

表題欄一括設定コマンドご紹介

Excelを経由せずに1クリックで表題欄作成
外部パーツの表題欄を一括作成

紹介動画は
こちら



こんな課題ありませんか？

■表題欄を作成するのに手間がかかる

- ・切り出した外部パーツを開いて表題欄を作成するのが手間
- ・表題欄作成で起動するExcelを閉じるのが手間

■部品図の数量欄に組図での数量を書き込みたい

- ・組図での数量が部品図上では確認できない。

■流用図面の表題欄を変更する作業に手間がかかる

- ・既存図面を流用する場合、図番や個数のみ変更する作業が手間

ポイント

■Excelを経由せずに1クリックで表題欄を作成

■外部パーツに対して表題欄を一括作成

■外部パーツ一覧から表題欄入力情報の一括編集が可能

■組図での数量を部品図の数量欄に自動で書き込み

■表題欄に書き込みたいが、属性情報として付加したくない項目

(装置名, 作成日, 機番など) を設定可能 — 共通情報

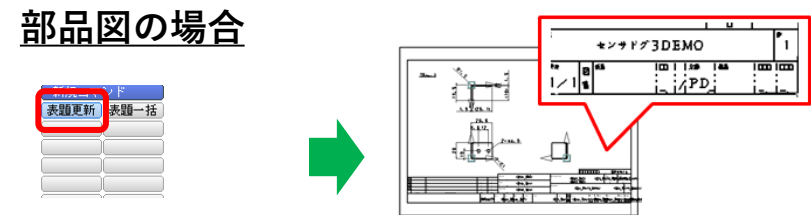


shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

動作イメージ

部品図の場合



① コマンド選択—GO

② 2D図面に表題欄作成

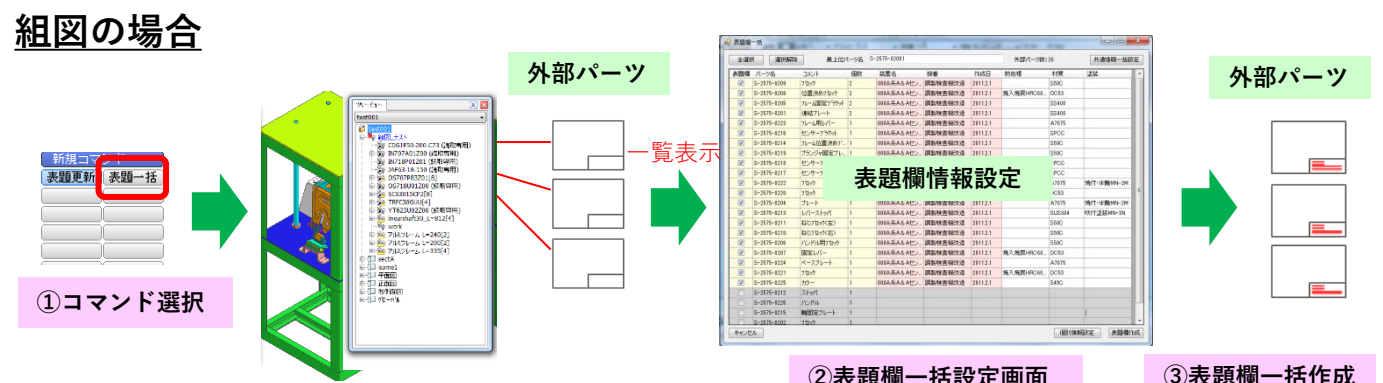
◆表題欄作成機能

- 外部パーツの表題欄を一括作成。
- 数量欄には組図上での数量が書き込まれる

◆個別情報設定機能

- 外部パーツの属性情報を一括で設定

組図の場合



① コマンド選択

② 表題欄一括設定画面

③ 表題欄一括作成

導入効果

■A社事例

- 外部パーツ50点の表題欄作成

[導入前]

外部パーツ1点当たりの表題欄作成作業時間 1分

$$50 \times 1分 = 50分 = 0.8H$$

[導入後]

表題欄一括設定コマンドを使用した作業時間

$$5分 = 0.08H$$

[間接的效果など]

- 外部パーツの表題欄を作成するために複数ウィンドウを開く必要がなくなった。
- 属性情報の確認のために「パーツ付加情報」のExcelを起動する必要がなくなった。

工数を約1/10に削減

動作条件

■iCAD SX V7L4以降

※別途、iCAD SXソフトウェア開発キット SDKランタイムライセンス実行権
¥30,000/ライセンス(税別)が必要です。

お問い合わせ先

FUJITSU

富士通株式会社
設計業務効率化ツール for iCADサポート窓口
メール：contact-sekkei-tool@cs.jp.fujitsu.com