ツールボックス 寸法ツール

「寸法ツール」は、図面上に寸法線と数値を入力する時に使用します。

図面上に寸法線を入力する(設定)

ツールボックスの「寸法ツール」をダブルクリックして、寸法の設定画面を開きます。

[寸法の設定画面]



[寸法の設定画面] ①レイヤ設定 ②寸法線の表示設定 ③文字のフォント ④文字のサイズ・文字飾り・書式設定 ⑤寸法補助線の設定 ⑥寸法の詳細設定 ⑦要素 ID, リノベーションステータス ⑧[OK][キャンセル]ボタン

<u>設定の変更(情報ポックスの利用)</u>

寸法ツールで寸法を入力する前や、すでに図面に入力した寸法線を選択した時に、画面上部に その寸法線に関する情報が表示されます。表示される情報は、寸法の設定画面で設定した内容 と同じですので、こちらで修正・変更することもできます。

寸法ツールの[情報ボックス]

ページ 1/6



寸法の設定画面を開く

寸法線の表示

寸法線の図形作成法

レイヤ設定

寸法テキストのサイズ

マーカーの表示設定

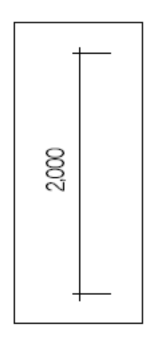
寸法線の図形作成法

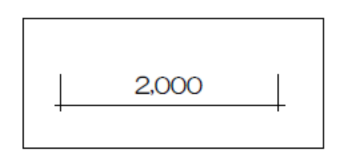
寸法線の設定が終わると、画面上部寸法ツールの情報ボックスから、入力する寸法の形式を図 形作成法から選択します。正しく設定されていない場合は、図面上に寸法線は入力できません

(例:垂直方向の設定で、水平方向の寸法を測ろうとした場合など)



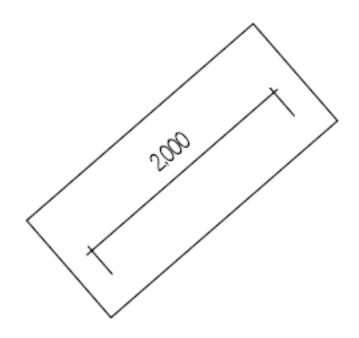
垂直方向の寸法・水平方向の寸法





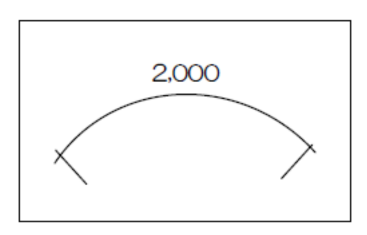


斜め方向の寸法





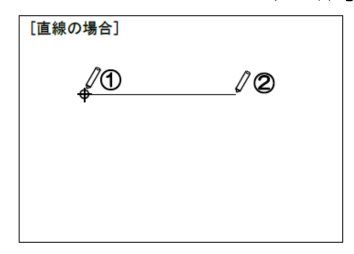
円弧部分の寸法

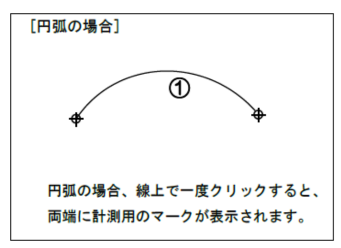


図面に寸法線を入力する

- 1) 寸法の設定画面開き、寸法線の設定を行い、[OK]ボタンで設定画面を閉じます。
- 2) 距離を計測するポイントをクリック(複数指定可)し、すべてのポイントがクリックし終えたら、図面の空いているところでダブルクリックすると、矢印カーソルがハンマーのカーソルに変わります。

ページ3/6





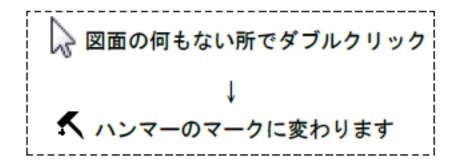
計測地点をクリックしていくと、図面上に計測地点を示すマーク + や 田



が表示されていきます。

この計測地点を削除するには、表示されているマークの上で、もう一度クリックすると削除す ることができます。

3) 寸法線を表示させたい所でクリックすると、寸法線が入力されます。







寸法線を削除する

図面に入力した寸法線を削除するには、ツールボックスの「矢印ツール」に切り替え、図面上 から削除する寸法線を選択し、右クリック [x

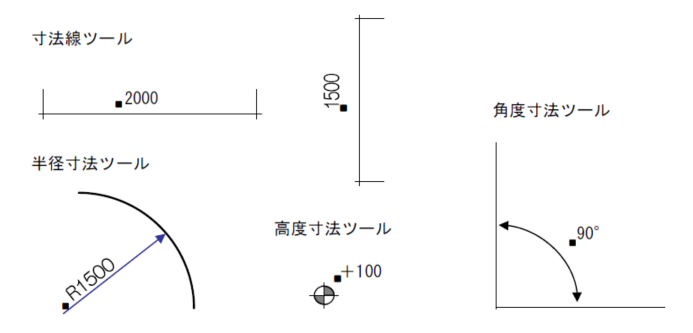
ページ4/6

(c) 2024 RIK <ksumatani@rikcorp.jp> | 2024-05-20 21:39:00

削除]をクリックするか、キーボードの[Delete]キーで削除します。

<u>寸法線を修正する(高度寸法・寸法線・半径寸法・角度寸法ツール共通)</u>

寸法ツールで測定した数値は実際の測定値で表示されます。この測定値の表示を変更することができます。数値の左下に、図のように選択可能なポイントがあります。このポイントを矢印ツールでクリックし、右クリックすると、寸法数値の修正が可能になります。



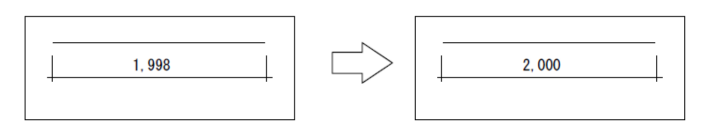
数値の変更

1)実寸ではなく、任意の数値や文字を入力する場合、[寸法ツール]実行後、ツールボックスの[矢印ツール]に切り替え、図面上から数値を変更する寸法の数値を選択し、右クリック[寸法テキストの設定]をクリックします。



[寸法の設定画面]①実際の測定値②テキスト入力エリア③文字の設定・書式設定④[OK][キャンセル]ボタン

2) 寸法テキストの設定画面が開きます。[カスタムテキスト]にチェックを入れると、数値を変更することができます。ここで数値を入力し[OK]ボタンをクリックすると、選択していた寸法線の数値が変更されます。



一意的なソリューション ID: #1092

製作者: 亀田

最終更新: 2017-05-31 08:48