

ESA が syslog サーバと通信するときにネットワーク エラーが発生するのはなぜですか。

目次

[概要](#)

[ESA が syslog サーバと通信するときに、ネットワーク エラーが発生するのはなぜですか。](#)

概要

このドキュメントでは、E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) が syslog サーバにデータを送信できない理由について説明しています。

ESA が syslog サーバと通信するときにネットワーク エラーが発生するのはなぜですか。

ESA は、syslog サーバにログ サブスクリプションをプッシュするように設定されています。ファイルが正常に syslog サーバにプッシュされる、またはされない場合があります。いずれの場合も、電子メール ログ ファイルに次のようなネットワーク エラーが含まれることがあります。

```
Log Error: Subscription Mail_Log: Network error while sending log data  
to syslog server
```

ESA と syslog サーバ間のパケット キャプチャは、syslog サーバ (この例では 10.44.167.30) によって開始された接続のドロップを表しています。

パケット キャプチャ内の TCP ストリームを確認すると、次のように表示されます。

```
<22>Jun 25 08:50:03 example.com: Info: Begin Logfile  
<22>Jun 25 08:50:03 example.com: Info: Version: 8.0.1-023 SN: A4BADB4712A9-511AA1E  
<22>Jun 25 08:50:03 example.com: Info: Time offset from UTC: 7200 seconds  
<22>Jun 25 08:50:03 example.com: Info: A System/Critical alert was sent to  
alerts@ironport.com with subject "Critical <System> mail.example.com: Log Error:  
Subscription Mail_Log: Network error while sending 1..."
```

このエラーからは、前述の IP アドレスで syslog サーバにアクセスするのをブロックする、ファイアウォールまたは侵入防御システム (IPS) のいずれかが存在するがわかります。トラフィックを許可するために、間にあるすべてのデバイスを調べ、確認したのであれば、syslog サーバがあまりにもビジー状態で、接続を拒否している可能性があることも考えられます。ESA が syslog サーバにログ ファイルを送信するように設定されている場合、TCP を使用するように設定しない限り、ESA はデフォルトで UDP の syslog ポート 514 を使用します。アプライアンスを設定すると、接続が拒否されたとしてリストされる唯一の原因は、接続が開かれている際にその接続を閉じるパケットを受信した場合です。