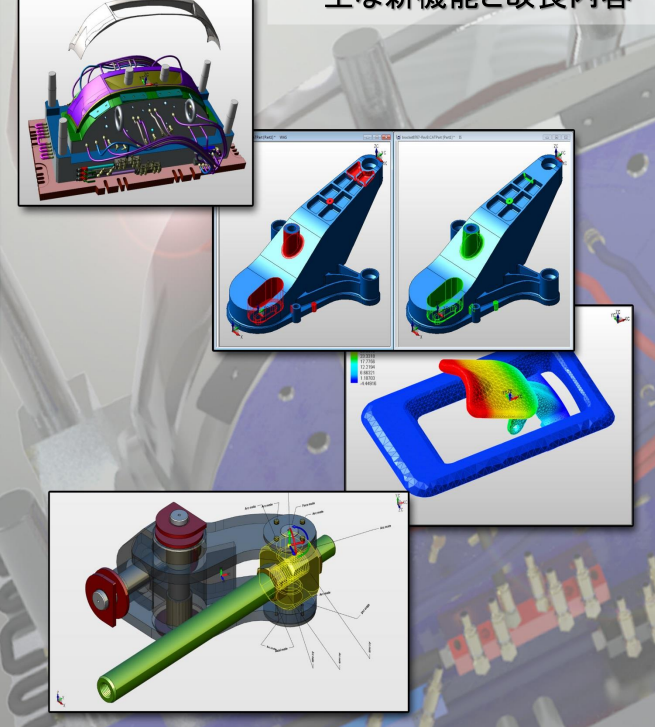
What's New

KeyCreator Ver.14.0 主な新機能と改良内容





What's New

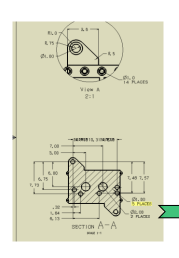
インストールフォルダ

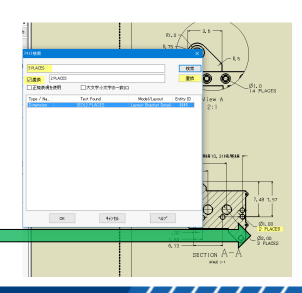
- 初期設定インストールフォルダ
 - C:¥KeyCreator14.0 32 bit バージョン
 - C:¥KeyCreator64.14.0 64 bit バージョン



寸法:テキスト検索:置換

テキスト検索に置換機能を追加しました

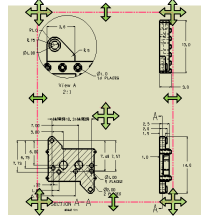






レイアウト: 投影図位置調整: 任意

- - 同時に、複数のビューの間隔が 調整できるようになりました
 - 表示されるボックスの9カ所の位置でドラッグし、 配置先を指示します



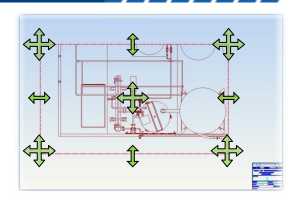


What's New

NEW

レイアウト:投影図表示調整:サイズ変更:ダイナミック///////

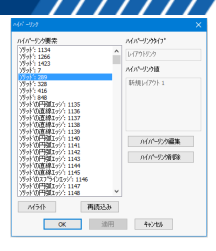
- 操作性は前述の任意の機能と同様です
 - 表示されるボックスの9カ所の位置で ドラッグし、サイズを指示します





ツール:ハイパーリンク: ハイパーリンク編集

- ハイパーリンク編集ダイアログに、.ckdファイル内 にある全てのハイパーリンクが表示されます
 - リスト内の項目を選択するとハイパーリンク編集が 可能になります



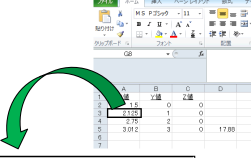


Excelデータを使用した形状修正

Excelファイルのデータを抽出して形状修正用の数値として使用することができるようになりました。

数値入力ボックスで使用できます

- XLS(文字列1; 文字列2; 文字列3)
- XLSRC(文字列1; 文字列2; 整数1; 整数2)





What's New

ツール:オプション設定のデフォルト変更

- 【スタートアップタブ】
 - 終了時に現在のワークスペースを保存オプションをオフ
- 【要素タブ】
 - スプラインの曲線列1本化で元の曲線を削除オプションをプロンプト
- 【その他タブ】
 - アセンブリで読み込んだ際に古いバージョンのファイルを編集済みとしてマーク するをオフ

寸法:自動寸法のデフォルト設定を変更

自動寸法が見やすい位置に配置されるように、デフォルトを変更

データ変換の対応バージョン表の脚注について //////

次ページの「データ変換の対応バージョン表」において表記している脚注 の詳細は以下の通りです

*1:ACISの注意:R26は、2016 1.0 として知られています

*2: CATIA V5の注意: V5 R26は、V5-6 R2016 または R2016x として知られています

*3:Solidwoeksの注意: 2015、2016は、KC64bitのみサポート

*4:PMIの注意:PMIのサポートは現在visual PMIのみに限定されています
Dim Xpert モジュールで作成されたPMIは現在、バージョン2014以降でサポートされています
PMIのサポートはSolidWorks eDrawingsでのPMIサポートと同等です



What's New

データ変換の対応バージョン

ファイル形式	データ変換	サポートバージョン	アセンブリファイル
ACIS	読込み	1.5 - R26 * 1	NO
	書出し	1.5 - R26* ¹	NO
DWG/DXF	読込み	All versions up to 2015	NO
	書出し	R12 - R14, 2000/2002, 2004 - 2014	NO
IGES Geometry	読込み	Up to 5.3	NO
	書出し	5.3	NO
Parasolid	読込み	10.0 - 28.0	YES
	書出し	12.0 - 28.0	YES
STEP	読込み & 書出し	AP203, AP214	YES
CATIA V4	読込み(Geometry)	4.1.9 - 4.2.4	NO
	書出し(Geometry)	4.1.9 - 4.2.4	NO
	読込み(Drawing)	4.1.5 - 4.2.4	_
CATIA V5	読込み(Geometry)	V5 R8 - V5 R26*2	YES
	書出し(Geometry)	V5 R15 - V5 R26*2	YES
	読込み(Drawing)	V5 R7 - V5 R26*2	_
	PMI*4	V5 R4 - V5 R25	
Autodesk Inventor	読込み	Part Files: 6 - 11, 2008 - 2016	_
		Assembly Files: 11, 2008 - 2016	YES
Pro/E	読込み(Geometry)	16 - 2001, Wildfire 1 - 5, Creo 1.0 - 3.0	YES
	読込み(Drawing)	2000i - 2001, Wildfire 1 - 5, Creo 1.0 - 3.0	_
	PMI*4	Up to Wildfire 1 - 5, Creo 1.0 - 3.0	
Solidworks	読込み(Geometry)	98 – 2016 <mark>*³</mark>	YES
	読込み(Drawing)	99 – 2016 <mark>*³</mark>	_
	PMI*4	Up to 2015*3	
Unigraphics / NX	読込み(Geometry)	11 - 18, NX 1 - 10	YES
	読込み(Drawing)	10 - 18, NX 1 - 10	_
	PMI*4	Unigraphics V11 から NX10	
	JT	1.0 – 10.0	
	PMI*4 読込み(Geometry) 読込み(Drawing) PMI*4	Up to 2015*3 11 - 18, NX 1 - 10 10 - 18, NX 1 - 10 Unigraphics V11 から NX10	

脚注*1~*4は、前ページの詳細を参照してください

