

## 部品調達のデジタル革命「mevii(メヴィー)」 板金部品の板厚バリエーション拡大 薄板シムプレート提供開始 ～プレゼントが当たる「mevii シェア No.1 感謝祭」Twitter キャンペーンも開催！～

株式会社ミスミグループ本社が提供する 3D データのみで機械加工品が調達できるオンデマンドサービス「mevii(メヴィー)」は、2020年1月10日より板金部品の板厚・材質領域を拡大します。

今回 0.05～1.0mm の薄型板金素材 2 種を追加することで、製造装置を組み立てる際の隙間・水平調整など、幅広い用途で使用される薄板シムプレートも調達可能となります。

またシェア No.1\*1 への感謝を込め、同日より Twitter キャンペーンを開催します。mevii 公式 Twitter へのフォローや mevii を利用した製作事例投稿によりそれぞれ抽選でプレゼントを贈呈します。

※1「オンデマンド製造サービスシェア No.1」株式会社テクノ・システム・リサーチ調べ



mevii で製作したシムプレート例

これまでの mevii における板金部品素材の最薄板厚は 0.8mm であったのに対し、今回は鉄材 SPCC と新たに加わるステンレス材 SUS304(H) の 2 種で 0.05mm～1.0mm の薄板領域を対象素材に追加します。曲げられるほど薄い素材も網羅したことで、製造装置を組み立てる際発生するミクロン単位での隙間・水平調整など、幅広い用途で使用される薄板シムプレートも mevii での調達が可能となります。

一般的に簡単な形状箇所にシムプレートを挟んで調整する場合には、近いサイズのシムプレートを購入し、現場でカットや穴あけなど必要な追加加工を行い使用します。しかし自社での追加加工は時間や手間がかかるとともに、ミクロン単位の精度で加工することは難しく、複雑な形状箇所に使用するには外部の加工業者に依頼する非効率な手間が発生していました。

今回の拡充により複雑な形状のシムプレートが必要な場合でも、3DCAD データをブラウザ上にアップロードするだけで、mevii で簡単に注文が可能。1 枚から標準 2 日出荷、送料無料にて手配出来ます。追加加工の時間や手間を無くすことで「時間価値」を提供するとともに厳密な調整が求められる装置や治具、気密性が求められる真空配管接合部への需要に確実短納期で対応します。

### ■「mevii シェア No.1 感謝祭」Twitter キャンペーン

あわせて同日 2020 年 1 月 10 日より「mevii シェア No.1 感謝祭」Twitter キャンペーンを開催します。mevii 公式 Twitter アカウントをフォロー&キャンペーン投稿をリツイートしていただいた方の中から 100 名様に mevii オリジナルスポーツタオル、mevii で購入された商品写真を「#mevii2020」をつけて Twitter 投稿(またはメールで応募)いただいた方の中から 3 名様に AirPods Pro をプレゼントします。mevii の活用事例を共有する場として新たなものづくりアイデアが生まれることを期待しています。

## 参考資料

### ■板金部品:追加素材の詳細

- ・材質/板厚 : SPCC:鉄系: 0.1mm/0.2mm/0.3mm/0.5mm  
: SUS304(H):ステンレス系: 0.05mm/0.1mm /0.2mm/0.3mm/0.5mm/0.8mm/1.0mm
- ・表面処理 : なし
- ・サイズ : 縦 5mm~300mm 横 5mm~850mm
- ・形状 : 平板 ※曲げなし
- ・納期 : 標準 2 日目出荷 (今回拡大した材質・材厚領域のみ)
- ・利用シーン : 装置組み立て時のモーターベースやピローの芯出し、ベアリングのすき間調整、気密性の求められる真空配管接合部のガスケットなど

### ■「meviy シェア No.1 感謝祭」Twitter キャンペーンの詳細

キャンペーン期間:2020年1月10日~3月31日

<キャンペーン手続き方法とプレゼント内容>

- ① meviy 公式 Twitter アカウント「@misumi\_meviy」をフォロー&キャンペーン投稿をリツイート  
— meviy オリジナルスポーツタオル(100名様)
  - ② meviy でご購入いただいた商品写真を「#meviy2020」で投稿、もしくはメールで応募  
— Air Pods Pro (3名様)
- ・ meviy 公式 Twitter (@misumi\_meviy) [https://twitter.com/misumi\\_meviy](https://twitter.com/misumi_meviy)
  - ・ キャンペーンサイト: <https://meviy.misumi-ec.com/ja-jp/blog/archives/campaign/tw2020>

## 【meviy とは】

meviy とは、2016 年よりサービスを開始した「3D データアップロードで、即時見積もりと加工、最短 1 日出荷」を実現する、ものづくりのための革新的な部品調達プラットフォームです。ほぼ全ての3D CAD ソフトのデータ形式に対応し、これまで金型部品、試作加工品 (Rapid Prototype)、板金部品・切削プレートの幅広いサービスを展開、ものづくりの様々なシーンをカバーしています。



部品調達のデジタル革命へ。



3DCAD データアップロードで、  
即時見積もりと加工、最短 1 日出荷。

最短5秒

AI自動  
見積もり

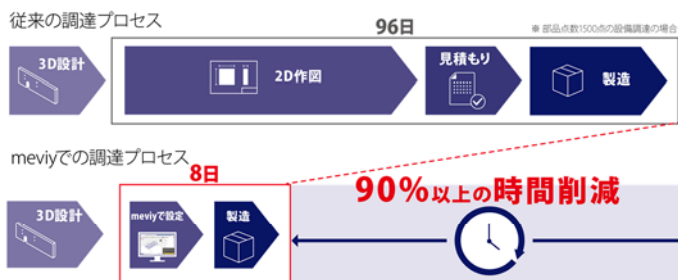
確実短納期

最短  
1日出荷

リピート率80%

シェア  
NO.1

## meviy が提供するものは、究極の「時間価値」



## meviy を支える、3つのテクノロジー

※特許取得済み



形状認識エンジン



価格計算アルゴリズム



デジタル  
マニュファクチャリングシステム

## ■meviy 公式ホームページ

- ・TOP・サービス紹介動画 : <https://meviy.misumi-ec.com/#p2>
- ・事例紹介動画 : <https://meviy.misumi-ec.com/ja-jp/blog/archives/category/example/>

## 【ミスミとは】

「ものづくりの、明日を支える。」

ものづくり現場で必要とされる機械部品や工具・消耗品などをグローバル 30 万社以上に販売。

製造機能を持つメーカーと他社ブランド品を販売する商社としての顔を併せ持つ。

ユニークな事業モデルとそれを支える事業基盤により「確実短納期」を実現し、製造業のお客さまの利便性向上に貢献しています。

### 【報道に関するお問い合わせ】

株式会社ミスミグループ本社 コーポレート・リレーション室 横手、新保

e-mail: [pr@misumi.co.jp](mailto:pr@misumi.co.jp) Tel: 03-5805-7173