

# Juniper JN0-105入門知識、JN0-105練習問題集



無料でクラウドストレージから最新のJPNTTest JN0-105 PDFダンプをダウンロードする：[https://drive.google.com/open?id=1COD7uGfnPft25vqW0JYtfnZJgEQT\\_Wc3](https://drive.google.com/open?id=1COD7uGfnPft25vqW0JYtfnZJgEQT_Wc3)

JPNTTestは生徒を常に惹きつけ、Juniper熱心な顧客からの世界的なフィードバックの進歩に情熱を移します。JN0-105試験で彼らが夢をかなえるためにこの分野でナンバーワンであることを証明します。JN0-105試験問題の質の高さを保証しているため、JN0-105練習教材はより優れた教育効果をもたらします。また、学習の後方情報の蓄積が生徒に大きな負担を感じさせる代わりに、最新のJN0-105試験ガイドは、あらゆる種類の生徒の有効性または正確性のニーズを満たすことができます。

## Juniper JN0-105 認定試験の出題範囲：

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none"><li>Junos OS の基礎: Junos OS のコア要素の概念、利点、機能について説明します。</li></ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"><li>ルーティング ポリシーとファイアウォール フィルター: ルーティング ポリシーとファイアウォール フィルターのトピックでは、Junos デバイスのルーティング ポリシーとファイアウォール フィルターについて説明します。さらに、このトピックでは、Junos デバイス上のルーティング ポリシーとファイアウォール フィルターについても扱います。</li></ul>
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"><li>ネットワークの基礎: トピック ネットワークの基礎では、ネットワークのさまざまな基本要素の概念と機能の特定について説明します。</li></ul>
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"><li>構成の基本: このトピックでは、Junos デバイスを構成するための主要な要素の特定について説明します。さらに、Junos デバイスの基本コンポーネントの構成についても説明します。</li></ul>
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"><li>ルーティングの基礎: このトピックでは、Junos デバイスの基本的なルーティングの概念または機能について説明します。さらに、このトピックでは、Junos デバイスの基本的なルーティング要素の構成または監視についても説明します。</li></ul>
トピック 6	<ul style="list-style-type: none"><li>運用の監視と保守: このトピックでは、Junos デバイスを監視または保守するさまざまな方法について説明します。最後に、Junos デバイスの監視またはメンテナンス手順について説明します。</li></ul>

>> Juniper JN0-105入門知識 <<

実際的な-権威のあるJN0-105入門知識試験-試験の準備方法JN0-105練習問題集

JuniperのJN0-105認証試験はIT業界にとっても重要な地位があることがみんなが、たやすくその証本をとることはではありません。いまの市場にとってもよい問題集が探すことは難しいです。JPNTestは認定で優秀なIT資料のウェブサイトで、ここでJuniper JN0-105認定試験「Junos, Associate (JNCIA-Junos)」の先輩の経験と暦年の試験の材料を見つけることができるとともに部分の最新の試験の題目と詳しい回答を無料でダウンロードすることもできますよ。

## Juniper Junos, Associate (JNCIA-Junos) 認定 JN0-105 試験問題 (Q68-Q73):

### 質問 # 68

Which statement is correct when multiple users are configuring a Junos device using the configure private command?

- A. Each user gets their own candidate configuration.
- B. Each user shares the same candidate configuration.
- C. A commit will not succeed until there is only a single user in configuration mode.
- D. A commit by any user will commit changes made by all active users.

正解: A

解説:

When multiple users are configuring a Junos device using the "configure private" command, each user gets their own candidate configuration (C). This allows for isolated configuration sessions, where changes made by one user do not impact or interfere with the changes made by another user in their private session.

### 質問 # 69

You are configuring a firewall filter on a Juniper device.

In this scenario, what are two valid terminating actions? (Choose two.)

- A. next term
- B. count
- C. accept
- D. discard

正解: C、D

解説:

In Juniper firewall filter configurations, "discard" and "accept" are two valid terminating actions for a term within a filter. The "discard" action drops the packet, preventing it from reaching its intended destination, while the "accept" action allows the packet to pass through the filter, proceeding to its next hop or destination.

"Count" is a non-terminating action that increments a counter every time a packet matches the term but does not inherently determine the packet's fate. "Next term" directs the evaluation to proceed to the next term in the filter for further processing, also a non-terminating action.

### 質問 # 70

After the factory default configuration is loaded, which configuration object must be created prior to the first commit?

- A. host name
- B. root authentication
- C. loopback IP address
- D. out-of-band connectivity

正解: B

解説:

In Juniper Networks devices, when the factory default configuration is loaded, the first step before committing any configuration is to set up root authentication. This is crucial because it secures the device by ensuring that only authorized users have administrative access. Without setting up a root password, the device will not allow any commit operations, which is a safety measure to prevent unauthorized access. This requirement emphasizes the importance Juniper places on security right from the initial setup of the device.

### 質問 # 71

You have completed the initial configuration of your new Junos device. You want to be able to load this configuration at a later time. Which action enables you to perform this task?

- A. Enter the load factory-default command.
- B. Enter the request system zeroize command.
- C. Enter the request system reboot command.
- **D. Enter the request system configuration rescue save command.**

正解: D

解説:

In Junos OS, the request system configuration rescue save command is used to save the current active configuration as a rescue configuration. This feature is particularly useful for preserving a known good configuration state that can be quickly reverted to in case of configuration errors or issues. By saving a rescue configuration, administrators can ensure that they have a reliable fallback option that can be loaded in the future to restore the device's operation without having to reconfigure from scratch. This is an essential practice for maintaining network stability and quick recovery.

### 質問 # 72

Which two statements are correct regarding Layer 2 network switches? (Choose two.)

- **A. Switches flood broadcast traffic.**
- **B. Switches are susceptible to traffic loops.**
- C. Switches do not learn MAC addresses.
- D. Switches create a single collision domain.

正解: A、B

解説:

Layer 2 network switches are crucial components in local area networks (LANs), providing multiple functions for data packet forwarding and network segmentation. One inherent characteristic of switches is their susceptibility to traffic loops, especially in networks with redundant paths. Without proper loop prevention protocols like Spanning Tree Protocol (STP), loops can cause broadcast storms and network instability. Additionally, switches inherently flood broadcast traffic to all ports within the broadcast domain, except the port on which the broadcast was received. This is because broadcast frames are meant to be delivered to all devices within the VLAN, and the switch ensures this by flooding these frames to all ports in the VLAN, except the source port.

### 質問 # 73

.....

近年、市場は資格試験のJN0-105学習製品の急増に悩まされているため、多くの類似製品でJN0-105テスト問題を見つけ、選択することは非常に困難です。ただし、当社のJN0-105学習資料の優れた品質と評判により、多くの製品でユーザーが当社を選択できるようになると考えています。当社の学習資料では、ユーザーがJN0-105認定ガイドを無料で使用して、ユーザーが製品をよりよく理解できるようにしています。

**JN0-105練習問題集**: <https://www.jpntest.com/shiken/JN0-105-mondaishu>

- 一番優秀なJN0-105入門知識 - 合格スムーズJN0-105練習問題集 | 有効的なJN0-105関連復習問題集 Junos, Associate (JNCIA-Junos) □ ➡ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □□□にて限定無料の ( JN0-105 ) 問題集をダウンロードせよ JN0-105的中関連問題
- Juniper JN0-105試験の準備方法 | 一番優秀なJN0-105入門知識試験 | 最高のJunos, Associate (JNCIA-Junos)練習問題集 □ { [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) } サイトにて ➡ JN0-105 □問題集を無料で使おう JN0-105コンポーネント
- JN0-105合格体験談 □ JN0-105的中合格問題集 □ JN0-105合格体験記 □ ▶ [www.mogixam.com](http://www.mogixam.com) ◀を入力して [ JN0-105 ] を検索し、無料でダウンロードしてください JN0-105日本語対策問題集
- JN0-105入門知識 - 認定試験製品の主なオファー - JN0-105練習問題集 □ ( [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ) で □ JN0-105 □ を検索し、無料でダウンロードしてください JN0-105出題内容
- Juniper JN0-105試験の準備方法 | 一番優秀なJN0-105入門知識試験 | 最高のJunos, Associate (JNCIA-Junos)練習問題集 □ 最新 ( JN0-105 ) 問題集ファイルは □ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □ にて検索 JN0-105問題無料
- JN0-105コンポーネント □ JN0-105全真問題集 □ JN0-105資格問題対応 □ 【 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 】 に移動し、 { JN0-105 } を検索して、無料でダウンロード可能な試験資料を探します JN0-105サンプル問題集

- JN0-105日本語試験問題集、認定試験のショットカードです。 □ URL ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ をコピーして開き、 ✓ JN0-105 □ ✓ □ を検索して無料でダウンロードしてくださいJN0-105学習体験談
- JN0-105日本語試験問題集、認定試験のショットカードです。 ☒ ➡ JN0-105 □ を無料でダウンロード ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ ウェブサイトを入力するだけJN0-105最新テスト
- JN0-105参考資料 □ JN0-105的中合格問題集 □ JN0-105受験料過去問 □ ➡ [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) □ □ □ の無料ダウンロード { JN0-105 } ページが開きますJN0-105コンポーネント
- JN0-105受験料過去問 □ JN0-105日本語対策問題集 □ JN0-105最新テスト □ 今すぐ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ □ □ で「 JN0-105 」を検索して、無料でダウンロードしてくださいJN0-105日本語対策問題集
- 過去問で鍛える JN0-105 問題 □ ➤ [jp.fast2test.com](http://jp.fast2test.com) □ を開き、 { JN0-105 } を入力して、無料でダウンロードしてくださいJN0-105問題無料
- [isaiahtqxa607449.wikibestproducts.com](http://isaiahtqxa607449.wikibestproducts.com), [bookmarknap.com](http://bookmarknap.com), [thesocialdelight.com](http://thesocialdelight.com), [mathednwd392581.yourwikimage.com](http://mathednwd392581.yourwikimage.com), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [bookmarkhard.com](http://bookmarkhard.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [cecilynjcq844308.wikiannouncement.com](http://cecilynjcq844308.wikiannouncement.com), [violabnyk393412.wikidank.com](http://violabnyk393412.wikidank.com), [sidneygnru092247.buyoutblog.com](http://sidneygnru092247.buyoutblog.com), Disposable vapes

P.S. JPNTestがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいJN0-105ダンプ： [https://drive.google.com/open?id=1COD7uGfnPft25vqW0JYtfnZJgEQT\\_Wc3](https://drive.google.com/open?id=1COD7uGfnPft25vqW0JYtfnZJgEQT_Wc3)