

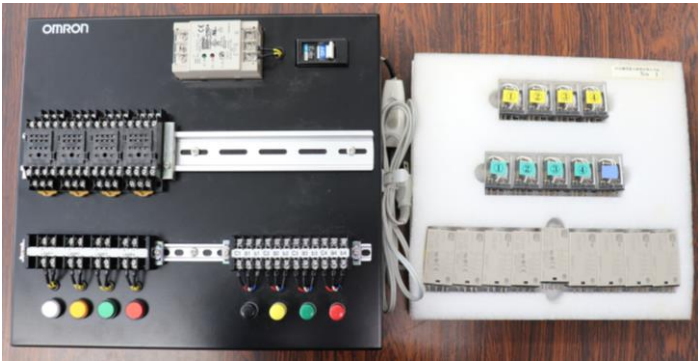
有接点リレーシーケンス制御の基礎知識を有されている方を対象としたコースです。

# 電気系保全実践技術

本コースはリレーシーケンスにおけるリレーやタイマの故障診断及びシーケンス回路内の断線診断を学ぶことができます。

また、故障診断及び断線診断ではテスターを用いた診断を行うため、テスターの使用方法を学ぶこともできます。

本セミナーでは、基本的なシーケンス回路を用いて学習を進めていきます。



【使用機器】実習用制御盤

## カリキュラム

日 程		内 容
1日目	12月3日（日） 9:00～16:00	1. シーケンス制御の基本回路 2. リレー故障診断 3. タイマ故障診断
2日目	12月10日（日） 9:00～16:00	1. テスターを使用した配線の確認（断線診断） 2. 総合課題

【定 員】 10名

【受講料】 9,500円（テキスト代込み）

【持参品】 筆記用具

【講師】 ポリテクカレッジ川内 電気エネルギー制御科講師 西原 尚希