

## 日本ユニシス・エクセリューションズ 3次元統合CAD/CAMシステム「CADmeister®」の 新バージョン V13.1 を提供開始

- お客様の声をスピーディに反映し、「ものづくり」に最適なソリューションを提供 -

日本ユニシス・エクセリューションズは、3次元統合CAD/CAMシステム「CADmeister（キャドマイスター）」の新バージョン V13.1 を2019年1月下旬から販売開始します。

「CADmeister」は2005年7月に販売を開始し、これまでに国産唯一の3次元統合CAD/CAMシステムとして金型メーカーを中心に累計で30,000シート以上採用されています。

昨年8月にリリースしたV13.0に対し今回リリースするV13.1では、お客様から改善要望を頂いた点について、主に機能強化を行いました。

「CADmeister V13.1」の各機能で強化、改善された主な内容は以下の通りです。

### 【基本機能】

- アセンブリ構造のツリー表示の状態、パラメトリック再生が必要なオブジェクトの存在を確認できるよう改善しました。
- 階層を持つグループ操作において所属する要素が無くなってしまってもグループが自動で削除されない設定やタイプ別表示の操作性改善を行いました。
- スケッチ操作、データ交換、STL 編集、パラメトリック機能についても各種改善を行っています。

### 【金型設計専用機能】

- ピアス自動配置機能を追加しました。（プレス金型向け）
- 18部品の追加・修正を行ったプレス標準部品 ph6（総部品数 1,323）をリリースします。（プレス金型向け）
- 入れ子設計専用機能を強化しました。（樹脂金型向け）

### 【CAM 機能】

- プレス型構造部加工向け CAM-STRUCTURE に、工具の首下長に応じた加工工程分割機能を追加しました。
- NC データの安全性向上を目的に、株式会社 CGtech が提供する高速シミュレーションソフト『VERICUT』、株式会社牧野フライス製作所が提供する衝突監視・防止機能『コリジョンセーフガード』との連携機能をV13.0よりリリースしています。

日本ユニシス・エクセリューションズは、今後も業界動向やユーザーの声を反映しながら「CADmeister」の機能強化を積極的に推進し、ユーザー企業の国際競争力の維持拡大、設計/生産業務のさらなる効率化に貢献していきます。

以上

※CADmeister は、日本ユニシス・エクセリューションズ株式会社の登録商標です。  
※その他、記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

※関連 URL :

3次元統合 CAD/CAM システム「CADmeister」

<https://www.excel.co.jp/cadmeister/index.shtml>

<お客さまお問い合わせ窓口>

E-mail : [cadmeister-box@excel.co.jp](mailto:cadmeister-box@excel.co.jp)

<報道関係お問い合わせ窓口>

[https://www.unisys.co.jp/newsrelease\\_contact/](https://www.unisys.co.jp/newsrelease_contact/)