

【M3 Draw 入門コース】トレーニング内容

対象者: Space-E/Draw を利用される方

利用システム: Space-E/Draw

2次元アイテムの作成、編集 また寸法、記号の作成といった基本的な操作方法について学習します。

◇概要 基本用語、スクリーンメニューの紹介、画面操作
◇2次元アイテムの作成 線分、平行線・角度線、円、円弧、点、スプラインの作成 仮想点について 座標値と数値の入力方法 測定コマンドの操作と割り込み処理
◇2次元アイテムの属性、編集 属性の設定、アイテムの削除 クラスセレクト、アイテムセレクトの方法 トリム、切断、面取りコマンド 移動と複写
◇寸法線、記号の作成、編集 文字、寸法線、記号の作成と修正 辞書機能の利用方法 寸法文字形状、記号形状のパラメータについて
◇ハッチング、グループ、機械図の作成 ハッチングの作成 グループの作成 機械図の作成 機械図のパラメータについて
◇切出し・貼り付け モデルの切出し、貼り付け 複数の Draw 間での切出し、貼り付け寸法文字形状、記号形状のパラメータについて
◇シンボル・サブモデル シンボル(図面枠、ロゴなど)の登録、配置、複写 サブモデル(規格部品など)の登録、配置、複写