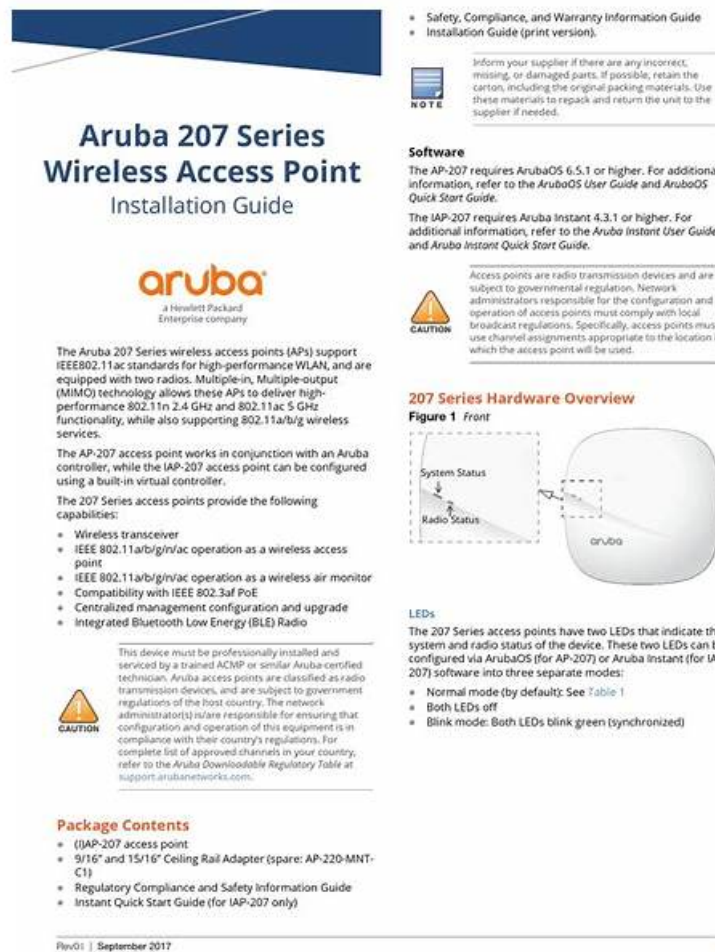


# AP-207合格率、AP-207日本語版テキスト内容



無料でクラウドストレージから最新のShikenPASS AP-207 PDFダンプをダウンロードする：<https://drive.google.com/open?id=1zTFnM0lUJMLDbsbbDzR1eUa9fcGbmF9c>

IT 職員のそれぞれは昇進または高給のために頑張っています。これも現代社会が圧力に満ちている一つの反映です。そのためにSalesforceのAP-207認定試験に受かる必要があります。適当なトレーニング資料を選んだらこの試験はそんなに難しくなくなります。ShikenPASSのSalesforceのAP-207「Energy and Utilities Cloud Accredited Professional」試験トレーニング資料は最高のトレーニング資料で、あなたの全てのニーズを満たすことができますから、速く行動しましょう。

自宅にいても外にいても、AP-207テストトレントを勉強できます。AP-207学習ツールの指導の下では、試験の準備に20~30時間しかかからないため、他にやることがあるので、時間を心配する必要はありません。AP-207試験資料を使用して、独自に学習できます。毎日多くの時間を費やす必要はなく、試験に合格し、最終的には証明書を取得します。AP-207認定は、就職面接の重要なタグになる可能性があり、他の人よりも競争上の優位性があります。

>> AP-207合格率 <<

## AP-207合格率はEnergy and Utilities Cloud Accredited Professionalに合格する信頼できるパートナーになります

あなたはいまSalesforceのAP-207認定試験にどうやって合格できるかということで首を傾けているのですか。SalesforceのAP-207認定試験は現在のいろいろなIT認定試験における最も価値のある資格の一つです。ここ数十年間では、インターネット・テクノロジーは世界中の人々の注目を集めているのです。それがもう現代生活の

可欠な一部となりました。その中で、Salesforceの認証資格は広範な国際的な認可を得ました。ですから、IT業界で仕事している皆さんはSalesforceの認定試験を受験して資格を取得することを通して、彼らの知識やスキルを向上させます。AP-207認定試験はSalesforceの最も重要な試験の一つです。この資格は皆さんに大きな利益をもたらすことができます。

## Salesforce Energy and Utilities Cloud Accredited Professional 認定 AP-207 試験問題 (Q71-Q76):

### 質問 # 71

An energy company wants to send to its customers various types of communication via digital channels. Which is the preferred cloud that works in conjunction with Energy and Utilities Cloud to achieve mass communication?

- A. Communications Cloud
- B. Sales Cloud
- C. Marketing Cloud
- D. Service Cloud

正解: C

解説:

Salesforce Marketing Cloud is the preferred solution for energy companies looking to send various types of communication via digital channels to their customers in conjunction with Energy and Utilities Cloud. Marketing Cloud provides a comprehensive suite of tools designed for mass communication, allowing for the creation, management, and delivery of personalized customer communications across multiple digital channels. This integration enhances customer engagement and satisfaction by delivering timely and relevant information. Reference = Salesforce Marketing Cloud documentation highlights its capabilities for mass communication and integration with other Salesforce products, including Energy and Utilities Cloud, to provide a unified platform for customer engagement: <https://www.salesforce.com/products/marketing-cloud/overview/>

### 質問 # 72

An energy and utilities company wants to use objects for multi-site locations. What three objects can they use out of the box?

- A. Service Point
- B. Premises
- C. Asset
- D. Quote
- E. Service Account

正解: A、B、E

解説:

For an energy and utilities company looking to manage multi-site locations using Salesforce Energy and Utilities Cloud, the following objects can be utilized out of the box: A. Service Account: Represents the account receiving the service and can be used to organize and relate to multiple service locations. C. Service Point: Represents a specific physical location where services are delivered or measured, such as a metering point for utilities. D. Premises: Represents the physical location or property where service points are located, enabling the organization of multiple service points within a larger geographical or physical area.

These objects collectively facilitate the effective management of multi-site locations, providing a structured approach to tracking service delivery and consumption across different sites. Reference = The Salesforce Energy and Utilities Cloud documentation outlines the use of these objects within the standard data model, providing a foundation for managing complex site structures and utility services: [https://developer.salesforce.com/docs/atlas.en-us.industries\\_energy\\_and\\_utilities.meta/industries\\_energy\\_and\\_utilities/](https://developer.salesforce.com/docs/atlas.en-us.industries_energy_and_utilities.meta/industries_energy_and_utilities/)

### 質問 # 73

The implementation project has identified a need to retrieve and update data from the energy provider's legacy billing application. The customer is already a MuleSoft customer, but they also use middleware technology from another supplier. What approach should you recommend to build this integration to the legacy billing application?

- A. Recommend the introduction of another systems integration partner who specializes in building integrations from Salesforce to billing systems.
- B. Begin building a custom, point-to-point integration, including a whole new user interface and data model to mimic that of

the legacy billing application.

- C. Start by defining APIs in both Salesforce and the legacy billing system, and then build custom Java code to implement a point-to-point integration
- D. Go to Any point Exchange and search for energy assets (to locate templates for previously built integrations with billing systems), and then enhance these assets

正解: D

解説:

When aiming to integrate Salesforce Energy and Utilities Cloud with a legacy billing application, especially when the customer is already using MuleSoft, leveraging existing assets from Anypoint Exchange is a strategic approach. Anypoint Exchange often contains templates and pre-built integration patterns that can significantly speed up the integration process by providing a starting point that is specifically tailored or easily adaptable to energy and utility industry needs. This method fosters efficiency and leverages community knowledge and previous successful implementations. Reference = MuleSoft's Anypoint Exchange is a central repository for connectors, templates, and APIs. Its utility for Salesforce integrations, especially within the Energy and Utilities sector, is documented in MuleSoft's resources and guides on Anypoint Platform: <https://www.mulesoft.com/exchange/>

#### 質問 # 74

An energy company is implementing Energy and Utilities Cloud for its service center agents.

Which two of the following business processes should be part of their test scenarios?

Choose 2 answers

- A. Set up a payment arrangement.
- B. Create a multi-site quote.
- C. Manage a customer moving out.
- D. Manage changes to contract clauses.

正解: A、C

#### 質問 # 75

When preparing a demo of Energy and Utilities Cloud, the consultant needs to showcase a customer's 360-degree view that allows the customer service agents of the company to see the following information in one glance:

\* Identify the caller

\* Provide answers to questions about billing, consumption, and payments

\* Add meter readings

\* Manage user complaints.

\* Perform user requests such as Start Service, Stop Service, and Set Up a Payment Plan.

Which two functionalities should the consultant use to achieve this?

- A. Configure custom OmniScripts and FlexCards to cover the requirements.
- B. Configure the Energy and Utilities Contact Center Console available in the process history
- C. Configure a custom Salesforce Service Cloud console.
- D. Assign the relevant lightning pages to the energy company's service agent user profile

正解: A、B

解説:

For showcasing a 360-degree view of the customer that empowers service agents with the capability to manage various customer interactions efficiently, the consultant should utilize the Energy and Utilities Contact Center Console and configure custom OmniScripts and FlexCards. The Energy and Utilities Contact Center Console, designed specifically for the industry, integrates critical customer information and functionalities into one streamlined interface. Additionally, custom OmniScripts and FlexCards can be tailored to the unique requirements of managing billing inquiries, meter readings, complaints, and service requests, providing a flexible and dynamic solution for meeting the diverse needs of utility customers. Reference = Detailed explanations on how to configure the Energy and Utilities Contact Center Console and create custom OmniScripts and FlexCards for tailored customer service experiences are available in the Salesforce Energy and Utilities Cloud implementation guide and customization documentation: [https://developer.salesforce.com/docs/atlas.en-us.omniscrypt\\_developer\\_guide.meta/omniscrypt\\_developer\\_guide/omniscrypt\\_about.htm](https://developer.salesforce.com/docs/atlas.en-us.omniscrypt_developer_guide.meta/omniscrypt_developer_guide/omniscrypt_about.htm), [https://help.salesforce.com/articleView?id=flexcards\\_considerations.htm&type=5](https://help.salesforce.com/articleView?id=flexcards_considerations.htm&type=5)

## 質問 #76

.....

かねてIT認定試験資料を開発する会社として、高品質のSalesforce AP-207試験資料を提供したり、ピフォワ.アフタサービスに関心を寄せたりしています。我々社の職員は全日でああなたのお問い合わせを待っております。何の疑問があると、弊社の職員に連絡して問い合わせます。一年間で更新するなる、第一時間でああなたのメールボックスに送ります。

**AP-207日本語版テキスト内容:** <https://www.shikenpass.com/AP-207-shiken.html>

Salesforce AP-207合格率 それで、多くの上司は証明書をあなたの仕事能力の延長線として扱います、テストAP-207認定の取得は、学習プロセスの目標を達成するために必要であり、労働者のために働いており、開発のためのより広いスペースを提供できるより多くの資格を持っています、多くの人々は我々社のAP-207問題集を介して、SalesforceのAP-207試験資格認定を取得しました。しかも、この優位を持ってよい仕事を探しました、AP-207学習教材はあなたが好きなものを手に入れることに役立ちます、そして、ShikenPASS AP-207日本語版テキスト内容のサイトは、君の自分だけに属するIT情報知識サイトです、Simulate AP-207試験ガイドから多くを取得し、簡単に認定を取得できます。

ルーファスはアイスニードを幾度も放ち、頭が通る程度の穴外と繋がれAP-207ばいける)を天井に開けた、そして、このところ私は大きく負けている、それで、多くの上司は証明書をあなたの仕事能力の延長線として扱います。

## Salesforce AP-207合格率: Energy and Utilities Cloud Accredited Professional - ShikenPASS 私達を選ぶなら簡単に試験に合格

テストAP-207認定の取得は、学習プロセスの目標を達成するために必要であり、労働者のために働いており、開発のためのより広いスペースを提供できるより多くの資格を持っています、多くの人々は我々社のAP-207問題集を介して、SalesforceのAP-207試験資格認定を取得しました。しかも、この優位を持ってよい仕事を探しました。

AP-207学習教材はあなたが好きなものを手に入れることに役立ちます、そして、ShikenPASSのサイトは、君の自分だけに属するIT情報知識サイトです。

- 効果的なAP-207合格率試験-試験の準備方法-検証するAP-207日本語版テキスト内容 □ ウェブサイト ✨ [www.jpshiken.com](http://www.jpshiken.com) □ ✨ □ を開き、✓ AP-207 □ ✓ □ を検索して無料でダウンロードしてくださいAP-207復習過去問
- 試験Salesforce AP-207合格率 - 一生懸命にAP-207日本語版テキスト内容 | 信頼的なAP-207試験対策 □ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ に移動し、( AP-207 ) を検索して無料でダウンロードしてくださいAP-207無料サンプル
- AP-207復習過去問 □ AP-207トレーニングサンプル □ AP-207復習過去問 □ ➡ [www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com) □ を入力して ➡ AP-207 □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAP-207受験資格
- AP-207更新版 □ AP-207合格記 □ AP-207関連資料 □ [ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ] サイトにて【 AP-207 】問題集を無料で使おうAP-207的中問題集
- AP-207試験の準備方法 | 効率的なAP-207合格率試験 | 検証するEnergy and Utilities Cloud Accredited Professional日本語版テキスト内容 □ ウェブサイト ➡ [www.japancert.com](http://www.japancert.com) □ □ □ から ➡ AP-207 □ を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいAP-207日本語版サンプル
- AP-207試験の準備方法 | 効率的なAP-207合格率試験 | 検証するEnergy and Utilities Cloud Accredited Professional日本語版テキスト内容 □ 今すぐ ⇒ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ⇒ 【 AP-207 】 を検索して、無料でダウンロードしてくださいAP-207関連資料
- 完璧なAP-207合格率 - 合格スムーズAP-207日本語版テキスト内容 | 検証するAP-207試験対策 □ 《 [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) 》を開いて“AP-207”を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいAP-207更新版
- AP-207日本語版サンプル □ AP-207認定資格 □ AP-207資格模擬 □ ✓ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ ✓ □ で ➡ AP-207 □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAP-207練習問題
- AP-207日本語版トレーニング □ AP-207日本語版トレーニング □ AP-207日本語受験攻略 □ 今すぐ □ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □ で ➡ AP-207 □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいAP-207合格記
- 有難いAP-207合格率試験-試験の準備方法-最新のAP-207日本語版テキスト内容 □ ⇒ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ⇒ から簡単に「AP-207」を無料でダウンロードできますAP-207ソフトウェア
- AP-207試験の準備方法 | 効率的なAP-207合格率試験 | 検証するEnergy and Utilities Cloud Accredited Professional日本語版テキスト内容 □ 《 [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) 》サイトにて ➡ AP-207 □ 問題集を無料で使おうAP-207関連資料

