



Nutanix 認定 アソシエイト (NCA)



プログラム概要

Nutanix認定アソシエイト (NCA) 試験では、Nutanix AOSクラスタの操作ならびにNutanixのコアソリューションの管理・運用に関するスキルと能力を評価します。受験者は、こうしたスキルおよび能力を習得したことを証明します。

受験者は、約6～12ヶ月間ITインフラストラクチャーに関する全体的な経験のほか、AOS実装に関してある程度の実践経験を持っていることをお勧めします。

同プログラムの詳細およびその要件に関しては、[NCA 試験ブループリントガイド](#)をダウンロードしてください。

試験の詳細

- 質問数：50
- 質問形式：多項目選択式
- 制限時間：90分
- 対応言語：英語、日本語、および簡体字中国語

目標とする知識

セクション1 - Nutanixソリューションの説明

- Nutanixアーキテクチャーのコンセプトを説明
- ユースケース別にNutanixの製品を特定
- Nutanixサポートとのやり取りに対する理解

価格

- 受験料は1回につき99米ドルです。

セクション2 - Nutanixハイブリッドクラウドソリューションの運用

- VMエンティティコンポーネントの説明
- VM/クラスタの健全性を維持するため、手順に関する概念を適用する
- VMの管理方法に関する理解を示す

セクション3 - Nutanixハイブリッドクラウドソリューションの管理

- データ保護エンティティを認識する
 - ストレージエンティティコンポーネントを説明する
 - クラスタ管理コンポーネントを適用する
-

特典

NCA認定を獲得すると、Nutanix認定者限定のコミュニティに参加でき、以下の実質的な特典を得られます:

- NCAロゴの利用
 - CredlyからのNCAデジタルバッジ
 - Nutanix認定ストアへのアクセス
 - Nutanixイベントでの割引
 - 教育プログラムへの早期アクセス
-

関連トレーニングおよび試験準備リソース

[Nutanix ハイブリッドクラウド 基礎編 トレーニング コース](#)

このハンズオントレーニングコースでは、Nutanixのハイブリッドクラウドソリューションの製品、性能、および基盤テクノロジーに関して紹介します。まずは、様々なタイプのクラウドで進化してきた当テクノロジー領域の歴史、そしてオンプレミスとパブリッククラウドインフラストラクチャーが組み合わさってハイブリッド運用モデルの構築につながった背景について紹介します。AOS、AHV、そしてPrismというNutanixの基本となるソリューションを深く掘り下げながら、こうした製品がビジネスの課題を解決するために設計された経緯についての内容が続きます。最後は、クラスタアップデート、仮想マシンの管理、レポートおよびパフォーマンスメトリクスなど、Nutanixハイブリッドクラウドの運用に関わる基礎的な側面を扱って終了とします。

注: 本コースはNCA認定取得のために推奨される内容となっておりますが、必須ではありません。

その他のリソース

- [認定 コミュニティ](#)
- [Nutanix Bible](#)