

SonicWall® SonicOS 6.5.4

ログ イベント

リファレンス ガイド

SONICWALL®

目次

SonicOS ログ イベントの概要	3
イベント ログ	3
ログ設定の基本設定	4
トラフィック レポート Syslog	5
アクセス ルールのログ制御	7
ログ イベント メッセージのインデックス	10
Syslog イベント	182
ログ設定 > Syslog	182
Syslog タグ フィールド説明のインデックス	183
標準 Syslog メッセージの例	192
ArcSight Syslog メッセージの例	194
従来の種類別	195
優先順位レベル	197
SonicWall サポート	198
このドキュメントについて	199

SonicOS ログ イベントの概要

このリファレンスガイドでは、SonicWall® SonicOS ログ イベントのメッセージを一覧にして説明します。対象は SonicWall SuperMassive™、NSa、NSA、TZ、SOHO 250/250W、および SOHO W 装置上で動作する SonicOS 6.5.4 です。「[ログ イベント メッセージのインデックス](#)」テーブルには、すべてのイベントがイベント ID 番号別に示されています。「[Syslog タグ](#)」テーブルには、使用可能なすべての Syslog タグの一覧と説明が示されています。Syslog タグには、ログ イベントに特有の追加情報が含まれています。

このセクションでは、SonicOS ウェブベース管理インターフェースの「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」ページと「[管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定](#)」ページ、および「[管理 | ポリシー | ルール > アクセスルール](#)」ページの「追加」ダイアログの「[ログを有効にする](#)」オプションの基本的な概要を紹介します。

トピック:

- [イベント ログ \(3 ページ\)](#)
- [ログ設定の基本設定 \(4 ページ\)](#)
- [トラフィック レポート Syslog \(5 ページ\)](#)
- [アクセス ルールのログ制御 \(7 ページ\)](#)

イベント ログ

SonicWall セキュリティ装置は、潜在的なセキュリティの脅威を追跡するためのイベント ログを保持します。このログは、「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」ページに移動して表示したり、利便性やアーカイブのために CSV ファイルやテキスト ファイルにエクスポートしたり、電子メール アドレスに送信したりできます。ログはテーブルに表示され、列見出しをクリックして並べ替えることができます。

「[イベント ログ](#)」ページの設定の詳細については、『[SonicOS 6.5 調査](#)』管理文書を参照してください。

「イベント ログ」ページ

ローカル時間	ID	種別	優先順位	メッセージ	送信元	送信先	IP プロトコル	補足
19:36:11 8 22	994	Users	情報	Configuration mode administration session started	192.168.95.245, X1	192.168.95.60, 443, X1	tcp	admin at GUI (192.168.95.245 より)
19:36:11 8 22	236	Users	情報	WAN zone administrator login allowed	192.168.95.245, X1	192.168.95.60, 443, X1	tcp	admin
19:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
19:07:23 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 61668, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
18:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
18:07:23 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 64792, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
17:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
17:07:23 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 51755, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
16:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
16:07:22 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 60536, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
15:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
15:07:22 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 61668, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
14:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
14:07:22 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 61668, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
13:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
13:07:22 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 62050, X2	ff02::1:3, 5355	udp	
12:16:04 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::63:28bf:67d:19e0, 5353, X1	ff02::fb, 5353	udp	
12:07:22 8 22	1233	Firewall Settings	通告	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped	fe80::715c:ddb3:7ad:454f, 51696, X2	ff02::1:3, 5355	udp	

ログ設定の基本設定

「管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定」ページでは、トラブルシューティングと診断のために SonicWall セキュリティ装置のログ機能を分類およびカスタマイズできます。

「ログ設定 > 基本設定」ページの設定と管理の詳細については、『SonicOS 6.5 ログとレポート』管理文書を参照してください。

「ログ設定 > 基本設定」ページ

種別	色	ID	優先順位	GUI	警告	Syslog	IPFIX	メール	イベント数
System	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	701
Log	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
Security Services	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41
Users	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45
Firewall Settings	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3885
Network	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1052814
VPN	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
High Availability	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
3G/4G, Modem, and Module	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
Firewall	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
Wireless	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
VoIP	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
SSL VPN	<input checked="" type="checkbox"/>		情報	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
Anti-Spam	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	350
WAN Acceleration	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
SD-WAN	<input type="checkbox"/>		混在	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4

トラフィック レポート Syslog

トラフィック レポート Syslog の各イベント メッセージ、その「c」値、Syslog ID、および「管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定」ページのテーブル内の位置を表「[トラフィック レポート Syslog](#)」テーブルに示します。

トラフィック レポート Syslog

イベント メッセージ	Syslog 'c' 値	Syslog ID	基本設定内の位置	コメント
Syslog Website Accessed 【アクセス済みの Syslog ウェブサイト】	c=1024	97	Category: Log 【種別:ログ】 Group: Syslog 【グループ:Syslog】 Event: Syslog Website Accessed 【イベント:アクセス済みの Syslog ウェブサイト】	This means Traffic Reporting, including bytes transferred. 【トラフィック レポート (転送バイト数も含む) を意味しません。】 Has URL data 【URL データあり】
Connection Closed 【クローズした接続】	c=1024	537	Category: Network 【種別:ネットワーク】 Group: Network Access 【グループ:ネットワーク アクセス】 Event: Connection Closed 【イベント:クローズした接続】	Non-URL traffic 【非 URL トラフィック】
SSL VPN Traffic 【SSL VPN トラフィック】	c=1024	1153	Category: SSL VPN 【種別:SSL VPN】 Group: General 【グループ:一般】 Event: SSL VPN Traffic 【イベント:SSL VPN トラフィック】	Statistics reported by SSL VPN 【SSL VPN から統計情報がレポートされました】

トラフィック レポート Syslog

イベント メッセージ	Syslog 'c' 値	Syslog ID	基本設定内の位置	コメント
DPI-SSL Inspection Cleaned-up 【DPI-SSL 検査ク リーンナップ】	c=1024	1463	Category: Security Services 【種別:セキュリティ サー ビス】 Group: DPI-SSL 【グループ:DPI-SSL】 Event: DPI-SSL Inspection Cleaned-up 【イベント:DPI-SSL 検査ク リーンナップ】	Statistics reported by DPI-SSL 【DPI-SSL から統計情 報がレポートされま した】
Connection Opened 【オープンした接 続】	c=262144	98	Category: Network 【種別:ネットワーク】 Group: Network Access 【グループ:ネットワー クアクセス】 Event: Connection Opened 【イベント:オープンした 接続】	This means Connection Opened (most probably zero bytes transferred). 【接続のオープン を意味します (転送バ イト数は0と考えら れます)。】 It is possible for some packets to trigger a Connection Opened, but later be dropped due to policy settings. 【接続のオープン をトリガーしたパケ ットがあったが、ポ リシー設定に基づ いてその後破棄され た可能性があります。】

トラフィック レポート Syslog が生成されるのは、それらのメッセージが「ログ設定 > 基本設定」ページで有効にされていて、所定の「頻度フィルタ間隔」(通常は0、つまりフィルタしない)を持つ場合に限られます。これらは常に「接続クローズ」イベントで生成されます。

「接続クローズ」イベントは、id = 97 と id = 537 の2つの異なるメッセージで表されます。「Syslog ウェブサイト アクセス」(97)にはURLデータが含まれていますが、「接続クローズ」(537)には含まれていません。

「ログ設定 > 基本設定」ページで、「種別」列内の項目を展開してグループ名を表示し、グループを展開してグループ内のイベントを表示します。例えば、「ログ」を展開し、次に「Syslog」を展開して「Syslog ウェブサイト アクセス」イベントを表示します。

展開された表に表示されるイベント

種別	色	ID	優先順位	GUI	警告	Syslog	IPFIX	メール	イベント数
▶ System	<input type="checkbox"/>		混在	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	701
▼ Log	<input type="checkbox"/>		混在	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
▶ FTP	<input type="checkbox"/>		混在	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
▶ Configuration Auditing	<input type="checkbox"/>		情報	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
▼ Syslog	<input type="checkbox"/>		混在	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
Syslog Server Unreachable	<input checked="" type="checkbox"/>	657	情報	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
Maximum Syslog Data Rate Exceeded	<input checked="" type="checkbox"/>	655	重大	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0
Syslog Website Accessed	<input checked="" type="checkbox"/>	97	情報	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0

イベントの行にある「編集」ボタンを選択して、「ログ イベントの編集」ダイアログを開きます。その後、「Syslog を介してイベントを報告する」オプションを表示してオン/オフしたり、「頻度フィルタ間隔」を設定したりすることができます。「頻度フィルタ間隔」の値が0の場合は、すべてのイベントをログに記録すること(フィルタ処理なし)を意味します。

「イベント編集」ダイアログ

ログイベントの編集: Syslog Website Accessed

イベント優先順位: 情報

有効	頻度フィルタ間隔
<input type="checkbox"/>	60 秒
<input type="checkbox"/>	900 秒
<input checked="" type="checkbox"/>	0 秒
<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	60 秒
<input type="checkbox"/>	

この Syslog サーバ プロファイルを使用する

IPFIX を介してイベントを報告する

ログ ダイジェストにイベントを含める

電子メール アドレスに警告を送信する

適用 閉じる

アクセス ルールのログ制御

「管理 | ポリシー | ルール > アクセス ルール」ページの「追加」をクリックして開く「ルールを追加」ダイアログに、「ログを有効にする」チェックボックスがあります。このオプションはポリシーログを制御します。このオプションがオンのときはそのポリシーに関するイベント メッセージがログに記録され、オフのときは記録されません。

「ルールの追加」ダイアログの「ログを有効にする」オプション

一般
詳細
QoS
GeoIP

設定

ポリシー名:

動作: 許可 禁止 破棄

送信元:

送信先:

送信元ポート:

サービス:

送信元:

送信先:

包含ユーザ: ... これらのユーザが除外されない場合は許可されます。

除外ユーザ: ... これらのユーザは拒否されます。

スケジュール:

優先順位:

コメント:

ログを有効にする
 ポットネットフィルタを有効にする

断片化パケットを許可する
 SIP変換を有効にする

関連するポリシー ログ イベントの一覧を「「アクセスルール」の「ログを有効にする」オプションで制御されるポリシー ログ」テーブルに示します。

「アクセスルール」の「ログを有効にする」オプションで制御されるポリシー ログ

Syslog ID	イベント メッセージ	許可または破棄されたパケット
526	Web Request Receiver 【ウェブ要求受信側】	Allowed 【許可】
1235	Packet Allowed 【許可されたパケット】	Allowed 【許可】
36	TCP Packets Dropped 【TCP パケットが破棄されました】	Dropped 【破棄】
38	ICMP Packets Dropped 【ICMP パケットが破棄されました】	Dropped 【破棄】
41	Unknown Protocol Dropped 【不明なプロトコルが破棄されました】	Dropped 【破棄】
173	LAN TCP Deny 【LAN TCP の拒否】	Dropped 【破棄】
174	LAN UDP Deny 【LAN UDP の拒否】	Dropped 【破棄】



「アクセスルール」の「ログを有効にする」オプションで制御されるポリシー ログ

Syslog ID	イベント メッセージ	許可または破棄されたパケット
175	LAN ICMP Deny 【LAN ICMP の拒否】	Dropped 【破棄】
522	Malformed IP Packet 【不正な形式の IP パケット】	Dropped 【破棄】
524	Web Request Drop 【ウェブ要求破棄】	Dropped 【破棄】
533	ESP Drop 【ESP 破棄】	Dropped 【破棄】
534	AH Drop 【AH 破棄】	Dropped 【破棄】
652	IPcomp Packet Drop 【IPcomp パケット破棄】	Dropped 【破棄】
1253	IPv6 Tunnel Dropped 【IPv6 トンネル破棄】	Dropped 【破棄】
1254	LAN ICMPv6 Deny 【LAN ICMPv6 拒否】	Dropped 【破棄】
1257	ICMPv6 Packets Dropped 【ICMPv6 パケット破棄】	Dropped 【破棄】
1447	UDPv6 Packets Dropped 【UDPv6 パケット破棄】	Dropped 【破棄】

ログ イベント メッセージのインデックス

このセクションは、SonicOS 6.5.4 のログ イベント メッセージを示した、「[ログ イベント メッセージのインデックス](#)」テーブルが含まれています。

表に記載されている各ログ イベント メッセージには、次のログ イベント 詳細が表示されます。

- **イベント ID** - ログ イベント メッセージの ID 番号を表示します。
- **SonicOS の種別名** - SonicOS の「[管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定](#)」ページで表の「種別」列に示される種別名を表示します。「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」ページにも「種別」列があります。これを表示するには (既に表示していない場合)、上部にある「表示オプション」ボタンをクリックし 、「表示する列の選択」ダイアログで「一般」の下の「種別」チェックボックスを選択します。
- **SonicOS のグループ名** - SonicOS の「[管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定](#)」ページで表の「種別」列の種別を展開すると示されるグループ名を表示します。「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」ページの「グループ」列にもグループが表示されます。これを表示するには、上部にある「表示オプション」ボタンをクリックし 、「表示する列の選択」ダイアログで「一般」の下の「グループ」チェックボックスを選択します。
- **Syslog の従来の種別** - Syslog 種別 イベント タイプを表示します。これは、「[従来の種別 \(195 ページ\)](#)」の種別と同じです。
- **優先順位レベル** - ログ イベント メッセージの緊急性のレベルを表示します。この表は、イベントのイベント優先順位の出荷時の既定値を示しています。このフィールドは、「[管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定](#)」と「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」にある、「優先順位」列として表示されます (「優先順位」列が有効になっている場合)。詳細については、「[優先順位レベル \(197 ページ\)](#)」を参照してください。
- **SNMP トラップ タイプ** - ログ イベント メッセージの SNMP トラップ ID 番号を表示します。イベントに対して SNMP トラップが生成されるようにするには、「[電子メール警告としてイベントを送信](#)」チェックボックスをオンにして希望の[頻度フィルタ間隔](#) (通常は 0、つまりフィルタしない) を設定する必要があります。また、SNMP 設定を構成する必要があります。この列の値は、各ファームウェアとともにリリースされた SONICWALL-FIREWALL-TRAP-MIB で定義されています。
- **イベント名** - ログ イベントの説明的な名前を表示します。この名前は「[管理 | ログと報告 | ログ設定 > 基本設定](#)」内のイベント行のラベルに対応し (「種別」と「グループ」を両方展開すると現れる)、「表示オプション」の「イベント」列を有効にしたとき「[調査 | ログ | イベント ログ](#)」ページに示されます。
- **ログ イベント メッセージ** - ログ イベント メッセージのテキストを表示します。メッセージに“%s”が含まれることがあり、この部分は実際のログ イベント メッセージでは SonicOS によって説明的なテキストに動的に置き換えられます。

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
4	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	---	Activate Firewall 【ファイアウォールを有効化する】	Network Security Appliance activated 【ネットワークセキュリティ装置が有効にされました】
5	Log 【ログ】	General 【一般】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Clear Log 【ログの消去】	Log Cleared 【ログが消去されました】
6	Log 【ログ】	E-mail 【電子メール】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	E-mail Log 【ログのメール送信】	Log successfully sent via email 【ログが電子メールにより正常に送信されました】
10	Security Services 【セキュリティサービス】	General 【一般】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	602	Setting Error on Load 【ロード時に設定エラー】	Problem loading the URL List; check Filter settings 【URL リストからのロード中の問題; フィルタ設定を確認してください】
12	Log 【ログ】	E-mail 【電子メール】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	604	E-mail Check Error on Load 【ロード時に電子メールチェックエラー】	Problem sending log email; check log settings 【ログ電子メール送信中の問題; ログ設定を確認してください】
14	Security Services 【セキュリティサービス】	Content Filter 【コンテンツフィルタ】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	ERROR 【エラー】	701	Website Blocked 【遮断済みのウェブサイト】	Web site access denied 【ウェブサイトアクセスが拒否されました】
16	Security Services 【セキュリティサービス】	Content Filter 【コンテンツフィルタ】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	NOTICE 【通告】	703	Website Accessed 【アクセス済みのウェブサイト】	Web site access allowed 【ウェブサイトアクセスが許可されました】
22	Security Services 【セキュリティサービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	501	Ping of Death Blocked 【Ping of Death が遮断されました】	Ping of death dropped 【Ping of death が破棄されました】
23	Security Services 【セキュリティサービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	502	IP Spoof Detected 【IP スプーフが検出されました】	IP spoof dropped 【IP スプーフが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
24	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Disconnect Detected 【ユーザ切断が検出されました】	User logged out - user disconnect detected 【ユーザはログアウトされました - ユーザ切断が検出されました】
25	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	503	Possible SYN Flood 【SYN フラッドの可能性】	Possible SYN flood attack detected 【SYN フラッド攻撃の可能性が検出されました】
27	Security Services 【セキュリティサービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	505	Land Attack 【Land 攻撃】	Land attack dropped 【Land 攻撃が破棄されました】
28	Network 【ネットワーク】	IP	TCP UDP ICMP	NOTICE 【通告】	---	Fragmented Packet 【断片化パケット】	Fragmented packet dropped 【断片化パケットが破棄されました】
29	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Successful Admin Login 【成功した管理者ログイン回数】	Administrator login allowed 【管理者ログインが許可されました】
30	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	560	Wrong Admin Password 【正しくない管理者パスワード】	Administrator login denied due to bad credentials 【資格情報が正しくないで管理者ログインは拒否されました】
31	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Successful User Login 【成功したユーザログイン回数】	User login from an internal zone allowed 【内部ゾーンからのユーザログインが許可されました】
32	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Wrong User Password 【正しくないユーザパスワード】	User login denied due to bad credentials 【資格情報が正しくないでユーザログインは拒否されました】
33	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Unknown User Login Attempt 【未知のユーザログイン試行回数】	User login denied due to bad credentials 【資格情報が正しくないでユーザログインは拒否されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
34	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Login Timeout 【ログインタイムアウト】	Pending login timed out 【保留中のログインがタイムアウトしました】
35	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	506	Admin Login Disabled 【管理者ログインが有効化されました】	Administrator login denied from %s; logins disabled from this interface 【%sからの管理者ログインは拒否されました; このインターフェースからのログインは無効にされています】
36	Network 【ネットワーク】	TCP	TCP	NOTICE 【通告】	---	TCP Packets Dropped 【TCP パケットが破棄されました】	TCP connection dropped 【TCP 接続が破棄されました】
37	Network 【ネットワーク】	UDP	UDP	NOTICE 【通告】	---	UDP Packets Dropped 【UDP パケットが破棄されました】	UDP packet dropped 【UDP パケットが破棄されました】
38	Network 【ネットワーク】	ICMP	ICMP	NOTICE 【通告】	---	ICMP Packets Dropped 【ICMP パケットが破棄されました】	ICMP packet dropped due to Policy 【ポリシーによって ICMP パケットが破棄されました】
41	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	NOTICE 【通告】	---	Unknown Protocol Dropped 【不明なプロトコルが破棄されました】	Unknown protocol dropped 【不明なプロトコルが破棄されました】
43	VPN	VPN IPsec	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	IPsec Interrupt Error 【IPsec 中断エラー】	IPsec connection interrupt 【IPsec 接続中断】
45	Network 【ネットワーク】	ARP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	ARP Failure 【ARP エラー】	ARP Timeout 【ARP タイムアウト】
46	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Broadcast Packets Dropped 【ブロードキャストパケットが破棄されました】	Broadcast packet dropped 【ブロードキャストパケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
48	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Out of Order Packets Dropped 【不正なパケットが破棄されました】	Out-of-order command packet dropped 【不正なコマンドパケットが破棄されました】
53	System 【システム】	Status 【状況】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	607	Connection Cache Full 【接続キャッシュがいっぱいです】	The cache is full; %s open connections; some will be dropped 【キャッシュがいっぱいです; %s 個の接続が開いています; 一部は破棄されます】
58	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	608	Too Many IP on LAN 【LAN 上の IP が多すぎます】	License exceeded: Connection dropped because too many IP addresses are in use on your LAN 【ライセンス超過: LAN 上で使用中の IP アドレスが多すぎるため、接続が破棄されました】
61	VPN	VPN IPsec	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	609	Out of Memory 【メモリ不足】	Diagnostic Code E 【診断コード E】
63	Network 【ネットワーク】	ICMP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	ICMP Too Big 【ICMP サイズ超過】	Received fragmented packet or fragmentation needed 【断片化されたパケットまたは要断片化を受信しました】
65	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Illegal SPI 【不法な SPI】	Illegal IPsec SPI 【不法な IPsec SPI】
67	VPN	VPN IPsec	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	508	IPsec Authentication Failure 【IPsec 認証失敗】	IPsec Authentication Failed 【IPsec 認証失敗】
69	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Incompatible SA 【互換性のない SA】	Incompatible IPsec Security Association 【互換性のない IPsec セキュリティ アソシエーション】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
70	VPN	VPN IPsec	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	510	Illegal IPsec Peer 【不法な IPsec ピア】	IPsec packet from or to an illegal host 【不法なホストからの IPsec パケットまたは不法なホストへの IPsec パケット】
81	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	520	Smurf Attack 【Smurf 攻撃】	Smurf Amplification attack dropped 【Smurf Amplification 攻撃が破棄されました】
82	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	521	Port Scan Possible 【ポート スキャンの可能性】	Possible port scan detected 【ポート スキャンの可能性が検出されました】
83	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	522	Port Scan Probable 【ポート スキャンの可能性】	Probable port scan detected 【ポート スキャンの可能性が検出されました】
84	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	NOTICE 【通告】	---	Name Resolve Failed 【名前解決失敗】	Failed to resolve name 【名前を解決できませんでした】
87	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	IPsec Proposal Accepted 【IPsec プロポーザルの受付】	IKE Responder: Accepting IPsec proposal (Phase 2) 【IKE 応答者: IPsec プロポーザルの受入 (フェーズ 2)】
88	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	523	IPsec Proposal Rejected 【IPsec プロポーザルの拒否】	IKE Responder: IPsec proposal does not match (Phase 2) 【IKE 応答者: IPsec プロポーザルが一致しません (フェーズ 2)】
89	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	IPsec SA Added 【IPsec SA の追加】	IKE negotiation complete. Adding IPsec SA.(Phase 2) 【IKE ネゴシエーションが完了しました。IPsec SA を追加します。(フェーズ 2)】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
93	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	611	Suspend Reboot 【再起動のサスペンド】	Diagnostic Code A 【診断コード A】
94	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	612	Deadlock Reboot 【再起動のデッドロック】	Diagnostic Code B 【診断コード B】
95	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	613	Low Memory Reboot 【低メモリ再起動】	Diagnostic Code C 【診断コード C】
96	System 【システム】	GMS	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	GMS Heartbeat 【GMS ハートビート】	Status 【状況】
97	Log 【ログ】	Syslog	Connection Traffic 【接続トラフィック】	INFO 【情報】	---	Syslog Website Accessed 【アクセス済みの Syslog ウェブサイト】	Web site hit 【ウェブ サイト ヒット】
98	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワーク アクセス】	Connection 【接続】	INFO 【情報】	---	Connection Opened 【オープンした接続】	Connection Opened 【オープンした接続】
99	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Discover 【DHCP DISCOVER の再送信】	Retransmitting DHCP DISCOVER. 【DHCP DISCOVER を再送信しています。】
100	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Request 【DHCP 要求 (要求) の再送信】	Retransmitting DHCP Request (Requesting). 【DHCP 要求 (要求) を再送信しています。】
101	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Request Renew 【DHCP 再取得要求の再送信】	Retransmitting DHCP Request (Renewing). 【DHCP 要求 (更新) を再送信しています。】
102	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Request Rebind 【DHCP 再割り当て要求の再送信】	Retransmitting DHCP Request (Rebinding). 【DHCP 要求 (再割り当て) を再送信しています。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
103	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Request Reboot 【DHCP 再起動要求の再送信】	Retransmitting DHCP Request (Rebooting). 【DHCP 要求 (再起動) を再送信しています。】
104	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Retransmit Request Verify 【DHCP 検証要求の再送信】	Retransmitting DHCP Request (Verifying). 【DHCP 要求 (検証) を再送信しています。】
105	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP 検出 【DHCP 検出】	Sending DHCP DISCOVER. 【DHCP DISCOVER を送信しています。】
106	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP No Offer 【DHCP 利用不可】	DHCP Server not available. Did not get any DHCP OFFER. 【DHCP サーバは利用できません。DHCP OFFER を取得しませんでした。】
107	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Offer Receive 【DHCP 利用可能】	Got DHCP OFFER. Selecting. 【DHCP OFFER を取得しました。選択しています。】
108	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Selecting 【DHCP 選択中】	Sending DHCP Request. 【DHCP 要求を送信しています。】
109	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Request Failed 【DHCP 要求エラー】	DHCP Client did not get DHCP ACK. 【DHCP クライアントは DHCP ACK を取得しませんでした。】
110	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Request NAK 【DHCP 要求 NAK】	DHCP Client got NACK. 【DHCP クライアントが NACK を取得しました。】
111	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Request ACK 【DHCP 要求 ACK】	DHCP Client got ACK from server. 【DHCP クライアントがサーバから ACK を取得しました。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位レベル	SNMP トラップタイプ	イベント名	ログ イベントメッセージ
112	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Request Decline 【DHCP 要求拒否】	DHCP Client is declining address offered by the server. 【DHCP クライアントがサーバによって提供されたアドレスを拒否しています。】
113	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Bound Rebind 【DHCP 割り当ての再割り当て】	DHCP Client sending Request and going to REBIND state. 【DHCP クライアントは要求を送信して REBIND 状態に移行します。】
114	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Bound Renew 【DHCP 割り当ての再取得】	DHCP Client sending Request and going to RENEW state. 【DHCP クライアントは要求を送信して RENEW 状態に移行します。】
115	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Request Renew 【DHCP 再取得の要求】	Sending DHCP Request (Renewing). 【DHCP 要求 (更新) を送信しています。】
116	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Request Rebind 【DHCP 再割り当ての要求】	Sending DHCP Request (Rebinding). 【DHCP 要求 (再割り当て) を送信しています。】
117	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Request Reboot 【DHCP 再起動の要求】	Sending DHCP Request (Rebooting). 【DHCP 要求 (再起動) を送信しています。】
118	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Request Verify 【DHCP 検証の要求】	Sending DHCP Request (Verifying). 【DHCP 要求 (検証) を送信しています。】
119	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Verify Initiation Failed 【DHCP 検証初期化失敗】	DHCP Client failed to verify and lease has expired. Go to INIT state. 【DHCP クライアントで検証が失敗し、リースの期限が切れました。INIT 状態に移行します。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
121	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Get New IP 【DHCPC 新規 IP 取得】	DHCP Client got a new IP address lease. 【DHCP クライアントが新しい IP アドレスリースを取得しました。】
122	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCPC Send Release 【DHCPC 破棄の送信】	Sending DHCP RELEASE. 【DHCP RELEASE を送信しています。】
123	Security Services 【セキュリティサービス】	Anti-Virus 【アンチウイルス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	AV Access Without Agent 【エージェントなしの AV アクセス】	Access attempt from host without Anti-Virus agent installed 【アンチウイルス エージェントがインストールされていないホストからのアクセス試行】
124	Security Services 【セキュリティサービス】	Anti-Virus 【アンチウイルス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	AV Agent Out of Date 【期限切れの AV エージェント】	Anti-Virus agent out-of-date on host 【ホストのアンチウイルス エージェントが期限切れです】
125	Security Services 【セキュリティサービス】	Anti-Virus 【アンチウイルス】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	524	AV Alert Receive 【AV 警告の受信】	Received AV Alert: %s 【受信された AV 警告: %s】
127	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Start 【PPPoE の開始】	Starting PPPoE discovery 【PPPoE 検出を開始しています】
128	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Link Up 【PPPoE リンクアップ】	PPPoE LCP Link Up 【PPPoE LCP リンクアップ】
129	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Link Down 【PPPoE リンクダウン】	PPPoE LCP Link Down 【PPPoE LCP リンクダウン】
130	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Link Finish 【PPPoE リンク終了】	PPPoE terminated 【PPPoE が終了されました】
131	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Network Up 【PPPoE ネットワークアップ】	PPPoE Network Connected 【PPPoE ネットワークが接続されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
132	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Network Down 【PPPoE ネットワークダウン】	PPPoE Network Disconnected 【PPPoE ネットワークが切断されました】
133	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Discover Complete 【PPPoE 検出完了】	PPPoE discovery process complete 【PPPoE 検出プロセス完了】
134	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE CHAP Authentication 【PPPoE CHAP 認証】	PPPoE starting CHAP Authentication 【PPPoE で CHAP 認証を開始しています】
138	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	636	WAN IP Changed 【WAN IP の変更】	Wan IP Changed 【Wan IP が変更されました】
139	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	XAUTH Success 【XAUTH の成功】	XAUTH Succeeded with VPN %s 【VPN %s で XAUTH が成功しました】
140	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	XAUTH Failure 【XAUTH の失敗】	XAUTH Failed with VPN %s, Authentication failure 【VPN %s で XAUTH が失敗しました。認証失敗】
141	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	XAUTH Timeout 【XAUTH のタイムアウト】	XAUTH Failed with VPN client, Cannot Contact %s Server 【VPN クライアントで XAUTH が失敗しました。%s サーバに接続できません】
142	Log 【ログ】	General 【一般】	Debug 【デバッグ】	ERROR 【エラー】	---	Log Debug 【ログ デバッグ】	Log Debug 【ログ デバッグ】
144	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	6201	HA Active Primary 【HA アクティブプライマリ】	Primary firewall has transitioned to Active 【プライマリファイアウォールがアクティブに移行しました】
145	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	6202	HA Active Secondary 【HA アクティブセカンダリ】	Secondary firewall has transitioned to Active 【セカンダリファイアウォールがアクティブに移行しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
146	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	6203	HA Standby Primary 【HA スタンバイプライマリ】	Primary firewall has transitioned to Standby 【プライマリ ファイアウォールがスタンバイに移行しました】
147	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ALERT 【警告】	6204	HA Standby Secondary 【HA スタンバイセカンダリ】	Secondary firewall has transitioned to Standby 【セカンダリ ファイアウォールがスタンバイに移行しました】
148	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	615	HA Primary Missed Heartbeat 【HA プライマリ ハートビート無応答】	Primary missed heartbeats from Secondary 【プライマリがセカンダリからのハートビートに反応しませんでした】
149	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	616	HA Secondary Missed Heartbeat 【HA セカンダリ ハートビート無応答】	Secondary missed heartbeats from Primary 【セカンダリがプライマリからのハートビートに反応しませんでした】
150	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	617	HA Primary Error Receive 【HA プライマリ エラー受信】	Primary received error signal from Secondary 【プライマリがセカンダリからのエラー信号を受信しました】
151	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	618	HA Secondary Error Receive 【HA セカンダリ エラー受信】	Secondary received error signal from Primary 【セカンダリがプライマリからのエラー信号を受信しました】
153	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	620	HA Primary Preempt 【HA プライマリ先制】	Primary firewall preempting Secondary 【プライマリ ファイアウォールがセカンダリを先制します】
157	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	HA Sync HA Peer 【HA 同期 HA ピア】	HA Peer Firewall Synchronized 【HA ピア ファイアウォールが同期されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
158	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	662	HA Sync Error 【HA 同期エ ラー】	Error synchronizing HA peer firewall (%s) 【HA ピア ファイア ウォール (%s) 同期中 のエラー】
159	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Anti-Virus 【アンチウイ ルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	526	AV Expire message 【AV 期限切れ メッセージ】	Received AV Alert: Your Network Anti-Virus subscription has expired. %s 【AV 警告を受信しま した: ネットワーク アンチウイルスの購読期 限が切れました。%s】
162	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	HA Packet Error 【HA パケット エラー】	HA packet processing error 【HA パケット 処理エ ラー】
164	System 【システ ム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	621	HTTP Server Reboot 【HTTP サーバ の再起動】	Diagnostic Code F 【診断コード F】
165	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	E-mail Filtering 【電子メール フィルタ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	527	Allow E-mail Attachment 【電子メール 添付ファイル の許可】	Forbidden E-Mail attachment disabled 【禁止されている電子 メール添付ファイルが 無効にされました】
168	Network 【ネット ワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE Traffic Timeout 【PPPoE トラ フィックのタ イムアウト】	Disconnecting PPPoE due to traffic timeout 【トラフィック タイ ムアウトのため、 PPPoE を切断します】
169	Network 【ネット ワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	PPPoE LCP Unack 【PPPoE LCP 無 応答】	No response from ISP Disconnecting PPPoE. 【ISP からの応答があ りません。PPPoE を切 断します。】
170	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	622	Secondary Active Preempt 【セカンダリ アクティブ先 制】	Secondary going Active in preempt mode after reboot 【セカンダリは再起動 後に先制モードでアク ティブに移行していま す。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
171	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	IPsec Dead Peer Detection 【IPSec デッド ピアの検出】	%s
173	Network 【ネット ワーク】	TCP	LAN TCP	NOTICE 【通告】	---	LAN TCP Deny 【LAN TCP の拒 否】	TCP connection from LAN denied 【LAN からの TCP 接続 が拒否されました】
174	Network 【ネット ワーク】	UDP	LAN UDP LAN TCP	NOTICE 【通告】	---	LAN UDP Deny 【LAN UDP の 拒否】	UDP packet from LAN dropped 【LAN からの UDP パ ケットが破棄されまし た】
175	Network 【ネット ワーク】	ICMP	LAN ICMP LAN TCP	NOTICE 【通告】	---	LAN ICMP Deny 【LAN ICMP の 拒否】	ICMP packet from LAN dropped 【LAN からの ICMP パ ケットが破棄されまし た】
177	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	528	TCP FIN Scan 【TCP FIN ス キャン】	Probable TCP FIN scan detected 【TCP FIN スキャンの 可能性が検出されまし た】
178	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	529	TCP Xmas Scan 【TCP Xmas ス キャン】	Probable TCP XMAS scan detected 【TCP XMAS スキャン の可能性が検出されま した】
179	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	530	TCP Null Scan 【TCP Null ス キャン】	Probable TCP NULL scan detected 【TCP NULL スキャンの 可能性が検出されまし た】
181	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	TCP FIN Drop 【TCP FIN 破 棄】	TCP FIN packet dropped 【TCP FIN パケットが 破棄されました】
182	Network 【ネット ワーク】	ICMP	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Path MTU Receive 【パス MTU 受 信】	Received a path MTU ICMP message from router/gateway 【ルータ/ゲートウェ イからパス MTU ICMP メッセージを受信しま した】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
188	Network 【ネット ワーク】	ICMP	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Path MTU ICMP 【パス MTU ICMP】	Received a path MTU ICMP message from router/gateway 【ルータ/ゲートウエイからパス MTU ICMP メッセージを受信しました】
191	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	629	HA Set Error 【HA 設定エ ラー】	Error setting the IP address of the Secondary, please manually set to Secondary LAN IP 【セカンダリの IP アドレス設定中のエラー。手動でセカンダリ LAN IP に設定してください】
199	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Admin Login From CLI 【CLI からの管 理者ログイン】	CLI administrator login allowed 【CLI 管理者ログインが許可されました】
200	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Admin Password Error From CLI 【CLI からの管 理者パスワードエラー】	CLI administrator login denied due to bad credentials 【資格情報が正しくないので CLI 管理者ログインは拒否されました】
201	Network 【ネット ワーク】	L2TP Client 【L2TP クラ イアント】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Tunnel Start 【L2TP トンネ ル開始】	L2TP Tunnel Negotiation Started 【L2TP トンネル ネゴシエーションが開始されました】
202	Network 【ネット ワーク】	L2TP Client 【L2TP クラ イアント】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Session Start 【L2TP セッ ション開始】	L2TP Session Negotiation Started 【L2TP セッション ネゴシエーションが開始されました】
204	Network 【ネット ワーク】	L2TP Client 【L2TP クラ イアント】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Tunnel Finish 【L2TP トンネ ル終了】	L2TP Tunnel Established 【L2TP トンネルが確立されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
205	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Tunnel Disconnect from Remote 【リモートからの L2TP トンネル切断】	L2TP Tunnel Disconnect from Remote 【リモートからの L2TP トンネル切断】
206	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Session Success 【L2TP セッション成功】	L2TP Session Established 【L2TP セッションが確立されました】
207	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Session Disconnect From Remote 【リモートからの L2TP セッション切断】	L2TP Session Disconnect from Remote 【リモートからの L2TP セッション切断】
208	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP PPP Start 【L2TP PPP 開始】	L2TP PPP Negotiation Started 【L2TP PPP ネゴシエーションが開始されました】
210	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP PPP Up 【L2TP PPP アップ】	L2TP PPP Session Up 【L2TP PPP セッション アップ】
211	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Net Down 【L2TP ネット ダウン】	L2TP PPP Down 【L2TP PPP ダウン】
212	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP PPP Authenticate Failed 【L2TP PPP 認証が失敗しました】	L2TP PPP Authentication Failed 【L2TP PPP 認証が失敗しました】
215	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Traffic Timeout 【L2TP トラフィック タイムアウト】	Disconnecting L2TP Tunnel due to traffic timeout 【トラフィック タイムアウトのため、L2TP トンネルを切断します】
217	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP PPP Down 【L2TP PPP ダウン】	L2TP PPP link down 【L2TP PPP リンク ダウン】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位レベル	SNMP トラップタイプ	イベント名	ログ イベントメッセージ
222	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Remote Release 【DHCPR リ モート破棄】	DHCP RELEASE relayed to Central Gateway 【DHCP RELEASE がセ ントラルゲートウェ イにリレーされまし た】
223	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Remote ACK 【DHCPR リ モートACK】	DHCP lease relayed to local device 【DHCP リースがロー カル機器にリレーされ ました】
224	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	DHCPR Central Release 【DHCPR セン トラル破棄】	DHCP RELEASE received from remote device 【リモート機器から DHCP RELEASE を受信 しました】
225	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	DHCPR Central ACK 【DHCPR セン トラル ACK】	DHCP lease relayed to remote device 【DHCP リースがリ モート機器にリレーさ れました】
226	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR IP Conflict 【DHCPR IP 競 合】	DHCP lease to LAN device conflicts with remote device, deleting remote IP entry 【LAN 機器への DHCP リースがリモート機器 と競合しています。リ モート IP エントリを 削除します】
227	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR IP Conflict With Static IP 【DHCPR IP の 静的 IP との競 合】	WARNING: DHCP lease relayed from Central Gateway conflicts with IP in Static Devices list 【警告: セントラル ゲートウェイからリ レーされた DHCP リー スが静的な機器リス トの IP と競合してい ます】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
228	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	---	DHCPR IP Drop 【DHCPR IP 破 棄】	DHCP lease dropped. Lease from Central Gateway conflicts with Remote Management IP 【DHCP リースが破棄 されました。セントラ ルゲートウェイから のリースがリレー IP と競合しています】
229	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エ ラー】	533	DHCPR IP Spoof 【DHCPR IP ス プーフ】	IP spoof detected on packet to Central Gateway, packet dropped 【セントラルゲート ウェイへのパケットで IP スプーフが検出され ました; パケットが破 棄されました】
230	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Get Remote IP Table 【DHCPR リ モート IP テー ブルの取得】	Request for Relay IP Table from Central Gateway 【セントラルゲート ウェイからのリレー IP テーブルの要求】
231	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Get Central IP Table 【DHCPR セン トラル IP テー ブルの取得】	Requesting Relay IP Table from Remote Gateway 【リモートゲート ウェイからのリレー IP テーブルの要求】
232	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Send Remote IP Table 【DHCPR リ モート IP テー ブルの送信】	Sent Relay IP Table to Central Gateway 【セントラルゲート ウェイにリレー IP テー ブルを送信しました】
233	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	DHCPR Receive Remote IP Table 【DHCPR リ モート IP テー ブルの受信】	Obtained Relay IP Table from Remote Gateway 【リモートゲートウェ イからリレー IP テー ブルを取得しました】
234	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	632	DHCPR Table Request Timeout 【DHCPR テー ブル要求タイ ムアウト】	Failed to synchronize Relay IP Table 【リレー IP テーブル の同期に失敗しまし た】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
235	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Admin VPN Login 【管理者 VPN ログイン】	VPN zone administrator login allowed 【VPN ゾーン管理者ログインが許可されました】
236	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Admin WAN Login 【管理者 WAN ログイン】	WAN zone administrator login allowed 【WAN ゾーン管理者ログインが許可されました】
237	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User VPN Login 【ユーザ VPN ログイン】	VPN zone remote user login allowed 【VPN ゾーン リモート ユーザログインが許可されました】
238	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User WAN Login 【ユーザ WAN ログイン】	WAN zone remote user login allowed 【WAN ゾーン リモート ユーザログインが許可されました】
239	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	VPN Peer Behind NAT Device 【NAT デバイス背後の VPN ピア】	NAT Discovery: Peer IPsec Security Gateway behind a NAT/NAPT Device 【NAT 検出: NAT/NAPT 機器の背後にあるピア IPsec セキュリティゲートウェイ】
240	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	VPN Local Behind NAT Device 【NAT デバイス背後の VPN ローカル】	NAT Discovery: Local IPsec Security Gateway behind a NAT/NAPT Device 【NAT 検出: NAT/NAPT 機器の背後にあるローカル IPsec セキュリティゲートウェイ】
241	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	VPN No NAT Device Detected 【VPN NAT デバイス未検出】	NAT Discovery: No NAT/NAPT device detected between IPsec Security gateways 【NAT 検出: IPsec セキュリティゲートウェイ間で NAT/NAPT 機器が検出されませんでした】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
242	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	VPN Peer Does Not Support NAT 【VPN ピア NAT 未サポート】	NAT Discovery: Peer IPsec Security Gateway doesn't support VPN NAT Traversal 【NAT 検出: ピア IPsec セキュリティ ゲートウェイは VPN NAT トランザベーションをサポートしていません】
243	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Login Failed 【ユーザ ログイン失敗】	User login denied - RADIUS authentication failure 【ユーザ ログインが拒否されました - RADIUS 認証の失敗】
244	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	User Login Timeout 【ユーザ ログイン タイムアウト】	User login denied - RADIUS server Timeout 【ユーザ ログインが拒否されました - RADIUS サーバ タイムアウト】
245	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	User Login Error 【ユーザ ログイン エラー】	User login denied - RADIUS configuration error 【ユーザ ログインが拒否されました - RADIUS 設定エラー】
246	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Login From Wrong Location 【正しくない場所からのユーザ ログイン】	User login denied - User has no privileges for login from that location 【ユーザ ログインが拒否されました - ユーザにその場所からログインするための権限がありません】
247	VPN	VPN IPsec	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Illegal Packet from IPsec Host 【IPsec ホストからの不法なパケット】	IPsec packet from an illegal host 【不法なホストからの IPsec パケット】
248	Security Services 【セキュリティ サービス】	E-mail Filtering 【電子メール フィルタ】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	534	E-mail Attachment 【電子メール 添付ファイル】	Forbidden E-Mail attachment deleted 【禁止されている電子メール添付ファイルが削除されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
249	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	535	Bad Tunnel Mode 【不良トンネル モード】	IKE Responder: Mode %s - not tunnel mode 【IKE 応答者: モード %s - トンネル モードではありません】
250	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	536	Phase 1 ID Mismatch 【Phase 1 ID 不一致】	IKE Responder: No matching Phase 1 ID found for proposed remote network 【IKE 応答者: 提案されたリモート ネットワークに一致するフェーズ 1 ID が見つかりません】
251	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	537	Bad Remote Network 【不良リモート ネットワーク】	IKE Responder: Proposed remote network is 0.0.0.0 but not DHCP relay nor default route 【IKE 応答者: 提案されたリモート ネットワークは 0.0.0.0 ですが、DHCP リレーでも既定のルートでもありません】
252	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	538	No Remote Network Match 【リモート ネットワーク 不一致】	IKE Responder: No match for proposed remote network address 【IKE 応答者: 提案されたリモート ネットワーク アドレスの一致がありません】
253	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	539	Default Gateway Not Match Proposal 【既定ゲートウェイ一致提案なし】	IKE Responder: Default LAN gateway is set but peer is not proposing to use this SA as a default route 【IKE 応答者: 既定の LAN ゲートウェイが設定されていますが、ピアはこの SA を既定のルートとして使用することを提案していません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
254	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	540	Tunnel Terminates Outside 【トンネル外 部終了】	IKE Responder: Tunnel terminates outside firewall but proposed local network is not NAT public address 【IKE 応答者: ファイア ウォール外でトンネル が終了しましたが、提 案されたローカル ネットワークは NAT パ ブリックアドレスで はありません】
255	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	541	Tunnel Terminates Inside 【トンネル内 部終了】	IKE Responder: Tunnel terminates inside firewall but proposed local network is not inside firewall 【IKE 応答者: ファイア ウォール内でトンネル が終了しましたが、提 案されたローカル ネットワークはファイ アウォール内にありま せん】
256	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	542	Tunnel Terminates DMZ 【トンネル DMZ 終了】	IKE Responder: Tunnel terminates on DMZ but proposed local network is on LAN 【IKE 応答者: DMZ でト ンネルが終了しまし たが、提案されたロー カルネットワークが LAN 上にあります】
257	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	543	Tunnel Terminates LAN 【トンネル LAN 終了】	IKE Responder: Tunnel terminates on LAN but proposed local network is on LAN 【IKE 応答者: LAN でト ンネルが終了しまし たが、提案されたロー カルネットワークが LAN 上にあります】
258	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	544	AH PFS Mismatch 【AH PFS 不 一致】	IKE Responder: AH Perfect Forward Secrecy mismatch 【IKE 応答者: AH Perfect Forward Secrecy の不一致】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
259	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	545	ESP PFS Mismatch 【ESP PFS 不一致】	IKE Responder: ESP Perfect Forward Secrecy mismatch 【IKE 応答者: ESP Perfect Forward Secrecy の不一致】
260	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	546	Algorithm or Key Mismatch 【アルゴリズムまたは鍵の不一致】	IKE Responder: Algorithms and/or keys do not match 【IKE 応答者: アルゴリズムと鍵の両方または一方が一致しません】
261	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Admin Logout 【管理者ログアウト】	Administrator logged out 【管理者はログアウトされました】
262	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Admin Logout - Timer Expire 【管理者ログアウト - タイマー期限切れ】	Administrator logged out - inactivity timer expired 【管理者はログアウトされました - 無動作タイムアウトの期限が切れました】
263	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Logout 【ユーザ ログアウト】	User logged out - %s 【ユーザはログアウトされました - %s】
264	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Logout - Max Session 【ユーザ ログアウト - 最大セッション】	User logged out - max session time exceeded 【ユーザはログアウトされました - 最大セッション時間を超えました】
265	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Logout - Timer Expire 【ユーザ ログアウト - タイマー期限切れ】	User logged out - inactivity timer expired 【ユーザはログアウトされました - 無動作タイムアウトの期限が切れました】
266	VPN	VPN IPsec	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	IPsec AH Does Not Support NAT 【IPsec AH NAT 未サポート】	NAT device may not support IPsec AH pass-through 【NAT 機器で IPsec AH パススルーがサポートされない場合があります】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
267	Security Services 【セキュリティサービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	547	TCP Xmas Tree dropped 【TCP Xmas ツリー破棄】	TCP Xmas Tree dropped 【TCP Xmas ツリーが破棄されました】
269	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	CRL Request 【CRL 要求】	Requesting CRL from 【CRL の要求】
270	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	CRL Download Success 【CRL ダウンロード成功】	CRL loaded from 【CRL がロードされました】
271	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Download Failed 【CRL ダウンロード失敗】	Failed to get CRL from 【CRL を取得できませんでした】
272	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	CRL Failed - No Memory 【CRL 失敗 - メモリなし】	Not enough memory to hold the CRL 【CRL を保持するために十分なメモリがありません】
273	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Failed - Timeout 【CRL 失敗 - タイムアウト】	Connection timed out 【接続がタイムアウトしました】
274	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Failed - No Connect 【CRL 失敗 - 接続なし】	Cannot connect to the CRL server 【CRL サーバに接続できません】
275	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	CRL Failed - No Reason 【CRL 失敗 - 理由なし】	Unknown reason 【不明な理由】
276	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Process Failed 【CRL 処理失敗】	Failed to Process CRL from 【CRL を処理できませんでした】
277	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Bad Format 【CRL 不正形式】	Bad CRL format 【不正な CRL 形式】
278	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Wrong Issuer 【正しくない CRL 発行者】	Issuer match failed 【発行者照合が失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
279	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Certificate Revoke 【CRL 証明書取 り消し】	Certificate on Revoked list(CRL) 【取り消しリストにあ る証明書 (CRL)】
280	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	No Certificate 【証明書な し】	No Certificate for 【証明書がありませ ん】
281	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP Dial Up 【PPP ダイアル アップ】	PPP Dial-Up: Dialing: %s 【PPP ダイアルアッ プ : ダイアル中: %s】
282	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP No Dialtone 【PPP ダイアル トーンなし】	PPP Dial-Up: No dial tone detected - check phone-line connection 【PPP ダイアルアッ プ : ダイアルトーン が検出されませんでした - 電話線の接続を確認 してください】
283	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP No Carrier 【PPP キャリア なし】	PPP Dial-Up: No link carrier detected - check phone number 【PPP ダイアルアップ: リンク キャリアが検 出されませんでした - 電話番号を確認してく ださい】
284	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP Peer Number Busy 【PPP ピア番号 ビジー】	PPP Dial-Up: Dialed number is busy 【PPP ダイアルアップ: ダイアルした番号はビ ジーです】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
285	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP No Answer 【PPP 応答なし】	PPP Dial-Up: Dialed number did not answer 【PPP ダイアルアップ: ダイアルした番号は応答しませんでした】
286	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Start PPP 【PPP 開始】	PPP Dial-Up: Connected at %s bps - starting PPP 【PPP ダイアルアップ: %s bps で接続されました - PPP を開始します】
287	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Failure 【PPP エラー】	PPP Dial-Up: Unknown dialing failure 【PPP ダイアルアップ: 不明なダイアル障害】
288	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Disconnect 【PPP 切断】	PPP Dial-Up: Link carrier lost 【PPP ダイアルアップ: リンクキャリアが失われました】
289	Network 【ネットワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP Authenticate Success 【PPP 認証成功】	PPP: Authentication successful 【PPP: 認証が成功しました】
290	Network 【ネットワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP PAP Failed 【PPP PAP 失敗】	PPP: PAP Authentication failed - check username / password 【PPP: PAP 認証が失敗しました - ユーザ名/パスワードを確認してください】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
291	Network 【ネット ワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP CHAP Failed 【PPP CHAP 失 敗】	PPP: CHAP authentication failed - check username / password 【PPP: CHAP 認証が失 敗しました - ユーザ名/ パスワードを確認して ください】
292	Network 【ネット ワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP MS-CHAP Failed 【PPP MS-CHAP 失敗】	PPP: MS-CHAP authentication failed - check username / password 【PPP: MS-CHAP 認証が 失敗しました - ユーザ 名/パスワードを確認 してください】
293	Network 【ネット ワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP MS-CHAP Start 【PPP MS-CHAP 開始】	PPP: Starting MS-CHAP authentication 【PPP: MS-CHAP 認証を 開始しています】
294	Network 【ネット ワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP CHAP Start 【PPP CHAP 開 始】	PPP: Starting CHAP authentication 【PPP: CHAP 認証を開 始しています】
295	Network 【ネット ワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PAP PPP Start 【PAP PPP 開 始】	PPP: Starting PAP authentication 【PPP: PAP 認証を開始 しています】
299	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP IP Update 【PPP IP 更新】	PPP Dial-Up: Received new IP address 【PPP ダイアルアップ: 新しい IP アドレスを 受信しました】
300	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	PPP Link Establish 【PPP リンクが 確立されまし た】	PPP Dial-Up: PPP link established 【PPP ダイアルアップ: PPP リンクが確立され ました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
301	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Link Down 【PPP リンクダウン】	PPP Dial-Up: PPP link down 【PPP ダイアルアップ: PPP リンクダウン】
302	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Link Closing 【PPP リンク終了中】	PPP Dial-Up: Shutting down link 【PPP ダイアルアップ: リンクをシャットダウンしています】
303	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Initialization 【PPP 初期化】	PPP Dial-Up: Initialization : %s 【PPP ダイアルアップ: 初期化: %s】
306	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Dial Cancel 【PPP ダイアルキャンセル】	PPP Dial-Up: Connect request canceled 【PPP ダイアルアップ: 接続要求がキャンセルされました】
307	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	639	WAN Mode 【WAN モード】	The network connection in use is %s 【使用中のネットワーク接続は %s です】
308	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Tunnel Establish 【L2TP トンネル確立】	L2TP Server: L2TP Tunnel Established. 【L2TP サーバ: L2TP トンネルが確立されました。】
309	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Session Establish 【L2TP セッション確立】	L2TP Server: L2TP Session Established. 【L2TP サーバ: L2TP セッションが確立されました。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
311	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Radius Authentication Failure 【L2TP Radius 認証エラー】	L2TP Server: RADIUS/LDAP reports Authentication Failure 【L2TP サーバ: RADIUS/LDAP レポート 認証失敗】
312	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Local Authentication Failure 【L2TP ローカル認証エラー】	L2TP Server: Local Authentication Failure 【L2TP サーバ: ローカル 認証失敗】
318	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Local Authentication Success 【L2TP ローカル認証成功】	L2TP Server: Local Authentication Success. 【L2TP サーバ: ローカル 認証成功。】
319	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Radius Authentication Success 【L2TP Radius 認証成功】	L2TP Server: RADIUS/LDAP Authentication Success 【L2TP サーバ: RADIUS/LDAP 認証成功】
321	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Manual Action Needed 【PPP 手動動作 必要】	PPP Dial-Up: Manual intervention needed. 【PPP ダイアルアップ: 手動操作が必要です。】 Check Primary Profile or Profile details 【プライマリ プロファイルまたはプロファイル詳細を確認してください】
322	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Profile is Manual 【PPP プロファイル手動】	PPP Dial-Up: Trying to failover but Primary Profile is manual 【PPP ダイアルアップ: フェイルオーバーを試行していますが、プライマリ プロファイルが手動です】
326	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	637	Probe Failed 【プローブ失敗】	Probing failure on %s 【%s でプローブが失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
327	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	PPP Max Connection Exceed 【PPP 最大接続超過】	PPP Dial-Up: Maximum connection time exceeded - disconnecting 【PPP ダイアルアップ: 最大接続時間を超えました - 切断します】
328	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Admin Name Change 【管理者名変更】	Administrator name changed 【管理者名が変更されました】
329	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	561	User Login Lockout 【ユーザ ログイン ロックアウト】	User login failure rate exceeded - logins from user IP address denied 【ユーザ ログイン 失敗率が超過しました - ユーザ IP アドレスからのログインが拒否されました】
330	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Disable VPN Network 【VPN ネットワーク無効】	PPP Dial-Up: The profile in use disabled VPN networking. 【PPP ダイアルアップ: 使用中のプロファイルにより VPN ネットワークが無効にされました。】
331	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Enable VPN Network 【VPN ネットワーク有効】	PPP Dial-Up: VPN networking restored. 【PPP ダイアルアップ: VPN ネットワークが復元されました。】
335	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TPS Tunnel Disconnect From Remote 【リモートからの L2TPS トンネル切断】	L2TP Server: Tunnel Disconnect from Remote. 【L2TP サーバ: リモートからのトンネル切断。】
336	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TPS Tunnel Delete 【L2TPS トンネル削除】	L2TP Server: Deleting the Tunnel 【L2TP サーバ: トンネルを削除します】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
337	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Session Delete 【L2TP セッ ション削除】	L2TP Server: Deleting the L2TP active Session 【L2TP サーバ: L2TP ア クティブ セッション を削除します】
338	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TPS Retransmission Timeout 【L2TPS 再送信 タイムアウト】	L2TP Server: Retransmission Timeout, Deleting the Tunnel 【L2TP サーバ: 再送タ イムアウト。トンネル を削除します】
339	Network 【ネット ワーク】	NAT	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	NAT Overwrite 【NAT 上書 き】	NAT translated packet exceeds size limit, packet dropped 【NAT 変換されたパ ケットがサイズ制限を 超過しています; パケッ トが破棄されました】
340	System 【システ ム】	Administration 【管理】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	HTTP Port Change 【HTTP ポート 変更】	HTTP management port has changed 【HTTP 管理ポートが 変更されました】
341	System 【システ ム】	Administration 【管理】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	HTTPS Port Change 【HTTPS ポー ト変更】	HTTPS management port has changed 【HTTPS 管理ポートが 変更されました】
344	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	L2TPS Authentication Local Failure 【L2TPS 認証 ローカル エ ラー】	L2TP Server: User Name authentication Failure locally. 【L2TP サーバ: ローカ ルでのユーザ名認証失 敗。】
346	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Quick Mode Started 【クイック モード開始】	IKE Initiator: Start Quick Mode (Phase 2). 【IKE 始動者: クイック モードの開始 (フェー ズ 2)。】
347	Network 【ネット ワーク】	Network Access 【ネットワー クアクセ ス】	TCP UDP ICMP	WARNING 【注意】	---	Drop Clear Packet 【未暗号化パ ケット破棄】	Port configured to receive IPsec protocol ONLY; drop packet received in the clear 【ポートが IPsec プロ トコルのみを受信す るよう設定されてい ます; 暗号化されてい ない受信パケットを 破棄します】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
348	VPN	VPN IPsec	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	---	VPN SA Import Invalid 【VPN SA イン ポート無効】	Imported VPN SA is invalid - disabled 【インポートされた VPN SA が正しくあり ません - 無効にされま した】
350	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	IKE SA Life Expired 【IKE SA 存続期 間切れ】	IKE SA lifetime expired. 【IKE SA 存続期間が期 限切れです。】
351	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	IKE Main Mode Started 【IKE メイン モード開始】	IKE Initiator: Start Main Mode negotiation (Phase 1) 【IKE 始動者: メイン モード ネゴシエー ションの開始 (フェー ズ 1)】
352	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	IKE Quick Mode Request Received 【IKE クイック モード要求受 信】	IKE Responder: Received Quick Mode Request (Phase 2) 【IKE 応答者: クイック モード要求を受信しま した (フェーズ 2)】
353	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initial Main Mode Completed 【初期メイン モード完了】	IKE Initiator: Main Mode complete (Phase 1) 【IKE 始動者: メイン モード完了 (フェーズ 1)】
354	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initial Aggressive Mode Completed 【初期アグ レッシブ モー ド完了】	IKE Initiator: Aggressive Mode complete (Phase 1). 【IKE 始動者: アグレ ッシブ モード完了 (フェ ーズ 1)】
355	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder Main Mode Request Received 【応答者メイ ンモード要求 受信】	IKE Responder: Received Main Mode Request (Phase 1) 【IKE 応答者: メイン モード要求を受信しま した (フェーズ 1)】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
356	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder Aggressive Mode Request Received 【応答者アグ レッシブ モー ド要求受信】	IKE Responder: Received Aggressive Mode Request (Phase 1) 【IKE 応答者: アグレ ッシブ モード要求を受 信しました (フェーズ 1)】
357	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder Main Mode Completed 【応答者メイ ン モード完 了】	IKE Responder: Main Mode complete (Phase 1) 【IKE 応答者: メイン モード完了 (フェーズ 1)】
358	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Aggressive Mode Started 【アグレッシ ブ モード開 始】	IKE Initiator: Start Aggressive Mode negotiation (Phase 1) 【IKE 始動者: アグレ ッシブ モード ネゴシ エーションの開始 (フェーズ 1)】
360	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Crypto Test 【暗号化テス ト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	DES Test Failed 【DES テスト失 敗】	Crypto DES test failed 【暗号化 DES テストが 失敗しました】
361	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Crypto Test 【暗号化テス ト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	DH Test Failed 【DH テスト失 敗】	Crypto DH test failed 【暗号化 DH テストが 失敗しました】
362	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Crypto Test 【暗号化テス ト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	HMAC-MD5 Test Failed 【HMAC-MD5 テスト失敗】	Crypto Hmac-MD5 test failed 【暗号化 Hmac-MD5 テ ストが失敗しました】
363	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Crypto Test 【暗号化テス ト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	HMAC-SHA1 Test Failed 【HMAC-SHA1 テスト失敗】	Crypto Hmac-Sha1 test failed 【暗号化 Hmac-Sha1 テ ストが失敗しました】
364	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Crypto Test 【暗号化テス ト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	RSA Test Failed 【RSA テスト失 敗】	Crypto RSA test failed 【暗号化 RSA テストが 失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
365	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	SHA1 Test Failed 【SHA1 テスト失敗】	Crypto Sha1 test failed 【暗号化 Sha1 テストが失敗しました】
366	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	Hardware DES Test Failed 【ハードウェア DES テスト失敗】	Crypto hardware DES test failed 【暗号化ハードウェア DES テストが失敗しました】
367	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	Hardware 3DES Test Failed 【ハードウェア 3DES テスト失敗】	Crypto hardware 3DES test failed 【暗号化ハードウェア 3DES テストが失敗しました】
368	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	Hardware DES-SHA Test Failed 【ハードウェア DES-SHA テスト失敗】	Crypto hardware DES with SHA test failed 【SHA を使用した暗号化ハードウェア DES テストが失敗しました】
369	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	Hardware 3DES-SHA Test Failed 【ハードウェア 3DES-SHA テスト失敗】	Crypto Hardware 3DES with SHA test failed 【SHA を使用した暗号化ハードウェア 3DES テストが失敗しました】
371	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Client Policy Provisioned 【クライアントポリシープロビジョニング】	VPN Client Policy Provisioning 【VPN クライアントポリシープロビジョニング】
372	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	IKE Initiator: Accept Proposal 【IKE 始動者: プロポーザル受入】	IKE Initiator: Accepting IPsec proposal (Phase 2) 【IKE 始動者: IPsec プロポーザルの受入 (フェーズ 2)】
373	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	IKE Responder: Aggressive Mode Complete 【IKE 応答者: アグレッシブモード完了】	IKE Responder: Aggressive Mode complete (Phase 1) 【IKE 応答者: アグレッシブモード完了 (フェーズ 1)】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
375	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Start Control Connection Negotiation 【制御接続ネゴシエーション開始】	PPTP Control Connection Negotiation Started 【PPTP 制御接続ネゴシエーションが開始されました】
376	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Start Session Negotiation 【セッションネゴシエーション開始】	PPTP Session Negotiation Started 【PPTP セッションネゴシエーションが開始されました】
378	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Control Establish 【PPTP 制御確立】	PPTP Control Connection Established 【PPTP 制御接続が確立されました】
379	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Remote Disconnect Tunnel 【PPTP リモート切断トンネル】	PPTP Tunnel Disconnect from Remote 【リモートからの PPTP トンネル切断】
380	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Session Success 【PPTP セッション成功】	PPTP Session Established 【PPTP セッションが確立されました】
381	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Remote Disconnect Session 【PPTP リモート切断セッション】	PPTP Session Disconnect from Remote 【リモートからの PPTP セッション切断】
382	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPP Start 【PPP 開始】	PPTP PPP Negotiation Started 【PPTP PPP ネゴシエーションが開始されました】
384	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPP Up 【PPP アップ】	PPTP PPP Session Up 【PPTP PPP セッションアップ】
385	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPP Down 【PPP ダウン】	PPTP PPP Down 【PPTP PPP ダウン】
388	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP User Disconnect 【PPTP ユーザ切断】	PPTP Disconnect Initiated by the User 【ユーザによって PPTP 切断が開始されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
389	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Traffic Timeout 【PPTP トラフィック タイムアウト】	Disconnecting PPTP Tunnel due to traffic timeout 【トラフィック タイムアウトのため、PPTP トンネルを切断します】
390	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP User Connect 【PPTP ユーザ接続】	PPTP Connect Initiated by the User 【ユーザによって PPTP 接続が開始されました】
392	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP CHAP Authentication 【PPTP CHAP 認証】	PPTP starting CHAP Authentication 【PPTP で CHAP 認証を開始しています】
393	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP PAP Authentication 【PPTP PAP 認証】	PPTP starting PAP Authentication 【PPTP で PAP 認証を開始しています】
396	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Authentication ACK 【PPTP 認証 ACK】	PPTP PAP Authentication success. 【PPTP PAP 認証が成功しました。】
398	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP PPP Link Up 【PPTP PPP リンクアップ】	PPTP PPP Link Up 【PPTP PPP リンクアップ】
399	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP PPP Link Down 【PPTP PPP リンクダウン】	PPTP PPP Link down 【PPTP PPP リンクダウン】
400	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP PPP Link Finish 【PPTP PPP リンク終了】	PPTP PPP Link Finished 【PPTP PPP リンクが終了されました】
401	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	No Proposal Chosen 【プロポーザル未選択】	Received notify.NO_PROPOSAL_CHOSEN 【通知を受信しました。NO_PROPOSAL_CHOSEN】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
402	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Proposal Rejected 【プロポーザ ル拒否】	IKE Responder: IKE proposal does not match (Phase 1) 【IKE 応答者: IKE プロ ポーザルが一致しませ ん(フェーズ 1)】
403	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Negotiation Aborted 【ネゴシエー ション中止】	IKE negotiation aborted due to Timeout 【タイムアウトにより IKE ネゴシエーション が中止されました】
404	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Decryption Failed: Key Mismatch 【復号化失敗: 鍵不一致】	Failed payload verification after decryption; possible preshared key mismatch 【復号化後のペイロー ド検証が失敗しました; 事前共有鍵の不一致の 可能性があります】
405	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Payload Validation Failed 【ペイロード 検証失敗】	Failed payload validation 【ペイロードの検証が 失敗しました】
406	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Duplicate Packet Dropped 【重複パケッ トが破棄され ました】	Received packet retransmission. Drop duplicate packet 【パケット再送を受信 しました。重複パケッ トを破棄します】
408	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Anti-Virus 【アンチウイ ルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	AV License Exceeded 【AV ライセン ス超過】	Anti-Virus Licenses Exceeded 【アンチウイルスのラ イセンス数を超過しま した】
409	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Authentication Failed 【認証に失敗 しました】	Received notify: ISAKMP_AUTH_FAILED 【通知を受信しました: ISAKMP_AUTH_FAILED】
410	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Hash Failed 【ハッシュ失 敗】	Computed hash does not match hash received from peer; preshared key mismatch 【算出されたハッシュ がピアから受信した ハッシュと一致してい ません; 事前共有鍵の 不一致】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
411	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Notification on Malformed Payload 【不正な形式のペイロードの通知】	Received notify: PAYLOAD_MALFORMED 【通知を受信しました: PAYLOAD_MALFORMED】
412	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Receive IPsec Delete Request 【IPsec SA 削除要求受信】	Received IPsec SA delete request 【IPsec SA 削除要求を受信しました】
413	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Receive IKE Delete Request 【IKE 削除要求受信】	Received IKE SA delete request 【IKE SA 削除要求を受信しました】
414	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Invalid Cookies 【不正なクッキー】	Received notify: INVALID_COOKIES 【通知を受信しました: INVALID_COOKIES】
415	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Notification on Responder Lifetime 【応答者の継続期間に関する通知】	Received notify: RESPONDER_LIFETIME 【通知を受信しました: RESPONDER_LIFETIME】
416	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Notification on Invalid SPI 【不正な SPI に関する通知】	Received notify: INVALID_SPI 【通知を受信しました: INVALID_SPI】
419	Network 【ネット ワーク】	RIP	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	8401	LAN RIP Disable 【LAN RIP 無効】	RIP disabled on interface %s 【インターフェース %s で RIP が無効にされています】
420	Network 【ネット ワーク】	RIP	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	8402	LAN RIPv1 Enable 【LAN RIPv1 有効】	RIPv1 enabled on interface %s 【インターフェース %s で RIPv1 が有効にされています】
421	Network 【ネット ワーク】	RIP	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	8403	LAN RIPv2 Enable 【LAN RIPv2 有効】	RIPv2 enabled on interface %s 【インターフェース %s で RIPv2 が有効にされています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
422	Network 【ネットワーク】	RIP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	8404	LAN RIPv2c Enable 【LAN RIPv2c 有効】	RIPv2 compatibility (broadcast) mode enabled on interface %s 【インターフェース %s で RIPv2 互換(ブロードキャスト)モードが有効にされています】
427	VPN	VPN IPsec	VPN Tunnel Status 【VPN トンネル状況】	INFO 【情報】	801	IPsec Tunnel Status Changed 【IPsec トンネル状態が変更されました】	IPsec Tunnel status changed 【IPsec トンネル状態が変更されました】
428	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Advanced 【詳細】	Debug 【デバッグ】	WARNING 【注意】	---	Drop Source Route Packet 【ソースルーティングパケット破棄】	Source routed IP packet dropped 【ソースルーティング IP パケットが破棄されました】
429	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Disconnect Echo Request 【PPTP 切断エコー要求】	No response from server to Echo Requests, disconnecting PPTP Tunnel 【サーバからエコー要求に対する応答がありません。PPTP トンネルを切断します】
430	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Disconnect Control Connection Request 【PPTP 切断制御接続要求】	No response from PPTP server to control connection requests 【PPTP サーバから接続制御要求に対する応答がありません】
431	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Disconnect Session Request 【PPTP 切断セッション要求】	No response from PPTP server to call requests 【PPTP サーバから呼び出し要求に対する応答がありません】
432	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Disconnect Control Connection Reject 【PPTP 切断制御接続拒否】	PPTP server rejected control connection 【PPTP サーバが制御接続を拒否しました】
433	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Disconnect Session Reject 【PPTP 切断セッション拒否】	PPTP server rejected the call request 【PPTP サーバが呼び出し要求を拒否しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
434	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Manual Alternate Profile 【手動バックアッププロファイル】	PPP Dial-Up: Trying to failover but Alternate Profile is manual 【PPPダイアルアップ: フェイルオーバーを試行していますが、バックアッププロファイルが手動です】
435	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	652	WLB Failback 【WLB フェイルバック】	WLB Failback initiated by %s 【%sにより WLB フェイルバックが開始されました】
436	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	638	WLB Probe Success 【WLB プロブ成功】	Probing succeeded on %s 【%sでプロブが成功しました】
437	Security Services 【セキュリティサービス】	E-mail Filtering 【電子メールフィルタ】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	550	E-mail Fragment Dropped 【電子メールの断片が破棄されました】	E-Mail fragment dropped 【電子メールの断片が破棄されました】
438	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Login Lockout Expired 【ユーザログインロックアウト期限切れ】	Locked-out user logins allowed - lockout period expired 【ロックアウトされたユーザのログインが許可されました - ロックアウト期間の期限が切れました】
439	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Login Lockout Clear 【ユーザログインロックアウト解除】	Locked-out user logins allowed by %s 【ロックアウトされたユーザのログインが% sによって許可されました】
440	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Rule Added 【ルール追加】	Access rule added 【アクセスルールが追加されました】
441	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Rule Modified 【ルール変更】	Access rule viewed or modified 【アクセスルールが参照または変更されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
442	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Rule Deleted 【ルール削除】	Access rule deleted 【アクセスルールが削除されました】
444	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Server Down 【PPTP サーバダウン】	PPTP Server is not responding, check if the server is UP and running. 【PPTP サーバが応答していません。サーバがアップし、実行されているか確認してください】
445	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	IKE Initiator: Peer Lifetime Accept 【IKE 始動者: ピア存続期間受入】	IKE Initiator: Accepting peer lifetime.(Phase 1) 【IKE 始動者: ピア存続期間の受入。(フェーズ 1)】
446	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	551	FTP Passive Attack 【FTP パッシブ攻撃】	FTP: PASV response spoof attack dropped 【FTP: PASV 応答スプーフ攻撃が破棄されました。】
448	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	PKI Output Buffer Failure 【PKI 出力バッファエラー】	PKI Failure: Output buffer too small 【PKI 障害: 出力バッファが小さすぎます】
449	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	PKI Allocate Memory Failure 【PKI 割り当てメモリエラー】	PKI Failure: Cannot alloc memory 【PKI 障害: メモリを割り当てられません】
450	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	PKI Certificate Failure 【PKI 証明書エラー】	PKI Failure: Reached the limit for local certs, cant load any more 【PKI 障害: ローカル証明書の限度に達しました。これ以上ロードできません】
451	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	PKI Import Failure 【PKI インポートエラー】	PKI Failure: Import failed 【PKI 障害: インポートが失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
452	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Bad Password 【PKI 不正パス ワード】	PKI Failure: Incorrect admin password 【PKI 障害: 正しくない 管理パスワード】
453	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI CA Certificate Failure 【PKI CA 証明 書エラー】	PKI Failure: CA certificates store exceeded.Cannot verify this Local Certificate 【PKI 障害: CA 証明書 ストアが超過しまし た。このローカル証明 書を検証できません】
454	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Import File Format Failure 【PKI インポー ト ファイル形 式エラー】	PKI Failure: Improper file format.Please select PKCS#12 (*.p12) file 【PKI 障害: 不適切な ファイル形式。PKCS#12 (*.p12) ファイルを選択 してください】
455	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate ID Failure 【PKI 証明書 ID エラー】	PKI Failure: Certificate's ID does not match this Network Security Appliance 【PKI 障害: 証明書の ID がこのネットワーク セキュリティ装置と一 致しません】
456	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Key Mismatch 【PKI 鍵不 一致】	PKI Failure: public-private key mismatch 【PKI 障害: 公開鍵 - 秘 密鍵の不一致】
457	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Local Certificate Name Duplicate 【PKI ローカル 証明書名重複】	PKI Failure: Duplicate local certificate name 【PKI 障害: 重複する ローカル証明書名】
458	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Local Certificate Duplicate 【PKI ローカル 証明書重複】	PKI Failure: Duplicate local certificate 【PKI 障害: 重複する ローカル証明書】
459	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI No Certificate 【PKI 証明書な し】	PKI Failure: No CA certificates yet loaded 【PKI 障害: CA 証明書 がまだロードされてい ません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
460	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Internal Error 【PKI 内部エ ラー】	PKI Failure: Internal error 【PKI 障害: 内部エ ラー】
461	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI No Resource 【PKI リソース なし】	PKI Failure: Temporary memory shortage, try again 【PKI 障害: 一時メモリ が不足しています。も う一度やり直してくだ さい】
462	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Chain Circular 【PKI 証明書 チェーン循 環】	PKI Failure: The certificate chain is circular 【PKI 障害: 証明書 チェーンが循環してい ます】
463	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Chain Incomplete 【PKI 証明書 チェーン不完 全】	PKI Failure: The certificate chain is incomplete 【PKI 障害: 証明書 チェーンが不完全で す】
464	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Chain No Root 【PKI 証明書 チェーンルー トなし】	PKI Failure: The certificate chain has no root 【PKI 障害: 証明書 チェーンのルートがあ りません】
465	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Expire 【PKI 証明書期 限切れ】	PKI Failure: Certificate expiration 【PKI 障害: 証明書の期 限切れ】
466	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Invalid 【PKI 証明書不 正】	PKI Failure: The certificate or a certificate in the chain has a validity period in the future 【PKI 障害: この証明書 またはチェーン内の証 明書に将来の有効期間 が含まれています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
467	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Corrupt 【PKI 証明書破 損】	PKI Failure: The certificate or a certificate in the chain is corrupt 【PKI 障害: この証明書 またはチェーン内の証 明書が破損していま す】
468	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Bad Signature 【PKI 証明書不 正署名】	PKI Failure: The certificate or a certificate in the chain has a bad signature 【PKI 障害: この証明書 またはチェーン内の証 明書の署名が不正で す】
469	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Not Verified 【PKI 証明書未 検証】	PKI Failure: Loaded but could not verify certificate 【PKI 障害: 証明書を ロードしましたが検証 できませんでした】
470	VPN	VPN PKI	Maintenance 【メンテナ ンス】	ERROR 【エ ラー】	---	PKI Certificate Chain Not Verified 【PKI 証明書 チェーン未検 証】	PKI Warning: Loaded the certificate but could not verify its chain 【PKI 障害: 証明書を ロードしましたが チェーンを検証できま せませんでした】
473	VPN	DHCP Relay 【DHCP リ レー】	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	Remote: DHCP Request 【リモート :DHCP 要求】	DHCP REQUEST received from remote device 【リモート機器から DHCP REQUEST を受信 しました】
474	VPN	DHCP Relay 【DHCP リ レー】	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	Remote: DHCP Discover 【リモート :DHCP DISCOVER】	DHCP DISCOVER received from remote device 【リモート機器から DHCP DISCOVER を受信 しました】
476	VPN	DHCP Relay 【DHCP リ レー】	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	Server: DHCP Offer 【サーバ:DHCP OFFER】	DHCP OFFER received from server 【サーバから DHCP OFFER を受信しまし た】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
477	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Server: DHCP Nack 【サーバ:DHCP NACK】	DHCP NACK received from server 【サーバから DHCP NACK を受信しました】
481	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPP No Peer IP 【PPP ピア IP なし】	PPP Dial-Up: No peer IP address from Dial-Up ISP, local and remote IPs will be the same 【PPP ダイアルアップ: ダイアルアップ ISP からのピア IP アドレスがありません。ローカルとリモートの IP が同じになります】
482	Security Services 【セキュリティ サービス】	Anti-Virus 【アンチウイルス】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	552	AV Expiration Warning 【AV 期限切れの警告】	Received AV Alert: Your Network Anti-Virus subscription will expire in 7 days. %s 【受信された AV 警告: ネットワーク アンチウイルス購読期間があと 7 日で切れます。 %s】
483	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Invalid ID 【不正 ID】	Received notify: INVALID_ID_INFO 【通知を受信しました: INVALID_ID_INFO】
484	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	---	DHCP Release Drop 【DHCP リリース 破棄】	DHCP lease dropped. Lease from Central Gateway conflicts with Remote Management IP 【DHCP リリースが破棄されました。セントラルゲートウェイからのリースがリモート管理 IP と競合しています】
486	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN User Login Deny 【WLAN ユーザ ログイン拒否】	User login denied - User has no privileges for guest service 【ユーザ ログインが拒否されました - ユーザにゲストサービスの権限がありません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
488	Wireless 【無線】	Wireless Access 【無線アクセス】	TCP UDP ICMP	WARNING 【注意】	---	Guest Check 【ゲスト確認】	Packet dropped by guest check 【ゲスト確認によりパケットが破棄されました】
491	Security Services 【セキュリティサービス】	E-mail Filtering 【電子メールフィルタ】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	564	E-mail Filtering Expiration Warning 【電子メールフィルタ期限切れ警告】	Received E-Mail Filter Alert: Your E-Mail Filtering subscription will expire in 7 days. 【電子メールフィルタ警告を受信しました: 電子メールフィルタの購読期限があと7日で切れます。】
492	Security Services 【セキュリティサービス】	E-mail Filtering 【電子メールフィルタ】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	565	E-mail Filtering Expiration Message 【電子メールフィルタ期限切れメッセージ】	Received E-Mail Filter Alert: Your E-Mail Filtering subscription will expire in 7 days. 【電子メールフィルタ警告を受信しました: 電子メールフィルタの購読期限が切れました。】
493	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	ISDN Update 【ISDN 更新】	ISDN Driver Firmware successfully updated 【ISDN ドライバファームウェアが正常に更新されました】
494	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	System Error 【システムエラー】	INFO 【情報】	658	GVC License Exceed 【GVC ライセンス超過】	Global VPN Client License Exceeded: Connection denied. 【グローバル VPN クライアントのライセンス数を超過しました。接続が拒否されました。】
496	Security Services 【セキュリティサービス】	General 【一般】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	---	DEA Registration 【DEA 登録】	Registration Update Needed, Please restore your existing security service subscriptions. 【登録を更新する必要があります。既存のセキュリティサービス購読を復元してください。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
502	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WAN Not Ready 【WAN の準備ができていません】	WAN not ready 【WAN の準備ができていません】
505	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	660	Blocked Quick Mode With Default Key ID 【既定の鍵 ID によるクイックモードの遮断】	Blocked Quick Mode for Client using Default KeyId 【既定の鍵 ID を使用するクライアントのクイックモードを遮断しました】
506	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	VPN Disabled 【VPN 無効】	VPN disabled by administrator 【VPN は管理者によって無効にされました】
507	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	VPN Enabled 【VPN 有効】	VPN enabled by administrator 【VPN は管理者によって有効にされました】
508	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WLAN Disabled 【WLAN 無効】	WLAN disabled by administrator 【WLAN は管理者によって無効にされました】
509	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WLAN Enabled 【WLAN 有効】	WLAN enabled by administrator 【WLAN は管理者によって有効にされました】
518	Wireless 【無線】	WLAN	802.11b Management 【802.11b 管理】	INFO 【情報】	---	WLAN 802.11 Management 【WLAN 802.11 管理】	802.11 Management 【802.11 管理】
520	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Admin Logout From CLI 【CLI からの管理者ログアウト】	CLI administrator logged out 【CLI 管理者はログアウトされました】
521	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Initializing 【初期化中】	Network Security Appliance initializing 【ネットワークセキュリティ装置は初期化中です】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
522	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	554	Malformed IP Packet 【不正な形式の IP パケット】	Malformed or unhandled IP packet dropped 【不正な形式または処理されない IP パケットが破棄されました】
523	Network 【ネットワーク】	ICMP	ICMP	NOTICE 【通告】	---	No Match ICMP Drop 【不一致 ICMP 破棄】	ICMP packet dropped no match 【ICMP パケットが破棄されました。一致がありません】
524	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	TCP	NOTICE 【通告】	---	Web Request Drop 【ウェブ要求破棄】	Web access Request dropped 【ウェブ アクセス要求が破棄されました】
526	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	NOTICE 【通告】	---	Web Request Receiver 【ウェブ要求受信側】	Web management request allowed 【ウェブ管理要求が許可されました】
527	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	555	FTP Port Bounce Attack 【FTP ポート バウンス攻撃】	FTP: PORT bounce attack dropped. 【FTP: PORT バウンス攻撃が破棄されました。】
528	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	556	FTP Passive Bounce Attack 【FTP パッシブ バウンス攻撃】	FTP: PASV response bounce attack dropped. 【FTP: PASV 応答バウンス攻撃が破棄されました。】
529	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	System Error 【システム エラー】	INFO 【情報】	643	GVC Not Authorized 【GVC 未承認】	Global VPN Client connection is not allowed. Appliance is not registered. 【グローバル VPN クライアント接続は許可されていません。装置は登録されていません。】
533	VPN	VPN IPsec	TCP UDP ICMP	NOTICE 【通告】	---	ESP Drop 【ESP 破棄】	IPsec (ESP) packet dropped 【IPsec (ESP) パケットが破棄されました】
534	VPN	VPN IPsec	TCP UDP ICMP	NOTICE 【通告】	---	AH Drop 【AH 破棄】	IPsec (AH) packet dropped 【IPsec (AH) パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
535	VPN	VPN IPsec	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	ESP Connection Drop 【ESP 接続破棄】	IPsec (ESP) packet dropped; waiting for pending IPsec connection 【IPsec (ESP) パケットが破棄されました; 保留中の IPsec 接続を待機します】
537	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Connection Traffic 【接続トラフィック】	INFO 【情報】	---	Connection Closed 【クローズした接続】	Connection Closed 【クローズした接続】
538	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	557	FTP Data Port 【FTP データポート】	FTP: Data connection from non default port dropped 【FTP: 既定のポート以外からのデータ接続が破棄されました】
542	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Duration 【経過時間】	PPP Dial-Up: Previous session was connected for %s 【PPP ダイアルアップ: 前のセッションは %s 用に接続されました】
543	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Negotiation on Second GW 【セカンダリ GW によるネゴシエーション】	IKE Initiator: Using secondary gateway to negotiate 【IKE 始動者: セカンダリ ゲートウェイを使用したネゴシエート】
544	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Bound Scope Mismatch 【始動者: 適用先スコープ不一致】	IKE Initiator drop: VPN tunnel end point does not match configured VPN Policy Bound to scope 【IKE 始動者の破棄: VPN トンネルのエンドポイントが、設定されている VPN ポリシーの適用先スコープと一致しません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
545	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Bound Scope Mismatch 【応答者:適用先スコープ不一致】	IKE Responder drop: VPN tunnel end point does not match configured VPN Policy Bound to scope 【IKE 応答者の破棄: VPN トンネルのエンドポイントが、設定されている VPN ポリシーの適用先スコープと一致しません】
546	Wireless 【無線】	WLAN IDS	WLAN IDS	ALERT 【警告】	901	Rogue AP or MitM AP Found 【悪意のある AP または MitM AP 検出】	Found Rogue or MitM Access Point 【悪意のあるアクセスポイントまたは MitM アクセスポイントが見つかりました】
548	Wireless 【無線】	WLAN IDS	WLAN IDS	ALERT 【警告】	903	WLAN Association Flood 【WLAN 参加フラッド】	Association Flood from WLAN station 【WLAN ステーションからのアソシエーションフラッド】
549	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Limit 【WLAN ゲスト制限】	User login failed - Guest service limit reached 【ユーザ ログインが失敗しました - ゲストサービス制限に達しました】
550	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Session Timeout 【WLAN セッション タイムアウト】	User Session Quota Expired 【ユーザ セッション割り当てが失効しました】
551	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Account Timeout 【WLAN アカウント タイムアウト】	Guest Account Timeout 【ゲスト アカウント タイムアウト】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
557	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Already Login 【WLAN ゲスト ログイン中】	Guest login denied.Guest '%s' is already logged in.Please try again later. 【ゲストログインが拒否されました。ゲスト '%s' は既にログインされています。時間を置いてもう一度やり直してください。】
558	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Create 【WLAN ゲスト 作成】	Guest account '%s' created 【ゲスト アカウント '%s' が作成されました】
559	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Delete 【WLAN ゲスト 削除】	Guest account '%s' deleted 【ゲスト アカウント '%s' が削除されました】
560	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Disable 【WLAN ゲスト 無効】	Guest account '%s' disabled 【ゲスト アカウント '%s' が無効にされました】
561	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Re-enable 【WLAN ゲスト 再有効】	Guest account '%s' re-enabled 【ゲスト アカウント '%s' が再度有効にされました】
562	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Guest Prune 【WLAN ゲスト 削除】	Guest account '%s' pruned 【ゲスト アカウント '%s' が削除されました】
564	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WLAN Idle Timeout 【WLAN 無動作時タイムアウト】	Guest Idle Timeout 【ゲスト アイドル タイムアウト】
565	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	646	Multi-Interface Link Up 【複数インターフェース リンクアップ】	Interface %s Link Is Up 【インターフェース %s リンクがアップしました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
566	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	647	Multi-Interface Link Down 【複数インターフェースリンクダウン】	Interface %s Link Is Down 【インターフェース %s リンクがダウンしました】
567	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Multi-Interface Shutdown 【複数インターフェースシャットダウン】	Interface IP Assignment changed: Shutting down %s 【インターフェース IP 割り当てが変更されました: %s をシャットダウンしています】
568	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Multi-Interface Bind Initiate 【複数インターフェースバインド初期化】	Interface IP Assignment : Binding and initializing %s 【インターフェース IP 割り当て: %s をバインドおよび初期化しています】
569	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Network Overlap 【ネットワーク重複】	Network for interface %s overlaps with another interface. 【インターフェース %s のネットワークが別のインターフェースと重複しています。】
570	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Invalid Network 【不正なネットワーク】	Please connect interface %s to another network to function properly 【インターフェース %s を適切に動作させるには、別のネットワークに接続してください】
573	System 【システム】	Settings 【設定】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	649	Preferences Too Big 【設定情報のサイズ超過】	The preferences file is too large to be saved in available flash memory 【プリファレンスファイルのサイズが大きすぎるため、利用可能なフラッシュメモリに保存できません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
574	System 【システム】	Settings 【設定】	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	650	Preferences Defaulted 【既定の設定 値への復元】	All preference values have been set to factory default values 【すべての設定値が工場出荷時の既定値に設定されました】
575	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム 環境】	ERROR 【エラー】	101	Voltages Out of Tolerance 【電圧がトランスを超えています】	Voltages Out of Tolerance 【電圧がトランスを超えています】
576	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム 環境】	ALERT 【警告】	102	Fan Failure 【ファン障害】	Fan Failure 【ファン障害】
577	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム 環境】	ALERT 【警告】	103	Thermal Yellow 【サーマル イエロー】	Thermal Yellow 【サーマル イエロー】
578	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム 環境】	ALERT 【警告】	104	Thermal Red 【サーマル レッド】	Thermal Red 【サーマル レッド】
579	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム 環境】	ALERT 【警告】	105	Thermal Red Timer Exceeded 【サーマル レッド タイマーが超過しました】	Thermal Red Timer Exceeded 【サーマル レッド タイマーが超過しました】
580	Network 【ネットワーク】	TCP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	558	TCP SYN/FIN Packet Drop 【TCP SYN/FIN パケット廃棄】	TCP SYN/FIN packet dropped 【TCP SYN/FIN パケットが破棄されました】
581	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	---	WLB Spill-Over Start 【WLB スピルオーバー開始】	WLB Spill-over started, configured threshold exceeded 【WLB スピルオーバーが開始しました。設定されているしきい値を超えました】
582	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	---	WLB Spill-Over Stop 【WLB スピルオーバー停止】	WLB Spill-over stopped 【WLB スピルオーバーが停止しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
583	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	559	User Login Disable 【ユーザ ログイン無効】	User login disabled from %s 【ユーザ ログインが %s から無効にされました】
584	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	651	WLB Failover 【WLB フェイルオーバー】	WLB Failover in progress 【WLB フェイルオーバーが進行中です】
585	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	653	WLB Resource Available 【WLB リソース利用可能】	WLB Resource is now available 【WLB リソースが利用可能になりました】
586	Network 【ネットワーク】	Failover and Load Balancing 【フェイルオーバーと負荷分散】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	654	WLB Resource Failed 【WLB リソースエラー】	WLB Resource failed 【WLB リソースエラー】
587	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Header Verification Failed 【ヘッダー検証が失敗しました】	Header verification failed 【ヘッダー検証が失敗しました】
588	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Offer Error 【オファーエラー】	Received DHCP offer packet has errors 【受信した DHCP オファーパケットにエラーが含まれています】
589	Network 【ネットワーク】	DHCP Client 【DHCP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Request Response Error 【要求応答エラー】	Received response packet for DHCP request has errors 【受信した DHCP 要求の応答パケットにエラーが含まれています】
590	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	LAN UDP LAN TCP	NOTICE 【通告】	---	LAN IP Deny 【LAN IP 拒否】	IP type %s packet dropped 【IP 種別 %s パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
591	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	566	Max Failed Dials 【ダイアル失敗最大数】	Maximum sequential failed dial attempts (10) to a single dial-up number: %s 【単一のダイアルアップ番号に対するダイアル試行の最大連続失敗回数 (10): %s】
592	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	567	30 Mins Dial Delay 【ダイアル 30 分遅延】	Regulatory requirements prohibit %s from being re-dialed for 30 minutes 【規制要件により %s のリダイアルが 30 分間禁止されています】
593	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Receive PAD Offer 【PAD オファーの受信】	Received PPPoE Active Discovery Offer 【PPPoE アクティブ検出オファーを受信しました】
594	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Receive PAD Confirm 【PAD 確認の受信】	Received PPPoE Active Discovery Session_confirmation 【PPPoE アクティブ検出セッション確認を受信しました】
595	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Sending PADR 【PADR 送信中】	Sending PPPoE Active Discovery Request 【PPPoE アクティブ検出要求を送信しています】
596	Network 【ネットワーク】	PPTP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Decode Failure 【復号化エラー】	PPTP decode failure 【PPTP 復号化失敗】
597	Network 【ネットワーク】	ICMP	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	ICMP Allow 【ICMP 許可】	ICMP packet allowed 【ICMP パケットが許可されました】
598	Network 【ネットワーク】	ICMP	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	LAN ICMP Allow 【LAN ICMP 許可】	ICMP packet from LAN allowed 【LAN からの ICMP パケットが許可されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
599	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	655	Stack Margin Reboot 【スタック マージン再起動】	Diagnostic Code G 【診断コード G】
600	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	656	Delete Reboot 【削除再起動】	Diagnostic Code H 【診断コード H】
601	System 【システム】	Restart 【再起動】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	657	Delete Stack Reboot 【スタック削除再起動】	Diagnostic Code I 【診断コード I】
602	Network 【ネットワーク】	DNS	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	DNS Allow 【DNS 許可】	DNS packet allowed 【DNS パケットが許可されました】
603	VPN	L2TP Server 【L2TP サーバ】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	661	Problem Adding L2TP IP Pool 【L2TP IP プール追加エラー】	Adding L2TP IP pool Address object Failed. 【L2TP IP プールアドレスオブジェクトの追加が失敗しました。】
605	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Received Unencrypted Packet 【非暗号化パケット受信】	Received unencrypted packet in crypto active state 【暗号化がアクティブな状態で暗号化されていないパケットを受信しました】
606	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	568	Spank Attack 【Spank 攻撃】	Spank attack multicast packet dropped 【Spank 攻撃マルチキャストパケットが破棄されました】
607	VPN	VPN IKE	Debug UDP 【デバッグ UDP】	INFO 【情報】	---	ISAKMP Packet on Wrong Port 【正しくないポート宛での ISAKMP パケット】	Received ISAKMP packet destined to port %s 【ポート %s 宛てに送出された ISAKMP パケットを受信しました】
608	Security Services 【セキュリティ サービス】	IPS	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	569	IPS Detection Alert 【IPS 検出警告】	IPS Detection Alert: %s 【IPS 検出警告: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
609	Security Services 【セキュリティ サービス】	IPS	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	570	IPS Prevention Alert: 【IPS 防御警告】	IPS Prevention Alert: %s 【IPS 防御警告: %s】
610	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	Hardware AES Test Failed 【ハードウェア AES テスト失敗】	Crypto Hardware AES test failed 【暗号化ハードウェア AES テストが失敗しました】
614	Security Services 【セキュリティ サービス】	General 【一般】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	571	IDP Expiration Message 【IDP 期限切れメッセージ】	Received IPS Alert: Your Intrusion Prevention (IDP) subscription has expired. 【IPS 警告を受信しました: 侵入防御 (IDP) の購読期限が切れました。】
615	Wireless 【無線】	WLAN IDS	WLAN IDS	WARNING 【注意】	904	WLAN Probe Check 【WLAN プロローブチェック】	WLAN client null probing 【WLAN クライアントヌルプロローブ】
616	VPN	VPN IKE	Debug 【デバッグ】	ERROR 【エラー】	---	Detail Error Log 【詳細エラーログ】	Payload processing failed 【ペイロード処理が失敗しました】
617	Wireless 【無線】	WLAN	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WLAN Mode Not With DHCP 【DHCP なしの WLAN モード】	WLAN not in AP mode, DHCP server will not provide lease to clients on WLAN 【WLAN が AP モードではありません。DHCP サーバは WLAN 上のクライアントにリースを提供しません】
618	Network 【ネットワーク】	BOOTP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Response to Remote Device 【リモートデバイスへの応答】	BOOTP server response relayed to remote device 【BOOTP サーバ応答がリモート機器にリレーされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
619	Network 【ネットワーク】	BOOTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Reply IP Conflict 【応答 IP 競合】	BOOTP Client IP address on LAN conflicts with remote device IP, deleting IP address from remote table 【LAN 上の BOOTP クライアントの IP アドレスがリモート機器の IP と競合しています。リモートテーブルから IP アドレスを削除します】
620	Network 【ネットワーク】	BOOTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Response to Local Device 【ローカル デバイスへの応答】	BOOTP reply relayed to local device 【BOOTP 応答がローカル機器にリレーされました】
622	VoIP	Call 【呼び出し】	VoIP	INFO 【情報】	---	Call Connect 【通話接続】	VoIP Call Connected 【VoIP 通話が接続されました】
623	VoIP	Call 【呼び出し】	VoIP	INFO 【情報】	---	Call Disconnect 【通話切断】	VoIP Call Disconnected 【VoIP 通話が切断されました】
624	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Admission Reject 【H.323/RAS 受付拒否】	H.323/RAS Admission Reject 【H.323/RAS 受付拒否】
625	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Admission Confirm 【H.323/RAS 受付確認】	H.323/RAS Admission Confirm 【H.323/RAS 受付確認】
626	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Admission Request 【H.323/RAS 受付要求】	H.323/RAS Admission Request 【H.323/RAS 受付要求】
627	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Bandwidth Reject 【H.323/RAS 帯域幅拒否】	H.323/RAS Bandwidth Reject 【H.323/RAS 帯域幅拒否】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
628	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Disengage Confirm 【H.323/RAS 解放確認】	H.323/RAS Disengage Confirm 【H.323/RAS 解放確認】
629	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Gatekeeper Reject 【H.323/RAS ゲートキーパー拒否】	H.323/RAS Gatekeeper Reject 【H.323/RAS ゲートキーパー拒否】
630	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Location Confirm 【H.323/RAS ロケーション確認】	H.323/RAS Location Confirm 【H.323/RAS ロケーション確認】
631	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Location Reject 【H.323/RAS ロケーション拒否】	H.323/RAS Location Reject 【H.323/RAS ロケーション拒否】
632	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Registration Reject 【H.323/RAS 登録拒否】	H.323/RAS Registration Reject 【H.323/RAS 登録拒否】
633	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/H.225 Setup 【H.323/H.225 セットアップ】	H.323/H.225 Setup 【H.323/H.225 セットアップ】
634	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/H.225 Connect 【H.323/H.225 接続】	H.323/H.225 Connect 【H.323/H.225 接続】
635	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/H.245 Address 【H.323/H.245 アドレス】	H.323/H.245 Address 【H.323/H.245 アドレス】
636	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/H.245 End Session 【H.323/H.245 終了セッション】	H.323/H.245 End Session 【H.323/H.245 終了セッション】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
637	VoIP	SIP	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	Endpoint Added 【エンドポイント追加】	VoIP %s Endpoint added 【VoIP %s エンドポイントが追加されました】
638	VoIP	SIP	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	Endpoint Removed 【エンドポイント削除】	VoIP %s Endpoint removed 【VoIP %s エンドポイントが削除されました】
639	VoIP	SIP	VoIP	WARNING 【注意】	---	Endpoint Deny 【エンドポイント拒否】	VoIP %s Endpoint not added - configured 'public' endpoint limit reached 【VoIP %s エンドポイントが追加されませんでした - 設定された 'パブリック' エンドポイントの制限に達しました】
640	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Unknown Message Response 【H.323/RAS 不明なメッセージ応答】	H.323/RAS Unknown Message Response 【H.323/RAS 不明なメッセージ応答】
641	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Disengage Reject 【H.323/RAS 解放拒否】	H.323/RAS Disengage Reject 【H.323/RAS 解放拒否】
642	VoIP	H.323	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	H.323/RAS Unregistration Reject 【H.323/RAS 登録解除拒否】	H.323/RAS Unregistration Reject 【H.323/RAS 登録解除拒否】
643	VoIP	SIP	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	SIP Request 【SIP 要求】	SIP Request 【SIP 要求】
644	VoIP	SIP	VoIP	DEBUG 【デバッグ】	---	SIP Response 【SIP 応答】	SIP Response 【SIP 応答】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
645	VoIP	SIP	VoIP	WARNING 【注意】	---	SIP Register Expire 【SIP 登録期限切れ】	SIP Register expiration exceeds configured Signaling inactivity time out 【SIP 登録の有効期限が設定されている信号無動作タイムアウトを超えています】
646	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	5238	Source IP Connection Limit 【送信元 IP 接続制限】	Packet dropped; connection limit for this source IP address has been reached 【パケットが破棄されました; この送信元 IP アドレスの接続制限に達しました】
647	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	5239	Destination IP Connection Limit 【送信先 IP 接続制限】	Packet dropped; connection limit for this destination IP address has been reached 【パケットが破棄されました; この送信先 IP アドレスの接続制限に達しました】
648	VPN	VPN IPsec	Attack 【攻撃】	ERROR 【エラー】	572	Illegal Destination 【不法な送信先】	Packet destination not in VPN Access list 【パケット送信先が VPN アクセス リスト内にありません】
651	Network 【ネットワーク】	IPcomp	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	IPcomp Interrupt Error 【IPcomp 中断エラー】	IPcomp connection interrupt 【IPcomp 接続中断】
652	Network 【ネットワーク】	IPcomp	TCP UDP ICMP	NOTICE 【通告】	---	IPcomp Packet Drop 【IPcomp パケット破棄】	IPcomp packet dropped 【IPcomp パケットが破棄されました】
653	Network 【ネットワーク】	IPcomp	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	IPcomp Packet Drop, Waiting 【IPcomp パケット破棄、待機中】	IPcomp packet dropped; waiting for pending IPComp connection 【IPcomp パケットが破棄されました; 保留中の IPComp 接続を待機します】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
654	Log 【ログ】	General 【一般】	System Error 【システム エラー】	CRITICAL 【重大】	---	Maximum Events Rate Exceeded 【最大イベント数超過】	Maximum events per second threshold exceeded 【1秒あたりの最大イベントのしきい値を超過しました: %s】
655	Log 【ログ】	Syslog	System Error 【システム エラー】	CRITICAL 【重大】	---	Maximum Syslog Data Rate Exceeded 【最大 Syslog データ量超過】	Maximum syslog data per second threshold exceeded 【1秒あたりの最大 Syslog データのしきい値を超過しました: %s】
656	Log 【ログ】	E-mail 【電子メール】	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	---	POP-Before-SMTP Authentication Failed 【POP-Before-SMTP 認証失敗】	SMTP POP-Before-SMTP authentication failed 【SMTP POP-Before-SMTP 認証が失敗しました】
657	Log 【ログ】	Syslog	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Syslog Server Unreachable 【Syslog サーバ 到達不可】	Syslog Server cannot be reached 【Syslog サーバに到達できません】
658	VPN	VPN IKE	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	---	Responder: IKE ID mismatch 【応答者: IKE ID 不一致】	IKE Responder: Proposed IKE ID mismatch 【IKE 応答者: 提案された IKE ID の不一致】
659	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	---	Responder: Duplicate Entry in Relay Table 【応答者: リレー テーブル 登録重複】	IKE Responder: IP Address already exists in the DHCP relay table. Client traffic not allowed. 【IKE 応答者: DHCP リレー テーブルに IP アドレスが既に存在します。クライアントトラフィックは許可されません。】
660	VPN	VPN Client 【VPN クライアント】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	---	Responder: Static IP Not Allowed 【応答者: 静的 IP 不許可】	IKE Responder: %s Policy does not allow static IP for Virtual Adapter. 【IKE 応答者: %s ポリシーで仮想アダプタの静的 IP が許可されていません。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
661	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	ERROR 【エ ラー】	---	Invalid Payload 【不正なペイ ロード】	Received notify: INVALID_PAYLOAD 【通知を受信しました: INVALID_PAYLOAD】
662	Wireless 【無線】	SonicPoint	Attack 【攻撃】	ERROR 【エ ラー】	6434	Non SonicPoint Traffic Drop 【非 SonicPoint トラフィック 破棄】	Drop WLAN traffic from non-SonicPoint devices 【SonicPoint 非対応機 器からの WLAN トラ フィックの破棄】
665	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	---	INFO 【情報】	---	Dialing Not Allowed 【ダイアル不 許可】	PPP Dial-Up: Dialing not allowed by schedule. %s 【PPP ダイアルアップ: スケジュールによるダ イアルは許可されてい ません。%s】 665 6.0.5 0 PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアッ プ】
666	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイア ルアップ】	---	INFO 【情報】	---	Scheduled Disconnect 【スケジュー ルによる切 断】	PPP Dial-Up: Connection disconnected as scheduled. 【PPP ダイアルアップ: スケジュールに従って 接続が切断されまし た。】
667	Wireless 【無線】	SonicPoint	SonicPoint	INFO 【情報】	10401	SonicPoint Status 【SonicPoint の 状況】	SonicPoint Status 【SonicPoint の状況】
668	High Availability 【高可用 性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	HA Peer Firewall Reboot 【HA ピア ファ イアウォール 再起動】	HA Peer Firewall Rebooted 【HA ピア ファイア ウォールが再起動され ました】
669	High Availability 【高可用 性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	663	Error Rebooting HA Peer Firewall 【HA ピア ファ イアウォール 再起動中のエ ラー】	Error Rebooting HA Peer Firewall 【HA ピア ファイア ウォール再起動中のエ ラー】
670	High Availability 【高可用 性】	General 【一般】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	664	HA License Error 【HA ライセン ス エラー】	License of HA pair doesn't match: %s 【HA ペアのライセンス が一致しません: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
671	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	665	Reboot Signal From Secondary 【セカンダリ からの再起動 信号】	Primary received reboot signal from Secondary 【プライマリがセカンダリからの再起動信号を受信しました】
672	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	666	Reboot Signal From Primary 【プライマリ からの再起動 信号】	Secondary received reboot signal from Primary 【セカンダリがプライマリからの再起動信号を受信しました】
674	High Availability 【高可用性】	Monitoring 【監視】	System Error 【システム エラー】	INFO 【情報】	---	Probe Success 【プローブ 成功】	Success to reach Interface %s probe 【インターフェース %s プローブへの到達に成功しました】
675	High Availability 【高可用性】	Monitoring 【監視】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	6234	Probe Failed 【プローブ 失敗】	Failure to reach Interface %s probe 【インターフェース %s プローブに到達できませんでした】
676	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	INFO 【情報】	---	IGMPv2 Client Joined Multicast Group 【IGMPv2 クライアントのマルチキャストグループ参加】	IGMP V2 client joined multicast Group : %s 【IGMP V2 クライアントがマルチキャストグループ: %s に参加しました】
677	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	INFO 【情報】	---	IGMPv3 Client Joined Multicast Group 【IGMPv3 クライアントのマルチキャストグループ参加】	IGMP V3 client joined multicast Group : %s 【IGMP V3 クライアントがマルチキャストグループ: %s に参加しました】
682	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	INFO 【情報】	---	IGMP Leave Group Message 【IGMP リーブグループ メッセージ】	IGMP Leave group message Received on interface %s 【インターフェース %s で IGMP リーブグループ メッセージを受信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
683	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	NOTICE 【通告】	---	Wrong IGMP Checksum 【正しくない IGMP チェックサム】	IGMP packet dropped, wrong checksum received on interface %s 【IGMP パケットが破棄されました。インターフェース %s で正しくないチェックサムを受信しました】
690	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	NOTICE 【通告】	---	UDP Packet Drop 【UDP パケット破棄】	Multicast UDP packet dropped, no state entry 【マルチキャスト UDP パケットが破棄されました。状態登録がありません】
694	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	WARNING 【注意】	---	RTP Stateful Failed 【RTP ステートフル失敗】	Multicast UDP packet dropped, RTP stateful failed 【マルチキャスト UDP パケットが破棄されました。RTP ステートフルが失敗しました】
701	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	IGMP Router Detected 【IGMP ルータ検出】	IGMP querier Router detected on interface %s 【インターフェース %s で IGMP クエリルータが検出されました】
706	Network 【ネットワーク】	Network Monitor 【ネットワーク監視】	---	ALERT 【警告】	14005	Host Down 【ホスト ダウン】	Network Monitor: Host %s is offline 【ネットワーク監視: ホスト %s はオフラインです】
707	Network 【ネットワーク】	Network Monitor 【ネットワーク監視】	---	ALERT 【警告】	14006	Host Up 【ホスト アップ】	Network Monitor: Host %s is online 【ネットワーク監視: ホスト %s はオンラインです】
708	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Invalid SEQ Number 【TCP 無効 SEQ 番号】	TCP packet received with invalid SEQ number; TCP packet dropped 【SEQ 番号が無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
709	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Invalid ACK Number 【TCP 無効 ACK 番号】	TCP packet received with invalid ACK number; TCP packet dropped 【ACK 番号が無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
712	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Connection Reject 【TCP 接続拒否】	TCP connection reject received; TCP connection dropped 【TCP 接続拒否を受信しました; TCP 接続が破棄されました】
713	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Connection Abort 【TCP 接続中断】	TCP connection abort received; TCP connection dropped 【TCP 接続中断を受信しました; TCP 接続が破棄されました】
714	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	NOTICE 【通告】	---	EIGRP Packet Drop 【EIGRP パケット破棄】	EIGRP packet dropped 【EIGRP パケットが破棄されました】
719	VPN	VPN IPsec	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	---	Bad SA Count 【不正な SA 数】	VPN policy count received exceeds the limit; %s 【受信した VPN ポリシー数が制限を超えています; %s】
720	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Send LCP Echo Request 【LCP エコー要求送信】	Sending LCP Echo Request 【LCP エコー要求を送信しています】
721	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Receive LCP Echo Request 【LCP エコー要求受信】	Received LCP Echo Request 【LCP エコー要求を受信しました】
722	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Send LCP Echo Reply 【LCP エコー応答送信】	Sending LCP Echo Reply 【LCP エコー応答を送信しています】
723	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Receive LCP Echo Reply 【LCP エコー応答受信】	Received LCP Echo Reply 【LCP エコー応答を受信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
724	Wireless 【無線】	Wireless Access 【無線アクセス】	---	INFO 【情報】	---	Guest Services Deny Network 【ゲスト サービス ネットワーク拒否】	Guest Services drop traffic to deny network 【ゲスト サービスはトラフィックを破棄してネットワークを拒否します】
725	Wireless 【無線】	Wireless Access 【無線アクセス】	---	INFO 【情報】	---	Guest Services Allow Network 【ゲスト サービス ネットワーク許可】	Guest Services pass traffic to access allow network 【ゲスト サービスはトラフィックを通過してネットワークアクセスを許可します】
726	Wireless 【無線】	Wireless Access 【無線アクセス】	---	INFO 【情報】	---	WLAN Max User Reached 【WLAN 最大 ユーザ数到達】	WLAN max concurrent users reached already 【WLAN 同時ユーザ数の上限に既に達しています】
727	Wireless 【無線】	SonicPoint	SonicPoint	INFO 【情報】	10402	SonicPoint Provision 【SonicPoint のプロビジョニング】	SonicPoint Provision 【SonicPoint のプロビジョニング】
728	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WLAN Disable By Schedule 【スケジュールによる WLAN 無効】	WLAN disabled by schedule 【WLAN はスケジュールによって無効にされました】
729	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	WLAN Enabled By Schedule 【WLAN はスケジュールによって有効にされました】	WLAN enabled by schedule 【WLAN はスケジュールによって有効にされました】
732	Wireless 【無線】	WLAN	TCP UDP ICMP	WARNING 【注意】	---	WLAN SSL VPN Enforcement Check Drop 【WLAN SSL VPN 強制チェック破棄】	Packet dropped by WLAN SSL VPN enforcement check 【WLAN SSL VPN 強制チェックによりパケットが破棄されました】
733	SSL VPN	General 【一般】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	SSL VPN Enforcement 【SSL VPN を強制する】	SSL VPN enforcement 【SSL-VPN を強制する】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
734	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	---	INFO 【情報】	---	Source Connection Status 【送信元接続ステータス】	Source IP address connection status: %s 【送信元 IP アドレス 接続ステータス: %s】
735	Firewall 【ファイアウォール】	Access Rules 【アクセスルール】	---	INFO 【情報】	---	Destination Connection Status 【送信先接続ステータス】	Destination IP address connection status: %s 【送信先 IP アドレス 接続ステータス: %s】
737	Log 【ログ】	E-mail 【電子メール】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	---	SMTP Authentication Failed 【SMTP 認証失敗】	SMTP authentication problem:%s 【SMTP 認証の問題: %s】
738	Network 【ネットワーク】	PPPoE	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Session Duration 【セッション継続時間】	PPPoE Client: Previous session was connected for %s 【PPPoE クライアント: 前のセッションは %s 用に接続されました】
744	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	RADIUS Communication Problem 【RADIUS 通信問題】	User login denied - RADIUS communication problem 【ユーザ ログインが拒否されました - RADIUS 通信の問題】
745	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	LDAP Authentication Failure 【LDAP 認証失敗】	User login denied - LDAP authentication failure 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP 認証の失敗】
746	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Timeout 【LDAP サーバ タイムアウト】	User login denied - LDAP server Timeout 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバ タイムアウト】
747	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Error 【LDAP サーバ エラー】	User login denied - LDAP server down or misconfigured 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバがダウンしているか、正しく設定されていません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
748	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Communication Problem 【LDAP 通信問題】	User login denied - LDAP communication problem 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP 通信の問題】
749	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Invalid Credential 【LDAP サーバ 不正資格情報】	User login denied - invalid credentials on LDAP server 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバで資格情報が正しくありません】
750	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Insufficient Access 【LDAP サーバ 不十分アクセス】	User login denied - insufficient access on LDAP server 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバでアクセスが不十分です】
751	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Schema Mismatch 【LDAP スキーマ不一致】	User login denied - LDAP schema mismatch 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP スキーマの不一致】
752	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Certificate With Wrong Name 【名前が正しくない LDAP サーバ証明書】	Allowed LDAP server certificate with wrong host name 【ホスト名が正しくない LDAP サーバ証明書が許可されました】
753	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Name Resolution Failed 【LDAP サーバ 名解決失敗】	User login denied - LDAP server name resolution failed 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバ名解決が失敗しました】
754	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	RADIUS Server Name Resolution Failed 【RADIUS サーバ 名解決失敗】	User login denied - RADIUS server name resolution failed 【ユーザ ログインが拒否されました - RADIUS サーバ名解決が失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
755	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Certificate Invalid 【LDAP サーバ 証明書不正】	User login denied - LDAP server certificate not valid 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP サーバ証明書が有効ではありません】
756	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP TLS or Local Error 【LDAP TLS またはローカル エラー】	User login denied - TLS or local certificate problem 【ユーザ ログインが拒否されました - TLS またはローカル証明書の問題】
757	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Directory Mismatch 【LDAP ディレクトリ不一致】	User login denied - LDAP directory mismatch 【ユーザ ログインが拒否されました - LDAP ディレクトリの不一致】
758	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	LDAP Server Not Allowing CHAP 【LDAP サーバ CHAP 不許可】	LDAP server does not allow CHAP 【LDAP サーバは CHAP を許可しません】
759	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Already Logged-In 【ユーザ ログイン中】	User login denied - user already logged in 【ユーザ ログインが拒否されました - ユーザは既にログインしています】
760	Network 【ネットワーク】	TCP	---	NOTICE 【通告】	---	TCP Handshake Violation Detected 【TCP ハンドシェイク違反 検出】	TCP handshake violation detected; TCP connection dropped 【TCP ハンドシェイク違反が検出されました; TCP 接続が破棄されました】
766	Security Services 【セキュリティ サービス】	General 【一般】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	8628	Synchronize License Failed 【ライセンス 同期失敗】	Failed to synchronize license information with Licensing Server. %s 【ライセンス サーバ とのライセンス情報の同期に失敗しました。 %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
773	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	---	DDNS Abuse 【DDNS 誤用】	DDNS Failure: Provider %s 【DDNS 障害: プロバイダ %s】
774	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	---	DDNS Invalid 【DDNS 不正】	DDNS Failure: Provider %s 【DDNS 障害: プロバイダ %s】
776	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Update Success 【DDNS 更新成功】	DDNS Update success for domain %s 【ドメイン %s の DDNS 更新が成功しました】
777	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	---	DDNS Warning 【DDNS 警告】	DDNS Warning: Provider %s 【DDNS 警告: プロバイダ %s】
778	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Taken Offline 【DDNS オフライン移行】	DDNS association %s taken Offline locally 【DDNS アソシエーション %s がローカルでオフラインにされました】
779	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Added 【DDNS 追加】	DDNS association %s added 【DDNS アソシエーション %s が追加されました】
780	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Association Enable 【DDNS アソシエーション有効】	DDNS association %s enabled 【DDNS アソシエーション %s が有効にされました】
781	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Association Disable 【DDNS アソシエーション無効】	DDNS association %s disabled 【DDNS アソシエーション %s が無効にされました】
782	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DDNS Association On-line 【DDNS アソシエーションオンライン】	DDNS Association %s put on line 【DDNS アソシエーション %s がオンラインにされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
783	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Deleted All DDNS Association 【すべての DDNS アソシエーション削除】	All DDNS associations have been deleted 【すべての DDNS アソシエーションが削除されました】
785	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Delete DDNS Association 【DDNS アソシエーション削除】	DDNS association %s deleted 【DDNS アソシエーション %s が削除されました】
786	Network 【ネットワーク】	Dynamic DNS 【動的 DNS】	---	INFO 【情報】	---	DDNS Updating 【DDNS 更新】	DDNS association %s updated 【DDNS アソシエーション %s が更新されました】
789	Security Services 【セキュリティサービス】	IDP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	6435	IDP Detection Alert 【IDP 検知警告】	IDP Detection Alert: %s 【IDP 検知警告: %s】
790	Security Services 【セキュリティサービス】	IDP	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	6436	IDP Prevention Alert 【IDP 防御警告】	IDP Prevention Alert: %s 【IDP 防御警告: %s】
791	Security Services 【セキュリティサービス】	DPI-SSL	---	INFO 【情報】	---	DPI-SSL	DPI-SSL: %s
793	Firewall 【ファイアウォール】	Application Firewall 【アプリケーションファイアウォール】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	13201	Application Firewall Alert 【アプリケーションファイアウォール警告】	Application Firewall Alert: %s 【アプリケーションファイアウォール警告: %s】
794	Security Services 【セキュリティサービス】	Anti-Spyware 【アンチスパイウェア】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	6437	Anti-Spyware Prevention Alert 【アンチスパイウェア防御警告】	Anti-Spyware Prevention Alert: %s 【アンチスパイウェア防御警告: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
795	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Anti-Spyware 【アンチスパ イウェア】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	6438	Anti-Spyware Detection Alert 【アンチスパ イウェア検出 警告】	Anti-Spyware Detection Alert: %s 【アンチスパ イウェア 検出警告: %s】
796	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Anti-Spyware 【アンチスパ イウェア】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	8631	Anti-Spyware Service Expired 【アンチスパ イウェア サー ビスの有効期 限が切れまし た】	Anti-Spyware Service Expired 【アンチスパ イウェア サービスの有効期限が 切れました】
797	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	RBL Filter 【RBL フィル タ】	---	NOTICE 【通告】	---	Outbound Connection Drop 【送信接続破 棄】	Outbound connection to RBL-listed SMTP server dropped 【RBL リストにある SMTP サーバへの発信 接続が破棄されまし た】
798	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	RBL Filter 【RBL フィル タ】	---	NOTICE 【通告】	---	Inbound Connection Drop 【着信接続破 棄】	Inbound connection from RBL-listed SMTP server dropped 【RBL リストにある SMTP サーバからの着 信接続が破棄されまし た】
799	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	RBL Filter 【RBL フィル タ】	---	NOTICE 【通告】	---	SMTP Server on RBL Blacklist 【RBL ブラック リスト 記載 SMTP サーバ】	SMTP server found on RBL blacklist 【SMTP サーバが RBL ブラックリストで見つ かりました】
800	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	RBL Filter 【RBL フィル タ】	---	ERROR 【エ ラー】	---	No Valid DNS Server on RBL 【RBL 向けの有 効な DNS サー バなし】	No valid DNS server specified for RBL lookups 【RBL 調査用に指定さ れた有効な DNS サー バがありません】
805	System 【システ ム】	GMS	---	INFO 【情報】	---	Interface Statistics Report 【インター フェース統計 レポート】	Interface statistics report 【インターフェース統 計レポート】
806	System 【システ ム】	GMS	---	INFO 【情報】	---	SonicPoint Statistics Report 【SonicPoint 統 計レポート】	SonicPoint statistics report 【SonicPoint 統計レ ポート】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
809	Security Services 【セキュリティ サービス】	GAV	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	8632	AV Gateway Alert 【AV ゲートウェイ警告】	Gateway Anti-Virus Alert: %s 【ゲートウェイ アンチウイルス警告: %s】
810	Security Services 【セキュリティ サービス】	GAV	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【警告】	8633	AV Gateway Service Expire 【AV ゲートウェイ サービス期限切れ】	Gateway Anti-Virus Service expired 【ゲートウェイ アンチウイルス サービスの期限が切れました】
811	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Invalid DNS Server 【不正 DNS サーバ】	PPP Dial-Up: Invalid DNS IP address returned from Dial-Up ISP; overriding using dial-up profile settings 【PPP ダイアルアップ : ダイアルアップ ISP から無効な DNS IP アドレスが返されました; ダイアルアップ プロファイルの使用設定をオーバーライドします】
815	Network 【ネットワーク】	ARP	---	WARNING 【注意】	---	Too Many Gratuitous ARPs Detected 【検出された重複回避用 ARP が多すぎます】	Too many gratuitous ARPs detected 【検出された重複回避用 ARP が多すぎます】
817	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Received 【リモート ダイアルアップ 受信】	Incoming call received for Remotely Triggered Dial-out session 【ダイアルアウトの遠隔開始セッションの着信通話を受信しました】
818	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Authentication Request 【リモート ダイアルアップ 認証要求】	Remotely Triggered Dial-out session started. Requesting authentication. 【ダイアルアウトの遠隔開始セッションが開始しました。認証を要求しています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
819	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Authentication Password Error 【リモート ダイアルアップ 認証 パスワード エラー】	Incorrect authentication received for Remotely Triggered Dial-out 【ダイアルアウトの遠隔開始の誤った認証を受信しました】
820	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Authentication Password Valid 【リモート ダイアルアップ 認証 パスワード 有効】	Successful authentication received for Remotely Triggered Dial-out 【ダイアルアウトの遠隔開始の認証の成功を受信しました】
821	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Authentication Password Timeout 【リモート ダイアルアップ 認証 パスワード タイムアウト】	Authentication Timeout during Remotely Triggered Dial-out session 【ダイアルアウトの遠隔開始セッション中の認証タイムアウト】
822	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Remote Dialup Abort For Data 【データによるリモート ダイアルアップ 中断】	Remotely Triggered Dial-out session ended. Valid WAN bound data found. Normal dial-up sequence will commence 【ダイアルアウトの遠隔開始セッションが終了しました。有効な WAN バインド データが見つかりました。通常のダイアルアップシーケンスが開始します】
824	High Availability 【高可用性】	General 【一般】	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エラー】	---	License Expire to Shutdown Secondary 【ライセンス 期限切れによるセカンダリ シャットダウン】	Secondary shut down because license is expired 【ライセンスが期限切れのため、セカンダリがシャットダウンされます】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
825	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	INFO 【情報】	---	Secondary Active 【セカンダリ アクティブ】	Secondary active 【セカンダリ アクティブ】
826	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	ERROR 【エラー】	---	HA Error 【HA エラー】	%s
829	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	ALERT 【警告】	---	HA Alert 【HA 警告】	%s
830	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	NOTICE 【通告】	---	HA Notice 【HA 通告】	%s
832	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	INFO 【情報】	---	DHCP Scopes Altered 【DHCP スコープ変更】	DHCP Scopes altered automatically due to change in network settings for interface %s 【インターフェース %s のネットワーク設定が変更されたため、DHCP スコープが自動的に変更されました】
833	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	---	DHCP Lease File Corrupt 【DHCP リース ファイル破損】	DHCP lease file in the storage is corrupted; read failed 【ストレージ内の DHCP リース ファイルが破損しています; 読み取りが失敗しました】
834	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	System Error 【システム エラー】	WARNING 【注意】	---	Failed to Write DHCP Leases to Storage 【ストレージの DHCP リースの書き込みに失敗しました】	Failed to write DHCP leases to storage 【ストレージの DHCP リースの書き込みに失敗しました】
835	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DHCP Leases Written to Storage 【DHCP リースがストレージに書き込まれました】	DHCP leases written to storage 【DHCP リースがストレージに書き込まれました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
840	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	INFO 【情報】	---	ARS Info 【ARS 情報】	%s
841	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	NOTICE 【通告】	---	ARS Warning 【ARS 警告】	%s
842	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	ARS Debug 【ARS デバッグ】	%s
843	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	INFO 【情報】	---	OSPF 情報	%s
844	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	OSPF Debug 【OSPF デバッグ】	%s
845	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	INFO 【情報】	---	BGP Info 【BGP 情報】	%s
846	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	BGP Debug 【BGP デバッグ】	%s
847	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	Maintenance 【メンテナンス】	WARNING 【注意】	---	IP Address Conflict 【IP アドレス競合】	IP address conflict detected from Ethernet address %s 【イーサネット アドレス %s から IP アドレス競合が検出されました】
848	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	OCSF Send Request 【OCSF 送信要求】	OCSF sending request. 【OCSF で要求を送信しています。】
849	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	OCSF Failed to Send Request 【OCSF 送信要求失敗】	OCSF send request message failed. 【OCSF 送信要求メッセージが失敗しました。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
850	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	OCSP Received Response 【OCSP 応答受 信】	OCSP received response. 【OCSP が応答を受 信しました。】
852	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	OCSP Resolved Domain Name 【OCSP でドメ イン名を解決 しました】	OCSP Resolved Domain Name. 【OCSP でドメイン名 を解決しました。】
853	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	ERROR 【エ ラー】	---	OCSP Failed to Resolve Domain Name 【OCSP でドメ イン名解決に失 敗しました】	OCSP Failed to Resolve Domain Name. 【OCSP でドメイン名 解決に失敗しまし た。】
854	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	ERROR 【エ ラー】	---	OCSP Internal Error 【OCSP 内部エ ラー】	OCSP Internal error handling received response. 【受信した応答処理中 の OCSP 内部エ ラー。】
856	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Watch Mode 【SYN フラッド 監視モード】	SYN Flood Mode changed by user to: Watch and report possible SYN floods 【SYN フラッド モード がユーザによって変更 されました: SYN フ ラッドの可能性を監 視、報告する】
857	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Trigger Mode 【SYN フラッド トリガー モー ド】	SYN Flood Mode changed by user to: Watch and proxy WAN connections when under attack 【SYN フラッド モード がユーザによって変更 されました: 攻撃があっ たときに WAN 接続を監 視、プロキシする】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
858	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Proxy Mode 【SYN フラッドプロキシモード】	SYN Flood Mode changed by user to: Always proxy WAN connections 【SYN フラッドモードがユーザによって変更されました: 常に WAN 接続をプロキシする】
859	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	SYN Flood Proxy Trigger Mode 【SYN フラッドプロキシトリガーモード】	Possible SYN flood detected on WAN IF %s - switching to connection-proxy mode 【WAN IF %s で SYN フラッド攻撃の可能性が検出されました - 接続をプロキシモードに切り替えます】
860	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	SYN Flood Detected 【SYN フラッド検出】	Possible SYN Flood on IF %s 【IF %s の SYN フラッドの可能性がありません】
861	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	SYN Flood Proxy Mode Cancel 【SYN フラッドプロキシモード無効】	SYN flood ceased or flooding machines blacklisted - connection proxy disabled 【SYN フラッドが終了したか、フラッドしているマシンがブラックリストに登録されました - 接続プロキシが無効にされました】
862	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Blacklist On 【SYN フラッドブラックリスト有効】	SYN Flood blacklisting enabled by user 【SYN フラッドブラックリストがユーザによって有効にされました】
863	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Blacklist Off 【SYN フラッドブラックリスト無効】	SYN Flood blacklisting disabled by user 【SYN フラッドブラックリストがユーザによって無効にされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
864	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	SYN-Flooding Machine Blacklisted 【SYN フラッドマシンブラックリスト登録】	SYN-Flooding machine %s blacklisted 【SYN フラッドしているマシン %s がブラックリストに登録されました】
865	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Machine removed from SYN Flood Blacklist 【SYN フラッドマシンブラックリスト削除】	Machine %s removed from SYN flood blacklist 【マシン %s が SYN フラッドブラックリストから削除されました】
866	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	Possible SYN Flood Continues 【SYN フラッドの可能性の継続】	Possible SYN Flood on IF %s continues 【IF %s の SYN フラッドの可能性が継続しています】
867	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible SYN Flood Ceased 【SYN フラッドの可能性の終了】	Possible SYN Flood on IF %s ceased 【IF %s の SYN フラッドの可能性が終了しました】
868	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	SYN Flood Blacklist Continues 【SYN フラッドブラックリスト継続】	SYN Flood Blacklist on IF %s continues 【IF %s で SYN フラッドブラックリストが継続しています】
869	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP SYN Receive 【TCP SYN 受信】	TCP SYN received 【TCP SYN を受信しました】
872	Security Services 【セキュリティサービス】	General 【一般】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	NOTICE 【通告】	---	Security Service Message 【セキュリティサービスメッセージ】	%s
874	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザアクティビティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Expire 【CRL 期限切れ】	CRL has expired 【CRL の期限が切れました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
875	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	Failed to Find Certificate 【証明書が見つかり ませんでした】	Failed to find certificate 【証明書が見つかりま せませんでした】
876	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Missing 【CRL なし】	CRL missing - Issuer requires CRL checking. 【CRL がありません - 発行者は CRL を確認す る必要があります。】
877	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	CRL Validation Error 【CRL 検証エ ラー】	CRL validation failure for Root Certificate 【ルート証明書の CRL 検証の失敗】
878	VPN	VPN PKI	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	Can't Validate Issuer Path 【発行者パス を確認できま せん】	Cannot Validate Issuer Path 【発行者パスを確認で きません】
879	Wireless 【無線】	RF Monitoring 【RF 監視】	---	WARNING 【注意】	---	WLAN Radio Frequency Threat Detected 【WLAN 無線周 波数の脅威を検 出しました】	WLAN radio frequency threat detected 【WLAN 無線周波数の 脅威を検出しました】
880	Network 【ネット ワーク】	Dynamic Address Objects 【動的アドレ ス オブジェ クト】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	Failed to Resolve Dynamic Address Object 【動的アドレ ス オブジェ クト解決失敗】	Unable to resolve dynamic address object 【動的アドレス オブ ジェクトを解決できま せん】
881	System 【システ ム】	Time 【時間】	---	NOTICE 【通告】	---	System Clock Manually Updated 【システム時 計が手動で更 新されまし た】	System clock manually updated 【システム時計が手動 で更新されました】
882	Network 【ネット ワーク】	Network Access 【ネットワー クアクセ ス】	TCP	DEBUG 【デバッ グ】	---	HTTP Drop 【HTTP 破棄】	HTTP method detected; examining stream for host header 【HTTP 方式が検出さ れました; ホスト ヘッ ダーのストリームを検 査します】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
883	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	TCP UDP	NOTICE 【通告】	---	IP Checksum Error 【IP チェックサム エラー】	IP Header checksum error; packet dropped 【IP ヘッダー チェックサム エラー; パケットが破棄されました】
884	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	TCP	NOTICE 【通告】	---	TCP Checksum Error 【TCP チェックサム エラー】	TCP checksum error; packet dropped 【TCP チェックサム エラー; パケットが破棄されました】
885	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	UDP	NOTICE 【通告】	---	UDP Checksum Error 【UDP チェックサム エラー】	UDP checksum error; packet dropped 【UDP チェックサム エラー; パケットが破棄されました】
886	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	UDP	NOTICE 【通告】	---	ICMP Checksum Error 【ICMP チェックサム エラー】	ICMP checksum error; packet dropped 【ICMP チェックサム エラー; パケットが破棄されました】
887	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Invalid TCP Header Length 【不正 TCP ヘッダー長】	TCP packet received with invalid header length; TCP packet dropped 【ヘッダーの長さが無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
888	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Connection Does Not Exist 【TCP 接続なし】	TCP packet received on non-existent/closed connection; TCP packet dropped 【存在しない接続または終了済みの接続で TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
889	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Without Mandatory SYN Flag 【必須の SYN フラグのない TCP】	TCP packet received without mandatory SYN flag; TCP packet dropped 【必須の SYN フラグのない TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
890	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	TCP Without Mandatory ACK Flag 【必須の ACK フラグのない TCP】	TCP packet received without mandatory ACK flag; TCP packet dropped 【必須の ACK フラグが ない TCP パケットを受 信しました; TCP パケッ トが破棄されました】
891	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	TCP Packet on Closing Connection 【終了してい る接続の TCP パケット】	TCP packet received on a closing connection; TCP packet dropped 【終了している接続で TCP パケットを受信し ました; TCP パケット が破棄されました】
892	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	SYN Flag on Existing Connection 【既存の接続 の SYN フラ グ】	TCP packet received with SYN flag on an existing connection; TCP packet dropped 【既存の接続で SYN フ ラグがある TCP パケッ トを受信しました; TCP パケットが破棄されま した】
893	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	Invalid TCP SACK Option Length 【不正 TCP SACK オプショ ン長】	TCP packet received with invalid SACK option length; TCP packet dropped 【SACK オプションの 長さが無効な TCP パ ケットを受信しました; TCP パケットが破棄さ れました】
894	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	Invalid TCP MSS Option Length 【不正 TCP MSS オプション 長】	TCP packet received with invalid MSS option length; TCP packet dropped 【MSS オプションの長 さが無効な TCP パケッ トを受信しました; TCP パケットが破棄されま した】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
895	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	Invalid TCP Option Length 【不正 TCP オ プション長】	TCP packet received with invalid option length; TCP packet dropped 【オプションの長さ が無効な TCP パケッ トを受信しました; TCP パケットが破棄さ れました】
896	Network 【ネット ワーク】	TCP	Debug 【デバッ グ】	DEBUG 【デバッ グ】	---	Invalid TCP Source Port 【不正 TCP 送 信元ポート】	TCP packet received with invalid source port; TCP packet dropped 【送信元ポートが無効 な TCP パケットを受信 しました; TCP パケッ トが破棄されました】
897	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	INFO 【情報】	---	Invalid TCP SYN Flood Cookie 【不正 TCP SYN フラッド Cookie】	TCP packet received with invalid SYN Flood cookie; TCP packet dropped 【SYN フラッド Cookie が無効な TCP パケット を受信しました; TCP パケットが破棄されま した】
898	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	RST-Flooding Machine Blacklisted 【RST フラッド マシンブラッ クリスト登録】	RST-Flooding machine %s blacklisted 【RST フラッドしてい るマシン %s がブラッ クリストに登録されま した】
899	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	RST Flood Blacklist Continues 【RST フラッド ブラックリス ト継続】	RST Flood Blacklist on IF %s continues 【IF %s で RST フラッド ブラックリストが継続 しています】
900	Firewall Settings 【ファイ アウォー ル設定】	Flood Protection 【フラッド防 御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Machine removed from RST Flood Blacklist 【RST フラッド マシンブラッ クリスト削 除】	Machine %s removed from RST flood blacklist 【マシン %s が RST フ ラッド ブラックリス トから削除されまし た】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
901	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	FIN-Flooding Machine Blacklisted 【FIN フラッドマシンブラックリスト登録】	FIN-Flooding machine %s blacklisted 【FIN フラッドしているマシン %s がブラックリストに登録されました】
902	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	FIN Flood Blacklist Continues 【FIN フラッドブラックリスト継続】	FIN Flood Blacklist on IF %s continues 【IF %s で FIN フラッドブラックリストが継続しています】
903	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Machine removed from FIN Flood Blacklist 【FIN フラッドマシンブラックリスト削除】	Machine %s removed from FIN flood blacklist 【マシン %s が FIN フラッドブラックリストから削除されました】
904	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible RST Flood 【RST フラッドの可能性】	Possible RST Flood on IF %s 【IF %s の RST フラッドの可能性ががあります】
905	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible FIN Flood 【FIN フラッドの可能性】	Possible FIN Flood on IF %s 【IF %s の FIN フラッドの可能性ががあります】
906	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible RST Flood Ceased 【RST フラッドの可能性の終了】	Possible RST Flood on IF %s ceased 【IF %s の RST フラッドの可能性が終了しました】
907	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible FIN Flood Ceased 【FIN フラッドの可能性の終了】	Possible FIN Flood on IF %s ceased 【IF %s の FIN フラッドの可能性が終了しました】
908	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	Possible RST Flood Continues 【RST フラッドの可能性の継続】	Possible RST Flood on IF %s continues 【IF %s の RST フラッドの可能性が継続しています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
909	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	Possible FIN Flood Continues 【FIN フラッドの可能性の継続】	Possible FIN Flood on IF %s continues 【IF %s の FIN フラッドの可能性が継続しています】
910	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	WARNING 【注意】	---	IP TTL Expire 【IP TTL 期限切れ】	Packet Dropped - IP TTL expired 【パケットが破棄されました - IP TTL が期限切れです】
911	Network 【ネットワーク】	Dynamic Address Objects 【動的アドレスオブジェクト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Added Host Entry 【ホスト エントリ追加】	Added host entry to dynamic address object 【動的アドレスオブジェクトにホスト エントリを追加しました】
912	Network 【ネットワーク】	Dynamic Address Objects 【動的アドレスオブジェクト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Removed Host Entry 【ホスト エントリ削除】	Removed host entry from dynamic address object 【動的アドレスオブジェクトからホスト エントリを削除しました】
913	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Authentication Method Mismatch 【応答者: 認証方式不一致】	IKE Responder: Phase 1 Authentication Method does not match 【IKE 応答者: フェーズ 1 認証方式が一致しません】
914	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Encryption Algorithm Mismatch 【応答者: 暗号化アルゴリズム不一致】	IKE Responder: Phase 1 encryption algorithm does not match 【IKE 応答者: フェーズ 1 暗号化アルゴリズムが一致しません】
915	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Key Length Mismatch 【応答者: 鍵長不一致】	IKE Responder: Phase 1 encryption algorithm keylength does not match 【IKE 応答者: フェーズ 1 暗号化アルゴリズムのキーの長さが一致しません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
916	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Hash Algorithm Mismatch 【応答者: ハッ シュ アルゴリ ズム不一致】	IKE Responder: Phase 1 hash algorithm does not match 【IKE 応答者: フェーズ 1 ハッシュ アルゴリズ ムが一致しません】
917	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Policy Has no User Name 【応答者: ポリ シーにユーザ 名なし】	IKE Responder: Phase 1 XAUTH required but Policy has no user name 【IKE 応答者: フェーズ 1 XAUTH が必要ですが ポリシーにユーザ名が 含まれていません】
918	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Policy Has no Password 【応答者: ポリ シーにパス ワードなし】	IKE Responder: Phase 1 XAUTH required but Policy has no user password 【IKE 応答者: フェーズ 1 XAUTH が必要ですが ポリシーにユーザパ スワードが含まれてい ません】
919	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: DH Group Mismatch 【応答者: DH グループ不 一致】	IKE Responder: Phase 1 DH Group does not match 【IKE 応答者: フェーズ 1 DH グループが一 致しません】
920	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: AH Authentication Algorithm Mismatch 【応答者: AH 認証アルゴリ ズム不一致】	IKE Responder: AH authentication algorithm does not match 【IKE 応答者: AH 認証 アルゴリズムが一 致しません】
921	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Encryption Algorithm Mismatch 【応答者: ESP 暗 号化アルゴリズ ム不一致】	IKE Responder: ESP encryption algorithm does not match 【IKE 応答者: ESP 暗号 化アルゴリズムが一 致しません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
922	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Authentication Algorithm Mismatch 【応答者: ESP 認証アルゴリ ズム不一致】	IKE Responder: ESP encryption algorithm does not match 【IKE 応答者: ESP 暗号 化アルゴリズムが一致 しません】
923	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: AH Authentication Key Length Mismatch 【応答者: AH 認証鍵長不一 致】	IKE Responder: AH authentication key length does not match 【IKE 応答者: AH 認証 鍵の長さが一致しま せん】
924	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Encryption Key Length Mismatch 【応答者: ESP 暗号化鍵長不 一致】	IKE Responder: ESP encryption key length does not match 【IKE 応答者: ESP 暗号 キーの長さが一致しま せん】
925	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Authentication Key Length Mismatch 【応答者: ESP 認証鍵長不一 致】	IKE Responder: ESP encryption key length does not match 【IKE 応答者: ESP 暗号 キーの長さが一致しま せん】
926	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: AH Authentication Key Rounds Mismatch 【応答者: AH 認証鍵ラウン ド不一致】	IKE Responder: AH authentication key rounds does not match 【IKE 応答者: AH 認証 鍵のラウンドが一致し ません】
927	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Encryption Key Rounds Mismatch 【応答者: ESP 暗号化鍵ラウ ンド不一致】	IKE Responder: ESP encryption key rounds does not match 【IKE 応答者: ESP 暗号 キーのラウンドが一致 しません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
928	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: ESP Authentication Key Rounds Mismatch 【応答者: ESP 認証鍵ラウンド不一致】	IKE Responder: ESP authentication key rounds does not match 【IKE 応答者: ESP 認証鍵のラウンドが一致しません】
930	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Peer Timeout - Retransmitting 【始動者: ピア タイムアウト - 再送信】	IKE Initiator: Remote party Timeout - Retransmitting IKE Request. 【IKE 始動者: リモートパーティ タイムアウト - IKE 要求を再送信します。】
931	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Peer Timeout - Retransmitting 【応答者: ピア タイムアウト - 再送信】	IKE Responder: Remote party Timeout - Retransmitting IKE Request. 【IKE 応答者: リモートパーティ タイムアウト - IKE 要求を再送信します。】
932	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: IPsec Protocol Mismatch 【応答者: IPsec プロトコルの不一致】	IKE Responder: IPsec protocol mismatch 【IKE 応答者: IPsec プロトコルの不一致】
933	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Proposed IKE ID Mismatch 【始動者: 提案された IKE ID の不一致】	IKE Initiator: Proposed IKE ID mismatch 【IKE 始動者: 提案された IKE ID の不一致】
934	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Local Network Mismatch Peer's Destination Network 【応答者: ローカル ネットワークとピア送信先ネットワークの不一致】	IKE Responder: Peer's local network does not match VPN Policy's [Destination] 【IKE 応答者: ピアのローカル ネットワークが VPN ポリシーの [送信先] に一致しません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
935	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Destination Network Mismatch Peer's Local Network 【応答者: 送信 先ネットワー クとピア ロー カル ネット ワークの不一 致】	IKE Responder: Peer's destination network does not match VPN Policy's [Local Network] 【IKE 応答者: ピアの送 信先ネットワークが VPN ポリシーの [ロー カル ネットワーク] に 一致しません】
936	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Responder: Route Table Overrides VPN Policy 【応答者: ルー ト テーブルが VPN ポリシー より優先され ます】	IKE Responder: Route table overrides VPN Policy 【IKE 応答者: ルート テーブルが VPN ポリ シーより優先されま す】
937	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: IKE Proposal Mismatch 【始動者: IKE プロポーザル の不一致】	IKE Initiator: IKE proposal does not match (Phase 1) 【IKE 始動者: IKE プロ ポーザルが一致しませ ん(フェーズ 1)】
938	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Send IKE_SA_INIT Request 【始動者: IKE_SA_INIT 要 求の送信】	IKEv2 Initiator: Send IKE_SA_INIT Request 【IKEv2 始動者: IKE_SA_INIT 要求の送 信】
939	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Received IKE_SA_INIT Request 【応答者: IKE_SA_INIT 要 求を受信しま した】	IKEv2 Responder: Received IKE_SA_INIT Request 【IKEv2 応答者: IKE_SA_INIT 要求を受 信しました】
940	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Send IKE_AUTH Request 【始動者: IKE_AUTH 要 求の送信】	IKEv2 Initiator: Send IKE_AUTH Request 【IKEv2 始動者: IKE_AUTH 要求の送 信】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種類	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
941	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Received IKE_AUTH Request 【応答者: IKE_AUTH 要求を受信しました】	IKEv2 Responder: Received IKE_AUTH Request 【IKEv2 応答者: IKE_AUTH 要求を受信しました】
942	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Authentication Successful 【認証が成功しました】	IKEv2 Authentication successful 【IKEv2 認証が成功しました】
943	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Accept IKE SA Proposal 【IKE SA プロポーザル受入】	IKEv2 Accept IKE SA Proposal 【IKEv2 は IKE SA プロポーザルを受け入れます】
944	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Accept IPsec SA Proposal 【IPsec SA プロポーザル受入】	IKEv2 Accept IPsec SA Proposal 【IKEv2 は IPsec SA プロポーザルを受け入れます】
945	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Send CREATE_CHILD_SA Request 【始動者: CREATE_CHILD_SA 要求の送信】	IKEv2 Initiator: Send CREATE_CHILD_SA Request 【IKEv2 始動者: CREATE_CHILD_SA 要求の送信】
946	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Received CREATE_CHILD_SA Request 【応答者: CREATE_CHILD_SA 要求を受信しました】	IKEv2 Responder: Received CREATE_CHILD_SA Request 【IKEv2 応答者: CREATE_CHILD_SA 要求を受信しました】
947	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Delete IKE SA Request 【IKE SA 削除要求送信】	IKEv2 Send delete IKE SA Request 【IKEv2 IKE SA 削除要求の送信】
948	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Delete IKE SA Request 【IKE SA 削除要求受信】	IKEv2 Received delete IKE SA Request 【IKEv2 IKE SA 削除要求を受信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
949	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Delete IPsec SA Request 【IPsec SA 削除要求送信】	IKEv2 Send delete IPsec SA Request 【IKEv2 IPsec SA 削除要求の送信】
950	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Delete IPsec SA Request 【IPsec SA 削除要求受信】	IKEv2 Received delete IPsec SA Request 【IKEv2 IPsec SA 削除要求を受信しました】
951	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Destination Network Mismatch Peer's Local Network 【応答者: 送信先ネットワークとピア ローカル ネットワークの不一致】	IKEv2 Responder: Peer's destination network does not match VPN Policy's [Local Network] 【IKEv2 応答者: ピアの送信先ネットワークが VPN ポリシーの [ローカル ネットワーク] に一致しません】
952	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Peer Local Network Mismatch Peer's Destination Network 【応答者: ピア ローカル ネットワークとピア送信先ネットワークの不一致】	IKEv2 Responder: Peer's local network does not match VPN Policy's [Destination Network] 【IKEv2 応答者: ピアのローカル ネットワークが VPN ポリシーの [送信先ネットワーク] に一致しません】
953	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Payload Processing Error 【ペイロード 処理エラー】	IKEv2 Payload processing error 【IKEv2 ペイロード 処理エラー】
954	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Extra Payloads Present 【始動者: 追加のペイロード があります】	IKEv2 Initiator: Negotiations failed. 【IKEv2 始動者: ネゴシエーションが失敗しました。】 Extra payloads present. 【追加のペイロード があります。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位レベル	SNMP トラップタイプ	イベント名	ログ イベントメッセージ
955	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Missing Required Payloads 【始動者: 必要なペイロードがありません】	IKEv2 Initiator: Negotiations failed.Missing required payloads. 【IKEv2 始動者: ネゴシエーションが失敗しました。必要なペイロードがありません。】
956	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Invalid input state. 【始動者: 無効な入力状態です】	IKEv2 Initiator: Negotiations failed.Invalid input state. 【IKEv2 始動者: ネゴシエーションが失敗しました。無効な入力状態です。】
957	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Invalid output state. 【始動者: 無効な出力状態です】	IKEv2 Initiator: Negotiations failed.Invalid output state. 【IKEv2 始動者: ネゴシエーションが失敗しました。無効な出力状態です。】
958	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Payload Validation Failed 【ペイロード検証失敗】	IKEv2 Payload validation failed. 【IKEv2 ペイロード検証が失敗しました。】
959	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Unable to Find IKE SA 【IKE SA 未検出】	IKEv2 Unable to find IKE SA 【IKEv2 IKE SA が見つかりません】
960	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Decrypt Packet Failed 【復号化パケット失敗】	IKEv2 Decrypt packet failed 【IKEv2 復号化パケットが失敗しました】
961	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザアクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Out of Memory 【メモリ不足】	IKEv2 Out of memory 【IKEv2 メモリ不足】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
962	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	ERROR 【エ ラー】	---	Responder: Policy for remote IKE ID not found 【応答者: リ モートの IKE ID のポリシーが 見つかりませ ん】	IKEv2 Responder: Policy for remote IKE ID not found 【IKEv2 応答者: リモ ートの IKE ID のポリ シーが見つかりませ ん】
963	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Process Message Queue Failed 【処理メッ セージキュー 失敗】	IKEv2 Process Message queue failed 【IKEv2 処理メッセ ージキューが失敗し ました】
964	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Invalid State 【無効な状 態】	IKEv2 Invalid state 【IKEv2 無効な状態】
965	VPN	VPN IKE	System Error 【システム エラー】	ERROR 【エ ラー】	---	IKE Responder: No VPN Access Networks Assigned 【IKE 応答者: VPN アクセス ネットワーク 未割り当て】	IKE Responder: Client Policy has no VPN Access Networks assigned. Check Configuration.Check Configuration. 【IKE 応答者: 割り当て られている VPN アク セス ネットワークが クライアントポリ シーに含まれていま せん。設定を確認し てください。】
966	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Invalid SPI Size 【無効な SPI サ イズ】	IKEv2 Invalid SPI size 【IKEv2 無効な SPI サ イズ】
967	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	VPN Policy Not Found 【VPN ポリ シー未検出】	IKEv2 VPN Policy not found 【IKEv2 VPN ポリ シーが見つかりませ ん】
968	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IPsec Protocol Mismatch 【IPsec プロ トコル不一致】	IKEv2 IPsec proposal does not match 【IKEv2 IPsec プロ ポーザルが一致し ません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
969	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IPsec Attribute Not Found 【IPsec 属性未 検出】	IKEv2 IPsec attribute not found 【IKEv2 IPsec 属性が見 つかりません】
970	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Attribute Not Found 【IKE 属性未検 出】	IKEv2 IKE attribute not found 【IKEv2 IKE 属性が見 つかりません】
971	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Peer Not Responding 【ピア未応答】	IKEv2 Peer is not responding. Negotiation aborted. 【IKEv2 ピアが応答し ていません。ネゴシ エーションが中止され ました。】
972	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Retransmit IKEv2 Request Due to Remote Party Timeout 【始動者: リ モートパー ティタイムア ウトによる IKEv2 要求再送 信】	IKEv2 Initiator: Remote party Timeout - Retransmitting IKEv2 Request. 【IKEv2 始動者: リモ ートパーティタイムア ウト - IKEv2 要求を再 送信します。】
973	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Received IKE_SA_INT Response 【始動者: IKE_SA_INT 応 答を受信しま した】	IKEv2 Initiator: Received IKE_SA_INT response 【IKEv2 始動者: IKE_SA_INT 応答を受信 しました】
974	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Received IKE_AUTH Response 【始動者: IKE_AUTH 応答 を受信しまし た】	IKEv2 Initiator: Received IKE_AUTH response 【IKEv2 始動者: IKE_AUTH 応答を受信 しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
975	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Initiator: Received CREATE_CHILD_ SA Response 【始動者: CREATE_CHILD_ SA 応答を受信 しました】	IKEv2 Initiator: Received CREATE_CHILD_SA response 【IKEv2 始動者: CREATE_CHILD_SA 応答 を受信しました】
976	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Send IKE_SA_INIT Response 【応答者: IKE_SA_INIT 応 答の送信】	IKEv2 Responder: Send IKE_SA_INIT response 【IKEv2 応答者: IKE_SA_INIT 応答の送 信】
977	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Send IKE_AUTH response 【応答者: IKE_AUTH 応答 の送信】	IKEv2 Responder: Send IKE_AUTH response 【IKEv2 応答者: IKE_AUTH 応答の送 信】
978	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Negotiation Completed 【ネゴシエー ション完了】	IKEv2 negotiation complete 【IKEv2 ネゴシエー ション完了】
979	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	ERROR 【エ ラー】	---	Failed to Transmit Packet 【パケット転 送失敗】	IKEv2 Function sendto() failed to transmit packet. 【IKEv2 関数 sendto() がパケットの転送に失 敗しました。】
980	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	Initiator: Proposed IKE ID Mismatch 【始動者: 提案 された IKE ID の 不一致】	IKEv2 Initiator: Proposed IKE ID mismatch 【IKEv2 始動者: 提案さ れた IKE ID の不一致】
981	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Proposal Mismatch 【IKE プロポー ザルの不一致】	IKEv2 IKE proposal does not match 【IKEv2 IKE プロポーザ ルが一致しません】
982	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	Received Notify Status Payload 【通知状態ペイ ロード受信】	IKEv2 Received notify status payload 【IKEv2 通知状態ペイ ロードを受信しまし た】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
983	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Received Notify Error Payload 【通知エラーペイロード受信】	IKEv2 Received notify error payload 【IKEv2 通知エラーペイロードを受信しました】
984	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	No NAT Device Detected 【NAT 機器未検出】	IKEv2 No NAT device detected between negotiating peers 【IKEv2 NAT 機器でピア間のネゴシエーションは検出されていません】
985	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	NAT Device Detected Between Negotiating Peers 【NAT 機器によるピア間ネゴシエーション検出】	IKEv2 NAT device detected between negotiating peers 【IKEv2 NAT 機器でピア間のネゴシエーションを検出しました】
986	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Not Allowed by Policy Rule 【ポリシールールによる不許可】	User login denied - not allowed by Policy rule 【ユーザ ログインが拒否されました - ポリシールールにより許可されていません】
987	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Not Found Locally 【ローカルで未検出】	User login denied- not found locally 【ユーザ ログインが拒否されました - ローカルで見つかりません】
988	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Timeout 【タイムアウト】	User login denied - SSO agent Timeout 【ユーザ ログインが拒否されました - SSO エージェント タイムアウト】
989	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Configuration Error 【設定エラー】	User login denied - SSO agent configuration error 【ユーザ ログインが拒否されました - SSO エージェントの設定エラー】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
990	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Communication Problem 【通信問題】	User login denied - SSO agent communication problem 【ユーザ ログインが拒否されました - SSO エージェントの通信の問題】
991	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Name Resolution Failed 【名前解決失敗】	User login denied - SSO agent name resolution failed 【ユーザ ログインが拒否されました - SSO エージェント名解決が失敗しました】
992	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	User Name Too Long 【長すぎるユーザ名】	SSO agent returned user name too long 【SSO エージェントが返したユーザ名が長すぎます】
993	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Domain Name Too Long 【長すぎるドメイン名】	SSO agent returned domain name too long 【SSO エージェントが返したドメイン名が長すぎます】
994	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Configuration Mode Administration Session Started 【設定モード管理セッションが開始しました】	Configuration mode administration session started 【設定モード管理セッションが開始しました】
995	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Configuration Mode Administration Session Ended 【設定モード管理セッションが終了しました】	Configuration mode administration session ended 【設定モード管理セッションが終了しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
996	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Read-only Mode GUI Administration Session Started 【読み取り専用モード GUI 管理セッションが開始しました】	Read-only mode GUI administration session started 【読み取り専用モード GUI 管理セッションが開始しました】
997	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Non-Config Mode GUI Administration Session Started 【非設定モード GUI 管理セッションが開始しました】	Non-config mode GUI administration session started 【非設定モード GUI 管理セッションが開始しました】
998	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	GUI Administration Session End 【GUI 管理セッション終了】	GUI administration session ended 【GUI 管理セッションが終了しました】
999	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Website Found in Blacklist 【ブラックリストに登録されたウェブサイト】	SSL Control: Website found in blacklist 【SSL 制御: ブラックリストに登録されたウェブサイト】
1000	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Website Found in Whitelist 【ホワイトリストに登録されたウェブサイト】	SSL Control: Website found in whitelist 【SSL 制御: ホワイトリストに登録されたウェブサイト】
1001	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Weak SSL Version 【脆弱な SSL バージョン】	SSL Control: Weak SSL Version being used 【SSL 制御: 脆弱な SSL バージョンが使用されています】
1002	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Certificate with invalid date 【証明書の日付が不正】	SSL Control: Certificate with invalid date 【SSL 制御: 証明書の日付が不正】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位レベル	SNMP トラップタイプ	イベント名	ログ イベントメッセージ
1003	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Self-Signed Certificate 【自己署名証明書】	SSL Control: Self-signed certificate 【SSL 制御: 自己署名証明書】
1004	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Weak Cipher Being Used 【脆弱な暗号を使用】	SSL Control: Weak cipher being used 【SSL 制御: 脆弱な暗号を使用】
1005	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Untrusted CA 【SSL 制御: 信頼できない CA】	SSL Control: Untrusted CA 【SSL 制御: 信頼できない CA】
1006	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Certificate Chain Incomplete 【証明書チェーン不完全】	SSL Control: Certificate chain not complete 【SSL 制御: 証明書チェーンが不完全】
1008	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Logout Detected by SSO 【SSO によるログアウト検出】	User logged out - logout detected by SSO 【ユーザはログアウトされました - SSO によりログアウトが検出されました】
1009	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	---	Bind to LDAP Server Failed 【LDAP サーバへのバインドが失敗しました】	Bind to LDAP server failed 【LDAP サーバへのバインドが失敗しました】
1010	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	---	Using LDAP Without TLS 【TLS なしの LDAP 使用】	Using LDAP without TLS - highly insecure 【TLS なしで LDAP を使用しています - 非常に危険です】
1011	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	---	Non-Administrative Attempt to Change Password 【非管理アカウントによるパスワード変更試行】	LDAP using non-administrative account - VPN client user will not be able to change passwords 【管理アカウント以外を使用する LDAP - VPN クライアントユーザはパスワードを変更できません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1012	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Responder: Send CREATE_CHILD_SA Response 【応答者: CREATE_CHILD_SA 応答の送信】	IKEv2 Responder: Send CREATE_CHILD_SA response 【IKEv2 応答者: CREATE_CHILD_SA 応答の送信】
1013	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Delete IKE SA Response 【IKE SA 削除応答送信】	IKEv2 Send delete IKE SA response 【IKEv2 IKE SA 削除応答の送信】
1014	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Delete IPsec SA Response 【IPsec SA 削除応答送信】	IKEv2 Send delete IPsec SA response 【IKEv2 IPsec SA 削除応答の送信】
1015	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Delete IKE SA Response 【IKE SA 削除応答受信】	IKEv2 Received delete IKE SA response 【IKEv2 IKE SA 削除応答を受信しました】
1016	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Delete IPsec SA Response 【IPsec SA 削除応答受信】	IKEv2 Received delete IPsec SA response 【IKEv2 IPsec SA 削除応答を受信しました】
1017	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	System Environment 【システム環境】	INFO 【情報】	---	3G/4G Device Detected 【3G/4G 機器が検出されました】	3G/4G %s device detected 【3G/4G %s 機器が検出されました】
1018	Network 【ネットワーク】	PPP	---	INFO 【情報】	---	PPP Message 【PPP メッセージ】	PPP message: %s 【PPP メッセージ: %s】
1019	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Chat Start 【チャット開始】	Chat started 【チャットが開始されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1020	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Chat Completed 【チャットが完了しました】	Chat completed 【チャットが完了しました】
1021	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Chat Wrote Message 【チャットから書き込まれたメッセージ】	Chat wrote '%s' 【チャットが '%s' を書き込みました】
1022	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Chat Message 【チャットメッセージ】	Chat %s 【チャット %s】
1023	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Chat Failed 【チャット失敗】	Chat failed: %s 【チャット失敗: %s】
1024	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	System Error 【システムエラー】	ERROR 【エラー】	---	Unable to Send Message to Dial-Up Task 【メッセージをダイアルアップ タスクに送信できません】	Unable to send message to dial-up task 【メッセージをダイアルアップ タスクに送信できません】
1026	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	Data Usage Watermark Reached 【データ使用基準値到達】	3G/4G Dial-up: %s. 【3G/4G ダイアルアップ: %s。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1027	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	7643	Data Usage Limit Reached 【データ使用制限値到達】	3G/4G Dial-up: data usage limit reached for the '%s' billing cycle. Disconnecting the session. 【3G/4G ダイアルアップ: '%s' の課金サイクルのデータ使用制限に達しました。セッションを切断します。】
1028	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	---	Auto-Dial Failed 【自動ダイアル失敗】	%s auto-dial failed: Current Connection Model is configured as Ethernet Only 【%s で自動ダイアルが失敗しました: 現在の接続モデルはイーサネット専用として設定されています】
1029	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Non-Permitted Option TCP Packet 【非許可オプション TCP パケット】	TCP packet received with non-permitted option; TCP packet dropped 【許可されていないオプションを含む TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
1030	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Invalid TCP Window Scale Option Length 【不正 TCP ウィンドウスケールオプション長】	TCP packet received with invalid Window Scale option length; TCP packet dropped 【ウィンドウスケールオプションの長が無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
1031	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Invalid TCP Window Scale Option Value 【不正 TCP ウィンドウスケールオプション値】	TCP packet received with invalid Window Scale option value; TCP packet dropped 【ウィンドウスケールオプションの値が無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1033	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Group Membership Retrieval Failed 【グループ メンバーシップ 取得失敗】	Problem occurred during user group membership retrieval 【ユーザグループ メンバーシップの取得中に問題が発生しました】
1035	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Password Expire 【パスワード 期限切れ】	User login denied - password expired 【ユーザ ログインが拒否されました - パスワードが期限切れです】
1036	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	Responder: IKE Phase 1 Exchange Mismatch 【応答者: IKE フェーズ 1 交換不一致】	IKE Responder: IKE Phase 1 exchange does not match 【IKE 応答者: IKE フェーズ 1 交換が一致しません】
1037	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	---	INFO 【情報】	---	Starting PPP 【PPP を開始しています】	PPP Dial-Up: Starting PPP 【PPP ダイアルアップ: PPP を開始しています】
1038	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	---	INFO 【情報】	---	Traffic Generated 【トラフィック生成】	Dial-up: Traffic generated by '%s' 【ダイアルアップ: '%s' によってトラフィックが生成されました】
1039	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	PPP Dial-Up 【PPP ダイアルアップ】	---	INFO 【情報】	---	Session Initiated by Data Packet 【データ パケットによるセッション開始】	Dial-up: Session initiated by data packet 【ダイアルアップ: データ パケットによってセッションが開始されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1040	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	ALERT 【警告】	---	DHCP Server IP Conflict Detected 【DHCP サーバ IP 競合検出】	DHCP Server: IP conflict detected 【DHCP サーバ: IP 競合が検出されました】
1041	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	ALERT 【警告】	---	DHCP Server Received DHCP Decline 【DHCP サーバ DHCP 拒否受信】	DHCP Server: Received DHCP decline from client 【DHCP サーバ: クライアントから DHCP 拒否を受信しました】
1043	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	---	ERROR 【エラー】	5425	Power Supply Without Redundancy 【冗長化されていない電源】	Power supply without redundancy 【冗長化されていない電源】
1044	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	INFO 【情報】	---	Discover HA Firewall 【HA ファイアウォール検出】	Discovered HA %s Firewall 【検出された HA %s ファイアウォール】
1046	System 【システム】	Restart 【再起動】	---	INFO 【情報】	---	Diagnostic Auto-Restart Canceled 【診断の自動再起動がキャンセルされました】	Diagnostic Auto-restart canceled 【診断の自動再起動がキャンセルされました】
1047	System 【システム】	Restart 【再起動】	---	INFO 【情報】	---	Diagnostic Auto-Restart 【診断自動再起動】	As per Diagnostic Auto-restart configuration Request, restarting system 【診断の自動再起動設定要求に従って、システムを再起動しています】
1048	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	---	INFO 【情報】	---	Password doesn't meet constraints 【パスワードが制約を満たしていません】	User login denied - password doesn't meet constraints 【ユーザ ログインが拒否されました - パスワードが制約を満たしていません】
1049	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	System Setting Imported 【システム設定インポート】	System Setting Imported 【システム設定インポート】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1050	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	VPN Policy Added 【VPN ポリ シーが追加さ れました】	VPN policy %s is added 【VPN ポリシー %s が 追加されました】
1051	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	VPN Policy Deleted 【VPN ポリ シーが削除さ れました】	VPN policy %s is deleted 【VPN ポリシー %s が 削除されました】
1052	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	VPN Policy Modified 【VPN ポリ シーが変更さ れました】	VPN policy %s is modifiedd 【VPN ポリシー %s が 修正されました】
1053	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およ びモデム】	---	ALERT 【警告】	5418	PC Card Removed 【PC カードが 取り外されま した】	PC Card removed. 【PC カードが取り外 されました。】
1054	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およ びモデム】	---	ALERT 【警告】	5419	PC Card Inserted 【PC カードが 挿入されまし た】	PC Card inserted. 【PC カードが挿入さ れました。】
1055	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、 モデム、お よびモ ジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およ びモデム】	---	ALERT 【警告】	---	3G/4G: No SIM Detected 【3G/4G: SIM が 検出されませ んでした】	3G/4G: No SIM detected 【3G/4G: SIM が検出さ れませんでした】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1058	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	INFO 【情報】	---	Primary Firewall Reboot from Active to Standby 【アクティブからスタンバイへの移行によるプライマリファイアウォール再起動】	Primary firewall rebooting itself as it transitioned from Active to Standby while Preempt 【先制の間にアクティブからスタンバイに移行したため、プライマリファイアウォールは自動的に再起動します】
1059	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	---	INFO 【情報】	---	Secondary Firewall Reboot from Active to Standby 【アクティブからスタンバイへの移行によるセカンダリファイアウォール再起動】	Secondary firewall rebooting itself as it transitioned from Active to Standby while Preempt 【先制の間にアクティブからスタンバイに移行したため、セカンダリファイアウォールは自動的に再起動します】
1060	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	DRNG KAT Test Failed 【DRNG KAT テスト失敗】	Crypto SHA1 based DRNG KAT test failed 【暗号化 SHA1 に基づく DRNG KAT テストが失敗しました】
1065	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Remote Backup Succeeded 【リモートバックアップ成功】	Successfully sent %s file to remote backup server 【リモートバックアップサーバへの %s ファイルの送信が成功しました】
1066	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Remote Backup Failed 【リモートバックアップ失敗】	Failed to send file to remote backup server, Error: %s 【リモートバックアップサーバへのファイル送信に失敗しました。エラー: %s】
1068	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	WARNING 【注意】	---	Multiple DHCP Servers Detected 【複数 DHCP サーバ検出】	Multiple DHCP Servers are detected on network 【ネットワーク上で複数の DHCP サーバが検出されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1070	Network 【ネットワーク】	DNS	---	INFO 【情報】	---	Invalid DNS Server 【不正 DNS サーバ】	Invalid DNS Server will not be accepted by the dynamic client 【無効な DNS サーバは動的クライアントで受け付けられません】
1071	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	CRITICAL 【重大】	---	DHCP Server Sanity Check Pass 【DHCP サーバサニティチェック合格】	DHCP Server sanity check passed %s 【DHCP サーバのサニティチェックに合格しました %s】
1072	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	CRITICAL 【重大】	---	DHCP Server Sanity Check Failed 【DHCP サーバサニティチェック失敗】	DHCP Server sanity check failed %s 【DHCP サーバのサニティチェックが失敗しました %s】
1073	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	Agent Error 【エージェント エラー】	SSO agent returned error 【SSO エージェントがエラーを返しました】
1074	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	---	INFO 【情報】	---	Tunnel Negotiation 【トンネル ネゴシエーション】	L2TP Tunnel Negotiation %s 【L2TP トンネル ネゴシエーション %s】
1075	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	Agent Down 【エージェント ダウン】	SSO agent is down 【SSO エージェントはダウンしています】
1076	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	Agent Up 【エージェント アップ】	SSO agent is up 【SSO エージェントはアップしています】
1077	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	13601	SonicPoint/SonicWave Status 【SonicPoint/SonicWave の状況】	%s Status 【%s 状況】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1078	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	13602	SonicPoint/SonicWave Provision 【SonicPoint/SonicWave のプロビジョニング】	%s Provision 【%s プロビジョニング】
1079	SSL VPN	General 【一般】	---	INFO 【情報】	---	SSL VPN	%s
1080	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	---	INFO 【情報】	---	Successful SSL VPN User Login 【SSL VPN ユーザ ログイン成功】	SSL VPN zone remote user login allowed 【SSL VPN ゾーン リモート ユーザ ログインが許可されました】
1081	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	SSL Control 【SSL 制御】	Blocked Sites 【遮断されたサイト】	INFO 【情報】	---	Certificate Blocked Weak Digest 【ダイジェストの弱い証明書の遮断】	SSL Control: Certificate with Weak Digest Signature Algorithm 【SSL 制御: 弱いダイジェスト署名アルゴリズムを使用する証明書】
1082	Anti-Spam 【アンチスパム】	Probe 【プローブ】	---	WARNING 【注意】	13801	Entity Operational 【動作中エンティティ】	%s is operational. 【%s は稼働しています。】
1083	Anti-Spam 【アンチスパム】	Probe 【プローブ】	---	WARNING 【注意】	13802	Entity Unreachable 【到達可能エンティティ】	%s is unavailable. 【%s は利用できません。】
1084	Anti-Spam 【アンチスパム】	General 【一般】	---	INFO 【情報】	13803	Service Enable 【サービス有効】	Anti-Spam service is disabled by administrator. 【管理者によってアンチスパム サービスが有効にされています。】
1085	Anti-Spam 【アンチスパム】	General 【一般】	---	INFO 【情報】	13804	Service Disable 【サービス無効】	Anti-Spam service is disabled by administrator. 【管理者によってアンチスパム サービスが無効にされています。】
1086	Anti-Spam 【アンチスパム】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	13805	Service Subscription Expire 【サービス購読期限切れ】	Your Anti-Spam Service subscription has expired. 【アンチスパム サービスの購読期限が切れました。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1087	Anti-Spam 【アンチ スパム】	E-mail 【電子メール】	---	WARNING 【注意】	13806	SMTP Connection Expire 【SMTP 接続期限切れ】	SMTP connection limit is reached. Connection is dropped. 【SMTP 接続制限に達しました。接続は破棄されます。】
1088	Anti-Spam 【アンチ スパム】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	13807	Startup Failure 【起動失敗】	Anti-Spam Startup Failure - %s 【アンチスパム起動失敗 - %s】
1089	Anti-Spam 【アンチ スパム】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	13808	Teardown Failure 【切断失敗】	Anti-Spam Teardown Failure - %s 【アンチスパム切断失敗 - %s】
1090	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	NOTICE 【通告】	---	DHCP Message From Untrusted Relay Agent 【信頼されていないリレーエージェントからの DHCP メッセージ】	DHCP Server: Received DHCP message from untrusted relay agent 【DHCP サーバ: 信頼されていないリレーエージェントから DHCP メッセージを受信しました】
1091	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	NOTICE 【通告】	13809	Outbound Connection Drop 【送信接続破棄】	Outbound connection to GRID-listed SMTP server dropped 【GRID リストにある SMTP サーバへの発信接続が破棄されました】
1092	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	NOTICE 【通告】	13810	Inbound Connection Drop 【着信接続破棄】	Inbound connection from GRID-listed SMTP server dropped 【GRID リストにある SMTP サーバからの着信接続が破棄されました】
1093	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	NOTICE 【通告】	13811	SMTP Server Found on Reject List 【SMTP サーバが拒否リストで見つかりました】	SMTP server found on Reject List 【SMTP サーバが拒否リストで見つかりました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1094	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	ERROR 【エ ラー】	13812	No Valid DNS Server 【有効な DNS サーバなし】	No valid DNS server specified for GRID lookups 【GRID 調査用に指定 された有効な DNS サーバがありません】
1095	Anti-Spam 【アンチ スパム】	E-mail 【電子メー ル】	---	INFO 【情報】	13813	Unprocessed E-mail From MTA 【MTA からの 未処理電子 メール】	Unprocessed E-mail received from MTA on Inbound SMTP port 【受信 SMTP ポートで MTA からの未処理電子 メールを受信しまし た】
1097	VPN	VPN PKI	---	NOTICE 【通告】	---	SCEP Client 【SCEP クライ アント】	SCEP Client: %s 【SCEP クライアント: %s】
1098	Network 【ネット ワーク】	DNS	---	ALERT 【警告】	6465	DNS Rebind Attack Detected 【DNS 再割り当 て攻撃検出】	Possible DNS rebind attack detected 【DNS 再割り当て攻撃 の可能性が検出されま した】
1099	Network 【ネット ワーク】	DNS	---	ALERT 【警告】	6466	DNS Rebind Attack Blocked 【DNS 再割り当 て攻撃が遮断さ れました】	DNS rebind attack blocked 【DNS 再割り当て攻撃 が遮断されました】
1100	Network 【ネット ワーク】	Network Monitor 【ネットワー ク監視】	---	ALERT 【警告】	14001	Policy Status is Up 【ポリシー状 況はアップ】	Network Monitor: Policy %s status is UP 【ネットワーク監視: ポリシー %s の状態は アップです】
1101	Network 【ネット ワーク】	Network Monitor 【ネットワー ク監視】	---	ALERT 【警告】	14002	Policy Status is Down 【ポリシー状 況はダウン】	Network Monitor: Policy %s status is UP 【ネットワーク監視: ポリシー %s の状態は ダウンです】
1102	Network 【ネット ワーク】	Network Monitor 【ネットワー ク監視】	---	ALERT 【警告】	14003	Policy Status is Unknown 【ポリシー状 況は不明】	Network Monitor: Policy %s status is UP 【ネットワーク監視: ポリシー %s の状態は 不明です】
1103	Network 【ネット ワーク】	Network Monitor 【ネットワー ク監視】	---	ALERT 【警告】	14004	Host Status is Unknown 【ホスト状況 は不明】	Network Monitor: Host %s status is UNKNOWN 【ネットワーク監視: ホスト %s の状態は不 明です】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1104	Network 【ネットワーク】	Network Monitor 【ネットワーク監視】	---	INFO 【情報】	---	Policy Added 【ポリシー追加】	Network Monitor Policy %s Added 【ネットワーク監視ポリシー %s が追加されました】
1105	Network 【ネットワーク】	Network Monitor 【ネットワーク監視】	---	INFO 【情報】	---	Policy Deleted 【ポリシー削除】	Network Monitor Policy %s Deleted 【ネットワーク監視ポリシー %s が削除されました】
1106	Network 【ネットワーク】	Network Monitor 【ネットワーク監視】	---	INFO 【情報】	---	Policy Modified 【ポリシー変更】	Network Monitor Policy %s Modified 【ネットワーク監視ポリシー %s が変更されました】
1107	System 【システム】	Status 【状況】	System Error 【システムエラー】	ALERT 【警告】	---	System Alert 【システム警告】	%s
1108	Anti-Spam 【アンチスパム】	E-mail 【電子メール】	---	INFO 【情報】	---	E-mail Message Blocked 【電子メールメッセージ遮断】	Message blocked by Real-Time E-mail Scanner 【リアルタイム電子メール スキャナによってメッセージが遮断されました】
1109	VPN	VPN PKI	---	INFO 【情報】	---	CSR Generation 【CSR 生成】	CSR Generation: %s 【CSR 生成: %s】
1110	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	INFO 【情報】	---	Assigned IP Address 【IP アドレス割り当て】	Assigned IP address %s 【IP アドレス %s を割り当てました】
1111	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	INFO 【情報】	---	Released IP Address 【IP アドレス解放】	Released IP address %s 【IP アドレス %s が解放されました】
1112	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	---	DEBUG 【デバッグ】	---	FTP Server Accepted Connection 【FTP サーバ接続受付】	FTP server accepted the connection 【FTP サーバが接続を受け付けました】
1113	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	---	DEBUG 【デバッグ】	---	FTP Client Username Sent 【FTP クライアント ユーザ名送信】	FTP client user name was sent 【FTP クライアント ユーザ名が送信されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1114	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	---	DEBUG 【デバッグ】	---	FTP Client User Login 【FTP クライアント ユーザ ログイン】	FTP client user logged in successfully 【FTP クライアント ユーザのログインが成功しました】
1115	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	---	DEBUG 【デバッグ】	---	FTP Client User Login Failed 【FTP クライアント ユーザ ログイン失敗】	FTP client user logged in failed 【FTP クライアント ユーザのログインが失敗しました】
1116	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	FTP	---	DEBUG 【デバッグ】	---	FTP Client User Logout 【FTP クライアント ユーザ ログアウト】	FTP client user logged out 【FTP クライアント ユーザがログアウトされました】
1117	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	SSO Probe Failed 【SSO プロブ失敗】	User login denied - SSO probe failed 【ユーザ ログインが拒否されました - SSO プロブが失敗しました】
1118	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	SMTP Server Not Configured 【SMTP サーバ未設定】	User login denied - Mail Address(From/to) or SMTP Server is not configured 【ユーザ ログインが拒否されました - 電子メールアドレス (送信元/送信先) または SMTP サーバが設定されていません】
1119	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	RADIUS User Cannot Use One Time Password 【RADIUS ユーザはワンタイムパスワードを使用できません】	RADIUS user cannot use One Time Password - no mail address set for equivalent local user 【RADIUS ユーザはワンタイムパスワードを使用できません - 同等のローカル ユーザのメールアドレスが設定されていません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1120	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	TSA Timeout 【TSA タイムアウト】	User login denied - Terminal Services agent Timeout 【ユーザ ログインが拒否されました - ターミナルサービスエージェント タイムアウト】
1121	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	TSA Name Resolution Failed 【TSA 名解決失敗】	User login denied - Terminal Services agent name resolution failed 【ユーザ ログインが拒否されました - ターミナルサービスエージェント名解決が失敗しました】
1122	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	No Name Received from TSA 【TSA から名前未受信】	User login denied - No name received from Terminal Services agent 【ユーザ ログインが拒否されました - ターミナルサービスエージェントから名前を受信していません】
1123	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	TSA Communication Problem 【TSA 通信問題】	User login denied - Terminal Services agent communication problem 【ユーザ ログインが拒否されました - ターミナルサービスエージェントの通信の問題】
1124	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	TSA User logout 【TSA ユーザ ログアウト】	User logged out - logout reported by Terminal Services agent 【ユーザはログアウトされました - ターミナルサービスエージェントによりログアウトが報告されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1125	High Availability 【高可用性】	General 【一般】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Dial Up Device Unsupported in HA 【HA 使用時のダイアルアップ デバイス未サポート】	High Availability has been enabled, Dial-Up device(s) are not supported in High Availability processing. 【高可用性が有効にされています。高可用性処理ではダイアルアップ デバイスはサポートされません。】
1126	High Availability 【高可用性】	Monitoring 【監視】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	Bad Monitoring IP 【不正な監視 IP】	The High Availability monitoring IP configuration of Interface %s is incorrect. 【インターフェース %s の高可用性監視 IP 設定が正しくありません。】
1127	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	IPsec Tunnel Mode Mismatch 【IPsec トンネル モード不一致】	IKE Responder: ESP mode mismatch Local - Tunnel Remote - Transport 【IKE 応答者: ESP モードの不一致。ローカル - トンネル、リモート - トランスポート】
1128	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	IPsec Transport Mode Mismatch 【IPsec トランスポート モード不一致】	IKE Responder: ESP mode mismatch Local - Transport Remote - Tunnel 【IKE 応答者: ESP モードの不一致。ローカル - トランスポート、リモート - トンネル】
1131	Anti-Spam 【アンチスパム】	Probe 【プローブ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Probe Response Success 【アンチスパム プローブ応答成功】	Probe Response Success - %s 【プローブ応答成功 - %s】
1132	Anti-Spam 【アンチスパム】	Probe 【プローブ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Probe Response Failure 【アンチスパム プローブ応答失敗】	Probe Response Failure - %s 【プローブ応答失敗 - %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1133	Network 【ネットワーク】	PPPoE	---	INFO 【情報】	---	PPPoE Overview 【PPPoE の概要】	%s
1134	Network 【ネットワーク】	PPTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	PPTP Overview 【PPTP の概要】	%s
1135	Network 【ネットワーク】	L2TP Client 【L2TP クライアント】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	L2TP Overview 【L2TP の概要】	%s
1138	Anti-Spam 【アンチスパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Unauth GRID Response 【アンチスパム未認証 GRID 応答】	Received unauthenticated GRID response 【認証されていない GRID 応答を受信しました】
1139	Anti-Spam 【アンチスパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Invalid Key in GRID Response 【GRID 応答のアンチスパム無効鍵】	Invalid key or serial number used for GRID response 【GRID 応答で無効なキーまたはシリアル番号が使用されました】
1140	Anti-Spam 【アンチスパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Invalid Key Version in GRID Response 【GRID 応答のアンチスパム無効鍵バージョン】	Invalid key version used for GRID response 【GRID 応答で無効なキーバージョンが使用されました】
1141	Anti-Spam 【アンチスパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Host Not GRID List 【アンチスパム GRID リストにホストなし】	Host IP address not in GRID List 【GRID リストにホスト IP アドレスがありません】
1142	Anti-Spam 【アンチスパム】	General 【一般】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam No Response From DNS Server 【アンチスパム DNS サーバ未応答】	No response received from DNS server 【DNS サーバから受信した応答はありません】
1143	Anti-Spam 【アンチスパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Anti-Spam Not Blacklisted 【アンチスパムブラックリスト未登録】	Not blacklisted as per configuration 【設定に従ってブラックリストに登録されませんでした】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1144	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッ グ】	---	Anti-Spam Default Not Blacklisted 【アンチスパム 既定でブラック リストへの登録 なし】	Default to not blacklisted 【既定値をブラックリ ストに登録しないに設 定します】
1145	Anti-Spam 【アンチ スパム】	GRID 【GRID】	---	DEBUG 【デバッ グ】	---	Anti-Spam Insert Entry Failed 【アンチスパ ム エントリ挿 入失敗】	Failed to insert entry into GRID result IP cached table 【GRID 結果 IP キャッ シュ テーブルへのエ ントリ挿入に失敗しま した】
1146	Anti-Spam 【アンチ スパム】	General 【一般】	---	DEBUG 【デバッ グ】	---	Anti-Spam Resolved Cloud Address 【アンチスパ ム クラウド ア ドレス解決】	Resolved ES Cloud - %s 【ES クラウドを解決 しました -%s】
1147	Anti-Spam 【アンチ スパム】	General 【一般】	---	DEBUG 【デバッ グ】	---	Anti-Spam Cloud Address Updated 【アンチスパ ム クラウド ア ドレス更新】	Updated ES Cloud Address - %s 【ES クラウド アドレ スを更新しました -%s】
1148	Network 【ネット ワーク】	Interfaces 【インター フェース】	---	INFO 【情報】	---	Advanced Switching 【高度なス イッチング】	%s
1149	High Availability 【高可用 性】	Cluster 【クラスタ】	---	WARNING 【注意】	---	VRRPP Expiration Message 【VRRP 期限切 れメッセージ】	Your Active/Active Clustering subscription has expired. 【アクティブ/アク ティブ クラスタリン グの購読期限が切れま した。】
1150	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エー ジェント認 証】	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	ALERT 【警告】	---	Terminal Services Agent is Down 【ターミナル サービス エー ジェントはダウ ンしています】	Terminal Services agent is down 【ターミナル サービ ス エージェントはダ ウンしています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1151	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	Terminal Services Agent is Up 【ターミナル サービス エージェントはアップしています】	Terminal Services agent is up 【ターミナル サービス エージェントはアップしています】
1152	High Availability 【高可用性】	Cluster 【クラスタ】	---	ERROR 【エラー】	---	VRRP Cluster No license 【VRRP クラスタ ライセンス なし】	Active/Active Clustering license is not activated on the following cluster units: %s 【アクティブ/アクティブ クラスタ ライセンスが次のクラスタ 装置で有効になっていません: %s】
1153	SSL VPN	General 【一般】	Connection Traffic 【接続トラフィック】	INFO 【情報】	---	SSL VPN Traffic 【SSL VPN トラフィック】	SSL VPN Traffic 【SSL VPN トラフィック】
1154	Firewall 【ファイアウォール】	Application Control 【アプリケーション制御】	---	ALERT 【警告】	15001	Application Control Detection Alert 【アプリケーション制御検知警告】	Application Control Detection Alert: %s 【アプリケーション制御検知警告: %s】
1155	Firewall 【ファイアウォール】	Application Control 【アプリケーション制御】	---	ALERT 【警告】	15002	Application Control Prevention Alert 【アプリケーション制御防御警告】	Application Control Prevention Alert: %s 【アプリケーション制御防御警告: %s】
1156	Network 【ネットワーク】	DNS	---	ERROR 【エラー】	---	Syslog/GMS Name Resolution Failure 【Syslog/GMS 名解決失敗】	Name Resolution for Syslog or GMS failed. 【Syslog または GMS の名前解決が失敗しました。】
1157	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Account Expired 【ユーザ アカウント期限切れ】	User account '%s' expired and disabled 【ユーザ アカウント '%s' は期限切れで、無効にされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1158	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Account Pruned 【ユーザ アカウント削除】	User account '%s' expired and pruned 【ユーザ アカウント '%s' は期限切れで、削除されました】
1159	Security Services 【セキュリティ サービス】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	---	Visualization Control Expire Message 【可視化制御 期限切れメッセージ】	Received Alert: Your Visualization Control subscription has expired. 【警告を受信しました : 可視化制御の購読期限が切れました。】
1160	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	DEBUG 【デバッグ】	---	Failed to Ping Remote Backup Server 【リモート バックアップ サーバ Ping 失敗】	Attempt to contact Remote backup server for upload approval failed 【アップロード承認のためのリモート バックアップ サーバへの接続の試行が失敗しました】
1161	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	DEBUG 【デバッグ】	---	Failed to Upload Remote Backup Server 【リモート バックアップ サーバへのアップロード 失敗】	Backup remote server did not approve upload Request 【バックアップ リモート サーバがアップロード 要求を承認しませんでした】
1162	High Availability 【高可用性】	Synchronization 【同期】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	---	HA Module Mismatched 【HA モジュール不一致】	Modules attached to HA units do not match: %s 【HA 装置に接続されたモジュールが一致しません: %s】
1163	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 No Signal 【E1-T1 信号なし】	E1_T1 Layer 1 status: No signal 【E1_T1 層 1 の状態: 信号なし】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1164	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 No Frame 【E1-T1 フレームなし】	E1_T1 Layer 1 status: No frame synchronization 【E1_T1 層 1 の状態: フレーム同期なし】
1165	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 No Multiframe 【E1-T1 マルチフレームなし】	E1_T1 Layer 1 status: No multiframe synchronization 【E1_T1 層 1 の状態: マルチフレーム同期なし】
1166	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 Remote Alarm 【E1-T1 リモートアラーム】	E1_T1 Layer 1 status: Remote alarm detected 【E1_T1 層 1 の状態: リモート警告が検出されました】
1167	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 Slip 【E1-T1 スリップ】	E1_T1 Layer 1 status: Controlled slip 【E1_T1 層 1 の状態: 制御されたスリップ】
1168	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	E1-T1 Module 【E1-T1 モジュール】	---	INFO 【情報】	---	E1-T1 OK	E1_T1 Layer 1 status: OK
1169	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	INFO 【情報】	---	WXA Appliance Found 【WXA 装置検出】	WAN Acceleration device %s found 【WAN 高速化機器 %s が見つかりました】
1170	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ALERT 【警告】	---	WXA Appliance Operational 【WXA 装置利用可能】	WAN Acceleration device %s is operational 【WAN 高速化機器 %s は稼働しています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1171	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ALERT 【警告】	---	WXA Appliance Not Operational 【WXA 装置利用不可】	WAN Acceleration device %s is no longer operational 【WAN 高速化機器 %s はもう稼働していません】
1172	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ALERT 【警告】	---	WXA Appliance Used 【WXA 装置使用中】	WAN Acceleration device %s is being used 【WAN 高速化機器 %s が使用されています】
1173	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ALERT 【警告】	---	WXA Appliance Not Used 【WXA 装置未使用】	WAN Acceleration device %s is no longer being used 【WAN 高速化機器 %s はもう使用されていません】
1174	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Remote WXA Appliance 【リモート WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	WXA Appliance Not Responding 【WXA 装置未応答】	Remote WAN Acceleration device stopped responding to probes 【リモート WAN 高速化機器がプローブへの応答を停止しました】
1175	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Remote WXA Appliance 【リモート WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	WXA Appliance Responding 【WXA 装置応答中】	Remote WAN Acceleration device started responding to probes 【リモート WAN 高速化機器がプローブへの応答を開始しました】
1176	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	WAN Acceleration Software License Expired 【WAN 高速化ソフトウェアライセンス期限切れ】	Your WAN Acceleration Service subscription has expired. 【WAN 高速化サービスの購読期限が切れました。】
1177	Network 【ネットワーク】	DNS	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	Malformed DNS Packet 【不正な形式の DNS パケット】	Malformed DNS packet detected 【不正な形式の DNS パケットが検出されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1178	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	High SSO Packet Count 【高 SSO パケット数】	A high percentage of the system packet buffers are held waiting for SSO 【高い割合のシステムパケットバッファが保留され、SSO を待機しています】
1179	Users 【ユーザ】	SSO Agent Authentication 【SSO エージェント認証】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ALERT 【警告】	---	High SSO User Connection 【高 SSO ユーザ接続数】	A user has a very high number of connections waiting for SSO 【ユーザが SSO を待機する接続を非常に多く使用しています】
1180	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	---	ALERT 【警告】	---	DOS Protection on WAN Begin 【WAN での DOS 保護開始】	DOS protection on WAN begins %s 【WAN での DOS 保護により %s が開始されました】
1181	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	---	WARNING 【注意】	---	DOS Protection on WAN In-Progress 【WAN での DOS 保護進行中】	DOS protection on WAN %s 【WAN %s での DOS 保護】
1182	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	---	ALERT 【警告】	---	DOS Protection on WAN Stopped 【WAN での DOS 保護停止】	DOS protection on WAN %s 【WAN %s での DOS 保護】
1183	VPN	VPN IKE	---	DEBUG 【デバッグ】	---	Deleting IPsec SA 【IPsec SA の削除】	Deleting IPsec SA. (Phase 2) 【IPsec SA の削除 (フェーズ 2)】
1184	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	WARNING 【注意】	---	Invalid Scope Deleted 【無効スコープ削除】	Delete invalid scope because port IP in the range of this DHCP scope. 【ポート IP がこの DHCP スコープの範囲内であるため、無効なスコープを削除します。】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1185	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	DSL Module 【DSL モジュール】	---	ALERT 【警告】	---	DSL Device Up 【DSL 機器アップ】	DSL: %s Device Up 【DSL: %s 機器アップ】
1186	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	DSL Module 【DSL モジュール】	---	ALERT 【警告】	---	DSL Device Down 【DSL 機器ダウン】	DSL: %s Device Down 【DSL: %s 機器ダウン】
1187	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	DSL Module 【DSL モジュール】	---	ALERT 【警告】	---	DSL WAN Up 【DSL WAN アップ】	DSL: %s WAN is connected 【DSL: %s WAN は接続されています】
1188	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	DSL Module 【DSL モジュール】	---	ALERT 【警告】	---	DSL WAN Down 【DSL WAN ダウン】	DSL: %s WAN is initializing 【DSL: %s WAN は初期化中です】
1189	VPN	VPN IKE	---	WARNING 【注意】	---	Network Mismatched 【ネットワーク不一致】	IKE Responder: Peer's proposed network does not match VPN Policy's Network 【IKE 応答者: ピアの提案されたネットワークが VPN ポリシーのネットワークに一致しません】
1190	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	INFO 【情報】	---	LDAP Mirror Added 【LDAP ミラー追加】	Added new LDAP mirror user group: %s 【新しい LDAP ミラーユーザグループ: %s が追加されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1191	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	INFO 【情報】	---	LDAP Mirror Deleted 【LDAP ミラー 削除】	Deleted LDAP mirror user group: %s 【LDAP ミラー ユーザ グループ: %s が削除されました】
1192	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	INFO 【情報】	---	LDAP Mirror Added Member 【LDAP ミラー メンバー追加】	Added a new member to an LDAP mirror user group 【LDAP ミラー ユーザ グループに新しいメンバーを追加しました】
1193	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	INFO 【情報】	---	LDAP Mirror Deleted Member 【LDAP ミラー メンバー削除】	Removed a member from an LDAP mirror user group 【LDAP ミラー ユーザ グループからメンバーを削除しました】
1194	High Availability 【高可用性】	Monitoring 【監視】	---	ERROR 【エラー】	---	HA Monitor Probe Interface Mismatched 【HA 監視プローブ インターフェース 不一致】	Monitoring probe out interface mismatch %s 【インターフェースの監視プローブの不一致 %s】
1195	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	WARNING 【注意】	---	Botnet Filter Subscription Expired 【ボットネット フィルタ購読期限切れ】	Received Alert: Your Firewall Botnet Filter subscription has expired. 【警告を受信しました: ファイアウォール ボットネット フィルタの購読期限が切れました。】
1196	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	---	Firewall Limit Reached 【ファイアウォール制限到達】	Product maximum entries reached - %s 【製品の最大エントりに達しました - %s】
1197	Network 【ネットワーク】	NAT	---	NOTICE 【通告】	---	Connection NAT Mapping 【接続 NAT マッピング】	NAT Mapping 【NAT マッピング】
1198	Security Services 【セキュリティ サービス】	Geo-IP Filter 【Geo-IP フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Geo IP Initiator Blocked 【地域 IP 始動者遮断】	Initiator from country blocked: %s 【国からの始動者を遮断しました: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1199	Security Services 【セキュリティ サービス】	Geo-IP Filter 【Geo-IP フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Geo IP Responder Blocked 【地域 IP 応答者遮断】	Responder from country blocked: %s 【国からの応答者を遮断しました: %s】
1200	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Botnet Initiator Blocked 【ボットネット 始動者遮断】	Suspected Botnet initiator blocked: %s 【疑わしいボットネット 始動者を遮断しました: %s】
1201	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Botnet Responder Blocked 【ボットネット 応答者遮断】	Suspected Botnet responder blocked: %s 【疑わしいボットネット 応答者を遮断しました: %s】
1202	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Log Audit Trail 【ユーザ ログ 監査証跡】	%s
1203	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	User Log Audit Trail Warning 【ユーザ ログ 監査証跡警告】	%s
1204	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	ERROR 【エラー】	---	User Log Audit Trail Error 【ユーザ ログ 監査証跡エラー】	%s
1205	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	---	HA Peer MultiInterface Link Up 【HA ピア複数 インターフェース リンク アップ】	On HA peer firewall, Interface %s Link Is Down 【HA ピア ファイアウォールで、インターフェース %s リンクが アップしています】
1206	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	System Error 【システム エラー】	ALERT 【警告】	---	HA Peer MultiInterface Link Down 【HA ピア複数 インターフェース リンク ダウン】	On HA peer firewall, Interface %s Link Is Down 【HA ピア ファイアウォールで、インターフェース %s リンクが ダウンしています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1207	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	HA Peer Link Status Bad for Failover 【フェイルオーバー時の HA ピア リンク 状態不良】	Peer firewall has reduced link status. In event of failover, it will operate with limited capability. 【ピア ファイアウォールのリンク状態は低下しています; フェイルオーバーが発生すると、制限された機能で動作します。】
1208	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	HA Peer Link Status Good for Failover 【フェイルオーバー時の HA ピア リンク 状態良好】	Peer firewall has equivalent link status. In event of failover, it will operate with equal capability. 【ピア ファイアウォールのリンク状態は同等です; フェイルオーバーが発生すると、同じ機能で動作します。】
1209	Network 【ネットワーク】	MAC-IP Anti-Spoof 【MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	MAC-IP Anti-Spoof Check Enforced For Hosts 【ホストに MAC-IP アンチスプーフ チェックが適用されました】	MAC-IP Anti-spoof check enforced for hosts 【ホストに MAC-IP アンチスプーフ チェックが適用されました】
1210	Network 【ネットワーク】	MAC-IP Anti-Spoof 【MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	MAC-IP Anti-Spoof Cache Not Found For Router 【ルータの MAC-IP アンチスプーフ キャッシュ未検出】	MAC-IP Anti-spoof cache not found for this router 【このルータの MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1211	Network 【ネットワーク】	MAC-IP Anti-Spoof 【MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	MAC-IP Anti-Spoof Cache Not Router 【MAC-IP アンチスプーフ キャッシュは非ルータ】	MAC-IP Anti-spoof cache found, but it is not a router 【MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりましたが、ルータではありません】
1212	Network 【ネットワーク】	MAC-IP Anti-Spoof 【MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	MAC-IP Anti-Spoof Cache Blacklisted Device 【MAC-IP アンチスプーフ キャッシュはブラックリスト登録機器】	MAC-IP Anti-spoof cache found, but it is blacklisted device 【MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりましたが、ブラックリストに登録された機器です】
1213	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	UDP Flood Detected 【UDP フラッド検出】	Possible UDP flood attack detected 【UDP フラッド攻撃の可能性が検出されました】
1214	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	ICMP Flood Detected 【ICMP フラッド検出】	Possible ICMP flood attack detected 【ICMP フラッド攻撃の可能性が検出されました】
1215	VPN	DHCP Relay 【DHCP リレー】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Remote: DHCP Inform 【リモート: DHCP 情報】	DHCP INFORM received from remote device 【リモート機器から DHCP INFORM を受信しました】
1216	VPN	VPN IKE	---	DEBUG 【デバッグ】	---	IP Pool of VPN Policy is Full 【VPN ポリシーの IP プール空きなし】	IP Pool of the VPN Policy is Full 【VPN ポリシーの IP プールがいっぱいです】
1217	VPN	VPN IKE	---	DEBUG 【デバッグ】	---	IP Pool of VPN Policy Not Configured 【VPN ポリシーの IP プール未設定】	IP Pool of the VPN Policy is Not Configured 【VPN ポリシーの IP プールが設定されていません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1218	VPN	VPN IKE	---	INFO 【情報】	---	Mobile IKE Update Peer Gateway IP 【モバイル IKE ピア ゲートウェイ IP の更新】	MOBIKE: Update Peer Gateway IP 【MOBIKE: ピア ゲートウェイ IP の更新】
1219	VPN	VPN IKE	---	INFO 【情報】	---	IP Address Allocated For Client 【クライアントの IP アドレス割り当て】	IP Address is allocated for Client 【クライアントの IP アドレスが割り当てられました】
1220	System 【システム】	SNMP	---	WARNING 【注意】	---	Invalid SNMPv3 Packet 【無効な SNMPv3 パケット】	Invalid SNMP packet 【無効な SNMP パケット】
1221	System 【システム】	SNMP	---	WARNING 【警告】	---	Invalid SNMPv3 Engine ID 【無効な SNMPv3 エンジン ID】	Invalid SNMPv3 engineID 【無効な SNMPv3 エンジン ID】
1222	System 【システム】	SNMP	---	WARNING 【注意】	---	Invalid SNMPv3 User 【無効な SNMPv3 ユーザ】	Invalid SNMPv3 User 【無効な SNMPv3 ユーザ】
1223	System 【システム】	SNMP	---	WARNING 【注意】	---	Invalid SNMPv3 Time Window 【無効な SNMPv3 時間ウィンドウ】	Invalid SNMPv3 Time Window 【無効な SNMPv3 時間ウィンドウ】
1225	System 【システム】	SNMP	---	INFO 【情報】	---	SNMP Packet Drop 【SNMP パケット破棄】	SNMP Packet Dropped 【SNMP パケットが破棄されました】
1226	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	---	INFO 【情報】	---	HTTPS Handshake 【HTTPS ハンドシェイク】	HTTPS Handshake: %s 【HTTPS ハンドシェイク: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1227	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Guest Traffic Quota Exceeded 【ゲストトラフィック割り当てが超過しました】	User Traffic Quota Exceeded 【ユーザトラフィック割り当てが超過しました】
1229	Wireless 【無線】	Wireless Access 【無線アクセス】	TCP UDP ICMP	WARNING 【注意】	---	Wireless Advance IDP 【無線の高度な IDP】	Packet dropped by wireless Advanced IDP 【無線の高度な IDP によりパケットが破棄されました】
1230	System 【システム】	Time 【時間】	---	NOTICE 【通告】	---	NTP Update Failure 【NTP 更新失敗】	Failed on updating time from NTP server 【NTP サーバからの時間の更新に失敗しました】
1231	System 【システム】	Time 【時間】	---	NOTICE 【通告】	---	NTP Update Successful 【NTP 更新成功】	Time update from NTP server was successful 【NTP サーバからの時刻更新が成功しました】
1232	System 【システム】	Time 【時間】	---	NOTICE 【通告】	---	NTP Request Sent 【NTP 要求が送信されました】	NTP Request sent 【NTP 要求が送信されました】
1233	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Multicast 【マルチキャスト】	Debug 【デバッグ】	NOTICE 【通告】	---	Link-Local/Multicast IPv6 Packet 【リンクローカル/マルチキャスト IPv6 パケット】	Unhandled link-local or multicast IPv6 packet dropped 【処理されないリンクローカルまたはマルチキャスト IPv6 パケットが破棄されました】
1235	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	---	INFO 【情報】	---	Packet Allowed 【許可されたパケット】	Packet allowed: %s 【許可されたパケット: %s】
1236	Security Services 【セキュリティサービス】	RBL Filter 【RBL フィルタ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	RBL Received Blacklist Directive 【RBL がブラックリスト登録指示を受信】	Received Blacklisted Directive from - %s 【ブラックリストに登録された指示を %s から受信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1237	Security Services 【セキュリティ サービス】	RBL Filter 【RBL フィルタ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	RBL Not Blacklisted by Domain 【RBL はドメインによるブラックリストに未登録】	Not Blacklisted by domain - %s 【ドメインによりブラックリストに登録されませんでした - %s】
1238	Security Services 【セキュリティ サービス】	RBL Filter 【RBL フィルタ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	RBL No Response to Domain 【RBL はドメインに未応答】	No DNS response to domain - %s 【ドメインに対する DNS 応答がありません - %s】
1239	Security Services 【セキュリティ サービス】	RBL Filter 【RBL フィルタ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	RBL DNS Response With Error Reply Code 【RBL がエラーコードで DNS 応答】	RBL DNS server responded with error code - %s 【RBL DNS サーバがエラーコードで応答しました - %s】
1240	VoIP	Anomaly 【異常】	---	INFO 【情報】	---	Endpoint Anomaly Detected 【エンドポイント異常検出】	%s
1241	VoIP	Anomaly 【異常】	---	WARNING 【注意】	---	Endpoint Anomaly Lockout Started 【エンドポイント異常ロックアウト開始】	%s
1242	VoIP	Anomaly 【異常】	---	WARNING 【注意】	---	Endpoint Anomaly Lockout Ended 【エンドポイント異常ロックアウト終了】	%s
1243	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	Sending OTP Failed 【OTP 送信失敗】	User login Failed - An error has occurred while sending your one-time password 【ユーザログインが失敗しました - ワンタイムパスワードの送信中にエラーが発生しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1244	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	WARNING 【注意】	---	LDAP Mirror User Group Add Failure 【LDAP ミラー ユーザ グループ追加失敗】	Failed to add an LDAP mirror user group 【LDAP ミラー ユーザ グループの追加に失敗しました】
1245	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	WARNING 【注意】	---	LDAP Mirror User Group Member Add Failure 【LDAP ミラー ユーザ グループ メンバー追加失敗】	Failed to add a member to an LDAP mirror user group 【LDAP ミラー ユーザ グループへのメンバーの追加に失敗しました】
1246	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	WARNING 【注意】	---	LDAP User Group Nesting Not Being Mirrored 【LDAP ユーザ グループ ネストのミラーなし】	An LDAP user group nesting is not being mirrored 【LDAP ユーザ グループのネストはミラーされていません】
1252	VPN	VPN IKE	---	INFO 【情報】	---	IPv6 IPsec Tunnel Mode Mismatch 【IPv6 IPsec トンネル モード 不一致】	IPv6 VPN only support IKEv2 mode 【IPv6 VPN は IKEv2 モードのみをサポートします】
1253	Network 【ネットワーク】	IPv6 Tunneling 【IPv6 トンネル】	---	NOTICE 【通告】	---	IPv6 Tunnel Dropped 【IPv6 トンネル破棄】	IPv6 Tunnel packet dropped 【IPv6 トンネル パケットが破棄されました】
1254	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	NOTICE 【通告】	---	LAN ICMPv6 Deny 【LAN ICMPv6 拒否】	ICMPv6 packet from LAN dropped 【LAN からの ICMPv6 パケットが破棄されました】
1255	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	INFO 【情報】	---	LAN ICMPv6 Allow 【LAN ICMPv6 許可】	ICMPv6 packet from LAN allowed 【LAN からの ICMPv6 パケットが許可されました】
1256	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	INFO 【情報】	---	ICMPv6 Allow 【ICMPv6 許可】	ICMPv6 packet allowed 【ICMPv6 パケットが許可されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1257	Network 【ネット ワーク】	ICMP	---	NOTICE 【通告】	---	ICMPv6 Packets Dropped 【ICMPv6 パ ケット 破棄】	ICMPv6 packet dropped due to policy 【ポリシーによって ICMPv6 パケットが破 棄されました】
1258	Network 【ネット ワーク】	Network Access 【ネットワー ク アクセ ス】	---	DEBUG 【デバッ グ】	---	TCP/IP Stack 【TCP/IP ス タック】	%s
1259	Network 【ネット ワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	WARNING 【注意】	---	DHCPv6 Lease File Corrupt 【DHCPv6 リー ス ファイル破 損】	DHCPv6 lease file in the storage is corrupted; read failed 【ストレージ内の DHCPv6 リース ファイル が破損しています; 読み 取りが失敗しました】
1260	Network 【ネット ワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	WARNING 【注意】	---	Failed To Write DHCPv6 Leases to Storage 【ストレージ の DHCPv6 リー スの書き込み に失敗しまし た】	Failed to write DHCPv6 leases to storage 【ストレージの DHCPv6 リースの書き 込みに失敗しました】
1261	Network 【ネット ワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Leases Written to Storage 【DHCPv6 リー スがストレ ージに書き込 まれました】	DHCPv6 leases written to storage 【DHCPv6 リースがス トレージに書き込ま れました】
1263	System 【システ ム】	AppFlow	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	AppFlow Server 【AppFlow サー バ】	AppFlow Server Event 【AppFlow サーバイベ ント】
1264	WAN Acceleration 【WAN 高 速化】	Remote WXA Appliance 【リモート WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	WXA Configuration 【WXA 設定】	WLAN HTTP traffic not being sent to WXA WebCache; zone conflict 【WLAN HTTP トラ フィックが WXA WebCache に送信され ていません; ゾーンが 競合しています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1265	Wireless 【無線】	SonicPoint	---	WARNING 【注意】	---	SonicPoint Association Post Request Failed 【SonicPoint アソシエーション要求ポスト失敗】	SonicPoint association request to License Manager failed: %s 【ライセンス マネージャへの SonicPoint アソシエーション要求が失敗しました: %s】
1266	Wireless 【無線】	SonicPoint	---	INFO 【情報】	---	SonicPoint Association Post Request Success 【SonicPoint アソシエーション要求ポスト成功】	SonicPoint association posted successfully to License Manager 【SonicPoint アソシエーションはライセンス マネージャに正常にポストされました】
1267	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Phase2 Dead Peer Detection 【フェーズ 2 デッド ピア検出】	%s
1268	System 【システム】	Settings 【設定】	---	NOTICE 【通告】	---	Firmware Update Failed 【ファームウェア更新が失敗しました】	Firmware Update Failed 【ファームウェア更新が失敗しました】
1269	System 【システム】	Settings 【設定】	---	NOTICE 【通告】	---	Firmware Update Succeeded 【ファームウェア更新成功】	Firmware Update Succeeded 【ファームウェア更新が成功しました %s】
1270	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DH Test Success 【DH テスト成功】	Crypto DH test success 【暗号化 DH テストが成功しました】
1271	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	HMAC-MD5 Test Success 【HMAC-MD5 テスト成功】	Crypto Hmac-MD5 test success 【暗号化 Hmac-MD5 テストが成功しました】
1272	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Hardware DES Test Success 【ハードウェア DES テスト成功】	Crypto hardware DES test success 【暗号化ハードウェア DES テストが成功しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位レベル	SNMP トラップタイプ	イベント名	ログ イベントメッセージ
1274	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	DRNG KAT Test Success 【DRNG KAT テスト成功】	Crypto SHA1 based DRNG KAT test success 【暗号化 SHA1 に基づく DRNG KAT テストが成功しました】
1275	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	HMAC-SHA1 Test Success 【HMAC-SHA1 テスト成功】	Crypto Hmac-Sha1 test success 【暗号化 Hmac-Sha1 テストが成功しました】
1276	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Hardware 3DES Test Success 【ハードウェア 3DES テスト成功】	Crypto hardware 3DES test success 【暗号化ハードウェア 3DES テストが成功しました】
1277	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DES Test Success 【DES テスト成功】	Crypto DES test success 【暗号化 DES テストが成功しました】
1278	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	AES CBC Test Failed 【AES CBC テスト失敗】	Crypto AES CBC test failed 【暗号化 AES CBC テストが失敗しました】
1279	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	AES CBC Test Success 【AES CBC テスト成功】	Crypto AES CBC test success 【暗号化 AES CBC テストが成功しました】
1280	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DRBG Test Success 【DRBG テスト成功】	Crypto DRBG test success 【暗号化 DRBG テストが成功しました】
1281	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	DRBG Test Failed 【DRBG テスト失敗】	Crypto DRBG test failed 【暗号化 DRBG テストが失敗しました】
1282	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	HMAC-SHA256 Test Success 【HMAC-SHA256 テスト成功】	Crypto Hmac-Sha256 test success 【暗号化 Hmac-Sha256 テストが成功しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1283	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	HMAC-SHA256 Test Failed 【HMAC-SHA256 テスト失敗】	Crypto Hmac-Sha256 test failed 【暗号化 Hmac-Sha256 テストが失敗しました】
1284	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	RSA Test Success 【RSA テスト成功】	Crypto RSA test success 【暗号化 RSA テストが成功しました】
1285	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	SHA1 Test Success 【SHA1 テスト成功】	Crypto Sha1 test success 【暗号化 Sha1 テストが成功しました】
1286	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	SHA256 Test Success 【SHA256 テスト成功】	Crypto Sha256 test success 【暗号化 Sha256 テストが成功しました】
1287	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	SHA256 Test Failed 【SHA256 テスト失敗】	Crypto Sha256 test failed 【暗号化 Sha256 テストが失敗しました】
1288	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Hardware AES Test Success 【ハードウェア AES テスト成功】	Crypto hardware AES test success 【暗号化ハードウェア AES テストが成功しました】
1289	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Hardware DES-SHA Test Success 【ハードウェア DES-SHA テスト成功】	Crypto hardware DES with SHA test success 【SHA を使用した暗号化ハードウェア DES テストが成功しました】
1290	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Hardware 3DES-SHA Test Success 【ハードウェア 3DES-SHA テスト成功】	Crypto hardware 3DES with SHA test success 【SHA を使用した暗号化ハードウェア 3DES テストが成功しました】
1299	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	---	Self Test Passed 【セルフ テスト合格】	Ndpp SelfTest write/read encrypt/decrypt failure 【NDPP セルフテスト書き込み/読み取りの暗号化/復号化成功】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1300	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	---	Self Test Failed 【セルフ テスト不合格】	Ndpp SelfTest write/read encrypt/decrypt failure 【NDPP セルフテスト書き込み/読み取りの暗号化/復号化失敗】
1301	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	IPv6 Packet Dropped With Reserved IP 【予約済み IP のため IPv6 パケット破棄】	Source or Destination IPv6 address is reserved by RFC 4291. Packet is dropped 【送信元または送信先 IPv6 アドレスが RFC 4291 で予約されています。パケットは破棄されます】
1302	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	IPv6 Packet Dropped With Unspecified Destination IP 【未指定送信先 IP のため IPv6 パケット破棄】	Destination IPv6 address is unspecified. Packet is dropped 【送信先 IPv6 アドレスは指定されていません。パケットは破棄されます】
1303	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	IPv6 Packet Dropped With Unspecified Source IP 【未指定送信元 IP のため IPv6 パケット破棄】	Source IPv6 address is unspecified but this packet is not Neighbor Solicitation message for DAD. Packet is dropped 【送信元 IPv6 アドレスは指定されていませんが、このパケットは DAD の近隣要請メッセージではありません。パケットは破棄されます】
1304	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	Packet Dropped Due to NDPP Rules 【NDPP ルールによるパケット破棄】	Packet is dropped due to NDPP rules. 【NDPP ルールによりパケットが破棄されました。】
1305	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Responder: No VPN Policy found for IKE ID 【IKE 応答者: IKE ID の VPN ポリシー未検出】	IKE Responder: VPN Policy for IKE ID not found 【IKE 応答者: IKE ID の VPN ポリシーが見つかりません】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1306	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Responder: No VPN Policy found for Gateway 【IKE 応答者: ゲートウェイ の VPN ポリ シー未検出】	IKE Responder: VPN Policy for gateway address not found 【IKE 応答者: ゲート ウェイアドレスの VPN ポリシーが見つ かりません】
1307	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Initiator: No VPN Policy found for IKE ID 【IKE 応答者: IKE ID の VPN ポリ シー未検出】	IKE Initiator: VPN Policy for IKE ID not found 【IKE 応答者: IKE ID の VPN ポリシーが見つ かりません】
1308	VPN	VPN IKE	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	IKE Initiator: No VPN Policy found for Gateway 【IKE 応答者: ゲートウェイ の VPN ポリ シー未検出】	IKE Initiator: VPN Policy for gateway address not found 【IKE 応答者: ゲート ウェイアドレスの VPN ポリシーが見つ かりません】
1309	High Availability 【高可用 性】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	---	HA Association Posted Failed 【HA アソシ エーション ポ スト失敗】	HA association request to License Manager failed: %s 【ライセンス マネー ジャへの HA アソシエ ーション要求のポストに 失敗しました: %s】
1310	High Availability 【高可用 性】	General 【一般】	---	INFO 【情報】	---	HA Association Posted Success 【HA アソシ エーション ポ スト成功】	HA association posted successfully to License Manager 【HA アソシエーショ ンはライセンス マ ネージャに正常にポ ストされました】
1311	Network 【ネット ワーク】	DHCP Server 【DHCP サー バ】	---	NOTICE 【通告】	---	DHCP Resources of this Pool Ran Out 【このプールの DHCP リソー スは枯渇】	DHCP Server: Resources of this pool ran out.Client Info: %s 【DHCP サーバ: この プールのリソースを使 い果たしました。クラ イアント情報: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1312	VPN	VPN IKEv2	---	INFO 【情報】	---	IP Version of Traffic Selector Mismatch 【トラフィック セレクタの IP バージョン 不一致】	IKEv2: Peer's IP Version of Traffic Selector does not match with ours 【IKEv2: トラフィック セレクタのピアの IP バージョンが一致しません】
1313	Network 【ネットワーク】	NAT Policy 【NAT ポリシー】	---	INFO 【情報】	---	NAT Policy Add 【NAT ポリシー追加】	NAT policy added 【NAT ポリシーが追加されました】
1314	Network 【ネットワーク】	NAT Policy 【NAT ポリシー】	---	INFO 【情報】	---	NAT Policy Modify 【NAT ポリシー変更】	NAT policy modified 【NAT ポリシーが変更されました】
1315	Network 【ネットワーク】	NAT Policy 【NAT ポリシー】	---	INFO 【情報】	---	NAT Policy Delete 【NAT ポリシー削除】	NAT policy deleted 【NAT ポリシーが削除されました】
1316	Network 【ネットワーク】	ARP	---	ALERT 【警告】	---	ARP Attack Detected 【ARP 攻撃検出】	Possible ARP attack from MAC address %s 【MAC アドレス %s からの ARP 攻撃の可能性】
1324	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Dead Peer Detection Request 【デッドピア 検出要求受信】	IKEv2 Received Dead Peer Detection Request 【IKEv2 がデッドピア 検出要求を受信しました】
1325	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Dead Peer Detection Response 【デッドピア 検出応答受信】	IKEv2 Received Dead Peer Detection Response 【IKEv2 がデッドピア 検出応答を受信しました】
1326	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Dead Peer Detection Request 【デッドピア 検出要求送信】	IKEv2 Send Dead Peer Detection Request 【IKEv2 がデッドピア 検出要求を送信しました】
1327	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Dead Peer Detection Response 【デッドピア 検出応答送信】	IKEv2 Send Dead Peer Detection Response 【IKEv2 がデッドピア 検出応答を送信しました】
1328	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Invalid SPI Request 【無効 SPI 要求送信】	IKEv2 Send Invalid SPI Request 【IKEv2 が無効な SPI 要求を送信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1329	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Invalid SPI Request 【無効 SPI 要求 受信】	IKEv2 Received Invalid SPI Request 【IKEv2 が無効な SPI 要求を受信しました】
1330	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Send Invalid SPI Response 【無効 SPI 応答 送信】	IKEv2 Send Invalid SPI Response 【IKEv2 が無効な SPI 応答を送信しました】
1331	VPN	VPN IKEv2	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Received Invalid SPI Response 【無効 SPI 応答 受信】	IKEv2 Received Invalid SPI Response 【IKEv2 が無効な SPI 応答を受信しました】
1332	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	---	NDPP Mode Change 【NDPP モード 変更】	NDPP mode is changed to %s 【NDPP モードが %s に変更されました】
1333	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Create a User 【ユーザ作成】	%s
1334	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Edit a User 【ユーザ編集】	%s
1335	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Delete a User 【ユーザ削除】	%s
1336	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	Change Certification 【証明書変更】	Certification %s 【証明書 %s】
1337	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	User Password Changed by Administrators 【管理者によるパスワード 変更】	%s
1338	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	User Change Password 【ユーザによるパスワード 変更】	User %s password is changed 【ユーザ %s パスワードが変更されました】
1339	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	Change Password Rule 【パスワード ルール変更】	Password rule %s is changed 【パスワード ルール %s が変更されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1340	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	Change User Inactive timeout 【ユーザ非アクティブ タイムアウト変更】	User Inactive timeout is changed to %s 【ユーザ非アクティブ タイムアウトが %s に変更されました】
1341	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Edit Customize Login Pages 【ユーザ定義 ログイン ページ編集】	%s
1342	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	Edit user lockout params 【ユーザ ロックアウト パラメータ編集】	Update administrator/user lockout params - %s 【管理者/ユーザ ロックアウト パラメータの更新 - %s】
1343	VPN	VPN IPsec	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	VPN Policy Enabled/Disabled 【VPN ポリシー有効/無効】	VPN Policy %s 【VPN ポリシー %s】
1344	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	System Error 【システム エラー】	INFO 【情報】	---	Interface Configure 【インターフェース設定】	%s
1345	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	SHA384 Test Success 【SHA384 テスト成功】	Crypto Sha384 test success 【暗号化 Sha384 テストが成功しました】
1346	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	SHA384 Test Failed 【SHA384 テスト失敗】	Crypto Sha384 test failed 【暗号化 Sha384 テストが失敗しました】
1347	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	SHA512 Test Success 【SHA512 テスト成功】	Crypto Sha512 test success 【暗号化 Sha512 テストが成功しました】
1348	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	SHA512 Test Failed 【SHA512 テスト失敗】	Crypto Sha512 test failed 【暗号化 Sha512 テストが失敗しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1349	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	Ikev1 Test Success 【Ikev1 テスト 成功】	Crypto Ikev1 test success 【暗号化 Ikev1 テスト が成功しました】
1350	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	Ikev1 Test Failed 【Ikev1 テスト 失敗】	Crypto Ikev1 test failed 【暗号化 Ikev1 テスト が失敗しました】
1351	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	Ikev2 Test Success 【Ikev2 テスト 成功】	Crypto Ikev2 test success 【暗号化 Ikev2 テスト が成功しました】
1352	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	Ikev2 Test Failed 【Ikev2 テスト 失敗】	Crypto Ikev2 test failed 【暗号化 Ikev2 テスト が失敗しました】
1353	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	SSH Test Success 【SSH テスト 成功】	Crypto SSH test success 【暗号化 SSH テスト が成功しました】
1354	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	SSH Test Failed 【SSH テスト 失敗】	Crypto SSH test failed 【暗号化 SSH テスト が失敗しました】
1355	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	SNMP Test Success 【SNMP テスト 成功】	Crypto SNMP test success 【暗号化 SNMP テスト が成功しました】
1356	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	SNMP Test Failed 【SNMP テスト 失敗】	Crypto SNMP test failed 【暗号化 SNMP テスト が失敗しました】
1357	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	TLS 1.0/1.1/1.2 Test Success 【TLS 1.0/1.1/1.2 テスト 成功】	Crypto TLS 1.0/1.1/1.2 test success 【Crypto TLS 1.0/1.1/1.2 テスト 成功】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1358	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	TLS 1.0/1.1/1.2 Test Failed 【TLS 1.0 / 1.1 / 1.2 テスト失敗】	Crypto TLS 1.0/1.1/1.2 test failed 【Crypto TLS 1.0/1.1/1.2 テスト失敗】
1359	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	HMAC-SHA384 Test Success 【HMAC-SHA384 テスト成功】	Crypto Hmac-Sha384 test success 【暗号化 Hmac-Sha384 テストが成功しました】
1360	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	HMAC-SHA384 Test Failed 【HMAC-SHA384 テスト失敗】	Crypto Hmac-Sha384 test failed 【暗号化 Hmac-Sha384 テストが失敗しました】
1361	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	INFO 【情報】	---	HMAC-SHA512 Test Success 【HMAC-SHA512 テスト成功】	Crypto Hmac-Sha512 test success 【暗号化 Hmac-Sha512 テストが成功しました】
1362	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	---	ERROR 【エラー】	---	HMAC-SHA512 Test Failed 【HMAC-SHA512 テスト失敗】	Crypto Hmac-Sha512 test failed 【暗号化 Hmac-Sha512 テストが失敗しました】
1363	Wireless 【無線】	WLAN	802.11b Management 【802.11b 管理】	ALERT 【警告】	---	WLAN 802.11 Flood 【WLAN 802.11 フラッド】	Wireless Flood Attack 【無線フラッド攻撃】
1364	VPN	VPN PKI	---	ALERT 【警告】	---	Cert Payload processing failed 【証明書ペイロード処理が失敗しました】	Cert Payload processing failed 【証明書ペイロード処理が失敗しました】
1365	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSL	---	NOTICE 【通告】	---	DPI-SSL Memory Check 【DPI-SSL メモリチェック】	DPI-SSL: %s
1366	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	TCP-Flooding Machine Blacklisted 【TCP フラッドマシンブラックリスト登録】	TCP-Flooding machine %s blacklisted 【TCP フラッドしているマシン %s がブラックリストに登録されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1367	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	WARNING 【注意】	---	TCP Flood Blacklist Continues 【TCP フラッドブラックリスト継続】	TCP Flood Blacklist on IF %s continues 【IF %s で TCP フラッドブラックリストが継続しています】
1368	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Machine Removed From TCP Flood Blacklist 【TCP フラッドマシンブラックリスト削除】	Machine %s removed from TCP flood blacklist 【マシン %s が TCP フラッドブラックリストから削除されました】
1369	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible TCP Flood 【TCP フラッドの可能性】	Possible TCP Flood on IF %s 【IF %s の TCP フラッドの可能性ががあります】
1370	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Possible TCP Flood Ceased 【TCP フラッドの可能性の終了】	Possible TCP Flood on IF %s ceased 【IF %s の TCP フラッドの可能性が終了しました】
1371	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	---	WARNING 【注意】	---	Possible TCP Flood Continues 【TCP フラッドの可能性の継続】	Possible TCP Flood on IF %s continues 【IF %s の TCP フラッドの可能性が継続しています】
1372	Users 【ユーザ】	Radius Authentication 【Radius 認証】	---	WARNING 【注意】	---	LDAP Mirroring Overflow 【LDAP ミラーオーバーフロー】	LDAP mirroring overflow: too many user groups 【LDAP ミラーオーバーフロー: ユーザグループが多すぎます】
1373	Security Services 【セキュリティサービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IPv6 fragment size is less than minimum (<1280) 【IPv6 フラグメントのサイズが最小値未満 (<1280)】	IPv6 fragment dropped, invalid length (<1280 Bytes) 【IPv6 フラグメントが破棄されました。無効な長さです (1280 バイト未満)】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1374	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IP Reassembly : 【IP 再組み立て:】 Incomplete IGMP fragment 【不完全な IGMP フラグメント】	IGMP packet dropped, incomplete fragments 【IGMP パケットが破棄されました。不完全なフラグメントです】
1375	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	UDP fragmented datagram is too big (>65535) 【UDP 断片化のデータグラムのサイズが最大値以上 (65535 を越える)】	UDP fragment dropped, exceeds maximum IP datagram size (>65535) 【UDP 断片化が破棄されました。最大 IP データグラム サイズを超えています (65535 を越える)】
1376	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Nestea/Teardrop Attack 【Nestea/ Teardrop 攻撃】	Nestea/Teardrop attack dropped 【Nestea/Teardrop 攻撃が破棄されました】
1377	Anti-Spam 【アンチ スпам】	General 【一般】	---	ALERT 【警告】	---	SHLO verification failed 【SHLO 検証失敗】	SHLO verification failed with this client IP - %s 【このクライアント IP で SHLO 検証が失敗しました - %s】
1378	Anti-Spam 【アンチ スпам】	General 【一般】	---	ALERT 【警告】	---	SHLO replay attack 【SHLO 反射攻撃】	Possible replay attack with this client IP - %s 【このクライアント IP で反射攻撃の可能性あります - %s】
1379	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	WXA association request failed 【WXA アソシエーション要求失敗】	WXA association request to License Manager failed: %s 【ライセンス マネージャへの WXA アソシエーション要求が失敗しました: %s】
1380	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	INFO 【情報】	---	WXA association succeeded 【WXA アソシエーション要求成功】	WXA association posted successfully to License Manager 【WXA アソシエーションはライセンス マネージャに正常にポストされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1381	Security Services 【セキュリティ サービス】	General 【一般】	---	WARNING 【注意】	15003	Application Control Expiration Message 【アプリケーション制御期限切れメッセージ】	Received App-Control Alert: Your Application Control subscription has expired. 【アプリケーション制御警告を受信しました: アプリケーション制御の購読期限が切れました。】
1382	Log 【ログ】	Configuration Auditing 【設定監査】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	5609	Configuration Change Succeeded 【設定変更成功】	Configuration succeeded: %s 【設定成功: %s】
1383	Log 【ログ】	Configuration Auditing 【設定監査】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	5610	Configuration Change Failed 【設定変更失敗】	Configuration failed: %s 【設定失敗: %s】
1384	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Invalid TCP Timestamps Option Length 【無効な TCP タイムスタンプ オプション長】	TCP packet received with invalid Timestamps option length; TCP packet dropped 【Timestamps オプションの長さが無効な TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
1385	Network 【ネットワーク】	TCP	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	TCP Sequence Number Wrapped 【TCP シーケンス番号ラップ】	TCP packet received with wrapped sequence number; TCP packet dropped 【ラップされたシーケンス番号の TCP パケットを受信しました; TCP パケットが破棄されました】
1387	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	TCP Null Flag Attack 【TCP nul フラグ攻撃】	TCP Null Flag dropped 【TCP nul フラグが破棄されました】
1388	VPN	VPN IPsec	Attack 【攻撃】	DEBUG 【デバッグ】	---	VPN Decryption Failed 【VPN 復号化失敗】	IPSec VPN Decryption Failed 【IPsec VPN 復号化失敗】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1389	Security Services 【セキュリティ サービス】	Client CF 【クライアント CF】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Client CF Access Without Agent 【エージェントなしのクライアント CF アクセス】	Access attempt from host without Client CF agent installed 【クライアント CF エージェントがインストールされていないホストからのアクセス試行】
1390	Security Services 【セキュリティ サービス】	Client CF 【クライアント CF】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Client CF Agent Out of Date 【期限切れのクライアント CF エージェント】	Client CF agent out-of-date on host 【ホストのクライアント CF エージェントが期限切れです】
1391	Security Services 【セキュリティ サービス】	General 【一般】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Raw Data 【未処理データ】	Packet Data 【パケット データ】
1392	System 【システム】	Restart 【再起動】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	5243	Blade up 【ブレード アップ】	Blade up:%s 【ブレード アップ:%s】
1393	System 【システム】	Restart 【再起動】	Maintenance 【メンテナンス】	ALERT 【警告】	5244	Blade down 【ブレード ダウン】	Blade down:%s 【ブレード ダウン:%s】
1394	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ERROR 【エラー】	---	Startup Failure 【起動失敗】	WXA Startup Failure - %s 【WXA 起動失敗 - %s】
1395	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	Get Failure 【取得失敗】	WXA Get Failure - %s 【WXA 取得失敗 - %s】
1396	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	NOTICE 【通告】	---	Parse Failure 【解析失敗】	WXA Parse Failure - %s 【WXA 解析失敗 - %s】
1397	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	NOTICE 【通告】	---	Register Failure 【登録失敗】	WXA Register Failure - %s 【WXA 登録失敗 - %s】
1398	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	NOTICE 【通告】	---	Unregister Failure 【登録解除失敗】	WXA Unregister Failure - %s 【WXA 登録解除失敗 - %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1399	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	NOTICE 【通告】	---	Probe Failure 【プローブ失敗】	WXA Probe Failure - %s 【WXA プローブ失敗 - %s】
1400	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ALERT 【警告】	---	Create Failure 【作成失敗】	WXA Create Failure - %s 【WXA 作成失敗 - %s】
1401	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	Set Failure 【設定失敗】	WXA Set Failure - %s 【WXA 設定失敗 - %s】
1402	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	ERROR 【エラー】	---	Delete Failure 【削除失敗】	WXA Delete Failure - %s 【WXA 削除失敗 - %s】
1403	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	INFO 【情報】	---	Enable Service 【サービス有効】	WXA Enable - %s 【WXA 有効 - %s】
1404	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	INFO 【情報】	---	Disable Service 【サービス無効】	WXA Disable - %s 【WXA 無効 - %s】
1405	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	Request Failure 【要求失敗】	WXA Request Failure - %s 【WXA 要求失敗 - %s】
1406	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	INFO 【情報】	---	General DHCPv6 Client Info 【一般 DHCPv6 クライアント情報】	General DHCPv6 Client Information [%s] 【一般 DHCPv6 クライアント情報 [%s]】
1407	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Client Send Message 【DHCPv6 クライアント送信メッセージ】	DHCPv6 Client sent message [%s] 【DHCPv6 クライアントがメッセージを送信しました [%s]】
1408	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Client Get Message 【DHCPv6 クライアント取得メッセージ】	DHCPv6 Client received message [%s] 【DHCPv6 クライアントがメッセージを受信しました [%s]】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1409	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Client DAD 【DHCPv6 クライアント DAD】	DHCPv6 Client Duplicate Address Detection [%s] 【DHCPv6 クライアント重複アドレス検出 [%s]】
1410	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Client Timeout 【DHCPv6 クライアント タイムアウト】	DHCPv6 Client waiting reply timeout [%s] 【DHCPv6 クライアント待機応答タイムアウト [%s]】
1411	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Client Get RA Flags 【DHCPv6 クライアント取得 RA フラグ】	Router Advertisement flags [%s] 【ルータ アドバタイズメント フラグ [%s]】
1412	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Client Get New Lease 【DHCPv6 クライアント新規リース取得】	DHCPv6 Client got a new lease [%s] 【DHCPv6 クライアントが新しいリースを取得しました [%s]】
1413	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Client 【DHCPv6 クライアント】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Client Release Lease 【DHCPv6 クライアントリース解放】	DHCPv6 Client released lease [%s] 【DHCPv6 クライアントがリースをリリースしました [%s]】
1414	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Server Assign Lease 【DHCPv6 サーバリース割り当て】	DHCPv6 Server assigned lease %s 【DHCPv6 サーバがリースを割り当てました %s】
1415	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Server Release Lease 【DHCPv6 サーバリース解放】	DHCPv6 Server released lease %s 【DHCPv6 サーバがリースをリリースしました %s】
1416	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	DHCPv6 Server Receive Decline 【DHCPv6 サーバ拒否受信】	DHCPv6 Server received DHCPv6 Decline from client %s 【DHCPv6 サーバがクライアント %s から DHCPv6 拒否を受信しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1417	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	WARNING 【注意】	---	DHCPv6 Server Resources of this Pool Ran Out 【このプールの DHCPv6 サーバリソース枯渇】	DHCPv6 Server: Resources of this pool ran out. 【DHCP サーバ: このプールのリソースを使い果たしました。】 Client Info: %s 【クライアント情報: %s】
1418	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	Add DHCPv6 Server Scope 【DHCPv6 サーバスコープ追加】	DHCPv6 Server: Add a new scope (%s) 【DHCPv6 サーバ: 新しいスコープを追加 (%s)】
1419	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	INFO 【情報】	---	Delete DHCPv6 Server Scope 【DHCPv6 サーバスコープ削除】	DHCPv6 Server: Delete scope (%s) 【DHCPv6 サーバ: スコープを削除 (%s)】
1420	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Server Get Message 【DHCPv6 サーバメッセージ取得】	DHCPv6 Server received message (%s) 【DHCPv6 サーバがメッセージを受信しました (%s)】
1421	Network 【ネットワーク】	DHCPv6 Server 【DHCPv6 サーバ】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	DHCPv6 Server Send Message 【DHCPv6 サーバメッセージ送信】	DHCPv6 Server sent message (%s) 【DHCPv6 サーバがメッセージを送信しました (%s)】
1422	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	---	WARNING 【注意】	---	IPv6 Address Conflict 【IPv6 アドレス競合】	IPv6 address conflict detected from Ethernet address %s 【イーサネット アドレス %s から IPv6 アドレス競合が検出されました】
1423	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	---	WARNING 【注意】	---	Exceed Max NDP Size 【最大 NDP サイズ超過】	Dropped NDP message:%s 【NDP メッセージ破棄: %s】
1424	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSL	---	ALERT 【警告】	14601	DPI-SSL Connection Check 【DPI-SSL 接続チェック】	DPI-SSL Connection: %s 【DPI-SSL 接続: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1426	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	13603	SonicPoint/SonicWave Unexpected Reboot 【SonicPoint/SonicWave の予期しない再起動】	%s unexpected reboot. 【%s が予期しない再起動を行いました。】 Please check whether input power is adequate and ethernet connection is secured. 【入力電流が適正で、イーサネット接続が侵害されていないことを確認してください。】 (SonicWave/SonicPoint AC/NDR requires 802.3at PoE+) 【(SonicWave/SonicPoint AC/NDR には 802.3at PoE+ が必要です)】
1428	SSL VPN	General 【一般】	---	INFO 【情報】	---	SSL VPN Debug 【SSL VPN デバッグ】	%s
1429	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	ALERT 【警告】	---	IPv6 Packet Dropped With Site Local IP 【サイトローカル IP のため IPv6 パケット破棄】	Source or Destination IPv6 address is site-local unicast address. 【送信元または送信先 IPv6 アドレスが、サイトローカルのユニキャストアドレスです。】 Packet is dropped 【パケットは破棄されます】
1430	Network 【ネットワーク】	IP	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	IPv6 Packet with Ext Header 【拡張ヘッダーのある IPv6 パケット】	IPv6 Packet with extension header received 【拡張ヘッダーのある IPv6 パケットを受信しました】
1431	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	INFO 【情報】	---	ICMPv6 Packets Received 【ICMPv6 パケット受信】	ICMPv6 packet received 【ICMPv6 パケットを受信しました】
1432	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	Configuration Change 【設定変更】	Configuration changed: %s 【設定変更: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1433	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	NOTICE 【通告】	---	NDP Packets Dropped 【NDP パケット破棄】	%s
1434	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	---	NOTICE 【通告】	---	Group-port Link Up 【グループポートリンクアップ】	Interface %s up 【インターフェース %s アップ】
1435	Network 【ネットワーク】	Interfaces 【インターフェース】	---	ERROR 【エラー】	---	Group-port Link Down 【グループポートリンクダウン】	Interface %s down 【インターフェース %s がダウンしました】
1436	Network 【ネットワーク】	NAT	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	NAT Policy Dropped Packets 【NAT ポリシーによるパケット破棄】	Packet dropped by NAT Policy, reason: %s 【NAT ポリシーに従ってパケットを破棄しました、理由: %s】
1437	Network 【ネットワーク】	Default Address Objects 【既定のアドレスオブジェクト】	---	WARNING 【注意】	---	Delete Default AO Failed 【既定 AO の削除失敗】	%s
1438	VPN	VPN PKI	---	NOTICE 【通告】	---	CA Cert Added 【CA 証明書追加】	CA Certificate %s Added. 【CA 証明書 %s が追加されました。】
1439	VPN	VPN PKI	---	NOTICE 【通告】	---	Local Cert Added 【ローカル証明書追加】	Local Certificate %s Added. 【ローカル証明書 %s が追加されました。】
1440	VPN	VPN PKI	---	NOTICE 【通告】	---	CA Cert Deleted 【CA 証明書削除】	CA Certificate %s Deleted. 【CA 証明書 %s が削除されました。】
1441	VPN	VPN PKI	---	NOTICE 【通告】	---	Local Cert Deleted 【ローカル証明書削除】	Local Certificate %s Deleted. 【ローカル証明書 %s が削除されました。】
1442	System 【システム】	Hardware 【ハードウェア】	System Environment 【システム環境】	ALERT 【警告】	---	USB Over Current 【USB 過電流】	USB Over Current 【USB 過電流】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1443	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Advanced 【詳細】	Debug 【デバッグ】	WARNING 【注意】	---	Control Plane Flood Protection Threshold Exceeded 【制御プレーンフラッド防御しきい値超過】	Control Plane Flood Protection Threshold Exceeded: %s 【制御プレーンフラッド防御しきい値超過しました: %s】
1444	High Availability 【高可用性】	State 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	HA Reboot 【HA 再起動】	Reboot occurred (Reason: %s) 【再起動が実行されました (理由: %s)】
1445	WAN Acceleration 【WAN 高速化】	Local WXA Appliance 【ローカル WXA 装置】	---	WARNING 【注意】	---	Connection Exceed 【接続超過】	WXA Warning - %s 【WXA 警告 - %s】
1446	Network 【ネットワーク】	DHCP Server 【DHCP サーバ】	---	NOTICE 【通告】	---	Mask 31-Bit Scope Deleted 【マスク 31 ビット スコープ削除】	Delete invalid scope with mask of 31 bits [%s] 【31 ビット マスクの無効なスコープを削除します [%s]】
1447	Network 【ネットワーク】	UDP	UDP	NOTICE 【通告】	---	UDPv6 Packets Dropped 【UDPv6 パケット破棄】	UDPv6 packet dropped 【UDPv6 パケットが破棄されました】
1448	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	UDP	NOTICE 【通告】	---	UDPv6 Checksum Error 【UDPv6 チェックサムエラー】	UDPv6 checksum error; packet dropped 【UDPv6 チェックサムエラー、パケットが破棄されました】
1449	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Checksum Enforcement 【チェックサム強制】	UDP	NOTICE 【通告】	---	ICMPv6 Checksum Error 【ICMPv6 チェックサムエラー】	ICMPv6 checksum error; packet dropped 【ICMPv6 チェックサムエラー、パケットが破棄されました】
1450	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	UDPv6 Flood Detected 【UDPv6 フラッド検出】	Possible UDPv6 flood attack detected 【UDPv6 フラッド攻撃の可能性が検出されました】
1451	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	ICMPv6 Flood Detected 【ICMPv6 フラッド検出】	Possible ICMPv6 flood attack detected 【ICMPv6 フラッド攻撃の可能性が検出されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1452	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Flood Protection 【フラッド防御】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	Half Open TCP Connection Threshold Exceeded 【ハーフオープン TCP 接続のしきい値超過】	Too many half-open TCP connections 【ハーフオープン TCP 接続が多すぎます】
1453	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Extended Switch Add 【拡張スイッチ追加】	%s
1454	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Extended Switch Remove 【拡張スイッチの削除】	%s
1455	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Extended Switch Port Speed Change 【拡張スイッチポート速度の変更】	Extended Switch Port Status Change : %s 【拡張スイッチポート状況の変更: %s】
1456	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Extended Switch Port Duplex Mode Change 【拡張スイッチポート二重モードの変更】	Extended Switch Port Status Change : %s 【拡張スイッチポート状況の変更: %s】
1457	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Extended Switch Port Link Status Change 【拡張スイッチポートリンク状況の変更】	Extended Switch Port Status Change : %s 【拡張スイッチポート状況の変更: %s】
1458	Network 【ネットワーク】	ICMP	---	NOTICE 【通告】	---	NDP Packets Received 【NDP パケット受信】	%s
1459	Security Services 【セキュリティサービス】	GAV	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Capture ATP File Transfer Attempt 【キャプチャ ATP ファイル転送試行】	Gateway Anti-Virus Status: %s 【ゲートウェイアンチウイルス状況: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1460	Security Services 【セキュリティ サービス】	GAV	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Capture ATP File Transfer Result 【キャプチャ ATP ファイル転送結果】	Gateway Anti-Virus Status: %s 【ゲートウェイ アンチウイルス状況: %s】
1461	Security Services 【セキュリティ サービス】	Content Filter 【コンテンツ フィルタ】	---	NOTICE 【通告】	703	CFS Alert 【CFS 警告】	CFS Alert: %s 【CFS 警告: %s】
1462	Security Services 【セキュリティ サービス】	GAV	---	INFO 【情報】	---	AV Gateway Inform 【AV ゲートウェイ情報】	Gateway Anti-Virus Inform: %s 【ゲートウェイ アンチウイルス情報: %s】
1463	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSL	Connection Traffic 【接続トラフィック】	INFO 【情報】	---	DPI-SSL Inspection Cleaned-up 【DPI-SSL 検査 クリーンナップ】	DPI-SSL Inspection Cleaned-up 【DPI-SSL 検査 クリーンナップ】
1471	Security Services 【セキュリティ サービス】	Attacks 【攻撃】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	External IDS 【外部 IDS】	External IDS: %s 【外部 IDS: %s】
1472	Log 【ログ】	General 【一般】	System Error 【システム エラー】	INFO 【情報】	---	Logs at 75% of maximum 【最大ログ数の 75% に到達】	Total current log entries is at 75% of maximum 【現在の合計ログ エントリが最大数の 75% に到達しました】
1473	Firewall Settings 【ファイアウォール設定】	Advanced 【詳細】	Debug 【デバッグ】	WARNING 【注意】	---	Drop Source IP Subnet Broadcast 【送信元 IP がサブ ネットブロードキャストのため破棄】	Source IP is a subnet broadcast address 【送信元 IP がサブ ネットブロードキャスト アドレスです】
1474	Security Services 【セキュリティ サービス】	Geo-IP Filter 【Geo-IP フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Custom Geo IP Initiator Blocked 【ユーザ定義 地域 IP 始動者 遮断】	Initiator from country blocked: %s, Source: %s 【国からの始動者を遮断しました: %s、送信元: %s】 Custom List 【ユーザ定義リスト】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1475	Security Services 【セキュリティ サービス】	Geo-IP Filter 【Geo-IP フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Custom Geo IP Responder Blocked 【ユーザ定義地域 IP 応答者遮断】	Responder from country blocked: %s, Source: 【国からの応答者を遮断しました: %s、送信元:】 Custom List 【ユーザ定義リスト】
1476	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Custom Botnet Initiator Blocked 【ユーザ定義ボットネット始動者遮断】	Suspected Botnet initiator blocked: %s, Source: 【疑わしいボットネット始動者を遮断しました: %s、送信元:】 Custom List 【ユーザ定義リスト】
1477	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Custom Botnet Responder Blocked 【ユーザ定義ボットネット 応答者遮断】	Suspected Botnet responder blocked: %s, Source: 【疑わしいボットネット 応答者を遮断しました: %s、送信元:】 Custom List 【ユーザ定義リスト】
1478	System 【システム】	Multicast 【マルチキャスト】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Vendor Database Download Success 【ベンダー データベース ダウンロード 成功】	Vendor database downloaded successfully 【ベンダー データベースが正常にダウンロードされました】
1479	System 【システム】	Vendor Name Resolution 【ベンダー名 解決】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Vendor Database Download Failed 【ベンダー データベース ダウンロード 失敗】	Vendor database download failed 【ベンダー データベースのダウンロードに失敗しました】
1480	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Resolve Success 【DNS 解決成功】	Success in DNS resolve 【DNS 解決が正常に実行されました】
1481	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Packet Send 【DNS プロキシ パケット送信】	Send DNS proxy query 【DNS プロキシ クエリを送信します】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1482	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Packet Received 【DNS プロキシパケット受信】	Receive DNS proxy reply 【DNS プロキシ応答を受信しました】
1483	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Request Acked by Cache 【キャッシュによる DNS プロキシ要求の確認応答】	DNS respond directly by firewall 【DNS 応答がファイアウォールから直接返されました】
1484	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Add Cache 【DNS プロキシのキャッシュ追加】	Add DNS cache 【DNS キャッシュを追加しました】
1485	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Delete Cache 【DNS プロキシのキャッシュ削除】	Remove DNS cache 【DNS キャッシュを削除しました】
1486	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Request Packet Drop 【DNS プロキシ要求パケット破棄】	Drop DNS query packet 【DNS クエリパケットを破棄しました】
1487	Network 【ネットワーク】	DNS Proxy 【DNS プロキシ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Proxy Response Packet Drop 【DNS プロキシ応答パケット破棄】	Drop DNS response packet 【DNS 応答パケットを破棄しました】
1490	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	NOTICE 【通告】	---	HTTP redirected 【HTTP リダイレクト】	HTTP connection redirected 【HTTP 接続がリダイレクトされました】
1491	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	NOTICE 【通告】	---	HTTPS redirected 【HTTPS リダイレクト】	HTTPS connection redirected 【HTTPS 接続がリダイレクトされました】
1492	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	ECDSA Test Success 【ECDSA テスト成功】	Crypto ECDSA test success 【暗号化 ECDSA テストが成功しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1493	Security Services 【セキュリティ サービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	ECDSA Test Failed 【ECDSA テスト失敗】	Crypto ECDSA test failed 【暗号化 ECDSA テストが失敗しました】
1494	System 【システム】	Settings 【設定】	---	INFO 【情報】	---	System Setting Exported 【システム設定エクスポート】	System Setting Exported 【システム設定エクスポート】
1495	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Firewall was Rebooted by Setting Import 【設定のインポートによるファイアウォール再起動】	Firewall was rebooted by setting import at %s 【設定のインポートによって %s にファイアウォールが再起動されました】
1496	System 【システム】	Status 【状況】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Firewall was Rebooted by Firmware 【ファームウェアによるファイアウォールの再起動】	Firewall was rebooted by %s 【%s によってファイアウォールが再起動されました】
1497	Network 【ネットワーク】	Network Access 【ネットワークアクセス】	---	INFO 【情報】	---	Packet Dissection Check 【パケット解析確認】	Packet Dissection Check -- %s 【パケット解析確認 -- %s】
1498	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Connecting 【WWAN 接続中】	WWAN - Connecting %s 【WWAN - 接続中 %s】
1499	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Start New Session 【WWAN 新規セッション開始】	WWAN - Starting a new session 【WWAN - 新しいセッションを開始しています】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1500	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Connection Established 【WWAN 接続 確立】	WWAN - Connection established 【WWAN - 接続が確立 されました】
1501	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN IP Update 【WWAN IP 更 新】	WWAN - Received new IP address 【WWAN - 新しい IP ア ドレスを受信しまし た】
1502	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Disconnected 【WWAN 切 断】	WWAN - Link disconnected 【WWAN - リンクが切 断されました】
1503	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Session Duration 【WWAN セッ ション継続時 間】	WWAN - Previous session was connected for %s 【WWAN - 前のセッ ションは %s の間、接 続されました】
1504	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Disconnecting 【WWAN 切断 中】	WWAN - Disconnecting 【WWAN - 切断中】
1505	3G/4G, Modem, and Module 【3G/4G、モデム、およびモジュール】	3G/4G and Modem 【3G/4G およびモデム】	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	INFO 【情報】	---	WWAN Profile is Manual 【WWAN プロ ファイル手 動】	WWAN - Trying to failover but Primary Profile is manual 【WWAN - フェイル オーバーを試行して いますが、プライマ リ プロファイルが手 動です】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1506	Wireless 【無線】	WLAN	802.11b Management 【802.11b 管理】	INFO 【情報】	---	BandOver Event 【BandOver イベント】	BandOver event 【BandOver イベント】
1507	Network 【ネットワーク】	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof Check Enforced For Hosts 【ホストに IPv6 MAC-IP アンチスプーフ チェック適用】	IPv6 MAC-IP Anti-spoof check enforced for hosts 【ホストに IPv6 MAC-IP アンチスプーフ チェックが適用されました】
1508	Network 【ネットワーク】	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof Cache Not Found For Router 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュ 未検出】	IPv6 MAC-IP Anti-spoof cache not found for this router 【このルータの IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりません】
1509	Network 【ネットワーク】	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof Cache Not Router 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュ は非ルータ】	IPv6 MAC-IP Anti-spoof cache found, but it is not a router 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりましたが、ルータではありません】
1510	Network 【ネットワーク】	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ】	Attack 【攻撃】	ALERT 【警告】	---	IPv6 MAC-IP Anti-Spoof Cache Blacklisted Device 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュはブラックリスト登録機器】	IPv6 MAC-IP Anti-spoof cache found, but it is blacklisted device 【IPv6 MAC-IP アンチスプーフ キャッシュが見つかりましたが、ブラックリストに登録された機器です】
1511	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Automatic Cloud Backup Successful 【自動クラウド バックアップ成功】	%s

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1512	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Automatic Cloud Backup Failed 【自動クラウド バックアップ失敗】	%s
1513	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Manual Cloud Backup Successful 【手動クラウド バックアップ成功】	%s
1514	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Manual Cloud Backup Failed 【手動クラウド バックアップ失敗】	%s
1515	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Delete Cloud Backup Successful 【クラウド バックアップ 削除成功】	%s
1516	System 【システム】	Cloud Backup 【クラウド バックアップ】	---	INFO 【情報】	---	Delete Cloud Backup Failed 【クラウド バックアップ 削除失敗】	%s
1517	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセス】	User Activity 【ユーザアクティビティ】	INFO 【情報】	---	User Name Invalid Symbol 【ユーザ名の 無効な記号】	User name invalid symbol: %s 【ユーザ名の無効な記号: %s】
1518	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Botnet Initiator Blocked By Dynamic List 【動的リストによって遮断されたボットネット 始動者】	Suspected Botnet initiator blocked: %s, Source: 【疑わしいボットネット 始動者を遮断しました: %s、送信元:】 Dynamic List 【動的リスト】
1519	Security Services 【セキュリティ サービス】	Botnet Filter 【ボットネット フィルタ】	---	ALERT 【警告】	---	Botnet Responder Blocked By Dynamic List 【動的リストによって遮断されたボットネット 応答者】	Suspected Botnet responder blocked: %s, Source: 【疑わしいボットネット 応答者を遮断しました: %s、送信元:】 Dynamic List 【動的リスト】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1520	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	E-mail SFR Success 【SFR の電子メール送信成功】	Successfully sent SFR file by E-mail 【電子メールによる SFR ファイルの送信が成功しました】
1521	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	E-mail SFR Failed 【SFR の電子メール送信失敗】	Failed to send SFR file by E-mail, %s 【電子メールによる SFR ファイルの送信が失敗しました】
1522	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	---	SonicPoint 3G/4G/LTE WWAN Status 【SonicPoint 3G/4G/LTE WWAN の状況】	%s 3G/4G/LTE WWAN Status 【%s 3G/4G/LTE WWAN の状況】
1523	VPN	VPN PKI	---	INFO 【情報】	---	Invalid Certificate Imported 【無効な証明書のインポート】	Invalid certificate is imported: %s 【無効な証明書がインポートされます: %s】
1524	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	ALERT 【警告】	---	SonicWave POE warning 【SonicWave POE 警告】	%s POE Warning 【%s POE 警告】
1525	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	---	SonicWave License Expired 【SonicWave ライセンス失効】	SonicWave %s
1526	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	---	SonicWave License Invalid 【SonicWave ライセンス無効】	SonicWave %s
1527	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	AES GCM Test Failed 【AES GCM テスト失敗】	Crypto AES GCM test failed 【暗号化 AES GCM テストが失敗しました】
1528	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	AES GCM Test Success 【AES GCM テスト成功】	Crypto AES GCM test success 【暗号化 AES GCM テストが成功しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1532	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSH	Users 【ユーザ】	ALERT 【警告】	---	DPI-SSH PF User 【DPI-SSH PF ユーザ】	DPI SSH Port Forward Alert: %s 【DPI SSH ポート転送の警告: %s】
1533	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSH	---	INFO 【情報】	---	DPI-SSH	DPI-SSH: %s 【DPI-SSH: %s】
1534	Security Services 【セキュリティ サービス】	DPI-SSH	---	ALERT 【警告】	---	DPI-SSH Connection Check 【DPI-SSH 接続 チェック】	DPI-SSH Connection: %s 【DPI-SSH 接続: %s】
1535	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	NOTICE 【通告】	---	Receive DNS Reply With Truncated Flag Set 【切り捨てフラグが設定された DNS 応答の受信】	Truncated flag is set 【切り捨てフラグが設定されています】
1536	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Query Over TCP Send 【TCP 経由の DNS クエリ送信】	Send DNS query over TCP 【DNS クエリを TCP 経由で送信します】
1537	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Response Over TCP Receive 【TCP 経由の DNS 応答受信】	Receive DNS response over TCP 【DNS 応答を TCP 経由で受信します】
1538	Network 【ネットワーク】	DNS	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Response Over TCP Timeout 【TCP 経由の DNS 応答タイムアウト】	DNS response over TCP Timeout 【TCP 経由の DNS 応答がタイムアウトしました】
1539	System 【システム】	Global Search 【グローバル検索】	Debug 【デバッグ】	DEBUG 【デバッグ】	---	Global Search Data Download Success 【グローバル検索データダウンロード成功】	Global Search Data downloaded successfully 【グローバル検索データが正常にダウンロードされました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1540	System 【システム】	Global Search 【グローバル検索】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Global Search Data Download Failed 【グローバル検索データダウンロード失敗】	Global Search Data download failed 【グローバル検索データのダウンロードが失敗しました】
1541	System 【システム】	Global Search 【グローバル検索】	Debug 【デバッグ】	INFO 【情報】	---	Global Search Data Incorrect Hash 【グローバル検索データのハッシュの誤り】	Global Search Data Invalid Server Hash 【グローバル検索データのサーバハッシュが無効です】
1542	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DSA Test Success 【DSA テスト成功】	Crypto DSA test success 【暗号化 DSA テストが成功しました】
1543	Security Services 【セキュリティサービス】	Crypto Test 【暗号化テスト】	Maintenance 【メンテナンス】	ERROR 【エラー】	---	DSA Test Failed 【DSA テスト失敗】	Crypto DSA test failed 【暗号化 DSA テストが失敗しました】
1544	System 【システム】	Storage Module 【ストレージモジュール】	---	WARNING 【注意】	---	Storage Module Association Posted Failed 【記憶装置モジュールアソシエーションポスト失敗】	%s
1545	System 【システム】	Storage Module 【ストレージモジュール】	---	INFO 【情報】	---	Storage Module Association Posted Success 【記憶装置モジュールアソシエーションポスト成功】	%s
1547	VPN	VPN IPsec	TCP UDP ICMP	INFO 【情報】	---	Fragmented IPsec packet DF bit set dropped 【DF ビットがセットされた断片化 IPsec パケットが破棄されました】	Fragmented IPsec packet DF bit set dropped 【DF ビットがセットされた断片化 IPsec パケットが破棄されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1549	Network 【ネット ワーク】	DNS Security 【DNS セキュ リティ】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	Drop DNS Sinkhole Forged IP Packets 【DNS シンク ホール偽造 IP パケットの破 棄】	Drop DNS Sinkhole Forged IP Packets 【DNS シンクホール偽 造 IP パケットの破 棄】
1550	Network 【ネット ワーク】	DNS Security 【DNS セキュ リティ】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	Drop Hit DNS Sinkhole Malicious Database Packets 【ヒットした DNS シンク ホール悪意の あるデー タベースパケ ットの破棄】	Drop Hit DNS Sinkhole Malicious Database Packets 【ヒットした DNS シ ンクホール悪意のある データベースパケッ トの破棄】
1551	Wireless 【無線】	WLAN	802.11b Management 【802.11b 管 理】	INFO 【情報】	---	RSSI Event 【RSSI イベント 】	RSSI Event 【RSSI イベント】
1552	Users 【ユーザ】	Tacacs Authentication 【TACACS 認 証】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	User Login Failed 【ユーザ ログ イン失敗】	User login denied - TACACS+ authentication failure 【ユーザ ログインが 拒否されました - TACACS+ 認証の失敗】
1553	Users 【ユーザ】	Tacacs Authentication 【TACACS 認 証】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	User Login Timeout 【ユーザ ログ イン タイムア ウト】	User login denied - TACACS+ server Timeout 【ユーザ ログインが 拒否されました - TACACS+ サーバのタイ ムアウト】
1554	Users 【ユーザ】	Tacacs Authentication 【TACACS 認 証】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	User Login Error 【ユーザ ログ イン エラー】	User login denied - TACACS+ configuration error 【ユーザ ログインが 拒否されました - TACACS+ 設定エラー】
1555	Users 【ユーザ】	Tacacs Authentication 【TACACS 認 証】	User Activity 【ユーザア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	TACACS+ Communication Problem 【TACACS+ 通信 問題】	User login denied - TACACS+ communication problem 【ユーザ ログインが 拒否されました - TACACS+ 通信の問題】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1556	Users 【ユーザ】	Tacacs Authentication 【TACACS 認 証】	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	WARNING 【注意】	---	TACACS+ Server Name Resolution Failed 【TACACS+ サーバ名解決失敗】	User login denied - TACACS+ server name resolution failed 【ユーザ ログインが 拒否されました - TACACS+ サーバ名解決 失敗】
1557	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセ ス】	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	TACACS+ User Cannot Use One Time Password 【TACACS+ ユーザはワン タイ ムパスワード を使用できま せん】	TACACS+ user cannot use One Time Password - no mail address set for equivalent local user 【TACACS+ ユーザはワン タイムパスワード を使用できません - 同 等のローカルユーザ のメール アドレスが 設定されていません】
1558	Log 【ログ】	General 【一般】	Debug 【デバッ グ】	ERROR 【エ ラー】	---	Log DB Deleted 【ログ DB 削 除】	Log DB Deleted due to data corruption 【データが破損してい るため、ログ DB が削 除されました】
1559	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Next-Gen Anti-Virus 【次世代アン チウイルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	Next-Gen AV Access Without Agent 【エージェン トなしの次世 代 AV アクセ ス】	Access attempt from host without Next-Gen Anti-Virus agent installed 【次世代アンチウイル ス エージェントがイ ンストールされてい ないホストからアクセ スが試行されました】
1560	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Next-Gen Anti-Virus 【次世代アン チウイルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	Next-Gen AV Agent Out of Date 【期限切れの 次世代 AV エー ジェント】	Next-Gen Anti-Virus agent out-of-date on host 【ホストの次世代アン チウイルス エー ジェントが期限切れです】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1561	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Next-Gen Anti-Virus 【次世代アン チウイルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	---	Next-Gen AV Expire message 【次世代 AV 期 限切れメッ セージ】	Received Next-Gen AV Alert: 【次世代 AV 警告を受 信しました:】 Your Network Next-Gen Anti-Virus subscription has expired. %s 【ネットワーク次世代 アンチウイルスの購読 期限が切れました。 %s】
1562	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	Next-Gen Anti-Virus 【次世代アン チウイルス】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	---	Next-Gen AV Expiration Warning 【次世代 AV 期 限切れの警 告】	Received Next-Gen AV Alert: 【次世代 AV 警告を受 信しました:】 Your Network Next-Gen Anti-Virus subscription will expire in 7 days. %s 【ネットワーク次世代 アンチウイルスの購読 期限があと 7 日で切れ ます。%s】
1563	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	DPI-SSL Enforcement 【DPI-SSL 強 制】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	SSLE Access Without Agent 【エージェン トなしの SSLE アクセス】	Access attempt from host without DPI-SSL Enforcement agent installed 【DPI-SSL 強制エー ジェントがインストール されていないホスト からアクセスが試行さ れました】
1564	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	DPI-SSL Enforcement 【DPI-SSL 強 制】	Maintenance 【メンテナ ンス】	WARNING 【注意】	---	SSLE Expire Message 【SSLE 期限切 れメッセー ジ】	Received DPI-SSL Enforcement Alert: 【DPI-SSL 強制警告を受 信しました:】 Your Network DPI-SSL Enforcement subscription has expired. %s 【ネットワーク DPI-SSL 強制的購読期 限が切れました。%s】
1565	System 【システ ム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	FTP Transfer Success 【FTP 転送成 功】	Successfully sent Flow Report file by FTP 【FTP でフロー報告 ファイルを正常に送信 しました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1566	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	FTP Transfer Failed 【FTP 転送失 敗】	Failed to send Flow Report file by FTP, %s 【FTP によるフロー報 告ファイルの送信に失 敗しました、%s】
1567	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	E-mail Transfer Success 【電子メール 転送成功】	Successfully sent Flow Report file by E-mail 【フロー報告ファイル を電子メールで正常に 送信しました】
1568	System 【システム】	Settings 【設定】	Maintenance 【メンテナ ンス】	INFO 【情報】	---	E-mail Transfer Failed 【電子メール 転送失敗】	Failed to send Flow Report file by E-mail, %s 【フロー報告ファイル を電子メールで送信で きませんでした、%s】
1569	Network 【ネット ワーク】	SFP	---	INFO 【情報】	---	Multi-Interface SFP Event 【マルチイン ターフェース SFP イベント】	%s
1570	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセ ス】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エ ラー】	---	User Account Lockout 【ユーザアカ ウント ロック アウト】	【3G/4G ダイアルアッ プ: %s。】
1571	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセ ス】	Attack 【攻撃】	ERROR 【エ ラー】	---	User Account Unlocked 【ユーザアカ ウント ロック 解除】	User %s account is unlocked. 【ユーザ %s のアカウ ントはロック解除され ています。】
1573	Firewall Settings 【ファイ アウォール設定】	Advanced 【詳細】	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	Drop All IPv6 Traffic 【すべての IPv6 トラ フィックを破 棄する】	IPv6 packet dropped due to IPv6 traffic processing is disabled on this firewall 【IPv6 トラフィック処 理のために破棄された IPv6 パケットはこの ファイアウォールで無 効になっています】
1574	Firewall 【ファイ アウォール】	Application Control 【アプリケー ション制御】	---	INFO 【情報】	---	Filename Logging 【ファイル名 のログ】	Filename: %s 【ファイル名: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1575	Security Services 【セキュリ ティサー ビス】	DPI-SSL	---	WARNING 【注意】	---	DPI-SSL Default Exclusions 【DPI-SSL 既定 の除外】	DPI-SSL Exclusions: 【DPI-SSL 除外:】 Couldn't get DefaultExclusion definitions from the cloud 【クラウドから DefaultExclusion の定義 を取得できませんでした】
1576	Firewall Settings 【ファイ アウォール 設定】	Advanced 【詳細】	Debug 【デバッ グ】	WARNING 【注意】	---	Drop Record Route Packet 【レコード ルート パケッ トの破棄】	Record routed IP packet dropped 【レコード ルーティ ング IP パケットが破 棄されました】
1585	Users 【ユーザ】	Authentication Access 【認証アクセ ス】	User Activity 【ユーザ ア クティビ ティ】	INFO 【情報】	---	User Login Denied 【ユーザ ログ インが拒否さ れました】	User login denied - %s 【ユーザ ログインが 拒否されました - %s】
1586	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プ ロファイル】	---	ALERT 【警告】	---	Path Available 【利用可能な パス】	SD-WAN PSP: %s
1587	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プ ロファイル】	---	ALERT 【警告】	---	All Paths Removed 【すべてのパ スが削除され ました】	SD-WAN PSP: %s
1588	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プ ロファイル】	---	INFO 【情報】	---	Path Added 【パスが追加 されました】	SD-WAN PSP: %s
1589	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プ ロファイル】	---	ALERT 【警告】	---	Path Removed 【パスが削除 されました】	SD-WAN PSP: %s
1590	Network 【ネット ワーク】	Network Access 【ネットワー クアクセ ス】	Debug 【デバッ グ】	INFO 【情報】	---	Base Vlan Add 【基本 VLAN の 追加】	%s
1591	Network 【ネット ワーク】	Advanced Routing 【高度なルー ティング】	---	INFO 【情報】	---	NSM Info 【NSM 情報】	%s

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1592	Network 【ネットワーク】	Advanced Routing 【高度なルーティング】	---	DEBUG 【デバッグ】	---	NSM Debug 【NSM デバッグ】	%s
1593	Network 【ネットワーク】	DNS Security 【DNS セキュリティ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	DNS Tunnel Attack 【DNS トンネル攻撃】	Find DNS tunnel attack - %s 【DNS トンネル攻撃を検索 - %s】
1594	Network 【ネットワーク】	DNS Security 【DNS セキュリティ】	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Drop DNS Packets Via Suspicious DNS Tunnel 【疑わしい DNS トンネルを介した DNS パケットの破棄】	Drop DNS Packets Via Suspicious DNS Tunnel - %s 【疑わしい DNS トンネルを介した DNS パケットの破棄 - %s】
1595	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	WARNING 【注意】	---	SonicWave BLE warning 【SonicWave BLE 警告】	SonicWave %s
1596	Wireless 【無線】	SonicPoint/SonicWave	---	INFO 【情報】	---	SonicWave BLE Info 【SonicWave BLE 情報】	SonicWave %s
1597	Network 【ネットワーク】	POE	---	INFO 【情報】	---	POE Overview 【POE の概要】	%s
1598	Wireless 【無線】	WLAN	802.11b Management 【802.11b 管理】	INFO 【情報】	---	AutoChannel Event 【自動チャンネルイベント】	AutoChannel Event 【自動チャンネルイベント】
1599	Security Services 【セキュリティサービス】	Content Filter 【コンテンツフィルタ】	User Activity 【ユーザーアクティビティ】	INFO 【情報】	---	CFS Policy Added 【CFS ポリシー追加】	CFS policy added 【CFS ポリシーが追加されました】
1600	Security Services 【セキュリティサービス】	Content Filter 【コンテンツフィルタ】	User Activity 【ユーザーアクティビティ】	INFO 【情報】	---	CFS Policy Modified 【CFS ポリシー変更】	CFS policy modified 【CFS ポリシーが変更されました】
1601	Security Services 【セキュリティサービス】	Content Filter 【コンテンツフィルタ】	User Activity 【ユーザーアクティビティ】	INFO 【情報】	---	CFS Policy Deleted 【CFS ポリシー削除】	CFS policy deleted 【CFS ポリシーが削除されました】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1602	System 【システム】	API	---	INFO 【情報】	---	Authentication 【認証】	API Auth: %s 【API 認証: %s】
1603	System 【システム】	API	---	INFO 【情報】	---	Fetch Resource 【リソースの取得】	API Fetch Resource: %s 【API フェッチ リソース: %s】
1604	System 【システム】	API	---	INFO 【情報】	---	Configuration Change 【設定変更】	API Configuration: %s 【API 設定: %s】
1605	Log 【ログ】	FTP	Maintenance 【メンテナンス】	INFO 【情報】	---	Send Log to FTP 【FTP にログを送信】	Log successfully sent via FTP 【ログが FTP により正常に送信されました】
1606	Log 【ログ】	FTP	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	---	FTP Check Error on Load 【ロード時に FTP チェックエラー】	Problem sending log via FTP; check FTP settings 【FTP 経由でログを送信する際の問題。FTP 設定を確認する】
1607	Log 【ログ】	FTP	System Error 【システムエラー】	WARNING 【注意】	---	FTP Transfer Failed 【FTP 転送失敗】	FTP transfer failed: %s 【FTP 転送に失敗しました: %s】
1608	SD-WAN	Performance Probes 【パフォーマンスプローブ】	---	INFO 【情報】	---	Probe Added 【プローブ追加】	Performance Probe added: %s 【性能監視が追加されました: %s】
1609	SD-WAN	Performance Probes 【パフォーマンスプローブ】	---	INFO 【情報】	---	Probe Deleted 【プローブ削除】	Performance Probe deleted: %s 【性能監視が削除されました: %s】
1610	SD-WAN	Performance Probes 【パフォーマンスプローブ】	---	INFO 【情報】	---	Probe Modified 【プローブ修正】	Performance Probe modified: %s 【性能監視が修正されました: %s】
1611	SD-WAN	Performance Class Objects 【パフォーマンスクラスオブジェクト】	---	INFO 【情報】	---	Performance Class Object Added 【性能クラスオブジェクトの追加】	Performance Class Object added: %s 【パフォーマンスクラスオブジェクトが追加されました: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1612	SD-WAN	Performance Class Objects 【パフォーマンス クラス オブジェクト】	---	INFO 【情報】	---	Performance Class Object Deleted 【性能クラス オブジェクトの削除】	Performance Class Object deleted : %s 【性能クラス オブジェクトが削除されました: %s】
1613	SD-WAN	Performance Class Objects 【パフォーマンス クラス オブジェクト】	---	INFO 【情報】	---	Performance Class Object Modified 【性能クラス オブジェクトの修正】	Performance Class Object modified : %s 【性能クラス オブジェクトが修正されました: %s】
1615	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プロファイル】	---	INFO 【情報】	---	PSP Added 【PSP 追加】	SD-WAN Path Performance Profile added : %s 【SD-WAN パス パフォーマンス プロファイルが追加されました: %s】
1616	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プロファイル】	---	INFO 【情報】	---	PSP Modified 【PSP 修正】	SD-WAN Path Selection Profile modified: %s 【SD-WAN パス選択プロファイルが修正されました: %s】
1617	SD-WAN	Path Selection Profiles 【パス選択プロファイル】	---	INFO 【情報】	---	PSP Deleted 【PSP 削除】	SD-WAN Path Selection Profile deleted: %s 【SD-WAN パス選択プロファイルが削除されました: %s】
1618	SD-WAN	SD-WAN Route 【SD-WAN ルート】	---	INFO 【情報】	---	Route Added 【ルート追加】	SD-WAN Route added: %s 【SD-WAN ルートが追加されました: %s】
1619	SD-WAN	SD-WAN Route 【SD-WAN ルート】	---	INFO 【情報】	---	Route Modified 【ルート修正】	SD-WAN Route modified: %s 【SD-WAN ルートが修正されました: %s】
1620	SD-WAN	SD-WAN Route 【SD-WAN ルート】	---	INFO 【情報】	---	Route Deleted 【ルート削除】	SD-WAN Route deleted: %s 【SD-WAN ルートが削除されました: %s】
1621	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Group Added 【SD-WAN グループ追加】	SD-WAN Group added %s 【SD-WAN グループが追加されました: %s】

ログ イベント メッセージのインデックス

イベント ID	SonicOS 種別名	SonicOS グループ名	Syslog の従来 の種別	優先順位 レベル	SNMP トラップ タイプ	イベント名	ログ イベント メッセージ
1622	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Group Modified 【SD-WAN グループの修正】	SD-WAN Group modified %s 【SD-WAN グループが修正されました: %s】
1623	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Group Deleted 【SD-WAN グループの削除】	SD-WAN Group deleted %s 【SD-WAN グループが削除されました: %s】
1624	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Interface Added to Group 【グループに追加された SD-WAN インターフェース】	SD-WAN Group Member added %s 【SD-WAN グループメンバーが追加されました: %s】
1625	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Interface Deleted from Group 【グループから削除された SD-WAN インターフェース】	SD-WAN Group Member deleted %s 【SD-WAN グループメンバーが削除されました: %s】
1626	SD-WAN	SD-WAN Groups 【SD-WAN グループ】	---	INFO 【情報】	---	SD-WAN Group Member Modified 【SD-WAN グループメンバーの修正】	SD-WAN Group Member modified %s 【SD-WAN グループメンバーが修正されました: %s】

Syslog イベント

このセクションでは、Syslog イベントから作成される詳細なログの使用方法について説明します。Syslog の設定は、SonicOS の「管理」表示の「ログ設定 > Syslog」ページで行います。

トピック:

- [ログ設定 > Syslog \(182 ページ\)](#)
- [Syslog タグ フィールド説明のインデックス \(183 ページ\)](#)
- [標準 Syslog メッセージの例 \(192 ページ\)](#)
- [ArcSight Syslog メッセージの例 \(194 ページ\)](#)
- [従来の種別 \(195 ページ\)](#)
- [優先順位レベル \(197 ページ\)](#)

ログ設定 > Syslog

標準のイベント ログに加え、SonicWall セキュリティ装置は、詳細なログを外部の Syslog サーバに送信することができます。詳細なログはすべてのログ アクティビティをキャプチャし、すべての接続ソースと宛先 IP アドレス、IP サービス、および転送バイト数を記録します。SonicWall Analyzer や WebTrends Firewall Suite のような Syslog アナライザを使用すると、Syslog データの並べ替え、分析、グラフ化を行うことができます。

「ログ設定 > Syslog」ページの設定の詳細については、『SonicOS 6.5 ログとレポート』管理文書を参照してください。

「ログ設定 > Syslog」ページ

Syslog 設定

Syslog ID:

Syslog ファシリティ:

Syslog 形式:

秒毎の最大イベント数:

秒毎の最大イベント バイト数:

拡張 Syslog フィールドの設定: ArcSight CEF フィールドの設定:

Syslog サーバの NDPP 強制を有効にする

Syslog サーバ

1 ページあたりの表示項目数 表示範囲 から 0 まで (総数 0)

#	イベント プロフ...	サーバ名	サーバポート	サーバ種別	サーバファミリ...	サーバ形式	サーバ ID	有効	設定
登録なし									

Syslog タグ フィールド説明のインデックス

このセクションでは、Syslog のタグをアルファベット順に記載し、関連付けられたフィールドの説明とともに示します。「pri」 Syslog タグの詳細については、「[優先順位レベル \(197 ページ\)](#)」を参照してください。ここに示す値は、「[ログ イベント メッセージのインデックス \(10 ページ\)](#)」の「優先順位レベル」の値を使用しています。「c」 Syslog タグの詳細については、「[従来の種別 \(195 ページ\)](#)」を参照してください。

Syslog タグ

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
<ddd>		Syslog メッセージ接頭辞	各 Syslog メッセージの先頭には <ddd> 形式の文字列が含まれます。ddd はメッセージのファシリティと優先順位を示す 10 進数です。
af_polid		アプリケーション フィルタ	アプリケーション フィルタ ポリシー ID を表示します。
af_policy		アプリケーション フィルタ	アプリケーション ポリシー名を表示します。
af_type		アプリケーション フィルタ	以下などのアプリケーション ポリシーの種類を表示します。 <ul style="list-style-type: none">SMTP クライアント要求HTTP クライアント要求HTTP サーバ応答FTP クライアント要求FTP クライアント アップロード ファイルFTP クライアント ダウンロード ファイルPOP3 クライアント要求POP3 サーバ応答FTP データ転送IPS コンテンツアプリケーション制御コンテンツ個別ポリシー種別CFS
af_service		アプリケーション フィルタ	アプリケーション ポリシー サービス名を表示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
af_action		アプリケーション フィルタ	以下のようなアプリケーション ポリシー動作を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> • HTTP 遮断ページ • HTTP リダイレクト • 帯域幅管理 • 電子メール添付ファイルを無効にする • FTP 通知の応答 • リセット/破棄 • SMTP 電子メールを遮断する • DPI を迂回します • CFS 遮断ページ • パケット監視
af_object		アプリケーション ポリシー オブジェクト名	個別アプリケーション ポリシー オブジェクト名を表示します。
ai		GMS ハートビート経由のアクティブなインターフェース	アクティブな WAN インターフェースを表示します。通常はプライマリ WAN ですが、WAN が複数ある場合、フェイルオーバー中は、フェイルオーバーの既定の送信 WAN インターフェースの値を表示します。WAN インターフェースが 1 つしかない場合は、リンク状態に関わらず常にプライマリ WAN になります。
app	app	数値のアプリケーション ID	適用される Syslog のアプリケーションを示します。フロー報告が有効になっている場合にのみ表示します。
appcat	appcat	アプリケーション制御	アプリケーション制御が有効になっている場合、アプリケーション種別を表示します。
appid	appid	アプリケーション ID	アプリケーション制御が有効になっている場合、アプリケーション ID を表示します。
appName		非署名アプリケーション名	Syslog のアプリケーション ID 「app」または「f」と一致する非署名アプリケーション名を示します。フロー報告が有効になっている場合にのみ表示されます。
arg	arg	URL	URL を表示するために使用されます。arg は URL のパス名部分を表示します。
bcastRx	bcastRx	インターフェース統計レポート	受信ブロードキャスト パケット数を表示します。
bcastTx	bcastTx	インターフェース統計レポート	送信ブロードキャスト パケット数を表示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
bid	bid	数値のブレード ID	イベントを発生させたブレードを示します。ブレード アーキテクチャを備えた製品のみに適用されます。
bytesRx	bytesRx	インターフェース統計レポート	受信バイト数を表示します。
bytesTx	bytesTx	インターフェース統計レポート	送信バイト数を表示します。
c	cat	メッセージ種別 (従来のみ)	従来の種別番号を示します (注: SonicOS は現在新しい種別情報を送信していません)。
category	category	遮断コード説明	CFS が有効になっている場合にのみ適用されます。「ギャンブル」など、遮断されているコンテンツの種別を示します。これは遮断コードの「コード」と共に使用されます。
catid		ルール種別	ルールの種別 ID を示します。
cdur	cn3Label	接続継続時間	接続時間をミリ秒 (ms) 単位で表示します。m=537 「接続クローズ」 Syslog のみに適用されます。
change	SWGMSchangeUrl	設定変更ウェブ ページ	最後に設定変更が実行されたファイアウォール ウェブ ページのベース名を表示します。
code	reason	遮断コード	CFS 遮断コードを示します。
conns		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	使用中の接続数を表示します。
contentObject		アプリケーション フィルタ	ルール名を表示します。
	cs4	インターフェース統計	インターフェース統計を表示します。
	deviceOutboundInterface	インターフェース	パケットが装置から出るインターフェースを示します。
	deviceInboundInterface	インターフェース	パケットが装置から出るインターフェースを示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
dpi		数値コード	<p>フローに対して精密パケット検査 (DPI) が行われたかどうかを示します。dpi タグは、メッセージ ID が次のいずれかとして定義された <i>Connection Closed (接続クローズ)</i> の Syslog イベントにのみ適用されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • m=537。フローに URL 情報がない場合、または、CFS が有効でなかった場合。 • CFS が有効でフロー情報に URL が含まれている場合は m = 97 <p>dpi がとり得る値は、次のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 = DPI 検査済み • 0 = DPI 検査なし
	dpt	ポート	送信先ポートを表示します。
	dnpt	NAT 変換されるポート	NAT 変換される送信先ポートを表示します。
dst	dst	送信先	送信先 IP アドレス。オプションで、ポート、ネットワーク インターフェース、および解決名。
dstMac	dmac	送信先 MAC アドレス	送信先 MAC アドレス
dstV6	dst	送信先	送信先 IPv6 アドレス。オプションで、ポート、ネットワーク インターフェース、および解決名。
dstname	request	URL	アクセスされた Web サイトとホストの URL を表示します。
dstname	dstname	補足	禁止/削除された電子メール添付ファイルの説明などの追加情報を示します。
dstZone	cs4Label (送信先)	送信先ゾーン名	送信先ゾーンを表示します。
dur	cs6Label	セッションの時間 (秒) を示す数値	接続時間を秒単位で表示します。認証済みユーザセッションの動作時間に関係しています (ログアウトメッセージなど)。
dyn		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	HA とダイアルアップ接続の状態を表示します。「h.d」のように表示され、「h」は「n」(有効でない)、「b」(バックアップ)、または「p」(プライマリ)のいずれか、「d」は「1」(有効)または「0」(無効)のいずれかになります。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
f	flowType	フローの種類を示す数値	フロー報告が無効になっている場合、フローの種類を示します。
fileid		URL または MD5 (長い URL は切り捨てられます)。	ファイルの ID または名前。MD5 形式または URL で表記します。例えば、Capture ATP では、このタグを GAV または CloudAV によって検査されたファイルを示すために使用します。
filetxstatus		キャプチャ ATP: ファイル転送状況	<p>Capture ATP から報告されたファイル転送結果。次の値をとります。</p> <ul style="list-style-type: none"> 100: 確認済 200: 大きすぎ 210: 保留 211: 良 212: 不良 213: 要求送信済 214: 不明 220: CLOUDAV 230: GAV 260: サーバコマンド 270: 過度のパケット損失 280: OUT OF MEMORY 300: 確認待機中 310: 確認不可 400: 低メモリ 410: 1 時間あたりのファイル数を超過 420: 同時送信数の過多
fw		ファイアウォール WAN IP	WAN IP アドレスを示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
fwaction		ファイアウォール動作	<p>ファイアウォールに到達したネットワークトラフィック (パケット) に対して、パケットを許可または破棄する組み込みまたはユーザ設定のポリシーに基づいて実行される指定の動作。特定のパケットに関連付けられていないイベントの場合、「該当なし」または「NA」値が使用されます。次の値をとります。</p> <ul style="list-style-type: none"> • forward - パケットは一致ポリシーまたはルール セットに従って転送されます。 • drop - パケットは一致ポリシーまたはルール セットに従って破棄されます。 • mgmt - パケットは管理パケットです。管理ポリシーが適用されます。 • NA - パケットに関連付けられていません。ファイアウォール動作は「該当なし」となります。
fwlan		GS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	LAN ゾーン IP アドレスを示します。
gcat	gcat	グループ種別	拡張 Syslog を使用している場合、イベントグループ種別を表示します。
goodRxBytes	goodRxBytes	SonicPoint 統計レポート	適切な形式の受信バイト数を示します。
goodTxBytes	goodTxBytes	SonicPoint 統計レポート	適切な形式の送信バイト数を示します。
i		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	GMS メッセージ間隔を秒数で表示します。
icmpCode	cn2	ICMP タイプおよびコード	ICMP コードを示します。
id=firewall		WebTrends 接頭辞	WebTrends (および習慣的に GMS) の糖衣構文。
if	if	インターフェース統計レポート	統計がレポートされるインターフェースを表示します。
ipscat	ipscat	IPS メッセージ	IPS 種別を表示します。
ipspri	ipspri	IPS メッセージ	IPS 優先順位を表示します。
lic		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	限定モードのファイアウォール ライセンス数を示します。
m		メッセージ ID	メッセージ ID 番号を示します。
mailFrom		電子メール送信者	電子メールの送信元

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
msg	msg	メッセージ	定義済みメッセージと、文字列 %s または数値 %d の引数を含む動的メッセージのいずれか、または両方で構成されるメッセージを表示します。
y	cnt	メッセージ数	イベントの発生回数を示します。
natDst	cs2Label	NAT 送信先 IP	NAT 変換される送信先 IP アドレスを表示します。
natDstV6	cs2Label	NAT 送信先 IPv6	NAT 変換される送信先 IPv6 アドレスを表示します。
natSrc	cs1Label	NAT 送信元 IP	NAT 変換される送信元 IP アドレスを表示します。
natSrcV6	cs1Label	NAT 送信元 IPv6	NAT 変換される送信元 IPv6 アドレスを表示します。
note	cs6	追加の情報	アプリケーションに依存する追加の情報。
npcs	cs5	URL	ネットワークパケット監視システム (NPCS Solera) が有効になっている場合にのみ適用されます。NPCS オブジェクトの URL を表示します。
op	requestMethod	HTTP OP コード	<p>要求メッセージのための HTTP パケットの方式トークンの解析に基づき、SonicOS コンテンツフィルタリングによって割り当てられた値を表示します。サポートされる値は次のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 = NO OPERATION 1 = HTTP GET 2 = HTTP POST 3 = HTTP HEAD <p>GET/POST/HEAD は標準の HTTP 方式であり、NO OPERATION はその他の定義済みの値のいずれも該当しないことを示すために SonicOS によって使用されます。</p>
packetdatId packetdatNum packetdatEnc		セキュリティ サービス Syslog で使用される未処理データ。既定では無効です。	未処理データが使用可能で、転送が有効になっていることを示す場合に、m=1391 (未処理データ) で使用されます。有効な場合、セキュリティ サービス Syslog の m=14、16、608、609、761、789、790、793、794、795、809、1154、1155 が生成されるときに未処理データの情報が SonicWall GMS に提供されます。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
pri		メッセージの優先順位	イベントの優先順位レベル (0 = 緊急 ~ 7 = デバッグ) を表示します。 優先順位レベル (197 ページ) を参照してください。
proto	proto	プロトコルおよびサービス	プロトコル情報を表示します (「proto=[protocol]」または単純に「[proto]/[service]」のように表示されます)。
pt		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	HTTP/HTTPS 管理ポートを表示します (「hhh.sss」のように表示されます)。
radio	radio	SonicPoint 統計レポート	イベントが発生した SonicWave/SonicPoint 無線機を表示します。
rcptTo		受信者	電子メール受信者を示します。
rcvd	in	受信バイト数	接続内で受信したバイト数を示します。
referer	referer	HTTP リファラー URI	HTTP コンテンツが検出された場合、この値によってリファラーがウェブアクセス要求 URL から区別されます。
result	outcome	HTTP 結果コード	ウェブ サイト ヒットの HTTP 結果コード (200、403 など) を表示します。
rpkt	cn1Label	受信パケット数	受信したパケット数を表示します。
rule	cs1	ルール ID	イベントに関連付けられたポリシーまたはルールを識別するために使用します。
sent	out	送信バイト数	接続内で送信したバイト数を示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
sess	cs5Label	セッションの種類を示す定義済み文字列	<p>UTM で追跡されている関連付けられたユーザ セッションを含む Syslog に適用されます。認証メカニズムによって決定され、次のいずれかになります。</p> <ul style="list-style-type: none"> • None - ユーザ認証がまだ保留中または開始されたばかりの場合の開始セッションの種類 • Web - ウェブ ブラウザ セッションとして識別 • Portal - SSL-VPN ポータル ログイン • l2tpc - L2TP クライアント セッション • vpnc - VPN クライアント セッション • sslvpnc - SSL-VPN クライアント セッション • Auto - シングルサインオン (SSO) など、セッションへの自動ログイン • Other - 既知の種別のいずれでもない • CLI - CLI セッション
sid	sid	IPS またはアンチスパイウェア メッセージ	IPS またはアンチスパイウェア シグネチャ ID のいずれかを示します。
sn		ファイアウォール シリアル番号	装置のシリアル番号を示します。
spkt	cn2Label	送信パケット数	送信したパケット数を表示します。
	spt	ポート	送信元ポートを表示します。
spycat	spycat	アンチスパイウェア メッセージ	アンチスパイウェア種別を表示します。
spypri	spypri	アンチスパイウェア メッセージ	アンチスパイウェア優先順位を表示します。
	snpt	NAT 送信元ポート	NAT 変換される送信元ポートを表示します。
src	src	送信元	送信元 IP アドレスを示します。オプションで、ポート、ネットワーク インターフェース、および解決名も示します。
srcMac	smac	送信元 MAC アドレス	送信元 MAC アドレス
srcZone	cs3Label (送信元)	送信元ゾーン名	送信元ゾーンを表示します。
station	station	SonicPoint 統計レポート	イベントが発生したクライアント (ステーション) を表示します。
time		時間	イベントの時間を報告します。
type	cn1	ICMP タイプおよびコード	ICMP タイプを示します。

タグ	ArcSight のタグ	フィールド	説明
ucastRx	ucastRx	インターフェース統計レポート	受信ユニキャスト パケット数を表示します。
ucastTx	ucastTx	インターフェース統計レポート	送信ユニキャスト パケット数を表示します。
unsynched		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	最後にローカルの変更が行われたからの時間 (秒) を報告します。
usestandbysa		GMS ハートビート経由のファイアウォール状態レポート	スタンバイ SA が GMS 管理で使用されているかどうか (「1」または「0」) を表示します。
usr (または user)	susr	ユーザ	ユーザ名を表示します (「user」は WebTrends で使用されるタグです)。
vpnpolicy	cs2 (送信元)	送信元 VPN ポリシー名	イベントの送信元 VPN ポリシー名を表示します。
vpnpolicyDst	cs3 (送信先)	送信先 VPN ポリシー名	イベントの送信先 VPN ポリシー名を表示します。

標準 Syslog メッセージの例

以下の例は Syslog パケットの内容を示しています。このタイプのメッセージは Syslog サーバまたはパケット アナライザアプリケーションで確認できます。これは既定の Syslog 形式です。

接続クローズ (dpi タグ付き) の例:

```
Feb 26 22:47:37 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26 06:47:37"
fw=10.8.139.192 pri=6 c=1024 m=537 msg="Connection Closed" app=9 n=2200
src=36.50.1.220:49196:X0 dst=216.58.195.67:80:X1 dstMac=00:1c:57:66:00:00
proto=tcp/http sent=152 spkt=3 dpi=0 cdur=40183 rule="9 (LAN->WAN)" fw_action="NA"

Jan 31 09:07:48 10.8.96.203 id=firewall sn=004010292F25 time="2019-01-30 18:17:17"
fw=10.8.96.203 pri=6 c=1024 m=537 msg="Connection Closed" app=9 n=1792
src=192.168.203.56:65440:X0 dst=10.8.96.159:80:X1 srcMac=00:50:56:a1:3e:5d
dstMac=00:0c:29:5b:4f:04 proto=tcp/1 sent=186 rcvd=94 spkt=4 rpkt=2 dpi=1 cdur=4983
rule="5 (LAN->WAN)" fw_action="NA"

Jan 31 09:07:48 10.8.96.203 id=firewall sn=004010292F25 time="2019-01-30 18:17:17"
fw=10.8.96.203 pri=6 c=1024 m=97 app=48 n=3 src=192.168.203.56:65439:X0
dst=10.8.96.159:80:X1 srcMac=00:50:56:a1:3e:5d dstMac=00:0c:29:5b:4f:04 proto=tcp/1
op=1 sent=1347 rcvd=2443 dpi=1 dstname=10.8.96.159 arg=/ code=64 Category="Not
Rated" note="Policy: CFS Default Policy, Info: 6148 " rule="5 (LAN->WAN)"
fw_action="NA"
```

コンテンツ フィルタ (CFS) の例:

```
Feb 26 22:50:44 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:50:44" fw=10.8.139.192 pri=6 c=1024 m=97 app=48 n=19 src=36.50.1.220:49312:X0
dst=10.8.8.200:80:X1 srcMac=00:50:56:b4:54:f5 dstMac=00:1c:57:66:00:00
proto=tcp/http op=1 sent=4775 rcvd=173391 dpi=0 dstname=10.8.8.200 arg=/ code=64
Category="Not Rated" note="Policy: CFS Default Policy, Info: 6148 " rule="9
(LAN->WAN)" fw_action="NA"
```



```
Feb 26 22:49:51 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:49:51" fw=10.8.139.192 pri=3 c=4 m=14 msg="Web site access denied" app=9 n=1
src=36.50.1.220:49281:X0 dst=209.59.212.85:80:X1 srcMac=00:50:56:b4:54:f5
dstMac=18:b1:69:89:bf:80 proto=tcp/http dstname=www.gamble.com arg=/ code=11
Category="Gambling" rule="9 (LAN->WAN)" fw_action="drop"

Feb 26 22:50:50 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:50:49" fw=10.8.139.192 pri=6 c=1024 m=97 app=48 n=20 src=36.50.1.220:49315:X0
dst=10.8.8.200:80:X1 srcMac=00:50:56:b4:54:f5 dstMac=00:1c:57:66:00:00
proto=tcp/http op=1 sent=643 rcvd=4546 dpi=0 dstname=10.8.8.200
arg=/virus/klez.h.bin code=64 Category="Not Rated" note="Policy: CFS Default Policy,
Info: 6148 Referer: http://10.8.8.200/virus.htm"
referer="http://10.8.8.200/virus.htm" rule="9 (LAN->WAN)" fw_action="NA"

Feb 26 22:49:41 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:49:41" fw=10.8.139.192 pri=6 c=1024 m=97 app=48 n=18 src=36.50.1.220:49239:X0
dst=124.108.103.103:80:X1 srcMac=00:50:56:b4:54:f5 dstMac=00:1c:57:66:00:00
proto=tcp/http op=1 sent=626 rcvd=890 dpi=0 dstname=www.yahoo.com arg=/ code=29
Category="Search Engines and Portals" note="Policy: CFS Default Policy, Info: 6148 "
rule="9 (LAN->WAN)" fw_action="NA"
```

キャプチャ ATP (サンドボックス) の例:

```
Feb 26 22:50:44 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:50:44" fw=10.8.139.192 pri=6 c=1 m=1460 msg="Gateway Anti-Virus Status: GAV
Detection.File forwarding to Sandbox truncated for:
http://10.8.8.200/virus/klez.h.bin, filename: klez.h.bin."
fileid="10.8.8.200/virus/klez.h.bin" filetxstatus=230 dstname=10.8.8.200
arg=/virus/klez.h.bin n=1 src=10.8.8.200:80:X1 dst=36.50.1.220:49312:X0
proto=tcp/http fw_action="NA"
```

Gateway Anti-Virus (GAV) example:

```
Feb 26 22:50:44 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:50:44" fw=10.8.139.192 pri=1 c=32 m=809 msg="Gateway Anti-Virus Alert:
Injected.AZ (Trojan) blocked." n=1 src=10.8.8.200:80:X1 dst=36.50.1.220:49312:X0
fw_action="NA"
```

侵入防壁 (IPS) の例:

```
Feb 26 22:48:49 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:48:49" fw=10.8.139.192 pri=1 c=32 m=608 msg="IPS Detection Alert: ICMP Echo
Reply" sid=316 ipscat="ICMP Echo Reply" ipspri=3 n=1 src=180.97.33.107:8:X1
dst=36.50.1.220:1:X0 fw_action="NA"
```

検出されたスキャン攻撃の例:

```
Feb 26 22:49:44 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:49:44" fw=10.8.139.192 pri=1 c=32 m=82 msg="Possible port scan detected" n=1
src=69.147.88.7:443:X1 dst=10.8.139.192:31894:X1 srcMac=00:1c:57:66:00:00
dstMac=18:b1:69:89:bf:81 proto=tcp/https note="TCP scanned port list, 42338, 28852,
6467, 55193, 47039" fw_action="NA"

Feb 26 22:49:45 10.8.139.192 id=firewall sn=18B16989BF80 time="2019-02-26
06:49:45" fw=10.8.139.192 pri=1 c=32 m=177 msg="Probable TCP FIN scan detected" n=1
src=69.147.88.7:443:X1 dst=10.8.139.192:11269:X1 srcMac=00:1c:57:66:00:00
dstMac=18:b1:69:89:bf:81 proto=tcp/https note="TCP scanned port list, 42338, 28852,
6467, 55193, 47039, 31894, 45687, 2228, 62490, 11269" fw_action="NA"
```

ArcSight Syslog メッセージの例

以下の例は Syslog パケットの内容を示しています。このタイプのメッセージは Syslog サーバまたはパケットアナライザアプリケーションで確認できます。

コンテンツ フィルタ (CFS) の例:

```
Feb 26 22:53:28 10.8.139.192 WAN)" app=48 requestMethod=1
request=10.8.8.200/virus/Macro.Word97.Melissa.c reason=64 Category-"Not Rated"
cs6="Policy: CFS Default Policy, Info: 6148 Referer: http://10.8.8.200/virus.htm"
cnt=21 fw_action="NA" dpi=0 referer="http://10.8.8.200/virus.htm"

Feb 26 22:53:39 10.8.139.192 WAN)" app=48 requestMethod=1
request=ctldl.windowsupdate.com/msdownload/update/v3/static/trustedr/en/disallowedc
ertstl.cab?c4091b107fb9006c reason=27 Category-"Information Technology/Computers"
cs6="Policy: CFS Default Policy, Info: 6148 " cnt=22 fw_action="NA" dpi=0
```

侵入防御 (IPS) の例:

```
Feb 26 22:53:50 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:53:50 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|608|IPS Detection Alert|9|cat=32 gcat=3 src=180.97.33.107 spt=8
deviceInboundInterface=X1 dst=36.50.1.220 dpt=1 deviceOutboundInterface=X0 msg="IPS
Detection Alert: ICMP Echo Reply, SID: 316, Priority: low" msg="IPS Detection Alert:
ICMP Echo Reply" sid=316 ipscat="ICMP Echo Reply" ipspri=3 cnt=6 fw_action="NA"
```

IP スプーフ検知の例:

```
Feb 26 22:53:52 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:53:52 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|23|IP Spoof Detected|9|cat=32 gcat=3 smac=00:50:56:9f:88:86
src=10.8.138.215 spt=68 deviceInboundInterface=MGMT cs3Label=Unknown
dmac=ff:ff:ff:ff:ff:ff dst=255.255.255.255 dpt=67 deviceOutboundInterface=X0
cs4Label=LAN proto=udp/67 in=328 cnt=4 fw_action="drop"
```

IPv6/ICMPv6 の例:

```
Feb 26 22:54:05 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:54:05 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|1430|IPv6 Packet with Ext Header|4|cat=512 gcat=6
smac=00:1c:57:66:00:00 srcV6=fe80::1 deviceInboundInterface=X1
dmac=33:33:00:00:00:01 dstV6=ff02::1 proto=0 in=76 cs6="Extention header: 0"
cnt=1401 fw_action="NA"

Feb 26 22:54:05 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:54:05 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|1431|ICMPv6 Packets Received|4|cat=0 gcat=6 smac=00:1c:57:66:00:00
srcV6=fe80::1 deviceInboundInterface=X1 dmac=33:33:00:00:00:01 dstV6=ff02::1
proto=ipv6-icmp cn1=130 cn2=0 in=76 cs6="ICMPv6" cnt=1559 fw_action="NA"
```

アンチスパイウェア検出の例:

```
Feb 26 22:54:59 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:54:58 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|795|Anti-Spyware Detection Alert|9|cat=32 gcat=3 src=10.8.8.200
spt=80 deviceInboundInterface=X1 dst=36.50.1.220 dpt=49451
deviceOutboundInterface=X0 msg="Anti-Spyware Detection Alert: Search_Miracle
Download x.cab (Adware), SID: 2648, Danger Level: low" msg="Anti-Spyware Detection
Alert: Search_Miracle Download x.cab (Adware)" sid=2648 spycat="Search_Miracle
Download x.cab (Adware)" spypri=3 cnt=1 fw_action="NA"
```

Gateway Anti-Virus (GAV) example:

```
Feb 26 22:55:08 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:55:08 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|809|AV Gateway Alert|9|cat=32 gcat=3 src=10.8.8.200 spt=80
```

```
deviceInboundInterface=X1 dst=36.50.1.220 dpt=49451 deviceOutboundInterface=X0
msg="Gateway Anti-Virus Alert: Injected.AZ (Trojan) blocked." cnt=4 fw_action="NA"
```

キャプチャ ATP ファイル転送の例:

```
Feb 26 22:55:41 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:55:41 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|1460|Capture ATP File Transfer Result|4|cat=1 gcat=3 src=10.8.8.200
spt=80 deviceInboundInterface=X1 dst=36.50.1.220 dpt=49388
deviceOutboundInterface=X0 proto=tcp/http in=1500
request=10.8.8.200/spyware/3gargs.exe.bin msg="Gateway Anti-Virus Status: File sent
to Sandbox, but could not confirm receipt due to highly delayed acks.Time-wait timer
expired waiting for receipt confirmation: http://10.8.8.200/spyware/3gargs.exe.bin,
filename: 3gargs.exe.bin." cnt=4 fw_action="NA"
fileid="64ab24d0e8b375cfbalcbcf0ac614db" filetxstatus=310
```

```
Feb 26 22:55:48 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:55:47 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|1460|Capture ATP File Transfer Result|4|cat=1 gcat=3 src=10.8.8.200
spt=80 deviceInboundInterface=X1 dst=36.50.1.220 dpt=49465
deviceOutboundInterface=X0 proto=tcp/http in=1500
request=10.8.8.200/spyware/3gargs.exe.bin msg="Gateway Anti-Virus Status:
GAV_BLOCK_REASON_SPYWARE.File forwarding to Sandbox truncated for:
http://10.8.8.200/spyware/3gargs.exe.bin, filename: 3gargs.exe.bin." cnt=5
fw_action="NA" fileid="10.8.8.200/spyware/3gargs.exe.bin" filetxstatus=230
```

接続オープン/クローズ (dpi タグ付き) の例:

```
Feb 26 22:53:14 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:53:14 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|98|Connection Opened|4|cat=262144 gcat=6 src=36.50.1.220 spt=49385
deviceInboundInterface=X0 cs1Label=10.8.139.192 snpt=56339 dst=216.58.194.195
dpt=443 deviceOutboundInterface=X1 cs2Label=216.58.194.195 dnpt=443 proto=tcp/https
out=52 cnt=2764 fw_action="NA" dpi=0
```

```
Feb 26 22:53:16 10.8.139.192 FEB 26 2019 06:53:16 18B16989BF80 CEF:0|SonicWall|NSa
3650|6.5.4.1-25n|537|Connection Closed|4|cat=1024 gcat=6 src=10.8.139.192 spt=49153
deviceInboundInterface=X1 cs1Label=10.8.139.192 snpt=12830 dmac=00:1c:57:66:00:00
dst=10.190.202.200 dpt=53 deviceOutboundInterface=X1 cs2Label=10.190.202.200 dnpt=53
proto=udp/dns out=346 in=574 cn2Label=5 cn1Label=5 cn3Label=35750 app=2 cnt=2720
fw_action="NA" dpi=0
```

従来の種別

このセクションでは、さまざまな種別の理解に役立つ情報とそれらの説明を参照できます。以下の表では、すべての SonicOS リリースで共有されている従来の種別について説明します。

従来の種別の値

ID (Syslog で使用)	名前	説明
0		イベントは従来の種別ではなく、下位互換性がありません。
1	System Maintenance 【システム メンテナンス】	システム起動などの全般的なシステム アクティビティを記録します。
2	System Errors 【システム エラー】	DNS および電子メールの問題を記録します。

従来の種別の値

ID (Syslog で使用)	名前	説明
4	Blocked Web Sites 【遮断されたウェブ サイト】	コンテンツ フィルタ リストや個別フィルタによって遮断されたウェブ サイトやニュースグループを記録します。
8	Blocked Java Etc 【遮断された Java など】	SonicWall セキュリティ装置で遮断された Java、ActiveX、および Cookies を記録します。
16	User Activity 【ユーザ アクティビティ】	成功および失敗したログイン試行を記録します。
32	Attacks 【攻撃】	サービス拒否攻撃 (SYNフラッド、Ping of Death、IP スプーフィングなど) を示すメッセージを記録します。
64	Dropped TCP 【破棄された TCP】	遮断された着信 TCP 接続を記録します。
128	Dropped UDP 【破棄された UDP】	遮断された着信 UDP パケットを記録します。
256	Dropped ICMP 【破棄された ICMP】	遮断された着信 ICMP パケットを記録します。
512	Network Debug 【ネットワーク デバッグ】	NetBIOS ブロードキャスト、ARP 解決の問題、および NAT 解決の問題を記録します。ネットワーク管理者がアクティブな VPN トンネルの問題をトラブルシューティングするのを支援するために、VPN 接続に関する詳細メッセージも表示されます。「ネットワーク デバッグ」情報は、経験豊富なネットワーク管理者向けです。
1024	Syslog Only - For Traffic Reporting 【Syslog 専用 - トラフィックレポート用】	開かれた HTTP 接続、閉じられた HTTP 接続、および転送されたバイト数をレポートするために Syslog にのみ使用されます。
2048	Dropped LAN TCP 【破棄された LAN TCP】	LAN 管理ポリシーによって TCP パケットが破棄されたことをレポートするために Syslog にのみ使用されます。
4096	Dropped LAN UDP 【破棄された LAN UDP】	LAN 管理ポリシーによって UDP パケットが破棄されたことをレポートするために Syslog にのみ使用されます。
8192	Dropped LAN ICMP 【破棄された LAN ICMP】	LAN 管理ポリシーによって ICMP パケットが破棄されたことをレポートするために Syslog にのみ使用されます。
32768	Modem Debug 【モデム デバッグ】	モデム デバッグのアクティビティを記録します。
65536	VPN Tunnel Status 【VPN トンネル状況】	VPN トンネルの状況情報を記録します。
131072	802.11 Management 【802.11 管理】	WLAN IEEE 802.11 接続を記録します。
262144	Syslog Only - For Traffic Reporting 【Syslog 専用 - トラフィックレポート用】	接続が開かれたときにネットワークトラフィックが記録されることをレポートするために Syslog にのみ使用されます。

従来の種別の値

ID (Syslog で使用)	名前	説明
524288	System Environment 【システム環境】	システム環境のアクティビティを記録します。
1048576	Expanded - VOIP Activity 【拡張 - VoIP のアクティビティ】	VoIP H.323-RAS、H.323/H.225、および H.323/H.245 のアクティビティを記録するために Syslog にのみ使用されます。
2097152	Expanded - WLAN IDS Activity 【拡張 - WLAN IDS のアクティビティ】	WLAN IDS のアクティビティを記録するために Syslog にのみ使用されます。
4194304	Expanded - SonicPoint Activity 【拡張 - SonicPoint のアクティビティ】	SonicPoint のアクティビティを記録するために Syslog にのみ使用されます。

優先順位レベル

以下の表に、Syslog タグの優先順位の数値と名前を示します。ここで示す値は、「[ログ イベント メッセージのインデックス](#)」テーブルの「優先順位レベル」列（「[Syslog タグ](#)」テーブルの pri タグ）に対応しています。例えば、「pri=0」という値のタグは、「Emergency【緊急】」の優先順位を意味します。

優先順位レベル

優先順位の番号	優先順位名
0	Emergency【緊急】
1	Alert【警告】
2	Critical【重大】
3	Error【エラー】
4	Warning【注意】
5	Notice【通告】
6	Info【情報】
7	Debug【デバッグ】

SonicWall サポート

有効なメンテナンス契約が付属する SonicWall 製品をご購入になったお客様や、トライアルバージョンをお持ちのお客様は、テクニカル サポートを利用できます。

サポート ポータルには、問題を自主的にすばやく解決するために使用できるセルフヘルプ ツールがあり、24 時間 365 日ご利用いただけます。サポート ポータルにアクセスするには、<https://www.sonicwall.com/ja-jp/support> に移動します。

サポート ポータルでは、次のことができます。

- ナレッジ ベースの記事や技術文書を閲覧する。
- ビデオ チュートリアルを視聴する。
- MySonicWall にアクセスする。
- SonicWall のプロフェッショナル サービスに関して情報を得る。
- SonicWall サポート サービスおよび保証に関する情報を確認する。
- トレーニングや認定プログラムに登録する。
- テクニカル サポートやカスタマー サービスを要求する。

SonicWall サポートへの連絡方法は、<https://www.sonicwall.com/ja-jp/support/contact-support> をご覧ください。

このドキュメントについて

凡例



警告：物的損害、けが、または死亡に至る可能性があることを示しています。



注意：手順に従わないとハードウェアの破損やデータの消失が生じるおそれがあることを示しています。



重要、メモ、ヒント、モバイル、またはビデオ：補足情報があることを示しています。

SonicOS ログ イベント リファレンス ガイド
更新日 - 2019 年 8 月
ソフトウェア バージョン - 6.5.4
232-005085-04 Rev A

Copyright © 2019 SonicWall Inc. All rights reserved.

SonicWall は、SonicWall Inc. および/またはその関連会社の米国および/またはその他の国における商標または登録商標です。その他の商標または登録商標は、各社の所有物です。

本文書の情報は SonicWall Inc. およびその関連会社の製品に関して提供されています。明示的または暗示的、禁反言にかかわらず、知的財産権に対するいかなるライセンスも、本文書または SonicWall 製品の販売に関して付与されないものとします。本製品のライセンス契約で定義される契約条件で明示的に規定される場合を除き、SonicWall および/またはその関連会社は一切の責任を負わず、商品性、特定目的への適合性、あるいは権利を侵害しないことの暗示的な保証を含む (ただしこれに限定されない)、製品に関する明示的、暗示的、または法定的な責任を放棄します。いかなる場合においても、SonicWall および/またはその関連会社が事前にこのような損害の可能性を認識していた場合でも、SonicWall および/またはその関連会社は、本文書の使用または使用できないことから生じる、直接的、間接的、結果的、懲罰的、特殊的、または付随的な損害 (利益の損失、事業の中断、または情報の損失を含むが、これに限定されない) について一切の責任を負わないものとします。SonicWall および/またはその関連会社は、本書の内容に関する正確性または完全性についていかなる表明または保証も行いません。また、事前の通知なく、いつでも仕様および製品説明を変更する権利を留保するものとします。SonicWall Inc. および/またはその関連会社は、本書に記載されている情報を更新する義務を負わないものとします。

詳細については、<https://www.sonicwall.com/ja-jp/legal> を参照してください。

エンド ユーザ製品契約

SonicWall エンド ユーザ製品利用規約を参照する場合は、<https://www.sonicwall.com/ja-jp/legal/license-agreements> に移動してください。

オープン ソース コード

SonicWall では、該当する場合は、GPL、LGPL、AGPL のような制限付きライセンスによるオープン ソース コードについて、コンピュータで読み取り可能なコピーをライセンス要件に従って提供できます。コンピュータで読み取り可能なコピーを入手するには、"SonicWall Inc." を受取人とする 25.00 米ドルの支払保証小切手または郵便為替と共に、書面による要求を以下の宛先までお送りください。

General Public License Source Code Request
SonicWall Inc. Attn: Jennifer Anderson
1033 McCarthy Blvd
Milpitas, CA 95035