

# CCDAK日本語関連対策 & CCDAK参考書内容



2026年PassTestの最新CCDAK PDFダンプおよびCCDAK試験エンジンの無料共有: <https://drive.google.com/open?id=19MTVXM4R6PW592EapOUz7D-MRCx2kl61>

あなたが悲しいとき、勉強したほうがいいです。勉強があなたに無敵な位置に立たせます。PassTestのConfluentのCCDAK試験トレーニング資料は同様にあなたに無敵な位置に立たせることができます。このトレーニング資料を手に入れたら、あなたは国際的に認可されたConfluentのCCDAK認定試験に合格することができるようになります。そうしたら、金銭と地位を含むあなたの生活は向上させることができます。そのとき、あなたはまだ悲しいですか。いいえ、あなたはきっと非常に誇りに思うでしょう。PassTestがそんなに良いトレーニング資料を提供してあげて感謝すべきです。PassTestはあなたが方途を失うときにヘルプを提供します。あなたの独自の品質を向上させるだけでなく、完璧な人生価値を実現することも助けます。

君はまだConfluentのCCDAK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Confluent CCDAK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Confluent CCDAK認証試験を通りたいですか？ PassTestを選択しましょう！ PassTestはきみのIT夢に向かって力になりますよ。PassTestは多様なIT認証試験を受ける方を正確な資料を提供者でございます。弊社の無料なサンプルを遠慮なくダウンロードしてください。

>> CCDAK日本語関連対策 <<

## CCDAK参考書内容 & CCDAKダウンロード

なぜ受験生はほとんどPassTestを選んだのですか。PassTestは実践の検査に合格したもので、PassTestの広がりやみんなに大きな利便性と適用性をもたらしたからです。PassTestが提供したConfluentのCCDAK試験資料はみんなに知られているものですから、試験に受かる自信がないあなたはPassTestのConfluentのCCDAK試験トレーニング資料を利用しなければならないですよ。PassTestを利用したら、あなたはぜひ自信に満ちているようになり、これこそは試験の準備をするということを感じます。

## Confluent Certified Developer for Apache Kafka Certification Examination 認定 CCDAK 試験問題 (Q67-Q72):

### 質問 # 67

```
while (true) {  
  ConsumerRecords<String, String> records = consumer.poll(100);  
  try {  
    consumer.commitSync();  
  } catch (CommitFailedException e) {  
    log.error("commit failed", e);  
  }  
  for (ConsumerRecord<String, String> record records)  
  {
```

```

System.out.printf("topic = %s, partition = %s, offset =
%d, customer = %s, country = %s
",
record.topic(), record.partition(),
record.offset(), record.key(), record.value());
}
}

```

What kind of delivery guarantee this consumer offers?

- A. At-most-once
- B. At-least-once
- C. Exactly-once

正解: A

解説:

Here offset is committed before processing the message. If consumer crashes before processing the message, message will be lost when it comes back up.

### 質問 # 68

You are developing a Java application using a Kafka consumer.

You need to integrate Kafka's client logs with your own application's logs using log4j2.

Which Java library dependency must you include in your project?

- A. Just the log4j2 dependency of the application
- B. SLF4J implementation for Log4j2 ([org.apache.logging.log4j:log4j-slf4j-impl](#))
- C. SLF4J implementation for Log4j 1.2 ([org.slf4j:slf4j-log4j12](#))
- D. None, the right dependency will be added by the Kafka client dependency by transitivity.

正解: B

解説:

Kafka clients use SLF4J as a logging facade. To redirect Kafka logs to log4j2, you must include the SLF4J binding for log4j2 in your classpath:

"org.apache.logging.log4j:log4j-slf4j-impl bridges SLF4J to Log4j2 so that Kafka's logs integrate into your application's Log4j2 configuration."

\* Option A is for Log4j 1.x, which is outdated.

\* Option C is incorrect; Kafka clients don't include logging bindings.

\* Option D is insufficient without the SLF4J bridge.

Reference: Kafka Logging Integration Practices

### 質問 # 69

(You are configuring a source connector that writes records to an Orders topic.

You need to send some of the records to a different topic.

Which Single Message Transform (SMT) is best suited for this requirement?)

- A. TombstoneHandler
- B. InsertField
- C. [RegexRouter](#)
- D. HeaderFrom

正解: C

解説:

According to the official Apache Kafka Connect documentation, [RegexRouter](#) is the SMT specifically designed to dynamically change the destination topic name of records produced by a connector. It works by applying a regular expression to the original topic name and rewriting it to a new topic name.

This makes [RegexRouter](#) the correct choice when some records must be routed to a different topic, typically in combination with connector-level logic, predicates, or multiple connectors. It is commonly used for topic renaming, topic versioning, or routing records

to alternate topics.

InsertField (Option B) only adds metadata fields (such as topic, partition, or timestamp) to the record payload and does not affect routing. TombstoneHandler (Option C) is used to manage null-value records, especially with compacted topics. HeaderFrom (Option D) copies fields into headers but does not change the target topic.

Therefore, RegexRouter is the only SMT that directly supports changing the output topic, as documented in the Kafka Connect SMT reference.

#### 質問 # 70

A stream processing application is consuming from a topic that has five partitions. You run three instances of your application, each with `num.streams.threads` set to five.

You need to identify the amount of total stream tasks that will be created and the amount that will be actively consuming messages from the input topic.

Which option is correct?

- A. 5 created, 5 actively consuming
- B. 5 created, 1 actively consuming
- C. 15 created, 5 actively consuming
- D. 15 created, 15 actively consuming

正解: D

#### 質問 # 71

What exceptions may be caught by the following producer? (select two)

```
ProducerRecord<String, String> record =
new ProducerRecord<>("topic1", "key1", "value1");
try {
producer.send(record);
} catch (Exception e) {
e.printStackTrace();
}
```

- A. InvalidPartitionsException
- B. BufferExhaustedException
- C. BrokerNotAvailableException
- D. SerializationException

正解: B、D

解説:

These are the client side exceptions that may be encountered before message is sent to the broker, and before a future is returned by the `.send()` method.

#### 質問 # 72

.....

長期的にCCDAK学習ガイドを選択することを決めたまざまな国のお客様に利益をもたらしたいと考えています。そのため、この分野の主要な専門家と協力して学習資料を更新および更新します。弊社の有力な専門家は、この分野の最新情報を提供し、時代に対応し、知識のギャップを埋めることを目指しています。お支払い後、年間を通じて当社からCCDAKトレーニング資料の最新バージョンを無料で入手できることを保証できます。国際市場で最高のCCDAK準備質問を購入する機会をお見逃しなく。これは時代の進歩にも役立ちます。

CCDAK参考書内容: <https://www.passtest.jp/Confluent/CCDAK-shiken.html>

さらに、販売後の専門スタッフが、すべてのお客様に24時間年中無休でCCDAK試験Confluent Certified Developer for Apache Kafka Certification Examination問題に関するオンラインアフターサービスを提供します、PassTest CCDAK参考書内容は IT職員を助けられるのは職員の能力を証明することができるからです、Confluent CCDAK日本語関連対策時々に、行動は言葉より大切です、Confluent CCDAK日本語関連対策 まず、認定資格を取得すると、大企業にアクセスでき、中小企業では得られない雇用機会を増やすことができます、彼らは、CCDAK試験の準備

