



## 未解決のバグおよび解決されたバグ

利便性を考え、このドキュメントには未解決のバグと解決済みのバグの一覧を記載しています。



**重要** バグリストは1回自動生成され、その後は更新されません。バグがシステムでどのように分類または更新されたかとその時期によっては、リリースノートに記載されない場合があります。メンテナンスリリースまたはパッチの未解決のバグも記載していません。サポート契約がある場合は、[Cisco バグ検索ツール](#)を使用して最新のバグリストを取得できます。

- [Version7.0 で未解決のバグ](#) (1 ページ)
- [解決済みのバグ Version7.0](#) (3 ページ)

## Version7.0 で未解決のバグ

メンテナンスリリースまたはパッチの未解決のバグは記載していません。最新のバグリストについては、[Cisco バグ検索ツール](#)を使用してください。

## バージョン 7.0.0 で未解決のバグ

表 1:バージョン 7.0.0 で未解決のバグ

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvr74863</a> | CIP-Multiservice が間違ったサービス属性を表示する                         |
| <a href="#">CSCvx21050</a> | Snort3 UDP のパフォーマンスが Snort2 と比較して最大 50% 低下する              |
| <a href="#">CSCvx25425</a> | Snort3 SSL : 復号化されていないセッションからのチケットが、後続ポリシー決定のためにキャッシュされない |
| <a href="#">CSCvx30175</a> | Snort3 : TCP フラグを閉じている SMTP が正しく伝搬されない                    |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvx63788</a> | AC ポリシーのデフォルトアクションの新しいウィンドウでポリシーを編集すると、IPS ポリシーにエラーのポップアップが表示される         |
| <a href="#">CSCvx64252</a> | イニシエータの FQDN オブジェクト検索を使用すると、イベント検索エラーが発生する                               |
| <a href="#">CSCvx67856</a> | FTD7.0 : システムでアングレースフルリブートが発生すると、Prometheus プロセスが起動しない                   |
| <a href="#">CSCvx89720</a> | 7.0.0 へのアップグレード後に、RA VPN ユーザーを対象にしたユーザーベースのアクセス制御ルールが期待どおりに適用されない場合がある   |
| <a href="#">CSCvx96452</a> | ペイロード伝送の完了後、一部の HTTP2 TLS トラフィックが TCP FIN ではなく TCP RST で終了する             |
| <a href="#">CSCvx96452</a> | Snort3 : リセットしてブロックの SSL ルールに一致するトラフィックに対して、接続イベントに許可アクションが散発的に表示される     |
| <a href="#">CSCvx99179</a> | FDM-VMware : 6.5 以降から 7.0/7.1 へのアップグレード中の nikita-increment コア            |
| <a href="#">CSCvy00329</a> | 特定の FTP フローでホスト属性テーブルが正しく更新されない  |
| <a href="#">CSCvy02879</a> | FDM ISA 3000 の HA がアクティブ-アクティブ状態になる                                      |
| <a href="#">CSCvy07113</a> | 7.0.0-1459 : QP プラットフォームに固有のファイルポリシー設定で FTP トラフィック (マルウェアファイル) がブロックされない |
| <a href="#">CSCvy13572</a> | 7.0 : 6.7 で使用されている LSP バージョンにダウングレードすると、展開に失敗する                          |
| <a href="#">CSCvy19415</a> | FTD HA を切り替えると (セカンダリ、アクティブ) 、syslog メッセージでプライマリデバイス名が送信される              |
| <a href="#">CSCvy26742</a> | 7.0.0-62 KVM vFTD に 1K ルールをアップロードすると展開に失敗する                              |
| <a href="#">CSCvy27261</a> | Snort2 および Snort3 のイベントビューには、より明確化するための機能拡張が必要                           |
| <a href="#">CSCvy31096</a> | Snort 設定がリロードされた場合にホストが再検出される  |
| <a href="#">CSCvy32550</a> | ルールが GID 2000 で構築されていないため、Snort3 カスタムルールメッセージの関連フィルタリングに失敗する             |
| <a href="#">CSCvy33696</a> | スタンバイ インスペクションエンジンの Snort 障害が原因で FDM KVM-HA の解除に失敗する                     |
| <a href="#">CSCvy35352</a> | 特定の条件下で抑制設定のエラー処理が必要になる  |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvy38070</a> | テーブルチャートの日付が X 軸で、件数が Y 軸の場合、ファイル/マルウェアイベントのレポートで障害が発生する                 |
| <a href="#">CSCvy39840</a> | SI TALOS フィードの更新がルールファイルと同期されない  |
| <a href="#">CSCvy43483</a> | Snort 切り替えで、Snort 2 に切り替えるのに時間がかかることがある                                  |
| <a href="#">CSCvy43740</a> | vFDM ISA HA セキュリティ インテリジェンス フィードの更新で java.lang.NullPoin がスローされる          |
| <a href="#">CSCvy44701</a> | Snort 3 HTTP/2 インспекタのバージョン 7.0 FMC オンラインヘルプに、誤ったコンテンツが含まれる             |
| <a href="#">CSCvy48764</a> | 公開キー認証による SSH アクセスにはユーザーパスワードが必要   |
| <a href="#">CSCwa16654</a> | Firepower リリース 7.0.x が Snort 3 の ssl_state や ssl_version キーワードをサポートしていない |

## 解決済みのバグ Version7.0

### バージョン 7.0.3 で解決済みのバグ

表 2:バージョン 7.0.3 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCwa65014</a> | 7.2 FMC イベントリングに対するクラウド管理型の 7.0.3 デバイスのサポート                       |
| <a href="#">CSCwa75204</a> | どの SSL ルールでも SNORT3 Certsize 16k トラフィックが 2100 で失敗する               |
| <a href="#">CSCwa98690</a> | AWS FTDv AutoScale_layer.zip ファイルで脆弱な pycrypto 2.x ツールキットが使用されている |
| <a href="#">CSCwb93932</a> | タイマー サービス アサーションによる ASA/FTD のトレースバックとリロード                         |

## バージョン 7.0.2.1 で解決済みのバグ

表 3:バージョン 7.0.2.1 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル                                      |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCwb93932</a> | タイマー サービス アサーションによる ASA/FTD のトレースバックとリロード |

## バージョン 7.0.2 で解決済みのバグ

表 4:バージョン 7.0.2 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvt68055</a> | snmpd が FP21xx デバイスの FXOS で頻繁に再生成される   |
| <a href="#">CSCvy82668</a> | SSH セッションが解放されません  |
| <a href="#">CSCvy64145</a> | CCM レイヤ (スプリント 113、シーケンス 12) での WR6、WR8 コミット ID の更新                          |
| <a href="#">CSCvt15348</a> | マルチコアプラットフォームで ASA show processes cpu-usage output が誤解を招く                    |
| <a href="#">CSCvy72841</a> | Firepower 1K FTD が eth2 インターフェイスの内部 MAC アドレスを使用して LLDP パケットを送信する             |
| <a href="#">CSCvz80981</a> | バージョン 7.0 を実行している SFR モジュールで SNMPv3 が機能しない                                   |
| <a href="#">CSCvy08351</a> | 侵入および関連の電子メールアラートがメールサーバーに送信されなくなる   |
| <a href="#">CSCvz66474</a> | snmpd コアファイルが FTD で生成される   |
| <a href="#">CSCvx75683</a> | 「show cluster info trace」の出力が「タグが存在しません」というメッセージにより負担がかかっています                |
| <a href="#">CSCvz25434</a> | BVI が DHCP クライアントとして設定されている場合、1550 ブロックの枯渇が原因で ASA および FTD がトラフィックをブラックホールする |
| <a href="#">CSCwa45799</a> | bcm_usd プロセスが原因で FXOS の CPU 使用率が高くなる   |
| <a href="#">CSCwa18889</a> | マルチインスタンスで Lina と FXOS 間でクロックドリフトが観察された                                      |
| <a href="#">CSCvy99217</a> | IKEv2: SA エラーコードは、ユーザーにわかりやすいように理由を変換する必要があります                               |
| <a href="#">CSCvz00961</a> | ASA の切り捨てられた/破損した設定に関連する AnyConnect 接続の障害                                    |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvz36905 | V ルートと同じ v6 ルートを追加すると、重複したエントリが作成される  |
| CSCwa58060 | updates-talos.sco.cisco.com から ICMP 応答が受信されない場合、LSP のダウンロードが失敗する                            |
| CSCvz03524 | sha1 ではなく sha256 リクエストが原因で PKI の「OCSP 失効チェック」が失敗する  |
| CSCwa74900 | debug webvpn cifs 255 を有効にした後トレースバックとリロードが発生  |
| CSCvz29233 | ASA : システムコンテキストでインターフェイスのフラップが発生したときに、カスタムコンテキストからの ARP エントリが削除されない                        |
| CSCvy35416 | 並列展開が異なる子ドメインに対してトリガーされると、グローバルドメインからの展開に失敗する   |
| CSCvy99218 | 更新に失敗した場合、VDB バージョンが更新されてはいけない  |
| CSCvz81888 | asa-9.14.3 から asa-9.15.1/9.16.1.28 にアップグレードした後、NTP が * (同期) ステータスに変更されない                    |
| CSCvx66329 | FTD ホットフィックス Cisco_FTD_SSP_FP2K_Hotfix_O のインストールがスクリプト 000_start/125_verify_bundle.sh で失敗する |
| CSCvz75988 | RFC5424 が有効な場合、一貫性のないロギングタイムスタンプが起こる  |
| CSCvz52199 | ASA VPN ロードバランシングアルゴリズムの精度が上がる  |
| CSCvz48407 | スレッド名 DATAPATH-15-18621 でのトレースバックおよびリロード  |
| CSCvz05687 | DND フローのフラグメント化された証明書の要求に失敗   |
| CSCwa96759 | Lina は tcpmod_proxy_handle_mixed_mode でトレースバックしてリロードする可能性がある                                |
| CSCvz90722 | 暗号 ACL のオブジェクトグループでは、hitcnt の合計が個々の要素と一致しない   |
| CSCvz59950 | KP-FPR2130 のスケーリングの長時間テストで IKEv2 がクラッシュする   |
| CSCvz38332 | FTD または ASA - 9.14.2.15 から 9.14.3 へのアップグレード後にブートループでスタックする                                  |
| CSCvz55140 | CCM レイヤ (スプリント 117、シーケンス 17) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新                               |
| CSCwa58686 | OGS コンパイル動作における ASA および FTD の変更によりブートループが発生する   |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvz43455</a> | hostscan のアップグレード中に ASAv がトレースバックを確認する                                   |
| <a href="#">CSCvz20679</a> | FTDv - Lina のトレースバックおよびリロード  |
| <a href="#">CSCvz60578</a> | MASTER_POST_CONFIG 状態のクラスタユニットは、一定期間後に無効状態に移行する必要がある                     |
| <a href="#">CSCvz59464</a> | IPReputation フィードエラーメッセージ：メソッドが許可されていません                                 |
| <a href="#">CSCvy31424</a> | QP FTD アプリケーションが、FXOS/FTD アップグレード後に古い affinity.conf が原因で起動に失敗する          |
| <a href="#">CSCvz79930</a> | Snort3.dmp および crashinfo ファイルがディスクマネージャによって管理されない                        |
| <a href="#">CSCvy89144</a> | Cisco ASA および FTD の Web サービスで確認されたサービス拒否攻撃に対する脆弱性                        |
| <a href="#">CSCwa19713</a> | asp ドロップタイプ「no-adjacency」の原因により BVI インターフェイスで設定された ASA によってトラフィックがドロップした |
| <a href="#">CSCvz70958</a> | dhcpp_add_ip_l_stby によるスタンバイの高いコントロールプレーン CPU                            |
| <a href="#">CSCvz61689</a> | ソフトウェアのアップグレード後にポートチャネルメンバーインターフェイスが失われ、ダウン状態になる                         |
| <a href="#">CSCvz92016</a> | Cisco ASA および FTD ソフトウェアの Web サービスインターフェイスにおける権限昇格の脆弱性                   |
| <a href="#">CSCvz34831</a> | ASA が DACL のダウンロードに失敗した場合、試行を停止しない                                       |
| <a href="#">CSCvz90375</a> | 起動時の ASA 9.14 の使用可能な DMA メモリが不足し、サポートされる AnyConnect セッションが減少             |
| <a href="#">CSCvy40401</a> | ipsec 構成で NULL 暗号化を使用すると、L2L VPN セッションの起動が失敗する                           |
| <a href="#">CSCwa76822</a> | syslog-ng 宛先のスロットリングフロー制御が調整される  |
| <a href="#">CSCvz33468</a> | ASA/FTD：手動 NAT ルールでオブジェクトグループを変更した後、NAT は送信元アドレスの変換を停止                   |
| <a href="#">CSCwa11186</a> | AAA LDAP デバッグで機密情報がマスクされる  |
| <a href="#">CSCvz00383</a> | スレッド名 Checkheaps で FTD lina トレースバックとリロードが発生する                            |
| <a href="#">CSCvy17030</a> | FMC の接続イベントページに「エラー：このクエリを処理できません。サポートに問い合わせてください。」と表示される                |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvx97053 | 異なるコンテキストで同じインターフェイスとネットワークに ipv6 アドレス/プレフィックスを設定できません                 |
| CSCvx24470 | FTD/FDM : RA VPN のカスタム ポートが設定されている場合、展開のたびに RA VPN セッションが切断される         |
| CSCwa05385 | CCM レイヤ (スプリント 124、シーケンス 19) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新          |
| CSCvz96440 | FMC で NGIPS デバイスのアーカイブが作成されないようにする必要がある                                |
| CSCwa68660 | ASA を 9.12.4.x にアップグレードした後、FTP インспекションが正しく機能しなくなる                    |
| CSCvy98027 | FXOS で物理インターフェイスが動作しているのにアプリケーションインターフェイスがダウンする                        |
| CSCvx95652 | ASAv Azure : 一定期間の実行後、一部またはすべてのインターフェイスがトラフィックの通過を停止する場合があります          |
| CSCvz73146 | FTD : スレッド名 DATAPATH でのトレースバック   |
| CSCwa87597 | ASA/FTD フェールオーバー : アクティブメイトから設定レプリケーションを受信すると、スタンバイリブートする              |
| CSCwb01919 | FP2140 ASA 9.16.2 HA ユニットが lua_getinfo (getfuncname) でトレースバックおよびリロードする |
| CSCvy96895 | フェールオーバー後、ASA がアクティブ IP アドレスとスタンバイ MAC アドレスを使用して VTY セッションを切断します       |
| CSCwa55878 | FTD サービスモジュールの障害 : 「ND がダウンした可能性があります」という誤ったアラーム                       |
| CSCwa14725 | IKE デーモンスレッドでの ASA および FTD のトレースバックとリロード                               |
| CSCvy35737 | Anyconnect パッケージの検証中に FTD のトレースバックとリロードが発生する                           |
| CSCvz91218 | 高速トラフィックでのインターフェイスリングのドロップにより、スタンバイユニットで Statelink hello メッセージがドロップした  |
| CSCwa20758 | CCM レイヤ (スプリント 124、シーケンス 20) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新          |
| CSCwa67882 | オフロードされた GRE トンネルは、サイレントにオフロードを解除し、CPU にパントされる場合があります                  |



| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCwa67884 | 条件付きフローオフロードデバッグで出力が生成されない  |
| CSCwa97784 | ASA : ジャンボサイズのパケットが L2TP トンネル上でフラグメント化されない                        |
| CSCwa29956 | FTD のアップグレード後に「デバイスでインターフェイスの設定が変更されました」というメッセージが表示される場合がある       |
| CSCwa60574 | snp_ha_trans_alloc_msg_muxbuf_space 関数での ASA のトレースバックとリロード        |
| CSCwa89243 | 9.15.1.17 にアップグレードした後、SNMP はポーリングに応答しなくなった                        |
| CSCvz30582 | Cisco Firepower Management Center のクロスサイト スクリプティングの脆弱性            |
| CSCwa04461 | Cisco ASA ソフトウェアおよび FTD ソフトウェアリモートアクセスの SSL VPN サービス拒否            |
| CSCwa30114 | オブジェクトサービスでポートの範囲を使用する場合「NAT がポートを予約できません」というエラーが発生               |
| CSCvy80030 | ENH : 「show tech」出力に「show coredump filesystem」を追加                 |
| CSCwa39680 | SSL 復号のデバッグを有効にすると、Snort がパケット処理を停止する (Snort2)                    |
| CSCvy96803 | プロセス名「lina」または「snmp_alarm_thread」で ASA/FTD のトレースバックとリロードが発生する     |
| CSCvz34149 | /opt/cisco/platfom/logs/var/log/messages の新しい保存先の更新               |
| CSCvo77184 | VMware ASAv は、e1000 ではなく vmxnet3 にデフォルト設定する必要があります                |
| CSCvx92932 | SFDataCorrelator プロセス終了が原因で、FMC にイベントがない                          |
| CSCwa79980 | FPR の SNMP get コマンドは、インターフェイスインデックスを表示しない                         |
| CSCvz38976 | 7.1/Firepower Threat Defense デバイスが大規模なパケットを転送できないことがある/フラグメント化の失敗 |
| CSCvz64470 | ICMP 到達不能メッセージ生成時のメモリ破損による ASA および FTD のトレースバックとリロード              |
| CSCwb34035 | SNMP の設定中に ASA CLI がランダムにハングする                                    |



| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvz00032</a> | Cisco Firepower Threat Defense ソフトウェアの TCP Proxy DoS 攻撃に対する脆弱性                               |
| <a href="#">CSCvu23149</a> | データベーステーブル rule_opts の SID_GID_ORD インデックスの破損が原因で、FMC でバックアップの生成に失敗する                         |
| <a href="#">CSCwa57115</a> | オブジェクトで存在しない ACL を削除した後、新しいアクセスリストが有効にならない   |
| <a href="#">CSCvz37306</a> | 既存のユーザーで複数のコンテキストスイッチを実行した後、ASDM セッションが新しいユーザーに提供されない  |
| <a href="#">CSCwa53489</a> | ハッシュテーブルへのアクセス中に無効なメモリアクセスにより Lina トレースバックとリロードが発生   |
| <a href="#">CSCvy98458</a> | FP21xx のトレースバック「Panic:DATAPATH-10-xxxx<br>-remove_mem_from_head: Error - found a bad header」 |
| <a href="#">CSCvy52924</a> | FTD がリブート時にすべての VRF インスタンスの OSPF ネットワークステートメント設定を失う  |
| <a href="#">CSCvz92932</a> | ASA show tech の実行により、CPU でスパイクが発生し、IKEv2 セッションに影響を与える  |
| <a href="#">CSCvz44339</a> | FTD : ngfw-interface および host-group を使用して SNMP ホストを削除しようとする、展開が失敗する                          |
| <a href="#">CSCwa40223</a> | Cisco Firepower Management Center ソフトウェアのクロスサイトスクリプティングに対する脆弱性                               |
| <a href="#">CSCvy47108</a> | UAuth エントリがスタックしているため、リモートアクセス IKEv2 VPN セッションを確立できない  |
| <a href="#">CSCvy86780</a> | エラーにより LSP のインストールを完了できない再度実行してください。(Please try again.)」                                     |
| <a href="#">CSCvz57710</a> | conf t が、context-config モードで disk0:/t に変換される   |
| <a href="#">CSCvz14377</a> | MySQL DB と EO から管理者とその他のユーザーが失われる  |
| <a href="#">CSCvz89126</a> | マルチ コンテキスト スイッチオーバーが ASDM から実行される場合の ASA での ASDM セッション/クォータカウントが不一致である                       |
| <a href="#">CSCvy78209</a> | Snort が高 CPU 使用率アラートを示すが、top.log には高 CPU 使用率が示されない   |
| <a href="#">CSCwa19443</a> | フローオフロード - 比較状態の値が長期間エラー状態のままになる   |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvy91668</a> | スティッキネストラフィックによる PAT プールの枯渇は、新しい接続のドロップにつながる可能性があります。                                     |
| <a href="#">CSCwa70008</a> | 期限切れの証明書により、セキュリティインテリジェンスの更新が失敗する  |
| <a href="#">CSCvz81480</a> | IPsec で GCM が使用されている場合、アウトバウンドパケットの IV が Nitrox V プラットフォームで更新されない                         |
| <a href="#">CSCvx70480</a> | ポリシーにアクセスすると 403 エラーが発生 -> FMC (4600) から FMCv にユーザーロールをエクスポートした後のアクセス制御                   |
| <a href="#">CSCwa18795</a> | Scaled AC-SSL TVM プロファイルテストの「スレッド : Unicorn Proxy Thread CPU : 7 watchdog_cycles」でクラッシュする |
| <a href="#">CSCvz67816</a> | FTD で変更される IPV6 DNS PTR クエリ   |
| <a href="#">CSCvy96698</a> | FXOS portmgr で速度値を 2 回チェックするスプリアスステータスアクションを解決する  |
| <a href="#">CSCvs85607</a> | ログパーティションが一杯になると FXOS ログインが中断する   |
| <a href="#">CSCwb18252</a> | FTD/ASA : BFD 機能のトレースバックにより予期しないリブートを引き起こす  |
| <a href="#">CSCvz02076</a> | Snort のリロードがタイムアウトして再起動する   |
| <a href="#">CSCvz44645</a> | FTD は、スレッド名 'lina' でトレースバックおよびリロードする可能性がある  |
| <a href="#">CSCwa79676</a> | HA 印刷の FPR1010 で複数のインターフェイスのブロードキャストストームアラートが発生する   |
| <a href="#">CSCvy24921</a> | SNMPv3 : 構成が変更されるたびに SNMP EngineID が変更される   |
| <a href="#">CSCvz36933</a> | ポリシーの展開時にセンサーの SNMP プロセスが再起動することがある   |
| <a href="#">CSCvz86796</a> | CMPV2 登録時にスレッド CMP でクラッシュする   |
| <a href="#">CSCvz70316</a> | LINA はトレースバックとリロードを生成する可能性がある   |
| <a href="#">CSCwa60300</a> | axios 0.21.1  |
| <a href="#">CSCvy30392</a> | テーブル ids_event_msg_map の破損した int_id インデックスが原因で、FMC でのバックアップ生成に失敗する                        |
| <a href="#">CSCvz55849</a> | LINA プロセスでの FTD のトレースバックとリロード   |
| <a href="#">CSCvz61160</a> | ICMP エラーメッセージを処理する際、DATAPATH で ASA がトレースバックする   |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvx43150 | FMC で、RMA 後のメンバーデバイスの登録プロセスが失敗する  |
| CSCwa91090 | AnyConnect TLSv1.2セッション確立中に SSL ハンドシェイクログから不明なセッションが表示される                 |
| CSCvz43848 | TID ソースが解析状態でスタックする   |
| CSCvz61767 | SNMPv2 または SNMPv1 が設定されたポリシーが展開されない                                       |
| CSCvz69571 | anyconnect セッションが終了した後、ASA ログに転送されたデータの間違った値が表示される                        |
| CSCwa51862 | プロキシを使用すると LSP ダウンロードが実行されない  |
| CSCwa31373 | ルールをコピーすると、FMC 6.6.5 で重複する ACP ルールが生成される                                  |
| CSCwa65389 | ASDM を介してインターフェイス設定を変更する場合は、Unicorn Admin Handler で ASA トレースバックおよびリロードが発生 |
| CSCwa32286 | CCM レイヤ（スプリント 125、シーケンス 21）での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新               |
| CSCwa08262 | マッピングされたグループポリシーを持つ AnyConnect ユーザーは、トンネルグループの下にあるデフォルト GP から属性を取得します     |
| CSCvy96625 | CSCvr33428 および CSCvy39659 によって導入された変更をロールバックする                            |
| CSCwa36678 | FMC からの展開中にトレースバックを使用してランダム FTD がリロードされる                                  |
| CSCvz50712 | TLS サーバー検出は、AnyConnect 展開のプロンプトに誤った送信元 IP アドレスを使用                         |
| CSCwa41918 | SSL インスペクションで、証明書を削除するときに予期しない動作が発生する可能性がある                               |
| CSCwa36672 | ASDM を使用してキャプチャを実行するとき ASA on FPR4100 のトレースバックとリロード                       |
| CSCvz64548 | デバイス上の SFTunnel がイベントメッセージを処理しない  |
| CSCvy93480 | Cisco ASA および FTD ソフトウェアの IKEv2 サイト間 VPN で確認されたサービス拒否攻撃に対する脆弱性            |
| CSCvy43002 | SNMPWalk + S2S-IKEv2 および AnyConnect TVM プロファイルの実行中にクラッシュを検出               |
| CSCwa46963 | セキュリティ：CVE-2021-44228 → Log4j 2 における脆弱性                                   |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvy74984</a> | デフォルトの外部ルートが使用されると、Azure 上の ASA がメタデータサーバーへの接続を失う                                  |
| <a href="#">CSCvv36788</a> | MsgLayer[PID] : エラー : Msglyr::ZMQWrapper::registerSender() : ZeroMQ ソケットのバインドに失敗した |
| <a href="#">CSCvy97080</a> | SMB トラフィックの処理中に Snort3 が予期せず再起動する  |
| <a href="#">CSCwa67145</a> | AD でグループの 1 つが削除されると、レルムのダウンロードが実行されない   |
| <a href="#">CSCvz77744</a> | OSPFv3 : FTD の間違った「転送アドレス」が ospfv3 データベースに追加される                                    |
| <a href="#">CSCvz17923</a> | ディスパッチャは、特定の条件下で保留中の非同期ロックを考慮しないため、CPU ユーティリティが低下                                  |
| <a href="#">CSCvx67851</a> | ISA3000 の FDM 上の PLR   |
| <a href="#">CSCwa56449</a> | HTTP cli EXEC コードでの ASA トレースバック  |
| <a href="#">CSCvz77662</a> | スケーリングされた AC-SSL TVM プロファイルテストのデータパスでクラッシュする                                       |
| <a href="#">CSCwb09219</a> | ASA/FTD : 「署名者証明書が見つかりません」が原因で、アップグレード後に OCSP が機能しない場合がある                          |
| <a href="#">CSCvz84850</a> | 「タイマーサービス」機能により、ASA および FTD のトレースバックとリロードが発生する                                     |
| <a href="#">CSCwa42594</a> | ASA : GTP ヘッダーに SEQ および EXT フィールドがある場合、IP ヘッダーチェックの検証に失敗する                         |
| <a href="#">CSCwa40312</a> | スタンバイ ASA ユニットで間違った IPv6 メッセージが表示される   |
| <a href="#">CSCwa88571</a> | スマートポータルを使用して FMC を登録できない  |
| <a href="#">CSCvk62945</a> | ASA : 「Syslog 317007 が見つからない」というエラーを受信   |
| <a href="#">CSCvz38692</a> | snmp_master_callback_thread での ASA のトレースバックとリロード                                   |
| <a href="#">CSCwa50145</a> | FPR8000 センサーの UI ログインにより、基本的な権限を持つシェルユーザーが作成される                                    |
| <a href="#">CSCvz08387</a> | ASP ドロップキャプチャ出力に誤ったドロップ理由が表示される場合がある   |
| <a href="#">CSCvy35352</a> | 特定の条件下で抑制設定のエラー処理が必要になる  |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvy69453</a> | WM スタンバイデバイスは、再起動後にコールドスタートトラップを送信しません   |
| <a href="#">CSCwa02929</a> | FTD が SSL フローエラーの CORRUPT_MESSAGE でトラフィックをブロックする                                       |
| <a href="#">CSCvz89545</a> | アップグレード後の SSL VPN のパフォーマンスの低下と重大な安定性に関する問題   |
| <a href="#">CSCvz24765</a> | snmpd コアで再起動したデバイス   |
| <a href="#">CSCvz07614</a> | ASA : 孤立した SSH セッションでは、CLI からポリシーマップを削除できない  |
| <a href="#">CSCvy40482</a> | 9.14MR3 : snmpwalk が [Errno 146] の接続拒否エラーで失敗した   |
| <a href="#">CSCvz02425</a> | ポリシー名の読み取り中に NPE が原因で展開に失敗する   |
| <a href="#">CSCvz28103</a> | FDM で DHCP リレー設定を保存すると、flex-config/smart CLI エラーが発生する                                  |
| <a href="#">CSCvz01604</a> | CSCvx82503 で修正プログラムが導入されたにもかかわらず、100K CPS レートで DDoS をテストすると、ASA が高い CPU 使用率 (100%) になる |
| <a href="#">CSCvu96436</a> | 特定のロックが長時間競合した場合のマスターと1つのスレーブのトレースバック  |
| <a href="#">CSCvy79952</a> | ダウングレード後の ASA/FTD トレースバックとリロード   |
| <a href="#">CSCvx80830</a> | Radius サーバーが dACL を送信し、vpn-simultaneous-logins が 1 に設定されていると、同じユーザーからの VPN 接続が失敗する     |
| <a href="#">CSCvy39791</a> | Lina のトレースバックとコアファイルサイズが 40G を超えており、圧縮に失敗する  |
| <a href="#">CSCvy64911</a> | デバッグ : crasLocalAddress の SNMP MIB 値に IP アドレスが表示されない                                   |
| <a href="#">CSCwa68805</a> | HA 作成中に FTD のトレースバックとリロードが発生   |
| <a href="#">CSCvz71064</a> | ikev2 トンネルで約 2 分かかる ASA からのコンテキストを削除します  |
| <a href="#">CSCvz40352</a> | アクセスリストに明確なルールが存在するにもかかわらず、暗黙の ACL によって ASA トラフィックがドロップする                              |
| <a href="#">CSCvz86256</a> | プライマリ ASA は、スプリットブレインが検出され、ピアがコールドスタンバイになるとすぐに GARP を送信する必要がある                         |
| <a href="#">CSCvy34333</a> | ASA のアップグレードに失敗した場合、プラットフォームとアプリケーションの間でバージョンステータスの同期が解除される                            |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvz72771</a> | ASA/FTD が、スタックトレースの「c_assert_cond_terminate」でトレースバックおよびリロードする場合がある                  |
| <a href="#">CSCvw37191</a> | 再起動後に FXOS SNMPv3 エンジンの ID が変更される   |
| <a href="#">CSCwa34287</a> | ASA : アップグレード後のリロード後に NTP 同期が失われる   |
| <a href="#">CSCvz83432</a> | CCM レイヤ (スプリント 121、シーケンス 18) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新                       |
| <a href="#">CSCwa31508</a> | QW-4145 デバイスで継続的に展開に失敗する  |
| <a href="#">CSCvz81342</a> | Diskmanager が AMP ファイルのキャプチャファイルをプルーニングしない  |
| <a href="#">CSCvy60831</a> | ASA および FTD メモリブロックの位置がデータパスでの断片化されたパケットに対して更新されない                                  |
| <a href="#">CSCvz67003</a> | ASDMセッション数とクォータ管理の数が一致しないASDMの「ロスト接続ファイアウォール」メッセージ                                  |
| <a href="#">CSCvz67001</a> | リモート SSH ストレージターゲットへの FMC イベントバックアップが失敗する   |
| <a href="#">CSCvz47709</a> | [IMS_7_1_0] アップグレード FMC 7.1.0 での DeployACPolicyPostUpgrade (2022)                   |
| <a href="#">CSCvz23157</a> | show コマンドが発行されると SNMP エージェントが再起動する  |
| <a href="#">CSCwa96327</a> | ポートチャネルメンバーであるインターフェイスの ifHighSpeed 値が正しくない   |
| <a href="#">CSCvw29647</a> | FTD : NAS-IP-Address:0.0.0.0 が Radius 要求パケットで aaa-server のネットワークインターフェイスとして定義されていない |
| <a href="#">CSCvz61658</a> | update_mem_reference の CPU ホグ   |
| <a href="#">CSCvy78525</a> | TCP ping の VRF ルートルックアップがない   |
| <a href="#">CSCvz82562</a> | ASA/FTD : サイト間 VPN : トラフィックが正しく断片化されていない  |
| <a href="#">CSCvy56395</a> | キー設定が存在する場合の SNMP 暗号化コミュニティストリングによる ASA トレースバックとリロード                                |
| <a href="#">CSCwa79494</a> | スポークフラップからの IPSec トンネルの場合、トラフィックはハブで失敗し続ける  |
| <a href="#">CSCvz88149</a> | ブロック解放中に Lina のトレースバックとリロードにより、FTD ブートループが発生する                                      |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvy89658 | CCM レイヤ（スプリント 114、シーケンス 13）での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新                            |
| CSCvz38361 | 直接接続されていないネイバーのために BGP パケットがドロップされる  |
| CSCvx14489 | フェイルオーバー後に ipv6 インターフェイスで snmpwalk が失敗します  |
| CSCwa90408 | 長時間のテストで SSH SCP でクラッシュが発生。  |
| CSCvz58710 | SCTP トラフィックにより ASA がトレースバックする。   |
| CSCvy55439 | 頻繁な PDTS 読み取り/書き込みによる FTDv スループットの低下   |
| CSCvy08972 | イベントデータベースで utf8 エラーが発生し、イベントの処理が一時停止する  |
| CSCwa35200 | AnyConnect SSL の一部の syslog が、ユーザーコンテキストではなく管理コンテキストで生成される                              |
| CSCvi58484 | クラスタ：別のクラスタユニットに応答が着信する場合は、外部 IP への FTD/ASA を送信元とする ping が失敗することがある                    |
| CSCvz30558 | Cisco Firepower Management Center のクロスサイト スクリプティングの脆弱性                                 |
| CSCwa69303 | SSP プラットフォームで実行されている ASA で、重大なエラー「[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig」が生成される |
| CSCwb42846 | Snort インスタンスで CPU 使用率が 100% になりスタックする  |
| CSCvy73585 | FMC は、FPR1010 で 8 を超えるポートチャネル ID の設定を許可できない  |
| CSCvz95108 | デバイスでのメジャーバージョンの変更によるアップグレード後の FTD 展開の失敗   |
| CSCwa38277 | プールとして範囲が広い ASA NAT66 が IPv6 で機能しない  |
| CSCvy33501 | FDM フェールオーバーペア：新しく設定された sVTI IPSEC SA はスタンバイに同期されない。FDM は HA が同期していないことを示しています         |
| CSCvy21334 | 「スイッチオーバーなし」の場合、アクティブは CoA アップデートをスタンバイに送信しようとする                                       |
| CSCvz20544 | Anyconnect プロファイルのループ処理で、ASA および FTD がトレースバックおよびリロードする場合があります                          |
| CSCvz61431 | クラスタ構成の同期中に表示される「Netsnmp_update_ma_config: ERROR Failed to build req」メッセージ             |



| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvv43190</a> | GRE ヘッダープロトコルフィールドが内部 IP ヘッダーのプロトコルフィールドと一致しない場合の暗号エンジンエラー                |
| <a href="#">CSCvy04430</a> | 管理セッションが数週間後に接続に失敗  |
| <a href="#">CSCvy95329</a> | AC ルールエントリが見つからないため、アクセスルールが正しく一致しない                                      |
| <a href="#">CSCvy04343</a> | PLR モードの ASA で「ライセンスのスマート予約」が失敗する。  |
| <a href="#">CSCwa25033</a> | セグメンテーション違反を引き起こす予期しない HTTP/2 データフレーム                                     |
| <a href="#">CSCvz53884</a> | SNMP OID HOST-RESOURCES-MIB (1.3.6.1.2.1.25) が FMC に存在しない                 |
| <a href="#">CSCwb01700</a> | ASA : SSH と ASDM セッションが CLOSE_WAIT でスタックし、ASA の MGMT が不足する                |
| <a href="#">CSCvz55395</a> | トラフィックが存在する場合でも、設定されたアイドルタイムアウト後に TCP 接続がクリアされる                           |
| <a href="#">CSCvx36885</a> | DATAPATH での ASA のリロードとトレースバック   |
| <a href="#">CSCvz05468</a> | 最初の機能の有効化/展開としてプラットフォーム設定に複数の SSH ホストエントリがあると、LINA で SSH が切断される           |
| <a href="#">CSCvz95949</a> | FP1120 9.14.3 : アクティブなデバイスの再起動後に一時的なスプリットブレイクが発生                          |
| <a href="#">CSCvz65181</a> | Cisco Firepower Threat Defense ソフトウェアのセキュリティインテリジェンスにおける DNS フィードバイパスの脆弱性 |
| <a href="#">CSCwa98684</a> | ポリシーの展開中にコンソールに過度の警告が発生   |
| <a href="#">CSCvy10789</a> | LDAP パスワードで FTD 2110 ASCII 文字を使用できない                                      |
| <a href="#">CSCvz12494</a> | FPR2100 では、電源オフ/オン後、FXOS のバージョンが ASA のバージョンと一致しない                         |
| <a href="#">CSCvz62578</a> | ASDM の管理者ルールセクションで SFR モジュールの AC ルールを編集または移動できない                          |
| <a href="#">CSCwa26353</a> | Snort3 : LSP の更新後にポリシーがダーティにならない (カスタム侵入ポリシーのみが使用されている場合)                 |
| <a href="#">CSCvz55302</a> | メモリ不足の状態での SSL null チェックによる FTD/ASA のトレースバックとリロード                         |
| <a href="#">CSCwa85043</a> | トレースバック : ASA/FTD がスレッド名「Logger」でトレースバックおよびリロードする必要がある                    |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvz39646</a> | ASA または AnyConnect - 古い RADIUS セッション  |
| <a href="#">CSCwa13873</a> | 「failover active」コマンドの実行後に、状態遷移における遅延が原因により ASA フェールオーバー スプリット ブレインが発生                |
| <a href="#">CSCvz85437</a> | FXOS および FTD を 2.10.1.159 および 6.6.4 にアップグレードした後に FTD 25G、40G、および 100G のインターフェイスがダウンする |
| <a href="#">CSCvv48942</a> | Snmpwalk がフェールオーバーインターフェイスのトラフィックカウンターを 0 として表示する                                     |
| <a href="#">CSCvy74781</a> | スタンバイデバイスが、フェールオーバー後に SSL トラフィックのキープアライブメッセージを送信する                                    |
| <a href="#">CSCwa36661</a> | ASP テーブル内にルートがないため、トラフィックがユーザー VRF の一部の出カインターフェイスにヒットしない                              |
| <a href="#">CSCvz69699</a> | PxGrid を使用して ISE と統合された FMC の UI にアクセスできない  |
| <a href="#">CSCwa33364</a> | MR ブランチで見られる中間フローの問題について、FTD で誤解を招く OVER_SUBSCRIBED フローフラグが付けられる                      |
| <a href="#">CSCwa11052</a> | バージョン 9.14(2)15 へのアップグレード後に SNMP が応答しなくなる   |
| <a href="#">CSCwa48849</a> | 再開されたセッションでの SSL の予期しない動作   |
| <a href="#">CSCwa56975</a> | コントロールプレーンで DHCP オファーが表示されない  |
| <a href="#">CSCvy78573</a> | cloudagent は、ルックアップのために長さゼロの URL を Beaker に送信してはいけない                                  |
| <a href="#">CSCvz58376</a> | ポリシーの展開後に Snort ダウンする   |
| <a href="#">CSCvz36862</a> | FMC ポリシーの展開で、フェーズ 3 にかかる時間が 15 分を超える  |
| <a href="#">CSCvw65324</a> | マージテーブルの同時クエリにより、FMC 構築で mserver コアが引き起こされる   |
| <a href="#">CSCvy58268</a> | ブロック 80 および 256 の枯渇スナップショットが作成されない  |
| <a href="#">CSCvx79526</a> | Cisco ASA および FTD ソフトウェアのリソースの枯渇で確認されたサービス拒否攻撃に対する脆弱性                                 |
| <a href="#">CSCvz93407</a> | IPS ポリシー名にスペースが含まれる場合、アップグレード後に使用できなくなる   |
| <a href="#">CSCwa36889</a> | FTD 管理インターフェイスのプログラムが FXOS で破損している  |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvu18510 | MonetDB のイベントデータベースのクラッシュにより、FMC の接続イベントが失われる                                 |
| CSCvz53993 | SSL フローでの Snort によるランダムなパケットのブロック   |
| CSCvz53142 | ASA が、name-server コマンドで指定されたインターフェイスを使用して IPv6 DNS サーバーに到達しない                 |
| CSCvz00934 | トンネルの送信元を (FMC アクセス) データインターフェイスとして使用して VTI を設定できない                           |
| CSCwa40719 | トレースバック: セカンダリファイアウォールをスレッド名でリロード: fover_parse                                |
| CSCvy35948 | CCM レイヤ (スプリント 111、シーケンス 11) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新                 |
| CSCwa17918 | OSPF のデフォルトルートを常にアダタイズするオプションをオフにできない   |
| CSCwa55418 | アップグレード前に AnyConnect パッケージを使用して展開すると、複数の DB フォルダ current-policy-bundle が生成される |
| CSCvz35787 | 中間フローについて、FTD で誤解を招く OVER_SUBSCRIBED フローフラグが付けられる                             |
| CSCvz15676 | Firepower 1010 デバイスで、ASA アプリをアップグレードした後、デバイスがフェイルセーフモードになる                    |
| CSCvz70595 | SAML ハンドラの処理中に ASA でトレースバックが観察される   |
| CSCvy90836 | スレッド名 SNMP ContextThread での ASA トレースバックおよびリロード                                |
| CSCvz78816 | ASA では、FO 後にアクティブ IP アドレスとスタンバイ MAC アドレスを使用して ssh、https セッションが切断される           |
| CSCvz30933 | clear configure snmp-server コマンドが発行されると ASA のトレースバックとリロードが発生する                |
| CSCvz96462 | VPN セッションはないが、IP アドレスが「使用中」   |
| CSCvz94573 | 遅延によるハートビートの低下が原因で MIO ハートビート障害が発生する  |
| CSCwa14485 | Cisco Firepower Threat Defense ソフトウェアで確認されたサービス拒否攻撃に対する脆弱性                    |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCwa33898 | Cisco 適応型セキュリティ アプライアンスのソフトウェアクライアントレス SSL VPN ヒープオーバーフローの脆弱性               |
| CSCvy19170 | SAML : AnyConnect IKEv2 でメモリリークを検出  |
| CSCwa99932 | クラッシュおよび再起動後に ASA/FTD がスタックする   |
| CSCvz89327 | OSPFv2 フローにクラスター集中型「c」フラグがない  |
| CSCwa03347 | IPv6 PIM パケットが、無効な IP の長さによるドロップが原因となり ASP でドロップする                          |
| CSCvz05541 | ASA55XX : ソフトウェアアップグレード後に拡張モジュールインターフェイスが起動しない                              |
| CSCwa34110 | FMC は南半球の DST 設定をサポートする必要がある  |
| CSCvy90162 | スケーリングされた AC-SSL-SAML 認証 TVM プロファイルのユニコーンプロキシスレッドでウォッチドッグバーキングに関連するクラッシュを検出 |
| CSCvz71569 | プロセス ZeroMQ のメモリ不足状態が原因で FTD のトレースバックとリロードが発生                               |
| CSCvz25454 | ASA : 129 行の asp-drop キャプチャにドロップ理由がありません                                    |
| CSCvz68336 | 複数のインラインペアでの単一接続が原因で SSL 復号化が機能しない  |
| CSCvy37484 | device_policy_ref のエントリが大きいため、デバイス管理ページを開くときにパフォーマンスが低下する                   |
| CSCvz41761 | FMC では、\$ 文字を使用した EIGRP 認証秘密鍵の作成は許可されない                                     |
| CSCvq29993 | FPR2100 のみ : サイズが 80、256、1550 のメモリブロックで永続的なブロックリークとブラックホールトラフィックが発生         |
| CSCwa76564 | フェールオーバーの前後にマルチコンテキストが切り替わる時、ASA で ASDM セッション/クォータ件数の不一致が発生する               |
| CSCvz05189 | クラスタでの xlate の複製中に Lina トレースバックによる FTD のリロードが発生する                           |
| CSCwa87315 | ASA/FTD は、スレッド名「IP アドレス割り当て」でトレースバックおよびリロードする場合がある                          |
| CSCvc57575 | ISIS : コンテキストの削除中に無効な ISIS デバッグが表示される                                       |
| CSCvy32366 | ASA を 9.15(1)10 にアップグレードした後、ASDM 7.15(1)150 ワンタイムパスワード (OTP) フィールドが表示されない   |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvw62288 | ASA : syslog レートが高い場合の 256 バイトのブロック枯渇  |
| CSCvy60574 | ポート dcosAG リークの修正を CSCvx14602 から KP/WM へ                                     |
| CSCvz00699 | ASA のアップグレード後、webvpn でトレースバックとリロードが定期的に発生する                                  |
| CSCvz66795 | コマンド「show access-list」実行時の SSH プロセスでの ASA のトレースバックとリロード                      |
| CSCvz09109 | ヘッダーのみが設定されているにもかかわらず、クラスタ CCL インターフェイスキャプチャには完全なパケットが表示されない                 |
| CSCwa28822 | FTD が UI 管理を FDM から FMC に移動すると、トラフィックが失敗する                                   |
| CSCvz51258 | show tech-support の出力は、crashinfo がある場合に混乱を招く可能性があり、クリーンアップするまたは直感的にする必要があります |
| CSCwa26038 | ICMP インスペクションにより、適切にログに記録されないパケットドロップが発生する                                   |
| CSCwb15795 | 監査メッセージが生成されない : ASA v9.12 からのロギングが有効化されない                                   |
| CSCvz09106 | Cisco ASA ソフトウェアと Cisco FTD ソフトウェアの SSL VPN におけるサービス拒否攻撃に対する脆弱性              |
| CSCvy41763 | Cisco Firepower Threat Defense ソフトウェアの XML インジェクションの脆弱性                      |
| CSCwa41834 | pix_startup_thread による ASA/FTD トレースバックおよびリロード                                |
| CSCvy89648 | CSCvx29429 の回避策を適用した後、ma_ctx ファイルが拡張子「.backup」で表示される                         |
| CSCvz02398 | 7.0 での SE リングタイムアウトで生成された暗号アーカイブ   |
| CSCvz76746 | 管理トンネルを実装している間、ユーザーはオープン接続を使用して AnyConnect をバイパスできる                          |
| CSCvz76745 | クラウドベースのマルウェアイベントによる SFDataCorrelator メモリの増加                                 |
| CSCvz91618 | KP : SNMP ホストグループの追加および削除時のトレースバックを検出  |
| CSCvz99222 | インラインセットの show コマンドと clear コマンドが機能しない  |
| CSCvy53461 | RSA キーと証明書が ASA コード 9.12.x を使用した WS-SVC-ASA-SM1-K7 でリロード後に削除される              |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvy75724</a> | ローエンドプラットフォームでの Msglyr プールメモリの減少による ZMQ OOM                           |
| <a href="#">CSCvz05767</a> | FP-1010 HA リンクがダウンするか、新しいホストがデバイスに接続できない                              |
| <a href="#">CSCwa28895</a> | FTD SSL プロキシは、設定可能または動的な最大 TCP ウィンドウサイズを許可する必要がある                     |
| <a href="#">CSCvz06652</a> | SNMP の有効期間設定で snmpd コアファイルが検出される                                      |
| <a href="#">CSCvz50922</a> | FPR2100 : ESP-Null 暗号化を使用すると、L2L VPN トンネルを形成できない                      |
| <a href="#">CSCvz95743</a> | アップグレード後の NTP 同期の喪失   |
| <a href="#">CSCvz77037</a> | mojo-server の SSL エラーで FMC ユーザーインターフェイスのアクセスに失敗することがある                |
| <a href="#">CSCvy96325</a> | FTD/ASA : ACP に新しい ACE エントリを追加すると、LINA の ACE 要素が削除および再追加される           |
| <a href="#">CSCwa69376</a> | 負荷が高い場合に snmp_logging.c:1303 でバスエラーが発生する                              |
| <a href="#">CSCwa53088</a> | snort 2 ssl-debug ファイルが書き込まれない場合がある                                   |
| <a href="#">CSCvx81447</a> | dnsproxy ログメッセージが ASA に継続的に表示される                                      |
| <a href="#">CSCwa39683</a> | SSL デバッグが有効になっている場合、ssl_policy log_error メッセージによってログファイルがあふれる         |
| <a href="#">CSCvy58697</a> | SSL 共有キャッシュプロセスでメモリリークが発生する可能性がある                                     |
| <a href="#">CSCvz24238</a> | Cisco Firepower Management Center のクロスサイトスクリプティングの脆弱性                 |
| <a href="#">CSCwa15185</a> | ASA/FTD : LUA から不要なプロセス呼び出しを削除  |
| <a href="#">CSCvw56551</a> | インターフェイス設定を変更すると、ASA で NAT の表面的な警告メッセージが表示される                         |
| <a href="#">CSCvz76848</a> | RA トンネルで DTLS1.2 を使用する場合の FTD トレースバックとリロード                            |
| <a href="#">CSCvz76966</a> | Cisco 適応型セキュリティアプライアンスと Firepower Threat Defense ソフトウェアの DNS DoS の脆弱性 |
| <a href="#">CSCvz15529</a> | スレッド名 Datapath での ASA のトレースバックおよびリロード                                 |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvy57905</a> | VTI トンネルインターフェイスが、HA の KP および WM プラットフォームでリロード後もダウンしたままになる           |
| <a href="#">CSCwa27822</a> | 6.7 または 7.0 への FTD のメジャーアップグレード後、Lina プロセスが開始状態のままになる                |
| <a href="#">CSCvy33676</a> | 以前の動的 xlate が作成されると、FTD で UN-NAT が作成される                              |
| <a href="#">CSCvz30333</a> | 「show capture」 コマンドが実行されると、FTD または Lina がトレースバックすることがある              |
| <a href="#">CSCwa21016</a> | Cisco Firepower Threat Defense ソフトウェアの DNS 適用で確認されたサービス拒否攻撃に対する脆弱性   |
| <a href="#">CSCvy82655</a> | REST API : 一括 AC ルールの作成が処理不可能なエンティティ (422) で失敗する                     |
| <a href="#">CSCwb00595</a> | Mempool_DMA 割り当ての問題/メモリリークが発生  |
| <a href="#">CSCwa85138</a> | トランザクションコミット診断に関する複数の問題が発生   |
| <a href="#">CSCwa51241</a> | スイッチで FPR1140 管理インターフェイスからの不明な MAC アドレスを検出                           |
| <a href="#">CSCwa03275</a> | BGP ルートが未解決と表示され、「ホストへのルートがありません」という ASP のドロップが原因となりパケットをドロップする      |
| <a href="#">CSCvz73709</a> | ASA および FTD のスタンバイユニットが HA に参加できない                                   |
| <a href="#">CSCvz21886</a> | nat が IP ではなくポート番号に一致する pbr ACL に一致した場合、nat の un-nat が 2 回発生しない      |
| <a href="#">CSCvy63464</a> | FTD 1100/2100 シリーズがクロックを 2033 に設定してリブートする                            |
| <a href="#">CSCvz19634</a> | FTD ソフトウェアのアップグレードが 200_pre/505_revert_prep.sh で失敗することがある            |
| <a href="#">CSCwa94894</a> | ASA/FTD は、スレッド名「DATAPATH-4-9608」でトレースバックおよびリロードする場合がある               |
| <a href="#">CSCvx89451</a> | ISA3000 : shutdown コマンドがシステムをシャットダウンする代わりに再起動する                      |
| <a href="#">CSCwa61218</a> | OID 「1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.2」をポーリングすると、関連するトンネルの負のインデックス値が得られる |
| <a href="#">CSCvy02247</a> | Cisco Firepower システム ソフトウェア ルール エディタの影響のないバッファオーバーフローの脆弱性            |



| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvy99348 | shutdown コマンドが、FP1k デバイスをシャットダウンする代わりに再起動する                                |
| CSCvz71825 | Firepower 2K デバイスの MAC アルゴリズムが CC および UCAPL モードに対して正しくない                   |
| CSCwa18858 | ASA が、「ラベル長 164 バイトがプロトコルの制限である 63 バイトを超えている」という理由で非 DNS トラフィックをドロップする     |
| CSCvz54471 | ASA : 「HA 状態の進行に失敗した」後、HA ペアで失敗した ASA が自動的に回復されない                          |
| CSCvs27336 | Smart Call Home プロセスにより ASA がトレースバックする                                     |
| CSCwa67209 | FTD のアップグレード後、FMC で 1 Gbps SFP ファイバーメンバーのポートチャンネルの自動ネゴシエーションが無効になることがある    |
| CSCwb33334 | ASA : RAVPN トンネル経由で一部のトラフィックを送信した後にクラッシュする                                 |
| CSCwa75077 | プレフィルタルールに時間範囲オブジェクトが誤って入力される  |
| CSCwa40237 | Cisco Firepower Management Center で確認されたファイルアップロードセキュリティがバイパスされる脆弱性        |
| CSCvz94153 | IPV4 アドレスが設定されていない場合、IPV6 での NTP 同期が失敗する                                   |
| CSCwa55562 | 同じ送信元 IP に割り当てられた異なる CG-NAT ポートのブロックにより、ホストごとの PAT ポートブロックが枯渇する            |
| CSCvz31880 | スケーリングストレステストを停止した後、「ユニコーンプロキシスレッド CPU : 9 watchdog_cycles」で ASA がクラッシュする。 |
| CSCwb20940 | FMC : 検出モードでの SSL/Snort3/NAP の組み合わせの検証チェックを追加                              |
| CSCwa77073 | SNMP が予期しないオーダーにより snmpgetbulk に応答している                                     |
| CSCwa11088 | ページの更新/読み込み前に編集しようとする、制御ルールの順序が自動的に変更される                                   |
| CSCvz43414 | HA のフェイルオーバー後に内部 LDAP 属性マッピングが失敗する   |
| CSCvz46879 | Sourcefire モジュールの mojo_server 設定の微調整                                       |
| CSCvy90821 | 「debug snmp ?」のオートコンプリートが ASA で動作していない                                     |

## バージョン 7.0.1.1 で解決済みのバグ

表 5:バージョン 7.0.1.1 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCwa46963</a> | セキュリティ : CVE-2021-44228 → Log4j 2 における脆弱性             |
| <a href="#">CSCwa70008</a> | 期限切れの証明書がセキュリティ Intel を引き起こし、マルウェアファイルの事前分類署名の更新が失敗する |
| <a href="#">CSCwa88571</a> | スマートポータルを使用して FMC を登録できない                             |

## バージョン 7.0.1 で解決済みのバグ

表 6:バージョン 7.0.1 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCum03297</a> | ENH : ASA は MAXHOG のタイムスタンプを「show proc cpu-hog」に保存する必要がある                          |
| <a href="#">CSCvf89237</a> | CVE-2017-9233 についてのユニコーン企業の評価  |
| <a href="#">CSCvg66052</a> | Firepower アプライアンスで 2 つの CPU コアが継続的にスパイクする  |
| <a href="#">CSCvr11958</a> | AWS FTD : 「ERROR: failed to set interface to promiscuous mode」により展開が失敗する           |
| <a href="#">CSCvs50538</a> | SSL エンジンが判定を返さない場合、ファイアウォールエンジンは SSL ハンドシェイクからの情報にフォールバックする必要がある                   |
| <a href="#">CSCvt62869</a> | SPLIT-BRAIN : フェイルオーバー制御メッセージのブロックの事前割り当て  |
| <a href="#">CSCvv21602</a> | FP2K MIB に cfprApSmMonitorTable がありません   |
| <a href="#">CSCvv36788</a> | MsgLayer[PID] : エラー : Msglyr::ZMQWrapper::registerSender() : ZeroMQ ソケットのバインドに失敗した |
| <a href="#">CSCvv43190</a> | GRE ヘッダープロトコルフィールドが内部 IP ヘッダーのプロトコルフィールドと一致しない場合の暗号エンジンエラー                         |
| <a href="#">CSCvv48942</a> | Snmpwalk がフェールオーバーインターフェイスのトラフィックカウンターを 0 として表示する                                  |
| <a href="#">CSCvv59676</a> | Snort2 : TLS の証明書キャッシュのアグレッシブブルーニングを実装してメモリを解放する                                   |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvv71097 | トレースバック : ASA が snp_fdb_destroy_fh_callback + 104 をリロードする                                   |
| CSCvv89715 | 8000 シリーズのスタックの Fastpath ルールが FMC からランダムに消える  |
| CSCvv46630 | FTD : NLP パスでリターン ICMP 接続先到達不能メッセージがドロップされている   |
| CSCvv62526 | エンジニアリング ASA Build での ASA トレースバックとリロード : 9.12.3.237   |
| CSCvv71405 | 暗号化プロセスで FPR1120 が ASA トレースバックとリロードを実行している  |
| CSCvx11917 | FTD アクティブユニットが host-move-pkt drop reason でインターフェイスフェールオーバー メッセージをドロップすることがある                |
| CSCvx20872 | netflow リフレッシュタイマーによる ASA/FTD トレースバックとリロード  |
| CSCvx21050 | Snort3 UDP のパフォーマンスが Snort2 と比較して最大 40% 低下しており、CPU 使用率の適切な修正が必要                             |
| CSCvx23833 | IKEv2 キーの再生成 : Create_Child_SA 応答の直後に受信した新しい SPI を使用した ESP パケットの SPI が無効になる                 |
| CSCvx26308 | chastrcpy_s: source の文字列が着信側に対して長すぎるため ASA がトレースバックおよびリロードする                                |
| CSCvx26927 | CH をセグメント化して再送信した際に TLS サイトがロードされない   |
| CSCvx38124 | CP がピン接続されているコアでのコアローカルブロック割り当ての失敗によりドロップが発生する  |
| CSCvx48490 | 「Initiator/Responder」パケットを 0 として示す SSL 復号化された https フローの EOF イベント                           |
| CSCvx50980 | ASA CP の誤った計算により、パーセンテージが高くなる (CPCPU 100%)  |
| CSCvx51123 | FMC UI エラー : ドメインの保存中にエラーが発生  |
| CSCvx63788 | AC ポリシーのデフォルトアクションの新しいウィンドウでポリシーを編集すると、IPS ポリシーにエラーのポップアップが表示される                            |
| CSCvx65178 | ファイアウォール MIB 内の特定の OID に対して SNMP 一括取得が機能せず、デバイスのパフォーマンスが低下する                                |
| CSCvx66329 | FTD ホットフィックス Cisco_FTD_SSP_FP2K_Hotfix_O のインストールがスクリプト 000_start/125_verify_bundle.sh で失敗する |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvx76665</a> | 2100で「インターフェイスのアップデートに失敗しました」というエラーメッセージが表示される                                     |
| <a href="#">CSCvx77768</a> | Umbrella によるトレースバックとリロード   |
| <a href="#">CSCvx78238</a> | ASA のトラフィックでのマルチコンテキストの Firepower サービスが不適切なインターフェイスに移動する                           |
| <a href="#">CSCvx79793</a> | SSL ポリシーを使用したファイル転送またはファイルアップロードが低速で、復号化の再署名アクションが適用される                            |
| <a href="#">CSCvx80830</a> | Radius サーバーが dACL を送信し、vpn-simultaneous-logins が 1 に設定されていると、同じユーザーからの VPN 接続が失敗する |
| <a href="#">CSCvx85922</a> | ASA/FTDは、設定をメモリに保存/書き込みするときにトレースバックおよびリロードすることがある                                  |
| <a href="#">CSCvx87709</a> | HAで FPR 2100 が ASA を実行するフェールオーバー中のウォッチドッグでのトレースバックとリロード                            |
| <a href="#">CSCvx90486</a> | ifXTable の snmpwalk がデータインターフェイスを返さないことがある   |
| <a href="#">CSCvx91317</a> | MariaDB 10.2 でバージョン 10 より前のリモートコード実行の問題を発見   |
| <a href="#">CSCvx93254</a> | DHCP リレーサーバーで「無効なヘルパーアドレス」のエラーが発生  |
| <a href="#">CSCvx94398</a> | セカンダリ ASA がスタートアップ コンフィギュレーションを取得できない  |
| <a href="#">CSCvx95652</a> | ASAv Azure : 一定期間の実行後、一部またはすべてのインターフェイスがトラフィックの通過を停止する場合があります                      |
| <a href="#">CSCvx95884</a> | HA バルク同期中および通常の conn 同期中に CPU 使用率が高くなり、大量の「バッファなし」がドロップする                          |
| <a href="#">CSCvx96452</a> | ペイロード伝送の完了後、一部の HTTP2 TLS トラフィックが TCP FIN ではなく TCP RST で終了する                       |
| <a href="#">CSCvx97632</a> | クラスタコマンドを使用して長い宛先ファイル名を持つファイルをコピーする場合にASA がトレースバックおよびリロードする                        |
| <a href="#">CSCvy01482</a> | アップグレード後にレルムの同期結果ページがフリーズする  |
| <a href="#">CSCvy01752</a> | スレッド Lic HA クラスタでのトレースバック  |
| <a href="#">CSCvy03006</a> | uauth のデバッグ機能の改善   |
| <a href="#">CSCvy03907</a> | アクセス コントロール ポリシーの作成および編集が「ルール名は既に存在します」というエラーで失敗する                                 |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCVy04343 | PLR モードの ASA で「ライセンスのスマート予約」が失敗する。                                       |
| CSCVy05966 | Snort 2.9.16.3-3033 トレースバック (FTD 6.6.3)                                  |
| CSCVy07113 | 7.0.0-1459 : QP プラットフォームに固有のファイルポリシー設定で FTP トラフィック (マルウェアファイル) がブロックされない |
| CSCVy07491 | access-list の再設定時の ASA トレースバック   |
| CSCVy09217 | 暗号の不一致が原因で HA がアクティブ/アクティブ状態になる  |
| CSCVy09436 | DHCP 予約で一部のデバイスに予約済みアドレスを適用できない  |
| CSCVy10583 | スレッド名 DATAPATH での ASA トレースバックおよびリロード                                     |
| CSCVy10789 | LDAP パスワードで FTD 2110 ASCII 文字を使用できない                                     |
| CSCVy13229 | FDM - GUI にアクセスできない (tomcat が開いているファイル記述子が多すぎる)                          |
| CSCVy14721 | CH パケットの宛先ポートが送信元ポート以下であるときに FTD によって SSL トラフィックがドロップされる                 |
| CSCVy16179 | CSCuz67596 の修正を実行中でも、スレッド名 Unicorn Admin Handler で ASA クラスタがトレースバックする    |
| CSCVy17078 | トレースバック : LINA プロセスで FPR 2110 の ASA がトレースバックおよびリロードする                    |
| CSCVy17365 | REST API ログインページの問題  |
| CSCVy17470 | IKEv2 の A/S フェールオーバーペアで ASA トレースバックとリロードが発生する                            |
| CSCVy18138 | 登録フラグ付きのカプセル化されたパケットが RP に送信されたときに、PIM Register Sent カウンタが増加しない          |
| CSCVy19136 | 証明書認証が使用される場合に Web ポータルで永続的なリダイレクトが発生する                                  |
| CSCVy19453 | MAC アドレスのみを持つ冗長な新しいホストイベントを含む SFDataCorrelator のパフォーマンスの問題               |
| CSCVy21334 | 「スイッチオーバーなし」の場合、アクティブは CoA アップデートをスタンバイに送信しようとする                         |
| CSCVy23349 | FTD がインラインペア展開で TCP フローを不必要に ACK する                                      |
| CSCVy27261 | Snort2 および Snort3 のイベントビューの不整合   |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvy29815 | NTP AES-CMAC の入力が入力と整合性がない  |
| CSCvy30016 | 「最大証明書キャッシュエントリ」プルーニングでは、SSL キャッシュをロックする必要がある                             |
| CSCvy30101 | SSL 復号を使用すると、Snort2 のメモリ使用量が予想される制限を超えて増加する可能性がある                         |
| CSCvy31096 | Snort 設定がリロードされた場合にホストが再検出される   |
| CSCvy31229 | /ngfwに空き領域がない   |
| CSCvy31400 | FPR1K : 速度の自動ネゴシエーションが無効になっているため、ファイバー SFP インターフェイスがダウンする                 |
| CSCvy31521 | syslog-ng モニターを FMC に追加する   |
| CSCvy32154 | ポリシーマップでオフロード CLI を無効にした後、フローがオフロードされる                                    |
| CSCvy32366 | ASA を 9.15(1)10 にアップグレードした後、ASDM 7.15(1)150 ワンタイムパスワード (OTP) フィールドが表示されない |
| CSCvy33105 | DNS ルックアップが有効な場合、「show route bgp」または「show route isis」であいまいなコマンドエラーが表示される  |
| CSCvy33676 | 以前の動的 xlate が作成されると、FTD で UN-NAT が作成される                                   |
| CSCvy34333 | ASA のアップグレードに失敗した場合、プラットフォームとアプリケーションの間でバージョンステータスの同期が解除される               |
| CSCvy36694 | Azure の FTDv 6.7 が GigabitEthernet インターフェイスで 1000 の速度を設定できない              |
| CSCvy37835 | ssl 置換キーのみのアクションにより、検出エンジンのメモリ使用量が無制限になる場合がある                             |
| CSCvy39191 | FMC への API 呼び出しを実行すると、T-ufin で内部サーバーエラー 500 が発生する                         |
| CSCvy39621 | ASA/FTD は、最大再試行回数に達した後も連続的な RADIUS アクセス要求を送信する                            |
| CSCvy39659 | ASA/FTD がスレッド名「DATAPATH-15-14815」でトレースバックし、リロードすることがある                    |
| CSCvy39791 | Lina のトレースバックとコアファイルサイズが 40G を超えており、圧縮に失敗する                               |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvy40482</a> | 9.14MR3 : snmpwalk が [Errno 146] の接続拒否エラーで失敗した                  |
| <a href="#">CSCvy41157</a> | 復元後に HA 構成に失敗する   |
| <a href="#">CSCvy43447</a> | マルチインスタンス FTD の Lic TMR スレッドでの FTD トレースバックとリロード                 |
| <a href="#">CSCvy47108</a> | UAuth エントリがスタックしているため、リモートアクセス IKEv2 VPN セッションを確立できない           |
| <a href="#">CSCvy48159</a> | メモリヘッダー検証によるプロセス名 lina での ASA トレースバックとリロード                      |
| <a href="#">CSCvy48730</a> | ASA/FTD がスレッド名「Unicorn Proxy Thread」でトレースバックおよびリロードすることがある      |
| <a href="#">CSCvy49732</a> | ASA/FTD がスレッド名「ssh」でトレースバックし、リロードすることがある                        |
| <a href="#">CSCvy50011</a> | IKE デーモンプロセスでの ASA トレースバックおよびリロード                               |
| <a href="#">CSCvy51659</a> | OCSP タイムアウトが長い場合、AnyConnect 認証が失敗することがある                        |
| <a href="#">CSCvy51814</a> | Firepower フローオフロードが、すべての既存およびおよび新しいフローのオフロードを停止させる              |
| <a href="#">CSCvy52074</a> | ASA/FTD がスレッド名「webvpn_task」でトレースバックおよびリロードすることがある               |
| <a href="#">CSCvy52924</a> | FTD がリブート時にすべての VRF インスタンスの OSPF ネットワークステートメント設定を失う             |
| <a href="#">CSCvy53301</a> | 「展開中の内部エラー」により FDM で HA 構成に失敗する                                 |
| <a href="#">CSCvy53461</a> | RSA キーと証明書が ASA コード 9.12.x を使用した WS-SVC-ASA-SM1-K7 でリロード後に削除される |
| <a href="#">CSCvy53798</a> | x25519 曲線を使用してフローを復号化するときにメモリリークが発生                             |
| <a href="#">CSCvy55356</a> | ドキュメントに反して、10 ミリ秒未満の CPU 占有が発生する                                |
| <a href="#">CSCvy56395</a> | キー設定が存在する場合の SNMP 暗号化コミュニティストリングによる ASA トレースバックとリロード            |
| <a href="#">CSCvy58268</a> | ブロック 80 および 256 の枯渇スナップショットが作成されない                              |
| <a href="#">CSCvy60100</a> | HA の再起動後に SNMP v3 設定が失われる                                       |
| <a href="#">CSCvy60574</a> | ポート dcosAG リークの修正を CSCvx14602 から KP/WM へ                        |



| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvy61008 | Lina と FXOS 間の同期外れの時間   |
| CSCvy63949 | 直接認証トラフィックが ASA を通過している場合でも ASA 直接認証がタイムアウトする                                       |
| CSCvy64492 | ASAv が MAC テーブルの自身のアドレスに非アイデンティティ L2 エントリを追加し、HA hello をドロップする                      |
| CSCvy64911 | デバッグ : crasLocalAddress の SNMP MIB 値に IP アドレスが表示されない                                |
| CSCvy66711 | Cisco ASA 9.16.1 と FTD 7.0.0 の IPsec に関するサービス妨害 (DoS) の脆弱性                          |
| CSCvy67756 | Firepower サービスの HTTPS トラフィックは、SSL ポリシーでルールを復号化しない (Do not decrypt) ルールと一致すると動作を停止する |
| CSCvy68859 | 侵入ルールの LSP およびカテゴリフィルタで DB 接続が解放されない  |
| CSCvy69189 | vpnfol_sync/Bulk-sync keytab がスタックしているため、FTD HA がバルク状態のままになる                        |
| CSCvy69787 | AWS TenGigabit インターフェイス上の ASAv が 10000Mbps ではなく 1000mbps を学習している                    |
| CSCvy72118 | navl 属性のコピー中に snort CPU 使用率が高くなる (断片化されたメタデータ)                                      |
| CSCvy72321 | パケットトレーサーが、NAT フェーズで Manual/ Twice NAT に一致するときに「自動後」オプションを追加する                      |
| CSCvy72846 | ASA アカウンティングが誤った Acct-Session-Time を報告する  |
| CSCvy73554 | ASA : 暗号 ACL の「deny ip any any」エントリにより、IKEv2 リモート AnyConnect アクセス接続が阻止される           |
| CSCvy74781 | スタンバイデバイスが、フェールオーバー後に SSL トラフィックのキープアライブメッセージを送信する                                  |
| CSCvy74984 | デフォルトの外部ルートが使用されると、Azure 上の ASAv がメタデータサーバーへの接続を失う                                  |
| CSCvy79023 | idhttpsd アクセスログファイルのサイズ超過とログローテーションの失敗により、デバイス UI が停止する                             |
| CSCvy79952 | ダウングレード後の ASA/FTD トレースバックとリロード  |
| CSCvy82794 | snmp コマンドを無効にする場合の ASA/FTD トレースバックとリロード   |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCVy83116</a> | WM スタンバイが HA への再参加に失敗し、「CD アプリの同期エラーは、SSP 設定の生成における失敗です (CD App Sync error is SSP Config Generation Failure)」というメッセージが表示される |
| <a href="#">CSCVy84733</a> | SFR 6.7 から 7.0 へのアップグレード : Syslog の機能が停止  |
| <a href="#">CSCVy89440</a> | s2sCryptoMap 設定の損失  |
| <a href="#">CSCVy89648</a> | CSCVx29429 の回避策を適用した後、ma_ctx ファイルが拡張子「.backup」で表示される  |
| <a href="#">CSCVy89658</a> | CCM レイヤ (スプリント 114、シーケンス 13) での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新   |
| <a href="#">CSCVy92990</a> | 7.0 へのアップグレード後の SSL に関連する FTD トレースバックとリロード  |
| <a href="#">CSCVy95554</a> | group_fsp_reference テーブルのデータベースのマージで障害が発生したため、LDAP をダウンロードできない  |
| <a href="#">CSCVy96625</a> | CSCVr33428 および CSCVy39659 で導入された「修正」を復元する   |
| <a href="#">CSCVy96698</a> | FXOS portmgr で速度値を 2 回チェックするスプリアスステータスアクションを解決する  |
| <a href="#">CSCVy96803</a> | SNMP 機能に関連するプロセス名 lina の FTD トレースバックとリロード   |
| <a href="#">CSCVy99373</a> | AD で adSamAccountName を解決するときに ADI セッション処理が遅延する   |
| <a href="#">CSCVz00032</a> | スレッド名 Lina での FTD のトレースバックおよびリロード   |
| <a href="#">CSCVz00254</a> | アップグレードのインポート中にサイト間 VPN が無効な状態になり、FDM 6.7.0 から 7.0.0 へのアップグレードに失敗する   |
| <a href="#">CSCVz00383</a> | スレッド名 Checkheaps で FTD lina トレースバックとリロードが発生する   |
| <a href="#">CSCVz00699</a> | ASA のアップグレード後、webvpn でトレースバックとリロードが定期的に発生する   |
| <a href="#">CSCVz05189</a> | クラスタでの xlate の複製中に Lina トレースバックによる FTD のリロードが発生する   |
| <a href="#">CSCVz05197</a> | IE 11 でイベントページが機能しない  |
| <a href="#">CSCVz05468</a> | 最初の機能の有効化/展開としてプラットフォーム設定に複数の SSH ホストエントリがあると、LINA で SSH が切断される   |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvz05767</a> | FP-1010 HA リンクがダウンするか、新しいホストがデバイスに接続できない                                     |
| <a href="#">CSCvz06652</a> | SNMP の有効期間設定で snmpd コアファイルが検出される   |
| <a href="#">CSCvz06848</a> | snmp-server community 検証でエラーが発生し、FTD/FDM のアップグレードに失敗する                       |
| <a href="#">CSCvz07614</a> | ASA : 孤立した SSH セッションでは、CLI からポリシーマップを削除できない                                  |
| <a href="#">CSCvz14616</a> | SFDataCor プロセスがスタックしているため、接続イベントがない  |
| <a href="#">CSCvz15529</a> | スレッド名 Datapath での ASA のトレースバックおよびリロード  |
| <a href="#">CSCvz17534</a> | FTD のバックアップ復元 CLI で VPN 設定が復元されない  |
| <a href="#">CSCvz20544</a> | Anyconnect プロファイルのループ処理で、ASA および FTD がトレースバックおよびリロードする場合がある                  |
| <a href="#">CSCvz21886</a> | nat が IP ではなくポート番号に一致する pbr ACL に一致した場合、nat の un-nat が 2 回発生しない              |
| <a href="#">CSCvz23157</a> | show コマンドが発行されると SNMP エージェントが再起動する   |
| <a href="#">CSCvz25434</a> | BVI が DHCP クライアントとして設定されている場合、1550 ブロックの枯渇が原因で ASA および FTD がトラフィックをブラックホールする |
| <a href="#">CSCvz25663</a> | snmp-server host のコミュニティストリング検証の失敗による FTD/FDM アップグレードエラー                     |
| <a href="#">CSCvz26950</a> | [DOC] FMC ドキュメント内のアプライアンス情報ウィジェットに高可用性の情報がない                                 |
| <a href="#">CSCvz29233</a> | ASA : システムコンテキストでインターフェイスのフラップが発生したときに、カスタムコンテキストからの ARP エントリが削除されない         |
| <a href="#">CSCvz30333</a> | 「show capture」コマンドが実行されると、FTD または Lina がトレースバックすることがある                       |
| <a href="#">CSCvz30933</a> | clear configure snmp-server コマンドが発行されると ASA のトレースバックとリロードが発生する               |
| <a href="#">CSCvz32386</a> | FMC が同じ暗号マップのエントリに PFS21 および IKEv1 設定をプッシュするときの FTD 展開エラー                    |
| <a href="#">CSCvz34831</a> | ASA が DACL のダウンロードに失敗した場合、試行を停止しない   |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCVz35201</a> | アップグレードの失敗/999_finish/989_update_ngfw_conf_aquila_ssp.sh でフリーズ |
| <a href="#">CSCVz38361</a> | 直接接続されていないネイバーのために BGP パケットがドロップされる                            |
| <a href="#">CSCVz38811</a> | 削除されたファイルが Java プロセスでディスク容量を保持している                             |
| <a href="#">CSCVz46333</a> | 内部ソケット接続の損失による FTD ポリシー展開の失敗                                   |
| <a href="#">CSCVz66506</a> | FMC HA に登録されている 7.0 にアップグレードした後、FPR2100 で継続的な ADI クラッシュが発生する   |

## バージョン 7.0.0.1 で解決済みのバグ

表 7:バージョン 7.0.0.1 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCVy66711</a> | Cisco ASA 9.16.1 と FTD 7.0.0 の IPsec に関するサービス妨害 (DoS) の脆弱性 |

## バージョン 7.0.0 で解決済みのバグ

表 8:バージョン 7.0.0 で解決済みのバグ

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCVi96835</a> | ルーティングポリシーで使用されるグループオブジェクトの一部であるホストを範囲に変更しても検証エラーが発生しない         |
| <a href="#">CSCVk22190</a> | 時刻同期の問題の後、FMC で接続/侵入イベントを受信しない                                  |
| <a href="#">CSCVm69294</a> | スタンバイ FMC が大量の SNMP トラップを送信している                                 |
| <a href="#">CSCVm99989</a> | SystemUpTime の SNMP OID に誤った値が表示される                             |
| <a href="#">CSCVo57004</a> | [Analyze Hit Counts) ] で、設定されたユーザータイムゾーンではなく UTC でタイムスタンプが表示される |
| <a href="#">CSCVp54996</a> | GNU Wget のバッファオーバーフローの脆弱性                                       |
| <a href="#">CSCVp58886</a> | SNMPFXOS (FPR2100) のロケーション内の特殊文字により、ポリシー展開が失敗する                 |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvq55919</a> | Cisco Firepower Management Center ソフトウェアに蓄積されたクロスサイトスクリプティングの脆弱性                     |
| <a href="#">CSCvq89604</a> | Cisco_Firepower_Mgmt_Center_Patch_Uninstaller-6.4.0.3-29.sh.REL.tar の実行が失敗する         |
| <a href="#">CSCvr03127</a> | Apache HTTP Server mod_proxy クロスサイト スクリプティングの脆弱性                                     |
| <a href="#">CSCvr13762</a> | FMC 上の NGFWHA に EO UUID がない  |
| <a href="#">CSCvr46901</a> | 分析接続イベントで、UI にすべてのイベントは表示および報告されない   |
| <a href="#">CSCvr74896</a> | クラウドフィードが無効になっている状態で AC ポリシーを FMC にインポートすると、セキュリティインテリジェンスを更新できない                    |
| <a href="#">CSCvs02229</a> | Network Time Protocol 認証モード 6 のパケット処理スルポイント  |
| <a href="#">CSCvs05066</a> | Snort ファイルのメモリプールの破損によりパフォーマンスが低下し、プロセスが失敗する   |
| <a href="#">CSCvs06043</a> | ngfwManager の CSM_CCMservice 用の TunnelClient が FMC の CSM_CCM サービスから送信された ACK を読み取らない |
| <a href="#">CSCvs71034</a> | Beaker の登録がエラー 400 で失敗：不正な要求   |
| <a href="#">CSCvs71969</a> | 複数のシスコ製品での Snort HTTP 検出エンジンのファイルポリシーバイパスの脆弱性  |
| <a href="#">CSCvs74802</a> | AnyConnect または S2S IKEv2 暗号化ポリシーがデバイスに展開されないことがある                                    |
| <a href="#">CSCvs79606</a> | 「dns server-group DefaultDNS」 CLI が無効にならない   |
| <a href="#">CSCvs84242</a> | 自動 NAT および相関ネットワークオブジェクトを削除するとき、FMC の展開に失敗する   |
| <a href="#">CSCvt29771</a> | [Object Management] ページからセキュリティゾーンを変更した場合の無効な応答メッセージ                                 |
| <a href="#">CSCvt31292</a> | FTD デバイスが SSE にイベントを送信しない場合がある   |
| <a href="#">CSCvt43136</a> | 複数のシスコ製品 Snort TCP 高速オープン ファイル ポリシー バイパスの脆弱性   |
| <a href="#">CSCvt49334</a> | 4120 センサーで、タスクの削除によって cron.d ディレクトリから「task_xx」ファイルが削除されない                            |
| <a href="#">CSCvt74194</a> | unified2 レコード取得中のエラー：ファイルの破損   |

| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvt74893 | FMCv イーサネットドライバが vmxnet3 TCP のパフォーマンス侵害を示している                 |
| CSCvt91258 | FDM : 管理ゲートウェイとしてデータインターフェイスを使用して、どの NTP サーバーにも到達しない          |
| CSCvt93177 | デフォルトでフルプロキシを無効化してライトウェイトプロキシにする。<br>(FP2LWP) FTD デバイス        |
| CSCvt93999 | アップグレードが進行中の場合、FMC は同じデバイスで 2 回目のアップグレードを許可すべきではない            |
| CSCvu12608 | ASA5506/5508/5516 デバイスが正しく起動しない/ブートループが発生する                   |
| CSCvu18510 | MonetDB のイベントデータベースのクラッシュにより、FMC 6.6.0 および 6.6.1 の接続イベントが失われる |
| CSCvu21953 | FMC 6.4.0 が FTD に「strong-encryption-disable」をランダムに送信する        |
| CSCvu22293 | リモートストレージを持つ複数の管理対象デバイスの FMC でスケジュールされたバックアップが失敗する            |
| CSCvu29508 | FMCを手動で削除してFTDクラスタメンバーを追加すると、古いインターフェイスをダングリングする              |
| CSCvu30756 | ユーザー ID が、異なるネットマップの同一セッションを正しく処理しない                          |
| CSCvu34228 | FTD LINA トレースバック & リロード処理中の Snort リターン判定                      |
| CSCvu35704 | FMC、センサー、ThreatGrid 間の APIKEY の不一致により、ファイル送信が大幅に低下する          |
| CSCvu44472 | FMC システムプロセスが起動する   |
| CSCvu54706 | Cisco Firepower Management Center CWE-772 : 低速 HTTP POST の脆弱性 |
| CSCvu75855 | 有効になるべきではないときに、管理対象デバイスで stunnel プロセスが有効になる                   |
| CSCvu77689 | FileZilla への FTP が SMTP に誤って分類される                             |
| CSCvu88005 | GET taskstatus の FMC REST API ユーザー権限                          |
| CSCvu88886 | アップグレード後に、管理対象 FTD への脅威データの展開が失敗する場合があります                     |
| CSCvv00155 | インターフェイスまたはサブインターフェイスを削除すると、フェールオーバー MAC アドレス設定も削除される必要がある    |

| 不具合 ID                     | タイトル  |
|----------------------------|---|
| <a href="#">CSCvv08244</a> | Firepower モジュールによって「復号しない」SSL 復号ルールに一致する信頼できる HTTPS 接続がブロックされることがある |
| <a href="#">CSCvv12491</a> | 6.4 にアップグレードした後も cloudagent_urllookup_health ファイルが古い形式のままになる        |
| <a href="#">CSCvv14109</a> | バックアップファイルから復元された新しい FMC が、ユーザー IP とユーザーグループのマッピングをデバイスに送信しない       |
| <a href="#">CSCvv14442</a> | 将来のタイムスタンプを持つファイル/ディレクトリが含まれている場合、FMC バックアップの復元が失敗する                |
| <a href="#">CSCvv17893</a> | uip スナップショットとログファイルが不正なため、FTD がキャッチアップを繰り返し要求し、ファイルハンドラを使い果たす       |
| <a href="#">CSCvv20780</a> | ポリシーの展開が「展開トランザクションを保持できませんでした」エラーで失敗する                             |
| <a href="#">CSCvv21782</a> | 6.6.1 : ASA SFR プラットフォームのすべてのトラフィックに対して無効な ID として表示されるプレフィルタポリシー値   |
| <a href="#">CSCvv27084</a> | loggerd を介した EventHandler Syslog が宛先ホスト名をサポートしていない                  |
| <a href="#">CSCvv27867</a> | FMC クラシックテーマ：複数のアイテムを持つグループのオブジェクト詳細にスクロールバーがない                     |
| <a href="#">CSCvv29275</a> | FMC OSPF エリアが 49 エントリまで制限される。50 番目のエントリを追加すると、プロセスは自動的に無効になる        |
| <a href="#">CSCvv34523</a> | firewall_target_cache テーブルが想定どおりにプルーニングされないため、データベースのサイズが大きくなる      |
| <a href="#">CSCvv34851</a> | 6.7.0-1992 : 重複した接続イベントの 1 つに空の SSL 情報がある                           |
| <a href="#">CSCvv36915</a> | 「Show NTP」コマンドがマルチインスタンス FTD で機能しない                                 |
| <a href="#">CSCvv38869</a> | データベースエラーが原因で FMC が FTD を 6.3 から 6.7 にアップグレードできない                   |
| <a href="#">CSCvv40961</a> | http-proxy 設定が原因でアップグレードが失敗する                                       |
| <a href="#">CSCvv43771</a> | スケジュールされたバックアップに対して複数のデバイスを選択できない                                   |
| <a href="#">CSCvv45106</a> | csd-service.json ファイルが見つからないため、2100 で CSD が起動しない                    |
| <a href="#">CSCvv46490</a> | SnortAttribConfig のエラーにより FMC でポリシーの展開が失敗する                         |



| 不具合 ID     | タイトル  |
|------------|---|
| CSCvv50298 | FTD 管理インターフェースが TLS ブードル攻撃に対して脆弱になる (CVE-2014-3566)                   |
| CSCvv53042 | DBCheck.pl の出力にアップグレード失敗の原因となる致命的なエラーが含まれる                            |
| CSCvv55066 | FPR1010 : SMBファイル転送中に Internal-Data0/0 およびデータインターフェイスがフラッピングする        |
| CSCvv56644 | Cisco 適応型セキュリティアプライアンスと Firepower Threat Defense ソフトウェアの Web DoS の脆弱性 |
| CSCvv57476 | Chrome 85、IE、および Edge ブラウザで CSS スタイルをロードすると問題が発生する                    |
| CSCvv59036 | ユーザーが削除していないのに、FMC から静的ルートが削除される。                                     |
| CSCvv60849 | Snort D-stateを回避するために、メモリ cgroup の制限を調整する必要がある                        |
| CSCvv62931 | src.port=dst.port の場合、FTD が Server Hello およびサーバー証明書をクライアントに送信しない      |
| CSCvv68000 | FDM UI によって作成された RA VPN グループポリシーを取得すると、bravado エラーが発生する               |
| CSCvv68078 | セカンダリ FMC で Sybase データベースが破損しているため同期できない                              |
| CSCvv69862 | リーフで 45 分の FTDHA 後に「長時間実行のバックアップを終了する」のメッセージと共に FMC バックアップエラーが発生      |
| CSCvv70096 | Snort 2 : SSL 復号化および再署名プロセスでのメモリリーク                                   |
| CSCvv70683 | [タスク (Task) ] タブに新しい通知が表示されない   |
| CSCvv73054 | Snort ライブラリが展開中に削除される   |
| CSCvv74658 | FTD/ASA は、ファイル名に「!」の文字を含むコアダンプファイルを作成する (CSCvv40406 の zmq 変更 (fxos) ) |
| CSCvv74795 | syslog-ng には、ASA5525-X で実行中の追加のインスタンスがある                              |
| CSCvv74816 | NAT 免除が適用されている間は、FDM でローカルアドレスプールの削除を許可してはいけない                        |
| CSCvv74951 | システムのアップグレードスクリプトの実行中、メモリの cgroup を無効化                                |
| CSCvv75148 | VPN イベントの RabbitMQ キューには、*.idx ファイルの蓄積を避けるためのサイズ制限がない                 |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvv76581 | Cisco Firepower 製品ラインの Raccoon 攻撃の評価 (CVE-2020-1968)                                     |
| CSCvv79459 | CCM レイヤ (スプリント 94、シーケンス 1) における WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新                            |
| CSCvv79897 | Lina のクラッシュとシステムの再起動イベントの発生を防ぐために、FTD ユニットの「sensor restart」コマンドをブロックする                   |
| CSCvv83841 | アップグレード : 600_schema/100_update_database.sh に十分なルートディスク容量がない                             |
| CSCvv84172 | 登録失敗時のクラスタ化されたテーブルと EO のダングリング参照   |
| CSCvv84385 | ディスクマネージャーが、FMC eStreamer によって使用される統合ファイルを誤ってプルーニングする                                    |
| CSCvv89715 | 8000 シリーズのスタックの Fastpath ルールが FMC からランダムに消える   |
| CSCvv90079 | 9300 シャーシ内クラスタで変更を行った後、ルータ BGP がプッシュされない   |
| CSCvv92897 | バージョン 6.6.0 にアップグレードすると、システムが以前欠落していた memcap 制限に達することがある                                 |
| CSCvv94165 | FTD 6.6 : snmpd プロセスの CPU がスパイクする  |
| CSCvv97527 | asa config timeout コマンドが snort の DAQ 設定を壊す   |
| CSCvv97902 | policy_deployment.db に deployment_info がいないため、展開の消去が実行されない                               |
| CSCvw03256 | [Message] フィールドが選択されている場合、FMC ダッシュボードに侵入テーブルの「No Data」と表示される                             |
| CSCvw04171 | 読み取り専用ユーザーの場合、[デバイスの概要 (Device Summary)] タブに forbidden エラーページが返される                       |
| CSCvw07352 | Sybase 接続ステータスが 0 になると、SFDataCorrerator のログスパム、メタデータで障害が発生する                             |
| CSCvw10877 | /var/sf/user_identity は、トラブルシューティングでアーカイブを一緒に取得してはいけない                                   |
| CSCvw13395 | FMC 6.6.0 の UI のライトテーマ内に [タイムアウト時に接続をリセットする (Reset Connection Upon Timeout)] チェックボックスがない |
| CSCvw16565 | DCE/RPC の設定で [SMB 自動検出ポート (SMB Auto-Detect Ports)] を有効にすると、ポリシーの展開に失敗する                  |

| 不具合 ID     | タイトル   |
|------------|--|
| CSCvw21145 | ポリシーを保存する際に起こる重複 NAT ルールエラー（重複する自動 NAT ルールが原因）   |
| CSCvw21161 | ポリシー保存時に起こる重複 NAT ルールエラー（異なるルールが重複として検出される）  |
| CSCvw21628 | 6.6.x より前から 6.6.x 以降にアップグレードすると、侵入イベントのパケットドリルダウンが機能しなくなる                              |
| CSCvw27966 | オブジェクト名が「any」で始まる場合、ポリシーの展開に失敗する   |
| CSCvw28894 | vuln テーブルのエントリが重複しているため、SFDataCorrerator の起動が遅くなり、vuln の再マッピングが発生する                    |
| CSCvw28946 | VxLan 構成を展開すると、コマンド mtu の送信順番が乱れるため、展開に失敗する  |
| CSCvw29561 | 「スマートライセンスクラウドとの継続的なスマートエージェント通信を示しています」という FMC SLR ライセンスのアラートが表示される                   |
| CSCvw29563 | repair_users.pl スクリプトが機能しなくなった   |
| CSCvw29581 | mysql ユーザーテーブルが破損している場合、VDB のアップグレードは機能しない   |
| CSCvw30252 | ASA/FTD が SNMP のメモリ破損によりトレースバックおよびリロードすることがある  |
| CSCvw33939 | IPv6 オブジェクトを含むネットワークグループを使用した VPN スプリットトンネルの標準 ACL が原因で FMC の展開に失敗                     |
| CSCvw34692 | BGP ネイバーの TTL ホップを初めて変更した後は変更できなくなる  |
| CSCvw38708 | AC ポリシーが構成要素のキャッシュを使用せずにアクティビティを保存および検証する  |
| CSCvw38870 | 800_post/1027_ldap_external_auth_fix.pl で、6.6.0、6.6.1、6.6.3、6.7.0 への FMC のアップグレードが失敗する |
| CSCvw41901 | FMC の REST API を介してシステム定義オブジェクトを削除すると、HTTP 500 エラーコードが返される                             |
| CSCvw42497 | ポリシー検証で AC ポリシーのナビゲート中にエラーが発生  |
| CSCvw45125 | セカンダリノードが構成中または一括同期中に展開がブロックされる  |
| CSCvw47943 | Firepower 推奨事項であるスキャン結果のクエリの最適化  |
| CSCvw51307 | プロセス名「Lina」で ASA/FTD がトレースバックおよびリロードする   |

| 不具合 ID                     | タイトル   |
|----------------------------|--|
| <a href="#">CSCvw60177</a> | スタンバイまたはセカンダリのクラスタユニットがスレッド名 <code>fover_parse</code> および「 <code>cluster config sync</code> 」でクラッシュすることがある |
| <a href="#">CSCvw79294</a> | <code>sftunnel</code> が大量のログをメッセージファイルに記録する  |
| <a href="#">CSCvw85377</a> | アクセスポリシーの URL フィルタリングルールで URL が更新されていない  |
| <a href="#">CSCvx19934</a> | 6.6.3 で <code>snmpv1</code> を削除し、 <code>snmpv3</code> を一度に追加すると、 <code>snmp</code> 設定の展開が失敗する              |
| <a href="#">CSCvx20303</a> | ASA/FTD が SNMP ホストグループオブジェクトの変更後にトレースバックすることがある  |
| <a href="#">CSCvx26221</a> | <code>handle_agentx_packet/snmp</code> で SNMP にトレースバックすると、FP1k および 5508 での起動に時間がかかる                        |
| <a href="#">CSCvy08798</a> | CCM レイヤ（スプリント 110、シーケンス 10）での WR6、WR8 および LTS18 コミット ID の更新  |