



Inventor2014

Step3

目次

第1章 パーツ

1. iFeature	8
2. iPart	21
3. iMate	27
4. iAssembly	41

第2章 アセンブリ

1. 干渉解析	46
2. フレキシブル	51

第3章 リプレゼンテーション

1. ポジション リプレゼンテーション	58
2. デザイン ビュー リプレゼンテーション	69

第4章 トップダウン設計

0. 3次元CADを利用した設計手法	82
1. トップダウン設計(1)～基本～	83
2. トップダウン設計(2)～派生コンポーネントの活用～	91
3. トップダウン設計(3)～レイアウトスケッチと派生コンポーネント～	99
4. トップダウン設計(4)～スケルトンレイアウトとパラメータ～	114

第5章 その他機能

1. マルチボディ	126
2. フレームジェネレータ	144
3. シートメタル	157
4. Inventor Studio	170

Inventor2014 Step3

平成27年1月 発行
著 者:田中正史
印刷・製作:Mクラフト

＝お問い合わせ＝

神奈川県小田原市本町2-2-16
陽輪台小田原205
TEL 0465-43-8482
FAX 0465-43-8482
Eメール info@mcraft-net.com
ホームページ <http://www.mcraft-net.com>

- ・本書中の商品名は各社の商標または登録商標です。
- ・許可なしに本書の一部または全部を転載・複製することを禁止します。
- ・本書の一部または全部を用いて、教育を行う場合は書面にて上記宛事前にご連絡ください。