

お客様 各位

2021年7月吉日
株式会社シーセット
代表取締役 坂口好則

3DFovi V4 リリースのご案内

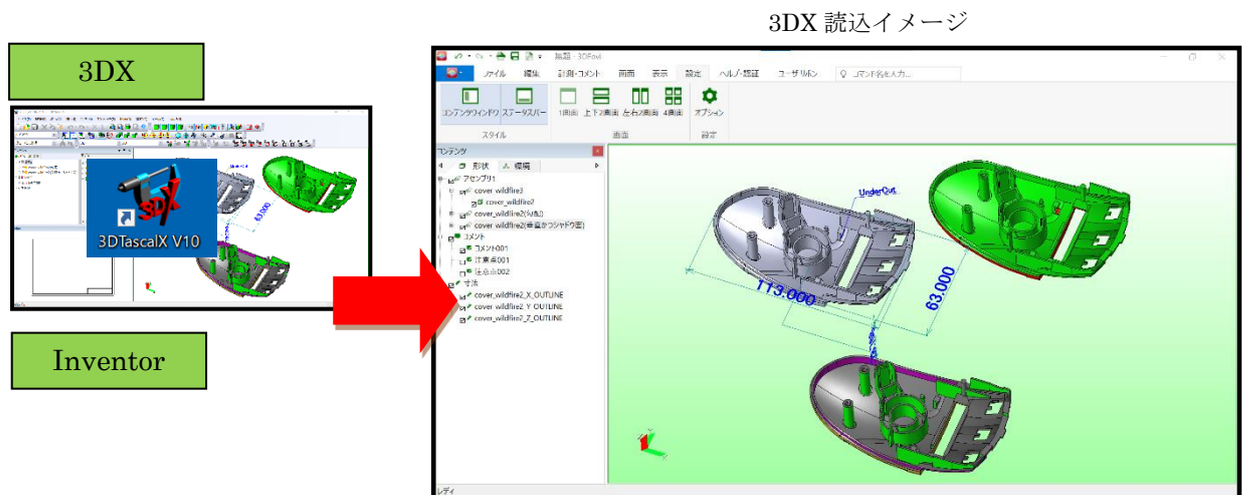
拝啓、

初夏の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

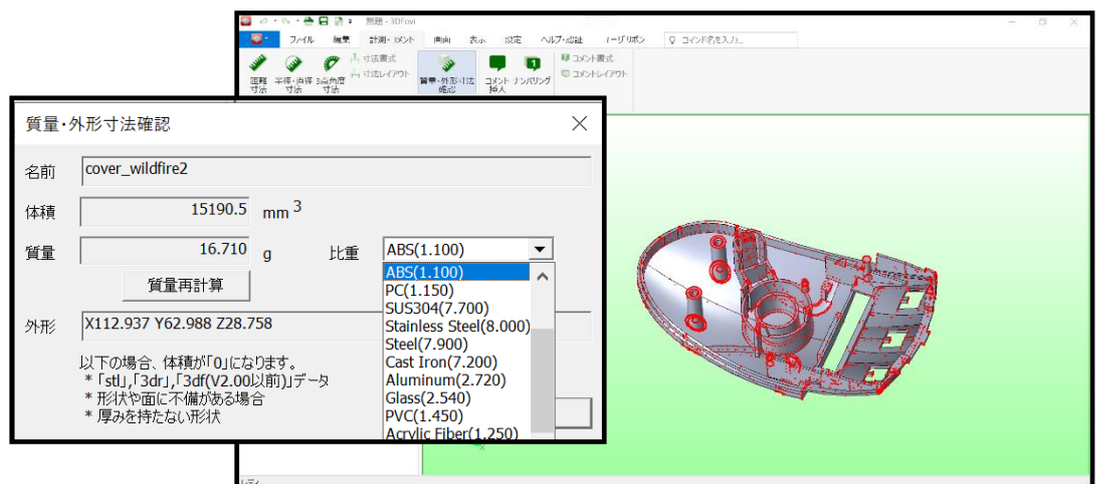
さて、早速ではございますが、弊社「3DFovi」の新バージョン **V4** を2021年7月27日にリリースさせていただきます。本バージョンでは、3DX データ(3DTascalX)の取り込みが出来るようになり、弊社製品間での連動性を高め、お客様に適材適所な3Dビューアを選択して頂けるようになりました。また、Inventor データの読み込や、材質テーブルを利用した質量計算、メニューのリボン化などに対応しました。尚、リリースを記念しキャンペーン価格での販売を行いますので、詳しくは下記をご確認下さい。

敬具

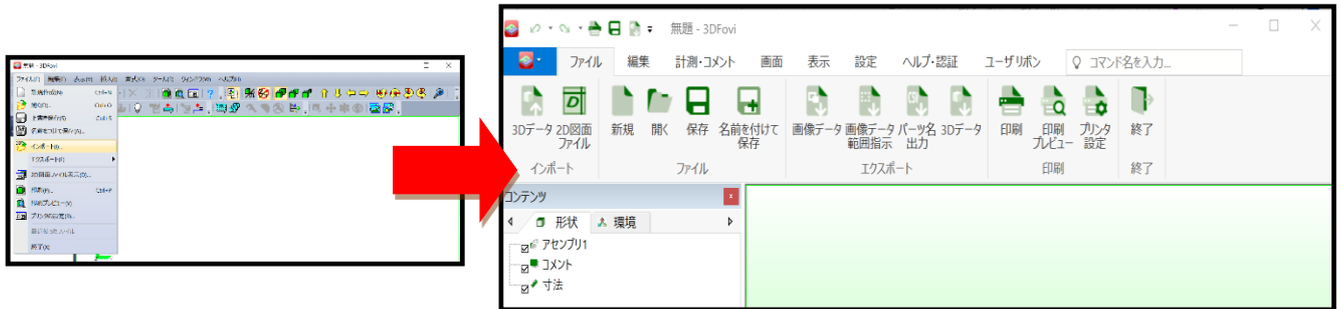
<追加インターフェース>



<材質テーブルと質量計算>



<メニューのリボン化>



<製品構成>

| 製品名 | 税込価格 |
|---|-------------------------|
| ① 3DFovi ライセンス | ¥41,800 |
| ② 3DFovi ライセンス リリースキャンペーン品 (2021/7/27~2021/12/31) | ¥16,500 60%OFF!! |
| ③ 3DFovi 365 日使用料 | ¥16,500 |
| ④ 3DFovi インストールメディア | ¥3,300 |

※「3DFovi ライセンス」は認証後 365 日稼働するライセンスです。更新は「3DFovi 365 日使用料」をご購入ください。
 ※別紙の通り V4 より 3DFovi ビューワは廃止されます。

<対応データ一覧>

【入力(インポート)】

| データ 形式 | 拡張子 | バージョン |
|---------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| IGES | *.igs *.iges | V5.3 |
| STEP | *.stp *.step | AP203,AP214 |
| STL | *.stl | - |
| 2D DXF,DWG | *.dxf *.dwg | IN :R12-2018 OUT:R12-2007 |
| CATIA V5 | *.CATPart *.CATProduct | R8- 6R2020 |
| NX | *.prt | V11- NX1872 |
| Creo Parametric | *.prt *.prt.* *.asm *.asm.* | 1.0, 6.0 (V16-WildFire5) |
| SOLIDWORKS | *.sldasm *.sldprt | 2001- 2020 |
| Inventor New | *.ipt *.iam | V11-V2020 |
| ACIS | *.sat | R4- R2020.1.0(R30) |
| Parasolid | *.x_t *.x_b*.xmt_txt *.xmt_bin | V9- V31.1 |
| 3DX New | *.3dx | V1-V10 |
| 3DR(Aiview/3DR) | *.3dr | V1-V3 |

【出力(エクスポート)】

| データ形式 | 拡張子 | バージョン |
|------------------|-------|-----------|
| STL(Text/Binary) | *.stl | - |
| VRML | *.wrl | V1.0 V2.0 |
| 3DF | *.3df | V4 |

3DFovi 機能一覧

■表示機能

シェーディング・ワイヤー・陰線・メッシュ・エッジ強調表示／正射影・パース表示／透過表示／断面表示／視点方向・任意視点表示／ライトウェイト表示／照明切替／画面分割表示／表示切替／アセンブリ階層表示

■計測・注記機能

距離計測(実測・X成分・Y成分・Z成分)／体積・質量・最大外形／角度計測／半径・直径計測／コメント／ナンバリング

■その他機能

部品移動(ダイレクト移動・平面・軸移動・回転移動)／部品・面の色設定／部品グループ作成／アセンブリの構成部品 CSV 出力／3D モデル画像コピー／2D図面ビューワ(D-view Plus)

動作環境

- CPU : Intel Core 2 Duo 2.40GHz 以上推奨
- メモリ : 最低4GB
- OS : Windows 8.1Pro(デスクトップモード) Winwods 10 Pro(デスクトップモード)
- グラフィクス : OpenGL アクセラレータ対応グラフィクス 推奨
- その他 : インターネット環境必須

製品に関する最新情報はこちら <https://www.3dtascal.com/>

<お問合せ先>

株式会社シーセット営業部 〒102-0082 東京都千代田区一番町 5-3 アトラスビル 4 階 TEL:03-6261-0389 Mail:x@3dtascal.com

※このニュースリリースに記載されている事柄は、将来予告なしに変更することがあります
※記載された商品名は各社の商標または、登録商標です