

# Confluent CCAAK受験内容 & CCAAK合格問題



ちなみに、GoShiken CCAAK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=17XPfjEaZsviGnkY1--naDGwQ\\_K\\_ZTt](https://drive.google.com/open?id=17XPfjEaZsviGnkY1--naDGwQ_K_ZTt)

GoShikenは、説明責任を持ってこれらの試験問題を作成したことで有名です。CCAANK試験の準備をする代わりに、より高い給料または受給資格を取得できる可能性が高くなることを理解しています。当社のCCAANK練習資料は当社の責任会社によって作成されているため、他の多くのメリットも得られます。参考のためにCCAANK試験問題の無料デモを提供し、専門家が自由に作成できる場合はCCAANK学習ガイドの新しい更新をお送りします。私たちが行うすべてと約束はあなたの視点にあります。

## Confluent CCAAK 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>• <b>Kafka Connect:</b> このセクションでは、サイト信頼性エンジニア（SRE）のスキルを測定し、データ統合におけるKafka Connectの使用と管理について扱います。コネクタの設定、構成の管理、Kafkaと外部システム間の効率的なデータ移動の確保などが含まれます。</li></ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>デプロイメントアーキテクチャ:</b> このセクションでは、Kafka管理者のスキルを評価し、様々なKafkaデプロイメントトポロジーを網羅します。高可用性、ディザスタリカバリ、マルチデータセンターレプリケーション、そしてクラスターアーキテクチャにおけるZookeeperまたはKRaftの役割に関する理解度を評価します。</li></ul>
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>トラブルシューティング:</b> このセクションでは、Kafka管理者のスキルを評価し、Kafkaクラスターにおける一般的な問題の診断を問われます。パフォーマンスのボトルネック、メッセージ配信の失敗、レプリケーションの問題、コンシューマーの遅延といった問題領域と、それらを効果的に解決するための手法を網羅します。</li></ul>

>> Confluent CCAAK受験内容 <<

# 認定する CCAAK 受験内容 & 合格スムーズ CCAAK 合格問題 | 一番優秀な CCAAK 日本語版復習指南

長年の努力と革新とクライアントベースのコンセプトを中心に、当社は業界の旗艦企業に成長しました。当社は、CCAAK試験の準備の質の向上に苦勞し、CCAAKスタディガイドの研究と革新に多大な努力とお金を投資しています。業界での当社のブランド名は、優れたCCAAK学習ガイドで有名です。高品質、思いやりのあるサービス、絶え間ない革新、そしてCCAAK試験問題での最初の顧客の概念は、当社の4つの柱です。

## Confluent Certified Administrator for Apache Kafka 認定 CCAAK 試験問題 (Q42-Q47):

### 質問 # 42

You are using Confluent Schema Registry to provide a RESTful interface for storing and retrieving schemas. Which types of schemas are supported? (Choose three.)

- A. gRPC
- B. Avro
- C. Protobuf
- D. Thrift
- E. JSON

正解: B、C、E

解説:

Avro is the original and most commonly used schema format supported by Schema Registry. Confluent Schema Registry supports JSON Schema for validation and compatibility checks. Protocol Buffers (Protobuf) are supported for schema management in Schema Registry.

### 質問 # 43

A Kafka administrator notices that their consumers of Topic X are starting to fall behind. The administrator sees that Topic X has four partitions, and the consumer group has two consumers.

Which change can increase the performance of the Consumer Group?

- A. Increase the number of consumers in the consumer group.
- B. Decrease the consumer acknowledgment property to increase throughput.
- C. Increase the partitions in Topic X.
- D. Create a new consumer group for Topic X containing two (2) consumers.

正解: A

解説:

With 4 partitions and only 2 consumers, some consumers are handling multiple partitions, which may cause lag if processing is slow. By increasing the number of consumers in the group (up to 4), Kafka can assign one partition per consumer, improving parallelism and throughput.

### 質問 # 44

Your Kafka cluster has four brokers. The topic t1 on the cluster has two partitions, and it has a replication factor of three. You create a Consumer Group with four consumers, which subscribes to t1.

In the scenario above, how many Controllers are in the Kafka cluster?

- A. three
- B. One
- C. two
- D. Four

正解: B

解説:

In a Kafka cluster, only one broker acts as the Controller at any given time. The Controller is responsible for managing cluster metadata, such as partition leadership and broker status. Even if the cluster has multiple brokers (in this case, four), only one is elected as the Controller, and others serve as regular brokers. If the current Controller fails, another broker is automatically elected to take its place.

#### 質問 # 45

A topic 'recurring payments' is created on a Kafka cluster with three brokers (broker id '0', '1', '2') and nine partitions. The 'min.insync.replicas' is set to three, and producer is set with 'acks' as 'all'. Kafka Broker with id '0' is down. Which statement is correct?

- **A. Producers and consumers will have no impact on six of the nine partitions.**
- B. Consumers can read committed messages from partitions on broker id T, '2'
- C. Producers can write messages to all the partitions, because new leaders for the partitions will be elected.
- D. Producers will only be able to write messages to the topic where the Leader for the partition is on Broker id T.

正解: A

解説:

With 9 partitions spread across 3 brokers, each broker typically hosts 3 leaders (assuming even distribution). When Broker 0 fails, the partitions for which it was leader will elect new leaders on brokers 1 or 2 if enough in-sync replicas (ISRs) remain. But since min.insync.replicas=3 and only 2 brokers are up, no partition can meet the minimum in-sync replica requirement, so producers with acks=all will fail to write. However, for partitions where Broker 0 is not the leader, consumers can still read committed messages. Given that only 3 partitions likely had Broker 0 as leader, six partitions remain accessible for reads, but not writes.

#### 質問 # 46

Which property in broker configuration specifies that a broker belongs to a particular rack?  
Which property in broker configuration specifies that a broker belongs to a particular rack?

- A. zookeeper.rack
- **B. broker.rack**
- C. client.rack
- D. kafka.rack

正解: B

解説:

The broker.rack property is used in a Kafka broker's configuration to specify the rack or availability zone the broker belongs to. This is important for rack-aware replica placement, allowing Kafka to distribute replicas across different racks for fault tolerance.

#### 質問 # 47

.....

CCAANK試験クイズを購入する前に、より快適な体験をお約束するために、GoShiken体験版サービスを提供しています。CCAANK学習教材の購入を決定したら、終日サービスも提供します。ご質問がある場合は、当社Confluentのスペシャリストにお問い合わせください。思いやりのあるサービスを提供します。また、CCAANKトレーニングガイドでCCAANK試験に合格することをお勧めします。信頼できるサービスにより、当社のCCAANKのConfluent Certified Administrator for Apache Kafka学習教材は決して失望させません。

CCAANK合格問題: <https://www.goshiken.com/Confluent/CCAANK-mondaishu.html>

- 真実のCCAANK | 100%合格率のCCAANK受験内容試験 | 試験の準備方法Confluent Certified Administrator for Apache Kafka合格問題 □ サイト「[jp.fast2test.com](http://jp.fast2test.com)」で[ CCAANK ]問題集をダウンロードCCAANK関連日本語内容
- CCAANK模擬試験 □ CCAANK受験体験 □ CCAANK対応内容 □ ( [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ) に移動し、□ CCAANK □ 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CCAANK模擬試験
- CCAANK関連日本語内容 □ CCAANK模擬試験 □ CCAANK模擬試験 □ ( [www.japancert.com](http://www.japancert.com) ) サイトで▶▶ CCAANK □ の最新問題が使えるCCAANK PDF
- 認定するCCAANK受験内容 - 合格スムーズCCAANK合格問題 | 認定するCCAANK日本語版復習指南 □ ☀

- www.goshiken.com ☀️ で【 CCAAK 】を検索して、無料でダウンロードしてください CCAAK 入門知識
- CCAAK 試験資料 ☐ CCAAK 勉強の資料 ☐ CCAAK PDF ☐ ウェブサイト [ www.jpexam.com ] から ▶ CCAAK ◀ を開いて検索し、無料でダウンロードしてください CCAAK 認定資格
  - CCAAK 日本語版 ☐ CCAAK 認定資格 ☐ CCAAK 入門知識 ☐ ✓ www.goshiken.com ☐ ✓ サイトにて ▶ CCAAK ☐ 問題集を無料で使おう CCAAK 入門知識
  - CCAAK 関連日本語内容 ☐ CCAAK 入門知識 ☐ CCAAK 勉強の資料 ☐ ☐ www.it-passports.com ☐ を開いて《 CCAAK 》を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてください CCAAK 模擬試験
  - CCAAK 関連日本語内容 ☐ CCAAK 認定テキスト ☐ CCAAK 資格模擬 ☐ ☐ www.goshiken.com ☐ から簡単に ▶ CCAAK ◀ を無料でダウンロードできます CCAAK 関連資格知識
  - 最新 CCAAK | 高品質な CCAAK 受験内容試験 | 試験の準備方法 Confluent Certified Administrator for Apache Kafka 合格問題 ☐ 検索するだけで「 www.shikenpass.com 」から【 CCAAK 】を無料でダウンロード CCAAK PDF
  - 真実的 CCAAK | 100% 合格率の CCAAK 受験内容試験 | 試験の準備方法 Confluent Certified Administrator for Apache Kafka 合格問題 ☐ Open Web サイト「 www.goshiken.com 」検索 ⇒ CCAAK ⇐ 無料ダウンロード CCAAK 試験攻略
  - 一番優秀な CCAAK 受験内容 - 合格スムーズ CCAAK 合格問題 | 完璧な CCAAK 日本語版復習指南 Confluent Certified Administrator for Apache Kafka ☐ 今すぐ ✓ www.mogexam.com ☐ ✓ ☐ で [ CCAAK ] を検索し、無料でダウンロードしてください CCAAK 認証資格
  - myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, ncon.edu.sa, www.stes.tyc.edu.tw, myportal.utt.edu.tt, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, global.edu.bd, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

ちなみに、GoShiken CCAAK 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：  
す：[https://drive.google.com/open?id=17XPfijEaZsviGnkY1--naDGwQ\\_K\\_ZTit](https://drive.google.com/open?id=17XPfijEaZsviGnkY1--naDGwQ_K_ZTit)