

2020年11月23日  
株式会社カネミツ  
代表取締役社長 金光俊明

## 「第7回 自動車部品&加工 EXPO」 出展に関するお知らせ

株式会社カネミツは、この度、来年1月に東京ビッグサイトで開催される「第7回自動車部品&加工 EXPO」に出展致します。今回の出展におきまして、「独創技術で未来を拓くーカネミツの鋼板立体造形技術」をご紹介しますので、下記の通りお知らせ致します。

### 記

#### 1. 基本情報

名称：第7回自動車部品&加工 EXPO（総称：第13回オートモーティブワールド）

会期：2021年1月20日（水）～22日（金）

会場：東京ビッグサイト 南3ホール

その他：会期中、展示会での商談に加え、オンラインによる商談も行っています。

詳細は、展示会公式HPよりご確認ください。

#### 2. 主な出展内容

##### ①回転成形法

製品を回転させながら転造ローラーによって成形する  
カネミツ独自の技術です。

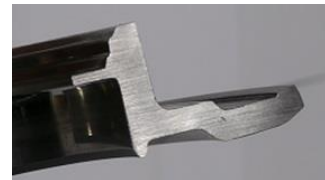
Only-Oneの加工技術で「良品廉価」なものづくり  
を実現しています。



##### ②プレス増肉工法

一枚の鋼板から、必要な部分を増肉させるプレス加工技術です。  
メタルフローを大切に、「強くて軽い」ものづくりに加え、  
増肉によって、ニアネットシェイプ\*によるものづくりを実現  
しています。

\*…切削・研磨等の後加工の必要が無い状態にすることを指します。



以上