

# XSOAR-Engineer資格取得 & XSOAR-Engineer日本語対策



さらに、CertShiken XSOAR-Engineer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=1OybLSksWGm\\_-6wox9\\_hUBzcryTIEYnxG](https://drive.google.com/open?id=1OybLSksWGm_-6wox9_hUBzcryTIEYnxG)

試験の受験者向けの多数のXSOAR-Engineer学習質問があることは認められていますが、非常に多くの資料のすべての重要なポイントを自分で要約することは不可能です。しかし、あなたはXSOAR-Engineer練習資料のこのウェブサイトをクリックしたので、この問題を解決するために当社が特にここにいるので、それについて全く心配する必要はありません。XSOAR-Engineerの実際の試験がどれほど有用で効果的であるかを理解しているため、長期的な協力を求める多くの常連客がいます。トレーニング資料の輝点について一般的な考えをお伝えできるように、トレーニングの利点を3つ挙げます。

## Palo Alto Networks XSOAR-Engineer 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>ユースケースの計画と開発: このドメインでは、インシデントとインジケータのライフサイクル管理、フィールドとレイアウトのカスタマイズ、分類子とマッパーの構成、インシデントの作成方法、前処理</li><li>後処理、プレイブック、レイアウト、SLA、リストを使用したインシデントタイプの構成を通じて、セキュリティユースケースの設計に重点を置いています。</li></ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"><li>脅威インテリジェンス管理: このドメインは、インジケータの作成と構成、インジケータの関係、ソースの信頼性による強化、外部インテリジェンスの共有、除外リストの管理などの脅威インテリジェンス操作に重点を置いています。</li></ul>
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"><li>プレイブック開発: このドメインでは、タスク構成、コンテキストデータ操作、さまざまなタスクタイプ、ループ付きのサブプレイブック、フィルターとトランスフォーマー、デバッガーの使用、組み込みおよびスクリプト、自動化スクリプトの作成、ジョブ管理など、プレイブックの作成による自動化について説明します。</li></ul>

トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>インシデントのインタラクションとレポート: このドメインは、状態とアクション、戦略会議の活動、インシデントの関係、メトリックと視覚化のためのダッシュボードとレポートの構成などのインシデント操作をカバーします。</li> </ul>
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>計画、インストール、およびメンテナンス: このドメインでは、認証構成、エンジンの展開、開発</li> <li>本番環境の計画、マーケットプレイスパックの管理、統合インスタンスの構成、システムメンテナンスなどのシステムのセットアップと管理について説明します。</li> </ul>

>> XSOAR-Engineer資格取得 <<

## CertShiken内の承認されたXSOAR-Engineer資格取得を信頼することは Palo Alto Networks XSOAR Engineerに合格するための有効な方法です

人によって目標が異なりますが、あなたに Palo Alto Networks XSOAR-Engineer試験に順調に合格できるのは我々の共同の目標です。この目標の達成はあなたがIT技術領域へ行く更なる発展の一步ですけど、我々社CertShiken存在するこそすべての意義です。だから、我々社は力の限りで弊社の Palo Alto Networks XSOAR-Engineer試験資料を改善し、改革の変更に応じて更新します。あなたはいつまでも最新版の問題集を使用できるように、ご購入の一年間で無料の更新を提供します。

### Palo Alto Networks XSOAR Engineer 認定 XSOAR-Engineer 試験問題 (Q159-Q164):

#### 質問 # 159

What is an example of a generic reputation command?

- A. !enrichIndicator
- B. !reputation
- C. !ip
- D. !getReputation

正解: B

#### 質問 # 160

An automation returned an output called: csvReport.

What filter would be used to check if the automation returned results?

- A. Equals/Matches
- B. In/In list
- C. Is defined/Exist
- D. Contains/Includes

正解: C

解説:

This filter will be used to check if the automation returned results, as it checks to see if the output variable called csvReport is defined and exists. If it is, then the automation returned results.

#### 質問 # 161

An analyst wants to run a script to remove usernames from an incident before the incident becomes active in XSOAR. How can this be achieved?

- A. Create a pre-processing rule that runs an automation script to remove usernames from the incident as it comes into XSOAR.

- B. Create a playbook task to remove the usernames from the incident.
- C. Run an automation script on the XSOAR server to remove usernames from the incident.
- D. Run an automation script in the Playground to remove usernames from the incident.

正解: A

解説:

Reference: <https://docs-cortex.paloaltonetworks.com/r/Cortex-XSOAR/6.6/Cortex-XSOAR-Administrator-Guide/Incident-Management>

#### 質問 # 162

Which two causes may be occurring if an integration test is working, but the integration is not fetching incidents? (Choose two.)

- A. The first fetch should be manually triggered to start the fetching process
- B. The 'Fetches Incidents' option may not have been enabled
- C. There are no new events from the external service
- D. It can take up to 1-hour before incidents are initially fetched

正解: B、C

#### 質問 # 163

How would context data be filtered to receive only malicious indicator values with DBotScore?

- A. Get DBotScore.value where DBotScore.Score (Larger or equals) 4
- B. Get DBotScore where DBotScore.Score (Larger than) 1
- C. Get DBotScore.value where DBotScore.Score (equals (int)) 3
- D. Get DBotScore where DBotScore.Score (Larger or equals) 2

正解: C

解説:

Reference: [https://github.com/demisto/content/blob/master/Packs/DeprecatedContent/Integrations/PaloAlto\\_MineMeld/README.md](https://github.com/demisto/content/blob/master/Packs/DeprecatedContent/Integrations/PaloAlto_MineMeld/README.md)

#### 質問 # 164

.....

かねてIT認定試験資料を開発する会社として、高品質のPalo Alto Networks XSOAR-Engineer試験資料を提供したり、ピフオワ.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。

XSOAR-Engineer日本語対策: <https://www.certshiken.com/XSOAR-Engineer-shiken.html>

- XSOAR-Engineer試験の準備方法 | 信頼できるXSOAR-Engineer資格取得試験 | ハイパスレートのPalo Alto Networks XSOAR Engineer日本語対策  今すぐ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com)  を開き、 ➡ XSOAR-Engineer  を検索して無料でダウンロードしてくださいXSOAR-Engineer参考書勉強
- XSOAR-Engineer日本語対策  XSOAR-Engineer試験準備  XSOAR-Engineer資格専門知識  最新✓ XSOAR-Engineer  ✓  問題集ファイルは  [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com)  にて検索XSOAR-Engineer的中率
- XSOAR-Engineer試験の準備方法 | 信頼できるXSOAR-Engineer資格取得試験 | ハイパスレートのPalo Alto Networks XSOAR Engineer日本語対策   [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp)  を開いて ➤ XSOAR-Engineer  を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいXSOAR-Engineer試験準備
- XSOAR-Engineer勉強方法  XSOAR-Engineer対応問題集  XSOAR-Engineer関連試験   [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com)  サイトにて最新 ➡ XSOAR-Engineer  問題集をダウンロードXSOAR-Engineer試験感想
- XSOAR-Engineer試験準備  XSOAR-Engineer日本語対策  XSOAR-Engineer勉強方法  今すぐ ➡ [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com)    を開き、 ➡ XSOAR-Engineer  を検索して無料でダウンロードしてくださいXSOAR-Engineer的中率
- XSOAR-Engineer試験勉強攻略  XSOAR-Engineer資格試験  XSOAR-Engineer的中率  今すぐ

www.goshiken.com □で《XSOAR-Engineer》を検索し、無料でダウンロードしてくださいXSOAR-Engineer復習テキスト

- 認定するXSOAR-Engineer資格取得 - 合格スムーズXSOAR-Engineer日本語対策 | 素晴らしいXSOAR-Engineer勉強の資料 □⇒XSOAR-Engineer ⇐を無料でダウンロード ⇒ www.goshiken.com □□□ウェブサイトを入力するだけXSOAR-Engineer日本語練習問題
- XSOAR-Engineer的中率 □ XSOAR-Engineer日本語対策問題集 □ XSOAR-Engineer試験 □ 最新{XSOAR-Engineer}問題集ファイルは ⇒ www.goshiken.com □□□にて検索XSOAR-Engineer試験準備
- 認定するXSOAR-Engineer資格取得 - 合格スムーズXSOAR-Engineer日本語対策 | 素晴らしいXSOAR-Engineer勉強の資料 □▷ www.shikenpass.com ◁には無料の(XSOAR-Engineer)問題集がありますXSOAR-Engineer合格率書籍
- XSOAR-Engineer日本語対策問題集 □ XSOAR-Engineer関連試験 □ XSOAR-Engineer日本語練習問題 □ 【www.goshiken.com】で使える無料オンライン版⇒XSOAR-Engineer □の試験問題XSOAR-Engineer更新版
- XSOAR-Engineer試験 □ XSOAR-Engineer復習テキスト □ XSOAR-Engineer試験準備 □ “XSOAR-Engineer”を無料でダウンロード「www.passtest.jp」ウェブサイトを入力するだけXSOAR-Engineer試験
- wanderlog.com, www.stes.tyc.edu.tw, emmaklewis.sites.gettysburg.edu, lifepass.site, futds.com, www.competize.com, portfolium.com, www.benzou.cn, user.xiaozhongwenhua.top, bicyclebuysell.com, Disposable vapes

2026年CertShikenの最新XSOAR-Engineer PDFダンプおよびXSOAR-Engineer試験エンジンの無料共有: [https://drive.google.com/open?id=1OyblSksWGm\\_-6wox9\\_hUBzcryTIEYnxG](https://drive.google.com/open?id=1OyblSksWGm_-6wox9_hUBzcryTIEYnxG)