

2018年7月26日

DIY・日曜大工らくらく設計ソフト



ー 手軽に立体図面をデザインできるソフトを 2018年7月31日に発売 ー

株式会社日本マイクロシステム(本社：鳥取県米子市高島 28-1、代表取締役：高島 主男)は、DIY、日曜大工向けに手軽に、簡単に立体図面をデザイン出来る新しい形の図面設計 (3D CAD) ソフト caDIY3D (キャディースリーディー) シリーズのデザインを一新し、新機能を追加した新しいバージョン (Ver.3) を開発しました。この度、そのバージョンの名称を caDIY3D-X (キャディースリーディー・クロス) とし、発売します。同時に caDIY3D+ (前バージョン) から caDIY3D-X へ低価格で移行できるアップグレード版を発売します。

価格と発売日

品名	希望小売価格 (税別)	発売日
caDIY3D-X 標準版	9,800 円	2018年7月31日
caDIY3D-X アップグレード版	2,500 円	2018年7月31日

※アップグレード版は caDIY3D+(Ver.2)ライセンスを取得済みのユーザー向けです。

※いずれも公式サイト (<http://cadiy3d.com/>) で販売予定です。

製品の概要

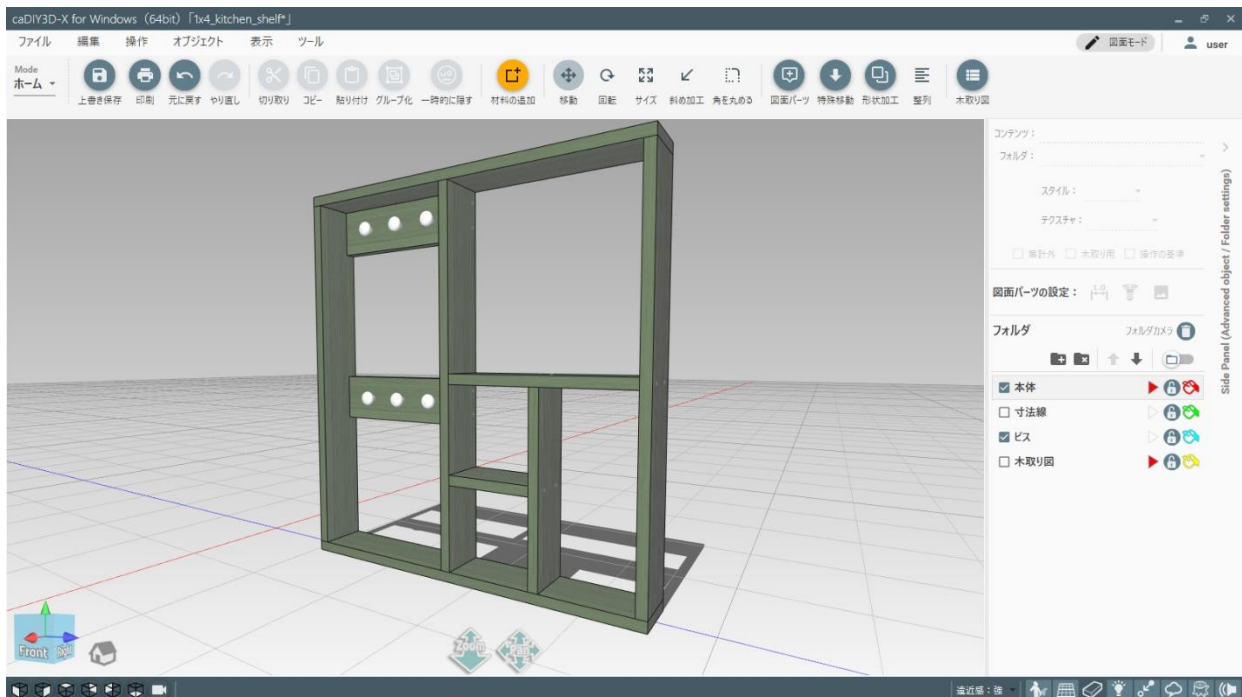
弊社は 2015 年 8 月 20 日に DIY、日曜大工を楽しむ皆様に、手書きの図面を卒業し、もっと手軽に立体図面を作成する環境を提供することを目的とした、caDIY3D (キャディースリーディー) をリリースしました。その翌年には機能を追加した上位版 caDIY3D+ (キャディースリーディー・プラス) をリリースしています。

caDIY3D シリーズでは一般的な CAD ソフトとは全く違うアプローチにより図面を作成します。一般的な CAD ソフトのように線や面で図面を作成するのではなく、最初から立体の形状を、移動、回転、サイズ変更しながら設計を進めていきます。ほとんどの操作はマウスのクリック、ドラッグだけで可能です。ホームセンターなどで入手可能な木材などの資材があらかじめ登録されており、すぐに設計を始められるようになっています。

この度、デザインを一新し、さらに機能を強化した上位版となる caDIY3D-X を開発しました。

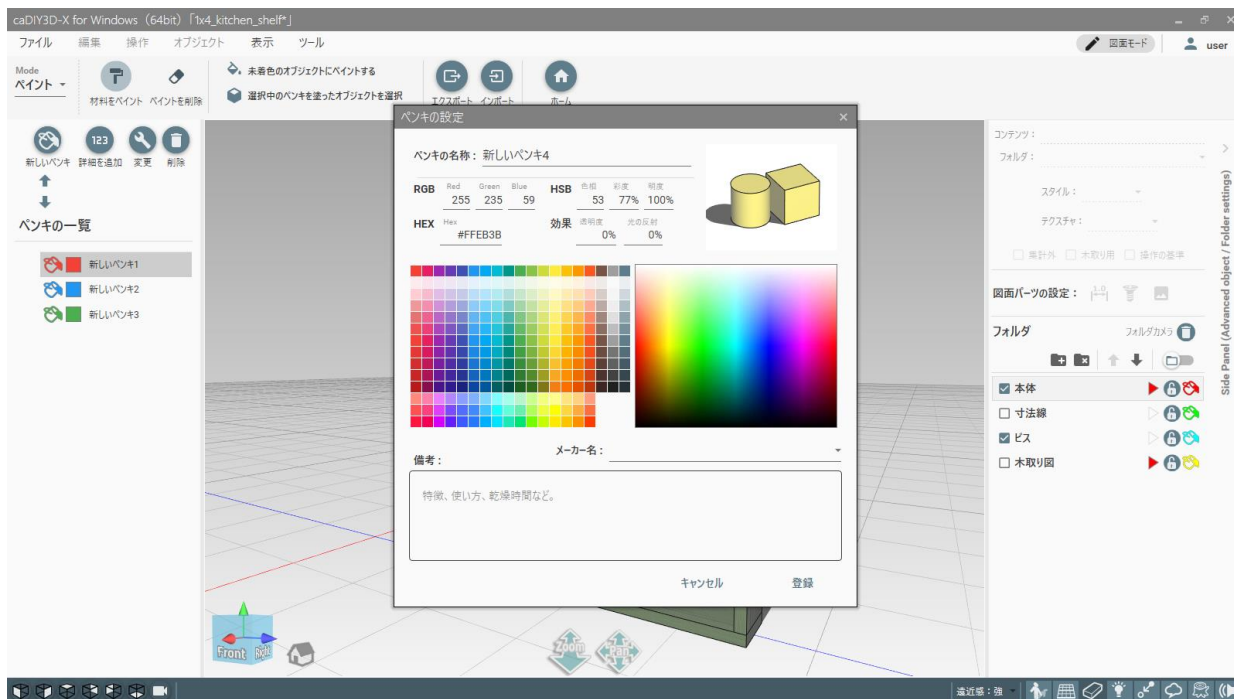
1. シンプルなインターフェース

caDIY3D-X では今までのリボン UI (オフィス製品などで利用されている UI) から一新。シンプルで大きなボタンを並べた UI になりました。ボタンやリスト表示なども細部までアニメーションを導入し、使う楽しさを追及しています。



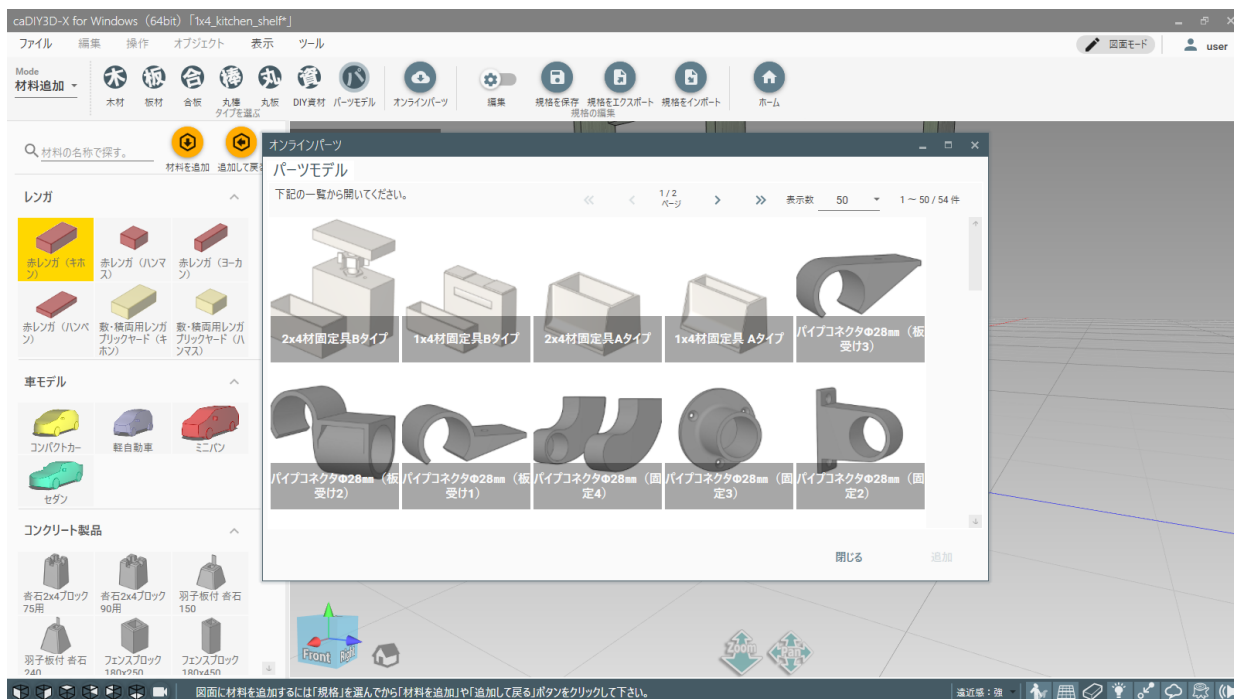
2. ペイント機能

塗装のシミュレーションが可能になりました。市販の塗料の容量、塗り面積、価格を登録しておけば、作品を仕上げるのに必要な塗料の量や価格を見積もることができます。



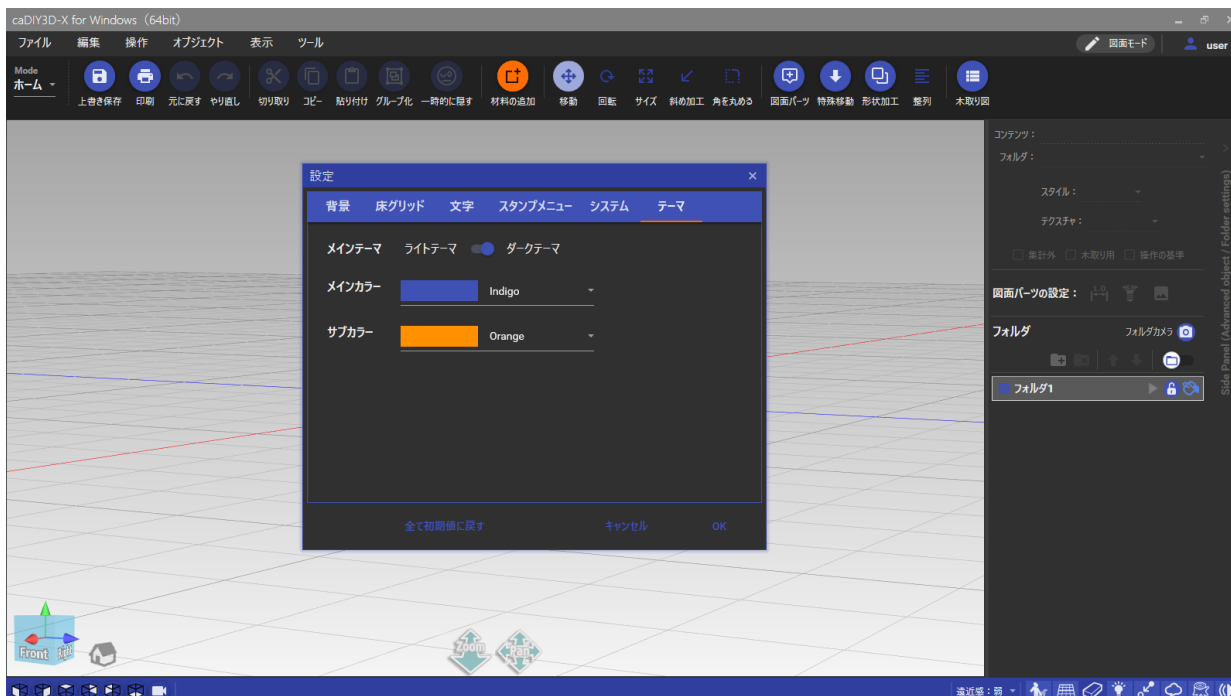
3. パーツモデルのダウンロード

公式サイトで公開されているパーツモデルを caDIY3D-X からすぐに利用できるようになりました。パーツモデルは順次追加予定です。



4. カスタマイズ機能

テーマカラーやスタンプメニューをカスタマイズできるようになりました。様々なパターンから自分好みに設定することができます。



動作環境

環境	推奨スペック
対応 OS	Windows7 以上（.Net Framework4.5 が動作すること） Windows8.1 以上推奨。
ディスプレイ	Full-WXGA（1366 x 768pixel）以上のモニタ。 Full-HD（1920x1080pixel）以上推奨。
インターフェース	スクロールホイール付きマウス、日本語キーボード。

※上記の動作環境・推奨環境を満たしている場合でも、全てのコンピューターにおける動作を保証するものではありません。

※コンピューターの総合的な性能により 3D 描画などのパフォーマンスに違いがあります。

この件に関するお問い合わせ先

所在地 : 〒689-3536 鳥取県米子市高島 28 番地 1
株式会社日本マイクロシステム 本社
TEL : 0859-27-1887 (代)
担当者 : 片岡

またはオフィシャルサイトのお問い合わせフォームよりお問い合わせください。

製品情報

オフィシャルサイト : <http://cadiy3d.com/>
Facebook : <https://www.facebook.com/cadiy3d/>
Twitter : https://twitter.com/caDIY3D_Staff

会社概要

商号 : 株式会社 日本マイクロシステム
代表者 : 代表取締役 高島主男
所在地 : 〒689-3536 鳥取県米子市高島 28 番地 1
設立 : 1983 年 4 月 27 日
事業内容 : 電子・電気機器および情報機器の設計・製造・販売 /
トレーサビリティシステム / ファームウェア開発 /
計測用検査システム / マイクロ水力発電/技術者派遣/
その他 IT 処理全般
資本金 : 1,100 万円
TEL : 0859-27-1887
URL : <http://www.jpms.co.jp/>