Juniper SRX 日本語マニュアル

Static Route の CLI 設定



Driven by Experience

はじめに

- ◆ 本マニュアルは、スタティックルートの CLI 設定について説明します
- ◆ 手順内容は SRX300、Junos 21.2R3-S2 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/

◆ 他にも多数の SRX 日本語マニュアルを「ソリューション&テクニカル情報サイト」に掲載しております

https://www.juniper.net/jp/ja/local/solution-technical-information/security.html

2



以下の構成例でスタティックルートを設定します



1. デフォルトルートを設定します

user@srx# set routing-options static route 0.0.0.0/0 next-hop 10.1.1.254

2. 192.168.1.0/24 へのスタティックルートを設定します

user@srx# set routing-options static route 192.168.1.0/24 next-hop 172.16.1.254



Static Route

設定の確認

user@srx# show
routing-options {
 static {
 route 0.0.0.0/0 next-hop 10.1.1.254;
 route 192.168.1.0/24 next-hop 172.16.1.254;
 }
}







Static Route

ルーティングの確認

user@srx> show route	
inet.0: 6 destinations, 6 routes (6 active, 0 holddown, 0 hidden) + = Active Route, - = Last Active, * = Both	
0.0.0/0	*[Static/5] 00:01:44 > to 10.1.1.254 via ge-0/0/0.0
10.1.1.0/24	*[Direct/0] 00:01:44 > via ge-0/0/0.0
10.1.1.1/32	*[Local/0] 00:01:44 Local via ge-0/0/0.0
172.16.1.0/24	*[Direct/0] 00:00:05 > via ge-0/0/1.0
172.16.1.1/32	*[Local/0] 00:00:05 Local via ge-0/0/1.0
192.168.1.0/24	*[Static/5] 00:00:05 > to 172.16.1.254 via ge-0/0/1.0
<pre>inet6.0: 1 destinations, 1 routes (1 active, 0 holddown, 0 hidden) + = Active Route, - = Last Active, * = Both</pre>	
ff02 :: 2/128	*[INET6/0] 00:51:42 MultiRecv



