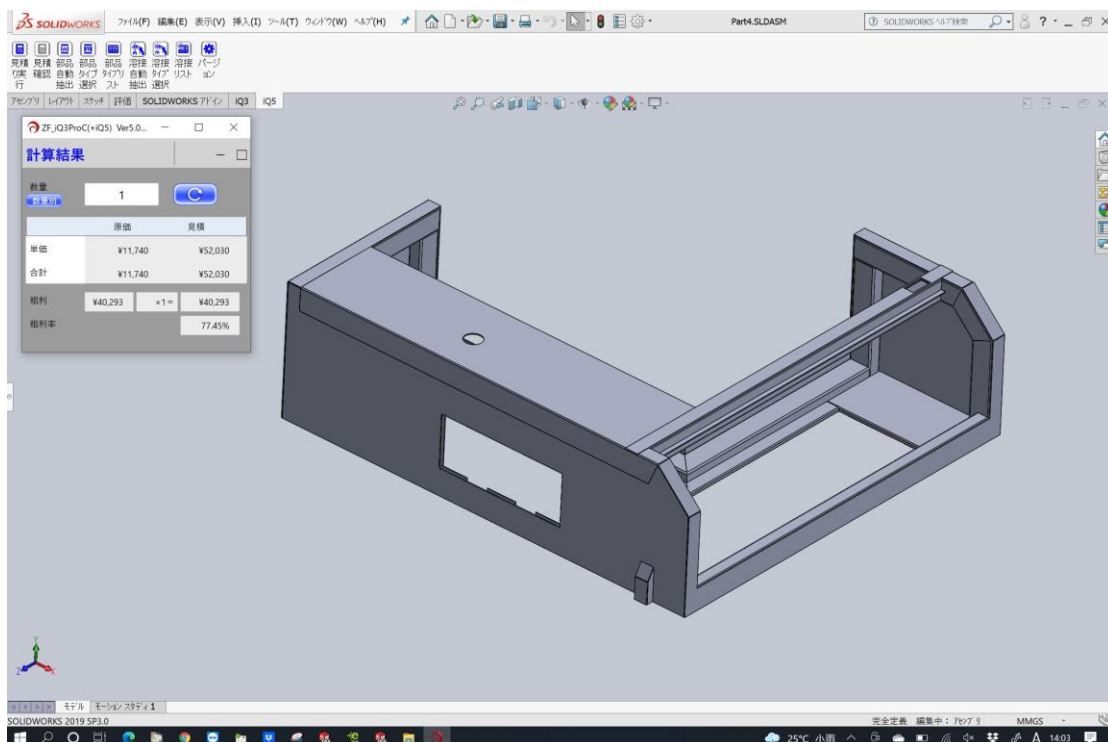


400 点の金属部品も最速 10 分で原価算出 3 次元見積ソフトのゼロフォー、WEB 版「iQ35-Web」販売開始 モノづくりメーカーの「3 次元データ化促進」をサポート

ゼロフォー株式会社（本社：神奈川県厚木市、代表取締役：石田 浩太郎 HP: <https://zero-four.jp/> 以下、当社）は金属製部品（精密板金、製缶）の 3 次元データ見積原価自動計算ソフト「iQ シリーズ」に WEB 上で操作可能な Web 版 3 次元見積ソフト「iQ35-Web」を 2022 年 1 月 6 日（木）に発売開始いたします。

製品に関してのお問い合わせ、ご購入は当社 HP: <https://www.zero-four.jp/contact/>にて承ります。

今回の「iQ35-Web」で、中小企業の企業の DX（デジタルトランスフォーメーション）化における 3 次元（以下、3D）化を進めるメーカーをサポートしてまいります。



◆「iQ35-Web」の特長

当社は 2007 年の創業以来、「日本のモノづくりを元気にする」事を目的に 2013 年より「iQ シリーズ」をはじめ、中小企業の DX 化促進をサポートするソフトを発売し、順調に業績を拡大してまいりました。アナログでの事務作業の多い金属製品加工の業界において、当社はものづくり現場のニーズを取り入れた開発にこだわり、精密板金加工業・製缶業者に特化した見積りソフトウェア「iQ シリーズ」を通じて、製品見積の精緻化を行い、導入企業の業務効率化をサポートしております。

今回販売する製品は「iQ35-SW（SolidWorks アドイン版、精密板金・製缶用原価見積ソフト）の Web 版になり、ソフト版同等の機能を有しております。

クラウド上に取り込んだ 3D 設計データを瞬時に解析し、単純な図面なら数秒、400 部品を超える図面で、熟練の職人がしっかり計算して 3 日かかる見積も、ソフト版同様にキーボード数回をたたきだけで最速 10 分あれば自動で正確な見積が完成します。そして、クラウドの特性を生かし、データはクラウドサーバー上で蓄積、管理され、ネット環境があれば事務所や出先でも使用可能※¹ となり、利便性も大幅に向上します。

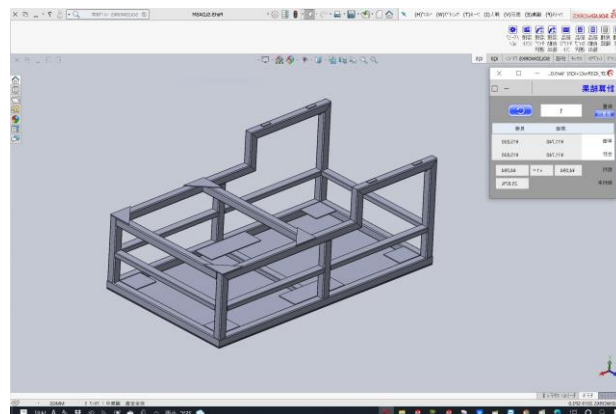
WEB 上でソフトを稼働できる「iQ35-Web」は自社の PC のスペックに依拠しない分、導入時のハードルが下がります。

本製品もソフト版と同様に材料費、人件費、工数、その他工場の経費や機械の償却費用、性能（加工能力）など、3,800～12,000 にも及ぶ必要な経費項目をアプリケーションに事前に入力します。

当社は R&D 実証工場の運営から基になるデータもあり、この基礎となる入力の対象企業の社員 1 人と当社社員 1 人の合計 2 人で 2 日あれば完了できます。その作業が完了したら、実際の見積金額はパソコンのキーボードで数回クリックすれば、完成を待つだけとなります。加工方法や形状違い、製造数量など様々な条件に対応可能で、メーカーの試作品、量産品といった様々な発注条件にも対応可能となります。

尚、本製品も 3D データの解析見積ソフトとして特化されており、非常にシンプルな機能で扱いやすく 10 分程度で扱えるようになります。

※1：1 ライセンスにつき 1 名のみのログインが可能です



◆会社概要

企業名 : ゼロフォー株式会社
代表者 : 代表取締役 石田 浩太郎
本社所在地 : 神奈川県厚木市中町 2-6-10 東武太朋ビル 3F
代表 TEL : 046-258-6327
設立 : 2007 年 9 月 27 日
資本金 : 23,000,000 円
売上高 : 4 億 1 千万円（2020 年度実績）
従業員数 : 25 名（2021 年 4 月時点）
事業内容 : 板金、製缶業界向け原価計算ソフトウェアの開発・販売
板金製品の R&D 実証工場（茨城県坂東市）
ホームページ : <https://www.zero-four.jp/>

<報道関係者 お問い合わせ先>

ゼロフォー広報事務局

担当：茅根（ちのね 090-4132-2424）、柴山（070-1389-0172） E-mail : pr@netamoto.co.jp
TEL : 03-5411-0066 FAX : 03-3401-7788