



「第9回カーエレクトロニクス技術展」出展のお知らせ  
～車載部品の輸送・長期保管用包装材「RPシステム」を展示～

 三菱ガス化学株式会社

2017年1月11日

三菱ガス化学株式会社（本社：東京都千代田区、社長：倉井 敏磨、以下「当社」）は、1月18～20日に開催される展示会「第9回カーエレクトロニクス技術展」にて、車載部品の輸送や長期保管に利用されるRPシステムを紹介いたします。

RPシステムは、酸素・水分吸収機能を持ったRP剤により、車載部品の酸化、吸湿、はんだ性劣化などを防ぐ戦略的包装技術です。お客様が使用するまで製造直後の品質を維持することができ、トータルコストダウンを可能とします。

また、RP剤の封入が困難である包装形態にも適用可能な、水分吸収機能付きフィルム、容器、樹脂など、新たな製品もご紹介いたします。

ご来場の際には、是非当社ブースにお立ち寄りください。

■主な展示製品

- ・ RP システム

<http://www.mgc.co.jp/seihin/a/rpsystem/index.html>



- ・ 水分吸収機能付きフィルム、容器、樹脂

■展示会詳細

第9回カーエレクトロニクス技術展

会期：2017年1月18日（水）～20日（金）10:00～18:00 ※20日（金）のみ17:00終了

場所：東京ビッグサイト

ブース番号：東4ホール E35-002

WEBサイト：<http://www.car-ele.jp/>

<本件に関するお問い合わせ先>

特殊機能材カンパニー 脱酸素剤事業部 営業グループ TEL：03-3283-4867