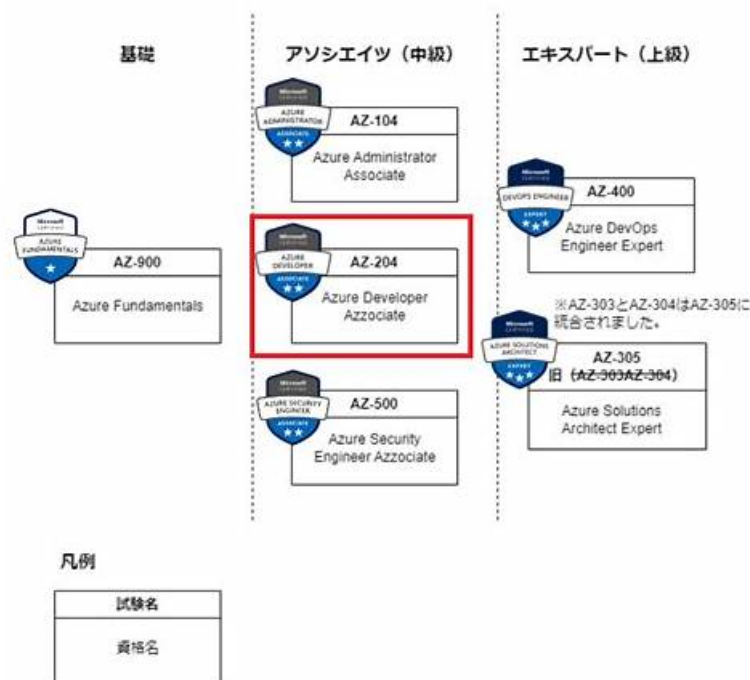


# 試験の準備方法-実際のAZ-204英語版試験-効率的なAZ-204問題数



P.S.JPTestKingがGoogle Driveで共有している無料の2026 Microsoft AZ-204ダンプ: <https://drive.google.com/open?id=19whgG5Shdh3M7DT3eu-sTkRk2Ooy5x6b>

我々JPTestKingのMicrosoftのAZ-204試験のソフトウェアを使用し、あなたはMicrosoftのAZ-204試験に合格することができます。あなたが本当にそれぞれの質問を把握するように、あなたが適切なトレーニングと詳細な分析を得ることができますから。購入してから一年間のMicrosoftのAZ-204ソフトの無料更新はあなたにいつも最新の試験の知識を持たせることができます。だから、こんなに保障がある復習ソフトはあなたにMicrosoftのAZ-204試験を心配させていません。

現在、AZ-204認証試験に助けがある参考資料を提供するサイトがあります。我々は過去の試験のデータを整理し分析して、AZ-204問題集を研究することができます。我々の研究成果は100%試験に合格するのを保証することができます。我々JPTestKingの支援で、あなたはAZ-204試験に合格することだけでなく、時間とお金を節約することができます。

>> AZ-204英語版 <<

## ユニークなAZ-204英語版 & 合格スムーズAZ-204問題数 | 素晴らしいAZ-204勉強の資料

JPTestKing自分自身を向上させ、進歩させたい場合、Microsoft現在の仕事に満足できない場合、Developing Solutions for Microsoft Azure試験に昼夜を問わず滞在する場合は、学習資料を使用してください。高合格率が98%から100%であるため、試験トレントの高品質と高効率性は市場で他に類を見ないものであると確信しています。最新の正確なDeveloping Solutions for Microsoft Azure試験クイズをお客様に提供します。試験トレントを選択して、最短時間で期待どおりのAZ-204結果を得ることができれば、感謝しています。また、Developing Solutions for Microsoft Azure練習資料を使用して、実際の試験を事前に体験することができます。

Microsoft Azureは、あらゆる規模のビジネスで最も人気のあるクラウドコンピューティングプラットフォームの1つになりました。開発者がスケーラブルなソリューションを簡単に構築、展開、管理できるようにする幅広いサービスと機能を提供します。ただし、Azureの力を完全に活用するには、適切なスキルと知識を持つことが不可欠です。これは、Microsoft AZ-204認定試験が登場する場所です。

Microsoft AZ-204認定試験では、Azureで実行されるソリューションを設計および実装する開発者の能力を測定します。コンピューティング、ストレージ、データベース、セキュリティサービスなど、Azureサービスに関する候補者の知識をテストします。この試験では、Azure Solutionsの開発、展開、およびデバッグにおける候補者の習熟度、およびAzure DevOpsの実践の理解も評価しています。

## Microsoft Developing Solutions for Microsoft Azure 認定 AZ-204 試験問題 (Q75-Q80):

### 質問 # 75

Hotspot Question

A company is developing a Node.js web app. The web app code is hosted in a GitHub repository located at <https://github.com/TailSpinToys/webapp>.

The web app must be reviewed before it is moved to production. You must deploy the initial code release to a deployment slot named review.

You need to create the web app and deploy the code.

How should you complete the commands? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation:

The New-AzResourceGroup cmdlet creates an Azure resource group.

The New-AzAppServicePlan cmdlet creates an Azure App Service plan in a given location The New-AzWebApp cmdlet creates an Azure Web App in a given a resource group The New-AzWebAppSlot cmdlet creates an Azure Web App slot.

### 質問 # 76

You are validating the configuration of an Azure Search indexer.

The service has been configured with an indexer that uses the Import Data option. The index is configured using options as shown in the Index Configuration exhibit. (Click the Index Configuration tab.)

You use an Azure table as the data source for the import operation. The table contains three records with item inventory data that matches the fields in the Storage data exhibit. These records were imported when the index was created. (Click the Storage Data tab.) When users search with no filter, all three records are displayed.

When users search for items by description, Search explorer returns no records. The Search Explorer exhibit shows the query and results for a test. In the test, a user is trying to search for all items in the table that have a description that contains the word bag. (Click the Search Explorer tab.) You need to resolve the issue.

For each of the following statements, select Yes if the statement is true. Otherwise, select No.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation

Box 1: Yes

The ItemDescription field is not searchable.

Box 2: No

The ItemDescription field is not searchable, but we would need to recreate the index.

Box 3: Yes

An indexer in Azure Search is a crawler that extracts searchable data and metadata from an external Azure data source and populates an index based on field-to-field mappings between the index and your data source.

This approach is sometimes referred to as a 'pull model' because the service pulls data in without you having to write any code that adds data to an index.

Box 4: No

References:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/search/search-what-is-an-index>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/search/search-indexer-overview>

### 質問 # 77

You have an application that provides weather forecasting data to external partners. You use Azure API Management to publish APIs.

You must change the behavior of the API to meet the following requirements:

- \* Support alternative input parameters.
- \* Remove formatting text from responses.
- \* Provide additional context to back-end services.

Which types of policies should you implement? To answer, drag the policy types to the correct scenarios. Each policy type may be used once, more than once, or not at all. You may need to drag the split bar between panes or scroll to view content NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

### 質問 # 78

You are configuring a new development environment for a Java application.

The environment requires a Virtual Machine Scale Set (VMSS), several storage accounts, and networking components.

The VMSS must not be created until the storage accounts have been successfully created and an associated load balancer and virtual network is configured.

How should you complete the Azure Resource Manager template? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation:

Box 1: copyIndex

Notice that the name of each resource includes the copyIndex() function, which returns the current iteration in the loop. copyIndex() is zero-based.

Box 2: copy

By adding the copy element to the resources section of your template, you can dynamically set the number of resources to deploy.

Box 3: dependsOn

Example:

```
"type": "Microsoft.Compute/virtualMachineScaleSets",
"apiVersion": "2020-06-01",
"name": "[variables('namingInfix')]",
"location": "[parameters('location')]",
"sku": {
  "name": "[parameters('vmSku')]",
  "tier": "Standard",
  "capacity": "[parameters('instanceCount')]"
},
"dependsOn": [
  "[resourceId('Microsoft.Network/loadBalancers', variables('loadBalancerName'))]",
  "[resourceId('Microsoft.Network/virtualNetworks', variables('virtualNetworkName'))]"
],
```

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-resource-manager/templates/copy-resources>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-machine-scale-sets/quick-create-template-windows>

### 質問 # 79

You have a web app named MainApp. You are developing a triggered App Service background task by using the WebJobs SDK.

This task automatically invokes a function code whenever any new data is received in a queue.

You need to configure the services.

Which service should you use for each scenario? To answer, drag the appropriate services to the correct scenarios. Each service may be used once, more than once, or not at all. You may need to drag the split bar between panes or scroll to view content.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation

Box 1: WebJobs

A WebJob is a simple way to set up a background job, which can process continuously or on a schedule.

WebJobs differ from a cloud service as it gives you get less fine-grained control over your processing environment, making it a more true PaaS service.

Box 2: Flow

## 質問 # 80

.....

JPTestKingテストトレントを学習し、試験の準備をするのに20~30時間しかかかりません。AZ-204試験問題を購入した後、AZ-204試験トレントを学習し、主に仕事、家庭生活、学習に専念するために数時間を費やすだけです。AZ-204試験問題の回答と質問は入念に選択され、試験の焦点をつかむため、試験の学習と準備に多くの時間を節約できます。合格率は98%以上と高いため、AZ-204ガイドトレントを購入することで安心できます。

**AZ-204問題数:** <https://www.jptestking.com/AZ-204-exam.html>

- AZ-204科目対策 □ AZ-204勉強ガイド □ AZ-204日本語版 □ ➡ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □ から ▶ AZ-204 ◀ を検索して、試験資料を無料でダウンロードしてくださいAZ-204クラムメディア
- 最新AZ-204 | 正確なAZ-204英語版試験 | 試験の準備方法Developing Solutions for Microsoft Azure問題数 □ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ □ □ で ➡ AZ-204 □ を検索して、無料で簡単にダウンロードできますAZ-204関連日本語内容
- AZ-204試験対策書 □ AZ-204日本語版 □ AZ-204クラムメディア □ ➡ [www.jpshiken.com](http://www.jpshiken.com) □ を入力して ➡ AZ-204 □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAZ-204日本語版
- 検証するAZ-204英語版 | 素晴らしい合格率のAZ-204: Developing Solutions for Microsoft Azure | 正確なAZ-204問題数 □ 《 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 》で (AZ-204) を検索して、無料で簡単にダウンロードできますAZ-204科目対策
- AZ-204日本語版問題解説 □ AZ-204試験対策書 □ AZ-204日本語受験攻略 □ ▷ [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) ◁ に移動し、✓ AZ-204 □ ✓ □ 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AZ-204基礎問題集
- AZ-204試験トレーニング資料、AZ-204試験準備、AZ-204試験問題 □ 《 AZ-204 》を無料でダウンロード ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ □ □ で検索するだけAZ-204試験概要
- AZ-204試験対策書 □ AZ-204クラムメディア □ AZ-204参考資料 □ “[www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com)”を開き、{AZ-204}を入力して、無料でダウンロードしてくださいAZ-204科目対策
- AZ-204勉強ガイド □ AZ-204実際試験 □ AZ-204試験対策書 □ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ にて限定無料の ➡ AZ-204 □ 問題集をダウンロードせよAZ-204資格模擬
- 試験の準備方法-有難いAZ-204英語版試験-認定するAZ-204問題数 □ ( [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ) で (AZ-204) を検索して、無料でダウンロードしてくださいAZ-204試験感想
- 試験の準備方法-最高のAZ-204英語版試験-権威のあるAZ-204問題数 □ ▶ AZ-204 □ を無料でダウンロード ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ ウェブサイトを入力するだけAZ-204科目対策
- AZ-204試験対策書 □ AZ-204試験概要 □ AZ-204勉強ガイド □ 「 [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) 」で 《 AZ-204 》を検索して、無料で簡単にダウンロードできますAZ-204資格準備
- [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [ecourse.stetes.id](http://ecourse.stetes.id), [wzsj.lwtcc.cn](http://wzsj.lwtcc.cn), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.dhm.com.ng](http://www.dhm.com.ng), Disposable vapes

無料でクラウドストレージから最新のJPTestKing AZ-204 PDFダンプをダウンロードする: <https://drive.google.com/open?id=19whgG5Shdh3M7DT3eu-sTkRk2Ooy5x6b>