

Juniper SRX 日本語マニュアル

RADIUS の CLI 設定

JUNIPER
NETWORKS

Engineering
Simplicity

はじめに

RADIUS の CLI 設定について説明します。

※手順内容は「SRX300」、JUNOS「19.4R3-S1」にて確認を実施しております。
実際の設定内容やパラメータは導入する環境や構成によって異なります。
各種設定内容の詳細は下記リンクよりご確認ください。

<https://www.juniper.net/documentation/>

2021年7月

RADIUS

以下の設定を行う場合の コマンド例となります。

- ・ RADIUS サーバ 10.0.0.100
- ・ ポート番号 1812
- ・ シークレットキー abc
- ・ ユーザ名 remote
- ・ クラス operator

RADIUS

RADIUS サーバを追加し、ポート番号とシークレットキーを指定

```
user@host# set system radius-server 10.0.0.100 port 1812 secret abc
```

認証順序を指定

```
user@host# set system authentication-order radius  
user@host# insert system authentication-order password before radius
```

リモート認証ユーザにクラスを割り当て

```
user@host# set system login user remote class operator
```

RADIUS

設定の確認

```
user@host# show
system {
  authentication-order [ password radius ];
  radius-server {
    10.0.0.100 {
      port 1812;
      secret "$9$lTCKvL7Nb2gJ"; ## SECRET-DATA
    }
  }
  login {
    user remote {
      class operator;
    }
  }
}
```