

DFM2800 階層 1 (Rev. 2.00)

受講者氏名	
会社名	

受講期間	
トレーナー	

項目 日付 受講者 トレーナー

.....1 日目.....

**1. 装置の概要と機能**

- 1.1. 装置機能と処理工程を理解する \_\_\_\_\_
- 1.2. 装置構成と各部の概要を理解する \_\_\_\_\_

**2. オペレーションに関する安全注意事項と警告ラベル**

- 2.1. 警告ラベルを理解する \_\_\_\_\_
- 2.2. 危険内在箇所を理解する \_\_\_\_\_
- 2.3. インターロック機構を理解する \_\_\_\_\_
- 2.4. EMO スイッチを理解する \_\_\_\_\_
- 2.5. ロックアウト／タグアウトを理解する \_\_\_\_\_

**3. 自動運転**

- 3.1. オペレーション関連画面を理解する \_\_\_\_\_
- 3.2. 装置を立ち上げる \_\_\_\_\_
- 3.3. 装置を終業する \_\_\_\_\_
- 3.4. 自動運転を行う \_\_\_\_\_
- 3.5. 自動運転を一時停止して再開する \_\_\_\_\_
- 3.6. 自動運転を中止する \_\_\_\_\_
- 3.7. EMO スイッチを使って自動運転を中止する \_\_\_\_\_
- 3.8. ウェーハの検査を行う \_\_\_\_\_

**4. テープの交換**

- 4.1. プリカットダイシングテープの交換を行う \_\_\_\_\_
- 4.2. ノンプリカットダイシングテープの交換を行う \_\_\_\_\_
- 4.3. テープマウンタのテストを行う \_\_\_\_\_
- 4.4. 剥離用ヒートシールテープの交換を行う \_\_\_\_\_

**5. オペレータによるエラー処理**

- 5.1. 自動運転中のエラーリカバリを行う \_\_\_\_\_
- 5.2. アライメントのエラーリカバリを行う \_\_\_\_\_

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"> <li>製品加工のために装置の操作を行う方</li> </ul>	操作に必要な用語を理解し、装置に設定済みのデータを読み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"> <li>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</li> <li>装置のデータや機能設定を行う方</li> <li>装置の定期的な保守作業を行う方</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> </ul>
階層 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> </ul>	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