

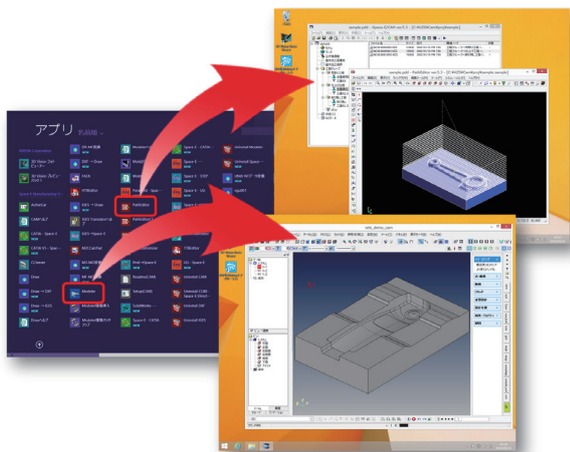
Space-E Version 5.3 リリースのお知らせ

営業本部 MS ビジネスユニット 営業部 企画課
木村 雅裕

本号では 2014 年 7 月 18 日にリリース予定の Space-E Ver.5.3 についてご紹介します。

Windows8 (8.1) に対応

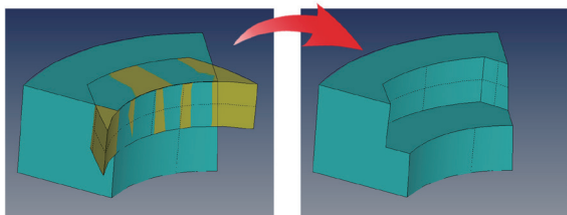
2012 年 8 月に Windows 8 がリリースされ、お待たせしておりましたが、Space-E は Ver.5.3 より、Windows 8 および Windows 8.1 に対応し、サポートを開始します。対象 OS は 64bit です。
これにより、Space-E も最新のハードウェアでご利用いただけるようになります。



アプリケーションの一覧からの起動

ブーリアン機能の強化、IGES 変換率の向上

Ver.5.3 では、ブーリアン機能（ファジーブーリアン）を強化しました。これにより、面同士が曖昧に接触している形状に対してブーリアン演算の成功率が向上します。



面同士が曖昧に接触している形状に対してブーリアン演算した結果

また、IGES ファイル変換においては変換率の向上を図りました。これにより、ファイルの取り込み時の面抜け

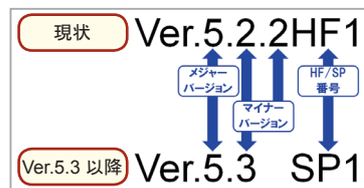
が減少し、ソリッド化の作業（面抜けチェックや面作成）にかかる手間が削減できます。

バージョン表記とその内容について

毎月 1 回リリースしている修正プログラムは、Ver.5.3 よりホットフィックス（HF）からサービスパック（SP）に変更します。

従来のホットフィックスは、不具合修正のパッチとしてリリースしていましたが、サービスパックになると、不具合修正に加えて既存機能の変更や新規機能の追加を含めたリリースになる場合があります。

Ver.5.3 以降のバージョン表記は、右のようになります。



サポート OS 変更のお知らせ(次期バージョン以降)

2014 年 4 月 9 日、Microsoft 社による Windows XP のサポートが終了しました。これに伴い、Space-E も Windows XP のサポートを Ver.5.3 までとさせていただきます。さらに 32bitOS のサポートも終了いたします。お客様にはお手数をおかけすることとなりますが、Ver.5.3 のサポート期間内にサポート対象 OS への移行をご検討いただきますようお願いいたします。

64bitOS 環境下で Space-E をご利用いただくと、大規模・大容量モデルに対して、快適なモデリングや CAM 計算が可能になるなどメリットがあります。詳しくは担当営業までお問い合わせください。

※ 正式なご案内は別途ご送付させていただきます。

おわりに

お客様のニーズに合う金型設計・製造に最適な 3D 環境を実現できるよう努めていきますので、今後とも Space-E をよろしくお願いたします。