

オンライン機械部品調達サービス「meviy」

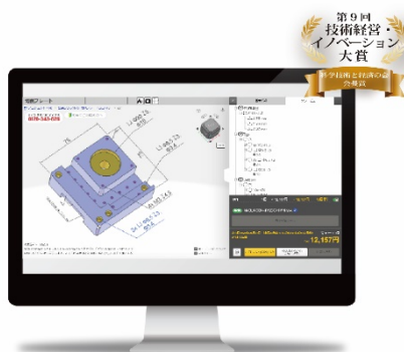
## 『第9回経営技術・イノベーション大賞 科学技術と経済の会会長賞』を受賞

～「これまでの常識を覆すような納期・製作のサービス、DXの好事例」として評価～

株式会社ミスミグループ本社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:大野龍隆)が提供する、オンライン機械部品調達サービス「meviy(メヴィー)」が、「第9回 経営技術・イノベーション大賞 科学技術と経済の会会長賞」を受賞したことをお知らせします。2月17日に表彰式が都内で開催され、表彰状とトロフィが授与されました。



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



### ■受賞サービスと評価ポイント

#### <受賞サービス:meviy>

「装置・設備用部品の設計データをアップロードするだけで、AIが価格と納期を即時回答、加工から出荷まで最短即日」を実現する、オンライン機械部品調達サービスです。“形状認識エンジンと価格計算アルゴリズムによる「AI自動見積もり」、製造プログラムを自動生成し生産システムに連携する「デジタルものづくり」という2つの革新的な技術を実装。これまで通常数週間かかっていた見積もりなどの部品調達プロセスを90%以上短縮し、「人」が創造的な仕事を行うための時間を創出します。

#### <評価ポイント>

- 3D CAD データから直接見積、発注、製造を完結させることで素早い部品調達を実現。従来の2次元図面を必要としていたサービス対比、大幅に時間を短縮。製造業における自動調達機能などを搭載したプラットフォームとなっている。DXの好事例
- 開発技術者の効率を大幅に上げることができるビジネスモデルをDXとAIを用いて実現し、これまでの常識を覆すような納期・製作のサービスを可能にした

meviyは今後もオンライン製造コマースとしての利便性を高め、お客さまの部品調達リードタイムの削減に貢献します。

【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

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

## 参考資料

### ■第9回 経営技術・イノベーション大賞

世の中を変革する優れたイノベーション事例を表彰。イノベーションの内容とその実践プロセスを広く紹介することで、次世代の経営者、技術者への参考に供し、さらなるイノベーションの推進に資し、もって日本経済の発展、社会の変革、グローバル競争力の向上、SDGs 等に貢献することを目的としている。

主 催 : 一般社団法人 科学技術と経済の会

後 援 : 総務省、文部科学省、経済産業省、日本経済新聞社、日刊工業新聞社

公式プレスリリース(meivy 記載は 10 ページ目):

[http://www.jates.or.jp/dcms\\_media/other/9th\\_Tech\\_and\\_Innov\\_Award.pdf](http://www.jates.or.jp/dcms_media/other/9th_Tech_and_Innov_Award.pdf)

### ■meivy とは

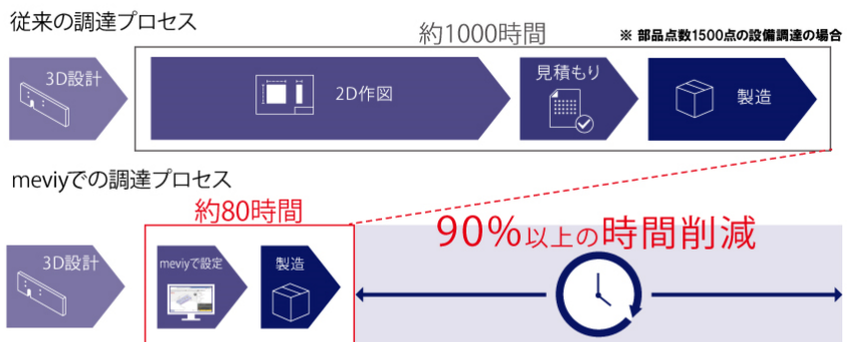
・TOP・サービス紹介動画 : <https://meivy.misumi-ec.com/ja-jp/#movie>

・お客さまの声 : [https://jp.meivy.misumi-ec.com/info/ja/archives/category/case/user\\_case/](https://jp.meivy.misumi-ec.com/info/ja/archives/category/case/user_case/)



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

## 圧倒的な「労働生産性改革」



オンライン機械部品調達サービス  
シェアNo.1

### meivy の革新技術



AI自動見積もり



デジタルものづくり

※特許取得済み

### ■ミスミとは

オートメーションの現場で必要とされる自動化装置・部品や工具・消耗品などをグローバル 31 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「确实短納期」を実現し、お客さまの利便性向上に貢献しています。