

認証年度: 令和2(2020)年度

# 輸送用機械器具 JM ジョンソン・マッセイ・ジャパン合同会社



〒329-1412

栃木県さくら市喜連川5123-3

<http://www.jmj.co.jp>

JR宇都宮線 片岡駅よりタクシーで約15分 JR宇都宮線 氏家駅よりタクシーで約20分  
東北自動車道 矢板ICより約15分

お問い合わせ先

TEL:028-686-5781

FAX:028-686-5714

Email: [takashi.yamada@mattheyasia.com](mailto:takashi.yamada@mattheyasia.com)



## ここがセールスポイント 地球環境の改善に貢献する製品を提供しています

当社は創業200年を迎えた英国ジョンソン・マッセイグループの一員として、自動車排ガス浄化触媒(ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン用)、化学プロセス触媒、燃料電池用MEAを主要製品とした事業を展開しています。

### 会社概要

代表者名 職務執行者 小森 充

資本金 3億百万円

年商 非公開

従業員数 280名

設立 2012年3月

取得規格 IATF16949、ISO14001、45001

### 主な拠点・主要取引先

拠点: 本社(さくら市)、東京事務所(東京都千代田区)

取引先: 国内自動車製造会社各社

### 事業内容

自動車排気ガス浄化触媒の開発・製造と販売

世界中で環境規制が強化されつつある中、各国の自動車排ガス規制の要求を満たす高機能の排ガス浄化用触媒を提供しています。

より少ない貴金属の使用で厳しい触媒の環境基準を達成し、希少資源の有効利用に取り組んでいます。



排ガス浄化触媒

### 自動車排ガス浄化用触媒:

ガソリンエンジン用三元触媒、ディーゼルエンジン用酸化触媒、微粒子フィルター、選択還元触媒など



職務執行者  
小森 充

### 社長からのメッセージ

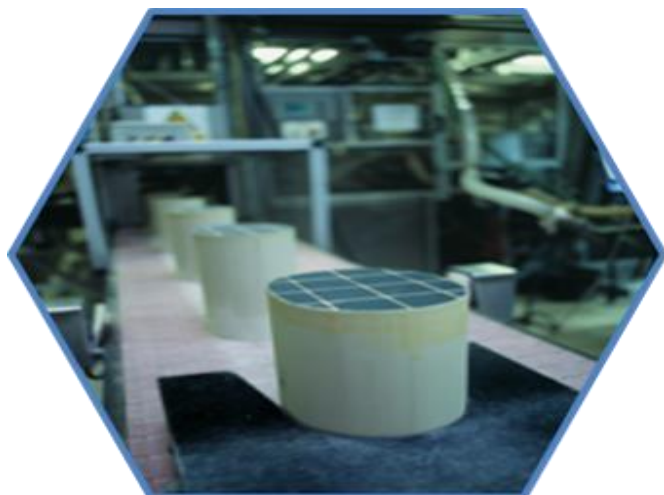
事業を通し地球環境と社会への貢献を目指して活動します。

## その他にもこんなものを作っています! ディーゼル乗用車用微粒子フィルター

当社では、自動車排ガス浄化用触媒を、主に日本の自動車メーカー様向けに開発・製造しています。

自動車の電動化が進みつつありますが、エンジンはハイブリッド車のみならず、トラックや建機、農機でも重要な動力源です。

未来の空気を、今以上に低コストでよりクリーンにするべく、研究開発に取り組んでおります。



### ディーゼル乗用車用微粒子フィルターの製造工程

黒煙の排出を抑え、同時に有害な炭化水素、一酸化炭素を浄化します。