

日程	項目	内容	資料
1日目 9:00～17:00 (7時間)	レーザTKL概要 テイクアウト (ネスティング集積) ジョイントパーツ枠付き搬出 ネスティング集積運用 部品別集積運用 パレットレイアウト作成 集積の安定化 集積高さを超えた集積パーツ 自動ラベリング機能	レーザTK装置概要 集積場所概要 テイクアウト概要、設定 生産計画 ネスティング実行 吸着位置確認 エラー確認、修正 シミュレーション NC作成、保存、帳票作成 パーツ、シート編集、ジョイントパーツ枠付き搬出 集積場所設定、変更、帳票印刷 スキッド作成、パレットレイアウト作成、集積パレットレイアウト設定 逃げ、溶着防止、スケルトン分割、ノッチ分割 パターン板取、1シート分離、シート枚数変更 周辺装置設定、CAM条件設定、パーツプロパティ設定、エラー確認 エラー処理	レーザTKL ビデオ VPSS BLANK レーザTKL 操作マニュアル VPSS BLANK Stacking Editor Guide

※カリキュラムの内容は、変更になることがあります。