

報道関係各位

2025年7月14日

「人と素材と技術の力で感動体験を。」証券コード：6167

## 「MF-TOKYO 2025 第8回プレス・板金・フォーミング展」に出展 ～次世代自動車の動力となる駆動モーターに欠かせない モーターコア金型用超硬合金などを展示～

超硬合金製耐摩耗工具・金型製造で国内トップシェア、富士ダイス株式会社は、7月16日(水)～7月19日(土)に東京ビッグサイトにて開催される「MF-TOKYO 2025 第8回プレス・板金・フォーミング展」に出展いたします。

次世代自動車の動力となる駆動モーターに欠かせないモーターコア金型用超硬合金【フジロイ VG48】【フジロイ VG51】【フジロイ FS06】を中心に、製品・材料を展示します。

### ◆展示会概要◆

名称：MF-TOKYO 2025  
第8回プレス・板金・フォーミング展  
会期：2025年7月16日(水)～7月19日(土)  
会場：東京ビッグサイト 東4～8ホール  
入場料：1,000円  
※事前登録者および招待状持参者、中学生以下は無料。  
公式サイト：<https://www.mf-tokyo.jp/j/>  
当社小間番号：8-13



ブースデザイン（イメージ）

### ◆出展品紹介◆

## モーターコア金型用超硬合金

### 【フジロイ VG48】

耐摩耗性と靱性のバランスを高いレベルで実現し、打ち抜き時の高負荷にも耐えられるモーターコア金型に最適な超硬合金です。合金組織の最適化により、金型使用時の粒子脱落（摩耗）を低減いたします。

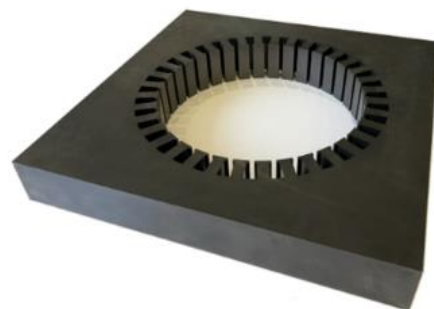
### 【フジロイ VG51】

耐摩耗性や靱性に加え、耐食性にも優れます。長時間の水切りワイヤー放電加工後も高品質な表面粗さを実現し、金型の加工コスト削減と長寿命化に貢献いたします。

## アモルファスモーターコア金型用超硬合金

### 【フジロイ FS06】

WC 粒度をナノサイズまで微細化し、非常に高い硬さと抗折力を両立した超硬合金です。



## ◆製品に関するお問い合わせ・資料ダウンロード◆

当社ホームページ (<https://www.fujidie.co.jp/news/170>) より、上記製品の資料をダウンロードいただけます。

当社は、創業 76 年、超硬合金製工具・金型メーカーです。素材開発力・精密加工技術に強みを持ち、国内のみならず海外 2 か国に生産拠点を展開し、国内トップシェアを誇っています。販売は直販体制を取り、お客様の個別のニーズに応じて、原料粉末の調製から焼結・機械加工・製品検査まで一貫生産体制で、幅広い業種のお客様とお取引させていただいています。詳細はこちら (<https://www.fujidie.co.jp/>) をご覧ください。

展示会では、当社の製品について詳しくご説明いたします。ブースにて、皆さまのご来場をお待ちしております。

【本件に関するお問い合わせ先】

富士ダイス株式会社

営業本部 営業推進部 営業企画課

TEL : 03-3759-7124

E-Mail : [sales.div@fujidie.co.jp](mailto:sales.div@fujidie.co.jp)

URL : <https://www.fujidie.co.jp/>