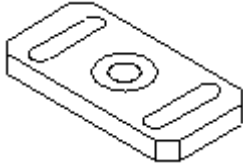


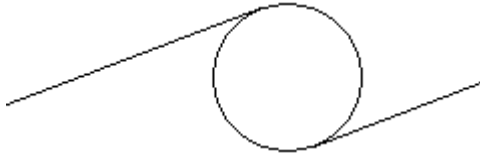
アドオンソフト【B. D. 機械設計+ リリース10】 パージョンアップ項目

機械設計用図 追加変更機能

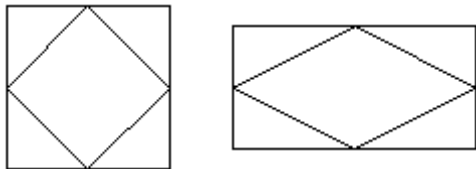
- 指定した投影角度と投影長さで連続線分を作図する機能を新しく追加しました。(投影コピーとの組合せで作図)



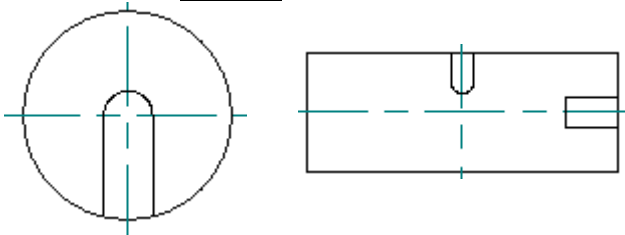
- 指定した角度で円/円弧に接する接線を作図する機能を新しく追加しました。



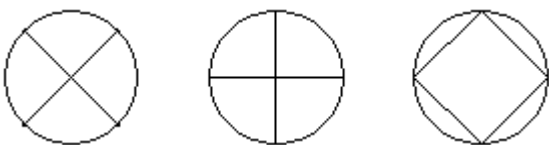
- 対角四角形でひし形を同時に作図できるようにしました。
- 中心四角形でひし形を同時に作図できるようにしました。



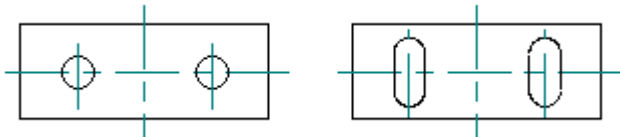
- 線/円/円弧に対して切込み図形を作図する機能を新しく追加しました。



- 選択した円に対して、対角線/十字線/ひし形を作図する機能を新しく追加しました。

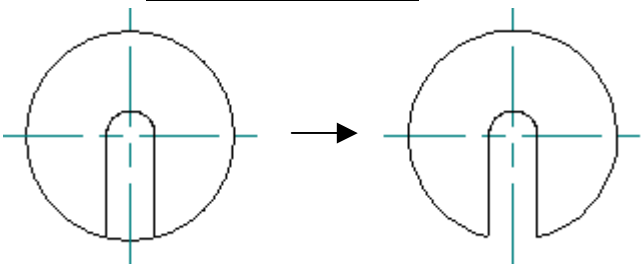


- 中心振分円、中心振分四角形、中心振分長円で、中心点から対称に円・四角形・長円を作図できるようにしました。

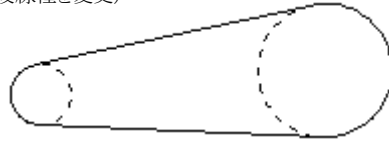


機械設計用図形調整 追加変更機能

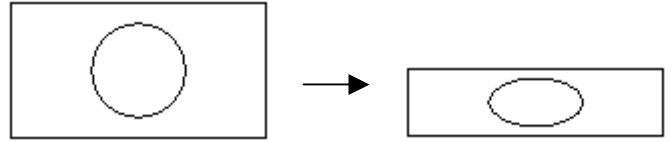
- 境界線調整で、円/円弧を選択するだけで調整できるようにしました。



- 境界線調整で図形の切り取り/分割を指定できるようにしました。(分割後線種を変更)

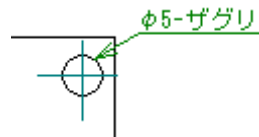


- 指定した縦横比で図形を変形する機能を新しく追加しました。(縦0.5 横1)

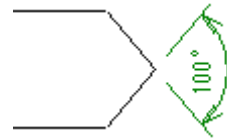


機械設計用寸法記入 追加変更機能

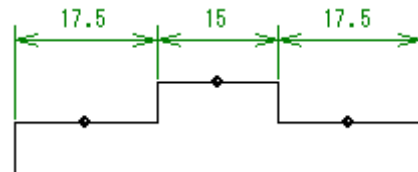
- 穴寸法の寸法線の引出角度を自由に指定できるようにしました。



- 角度寸法で、反対側の角度を計測し記入できるようにしました。

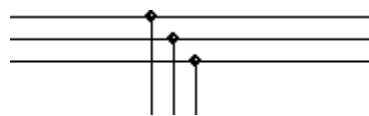


- 要素指定寸法で、直列寸法線を記入できるようにしました。



機械設計用系統図作図 追加変更機能

- 三本線を同時に作成する機能を新しく追加しました。
- 作図した線の線上点から接続線を同時に作成する機能を新しく追加しました。



機械設計用部品表作成 追加変更機能

- CSVファイルを元に、表の行・列の中や高さ、文字の高さや基準位置などを設定して表のフォームを定義する機能を新しく追加しました。
- CSVファイルと定義したフォームから、表の幅と高さ収めて文字と枠線を一括作図する機能を新しく追加しました。(表の大きさは固定で文字列の幅を自動調整します。)

機械設計用記号 追加変更機能

- 仕上げ記号で、円/円弧に対して記入できるようにしました。
- 表面粗さ記号で、円/円弧に対して記入できるようにしました。

