

# ハイパスレートのAWS-SysOps日本語解説集一回合格- 実用的なAWS-SysOps日本語版問題解説



無料でクラウドストレージから最新のJpshiken AWS-SysOps PDFダンプをダウンロードする：[https://drive.google.com/open?id=1WsGjOwXkz4hXvA-g7zalz-z26JpJTV\\_m](https://drive.google.com/open?id=1WsGjOwXkz4hXvA-g7zalz-z26JpJTV_m)

君はまだAmazon AWS-SysOps認証試験を通じての大きい難度が悩んでいますか？君はまだAmazon AWS-SysOps認証試験に合格するために寝食を忘れて頑張って復習しますか？早くAmazon AWS-SysOps認証試験を通りたいですか？Jpshikenを選択しましょう！JpshikenはきみのIT夢に向かって力になりますよ。

Amazon AWS-SysOps (AWS Certified SysOps Administrator - Associate) 認定試験は、Amazon Web Services (AWS) プラットフォーム上でシステム管理者の役割を果たす能力を認定する、業界で認められた資格です。この認定試験は、AWSのサービス、アプリケーション、およびインフラストラクチャを管理・展開し、可用性、信頼性、スケーラビリティを確保する責任があるプロフェッショナルを対象に設計されています。

>> AWS-SysOps日本語解説集 <<

## 認定する-完璧なAWS-SysOps日本語解説集試験-試験の準備方法AWS-SysOps日本語版問題解説

AWS Certified SysOps Administrator - Associateが提供するAWS-SysOps準備トレントは、時間と労力を節約します。確認と準備に必要な時間は比較的わずかです。結局のところ、オフィスワーカーでも学生でも、AWS-SysOps試験の準備をする多くの人々は忙しいです。しかし、当社が提供するAWS-SysOpsテスト準備は精巧にコンパイルされており、高品質のAWS-SysOps学習教材を学習して提供するための時間とエネルギーが少なく済み、AWS-SysOps試験に集中できます。これにより、最も多くの情報を習得でき、時間とエネルギーを最小限に抑え

ることができます。

AWS-SysOps試験は、AWSプラットフォーム上での展開、管理、および運用を含む幅広いトピックをカバーしています。候補者は、AWSサービスの設定と展開、問題のトラブルシューティング、AWSリソースの監視と管理の能力をテストされます。さらに、試験はセキュリティ、コンプライアンス、およびコスト最適化のベストプラクティス、およびAWSの自動化ツールと技術についてもカバーします。

## Amazon AWS Certified SysOps Administrator - Associate 認定 AWS-SysOps 試験問題 (Q411-Q416):

### 質問 # 411

Your organization's security policy requires that all privileged users either use frequently rotated passwords or one-time access credentials in addition to username/password.

Which two of the following options would allow an organization to enforce this policy for AWS users?

(Choose two.)

- A. Configure multi-factor authentication for privileged IAM users
- **B. Implement identity federation between your organization's Identity provider leveraging the IAM Security Token Service**
- **C. Enable the IAM single-use password policy option for privileged users**
- D. Create IAM users for privileged accounts

正解: B、C

### 質問 # 412

A company has multiple web applications running on Amazon EC2 instances in private subnets. The EC2 instances require connectivity to the internet for patching purposes, but cannot be publicly accessible.

Which step will meet these requirements?

- **A. Add a NAT gateway to the VPC and update the route tables.**
- B. Add an interface endpoint and update the route tables.
- C. Add a virtual gateway to the VPC and update the route tables.
- D. Add an internet gateway and update the route tables.

正解: A

解説:

Explanation/Reference:

Reference <http://jayendrapatil.com/aws-vpc-nat/>

### 質問 # 413

You run a web application where web servers on EC2 Instances are in an Auto Scaling group. Monitoring over the last 6 months shows that 6 web servers are necessary to handle the minimum load. During the day up to 12 servers are needed five to six days per year, the number of web servers required might go up to 15.

What would you recommend to minimize costs while being able to provide high availability?

- A. 6 Reserved instances (heavy utilization)  
6 Reserved instances (medium utilization) rest covered by Spot instances
- **B. 6 Reserved instances (heavy utilization).  
6 On-Demand instances, rest covered by Spot Instances**
- C. 6 Reserved instances (heavy utilization).  
6 Reserved instances (medium utilization), rest covered by On-Demand instances
- D. 6 Reserved instances (heavy utilization)  
6 Spot instances, rest covered by On-Demand instances

正解: B

### 質問 # 414

Which of the below mentioned options is not a best practice to securely manage the AWS access credentials?

- **A. Create strong access key and secret access key and attach to the root account**
- B. Enable MFA for privileged users
- C. Keep rotating your secure access credentials at regular intervals
- D. Create individual IAM users

正解: A

解説:

It is a recommended approach to avoid using the access and secret access keys of the root account. Thus, do not download or delete it. Instead make the IAM user as powerful as the root account and use its credentials.

The user cannot generate their own access and secret access keys as they are always generated by AWS.

Reference: <http://docs.aws.amazon.com/IAM/latest/UserGuide/IAMBestPractices.html>

#### 質問 # 415

Your company is moving towards tracking web page users with a small tracking image loaded on each page. Currently you are serving this image out of US-East, but are starting to get concerned about the time it takes to load the image for users on the west coast.

What are the two best ways to speed up serving this image?

Choose 2 answers

- **A. Use Route 53's Latency Based Routing and serve the image out of US-West-2 as well as US-East-1**
- **B. Serve the image out through CloudFront**
- C. Use EBS PIOPs to serve the image faster out of your EC2 instances
- D. Serve the image out of S3 so that it isn't being served off of your web application tier

正解: A、B

#### 質問 # 416

.....

AWS-SysOps日本語版問題解説: [https://www.jpshiken.com/AWS-SysOps\\_shiken.html](https://www.jpshiken.com/AWS-SysOps_shiken.html)

- 試験の準備方法-最新のAWS-SysOps日本語解説集試験-100%合格率のAWS-SysOps日本語版問題解説 □ [www.japancert.com](http://www.japancert.com) を開いて ▶ AWS-SysOps □ を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてください AWS-SysOps試験問題
- AWS-SysOps日本語解説集: 簡単パスAWS Certified SysOps Administrator - Associate AWS-SysOps日本語版問題解説 □ [ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ] サイトにて [ AWS-SysOps ] 問題集を無料で使おうAWS-SysOps入門知識
- 試験AWS-SysOps日本語解説集 - 一生懸命にAWS-SysOps日本語版問題解説 | 有効的なAWS-SysOps技術試験 □ 《 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 》の無料ダウンロード「AWS-SysOps」ページが開きますAWS-SysOpsファンデーション
- AWS-SysOpsテキスト □ AWS-SysOps日本語練習問題 □ AWS-SysOps学習指導 □ ⇨ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ を開いて ☀ AWS-SysOps □ ☀ □ を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいAWS-SysOps学習指導
- AWS-SysOpsソフトウェア □ AWS-SysOps模試エンジン □ AWS-SysOpsファンデーション □ □ [www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com) □ で ▶ AWS-SysOps □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいAWS-SysOps日本語練習問題
- 試験の準備方法-最新のAWS-SysOps日本語解説集試験-100%合格率のAWS-SysOps日本語版問題解説 □ サイト ▶ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ で 【 AWS-SysOps 】 問題集をダウンロードAWS-SysOps専門トレーニング
- AWS-SysOps認証資格 □ AWS-SysOps専門トレーニング □ AWS-SysOps対策学習 □ □ [www.jpexam.com](http://www.jpexam.com) □ にて限定無料の ⇒ AWS-SysOps ⇐ 問題集をダウンロードせよAWS-SysOpsソフトウェア
- AWS-SysOps日本語解説集: 簡単パスAWS Certified SysOps Administrator - Associate AWS-SysOps日本語版問題解説 □ ( [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ) の無料ダウンロード ▶ AWS-SysOps □ ページが開きますAWS-SysOps模試エンジン
- AWS-SysOps認証資格 □ AWS-SysOps模試エンジン □ AWS-SysOpsファンデーション □ 今すぐ“ [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) ”で ▶ AWS-SysOps □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいAWS-SysOps学習範囲
- 効率的AWS-SysOps日本語解説集 - 認定試験のリーダー - 公認されたAWS-SysOps日本語版問題解説 □ 検

