

# 300-740試験の準備方法 | 有効的な300-740試験問題集 試験 | 信頼できる Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints試験概要

Certifications / CCNP Security / 300-740 SCAZT Exam Topics

## 300-740 SCAZT v1.0 Exam Topics

First date to test: November 20, 2023

### Exam Description

To earn your CCNP Security certification you must pass the **350-701 SCOR** exam and an eligible concentration exam of your choice, such as **300-740 SCAZT**. You will be tested on your knowledge of:



Expand each item below to view related exam topics.

1.0 Cloud Security Architecture	10%	▼
2.0 User and Device Security	20%	▼
3.0 Network and Cloud Security	20%	▼
4.0 Application and Data Security	25%	▼
5.0 Visibility and Assurance	15%	▼
6.0 Threat Response	10%	▼

P.S. CertJukenがGoogle Driveで共有している無料かつ新しい300-740ダンプ: <https://drive.google.com/open?id=12e6twYCbd6BeNvZ9JANmVl-iAfRY7mST>

あなたはその他のCisco 300-740「Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints」認証試験に関するツールサイトでも見るかも知れませんが、弊社はIT業界の中で重要な地位があって、CertJukenの問題集は君に100%で合格させることと君のキャリアに変らせることだけでなく一年間中で無料でサービスを提供することもできます。

## Cisco 300-740 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>Application and Data Security This section of the exam measures skills of Cloud Security Analysts and explores how to defend applications and data from cyber threats. It introduces the MITRE ATT&amp;CK framework, explains cloud attack patterns, and discusses mitigation strategies. Additionally, it covers web application firewall functions, lateral movement prevention, microsegmentation, and creating policies for secure application connectivity in multicloud environments.</li> </ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cloud Security Architecture: This section of the exam measures the skills of Cloud Security Architects and covers the fundamental components of the Cisco Security Reference Architecture. It introduces the role of threat intelligence in identifying and mitigating risks, the use of security operations tools for monitoring and response, and the mechanisms of user and device protection. It also includes strategies for securing cloud and on-premise networks, as well as safeguarding applications, workloads, and data across environments.</li> </ul>
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Threat Response: This section of the exam measures skills of Incident Response Engineers and focuses on responding to threats through automation and data analysis. It covers how to act based on telemetry and audit reports, manage user or application compromises, and implement response steps such as containment, reporting, remediation, and reinstating services securely.</li> </ul>

トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Visibility and Assurance:</b> This section of the exam measures skills of Security Operations Center (SOC) Analysts and focuses on monitoring, diagnostics, and compliance. It explains the Cisco XDR solution, discusses visibility automation, and describes tools for traffic analysis and log management. The section also involves diagnosing application access issues, validating telemetry for behavior analysis, and verifying user access with tools like firewall logs, Duo, and Cisco Secure Workload.</li> </ul>
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Integrated Architecture Use Cases:</b> This section of the exam measures the skills of Cloud Solution Architects and covers key capabilities within an integrated cloud security architecture. It focuses on ensuring common identity across platforms, setting multicloud policies, integrating secure access service edge (SASE), and implementing zero-trust network access models for more resilient cloud environments.</li> </ul>
トピック 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SAFE Architectural Framework:</b> This section of the exam measures skills of Security Architects and explains the Cisco SAFE framework, a structured model for building secure networks. It emphasizes the importance of aligning business goals with architectural decisions to enhance protection across the enterprise.</li> </ul>
トピック 7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SAFE Key Structure:</b> This section of the exam measures skills of Network Security Designers and focuses on the SAFE framework's key structural elements. It includes understanding 'Places in the Network'—the different network zones—and defining 'Secure Domains' to organize security policy implementation effectively.</li> </ul>
トピック 8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>User and Device Security:</b> This section of the exam measures skills of Identity and Access Management Engineers and deals with authentication and access control for users and devices. It covers how to use identity certificates, enforce multifactor authentication, define endpoint posture policies, and configure single sign-on (SSO) and OIDC protocols. The section also includes the use of SAML to establish trust between devices and applications.</li> </ul>
トピック 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Industry Security Frameworks:</b> This section of the exam measures the skills of Cybersecurity Governance Professionals and introduces major industry frameworks such as NIST, CISA, and DISA. These frameworks guide best practices and compliance in designing secure systems and managing cloud environments responsibly.</li> </ul>

>> 300-740試験問題集 <<

## 高品質の300-740試験問題集と権威のある300-740試験概要

当社Ciscoの300-740学習教材は、複数のエクスペリエンスモードを提供できます。3つの主要なモードから選択できます：PDF、ソフトウェア、オンライン。まず、CertJukenPDFバージョンは印刷可能です。第二に、300-740試験問題のソフトウェアバージョンでは、実際の試験環境をシミュレートして、試験体験をより鮮明にできます。第三に、オンライン版はすべてのWebブラウザをサポートしているため、すべてのオペレーティングシステムで動作します。また、300-740学習教材は、よりリラックスした学習環境で300-740試験に合格するのに役立ちます。

## Cisco Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints 認定 300-740 試験問題 (Q77-Q82):

### 質問 #77

For a cloud service provider, security policies based on application connectivity requirements might include:

- A. Disabling encryption to enhance performance
- **B. Implementing secure VPN connections for sensitive applications**
- C. Always allowing direct connections to the internet for all applications
- D. Using a single set of security policies for all types of applications

正解: B

### 質問 # 78

After containing a cybersecurity threat, the next step is to \_\_\_\_\_ the damage or vulnerability to prevent future incidents.

- A. overlook
- B. exacerbate
- C. remediate
- D. escalate

正解: C

### 質問 # 79

Security audit reports are used to:

- A. Increase the complexity of security infrastructure
- B. Determine the effectiveness of existing security policies and identify areas for improvement
- C. Decrease organizational transparency
- D. Justify the removal of all security measures

正解: B

### 質問 # 80

Which of the following are core components of the MITRE ATT&CK framework?  
(Multiple Correct Answers)

- A. TTPs (Tactics, Techniques, and Procedures)
- B. Defense evasion techniques
- C. SSL Certificates
- D. Credential access methods

正解: A、B、D

### 質問 # 81

What must be automated to enhance the efficiency of a security team response?

- A. Changing all user passwords when a threat is detected
- B. Isolating affected systems and applying predefined security policies
- C. Sending an email to the entire organization when a threat is detected
- D. Changing firewall settings for every detected threat, regardless of its severity

正解: B

解説:

Automation of containment and response actions-such as isolating compromised endpoints and applying predefined security policies-is a critical capability of Cisco's XDR and SecureX platform. According to SCAZT Section 6: Threat Response (Pages 112-117), automating threat containment allows security teams to rapidly limit the blast radius of incidents and improve mean time to respond (MTTR), without relying solely on manual intervention.

Reference: Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints (SCAZT), Section 6, Pages 112-117

### 質問 # 82

.....

教材をシミュレートする300-740のページでは、サンプルの質問であるデモを提供しています。デモを提供する目的は、お客様にトピックの私たちの部分を理解してもらうことと、それが開かれたときの学習資料の形式は何ですか? 私たちの考えでは、これら2つのことは、300-740試験に関心のあるお客様が最も心配しているということです。製品ページにアクセスできるクリック可能なWebサイトであるソフトウェアを提供します。300-740試験でマークされた赤いボックスはデモです。PDFバージョンを無料でダウンロードでき、3つの形式すべ

てをクリックして表示できます。

**300-740試験概要:** <https://www.certjuken.com/300-740-exam.html>

- 300-740勉強の資料 □ 300-740対策学習 □ 300-740資格講座 ↔ 今すぐ ( [www.it-passports.com](http://www.it-passports.com) ) を開き、  
↳ 300-740 □ を検索して無料でダウンロードしてください300-740資格講座
- 300-740受験料 □ 300-740最新知識 □ 300-740トレーニング資料 □ ウェブサイト▶ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◀ を開き、> 300-740 □ を検索して無料でダウンロードしてください300-740受験料
- ハイパスレート300-740試験問題集 - 資格試験におけるリーダーオファー - 信頼できる300-740試験概要 □ □ 《 [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) 》で✓ 300-740 □ ✓ □ を検索して、無料で簡単にダウンロードできます300-740勉強の資料
- 300-740問題集無料 □ 300-740最新問題 □ 300-740無料試験 ✓ □ 今すぐ 《 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 》で☀ 300-740 □ ☀ □ を検索して、無料でダウンロードしてください300-740試験関連赤本
- 300-740トレーニング資料 □ 300-740合格体験記 ☆ 300-740問題集無料 □ 「 300-740 」 の試験問題は【 [www.mogixexam.com](http://www.mogixexam.com) 】で無料配信中300-740無料試験
- 信頼できる300-740試験問題集 - 資格試験のリーダープロバイダー - 検証する300-740試験概要 □ ➡ 300-740 □ □ □ を無料でダウンロード▷ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◁ で検索するだけ300-740復習対策書
- 300-740トレーニング資料 □ 300-740最新知識 □ 300-740合格体験記 □ □ [www.it-passports.com](http://www.it-passports.com) □ に移動し、□ 300-740 □ を検索して無料でダウンロードしてください300-740テスト問題集
- Ciscoの300-740認証試験の最新の訓練の手引き □ ↳ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ サイトで▶ 300-740 ◀ の最新問題が使える300-740無料試験
- 現実的な300-740試験問題集 - 正確なCisco 認定トレーニング-有効的なCisco Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints □ [ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) ] で“ 300-740 ”を検索して、無料で簡単にダウンロードできます300-740日本語pdf問題
- 300-740問題集無料 □ 300-740資格講座 □ 300-740受験体験 □ ☀ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ ☀ □ サイトにて⇒ 300-740 ⇐ 問題集を無料で使おう300-740勉強の資料
- 300-740合格体験記 □ 300-740復習問題集 □ 300-740日本語pdf問題 □ Open Webサイト ➡ [www.japancert.com](http://www.japancert.com) □ 検索“ 300-740 ”無料ダウンロード300-740最新問題
- [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [dreambigonlineacademy.com](http://dreambigonlineacademy.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [writeablog.net](http://writeablog.net), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [wanderlog.com](http://wanderlog.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), Disposable vapes

さらに、CertJuken 300-740ダンプの一部が現在無料で提供されています: <https://drive.google.com/open?id=12e6twYCb6BeNvZ9JANmVl-iAfRY7nST>