

DFL7161 階層 3 (Rev. 2.00)

受講者氏名		受講期間	
会社名		トレーナー	

項目 日付 受講者 トレーナー

.....1 日目

1. 装置詳細

- 1.1. センサ間ストロークを理解する _____
- 1.2. 電気部品の配置を理解する _____
- 1.3. セーフティインターロック回路の機能を確認する _____
- 1.4. 各基板の機能を理解する _____
- 1.5. コミュニケーションリンクのトラブルシューティングを行う _____

2. 機械部品メンテナンス

- 2.1. ワーク搬送位置を調整する _____
- 2.2. スピナシーユニットを交換する _____
- 2.3. コータシーユニットを交換する _____

.....2 日目

3. 電気部品メンテナンス

- 3.1. ジャンピンとスイッチを設定して基板を交換する _____
- 3.2. ロータリスイッチおよび DIP スwitchを設定してモータドライバを交換する _____

.....

各コースの研修対象者および研修目標について

コース名	研修対象者	研修目標
階層 1	<ul style="list-style-type: none"> 製品加工のために装置の操作を行う方 	操作に必要な用語を理解し、装置に設定済みのデータ呼び出して製品を加工するスキルを習得します
階層 2	<ul style="list-style-type: none"> 階層 1 コースを修了した（または修了相当の装置オペレーションスキルを習得済みの）方 装置のデータや機能設定を行う方 装置の定期的な保守作業を行う方 	<ul style="list-style-type: none"> 装置を稼働させるためのデータ作成および設定、機能設定するスキルを習得します 装置付属のメンテナンスマニュアルに記載されている定期保守項目・消耗品交換項目を、確実かつ安全に実施するスキルを習得します
階層 3	<ul style="list-style-type: none"> 階層 2 コースを修了した（または修了相当の装置メンテナンススキルを習得済みの）方 装置付属のメンテナンスマニュアルに記載されていないレベルの保全作業を行う方 	装置付属のメンテナンスマニュアルにないメンテナンス項目のうち、特殊な治工具を必要とせず、かつメーカーデータにアクセスする必要のない作業のスキルを習得します