーションを検証します。DHCP サーバがオンラインであることを確認します。

737004

エラーメッセージ %ASA-5-737004: IPAA: Session= *session*, DHCP configured, request failed
for tunnel-group '*tunnel-group*'

説明 指摘されたトンネルグループの DHCP サーバ コンフィギュレーションが無効です。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション トンネルグループの DHCP コンフィギュレーションを検証します。DHCP サーバがオンラインであることを確認します。

737005

エラーメッセージ %ASA-6-737005: IPAA: Session= *session*, DHCP configured, request succeeded for tunnel-group *tunnel-group*

説明 DHCP サーバ要求が成功しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション 必要なし。

737006

エラーメッセージ %ASA-6-737006: IPAA: Session= *session*, Local pool request succeeded for tunnel-group *tunnel-group*

説明 ローカル プール要求が成功しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション 必要なし。

737007

エラーメッセージ %ASA-5-737007: IPAA: Session= *session*, Local pool request failed for tunnel-group *tunnel-group*

説明 ローカル プール要求が失敗しました。トンネル グループに割り当てられているプールが枯渇している可能性があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション `show ip local pool` コマンドを使用して、IP ローカルプールのコンフィギュレーションを検証します。

737008

エラーメッセージ %ASA-5-737008: IPAA: Session= *session*, 'tunnel-group' not found

説明 コンフィギュレーション用の IP アドレスを取得しようとしたときに、トンネルグループが見つかりませんでした。このメッセージは、ソフトウェア障害が原因で生成される場合があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *tunnel-group* : IP アドレス割り当てでコンフィギュレーションに使用されているトンネルグループ

推奨アクション トンネルグループの構成を確認します。Cisco TAC に問い合わせ、問題を報告してください。

737009

エラーメッセージ %ASA-6-737009: IPAA: Session= *session*, AAA assigned address *ip-address*, request failed

説明 リモート アクセス クライアント ソフトウェアが特定のアドレスの使用を要求しました。AAA サーバに対する対象のアドレスの使用要求が失敗しました。アドレスが使用中の可能性もあります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントが要求した IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス

推奨アクション AAA サーバのステータスと IP ローカルプールのステータスを確認します。

737010

エラーメッセージ %ASA-6-737010: IPAA: Session= *session*, AAA assigned address *ip-address*, request succeeded

説明 リモート アクセス クライアント ソフトウェアが特定のアドレスの使用を要求し、対象のアドレスを正常に受け取りました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントが要求した IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし。

737011

エラーメッセージ %ASA-5-737011: IPAA: Session= *session*, AAA assigned *ip-address*, not permitted, retrying

説明リモートアクセスクライアントソフトウェアが特定のアドレスの使用を要求しました。**vpn-addr-assign aaa** コマンドが設定されていません。その代わりとして設定されているアドレス割り当て方法が使用されます。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントが要求した IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス

推奨アクションクライアントがそれぞれ独自のアドレスを使用することを許可する場合は、**vpn-addr-assign aaa** コマンドをイネーブルにします。

737012

エラーメッセージ %ASA-4-737012: IPAA: Session= *session*, Address assignment failed

説明リモートアクセスクライアントソフトウェアによる特定のアドレスの要求が失敗しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントが要求した IP アドレス

推奨アクション IP ローカルプールを使用している場合は、ローカルプールのコンフィギュレーションを検証します。AAA を使用している場合は、AAA サーバのコンフィギュレーションとステータスを検証します。DHCP を使用している場合は、DHCP サーバのコンフィギュレーションとステータスを検証します。ログレベルを上げて（通知または情報を使用）、失敗の原因を示す追加のメッセージを取得します。

737013

エラーメッセージ %ASA-4-737013: IPAA: Session= *session*, Error freeing address *ip-address*, not found

説明ASAがアドレスを解放しようとしたのですが、最近のコンフィギュレーション変更により、そのアドレスが割り当て済みリストにありませんでした。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : 解放対象の IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス

推奨アクションアドレス割り当ての設定を検証します。このメッセージが引き続き発生する場合は、ソフトウェア障害が原因となっている可能性があります。Cisco TAC に問い合わせ、問題を報告してください。

737014

エラーメッセージ %ASA-6-737014: IPAA: Session= *session*, Freeing AAA address *ip-address*

説明ASAが、AAA を使用して割り当てられた IP アドレスを正常に解放しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

- *ip-address* : 解放対象の IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス
- 推奨アクション必要なし。

737015

エラーメッセージ %ASA-6-737015: IPAA: Session= *session*, Freeing DHCP address *ip-address*
説明 ASA が、DHCP を使用して割り当てられた IP アドレスを正常に解放しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : 解放対象の IP アドレス

推奨アクション必要なし。

737016

エラーメッセージ %ASA-6-737016: IPAA: Session= *session*, Freeing local pool *pool-name*
address *ip-address*

説明 ASA が、ローカルプールを使用して割り当てられた IP アドレスを正常に解放しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : 解放対象の IPv4 アドレスまたは IPv6 アドレス
- *pool-name* : アドレスが返されているプール

推奨アクション必要なし。

737017

エラーメッセージ %ASA-6-737017: IPAA: Session= *session*, DHCP request attempt *num* succeeded
説明 ASA が DHCP サーバに要求を正常に送信しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *num* : 試行回数

推奨アクション必要なし。

737018

エラーメッセージ %ASA-5-737018: IPAA: Session= *session*, DHCP request attempt *num* failed
説明 ASA が DHCP サーバに要求を送信できませんでした。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *num* : 試行回数

推奨アクション DHCP コンフィギュレーションと DHCP サーバへの接続を検証します。

737019

エラーメッセージ %ASA-4-737019: IPAA: Session= *session*, Unable to get address from group-policy or tunnel-group local pools

説明 ASA が、グループポリシーまたはトンネルグループに設定されているローカルプールからアドレスを取得できませんでした。ローカルプールが枯渇している可能性があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

推奨アクション ローカルプールのコンフィギュレーションとステータスを検証します。ローカルプールのグループポリシーとトンネルグループのコンフィギュレーションを検証します。

737023

エラーメッセージ %ASA-5-737023: IPAA: Session= *session*, Unable to allocate memory to store local pool address *ip-address*

説明 ASA のメモリが不足しています。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : 取得された IP アドレス

推奨アクション ASA のオーバーロードにより増設メモリが必要になっているか、またはソフトウェア障害に起因するメモリリークが存在する可能性があります。Cisco TAC に問い合わせ、問題を報告してください。

737024

エラーメッセージ %ASA-5-737024: IPAA: Session= *session*, Client requested address *ip-address* , already in use, retrying

説明 クライアントが要求した IP アドレスはすでに使用されています。要求は、新しい IP アドレスを使用して試行されます。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントが要求した IP アドレス

推奨アクション 必要なし。

737025

エラーメッセージ %ASA-5-737025: IPAA:Session= *session*, Duplicate local pool address found, *ip-address* in quarantine

説明 クライアントに渡されることになっていた IP アドレスはすでに使用されています。IP アドレスはプールから削除され、再び使用されることはありません。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

- *ip-address* : 取得された IP アドレス

推奨アクション ローカル プールのコンフィギュレーションを検証します。ソフトウェア障害が原因で重複が発生している可能性があります。Cisco TAC に問い合わせ、問題を報告してください。

737026

エラーメッセージ %ASA-6-737026: IPAA:Session= *session*, Client assigned *ip-address* from local pool *pool-name*

説明 指摘されたアドレスがローカルプールから割り当てられました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス
- *pool-name* : アドレスの割り当て元のプール

推奨アクション 必要なし。

737027

エラーメッセージ %ASA-3-737027: IPAA:Session= *session*, No data for address request

説明 ソフトウェア障害が検出されました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

推奨アクション Cisco TAC に問い合わせ、問題を報告してください。

737028

エラーメッセージ %ASA-4-737028: IPAA:Session= *session*, Unable to send *ip-address* to standby: communication failure

説明 アクティブ ASA が、スタンバイ ASA と通信できませんでした。フェールオーバーペアが同期していない可能性があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス

推奨アクション フェールオーバー コンフィギュレーションとステータスを検証します。

737029

エラーメッセージ %ASA-6-737029: IPAA:Session= *session*, Added *ip-address* to standby

説明 スタンバイ ASA が IP アドレス割り当てを受け入れました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス

推奨アクション 必要なし。

737030

エラーメッセージ %ASA-4-737030: IPAA:Session= *session*, Unable to send *ip-address* to standby: address in use

説明 アクティブ ASA が指摘されたアドレスを取得しようとしたましたが、そのアドレスはスタンバイ ASA ですでに使用されていました。フェールオーバー ペアが同期していない可能性があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス

推奨アクション フェールオーバー コンフィギュレーションとステータスを検証します。

737031

エラーメッセージ %ASA-6-737031: IPAA:Session= *session*, Removed *ip-address* from standby

説明 スタンバイ ASA が IP アドレス割り当てを消去しました。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス

推奨アクション 必要なし。

737032

エラーメッセージ %ASA-4-737032: IPAA:Session= *session*, Unable to remove *ip-address* from standby: address not found

説明 スタンバイ ASA で使用されていない IP アドレスをアクティブ ASA が解放しようとした。フェールオーバー ペアが同期していない可能性があります。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *ip-address* : クライアントに割り当てられた IP アドレス

推奨アクション フェールオーバー コンフィギュレーションとステータスを検証します。

737033

エラーメッセージ %ASA-4-737033: IPAA:Session= *session*, Unable to assign *addr_allocator* provided IP address *ip_addr* to client. This IP address has already been assigned by *previous_addr_allocator*

説明 AAA/DHCP/ローカル プールによって割り当てられたアドレスがすでに使用されています。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID
- *addr_allocator* : DHCP/AAA/ローカル プール
- *ip_addr* : DHCP/AAA/ローカル プールによって割り当てられた IP アドレス
- *previous_addr_allocator* : IP アドレスをすでに割り当てているアドレス アロケータ (ローカル プール、AAA、または DHCP)

推奨アクション AAA/DHCP/ローカル プール アドレスのコンフィギュレーションを検証します。重複が発生している可能性があります。

737034

エラーメッセージ %ASA-5-737034: IPAA: Session= *session*, <IP version> address: <explanation>

説明 IP アドレス割り当てプロセスがアドレスを提供できません。<explanation> テキストにその理由が説明されます。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

推奨アクション 処置は説明に基づきます。

737035

エラーメッセージ %ASA-7-737035: IPAA: Session= *session*, '<message type>' message queued

説明メッセージは IP アドレス割り当てにキューイングされます。これは、syslog 737001 に対応しています。このメッセージはレート制限されていません。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

推奨アクション 処置は必要ありません。

737036

エラーメッセージ %ASA-6-737035:IPAA: Session= *session*, Client assigned <address> from DHCP

説明 IP アドレス割り当てプロセスで、VPN クライアントに DHCP プロビジョニングされたアドレスが返されました。このメッセージはレート制限されていません。

- *session* : 16 進数の VPN セッション ID

推奨アクション 処置は必要ありません。

737038

エラーメッセージ %ASA7-737038: IPAA: Session=session, specified address ip-address was in-use, trying to get another.

説明 このログは、ユーザに割り当てるアドレスが AAA サーバ（内部または外部）によって指定されている場合に生成されます。ただし、このアドレスはすでに使用されています。要求は再キューイングされており、指定されたアドレスが DHCP またはローカルプールにフォールバックされることはありません。

- *session* : 要求しているセッションの VPN セッション ID
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし

737200

エラーメッセージ %ASA-7-737200: VPNFIP: Pool=pool, Allocated ip-address from pool

説明 このログは、アドレスがローカルプールから割り当てられると生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし

737201

エラーメッセージ %ASA-7-737201: VPNFIP: Pool=pool, Returned ip-address to pool (recycle=recycle)

説明 このログは、アドレスがローカルプールに返されると生成されます。リサイクルフラグは、このアドレスを次の要求に再利用する必要があるかどうかを示します。まれに、リサイクルフラグが FALSE になります。たとえば、アドレスの衝突がある（そのアドレスが AAA や DHCP などの他の手段によってすでに VPN セッションに割り当てられている）場合などです。この場合、次の要求でそのアドレスを再利用することは、すぐには試みられません。

- *pool* : ローカルプール名
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし

737202

エラーメッセージ %ASA-3-737202: VPNFIP: Pool=pool, ERROR: message

説明 このログは、VPNFIP データベースに関連するエラーイベントが検出されると生成されません。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション エラーが解消されない場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

737203

エラーメッセージ %ASA-4-737203: VPNFIP: Pool=*pool*, WARN: *message*

説明 このログは、VPNFIPデータベースに関連するイベントを警告するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 警告が続く場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

737204

エラーメッセージ %ASA-5-737204: VPNFIP: Pool=*pool*, NOTIFY: *message*

説明 このログは、VPNFIPデータベースに関連するイベントを通知するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 必要なし

737205

エラーメッセージ %ASA-6-737205: VPNFIP: Pool=*pool*, INFO: *message*

説明 このログは、VPNFIPデータベースに関連するイベントを報知するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 必要なし

737206

エラーメッセージ %ASA-7-737206: VPNFIP: Pool=*pool*, DEBUG: *message*

説明 このログは、VPNFIPデータベースに関連するイベントをデバッグするために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション必要なし

737400

エラーメッセージ %ASA-7-737400: POOLIP: Pool=*pool*, Allocated *ip-address* from pool

説明 このログは、アドレスがローカルプールから割り当てられると生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション必要なし

737401

エラーメッセージ %ASA-7-737401: POOLIP: Pool=*pool*, Returned *ip-address* to pool (recycle=*recycle*).

説明 このログは、アドレスがローカルプールに返されると生成されます。リサイクルフラグは、このアドレスを次の要求に再利用する必要があるかどうかを示します。まれに、リサイクルフラグが FALSE になります。たとえば、アドレスの衝突がある（そのアドレスが AAA や DHCP などの他の手段によってすでに VPN セッションに割り当てられている）場合などです。この場合、次の要求でそのアドレスを再利用することは、すぐには試みられません。

- *pool* : ローカルプール名
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション必要なし

737402

エラーメッセージ %ASA-4-737402: POOLIP: Pool=*pool*, Failed to return *ip-address* to pool (recycle=*recycle*). Reason: *message*

説明 このログは、アドレスをアドレスプールに戻すことができない場合に生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *ip-address* : AAA によって指定されている IPv4 または IPv6 アドレス
- *message* : 失敗の詳細（たとえば、アドレスがプールの範囲外である）

推奨アクション必要なし

737403

エラーメッセージ %ASA-3-737403: POOLIP: Pool=*pool*, ERROR: *message*

説明 このログは、IP ローカルプールデータベースに関連するエラーイベントが検出されると生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション エラーが解消されない場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

737404

エラーメッセージ %ASA-4-737404: POOLIP: Pool=*pool*, WARN: *message*

説明 このログは、IP ローカルプールデータベースに関連するイベントを警告するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 警告が続く場合は、Cisco TAC にお問い合わせください。

737405

エラーメッセージ %ASA-5-737405: POOLIP: Pool=*pool*, NOTIFY: *message*

説明 このログは、IP ローカルプールデータベースに関連するイベントを通知するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 必要なし

737406

エラーメッセージ %ASA-6-737406: POOLIP: Pool=*pool*, INFO: *message*

説明 このログは、IP ローカルプールデータベースに関連するイベントを報知するために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 必要なし

737407

エラーメッセージ %ASA-7-737407: POOLIP: Pool=*pool*, DEBUG: *message*

説明 このログは、IP ローカルプールデータベースに関連するイベントをデバッグするために生成されます。

- *pool* : ローカルプール名
- *message* : イベントの詳細

推奨アクション 必要なし

741000

エラーメッセージ %ASA-6-741000: Coredump filesystem image created on variable 1 -size variable 2 MB

説明 コア ダンプ ファイル システム が正常に作成されました。ファイルシステムは、コア ダンプ で使用できるディスク スペースの量を制限することでコア ダンプを管理するためのものです。

- *variable 1* : コア ダンプが配置されているファイル システム (disk0:、disk1:、flash: など)
- *variable 2* : 作成されたコア ダンプ ファイル システムのサイズ (MB 単位)

推奨アクション コア ダンプ ファイル システムを作成した後、コンフィギュレーションを必ず保存します。

741001

エラーメッセージ %ASA-6-741001: Coredump filesystem image on variable 1 - resized from variable 2 MB to variable 3 MB

説明 コア ダンプ ファイル システムのサイズが正常に変更されました。

- *variable 1* : コア ダンプが配置されているファイル システム
- *variable 2* : 以前のコア ダンプ ファイル システムのサイズ (MB 単位)
- *variable 3* : サイズが変更された新しい現在のコア ダンプ ファイル システムのサイズ (MB 単位)

推奨アクション コア ダンプ ファイル システムのサイズを変更した後、コンフィギュレーションを必ず保存します。コア ダンプ ファイル システムのサイズを変更すると、既存のコア ダンプ ファイル システムの内容が削除されます。そのため、コア ダンプ ファイル システムのサイズを変更する前に、すべての情報をアーカイブしてください。

741002

エラーメッセージ %ASA-6-741002: Coredump log and filesystem contents cleared on variable 1

説明 コア ダンプ ファイル システムからすべてのコア ダンプが削除され、コア ダンプ ログが消去されました。コア ダンプ ファイル システムとコア ダンプ ログは常に相互に同期されません。

• *variable 1* : コア ダンプが配置されているファイルシステム (disk0:、disk1:、flash: など)
推奨アクション 必要なし。 **clear coredump** コマンドを使用すると、コアダンプファイルシステムを消去して既知の状態にリセットできます。

741003

エラーメッセージ %ASA-6-741003: Coredump filesystem and its contents removed on *variable 1*

説明 コア ダンプファイルシステムとその内容が削除され、コア ダンプ機能がディセーブルになりました。

• *variable 1* : コア ダンプが配置されているファイルシステム (disk0:、disk1:、flash: など)
推奨アクション コア ダンプ機能がディセーブルになった後、コンフィギュレーションを必ず保存します。

741004

エラーメッセージ %ASA-6-741004: Coredump configuration reset to default values

説明 コア ダンプのコンフィギュレーションがデフォルト値にリセットされました。つまり、コア ダンプがディセーブルになりました。

推奨アクション コア ダンプ機能がディセーブルになった後、コンフィギュレーションを必ず保存します。

741005

エラーメッセージ %ASA-4-741005: Coredump operation *variable 1* failed with error *variable 2 variable 3*

説明 コア ダンプ関連の操作の実行中にエラーが発生しました。

- *variable 1* : この変数の値は次のとおり。
 - CREATE_FSYS : コア ダンプ ファイル システムの作成中にエラーが発生しました。
 - CLEAR_LOG : コア ダンプ ログの消去中にエラーが発生しました。
 - DELETE_FSYS : コア ダンプ ファイル システムの削除中にエラーが発生しました。
 - CLEAR_FSYS : コア ダンプ ファイル システムの内容の削除中にエラーが発生しました。
 - MOUNT_FSYS : コア ダンプ ファイル システムのマウント中にエラーが発生しました。
 - *variable 2* : *variable 1* で指定されたエラーの原因に関する追加情報を提供する 10 進数。
 - *variable 3* : *variable 2* に関連付けられている記述的な ASCII 文字列。ASCII 文字列には、次の値が使用されます。
- coredump files already exist
- unable to create coredump filesystem

- unable to create loopback device
- filesystem type not supported
- unable to delete the coredump filesystem
- unable to delete loopback device
- unable to unmount coredump filesystem
- unable to mount coredump filesystem
- unable to mount loopback device
- unable to clear coredump filesystem
- coredump filesystem not found
- requested coredump filesystem too big
- coredump operation aborted by administrator
- coredump command execution failed
- coredump IFS error encountered
- coredump, unidentified error encountered

推奨アクション コンフィギュレーションでコア ダンプ機能がディセーブルになっていることを確認し、メッセージを Cisco TAC に送信して分析を依頼します。

741006

エラーメッセージ %ASA-4-741006: Unable to write Coredump Helper configuration, reason *variable 1*

説明 コアダンプ ヘルパーのコンフィギュレーション ファイルへの書き込み中にエラーが発生しました。このエラーは、**disk0:**がいっぱいになっている場合にだけ発生します。コンフィギュレーション ファイルは **disk0:** にあります (**.coredumpinfo/coredump.cfg**)。

- *variable 1* : この変数には、コア ダンプ ヘルパーのコンフィギュレーション ファイルへの書き込みが失敗した理由を示す基本的なファイル システム関連の文字列が使用される。

推奨アクション 必要に応じて、コア ダンプ機能をディセーブルにし、**disk0:** から不要な項目を削除してから、再びコア ダンプをイネーブルにします。

742001

エラーメッセージ %ASA-3-742001: failed to read master key for password encryption from persistent store

説明 起動後に不揮発性メモリからのマスターパスワード暗号キーの読み取りに失敗しました。コンフィギュレーションの中の暗号化パスワードは、**key config-key password encryption** コマンドを使用してマスター キーを正しい値に設定しない限り、復号化されません。

推奨アクション コンフィギュレーションの中に、使用する必要がある暗号化されたパスワードがある場合は、**key config-key password encryption** コマンドを使用して、マスター キーを、パ

パスワードを暗号化するために使用した以前の値に設定します。暗号化されたパスワードがない場合、または暗号化されたパスワードを破棄できる場合は、新しいマスター キーを設定します。パスワード暗号化を使用していない場合、処置は不要です。

742002

エラーメッセージ %ASA-3-742002: failed to set master key for password encryption

説明 **key config-key password encryption** コマンドの読み込みに失敗しました。このエラーは、次の理由で発生することがあります。

- セキュアでない端末（たとえば、Telnet 接続経由）から設定された。
- フェールオーバーがイネーブルであるが、暗号化されたリンクを使用していない。
- 他のユーザが同時にキーを設定している。
- キーを変更しようとしたときに、古いキーが正しくない。
- キーがセキュアであるには小さすぎる。

他にもエラーの理由が考えられます。このような場合、実際のエラーがコマンドに対して表示されます。

推奨アクション コマンド応答で通知された問題を修正します。

742003

エラーメッセージ %ASA-3-742003: failed to save master key for password encryption, reason *reason_text*

説明 不揮発性メモリにマスター キーを保存しようとしたが失敗しました。実際の原因は *reason_text* パラメータで指定されます。原因としては、メモリ不足状態や、不揮発性ストレージに不整合があることが考えられます。

推奨アクション 問題が解決しない場合は、**write erase** コマンドを使用してキーを保存するために使用される不揮発性メモリを再フォーマットします。この手順を実行する前に、アウトオブボックス コンフィギュレーションをバックアップしてください。その後 **write erase** コマンドを再入力します。

742004

エラーメッセージ %ASA-3-742004: failed to sync master key for password encryption, reason *reason_text*

説明 ピアへのマスター キーの同期に失敗しました。実際の原因は *reason_text* パラメータで指定されます。

推奨アクション *reason_text* パラメータで指摘された問題を修正します。

742005

エラーメッセージ %ASA-3-742005: cipher text enc_pass is not compatible with the configured master key or the cipher text has been tampered with

説明パスワードを復号化しようとしたことが失敗しました。パスワードは現在のマスターキーとは異なるマスターキーを使用して暗号化されているか、暗号化されたパスワードが元の形式から変更された可能性があります。

推奨アクション正しいマスターキーが使用されていない場合、問題を解決します。暗号化されたパスワードが変更された場合、新しいパスワードを使用して問題のコンフィギュレーションを再適用します。

742006

エラーメッセージ %ASA-3-742006: password decryption failed due to unavailable memory

説明メモリがないために、パスワードの復号化に失敗しました。このパスワードを使用した機能は要求どおりに動作しません。

推奨アクション メモリの問題を修正します。

742007

エラーメッセージ %ASA-3-742007: password encryption failed due to unavailable memory

説明メモリがないために、パスワードの暗号化に失敗しました。コンフィギュレーションの中のパスワードは、クリア テキスト形式のままになる可能性があります。

推奨アクションメモリの問題を修正し、パスワードの暗号化に失敗したコンフィギュレーションを再適用します。

742008

エラーメッセージ %ASA-3-742008: password enc_pass decryption failed due to decoding error

説明デコードエラーが原因でパスワードの復号化に失敗しました。これは、暗号化されたパスワードが暗号化後に変更されたことが原因である可能性があります。

推奨アクションクリア テキスト パスワードを使用して問題のコンフィギュレーションを再適用します。

742009

エラーメッセージ %ASA-3-742009: password encryption failed due to decoding error

説明パスワードの暗号化はデコード エラーが原因で失敗しました。内部ソフトウェア エラーが発生している可能性があります。

推奨アクション クリア テキスト パスワードを使用して問題のコンフィギュレーションを再適用します。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

742010

エラーメッセージ %ASA-3-742010: encrypted password *enc_pass* is not well formed

説明 コマンドで指定された暗号化パスワードの形式が正しくありません。パスワードは、有効な暗号化パスワードではないか、暗号化後に変更された可能性があります。

- *reason_text* : 失敗の実際の原因を表す文字列
- *enc_pass* : 問題に関連する暗号化パスワード

推奨アクション クリア テキスト パスワードを使用して問題のコンフィギュレーションを再適用します。

743000

エラーメッセージ %ASA-1-743000: The PCI device with vendor ID: *vendor_id* device ID: *device_id* located at bus:device.function bus_num:dev_num, func_num has a link *link_attr_name* of *actual_link_attr_val* when it should have a link *link_attr_name* of *expected_link_attr_val* .

説明 システムの PCI デバイスが適切に設定されていません。システムが最適レベルで動作しなくなる可能性があります。

推奨アクション `show controller pci detail` コマンドの出力を収集し、Cisco TAC にお問い合わせください。

743001

エラーメッセージ %ASA-1-743001: Backplane health monitoring detected link failure

説明 ASA サービス モジュールとスイッチ シャーシ間のリンクの 1 つでハードウェア障害が発生し検出された可能性があります。

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

743002

エラーメッセージ %ASA-1-743002: Backplane health monitoring detected link OK

説明 ASA サービス モジュールとスイッチ シャーシ間のリンクが復元されました。ただし、障害およびその後の復旧は、ハードウェア障害を示している可能性があります。

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

743004

エラーメッセージ %ASA-1-743004: System is not fully operational - PCI device with vendor ID *vendor_id* (*vendor_name*), device ID *device_id* (*device_name*) not found

説明 システムが完全に機能するために必要な PCI デバイスがシステムに見つかりませんでした。

- *vendor_id* : デバイスのベンダーを識別する 16 進数値
- *vendor_name* : ベンダー名を識別するテキスト文字列
- *device_id* : ベンダー デバイスを識別する 16 進数値
- *device_name* : デバイス名を識別するテキスト文字列

推奨アクション `show controller pci detail` コマンドの出力を収集し、Cisco TAC にお問い合わせください。

743010

エラーメッセージ %ASA-3-743010: EOBC RPC server failed to start for client module *client name* .

説明 サーバ上の EOBC RPC サービスの特定のクライアントに対しサービスを開始できませんでした。

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

743011

エラーメッセージ %ASA-3-743011: EOBC RPC call failed, return code *code string*.

説明 EOBC RPC クライアントが目的のサーバへの RPC を作成できませんでした。

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

746001

エラーメッセージ %ASA-6-746001: user-identity: activated import user groups | activated host names | user-to-IP address databases download started

説明 データベース (ユーザ グループ、ホスト名、または IP アドレス) のダウンロードが開始されました。

推奨アクション 不要。

746002

エラーメッセージ %ASA-6-746002: user-identity: activated import user groups | activated host names | user-to-IP address databases download complete

説明 データベース（ユーザグループ、ホスト名、または IP アドレス）のダウンロードが完了しました。

推奨アクション 不要。

746003

エラーメッセージ %ASA-3-746003: user-identity: activated import user groups | activated host names | user-to-IP address databases download failed - reason

説明 データベース（ユーザグループ、ホスト名、または IP アドレス）のダウンロードがタイムアウトのために失敗しました。

推奨アクション オフボックス AD エージェントのステータスを確認します。AD エージェントがダウンしている場合は、まずその問題を解決します。AD エージェントが稼働している場合は、データベースのダウンロードを再度試みます。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

746004

エラーメッセージ %ASA-4-746004: user identity: Total number of activated user groups exceeds the max_groups groups for this platform.

説明 アクティブ化されたユーザグループの合計数が、このプラットフォームのユーザグループの最大数である 256 を超えています。

推奨アクション 設定し、アクティブ化したユーザグループが多すぎます。設定されたユーザグループの数を減らします。どのポリシーでもアクティブ化されていないユーザレコードを解放するには、**clear user-identity user no-policy-activated** コマンドを実行します。データベース中のユーザの総数を確認するには、**show user-identity user all** コマンドを実行します。

746005

エラーメッセージ %ASA-3-746005: user-identity: The AD Agent AD agent IP address cannot be reached - reason [action]

説明 ASA が AD エージェントに到達できません。AD エージェントからの応答がないか、またはバッファが小さすぎるため RADIUS 登録に失敗しました。

推奨アクション AD エージェントと ASA 間のネットワーク接続を確認します。別の AD エージェントが設定済みで使用可能であれば、その AD エージェントに接続を試みます。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

746006

エラーメッセージ %ASA-4-746006: user-identity: Out of sync with AD Agent, start bulk download

説明 AD エージェントは、ASA の IP ユーザ マッピング イベントと AD エージェントのイベント ログのオーバーフローを更新できません。そのため、AD エージェントと ASA IP ユーザ データベース間に不整合が生じています。

推奨アクション 不要。このメッセージが続く場合は、AD エージェントと ASA の間の接続を確認します。

746007

エラーメッセージ %ASA-5-746007: user-identity: NetBIOS response failed from User *user_name* at *user_ip*

説明 実行した再試行回数について NetBIOS 応答を受信しませんでした。

推奨アクション 不要。

746008

エラーメッセージ %ASA-6-746008: user-identity: NetBIOS Probe Process started

説明 NetBIOS プロセスが開始されました。

推奨アクション 不要。

746009

エラーメッセージ %ASA-6-746009: user-identity: NetBIOS Probe Process stopped

説明 NetBIOS プロセスが停止しました。

推奨アクション 不要。

746010

エラーメッセージ %ASA-3-746010: user-identity: update import-user *domain_name* *group_name* - Import Failed [*reason*]

説明 **user-identity update import-user username** コマンドを入力しましたが、ユーザ要素を更新できませんでした。失敗した理由は、次のいずれかです。タイムアウト、部分的なアップデート、インポートの異常終了、グループが存在しない、または理由が示されません。

推奨アクション 失敗の理由が存在しない場合は、ポリシー内のグループ名が正しいことを確認します。正しい場合は、ASA と AD サーバ間の接続を確認します。

746011

エラーメッセージ %ASA-4-746011: Total number of users created exceeds the maximum number of *max_users* for this platform.

説明 AD グループはレベルのハードコードされた最大数 (64,000) を超えています。過剰な数のユーザが、アクティブなポリシーで設定されています。

推奨アクション 設定されたユーザ数と設定されたグループに属しているユーザ数が制限を超えないようにポリシーを変更します。

746012

エラーメッセージ %ASA-5-746012: user-identity: Add IP-User mapping IP Address - domain_name \user_name result - reason

説明 新しいユーザ IP マッピングがユーザと IP アドレスのマッピング データベースに追加されました。操作のステータス (成功または失敗) が表示されます。成功の理由は、VPN ユーザです。失敗した理由は、次のいずれかです。最大ユーザ制限に到達、重複したアドレス。

推奨アクション 不要。

746013

エラーメッセージ %ASA-5-746013: user-identity: Delete IP-User mapping IP Address - domain_name \user_name result - reason

説明 ユーザと IP アドレスのマッピング データベースが変更されました。操作のステータス (成功または失敗) が表示されます。成功の理由は、次のいずれかです。非アクティブタイムアウト、NetBIOS プローブの失敗、PIP の通知、VPN ユーザのログアウト、カットスループロキシ ユーザのログアウト、MAC アドレスの不一致。失敗の理由は、PIP の通知です。

推奨アクション 不要。

746014

エラーメッセージ %ASA-5-746014: user-identity: [FQDN] fqdn address IP Address obsolete.

説明 完全修飾ドメイン名が古くなっています。

推奨アクション 不要。

746015

エラーメッセージ %ASA-5-746015: user-identity: FQDN] fqdn resolved IP address .

説明 完全修飾ドメイン名のルックアップが成功しました。

推奨アクション 不要。

746016

エラーメッセージ %ASA-3-746016: user-identity: DNS lookup failed, reason: reason

説明 DNS のルックアップが失敗しました。失敗の理由は、次のいずれかです。タイムアウト、解決不能、メモリ不足。

推奨アクション FQDN が有効であり、DNS サーバが ASA から到達可能であることを確認します。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

746017

エラーメッセージ %ASA-6-746017: user-identity: Update import-user domain_name \group_name

説明 **user-identity update import-user** コマンドが発行されました。

推奨アクション 不要。

746018

エラーメッセージ %ASA-6-746018: user-identity: Update import-user domain_name \group_name done

説明 **user-identity update import-user** コマンドが発行され、インポートが正常に完了しました。

推奨アクション 不要。

746019

エラーメッセージ %ASA-3-746019: user-identity: Update |Remove AD Agent AD agent IP Address IP-user mapping user_IP - domain_name \user_name failed

説明 ASA は AD エージェントでの IP とユーザのマッピングの更新または削除に失敗しました。

推奨アクション AD エージェントのステータスおよび ASA と AD エージェント間の接続を確認します。問題が解決しない場合、Cisco TAC にお問い合わせください。

747001

エラーメッセージ %ASA-3-747001: Clustering: Recovered from state machine event queue depleted. Event (event-id , ptr-in-hex , ptr-in-hex) dropped. Current state state-name , stack ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex

説明 クラスタ FSM イベント キューがいっぱいです。新しいイベントがドロップされました。

推奨アクションなし。

747002

エラーメッセージ %ASA-5-747002: Clustering: Recovered from state machine dropped event (event-id , ptr-in-hex , ptr-in-hex). Intended state: state-name . Current state: state-name .

説明 クラスタ FSM が現在の状態と一致しないイベントを受信しました。

推奨アクションなし。

747003

エラーメッセージ %ASA-5-747003: Clustering: Recovered from state machine failure to process event (event-id , ptr-in-hex , ptr-in-hex) at state state-name .

説明 クラスタ FSM が指定されたすべての理由に対するイベントの処理に失敗しました。

推奨アクションなし。

747004

エラーメッセージ %ASA-6-747004: Clustering: state machine changed from state state-name to state-name .

説明 クラスタ FSM は新しい状態に進みました。

推奨アクションなし。

747005

エラーメッセージ %ASA-7-747005: Clustering: State machine notify event event-name (event-id , ptr-in-hex , ptr-in-hex)

説明 クラスタ FSM がクライアントにイベントを通知しました。

推奨アクションなし。

747006

エラーメッセージ %ASA-7-747006: Clustering: State machine is at state state-name

説明 クラスタ FSM が安定状態（ディセーブル、スレーブ、またはマスター）に移行しました。

推奨アクションなし。

747007

エラーメッセージ %ASA-5-747007: Clustering: Recovered from finding stray config sync thread, stack ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex , ptr-in-hex .

説明 誤った場所に入った設定同期スレッドが検出されました。

推奨アクションなし。

747008

エラーメッセージ %ASA-4-747008: Clustering: New cluster member *name* with serial number *serial-number-A* rejected due to name conflict with existing unit with serial number *serial-number-B* .

説明 同じユニット名が複数のユニットに設定されています。

推奨アクション なし。

747009

エラーメッセージ %ASA-2-747009: Clustering: Fatal error due to failure to create RPC server for module *module name* .

説明 ASA が RPC サーバの作成に失敗しました。

推奨アクション このユニットのクラスタリングをディセーブルにした後、再びイネーブルにします。問題が続く場合には、Cisco TAC に連絡してください。

747010

エラーメッセージ %ASA-3-747010: Clustering: RPC call failed, message *message-name* , return code *code-value* .

説明 RPC コール失敗が発生しました。システムは障害からの回復を試みます。

推奨アクション なし。

747011

エラーメッセージ %ASA-2-747011: Clustering: Memory allocation error.

説明 クラスタリングでメモリ割り当ての失敗が発生しました。

推奨アクション このユニットのクラスタリングをディセーブルにした後、再びイネーブルにします。問題が解決しない場合は、ASA のメモリ使用量を確認してください。

747012

エラーメッセージ %ASA-3-747012: Clustering: Failed to replicate global object id *hex-id-value* in domain *domain-name* to peer *unit-name* , continuing operation.

説明 グローバル オブジェクト ID の複製に失敗しました。

推奨アクション なし。

747013

エラーメッセージ %ASA-3-747013: Clustering: Failed to remove global object id *hex-id-value* in domain *domain-name* from peer *unit-name* , continuing operation.

説明グローバル オブジェクト ID の削除に失敗しました。

推奨アクションなし。

747014

エラーメッセージ %ASA-3-747014: Clustering: Failed to install global object id *hex-id-value* in domain *domain-name* , continuing operation.

説明グローバル オブジェクト ID のインストールに失敗しました。

推奨アクションなし。

747015

エラーメッセージ %ASA-4-747015: Clustering: Forcing stray member *unit-name* to leave the cluster.

説明不適切なクラスタ メンバーが見つかりました。

推奨アクションなし。

747016

エラーメッセージ %ASA-4-747016: Clustering: Found a split cluster with both *unit-name-A* and *unit-name-B* as master units. Master role retained by *unit-name-A* , *unit-name-B* will leave, then join as a slave.

説明スプリット クラスタが見つかりました。

推奨アクションなし。

747017

エラーメッセージ %ASA-4-747017: Clustering: Failed to enroll unit *unit-name* due to maximum member limit *limit-value* reached.

説明最大メンバー数の制限に到達したため、ASA は新しいユニットの登録に失敗しました。

推奨アクションなし。

747018

エラーメッセージ %ASA-3-747018: Clustering: State progression failed due to timeout in module *module-name* .

説明 クラスタ FSM の進行がタイムアウトしました。

推奨アクションなし。

747019

エラーメッセージ %ASA-4-747019: Clustering: New cluster member *name* rejected due to Cluster Control Link IP subnet mismatch (*ip-address /ip-mask* on new unit, *ip-address /ip-mask* on local unit).

説明 マスターユニットは新規参加ユニットに互換性のないクラスタ インターフェイスの IP アドレスがあることを検出しました。

推奨アクションなし。

747020

エラーメッセージ %ASA-4-747020: Clustering: New cluster member *unit-name* rejected due to encryption license mismatch.

説明 マスターユニットは新規参加ユニットに互換性のない暗号化ライセンスがあることを検出しました。

推奨アクションなし。

747021

エラーメッセージ %ASA-3-747021: Clustering: Master unit *unit-name* is quitting due to interface health check failure on *interface-name* .

説明 インターフェイスのヘルス チェックに失敗したため、マスターユニットはクラスタリングをディセーブルにしました。

推奨アクションなし。

747022

エラーメッセージ %ASA-3-747022: Clustering: Asking slave unit *unit-name* to quit because it failed interface health check *x* times, rejoin will be attempted after *y* min. Failed interface: *interface-name* .

説明 この syslog メッセージは、再参加の最大試行回数を超えていない場合に出力されます。指定された時間にわたってインターフェイスのヘルス チェックに失敗したため、スレーブユニットはクラスタリングをディセーブルにしました。このユニットは、指定された時間（ミリ秒）後に自動的に再度イネーブルになります。

推奨アクションなし。

747023

エラーメッセージ %ASA-3-747023: Master unit %s[unit name] is quitting due to Security Service Module health check failure, and master's Security Service Module state is %s[SSM state, which can be UP/DOWN/INIT]. Rejoin will be attempted after %d[rejoin delay time] minutes.

説明 スレーブおよびマスターでの SSM ヘルス チェックの失敗により、スレーブに再参加を終了するように求めています。

推奨アクション なし。

747024

エラーメッセージ %ASA-3-747024: Asking slave unit %s[unit name] to quit due to its Security Service Module health check failure, and its Security Service Module state is %s[SSM state]. The slave will decide whether to rejoin based on the configurations.

説明 スレーブで SSM ヘルス チェック障害が発生し、マスターは再参加するかどうかのスレーブによる判断を中止するようにスレーブに要請します。

推奨アクション なし。

747025

エラーメッセージ %ASA-4-747025: Clustering: New cluster member *unit-name* rejected due to firewall mode mismatch.

説明 マスター ユニットは互換性のないファイアウォール モードを持つ参加ユニットを検出しました。

推奨アクション なし。

747026

エラーメッセージ %ASA-4-747026: Clustering: New cluster member *unit-name* rejected due to cluster interface name mismatch (*ifc-name* on new unit, *ifc-name* on local unit).

説明 マスター ユニットは互換性のないクラスタ制御リンク インターフェイス名を持つ参加ユニットを検出しました。

推奨アクション なし。

747027

エラーメッセージ %ASA-4-747027: Clustering: Failed to enroll unit *unit-name* due to insufficient size of cluster pool *pool-name* in *context-name* .

説明 設定された最小クラスタ プールのサイズ制限のため、マスター ユニットは参加ユニットを登録できませんでした。

推奨アクションなし。

747028

エラーメッセージ %ASA-4-747028: Clustering: New cluster member *unit-name* rejected due to interface mode mismatch (*mode-name* on new unit, *mode-name* on local unit).

説明 マスター ユニットは互換性のないインターフェイス モード (spanned または individual) を持つ参加ユニットを検出しました。

推奨アクションなし。

747029

エラーメッセージ %ASA-4-747029: Clustering: Unit *unit-name* is quitting due to Cluster Control Link down.

説明 クラスタ インターフェイスの障害のため、ユニットはクラスタリングをディセーブルにしました。

推奨アクションなし。

747030

エラーメッセージ %ASA-3-747030: Clustering: Asking slave unit *unit-name* to quit because it failed interface health check *x* times (last failure on *interface-name*), Clustering must be manually enabled on the unit to re-join.

説明 インターフェイスのヘルスチェックが失敗し、再参加の最大試行回数を超えました。インターフェイスのヘルス チェックに失敗したため、スレーブ ユニットはクラスタリングをディセーブルにしました。

推奨アクションなし。

747031

エラーメッセージ %ASA-3-747031: Clustering: Platform mismatch between cluster master (*platform-type*) and joining unit *unit-name* (*platform-type*). *unit-name* aborting cluster join.

説明 参加ユニットのプラットフォーム タイプがクラスタ マスターのプラットフォーム タイプと一致しません。

- *unit-name* : クラスタ ブートストラップ内のユニット名
- *platform-type* : ASA プラットフォームのタイプ

推奨アクション 参加ユニットのプラットフォーム タイプは、必ずクラスタ マスターと同じにしてください。

747032

エラーメッセージ %ASA-3-747032: Clustering: Service module mismatch between cluster master (*module-name*) and joining unit *unit-name* (*module-name*)in slot *slot-number* . *unit-name* aborting cluster join.

説明参加ユニットの外部モジュール（モジュールタイプおよびそれらのインストール順）がクラスタ マスターと整合していません。

- *module-name* : 外部モジュールの名前
- *unit-name* : クラスタ ブートストラップ内のユニット名
- *slot-number* : 不一致が発生したスロットの番号

推奨アクション参加ユニットにインストールされているモジュールが、クラスタ マスター内にあるものと同じタイプで、同じ順序であることを確認します。

747033

エラーメッセージ %ASA-3-747033: Clustering: Interface mismatch between cluster master and joining unit *unit-name* . *unit-name* aborting cluster join.

説明参加ユニットのインターフェイスがクラスタ マスターのインターフェイスと同じではありません。

- *unit-name* : クラスタ ブートストラップ内のユニット名

推奨アクション参加ユニットで使用可能なインターフェイスがクラスタ マスターと同じであることを確認します。

747034

エラーメッセージ %ASA-4-747034: Unit %s is quitting due to Cluster Control Link down (%d times after last rejoin). Rejoin will be attempted after %d minutes.

説明クラスタ制御リンクがダウンし、ユニットがキックアウトされ再参加します。

推奨アクション ユニットが再参加するまで待機します。

747035

エラーメッセージ %ASA-4-747035: Unit %s is quitting due to Cluster Control Link down. Clustering must be manually enabled on the unit to rejoin.

説明クラスタ制御リンクがダウンし、ユニットがキックアウトされ再参加しません。

推奨アクション ユニットのクラスタリングを手動で再参加させます。

747036

エラーメッセージ %ASA-3-747036: Application software mismatch between cluster master %s[Master unit name] (%s[Master application software name]) and joining unit (%s[Joining unit application software name]). %s[Joining member name] aborting cluster join.

説明 マスターと参加スレーブ上のアプリケーションが同じではありません。スレーブはキックアウトされます。

推奨アクション スレーブが同じアプリケーション/サービスを実行していることを確認し、手動でユニットを再参加させます。

747037

エラーメッセージ %ASA-3-747037: Asking slave unit %s to quit due to its Security Service Module health check failure %d times, and its Security Service Module state is %s. Rejoin will be attempted after %d minutes.

説明 スレーブおよびマスターでの SSM ヘルス チェックの失敗により、スレーブに再参加を終了するように求めています。

推奨アクション なし。

747038

エラーメッセージ %ASA-3-747038: Asking slave unit %s to quit due to Security Service Module health check failure %d times, and its Security Service Card Module is %s. Clustering must be manually enabled on this unit to rejoin.

説明 スレーブおよびマスターでの SSM ヘルス チェックの失敗により、スレーブに再参加を終了するように求めています。

推奨アクション ユニットを手動で再参加させます。

747039

エラーメッセージ %ASA-3-747039: Unit %s is quitting due to system failure for %d time(s) (last failure is %s[cluster system failure reason]). Rejoin will be attempted after %d minutes.

説明 クラスタリング システムに障害が発生し、装置は再参加でそれ自体をキックアウトしました。

推奨アクション 不要。

747040

エラーメッセージ %ASA-3-747040: Unit %s is quitting due to system failure for %d time(s) (last failure is %s[cluster system failure reason]). Clustering must be manually enabled on the unit to rejoin.

説明 クラスタリング システムに障害が発生し、装置は再参加なしでそれ自体をキックアウトしました。

推奨アクション ユニットを手動で再参加させます。

747041

エラーメッセージ %ASA-3-747041: Master unit %s is quitting due to interface health check failure on %s[interface name], %d times. Clustering must be manually enabled on the unit to rejoin.

説明 マスター上でインターフェイスのヘルス チェックに障害が発生し、マスターは再参加でそれ自体をキックアウトしました。

推奨アクション ユニットを手動で再参加させます。

747042

エラーメッセージ %ASA-3-747042: Clustering: Master received the config hash string request message from an unknown member with id cluster-member-id

説明 マスターユニットが設定ハッシュ文字列要求イベントを受信しました。

推奨アクション 要求元メンバーがまだ OnCall 状態にあることを確認します。

747043

エラーメッセージ %ASA-3-747043: Clustering: Get config hash string from master error: ret_code ret_code, string_len string_len

説明 マスターユニットからの設定ハッシュ文字の取得に失敗しました。

- ret_code : エラーの戻りコード (0 は OK を示し、1 は失敗を示す)
- string_len : hash_str の長さ

推奨アクション テクニカルサポートに連絡して、マスターユニットの問題のトラブルシューティングを実行します。根本原因を特定するために「debug cluster ccp」がオンになっていることを確認してください。

747044

エラーメッセージ %ASA-6-747044: Configuration Hash string verification result

説明 設定ハッシュ文字列の比較の結果です。

- result : この結果は PASSED または FAILED になります。

推奨アクション 必要なし。

748001

エラーメッセージ %ASA-5-748001: Module *slot_number* in chassis *chassis_number* is leaving the cluster due to a chassis configuration change

説明 クラスタ制御リンクが MIO で変更された、クラスタ グループが MIO で削除された、またはブレード モジュールが MIO 構成で削除されました。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション 必要なし。

748002

エラーメッセージ %ASA-4-748002: Clustering configuration on the chassis is missing or incomplete; clustering is disabled

説明 MIO の構成が欠落しているか不完全です (たとえば、クラスタ グループが構成されていない、クラスタ制御リンクが構成されていないなど)。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO コンソールにアクセスして、クラスタ サービスタイプを設定し、モジュールをサービス タイプに追加し、それに応じてクラスタ制御リンクを定義します。

748003

エラーメッセージ %ASA-4-748003: Module *slot_number* in chassis *chassis_number* is leaving the cluster due to a chassis health check failure

説明 ブレードは MIO と通信できないため、MIO に依存してこの通信の問題を検出し、データポートのバンドルを解除します。データポートのバンドルが解除されると、ASA はインターフェイスのヘルス チェックによってキックアウトされます。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO カードが稼働しているか、または MIO とブレードの間の通信がまだ起動しているかどうかを確認します。

748004

エラーメッセージ %ASA-5-748004: Module *slot_number* in chassis *chassis_number* is re-joining the cluster due to a chassis health check recovery

説明 MIO ブレードのヘルス チェックが回復し、ASA はクラスタの再参加を試行します。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO カードが稼動しているか、または MIO とブレードの間の通信がまだ起動しているかどうかを確認します。

748005

エラーメッセージ %ASA-3-748005: Failed to bundle the ports for module *slot_number* in chassis *chassis_number* ; clustering is disabled

説明 MIO は自身のためのポートのバンドルに失敗しました。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO が正しく動作しているかどうかを確認します。

748006

エラーメッセージ %ASA-3-748006: Asking module *slot_number* in chassis *chassis_number* to leave the cluster due to a port bundling failure

説明 MIO がブレード用にポートをバンドルできなかったため、ブレードがキックアウトされました。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO が正しく動作しているかどうかを確認します。

748007

エラーメッセージ %ASA-2-748007: Failed to de-bundle the ports for module *slot_number* in chassis *chassis_number* ; traffic may be black holed

説明 MIO はポートのバンドル解除に失敗しました。

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション MIO が正しく動作しているかどうかを確認します。

748008

エラーメッセージ %ASA-6-748008: [CPU load *percentage* | memory load *percentage*] of module *slot_number* in chassis *chassis_number* (*member-name*) exceeds overflow protection threshold [CPU *percentage* | memory *percentage*]. System may be oversubscribed on member failure.

説明 CPU ロードが $(N-1)/N$ を超えました (N はアクティブなクラスタ メンバーの合計数)。またはメモリ負荷が $(100-x) * (N-1)/N + x$ を超えました (N はクラスタ メンバーの数、x は最後の参加メンバーの基準メモリ使用量)。

- *percentage* : CPU 負荷またはメモリ ロード パーセンタイル データ

- *slot_number* : シャーシ内のブレード スロット ID
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション ネットワークとクラスタリングの展開を再計画します。トラフィックの量を減らすか、またはブレード/シャーシを追加します。

748009

エラーメッセージ %ASA-6-748009: [CPU load *percentage* | memory load *percentage*] of chassis *chassis_number* exceeds overflow protection threshold [CPU *percentage* | memory *percentage*]. System may be oversubscribed on chassis failure.

説明 シャーシ トラフィックの負荷が一定のしきい値を超えました。

- *percentage* : CPU 負荷またはメモリ ロード パーセンタイル データ
- *chassis_number* : 各シャーシで一意的なシャーシ ID

推奨アクション ネットワークとクラスタリングの展開を再計画します。トラフィックの量を減らすか、またはブレード/シャーシを追加します。

748100

エラーメッセージ %ASA-3-748100: <application_name> application status is changed from <status> to <status>.

説明 ある状態から別の状態へのアプリケーション状態の変化を検出します。アプリケーションの状態が変化すると、アプリケーションのヘルス チェック メカニズムが起動します。

- application name : snort または disk_full
- status : init、up、down

推奨アクション アプリケーションのステータスを確認します。

748101

エラーメッセージ %ASA-3-748101: Peer unit <unit_id> reported its <application_name> application status is <status>.

説明 ピアのユニットがアプリケーション状態の変化を報告したので、アプリケーションのヘルス チェック メカニズムが起動します。

- unit id : unit id
- application name : snort または disk_full
- status : init、up、down

推奨アクション アプリケーションのステータスを確認します。

748102

エラーメッセージ %ASA-3-748102: Master unit <unit_id> is quitting due to <application_name> Application health check failure, and master's application state is <status>.

説明アプリケーションのヘルス チェックは、マスター ユニットが正常でないことを検出します。マスター ユニットはクラスタ グループを離れます。

- unit id : unit id
- application name : snort または disk_full
- status : init、up、down

推奨アクションアプリケーションのステータスを確認します。アプリケーション (snort) が再び起動すると、ユニットは自動的に再参加します。

748103

エラーメッセージ %ASA-3-748103: Asking slave unit <unit_id> to quit due to <application_name> Application health check failure, and slave's application state is <status>.

説明アプリケーションのヘルス チェックは、スレーブ ユニットが正常でないことを検出します。マスター ユニットはスレーブ ノードを削除します。

- unit id : unit id
- application name : snort または disk_full
- status : init、up、down

推奨アクションアプリケーションのステータスを確認します。アプリケーション (snort) が再び起動すると、ユニットは自動的に再参加します。

748201

エラーメッセージ %ASA-4-748201: <Application name> application on module <module id> in chassis <chassis id> is <status>.

説明サービス チェーン内のアプリケーションのステータスが変更されます。

- status : up、down

推奨アクション サービス チェーン内のアプリケーションのステータスを確認します。

748202

エラーメッセージ %ASA-3-748202: Module <module_id> in chassis <chassis id> is leaving the cluster due to <application name> application failure\n.

説明 vDP などのアプリケーションに障害が発生した場合、ユニットはクラスタからキックアウトされます。

推奨アクション サービス チェーン内のアプリケーションのステータスを確認します。

748203

エラーメッセージ %ASA-5-748203: Module <module_id> in chassis <chassis id> is re-joining the cluster due to a service chain application recovery\n.

説明 vDP などのサービス チェーン アプリケーションが回復すると、ユニットは自動的にクラスタに再参加します。

推奨アクション サービス チェーン内のアプリケーションのステータスを確認します。

750001

エラーメッセージ %ASA-5-750001: Local:local IP :local port Remote:remote IP : remote port Username: username Received request to request an IPsec tunnel; local traffic selector = local selectors: range, protocol, port range ; remote traffic selector = remote selectors: range, protocol, port range

説明 キー再生成、接続確立の要求などの、IPSec トンネルに対する操作が要求されています。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモートアクセスの要求者のユーザ名（既知の場合）またはトンネルグループ
- *local selectors* : この IPSec トンネルに対して使用されている、ローカルに設定されたトラフィック セレクタまたはプロキシ
- *remote selectors* : この IPSec トンネルに対し、トラフィック セレクタまたはプロキシを要求したリモートピア

推奨アクション 必要なし。

750002

エラーメッセージ %ASA-5-750002: Local:local IP :local port Remote: remote IP : remote port Username: username Received a IKE_INIT_SA request

説明 着信トンネルまたは SA の開始要求 (IKE_INIT_SA 要求) を受信しました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号

- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合) またはトンネル グループ

推奨アクション必要なし。

750003

エラーメッセージ %ASA-4-750003: Local: *local IP:local port* Remote: *remote IP:remote port*
Username: *username* Negotiation aborted due to ERROR: *error*

説明指摘されたエラー理由により、SA のネゴシエーションが打ち切られました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *error* : ネゴシエーションを打ち切ったエラー理由。エラーは次のとおりです。
 - ネットワーク上でデータの送信に失敗した
 - 非同期リクエストがキューに入れられた
 - パケットをキューに入れるのに失敗した
 - 指定されたパラメータが正しくない
 - メモリの割り当てに失敗した
 - Cookie ネゴシエーションに失敗した
 - 一致するポリシーが見つからなかった
 - データベース内の項目の検索に失敗した
 - ポリシー データベースの初期化に失敗した
 - ポリシーをデータベースに挿入できなかった
 - ピアのプロポーザルが無効
 - DH 値の計算に失敗した
 - NONCE の構築に失敗した
 - 予期されるペイロードがパケットから欠けている
 - SKEYSEED の計算に失敗した
 - 子 SA キーの作成に失敗した
 - ピアの KE ペイロードに誤った DH グループが含まれていた
 - 無効な KE 通知を受信したが、すべての設定済み DH グループを試行していた
 - ハッシュ値の計算に失敗した
 - IKE SA の認証に失敗した

- 署名の計算または確認に失敗した
- 証明書の検証に失敗した
- 証明書が失効しているため無効である
- 証明書要求の構築または処理に失敗した
- 証明書を要求したが、ピアからの提供がなかった
- 証明書チェーンの送信時に、ピアがその証明書をチェーンの最初の証明書として送信しなかった
- サポートされていない ID タイプを検出した
- 暗号化されたペイロードの作成に失敗した
- 暗号化されたペイロードを復号化に失敗した
- パケット内で無効な値を検出した
- 発信側ビットが元の応答側からパケットにアサートされる
- 発信側ビットが元の発信側からパケットにアサートされない
- メッセージ応答ビットが交換イニシエータからパケットにアサートされる
- メッセージ応答ビットが交換レスポンドからパケットにアサートされない
- 無効な IKE SPI を検出した
- パケットが再送信である
- 無効なプロトコル ID を検出した
- サポートされていない重要なペイロードを検出した
- 無効なトラフィック セレクタ タイプを検出した
- 新しい SA の作成に失敗した
- SA の削除に失敗した
- セッション DB への新しい SA の追加に失敗した
- PSH へのセッションの追加に失敗した
- Osal からのセッションの削除に失敗した
- データベースからのセッションの削除に失敗した
- SA への要求の追加に失敗した
- スロットリング要求キューが妥当な制限を超えている、ピアでウィンドウ サイズを増やす
- サポートされているウィンドウの外側で IKE msg id を受信した
- サポートされていないバージョン番号を検出した
- no proposal chosen 通知を受信した
- エラー通知ペイロードを検出した

- 検出された NAT-d ハッシュが一致していない
- sadb の初期化に失敗した
- セッション db の初期化に失敗した
- PSH の取得に失敗した
- 現在使用中のネゴシエーション コンテキストがロックされた
- ネゴシエーション コンテキストが解放されていなかった
- 無効なデータの状態が見つかった
- PKI セッションを開くのに失敗した
- 公開キーの挿入に失敗した
- 証明書が見つからない
- サポートされていない証明書のエンコーディングが見つかった、またはピアが HTTP URL を要求したが、HTTP_LOOKUP_SUPPORTED 通知を送信しなかった
- BUNDLE URL の送信は少なくとも現在はサポートされていません。ただし、BUNDLE URL の処理はサポートされています
- ローカル証明書の期限が切れている
- ステート マシンの構築に失敗した
- ステート マシンの移動時にエラーが発生した
- SM 検証に失敗した
- ネゴシエーション コンテキストが見つからなかった
- SM Q への作業要求の追加に失敗した
- ナンス ペイロードが欠落している
- トラフィック セレクタ ペイロードが欠落している
- サポートされていない DH グループ
- 予期されるキーペアが使用できない
- パケットが暗号化されていない
- パケットに KE ペイロードがない
- パケットに SA ペイロードがない
- 無効な SA
- 無効なネゴシエーション コンテキスト
- リモートまたはローカル ID が定義されていない
- 無効な接続 id
- サポートされていない認証方式

- Ipsec ポリシーが見つからない
- イベント優先キューの初期化に失敗した
- 項目をリストにエンキューするのに失敗した
- リストから項目を削除するのに失敗した
- イベント優先キュー内のデータがヌルである、または破損している
- ローカルの IKE ポリシーが見つからない
- 進行中のタスクがあるため IKE SA を削除できない
- 予期される Cookie 通知を受信していない
- 認証データの生成に失敗した：自分の認証情報が欠落している
- 認証データの生成に失敗した：データへの署名に失敗した
- 認証データの生成に失敗した：署名操作は成功したが、生成された認証資料を見つけることができない
- タイマーの期限切れ前に認証メッセージを受信できなかった
- 再送信の最大数に達した
- 初期交換に失敗した
- 認証交換に失敗した
- 子交換の作成に失敗した
- プラットフォーム エラー
- メッセージのログに失敗した
- 不要なデバッグ レベルがオンになった
- 追加の TS がある可能性がある
- アドレスの 1 つのペアが必要
- 無効なセッション
- 受信した TS に対する IPSEC ポリシーが見つからなかった
- ウィンドウから要求を削除できない
- 設定されたポリシーにプロポーザルが見つからなかった
- Nat-t テストの失敗
- pskey が見つからない
- 無効な圧縮アルゴリズム
- プラットフォーム サービス ハンドルからプロファイル名を取得できなかった
- プロファイルの検索に失敗した

- 発信側が、IPSEC によって送信されたプロファイルと、ピア id または証明書によって検出されたプロファイルとの照合に失敗した
- プラットフォーム サービス ハンドルからピア id を取得できなかった
- トランスフォーム属性が無効
- Extensible Authentication Protocol が失敗した
- オーセンティケータが NULL EAP メッセージを送信した
- 設定属性が無効
- パケット ハッシュの計算に失敗した
- AAA コンテキストが削除される
- AAA ID を割り当てることができない
- AAA 要求を割り当てることができない
- AAA 要求を開始できない
- 認証リストが設定されていない
- AAA 要求を送信できない
- IP アドレスを割り当てることができない
- 無効なメッセージ コンテキスト
- キー認証メモリの障害
- EAP 方式が MSK を生成しない
- プラットフォームへの新しい SA の登録に失敗した
- プロセス セッション レジスタの非同期化に失敗した。エラー : %d
- ipsec キー再生成の衝突により SA の挿入に失敗した
- ipsec キー再生成の衝突の処理中に失敗した
- SA でキー再生成の受け入れに失敗し、キー再生成の衝突が発生した
- IPsec 衝突 SA SPI %s/%s がピアによって確実に削除されるようにするタイマーを開始できなかった
- エラー/デバッグ コードおよび文字列が一致しない
- SA の有効期間の初期化に失敗した
- キー再生成 SA が見つからなかった
- DH 共有秘密の生成に失敗した
- 発行者公開キー ハッシュ リストの取得に失敗した
- 証明書ペイロードの作成に失敗した
- タイマーを初期化できない

- DH 共有秘密の生成に失敗した
- 認証要求の初期化に失敗した
- AAA から受信した作成者レコードが正しくない
- AAA からキーを取得できなかった
- AAA 要求への属性の追加に失敗した
- AAA にトンネルパスワード要求を送信できなかった
- AAA コンテキストの割り当てに失敗した
- ポリシー AVL ツリーへの挿入に失敗した
- ポリシー AVL ツリーからの削除に失敗した
- ポリシー AVL ツリーで一致するノードが見つからない
- 一致するポリシーが見つからない
- 一致するプロポーザルが見つからない
- ポリシーに接続するプロポーザルが不完全である
- プロポーザルが使用中である
- 設定されたピア認証方式がピアによって提案された方式と一致しない
- Osal でセッションの検索に失敗した
- イベントの割り当てに失敗した
- アカウンティング レコードの作成に失敗した
- アカウンティングは不要
- このセッションでアカウンティングが開始されていない
- cli 経由で NAT-T が無効になっている
- ネゴシエーション制限に達した、SA 要求を拒否
- SA がすでにネゴシエーション中のため、ネゴシエーションは再度行われたい
- AAA グループ認証に失敗した
- AAA ユーザ認証に失敗した
- %% 受信したフラグメントの廃棄。フラグメンテーションがこの SA に対してネゴシエートされないため。
- SA について受信済みフラグメントの最大数に達した
- フラグメント数が最大許容数を超えた
- 構築されたパケット長 %d が最大 ikev2 パケット サイズ %d より大きい
- 受信したフラグメント番号が連続していないか、または IKEV2_FRAG_FLAG_LAST_FRAGMENT フラグが間違ったパケットに設定された

- 受信したフラグメントが有効でないため、廃棄される
- AAA グループ認証に失敗した
- AAA ユーザ認証に失敗した
- AAA 作成者が IKEv2 プロファイルに設定されていない
- skeyid の抽出に失敗した
- スタンバイ装置にフェールオーバー メッセージを送信できなかった
- サポートされていないフェールオーバー バージョンを検出した
- 要求を受信したが、フェールオーバーが有効になっていない
- アクティブ装置要求を受信したが、ネゴシエートされたロールが %s である
- スタンバイ装置要求を受信したが、ネゴシエートされたロールが %s である
- 無効な IP バージョン
- GDOI はまだ IKEv2 でサポートされていない
- プラットフォームからの PSH の割り当てに失敗した
- セッションを別のゲートウェイにリダイレクトする
- リダイレクトのチェックに失敗した
- リダイレクト チェック後にこのゲートウェイでセッションを承認する
- サポートされていないリダイレクト ゲートウェイ ID タイプを検出した
- リダイレクトを承認、新しい要求を開始する
- リダイレクトを承認、IKEv2 SA をクリーンアップ、プラットフォームが新しい要求を開始する
- SA がリダイレクトされた。SA は CREATE_CHILD_SA 交換を行うべきではない
- DH 公開キーの計算に失敗した
- DH 秘密の計算に失敗した
- IN-NEG IKEv2 キー再生成 SA が削除された
- 証明書要求の数が妥当な制限 (%d) を超えている
- ネゴシエーション コンテキストが解放されている
- 構築されたパケット長 %d が最大 ikev2 パケット サイズ %d より大きい
- 受信したフラグメント番号が連続していないか、または IKEV2_FRAG_FLAG_LAST_FRAGMENT フラグが間違っただけのパケットに設定された
- AAA 作成者が IKEv2 プロファイルに設定されていない
- 構築されたパケットが有効でないため、廃棄される
- 無効な VCID コンテキスト

推奨アクション syslogを確認し、ログのフローをたどって、この syslog が交換の最終ログであるかどうかと、このログが潜在的な障害または再ネゴシエートされた一時的なエラーの原因であるかどうかを確認します。たとえば、ピアは、設定されていない KE ペイロードによって DH グループを提案できます。これにより最初の要求が失敗しますが、ピアが新しい要求の中で正しいグループに戻るができるように、正しい DH グループが伝えられます。

750004

エラーメッセージ %ASA-5-750004: Local: local IP: local port Remote: remote IP: remote port Username: username Sending COOKIE challenge to throttle possible DoS

説明着信接続要求で、DoS 攻撃を防ぐために設定されたクッキー チャレンジしきい値に基づいてクッキーが要求されました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモートアクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)

推奨アクション 必要なし。

750005

エラーメッセージ %ASA-5-750005: Local: local IP: local port Remote: remote IP: remote port Username: username IPsec rekey collision detected. I am lowest nonce initiator, deleting SA with inbound SPI SPI

説明キーの再生成の衝突 (両方のピアがキー再生成を同時に開始すること) が検出され、この ASA によって開始されたキー再生成を有効にすることで解決されました (そのナンズが最小であったため)。この操作によって、SPI により参照されている指摘された SA が削除されました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモートアクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *SPI* : 検出されたキー再生成の衝突の解決によって削除される SA の SPI ハンドル

推奨アクション 必要なし。

750006

エラーメッセージ %ASA-5-750006: Local: local IP: local port Remote: remote IP: remote port Username: username SA UP. Reason: reason

説明新たに確立された接続またはキー再生成などの理由で、SA がアップ状態になりました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *reason* : SA がアップ状態になった理由

推奨アクション必要なし。

750007

エラーメッセージ %ASA-5-750007: Local: *local IP: local port* Remote: *remote IP: remote port* Username: *username* SA DOWN. Reason: *reason*

説明ピアからの要求、オペレータ要求 (管理者アクションを通して)、キー再生成などの指摘された理由により、SA が切断または削除されました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *reason* : SA がダウン状態になった理由

推奨アクション必要なし。

750008

エラーメッセージ %ASA-5-750008: Local: *local IP: local port* Remote: *remote IP: remote port* Username: *username* SA rejected due to system resource low

説明 SA 要求は、システム リソースの低下状態を軽減するために拒否されました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)

推奨アクション IKEv2 の CAC 設定を確認し、これが設定されたしきい値に基づく期待された動作であるかどうかを判断します。そうではなく、問題が続く場合は、問題を軽減するために、さらに調査します。

750009

エラーメッセージ %ASA-5-750009: Local: *local IP: local port* Remote: *remote IP: remote port* Username: *username* SA request rejected due to CAC limit reached: Rejection reason: *reason*

説明 コネクションアドミッション制御 (CAC) 制限しきい値に達し、SA 要求が拒否されました。

- *local IP:local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP:remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモートアクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *reason* : SA が拒否された理由

推奨アクション IKEv2 の CAC 設定を確認し、これが設定されたしきい値に基づく期待された動作であるかどうかを判断します。そうではなく、問題が続く場合は、問題を軽減するために、さらに調査します。

750010

エラーメッセージ %ASA-5-750010: Local: *local-ip* Remote: *remote-ip* Username:*username*
IKEv2 local throttle-request queue depth threshold of *threshold* reached; increase the window size on peer *peer* for better performance

- *local-ip* : ローカル ピアの IP アドレス
- *remote-ip* : リモート ピアの IP アドレス
- *username* : リモートアクセスの要求者のユーザ名または L2L のトンネル グループ名 (既知の場合)
- *threshold* : 到達したローカル スロットル要求キューのキューの深さしきい値
- *peer* : リモート ピアの IP アドレス

説明 ASA のスロットル要求キューが指定されたピアにオーバーフローしました。これは、ピアが遅いことを示します。IKEv2 ウィンドウサイズに基づいて移動が許可されている要求の最大数がすでに移動中であつたため、スロットル要求キューがピア宛ての要求を保持し、すぐには送信されません。移動中の要求が完了すると、要求はスロットル要求キューから取り出され、ピアに送信されます。ピアがこれらの要求をすぐに処理しない場合、スロットルキューがバックアップします。

推奨アクション 可能であれば、リモートピアの IKEv2 ウィンドウサイズを大きくして、より多くの同時要求が移動できるようにします。これにより、パフォーマンスが向上する可能性があります。



(注) ASA は現在、IKEv2 ウィンドウ サイズの拡大設定をサポートしていません。

750011

エラーメッセージ %ASA-3-750011: Tunnel Rejected: Selected IKEv2 encryption algorithm (*IKEV2 encry algo*) is not strong enough to secure proposed IPSEC encryption algorithm (*IPSEC encry algo*).

説明 選択された IKEv2 暗号化アルゴリズムが、提示された IPsec 暗号化アルゴリズムの安全を保護するのに十分な強度ではないため、トンネルが拒否されました。

推奨アクション IPsec 子 SA 暗号化アルゴリズムの強度に匹敵するかそれを上回る、より強力な IKEv2 暗号化アルゴリズムを設定します。

750012

エラーメッセージ %ASA-4-750012: Selected IKEv2 encryption algorithm (*IKEV2 encry algo*) is not strong enough to secure proposed IPSEC encryption algorithm (*IPSEC encry algo*).

説明 選択された IKEv2 暗号化アルゴリズムは、提示された IPsec 暗号化アルゴリズムの安全を保護するのに十分な強度ではありません。

推奨アクション IPsec 子 SA 暗号化アルゴリズムの強度に匹敵するかそれを上回る、より強力な IKEv2 暗号化アルゴリズムを設定します。

750013

エラーメッセージ %ASA-5-750013 - IKEv2 SA (iSPI <ISPI> rRSP <rSPI>) Peer Moved: Previous <prev_remote_ip>:<prev_remote_port>/<prev_local_ip>:<prev_local_port>. Updated <new_remote_ip>:<new_remote_port>/<new_local_ip>:<new_local_port>

説明 新しい mobike 機能を使用すると、トンネルを破壊せずにピア IP を変更できます。たとえば、モバイルデバイス (スマートフォン) は、別のネットワークに接続した後に新しい IP を取得します。次に、メッセージの値を示します。

- *ip* : 以前の新しいローカル IP アドレスとリモート IP アドレスを指定します。
- *port* : 以前の新しいローカル ポート情報とリモート ポート情報を指定します。
- *SPI* : 発信側および応答側 SPI を示します。
- *iSPI* : 発信側 SPI を指定します。
- *rSPI* : 応答側 SPI を指定します。

推奨アクション 開発エンジニアにお問い合わせください。

750014

エラーメッセージ %ASA-4-750014: Local:<self ip>:<self port> Remote:<peer ip>:<peer port> Username:<TG or Username> IKEv2 Session aborted. Reason: Initial Contact received for Local ID: <self ID>, Remote ID: <peer ID> from remote peer:<peer ip>:<peer port> to <self ip>:<self port>

説明

ASA IKEv2 では、ピアの IP/ポートと ASA の IP/ポートのペアに基づいて IC (最初のコンタクト) 処理が実行され、これらの IP/ポートのペアに基づいて古いセッションが削除されます。ピアの IP/ポートは接続に合わせて変更される場合があるため、これが NAT の問題となる可能性があり、IP/ポートのペアに基づいて古いセッションがクリーンアップされない場合があります。

す。IKEv2 RFC に従い、IC（最初のコンタクト）処理は ID ペアの使用に切り替わるため、古いセッションはピアと ASA の ID のペアに基づいて識別してクリアすることができます。ID は IP、ホスト名、証明書 DN などです。この syslog には、古いセッションのクリアに関する正確な理由が表示されます。この syslog は、古いセッションをピアからクリアした後で、同じピアと新しい IKEv2 セッションをネゴシエートしている間に ASA 上に生成されます。この syslog はスタンドアロンおよびクラスタリング サイト間 VPN のみに適用され、RA には適用されません。

推奨アクション IKEv2 セッションの最初のコンタクトの処理が実行されてピア間の状態がリセットされ、古いセッションがクリアされます。最初のコンタクトの処理によってセッションが予期せずクリアされる場合は、すべてのピアが固有の ID で設定されていることを確認します。

750015

エラーメッセージ %ASA-4-750015: Local:<self ip>:<self port> Remote:<peer ip>:<peer port> Username:<TG or Username> IKEv2 deleting IPsec SA. Reason: invalid SPI notification received for SPI 0x<SPI>; local traffic selector = Address Range: <start address>-<end address> Protocol: <protocol number> Port Range: <start port>-<end port> ; remote traffic selector = Address Range: <start address>-<end address> Protocol: <protocol number> Port Range: <start port>-<end port>

説明

無効な SPI によって ESP パケットがドロップされる場合は、ピアとの情報交換が追加されます。ピアがこの通知を受信すると、INVALID_SPI のシナリオを引き起こす子 SA がクリアされるため、すぐに子 SA が同期されてトラフィック損失を低減します。子 SA が INVALID_SPI 情報の交換によりクリアされると、この IKEv2 syslog が導入されます。次に、メッセージ値について説明します。

- SPI : INVALID_SPI 通知を受信する SPI (16 進数)

推奨アクション 動悸していない IKEv2 の子の状態が検出され、処理されました。特に対処の必要はありません。

750016

エラーメッセージ %ASA7-750016: Local: localIP:port Remote:remoteIP:port Username: username IKEv2 Need to send a DPD message to peer

説明

デバイスがピアへの接続を終了した可能性があります。指定したピアが起動しているかどうかを確認するため、デッドピア検出を実行する必要があります。次に、メッセージ値について説明します。

- localIP:port : ローカル IP アドレスとポート番号
- remoteIP:port : リモート IP アドレスとポート番号

- *username* : この接続試行に関連するユーザ名

推奨アクション 特に対処の必要はありません。

751001

エラーメッセージ %ASA-3-751001: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* Failed to complete Diffie-Hellman operation. Error: *error*

説明 エラーが示すように、Diffie-Hellman 操作を完了できませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *error* : 特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション 解決する必要があるメモリ不足問題または他の内部エラーが発生しました。このステータが続く場合、問題の識別のためにメモリ追跡ツールを使用します。

751002

エラーメッセージ %ASA-3-751002: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* No preshared key or trustpoint configured for self in tunnel group *group*

説明 ASA は、ピアに対する自身の認証に使用可能な、何らかの種類の認証情報をトンネルグループ中に見つけることができませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *group* : トンネルグループの名前

推奨アクション トンネルグループコンフィギュレーションを確認し、指定したトンネルグループ内で自己認証用の事前共有キーまたは証明書を設定します。

751003

エラーメッセージ %ASA-7-751003: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* Need to send a DPD message to peer

説明 指定したピアが起動しているかどうかを確認するため、デッドピア検出を実行する必要があります。ASA は、ピアへの接続を終了した可能性があります。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ

推奨アクション 必要なし。

751004

エラーメッセージ %ASA-3-751004: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* No remote authentication method configured for peer in tunnel group *group*

説明接続を許可するためにリモートピアを認証するための方法が、コンフィギュレーション中に見つかりませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *group* : トンネルグループの名前

推奨アクション コンフィギュレーション中に有効なリモートピアの認証設定が存在することを確認します。

751005

エラーメッセージ %ASA-3-751005: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* AnyConnect client reconnect authentication failed. Session ID: *sessionID*, Error: *error*

説明セッショントークンを使用した AnyConnect クライアントの再接続の試行中にエラーが発生しました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *sessionID* : 再接続を試みるために使用されたセッション ID
- *error* : 再接続の試行中に発生した特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション必要に応じて、指摘されたエラーに従って処置を実行します。このエラーは、クライアントの切断が検出されるか、ASA 上でセッションがクリアされたことにより、再開状態を維持する代わりにセッションが削除されたことを示している場合があります。必要に応じて、このメッセージを、Anyconnect クライアント上のイベントログと比較します。

751006

エラーメッセージ %ASA-3-751006: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* Certificate authentication failed. Error: *error*

説明証明書の認証に関連する障害が発生しました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *error* : 特定の証明書認証の失敗を示すエラー文字列

推奨アクション必要に応じて、指摘されたエラーに従って処置を実行します。証明書トラストポイントの設定を確認し、クライアント証明書チェーンが適切に確認できるように、必要な CA 証明書が存在することを確認します。障害を切り分けるには **debug crypto ca** コマンドを使用します。

751007

エラーメッセージ %ASA-5-751007: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:*username/group* Configured attribute not supported for IKEv2. Attribute: *attribute*

説明設定された属性は、IKE バージョン 2 接続でサポートされないため、IKE バージョン 2 接続に適用できませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *attribute* : 適用するように設定された属性

推奨アクション不要です。このメッセージが生成されないようにするには、IKE バージョン 2 の設定を削除します。

751008

エラーメッセージ %ASA-3-751008: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:*username/group* Group=*group* , Tunnel rejected: IKEv2 not enabled in group policy

説明接続試行がマッピングされた、指摘されたグループで有効なプロトコルに基づき、IKE バージョン 2 は許可されず、接続が拒否されました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *group* : 接続で使用するトンネルグループ

推奨アクション グループポリシーの VPN トンネルプロトコル設定をチェックし、IKE バージョン 2 を必要に応じてイネーブルにします。

751009

エラーメッセージ %ASA-3-751009: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:*username/group* Unable to find tunnel group for peer.

説明ピアのトンネルグループを検出できませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ

推奨アクション設定とトンネルグループマッピング規則を確認して、ピアが設定したグループに着信できるように設定します。

751010

エラーメッセージ %ASA-3-751010: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:
username/group Unable to determine self-authentication method. No crypto map setting
or tunnel group found.

説明 ASA をピアに対して認証するための方式が、トンネルグループまたはクリプトマップに見つかりませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ

推奨アクション設定を確認し、発信側 L2L のクリプトマップまたは適切なトンネルグループで自己認証方式を設定します。

751011

エラーメッセージ %ASA-3-751011: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:
username/group Failed user authentication. Error: *error*

説明 IKE バージョン 2 リモートアクセス接続に対し、EAP 内でユーザ認証中にエラーが発生しました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *error* : 特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション正しい認証クレデンシャルが指定されていることを確認し、障害の正確な原因を突き止めるために必要に応じてさらにデバッグします。

751012

エラーメッセージ %ASA-3-751012: Local: *localIP:port* Remote:*remoteIP:port* Username:
username/group Failure occurred during Configuration Mode processing. Error: *error*

説明 コンフィギュレーションモードの処理中に、設定を接続に適用しているときにエラーが発生しました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *error* : 特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション指摘されたエラーに基づいて処置を実行します。**debug crypto ikev2** コマンドを使用して失敗の原因を特定するか、エラーによって指摘されたサブシステムを必要に応じてデバッグします。

751013

エラーメッセージ %ASA-3-751013: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* Failed to process Configuration Payload request for attribute *attribute ID* . Error: *error*

説明ピアによって要求された Configuration Payload 要求の処理に失敗し、属性に対する Configuration Payload 応答を生成できませんでした。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *attribute ID* : 障害が発生した属性 ID
- *error* : 特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション メモリ エラー、設定エラー、または別のタイプのエラーが発生しました。障害の原因を切り分けるには、**debug crypto ikev2** コマンドを使用します。

751014

エラーメッセージ %ASA-4-751014: Local: *localIP:port* Remote *remoteIP:port* Username: *username/group* Warning Configuration Payload request for attribute *attribute ID* could not be processed. Error: *error*

説明要求された属性の CP の応答を生成するための、CP 要求の処理中に警告が発生しました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *attribute ID* : 障害が発生した属性 ID
- *error* : 特定のエラーを示すエラー文字列

推奨アクション警告および表示された警告メッセージで示された属性に基づいて処置を実行します。たとえば、新しいクライアントが、クライアントに追加された新しい属性を認識しない古い ASA イメージで使用されています。属性を処理できるように、ASA イメージのアップグレードが必要な場合があります。

751015

エラーメッセージ %ASA-4-751015: Local: *localIP:port* Remote *remoteIP:port* Username: *username/group* SA request rejected by CAC. Reason: *reason*

説明ASA を保護するため、設定されたしきい値か、表示された理由が示す条件に基づき、接続はコール アドミッション制御によって拒否されました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *reason* : SA 要求が拒否された理由

推奨アクション 新しい接続が許可されるべきであった場合は、理由を確認し条件を解決します。または設定されたしきい値を変更します。

751016

エラーメッセージ %ASA-4-751016: Local: *localIP:port* Remote *remoteIP:port* Username: *username/group* L2L peer initiated a tunnel with the same outer and inner addresses. Peer could be Originate only - Possible misconfiguration!

説明 ピアは、トンネルの受信した外部および内部の IP アドレスに基づいて、発信専用接続用に設定されている可能性があります。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ

推奨アクション L2L ピア構成を確認します。

751017

エラーメッセージ %ASA-3-751017: Local: *localIP:port* Remote *remoteIP:port* Username: *username/group* Configuration Error *error description*

説明 接続を妨げるコンフィギュレーション エラーが検出されました。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *error description* : コンフィギュレーション エラーの簡単な説明

推奨アクション 指摘されたエラーに基づいてコンフィギュレーションを修正します。

751018

エラーメッセージ %ASA-3-751018: Terminating the VPN connection attempt from attempted *group* . Reason: This connection is group locked to *locked group* .

説明 接続が試行されるトンネルグループは、グループロックに設定されているトンネルグループと同じではありません。

- *attempted group* : 接続が着信するトンネルグループ
- *locked group* : 接続がロックまたは制限されているトンネルグループ

推奨アクション グループ ポリシーまたはユーザ属性のグループロック値を確認します。

751019

エラーメッセージ %ASA-4-751019: Local:LocalAddr Remote:RemoteAddr Username:username Failed to obtain an licenseType license. Maximum license limit limit exceeded.

説明最大ライセンス制限を超えたため、セッション作成に失敗しました。そのため、トンネル要求の開始または応答に失敗しました。

- *LocalAddr* : この接続試行でのローカルアドレス
- *RemoteAddr* : この接続試行でのリモートピアアドレス
- *username* : 接続を試行しているピアのユーザ名
- *licenseType* : 超過したライセンスタイプ (他のVPNまたはAnyConnect Premium/Essentials)
- *limit* : 許容されるライセンス数および超過したライセンス数

推奨アクション許可されたすべてのユーザに対して十分な数のライセンスを使用可能にするか、より多くのライセンスを取得して拒否された接続を許可します。マルチコンテキストモードの場合、障害を報告したコンテキストに対し、必要に応じてより多くのライセンスを割り当てます。

751020

エラーメッセージ %ASA-3-751020: Local:%A:%u Remote:%A:%u Username:%s An %s remote access connection failed. Attempting to use an NSA Suite B crypto algorithm (%s) without an AnyConnect Premium license.

説明 AnyConnect Premium ライセンスが適用されていても、webvpn コンフィギュレーションモードでは **anyconnect-essentials** コマンドで明示的に無効にされているため、IKEv2 リモートアクセス トンネルを作成できませんでした。

推奨アクション AnyConnect Premium ライセンスが ASA にインストールされ、リモートアクセス IKEv2 ポリシーまたは IPsec プロポーザルに設定されていることを確認します。

751021

エラーメッセージ %ASA-4-751021: Local:variable 1 :variable 2 Remote:variable 3 :variable 4 Username:variable 5 variable 6 with variable 7 encryption is not supported with this version of the AnyConnect Client. Please upgrade to the latest Anyconnect Client.

説明古い AnyConnect クライアントが、AES-GCM 暗号化ポリシーが設定された IKEv2 がある ASA に接続しようとした。

- *variable 1* : ローカル IP アドレス
- *variable 2* : ローカル ポート
- *variable 3* : リモートクライアントの IP アドレス
- *variable 4* : リモートクライアントのポート
- *variable 5* : AnyConnect クライアントのユーザ名 (ユーザがユーザ名を入力する前にこの状態になったため、不明である場合があります)
- *variable 6* : 接続プロトコルタイプ (IKEv1、IKEv2)

- *variable 7* : 複合モードの暗号化タイプ (AES-GCM、AES-GCM 256)

推奨アクション AES-GCM 暗号化が設定された IKEv2 を使用するには、AnyConnect クライアントを最新バージョンにアップグレードします。

751022

エラーメッセージ %ASA-3-751022: Local: *local-ip* Remote: *remote-ip* Username:*username*
Tunnel rejected: Crypto Map Policy not found for remote traffic selector *rem-ts-start* /*rem-ts-end* /*rem-ts.startport* /*rem-ts.endport* /*rem-ts.protocol* local traffic selector *local-ts-start* /*local-ts-end* /*local-ts.startport* /*local-ts.endport* /*local-ts.protocol* !

説明 ASA が、メッセージに示されているプライベート ネットワークまたはホストのセキュリティポリシー情報を検出できませんでした。これらのネットワークまたはホストは、発信側によって送信され、ASA のどの暗号 ACL とも一致しません。多くの場合、これはコンフィギュレーションの誤りです。

- *local-ip* : ローカル ピアの IP アドレス
- *remote-ip* : リモート ピアの IP アドレス
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *rem-ts-start* : リモート トラフィック セレクタの開始アドレス
- *rem-ts-end* : リモート トラフィック セレクタの終了アドレス
- *rem-ts.startport* : リモート トラフィック セレクタの開始ポート
- *rem-ts.endport* : リモート トラフィック セレクタの終了ポート
- *rem-ts.protocol* : リモート トラフィック セレクタのプロトコル
- *local-ts-start* : ローカル トラフィック セレクタの開始アドレス
- *local-ts-end* : ローカル トラフィック セレクタの終了アドレス
- *local-ts.startport* : ローカル トラフィック セレクタの開始ポート
- *local-ts.endport* : ローカル トラフィック セレクタの終了ポート
- *local-ts.protocol* : ローカル トラフィック セレクタのプロトコル

推奨アクション 両側の暗号 ACL 内の保護されたネットワーク コンフィギュレーションをチェックして、発信側のローカル ネットワークが応答側のリモート ネットワークであること (およびその逆) を確認します。ワイルドカード マスクと、ネットワーク アドレスと比較したホスト アドレスに特に注意します。シスコ以外の実装では、プライベート アドレスがプロキシ アドレスまたは赤い色のネットワークとしてラベル付けされている場合があります。

751023

エラーメッセージ %ASA-6-751023: Local *a* :*p* Remote: *a* :*p* Username:*n* Unknown client connection

説明 未知またはシスコ以外の IKEv2 クライアントが ASA に接続しました。

- *n* : グループまたはユーザ名 (コンテキストに依存)
- *a* : IP アドレス
- *p* : ポート番号

- *ua* : クライアントによって ASA に提示されるユーザ エージェント

推奨アクション シスコがサポートしている IKEv2 クライアントにアップグレードします。

751024

エラーメッセージ %ASA-3-751024: Local:*ip-addr* Remote:*ip-addr* Username:*username* IKEv2 IPv6 User Filter *tempipv6* configured. This setting has been deprecated, terminating connection

説明 IPv6 VPN フィルタが廃止され、IPv6 トラフィック アクセス制御用の統合フィルタの代わりに設定されている場合は、接続が終了します。

推奨アクション ユーザの IPv6 トラフィックを制御するために、IPv6 エントリを使用した統合フィルタを設定します。

751025

エラーメッセージ %ASA-5-751025: Local: *local IP :local port* Remote: *remote IP :remote port* Username:*username* Group:*group-policy* IPv4 Address=*assigned_IPv4_addr* IPv6 address=*assigned_IPv6_addr* assigned to session.

説明 このメッセージには、指定されたユーザの AnyConnect IKEv2 接続に割り当てられた IP アドレス情報が表示されます。

- *local IP :local port* : この要求のローカル IP アドレス。この接続に使用される ASA の IP アドレスとポート番号
- *remote IP :remote port* : この要求のリモート IP アドレス。接続の送信元のピア IP アドレスとポート番号
- *username* : リモート アクセスの要求者のユーザ名 (既知の場合)
- *group policy* : ユーザに対してアクセスを許可したグループ ポリシー
- *assigned_IPv4_addr* : クライアントに割り当てられる IPv4 アドレス
- *assigned_IPv6_addr* : クライアントに割り当てられる IPv6 アドレス

推奨アクション 必要なし。

751026

エラーメッセージ %ASA-6-751026: Local: *localIP:port* Remote: *remoteIP:port* Username: *username/group* IKEv2 Client OS: *client-os* Client: *client-name client-version*

説明 指摘されたユーザが、表示されているオペレーティング システムとクライアントのバージョンに接続しようとしています。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連するユーザ名またはグループ
- *client-os* : クライアントから報告されたオペレーティング システム
- *client-name* : クライアント (通常は AnyConnect) から報告されたクライアント名

- *client-version* : クライアントから報告されたクライアントバージョン

推奨アクション 必要なし。

751027

エラーメッセージ %ASA-4-751027: Local:local IP :local port Remote:peer IP :peer port Username:username IKEv2 Received INVALID_SELECTORS Notification from peer. Peer received a packet (SPI=*spi*). The decapsulated inner packet didn't match the negotiated policy in the SA. Packet destination *pkt_daddr* , port *pkt_dest_port* , source *pkt_saddr* , port *pkt_src_port* , protocol *pkt_prot* .

説明 ピアが IPsec セキュリティ アソシエーション (SA) 上で受信したパケットが、その SA のネゴシエートされたトラフィック記述子に一致しませんでした。ピアは、問題のパケットの SPI とパケットデータを含む INVALID_SELECTORS 通知を送信しました。

- *local IP* : ASA のローカル IP アドレス
- *local port* : ASA のローカル ポート
- *peer IP* : ピア IP アドレス
- *peer port* : ピア ポート
- *username* : ユーザ名
- *spi* : パケットに対する IPsec SA の SPI
- *pkt_daddr* : パケット宛先 IP アドレス
- *pkt_dest_port* : パケット宛先ポート
- *pkt_saddr* : パケット送信元 IP アドレス
- *pkt_src_port* : パケット送信元ポート
- *pkt_prot* : パケットプロトコル

推奨アクション エラー メッセージ、コンフィギュレーション、およびエラーの原因となったイベントの詳細をコピーし、Cisco TAC に提出してください。

751028

エラーメッセージ %ASA-5-751028: Local:<localIP:port> Remote:<remoteIP:port> Username:<username/group> IKEv2 Overriding configured keepalive values of threshold:<config_threshold>/retry:<config_retry> to threshold:<applied_threshold>/retry:<applied_retry>.

説明 クラスタリングが設定された分散型のサイト間に設定されている場合、キープアライブしきい値と再試行間隔を引き上げてシステムの過負荷状態を防ぐ必要があります。設定した値がこれらの必要な値を下回っている場合、必要な値が適用されます。メッセージの値は次のとおりです。

- *localIP:port* : ローカル IP アドレスとポート番号
- *remoteIP:port* : リモート IP アドレスとポート番号
- *username/group* : この接続試行に関連付けられているユーザ名またはグループ

- *config_threshold* : トンネルグループに設定されているキープアライブしきい値
- *config_retry* : トンネルグループに設定されているキープアライブ再試行
- *applied_threshold* : 適用中のキープアライブしきい値
- *applied_retry* : 適用中のキープアライブ再試行

推奨アクション 必要な最大値以上に設定します。

752001

エラーメッセージ %ASA-2-752001: Tunnel Manager received invalid parameter to remove record

説明 トンネルマネージャからレコードを削除できませんでした。これにより、同じピアに今後トンネルを開始できない可能性があります。

推奨アクション デバイスをリロードするとレコードが削除されますが、エラーが続くか繰り返して発生する場合は、特定のトンネルの試行をさらにデバッグします。

752002

エラーメッセージ %ASA-7-752002: Tunnel Manager Removed entry. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq* .

説明 トンネルを開始するエントリが正常に削除されました。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション 必要なし。

752003

エラーメッセージ %ASA-5-752003: Tunnel Manager dispatching a KEY_ACQUIRE message to IKEv2. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq*

説明 指摘されたクリプト マップに基づいて、IKEv2 トンネルの開始が試行されています。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション 必要なし。

752004

エラーメッセージ %ASA-5-752004: Tunnel Manager dispatching a KEY_ACQUIRE message to IKEv1. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq*

説明 指摘されたクリプト マップに基づいて、IKEv1 トンネルの開始が試行されています。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション必要なし。

752005

エラーメッセージ %ASA-2-752005: Tunnel Manager failed to dispatch a KEY_ACQUIRE message. Memory may be low. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq*.

説明 トンネルの開始の試行をディスパッチしようとして、メモリ割り当ての障害などの内部エラーが原因で、失敗しました。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション 問題を特定するため、メモリ トラッキング ツールを使用し追加のデバッグを行います。

752006

エラーメッセージ %ASA-3-752006: Tunnel Manager failed to dispatch a KEY_ACQUIRE message. Probable mis-configuration of the crypto map or tunnel-group. Map Tag = *Tag* . Map Sequence Number = *num*, SRC Addr: *address* port: *port* Dst Addr: *address* port: *port* .

説明 トンネルの開始の試行をディスパッチしようとして、指摘されたクリプトマップまたは関連付けられているトンネル グループのコンフィギュレーションエラーが原因で、失敗しました。

- *Tag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *num* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号
- *address* : 送信元 IP アドレスまたは宛先 IP アドレス
- *port* : 送信元ポート番号または宛先ポート番号

推奨アクション 指摘されたトンネル グループおよびクリプト マップのコンフィギュレーションを確認し、完全であることを確認します。

752007

エラーメッセージ %ASA-3-752007: Tunnel Manager failed to dispatch a KEY_ACQUIRE message. Entry already in Tunnel Manager. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq*

説明 トンネル マネージャに既存のエントリを追加しようとして失敗しました。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション 問題が解決しない場合は、ピアの設定でトンネルが許可されることを確認し、さらにデバッグして、トンネル開始時や開始の試行が成功または失敗したときに、トンネル マネージャエントリが正しく追加および削除されることを確認します。引き続きトンネルの作成

中である可能性があるため、IKE バージョン 2 または IKE バージョン 1 の接続をさらにデバッグします。

752008

エラーメッセージ %ASA-7-752008: Duplicate entry already in Tunnel Manager

説明 トンネルを開始するための重複した要求が行われ、トンネルマネージャは、すでにトンネルを開始しようとしています。

推奨アクション 必要なし。問題が解消されない場合、IKE バージョン 1 または IKE バージョン 2 がトンネルの開始を試行し、まだタイムアウトしていない可能性があります。該当するコマンドを使用してさらにデバッグし、開始の試行が成功または失敗した後に、トンネルマネージャ エントリが削除されることを確認します。

752009

%ASA-4-752009: IKEv2 Doesn't support Multiple Peers

説明 複数のピアを使用してクリプトマップが設定されているため、IKE バージョン 2 のトンネルを開始する試みが失敗しました。この設定は、IKE バージョン 2 でサポートされていません。IKE バージョン 1 のみが複数のピアをサポートします。

推奨アクション 複数のピアが IKE バージョン 2 サイト間の開始で期待されないように、設定を確認します。

752010

エラーメッセージ %ASA-4-752010: IKEv2 Doesn't have a proposal specified

説明 IKE バージョン 2 トンネルを開始するための IPSec プロポーザルが見つかりませんでした。

推奨アクション 設定を確認して、トンネルを開始するために使用できる IKE バージョン 2 プロポーザルを必要に応じて設定します。

752011

エラーメッセージ %ASA-4-752011: IKEv1 Doesn't have a transform set specified

説明 IKE バージョン 2 トンネルを開始するための、IKE バージョン 1 トランスフォーム セットが見つかりませんでした。

推奨アクション 設定を確認して、トンネルを開始するために使用できる IKE バージョン 2 トランスフォーム セットを必要に応じて設定します。

752012

エラーメッセージ %ASA-4-752012: IKEv protocol was unsuccessful at setting up a tunnel. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq* .

説明指摘されたプロトコルが、設定されたクリプトマップを使用してトンネルを開始できませんでした。

- *protocol* : IKEv1 または IKEv2 を示す、IKE バージョン番号 1 または 2
- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプトマップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプトマップのシーケンス番号

推奨アクション設定を確認し、指摘されたプロトコル内をさらにデバッグして、失敗したトンネル試行の原因を特定します。

752013

エラーメッセージ %ASA-4-752013: Tunnel Manager dispatching a KEY_ACQUIRE message to IKEv2 after a failed attempt. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq* .

説明トンネルマネージャは、失敗した後に、トンネルを再開しようとしています。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプトマップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプトマップのシーケンス番号

推奨アクション設定を確認し、クリプトマップが正しく設定されていることを確認します。その後、トンネルが、2 回目の試行で正常に作成されたことを確認します。

752014

エラーメッセージ %ASA-4-752014: Tunnel Manager dispatching a KEY_ACQUIRE message to IKEv1 after a failed attempt. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq* .

説明トンネル失敗後、トンネルマネージャはフォールバックし、IKE バージョン 1 を使用してトンネルを開始しようとしています。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプトマップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプトマップのシーケンス番号

推奨アクション設定を確認し、クリプトマップが正しく設定されていることを確認します。その後、トンネルが、2 回目の試行で正常に作成されたことを確認します。

752015

エラーメッセージ %ASA-3-752015: Tunnel Manager has failed to establish an L2L SA. All configured IKE versions failed to establish the tunnel. Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq* .

説明ピアへの L2L トンネルを確立する試行が、設定されたすべてのプロトコルを使用して試行した後に失敗しました。

- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション設定を確認し、クリプトマップが正しく設定されていることを確認します。障害の原因を特定するには、個々のプロトコルをデバッグします。

752016

エラーメッセージ %ASA-5-752016: IKEv protocol was successful at setting up a tunnel.
Map Tag = *mapTag* . Map Sequence Number = *mapSeq*.

説明指摘されたプロトコル (IKE バージョン 1 または IKE バージョン 2) が、L2L トンネルを正常に作成しました。

- *protocol* : IKEv1 または IKEv2 を示す、IKE バージョン番号 1 または 2
- *mapTag* : 開始エントリが削除されたクリプト マップ名
- *mapSeq* : 開始エントリが削除されたクリプト マップのシーケンス番号

推奨アクション必要なし。

752017

エラーメッセージ %ASA-4-752017: IKEv2 Backup L2L tunnel initiation denied on interface *interface* matching crypto map *name* , sequence number *number* . Unsupported configuration.

説明 IKEv2 はバックアップ L2L 機能をサポートしていないため、ASA は接続の開始に IKEv1 を使用します。

推奨アクション IKEv1 がイネーブルの場合、処置は不要です。バックアップ L2L 機能を使用するには、IKEv1 をイネーブルにする必要があります。

753001

エラーメッセージ %ASA-4-753001: Unexpected IKEv2 packet received from <IP>:<port>. Error: <reason>

説明この syslog は、クラスタが分散 VPN クラスタリング モードで動作している場合に IKEv2 パケットが受信され、データパス内でそのパケットに対し実施された早期の整合性および/またはエラー チェックが失敗すると発生します。

- <IP> : 受信されたパケットの送信元 IP アドレス
- <port> : 受信されたパケットの送信元ポート
- <reason> : パケットが無効とみなされる理由この値は、*Corrupted SPI detected* または *Expired SPI received* のいずれかになります。

推奨アクション IKEv1 がイネーブルの場合、処置は不要です。バックアップ L2L 機能を使用するには、IKEv1 をイネーブルにする必要があります。

767001

エラーメッセージ %ASA-6-767001: *Inspect-name* : Dropping an unsupported IPv6/IP46/IP64 packet from interface :*IP Addr* to interface :*IP Addr* (fail-close)

説明 fail-close オプションがサービス ポリシーに設定され、特定の検査によって IPv6、IP64、または IP46 のパケットが受信されています。fail-close オプション設定に基づいて、この syslog メッセージが生成され、パケットはドロップされます。

推奨アクション 必要なし。

768001

エラーメッセージ %ASA-3-768001: QUOTA: resource utilization is high: requested req , current curr , warning level level

説明 システム リソースの割り当てレベルが警告しきい値に達しました。管理セッションの場合、リソースは同時管理セッションです。

- *resource* : システム リソース名。この場合は管理セッションです。
- *req* : 要求された数。管理セッションでは常に 1 です。
- *curr* : 現在の割り当て数。管理セッションでは *level* と等しくなります。
- *level* : 警告しきい値。設定された制限の 90% です。

推奨アクション 必要なし。

768002

エラーメッセージ %ASA-3-768002: QUOTA: resource quota exceeded: requested req , current curr , limit limit

説明 システムリソースに対する要求は、設定された制限を超過したため拒否されました。管理セッションの場合、システムの同時管理セッションの最大数に到達しました。

- *resource* : システム リソース名。この場合は管理セッションです。
- *req* : 要求された数。管理セッションでは常に 1 です。
- *curr* : 現在の割り当て数。管理セッションでは *level* と等しくなります。
- *limit* : 設定されたリソース制限

推奨アクション 必要なし。

768003

エラーメッセージ %ASA-3-768003: QUOTA: management session quota exceeded for user user name: current 3, user limit 3

説明 現在の管理セッションが、ユーザに設定されている制限を超えました。

- *current* : ユーザの管理セッションに割り当てられている現在の番号
- *limit* : 設定されている管理セッションの制限 (デフォルト値は 15)

推奨アクション必要なし。

768004

エラーメッセージ %ASA-3-768004: QUOTA: management session quota exceeded for ssh/telnet/http protocol: current 2, protocol limit 2

説明 プロトコル (SSH、Telnet、または HTTP) の管理セッションの最大数が、設定されている制限を超えました。

- *current* : 管理セッションに割り当てられている現在の番号
- *limit* : 設定されているプロトコルあたりのリソース制限 (デフォルト値は 5)

推奨アクション必要なし。

769001

エラーメッセージ %ASA-5-769001: UPDATE: ASA image src was added to system boot list

説明 システムイメージが更新されました。以前にシステムにダウンロードされたファイルの名前が、システムブートのリストに追加されました。

- *src* : ソース イメージ ファイルの名前または URL

推奨アクション必要なし。

769002

エラーメッセージ %ASA-5-769002: UPDATE: ASA image src was copied to dest

説明 システムイメージが更新されました。イメージファイルがシステムにコピーされました。

- *src* : ソース イメージ ファイルの名前または URL
- *dest* : コピー先のイメージファイルの名前

推奨アクション必要なし。

769003

エラーメッセージ %ASA-5-769003: UPDATE: ASA image src was renamed to dest

説明 システムイメージが更新されました。既存のイメージファイル名は、システムブートリスト内のイメージファイル名に変更されました。

- *src* : ソース イメージ ファイルの名前または URL
- *dest* : コピー先のイメージファイルの名前

推奨アクション必要なし。

769004

エラーメッセージ %ASA-2-769004: UPDATE: ASA image src_file failed verification, reason: failure_reason

説明イメージは、copy コマンドまたは verify コマンドのいずれかで検証に失敗しました。

- *src_file* : ソース イメージ ファイルのファイル名または URL
- *failure_reason* : コピー先のイメージ ファイルの名前

推奨アクション考えられる失敗の理由は次のとおりです。システム メモリが不足している、ファイルにイメージが見つからない、チェックサムが失敗した、ファイルに署名が見つからない、署名が無効である、署名アルゴリズムがサポートされていない、署名処理の問題。

769005

エラーメッセージ %ASA-5-769005: UPDATE: ASA image image_name passed image verification.

説明これは、イメージが検証に合格したことを示す通知メッセージです。

- *image_name* : ASA イメージ ファイルのファイル名

推奨アクション必要なし。

769006

エラーメッセージ %ASA-3-769006: UPDATE: ASA boot system image image_name was not found on disk.

説明これは、ブートシステム リストで設定されたファイルをディスク上に置くことができなかったことを示すエラーメッセージです。

- *image_name* : ASA イメージ ファイルのファイル名

推奨アクションデバイスの起動に失敗した場合は、boot system コマンドを有効なファイルを指すように変更するか、デバイスを再起動する前にディスクに不足しているファイルをインストールします。

769007

エラーメッセージ %ASA-6-769007: UPDATE: Image version is version_number

説明このメッセージは、デバイスがアップグレードされると表示されます。

- *version_number* : ASA イメージファイルのバージョン番号

推奨アクション必要なし。

769009

エラーメッセージ %ASA-4-769009: UPDATE: Image booted *image_name* is different from boot images.

説明 これは、設定されたファイルがブートイメージの既存のリストと異なることを示す、デバイスのアップグレード後に表示されるエラーメッセージです。

- *image_name* : ASA イメージ ファイルのファイル名

推奨アクション 必要なし。

770001

エラーメッセージ %ASA-4-770001: Resource resource allocation is more than the permitted list of *limit* for this platform. If this condition persists, the ASA will be rebooted.

説明 ASA 仮想マシンの CPU またはメモリ リソース割り当てが、このプラットフォームの上限を超えました。この条件は、ASA 仮想マシンの設定が、Cisco.com からダウンロードしたソフトウェアで指定されている内容から変更されていない場合には発生しません。

推奨アクション ASA の操作を続行するには、仮想マシンの CPU またはメモリ リソース割り当てを、Cisco.com. からダウンロードしたソフトウェアで指定されたものに変更するか、またはこのプラットフォームに対して『Cisco ASA 1000V CLI Configuration Guide』で指定されているリソース制限に変更します。

770002

エラーメッセージ %ASA-1-770002: Resource resource allocation is more than the permitted *limit* for this platform. ASA will be rebooted.

説明 ASA 仮想マシンの CPU またはメモリ リソース割り当てが、このプラットフォームの上限を超えました。この条件は、ASA 仮想マシンの設定が、Cisco.com からダウンロードしたソフトウェアで指定されている内容から変更されていない場合には発生しません。リソース割り当てを変更しない限り、ASA は再起動し続けます。

推奨アクション 仮想マシンの CPU またはメモリ リソース割り当てを、Cisco.com. からダウンロードしたソフトウェアで指定されたものに変更するか、またはこのプラットフォームに対して『Cisco ASA 1000V CLI Configuration Guide』で指定されているリソース制限に変更します。

770003

エラーメッセージ %ASA-4-770003: Resource resource allocation is less than the minimum requirement of *value* for this platform. If this condition persists, performance will be lower than normal.

説明 ASA 仮想マシンの CPU またはメモリ リソース割り当てが、このプラットフォームでの最小限度を下回っています。この状態が解消されない場合は、パフォーマンスが通常より低くなります。

推奨アクション ASA の操作を続行するには、仮想マシンの CPU またはメモリリソース割り当てを、シスコからダウンロードしたソフトウェアで指定されたものに変更します。

771001

エラーメッセージ %ASA-5-771001: CLOCK: System clock set, source: *src* , before: *time* , after: *time*

説明 システム クロックはローカル送信元から設定されました。

- *src* : time プロトコル。NTP、SNTP、VINES、または RFC-868 time プロトコルのいずれか
- *ip* : タイム サーバの IP アドレス
- *time* : 時間の文字列。形式は「Sun Apr 1 12:34:56.789 EDT 2012」です。

推奨アクション 不要。

771002

エラーメッセージ %ASA-5-771002: CLOCK: System clock set, source: *src* , IP *ip* , before: *time* , after: *time*

説明 システム クロックはリモート送信元から設定されました。

- *src* : 時刻源。手動か、またはハードウェア カレンダーのいずれか
- *ip* : タイム サーバの IP アドレス
- *time* : 時間の文字列。形式は「Sun Apr 1 12:34:56.789 EDT 2012」です。

推奨アクション 不要。

772002

エラーメッセージ %ASA-3-772002: PASSWORD: console login warning, user *username* , cause: password expired

説明 ユーザが有効期限の切れたパスワードを使用してシステム コンソールにログインしました。これはシステムのロックアウトを避けるために許可されています。

- *username* : ユーザの名前

推奨アクション ユーザはログインパスワードを変更する必要があります。

772003

エラーメッセージ %ASA-2-772003: PASSWORD: *session* login failed, user *username* , IP *ip* , cause: password expired

説明 ユーザが有効期限の切れたパスワードを使用してシステムにログインしようとしたが、アクセスを拒否されました。

- *session* : セッション タイプ。SSH または Telnet のいずれかです。

- *username* : ユーザの名前
- *ip* : ユーザの IP アドレス

推奨アクション ユーザにアクセス権限がある場合は、管理者がユーザのパスワードを変更する必要があります。不正なアクセスが試みられると適切な応答がトリガーされます。たとえば、その IP アドレスからのトラフィックをブロックできます。

772004

エラーメッセージ %ASA-3-772004: PASSWORD: session login failed, user *username* , IP *ip* , cause: password expired

説明 ユーザが有効期限の切れたパスワードを使用してシステムにログインしようとしたが、アクセスを拒否されました。

- *session* : セッションタイプ。ASDM です。
- *username* : ユーザの名前
- *ip* : ユーザの IP アドレス

推奨アクション ユーザにアクセス権限がある場合は、管理者がユーザのパスワードを変更する必要があります。不正なアクセスが試みられると適切な応答がトリガーされます。たとえば、その IP アドレスからのトラフィックをブロックできます。

772005

エラーメッセージ %ASA-6-772005: REAUTH: user *username* passed authentication

説明 ユーザはパスワードの変更に正常に認証されました。

- *username* : ユーザの名前

推奨アクション 必要なし。

772006

エラーメッセージ %ASA-2-772006: REAUTH: user *username* failed authentication

説明 ユーザがパスワードを変更しようとして誤ったパスワードを入力しました。その結果、パスワードは変更されていません。

- *username* : ユーザの名前

推奨アクション ユーザは、**change-password** コマンドを使用してパスワードの変更を再試行する必要があります。

774001

エラーメッセージ %ASA-2-774001: POST: unspecified error

説明 暗号化サービス プロバイダーが電源投入時自己診断テストに失敗しました。

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

774002

エラーメッセージ %ASA-2-774002: POST: error err, func func , engine eng , algorithm alg , mode mode , dir dir , key len len

説明暗号化サービス プロバイダーが電源投入時自己診断テストに失敗しました。

- *err* : 障害の原因
- *func* : 機能
- *eng* : エンジン。NPX、Nlite、または software のいずれかです。
- *alg* : アルゴリズム。RSA、DSA、DES、3DES、AES、RC4、MD5、SHA1、SHA256、SHA386、SHA512、HMAC-MD5、HMAC-SHA1、HMAC-SHA2、または AES-XCBC のいずれかです。
- *mode* : モード。none、CBC、CTR、CFB、ECB、stateful-RC4、stateless-RC4 のいずれかです。
- *dir* : encryption または decryption
- *len* : ビット単位のキーの長さ

推奨アクション Cisco TAC にお問い合わせください。

775001

エラーメッセージ %ASA-6-775001: Scansafe: protocol connection conn_id from interface_name :real_address /real_port [(idfw_user)] to interface_name :real_address /real_port redirected to server_interface_name :server_ip_address

説明 ScanSafe が設定されており、トラフィックはコンテンツ スキャンとその他のマルウェア保護サービスのための ScanSafe サーバに接続をリダイレクトするように設定されたポリシーと一致しています。

推奨アクション 不要。

775002

エラーメッセージ %ASA-4-775002: Reason - protocol connection conn_id from interface_name:real_address/real_port [(idfw_user)] to interface_name:real_address/real_port is action locally

説明 新しい ScanSafe のリダイレクトされた接続の送信元 IP アドレスとポートが既存の接続と一致する場合は、ASA が新しい接続をドロップし、この syslog メッセージが生成されます。

- *Reason* : 同じ送信元アドレス *address* およびポート *port* を持つ重複した接続

推奨アクション 次のすべての事項を確認します。

- ScanSafe ライセンス キーが設定されている。
- 公開キーが設定されている。

- ASA が ScanSafe サーバに到達できる。
- 最大接続数に達していない。



(注) PAT と ScanSafe を 1 つの接続に設定することは推奨されません。

775003

エラーメッセージ %ASA-6-775003: Scansafe:protocol connection *conn_id* from *interface_name* :*real_address* /*real_port* [(*idfw_user*)] to *interface_name* :*real_address* /*real_port* is whitelisted.

説明 トラフィックが一致していたためコンテンツ スキャンのために ScanSafe サーバにリダイレクトする必要はありませんが、目的の Web サーバに直接送信される可能性があります。

推奨アクション 不要。

775004

エラーメッセージ %ASA-4-775004: Scansafe: Primary server *ip_address* is not reachable

説明 設定 HTTP ポートでも、HTTPS ポートでも、プライマリ ScanSafe サーバに到達できません。

推奨アクション 不要。

775005

エラーメッセージ %ASA-6-775005: Scansafe: Primary server *ip_address* is reachable now

説明 設定した HTTP ポートと HTTPS ポートの両方でプライマリ ScanSafe サーバに到達できません。

推奨アクション 不要。

775006

エラーメッセージ %ASA-6-775006: Primary server *interface* :*ip_address* is not reachable and backup server *interface* :*ip_address* is now active

説明 プライマリ ScanSafe サーバに到達できなくなると、ASA は設定されているバックアップ ScanSafe サーバへの接続を確認します。バックアップサーバに到達できる場合は、そのサーバがアクティブなサーバになります。

推奨アクション 不要。

775007

エラーメッセージ %ASA-2-775007: Scansafe: Primary server_interface_name :server_ip_address and backup server_interface_name :server_ip_address servers are not reachable.

説明 プライマリ ScanSafe サーバにも、バックアップ ScanSafe サーバにも到達できません。設定されているデフォルトのアクション (fail_close または fail_open) に基づいて、トラフィックはドロップされるか、またはリダイレクトされることなく Web サーバに送信されます。

推奨アクション ScanSafe サーバの両方に到達できない場合は、ScanSafe 設定を fail_open に変更し、トラフィックを ScanSafe サーバにリダイレクトすることなく、Web サーバに送信します。この設定により、デフォルトアクションは permit に変更されます。

776001

エラーメッセージ %ASA-3-776001: CTS SXP: Configured source IP source ip error

説明 設定されているこの送信元 IP アドレスを使用して SXP 接続をセットアップしている最中にエラーが発生しました。

- *source-ip* : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- *error* : 設定されているアドレスを使用して SXP 接続をセットアップしているときに発生したエラーのタイプに関する詳細なメッセージ。次のいずれかです。

- このデバイスに属していません。

- 発信インターフェイスの IP アドレスと一致しません。

推奨アクション 有効な送信元 IP アドレスが設定されるように SXP 接続を再設定します。または、送信元 IP アドレスを設定解除し、デバイスがルート検索に基づいて正しい送信元 IP アドレスを選択するようにします。

776002

エラーメッセージ %ASA-3-776002: CTS SXP: Invalid message from peer peer IP : error

説明 SXP メッセージを解析している最中にエラーが発生しました。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピアアドレス
- *error* : メッセージ解析の問題に関する説明

推奨アクション Cisco TAC に連絡してサポートを受けてください。

776003

エラーメッセージ %ASA-3-776003: CTS SXP: Connection with peer peer IP failed: error

説明 SXP 設定エラーが発生しました。接続を正しくセットアップできません。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピアアドレス
- *error* : SXP 設定の問題に関する説明エラーは、次のいずれかの値になります。

- モードが受信したものと一致しない
- 存在しない
- ピアが同一であるが、異なる送信元 IP アドレスが存在する
- バージョンが受信したものと一致しない
- スピーカー モードの間にバインディング更新を受信

推奨アクション 両端の接続設定に正しいモードと IP アドレスがあることを確認します。

776004

エラーメッセージ %ASA-3-776004: CTS SXP: Fail to start listening socket after TCP process restart.

説明 バインディングマネージャを更新できないため、このデバイスの SXP はリモートデバイスからの SXP 接続セットアップ要求を承認できません。

推奨アクション SXP 機能をディセーブルにしてから再度イネーブルにし、リスニングソケットが再起動できることを確認します。

776005

エラーメッセージ %ASA-3-776005: CTS SXP: Binding Binding IP - SGname (SGT) from peer IP instance connection instance num error .

説明 SXP バインディング更新エラーが発生しました。

- *Binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディングアドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報SGname が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、SGname が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *peer IP* : バインディングを送信した IPv4 または IPv6 ピアアドレス
- *connection instance num* : バインディングが発信された SXP 接続のインスタンス番号
- *error* : バインディングエラーに関する詳細なメッセージ

推奨アクション Cisco TAC に連絡してサポートを受けてください。

776006

エラーメッセージ %ASA-3-776006: CTS SXP: Internal error: error

説明 CTS SXP システムに内部的な障害が発生しました。

- *error* : SXP 内部エラーに関する詳細なメッセージ。次のいずれかの可能性があります。
- 既存の SXP 接続の送信元 IP アドレスは変更できません
- 既存の接続のパスワードタイプは変更できません
- 接続モードが既存のコンフィギュレーションと同じです

- IP アドレスが存在しません

推奨アクション Cisco TAC に連絡してサポートを受けてください。

776007

エラーメッセージ %ASA-3-776007: CTS SXP: Connection with peer *peer IP (instance connection instance num)* state changed from *original state* to Off.

説明 指定されたインスタンス番号との SXP 接続で状態がオフに変更されたため、CTS SXP システムに内部的な障害が発生しました。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピア アドレス
- *connection instance num* : SXP 接続のインスタンス番号
- *original state* : 元の接続状態

推奨アクション 不要。

776008

エラーメッセージ %ASA-6-776008: CTS SXP: Connection with peer *IP (instance connection instance num)* state changed from *original state* to *final state* .

説明 指定されたインスタンス番号との SXP 接続の状態が変更されました。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピア アドレス
- *source IP* : 送信元 IPv4 または IPv6 アドレス
- *connection instance num* : SXP 接続のインスタンス番号
- *original state* : 元の接続状態
- *final state* : 接続の最終状態。オフ状態以外のあらゆる状態が考えられます。

推奨アクション 不要。

776009

エラーメッセージ %ASA-5-776009: CTS SXP: password changed.

説明 SXP システム パスワードが変更されました。

推奨アクション 不要。

776010

エラーメッセージ %ASA-5-776010: CTS SXP: SXP default source IP is changed *original source IP final source IP* .

説明 このデバイスの SXP のデフォルト送信元 IP アドレスが変更されました。

- *original source IP* : IPv4 または IPv6 の元のデフォルトの送信元 IP アドレス
- *final source IP* : IPv4 または IPv6 の最後のデフォルトの送信元 IP アドレス

推奨アクション 不要。

776011

エラーメッセージ %ASA-5-776011: CTS SXP: *operational state* .

説明 SXP 機能の動作状態が変更されました。この機能はイネーブルの場合にのみ動作します。

- *operational state* : CTS SXP の状態がイネーブルかディセーブルかのフラグを設定します。

推奨アクション 不要。

776012

エラーメッセージ %ASA-7-776012: CTS SXP: *timer name* timer started for connection with peer *peer IP* .

説明 指定された SXP タイマーが起動しました。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピア アドレス。接続ベースのイベントによってトリガーされないタイマー、つまり、リトライオープンタイマーの場合、デフォルト IP アドレス 0.0.0.0 が使用されます。
- *timer name* : タイマー名

推奨アクション 不要。

776013

エラーメッセージ %ASA-7-776013: CTS SXP: *timer name* timer stopped for connection with peer *peer IP* .

説明 指定された SXP タイマーが停止しました。

- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピア アドレス。接続ベースのイベントによってトリガーされないタイマー、つまり、リトライオープンタイマーの場合、デフォルト IP アドレス 0.0.0.0 が使用されます。
- *timer name* : タイマー名

推奨アクション 不要。

776014

エラーメッセージ %ASA-7-776014: CTS SXP: SXP received binding forwarding request (*action*) binding *binding IP - SGname (SGT)* .

説明 SXP がバインディング転送要求を受信しました。要求は、バインディング マネジャー内の最新のネットバインディングの変更を SXP にブロードキャストさせたい場合に、バインディング マネジャーから送信されます。

- *action* : 追加または削除操作

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。

推奨アクション 不要。

776015

エラーメッセージ %ASA-7-776015: CTS SXP: Binding *binding IP* - *SGname (SGT)* is forwarded to peer *peer IP* (instance *connection instance num*).

説明 SXP がピアにバインディングを転送しました。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *peer IP* : IPv4 または IPv6 のピア アドレス
- *connection instance num* : SXP 接続のインスタンス番号

推奨アクション 不要。

776016

エラーメッセージ %ASA-7-776016: CTS SXP: Binding *binding IP* - *SGName (SGT)* from peer *peer IP* (instance *binding's connection instance num*) changed from old instance: *old instance num* , old sgt: *old SGName (SGT)* .

説明 SXP データベースでバインディングが変更されました。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *peer IP* : バインディング送信元の IPv4 または IPv6 アドレス
- *binding's connection instance num* : SXP 接続インスタンス番号
- *old instance num* : バインディングを学習した古い接続インスタンス番号
- *old SGName (SGT)* : バインディングの古い SGT 情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。

推奨アクション 不要。

776017

エラーメッセージ %ASA-7-776017: CTS SXP: Binding *binding IP* - *SGname (SGT)* from peer *peer IP* (instance *connection instance num*) deleted in SXP database.

説明 SXP データベースでバインディングが削除されました。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス

- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *peer IP* : バインディング送信元の IPv4 または IPv6 のピア アドレス
- *connection instance num* : SXP 接続のインスタンス番号

推奨アクション 不要。

776018

エラーメッセージ %ASA-7-776018: CTS SXP: Binding *binding IP* - *SGname (SGT)* from peer *peer IP* (instance *connection instance num*) added in SXP database.

説明 SXP データベースにバインディングが追加されました。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *peer IP* : バインディング送信元の IPv4 または IPv6 のピア アドレス
- *connection instance num* : SXP 接続のインスタンス番号

推奨アクション 不要。

776019

エラーメッセージ %ASA-7-776019: CTS SXP: Binding *binding IP* - *SGname (SGT)* action taken . Update binding manager.

説明 バインディング変更により SXP がバインディング マネージャを更新しました。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 のバインディング アドレス
- *SGname (SGT)* : バインディング SGT の情報 *SGname* が使用可能な場合は *SGname (SGT)* の形式になり、*SGname* が使用できない場合は *SGT* という形式になります。
- *action taken* : アクション トークン。added、deleted、または changed のいずれかです。

推奨アクション 不要。

776020

エラーメッセージ %ASA-3-776020: CTS SXP: Unable to locate egress interface to peer *peer IP* .

説明 ASA が SXP ピアへの出力インターフェイスが見つけれませんでした。

- *binding IP* : IPv4 または IPv6 アドレス

推奨アクション SXP ピアがデバイスからルーティングできることを確認します。

