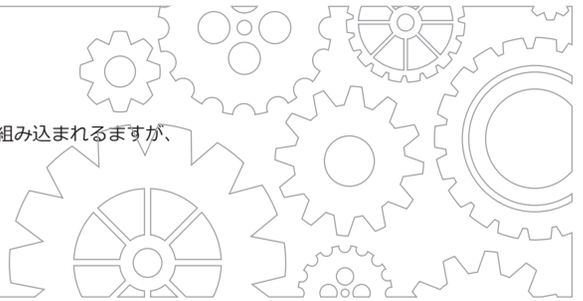


寸法・ガイドパネル

CADtools をインストールすることで Illustrator に複数のパネルが組み込まれますが、本ページでは「寸法」、「ガイド」パネルを解説します。



CAD寸法

プレビュー

72 mm

一般設定
形式: 実測値 詳細...
カラー: [黒] 分離

端末記号
→ ← ⇨ ⇩ ⇧ ⇪ ⇫

線幅: 1pt(ポイ) 長さ: 3mm ∠: 17.5°
矢印方向: 最適

テキスト
MSPゴシック
カラー: [黒] 16pt(ポイン) 詳細...

寸法線とテキストの距離: 2mm
間隔: [スライダー]

狭い 広い

テキスト囲 カラーで塗る: [赤]
 スライド移動 (中心にスナップ)
 φ/R表示 寸法の 前

端末記号線 スナップ: 13mm
線幅: 1pt(ポイ) 補助線延長部: 0mm

補助線 オブジェクトまでの距離: 2mm
線幅: 1pt(ポイ) 補助線延長部: 3mm

円寸法
 円の内側に表示 導線: 6mm

累進寸法
 JIS表記

設定した寸法形式をプレビューします

寸法の形式を選択します

寸法形式の詳細を設定します

寸法の CADtools 属性を解除します

寸法のカラーを設定します

寸法の端末記号を選択します

選択した端末記号に応じ線幅・直径・角度などを設定します

端末の矢印の向きを外側・内側・最適から選択します

寸法のカラーを設定します

寸法のフォントを選択します

寸法のポイントを選択します

フォントの詳細を設定します

寸法と値の位置関係を選択します

寸法と値の距離を入力します

寸法と値の間隔を調整します

寸法の値を四角で囲います

囲った四角を選択したカラーで塗りつぶします

寸法作成時に値のスライド移動を可能にします

円寸法に対してφ又はRを付加し位置を指定します

寸法を作成する場合のスナップの距離を入力します

端末記号線の線幅と延長部の長さを入力します

オブジェクトから補助線開始位置の距離を入力します

補助線の線幅と延長部の長さを入力します

円寸法で円内に寸法を表示します

水平部を含む導線の水平部の長さを入力します

累進寸法作成時に JIS 規格に準拠した記号を追加します

CADガイド

CADグリッド

CAD単位を用いてグリッドを表示

表示線: 実線 グリッドにスナップ

メジャーグリッドカラー

マイナーグリッドカラー

CAD定規

縮尺定規を表示

カーソル

全画面表示

CAD 単位パネルの設定に準じたグリッドを表示します

グリッドラインを実線、点線から選択します

グリッドにオブジェクトを吸着します

グリッドのメジャーカラーをカラーパレットより選択します

グリッドのマイナーカラーを有効にしカラーをパレットより選択します

CAD 縮尺パネルの設定に準じた定規を表示します

画面全体の十字カーソルに変更しカラーをパレットより選択します