

NS シリーズ統合ハードウェア - Self Study

コース概要



e-Learning

このコースでは、Celerra NS シリーズの機能の概要について学習します。主に、ハードウェア・コンポーネントに重点を置いています。

コース番号:	MR-9WP-NSNSIH-JPN		
コース・タイプ:	自習教材	コース期間:	1.5 時間

受講対象者

このコースは、CelerraNS プラットフォームの導入と管理に携わっており、その機能とさまざまなハードウェア・コンポーネントに関する知識を必要としている方を対象としています。

受講前提条件

このコースの内容を理解し、コースを修了するには、適切な知識/スキルを習得している必要があります。受講者は、ネットワーク全般、UNIX の基礎的な管理、Windows の管理について理解しておく必要があります。

目的

このコースを受講すると、下記内容を学ぶことができます。

- NS 統合システムのハードウェア・コンポーネントおよびケーブルの相互接続の説明
- 統合システムの NAS エlementとストレージ・Elementの区別
- 統合型システムとゲートウェイ・システムの違いの特定と説明

モジュールの内容

各モジュールは、コースの目的に対応するように設計されています。このコースでは、次のトピックを取り上げています。

- Celerra NS のアーキテクチャ
- NS 統合シリーズおよび NS ゲートウェイ・シリーズの機器の区別
- Control Station
- Data Mover
- 電源

補足資料

学習目標を補足するために、トレーニング資料と合わせて使用するための、NS500 および NS600/NS700 のハードウェアおよびコンポーネントのケーブル配線についての短いアニメーションによるプレゼンテーションが用意されています。

実習

実習では、学習した内容を確認します。このコースの実習は、次のとおりです。

- このコースには実習はありません。

実力テスト

実力テストでは、学習した知識やスキルを確認します。

- このコースの受講後にはオンライン・テストがあります。