



CHAPTER 19

IPS SSP へのログイン



(注) IPS SSP を搭載した Cisco ASA 5585-X は、現在のところ、Cisco IPS 7.1 をサポートする唯一のプラットフォームです。現時点では、他に IPS バージョン 7.1 をサポートしている Cisco IPS センサーはありません。



(注) IPS SSP を搭載した Cisco ASA 5585-X は、ASA 8.2(4.4) 以上および ASA 8.4(2) 以上でサポートされています。ASA 8.3(x) では、サポートされていません。



(注) すべての IPS プラットフォームで 10 個の同時 CLI セッションが許可されます。

この章では、IPS SSP へのログイン方法について説明します。次の事項について説明します。

- 「サポートされるユーザ ロール」(P.19-1)
- 「IPS SSP へのログイン」(P.19-2)
- 「Telnet または SSH を使用したログイン」(P.19-3)

サポートされるユーザ ロール

次のユーザ権限でログインできます。

- 管理者 (Administrator)
- オペレータ (Operator)
- ビューア (Viewer)
- サービス (Service)

サービス ロールは、CLI に直接アクセスできません。サービス アカウント ユーザは、`bash` シェルに直接ログインされます。このアカウントは、サポートとトラブルシューティングのためだけに使用します。無許可の変更はサポートされず、正常な動作を保証するためにセンサーのイメージの再作成が必要になります。サービス ロールを持つユーザは 1 つだけ作成できます。

サービス アカウントにログインすると、次の警告が表示されます。

```
***** WARNING *****  
UNAUTHORIZED ACCESS TO THIS NETWORK DEVICE IS PROHIBITED.
```

```
This account is intended to be used for support and troubleshooting purposes only.
Unauthorized modifications are not supported and will require this device to be
re-imaged to guarantee proper operation.
*****
```



(注)

サービス ロールは、必要に応じて CLI をバイパスできる特殊なロールです。サービス アカウントを編集できるのは、管理者権限を持つユーザだけです。

詳細情報

- サービス アカウントの詳細については、「サービス アカウントについて」(P.4-16) を参照してください。
- ユーザの追加と削除を行うための手順については、「ユーザの追加、編集、削除およびアカウントの作成」(P.4-17) を参照してください。

IPS SSP へのログイン

IPS SSP には、適応型セキュリティ アプライアンスからログインします。

適応型セキュリティ アプライアンスから IPS SSP へのセッションを確立するには、次の手順を実行します。

ステップ 1 適応型セキュリティ アプライアンスにログインします。



(注)

適応型セキュリティ アプライアンスがマルチモードで動作している場合は、続行する前に、**change system** コマンドを使用して、システム レベル プロンプトを表示します。

ステップ 2 IPS SSP へのセッションを確立します。

```
asa# session 1
Opening command session with slot 1.
Connected to slot 1. Escape character sequence is 'CTRL-^X'.
```

セッションがタイムアウトになるまでに、ログインするのに 60 秒あります。

ステップ 3 ログイン プロンプトにユーザ名とパスワードを入力します。



(注)

デフォルトのユーザ名とパスワードはどちらも **cisco** です。初めて IPS SSP にログインすると、これらを変更するよう求められます。最初に、UNIX パスワード (**cisco**) を入力する必要があります。その後、新規パスワードを 2 回入力する必要があります。

```
login: cisco
Password:
***NOTICE***
```

```
This product contains cryptographic features and is subject to United States and local
country laws governing import, export, transfer and use. Delivery of Cisco cryptographic
products does not imply third-party authority to import, export, distribute or use
encryption. Importers, exporters, distributors and users are responsible for compliance
with U.S. and local country laws. By using this product you agree to comply with
applicable laws and regulations. If you are unable to comply with U.S. and local laws,
return this product immediately.
```

A summary of U.S. laws governing Cisco cryptographic products may be found at:

```
http://www.cisco.com/wwl/export/crypto/tool/stqrg.html
```

If you require further assistance please contact us by sending email to export@cisco.com.

```
***LICENSE NOTICE***
```

```
There is no license key installed on the system.
```

```
Please go to http://www.cisco.com/go/license to obtain a new license or install a license.
ips-ssp#
```

ステップ 4 セッションからエスケープして適応型セキュリティ アプライアンス プロンプトに戻るには、次のいずれかを行います。

- `exit` と入力します。
- CTRL、Shift、6、x を押します (CTRL^X と表されます)。

詳細情報

`setup` コマンドを使用した IPS SSP の初期設定手順については、第 18 章「IPS SSP の初期化」を参照してください。

Telnet または SSH を使用したログイン



(注)

`setup` コマンドを使用してセンサーを初期化して、Telnet をイネーブルにした後で、SSH または Telnet を使用してセンサーにログインできます。

センサーにログインするには、次の手順を実行します。

ステップ 1 SSH または Telnet を使用してネットワーク経由でセンサーにログインするには、次のように入力します。

```
ssh sensor_ip_address
telnet sensor_ip_address
```

ステップ 2 ログインプロンプトにユーザ名とパスワードを入力します。

```
login: *****
```

```
Password: *****
```

```
***NOTICE***
```

```
This product contains cryptographic features and is subject to United States and local
country laws governing import, export, transfer and use. Delivery of Cisco cryptographic
products does not imply third-party authority to import, export, distribute or use
encryption. Importers, exporters, distributors and users are responsible for compliance
with U.S. and local country laws. By using this product you agree to comply with
applicable law s and regulations. If you are unable to comply with U.S. and local laws,
return this product immediately.
```

```
A summary of U.S. laws governing Cisco cryptographic products may be found at:
```

```
http://www.cisco.com/wwl/export/crypto/tool/stqrg.html
```

If you require further assistance please contact us by sending email to export@cisco.com.

```
***LICENSE NOTICE***
```

```
There is no license key installed on the system.
```

```
Please go to http://www.cisco.com/go/license to obtain a new license or install a license.
sensor#
```

