

Symmetrix シリーズ講義	MR-5CP-SSEL-JPN
コース概要	このコースは、Symmetrix DMX シリーズおよび Symmetrix 8000 シリーズに焦点を絞っています。講義形式で、コンポーネントの詳細や機能、データ保護コンセプト、インライン・コマンド、電源システム、構成の認識について学習します。
コース期間	5日間
コースタイプ	講義
受講対象者	このコースは下記の方を対象としています。 <ul style="list-style-type: none"> • Symmetrix 製品の定期メンテナンスおよび緊急メンテナンスを行う方 • Symmetrix 製品におけるイベントの計画および実行を行う方
受講資格	このコースを受講する前に下記のコースを修了していることが必要となります。 <ul style="list-style-type: none"> • Symmetrix の基礎 (MR-9WP-SYMMFD-JPN.) • Symmetrix のホスト接続の基礎 (MR-9WP-SMHCFD-JPN)
目的	このコースを受講すると、以下の内容を学習できます。 <ul style="list-style-type: none"> • Symmetrix DMX および 8000 シリーズのコンポーネントの認識、機能の解説 • ボリューム保護および相互関係の識別 • インライン・コマンドを使用した Symmetrix のステータス・チェック • 電源システム・コンポーネントの識別 • SRDF の稼動についての解説
主なトピック	このコースは下記のような構成となっています。 <ul style="list-style-type: none"> • Symmetrix 8000 シリーズの機能とコンポーネント • DMX 1000/2000/3000 の機能とコンポーネント • DMX 800 の機能とコンポーネント • データ保護とスペシャル・ボリューム • 電源システム • インライン・コマンド • SRDF (Symmetrix Remote Data Facility)
実習	なし
実力テスト	コースで学習した知識とスキルをテストで確認します。このコースには下記のテストがあります。 <ul style="list-style-type: none"> • 確認テスト