



2024年11月7日

各 位

会 社 名 武蔵精密工業株式会社  
代表者名 代表取締役社長 大塚 浩 史  
(コード番号 7220 東・名)  
問合せ先 常務執行役員 前 田 大  
(TEL. 0532-25-8111)

## 新規受注等に関するお知らせ

当社グループでは、さらなる事業成長の実現に向け、幅広いお客様に対して積極的な拡販活動をグローバルで展開しています。今期は、中国市場において民族系メーカーをはじめとする顧客より足回り部品の拡大受注ならびに新規受注を獲得しました。また、今後の高い成長が見込まれているインド市場においても2輪車向けのトランスミッションの新規受注を獲得し、順次量産を開始しています。

国内外における今期の主な新規受注案件についてお知らせいたします。

### <4輪車向けの主な新規受注>

#### 1. 【Rivian Automotive, Inc. からの足回り部品の受注】

MAP-CH（武蔵精密自動車部品（中山）有限公司）では、Rivian Automotive, Inc. より、新型EV（R2）に適用されるサスペンションボールジョイントを受注いたしました。当該部品は2026年の量産開始に向けて生産準備を行っております。本件は新興EVメーカーであるRivian Automotive, Inc. との初取引であり、今後も協力関係を構築し、さらなる事業拡大を目指してまいります。

#### 2. 【比亞迪（BYD）汽車工業有限公司からの足回り部品の拡大受注】

MAP-CH（武蔵精密自動車部品（中山）有限公司）では、比亞迪（BYD）汽車工業有限公司より、仰望ブランド向けの大型SUV PHV に適用されるサスペンションボールジョイントを拡大受注いたしました。当該部品は2024年11月より生産・納入を開始しております。

### 3. 【ZF Friedrichshafen AG からのデファレンシャルアッセンブリーの受注】

MAP-CA（ムサシオートパーツカナダ）では、ZF Friedrichshafen AG より、デファレンシャルアッセンブリーを受注いたしました。当該部品は 2024 年中の量産開始に向けて生産準備を行っております。

### 4. 【本田技研工業株式会社からのエンジン部品の受注】

武蔵精密工業株式会社では、本田技研工業株式会社より、フリード e:HEV に適用されるカムシャフトを受注いたしました。当該部品は 2025 年 1 月の量産開始に向けて生産準備を行っております。

### 5. 【本田技研工業株式会社からのトランスミッション部品の受注】

武蔵精密工業株式会社では、本田技研工業株式会社より、軽自動車 N-VAN に適用されるマニュアルトランスミッション部品を受注いたしました。当該部品は 2024 年 6 月より生産・納入を開始しております。

### 6. 【本田技研工業株式会社からの足回り部品の受注】

武蔵精密工業株式会社では、本田技研工業株式会社より、軽自動車に適用されるステアリングボールジョイントを受注いたしました。当該部品は 2023 年 9 月より生産・納入を開始しております。

## <2 輪車向けの主な新規受注>

### 7. 【Royal Enfield 社からのトランスミッション部品の受注】

MAP-ID（ムサシオートパーツインド）では、Royal Enfield 社のモーターサイクル 350cc クラスに適用されるトランスミッションギヤを受注いたしました。当該部品は 2024 年 3 月より生産・納入を開始しております。

### 8. 【カワサキモーターズ・エンタープライズ(タイランド)社からのエンジン部品の受注】

MAP-TH（ムサシオートパーツタイランド）では、カワサキモーターズ・エンタープライズ(タイランド)社のモーターサイクル 500cc クラスに適用されるカムシャフトを受注いたしました。当該部品は 2023 年 11 月より生産・納入を開始しております。

**9. 【タイホンダ・マニュファクチャリング社からのATミッション・エンジン部品の受注】**

MAP-TH（ムサシオートパーツタイランド）では、タイホンダ・マニュファクチャリング社のスクーター125ccクラスに適用されるATミッション・カムシャフトを受注いたしました。当該部品は2023年8月より生産・納入を開始しております。

以 上