

# FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語サンプル & FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書



ちなみに、Xhs1991 FCP\_FAZ\_AD-7.4の一部をクラウドストレージからダウンロードできます：<https://drive.google.com/open?id=1RjqRHtfKjnpvxNWYsr-VLuO8-mkmX9Oa>

FCP - FortiAnalyzer 7.4 Administratorテストの準備は、主に当社のクライアントは、FCP\_FAZ\_AD-7.4試験に合格するのを助けると認証を得ることができます。この認証は、クライアントに大きなメリットをもたらします。クライアントは大企業に参入し、高給を稼ぐことができます。FCP\_FAZ\_AD-7.4試験に合格すると、給与を2倍にすることができます。認定資格を所有している場合、FCP\_FAZ\_AD-7.4クイズトレントを十分にマスターし、優れた能力を所有していることを証明し、会社または工場で尊敬されます。あなたの仕事を変えたいなら、それはあなたにとっても良いことです。

我々のFCP\_FAZ\_AD-7.4問題集はIT認定試験に関連する豊富な経験を持っているIT専門家によって研究された最新バージョンの試験参考書です。この問題集は全面的での中率が超高いです。我々のFCP\_FAZ\_AD-7.4問題集はFortinetのリーダーです。そのほかに、我々はお客様の立場で商品を開発するという目的を持っていますから、あなたに利便性をもたらすために、我々は大好評を博しているFCP\_FAZ\_AD-7.4問題集を開発しました。

>> FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語サンプル <<

## FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書 & FCP\_FAZ\_AD-7.4復習対策書

IT業界での大手会社として、Fortinetは認証を通して専門家の標準を確認しました。認証を取得した専門家たちの給料は普通の専門家たちに比べて高いです。だから、FCP\_FAZ\_AD-7.4試験の認証はIT業界でのあなたにとって重要です。この認証がありましたら、あなたはもっと輝かしい未来を迎えることができます。FCP\_FAZ\_AD-7.4問題集の重要性が言うまでもなく、FCP\_FAZ\_AD-7.4問題集の選択も大切です。我々の問題集を利用して、試験に合格することができます。

### Fortinet FCP\_FAZ\_AD-7.4 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>• Device Management: Here, Fortinet network and security analysts are evaluated on their ability to handle devices linked to FortiAnalyzer. This includes adding new devices, managing them efficiently, and troubleshooting communication issues.</li></ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Logs and Reports Management: This part of the exam measures the candidate's ability to handle log data and generate reports using FortiAnalyzer. Network and security analysts must show proficiency in managing, analyzing, and reviewing logs to ensure effective system monitoring and auditing processes are in place.</li></ul>

トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Administration: This section evaluates the ability of network and security analysts to configure administrative access and manage Administrative Domains (ADOMs). It covers tasks such as setting user permissions, managing backups, and disk quotas, and ensuring secure and efficient management of administrative privileges within FortiAnalyzer systems.</li> </ul>
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>System Configuration: This section assesses the capabilities of network and security analysts in managing FortiAnalyzer systems. It includes tasks like performing initial configurations, setting up high-availability systems, and configuring RAID for storage.</li> </ul>

## Fortinet FCP - FortiAnalyzer 7.4 Administrator 認定 FCP\_FAZ\_AD-7.4 試験問題 (Q39-Q44):

### 質問 # 39

What are two benefits of using fabric connectors? (Choose two.)

- A. They allow FortiAnalyzer to send logs in real-time to public cloud accounts.
- B. You do not need an additional license to send logs to the cloud platform.
- C. Fabric connectors allow you to improve redundancy.
- D. Using fabric connectors is more efficient than using third-party polling with API.

正解: A、C

### 質問 # 40

Which two statements are true regarding log fetching on FortiAnalyzer? (Choose two.)

- A. Log fetching can be done only on two FortiAnalyzer devices that are running the same firmware version.
- B. Log fetching allows the administrator to run queries and reports against historical data by retrieving archived logs from one FortiAnalyzer device and sending them to another FortiAnalyzer device.
- C. A FortiAnalyzer device can perform either the fetch server or client role, and it can perform two roles at the same time with the same FortiAnalyzer devices at the other end.
- D. Log fetching allows the administrator to fetch analytics logs from another FortiAnalyzer for redundancy.

正解: A、B

解説:

Reference: <https://docs.fortinet.com/document/fortianalyzer/7.0.1/administration-guide/651442/fetcher-management> Using FortiAnalyzer, you can enable log fetching. This allows FortiAnalyzer to fetch the archived logs of specified devices from another FortiAnalyzer, which you can then run queries or reports on for forensic analysis.

The FortiAnalyzer device that fetches logs operates as the fetch client, and the other FortiAnalyzer device that sends logs operates as the fetch server. Log fetching can happen only between two FortiAnalyzer devices, and both of them must be running the same firmware version. A FortiAnalyzer device can perform either the fetch server or client role, and it can perform two roles at the same time with different FortiAnalyzer devices at the other end.

FortiAnalyzer\_7.0\_Study\_Guide-Online pag. 168

### 質問 # 41

How does FortiAnalyzer retrieve specific log data from the database?

- A. SQL EXTRACT statement
- B. SQL FROM statement
- C. SQL GET statement
- D. SQL SELECT statement

正解: B

解説:

<https://fortinetweb.s3.amazonaws.com/docs.fortinet.com/v2/attachments/137bb60e-ff37-11e8-8524-f8bc1258b856/fortianalyzer->

#### 質問 # 42

What statements are true regarding disk log quota? (Choose two)

- A. The FortiAnalyzer can overwrite the oldest logs or stop logging once the disk log quota is met.
- B. The FortiAnalyzer automatically sets the disk log quota based on the device.
- C. The FortiAnalyzer disk log quota is configurable, but has a minimum of 100mb and a maximum based on the reserved system space.
- D. The FortiAnalyzer stops logging once the disk log quota is met.

正解: A、C

#### 質問 # 43

You finished registering a FortiGate device. After traffic starts to flow through FortiGate, you notice that only some of the logs expected are being received on FortiAnalyzer.

What could be the reason for the logs not arriving on FortiAnalyzer?

- A. This FortiGate is part of an HA cluster but it is the secondary device.
- B. This FortiGate model is not fully supported.
- C. FortiGate was added to the wrong ADOM type.
- D. FortiGate does not have logging configured correctly.

正解: D

解説:

This issue can occur if FortiGate is not properly configured to send logs to FortiAnalyzer, such as incorrect logging settings or filters being applied that prevent certain logs from being sent. It's important to verify that logging is enabled on FortiGate and that the correct log settings (such as log severity or log type) are configured for transmission to FortiAnalyzer.

#### 質問 # 44

.....

多くの人は、FortinetインターネットでFCP\_FAZ\_AD-7.4学習準備を購入するとプライバシーが明らかになることを心配することがよくあります。一部の人は、一部のWebサイトFCP - FortiAnalyzer 7.4 Administratorで製品を購入した後、匿名のSMS広告やテレマーケティングに悩まされることがよくあります。しかし、プラットフォームでFCP\_FAZ\_AD-7.4テスト資料を購入すると、このような状況FCP - FortiAnalyzer 7.4 Administratorは決して起こりません。ここでは、顧客のプライバシーと購入情報をしっかりと保護し、顧客情報の開示は行わないことを厳格に約束します。FCP\_FAZ\_AD-7.4準備トレントをFCP\_FAZ\_AD-7.4購入すると、購入情報を入力するXhs1991専任の営業担当者がいます。取引終了後、すべての顧客情報を保持および破棄する専門スタッフもいます。

FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書: [https://www.xhs1991.com/FCP\\_FAZ\\_AD-7.4.html](https://www.xhs1991.com/FCP_FAZ_AD-7.4.html)

- 正確なFortinet FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語サンプル - 合格スムーズFCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書 | 素晴らしいFCP\_FAZ\_AD-7.4復習対策書 □ ウェブサイト ( [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) ) を開き、[ FCP\_FAZ\_AD-7.4 ] を検索して無料でダウンロードしてくださいFCP\_FAZ\_AD-7.4資格トレーニング
- FCP\_FAZ\_AD-7.4合格率書籍 □ FCP\_FAZ\_AD-7.4復習問題集 □ FCP\_FAZ\_AD-7.4専門トレーニング □ 【 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 】を開き、□ FCP\_FAZ\_AD-7.4 □を入力して、無料でダウンロードしてくださいFCP\_FAZ\_AD-7.4受験トレーニング
- 完璧FCP\_FAZ\_AD-7.4日本語サンプル | 機会を利用するFCP - FortiAnalyzer 7.4 Administrator値するFCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書 □ ⇒ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □を入力して【 FCP\_FAZ\_AD-7.4 】を検索し、無料でダウンロードしてくださいFCP\_FAZ\_AD-7.4模擬試験最新版
- 信頼的なFCP\_FAZ\_AD-7.4日本語サンプル一回合格-効果的なFCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版対応参考書 □ サイト ⇒ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □で⇒ FCP\_FAZ\_AD-7.4 ⇐問題集をダウンロードFCP\_FAZ\_AD-7.4日本語版試験勉強法
- FCP\_FAZ\_AD-7.4受験トレーニング □ FCP\_FAZ\_AD-7.4模擬試験最新版 □ FCP\_FAZ\_AD-7.4試験参考書 □ 《 [www.japancert.com](http://www.japancert.com) 》は、⇒ FCP\_FAZ\_AD-7.4 ⇐を無料でダウンロードするのに最適なサイトです

