SEKISUI PLASTICS CO.,LTD. **转水化成品**

報道関係の皆さまへ

2018年9月27日

積水化成品工業株式会社

CSR·広報部

〒163-0727 東京都新宿区西新宿2丁目7番1号 (小田急第一生命ビル) TEL:03-3347-9711 E-mail: m01271@sekisuiplastics.co.jp

ホンダアクセスの「S660 Neo Classic KIT」に 当社のFRP成形品が採用

積水化成品工業株式会社 (本社:大阪市北区西天満2-4-4 社長:柏原正人)のFRP*¹成形品が、株式会社ホンダアクセスが手掛ける「S660 Neo Classic KIT」の外装部品に採用されました。

※1 FRP: 繊維強化プラスチック (Fiber Reinforced Plastics)

1. 採用部品

当社のFRP成形品が、株式会社ホンダアクセスが開発し、 9月21日に発売が開始された [S660 Neo Classic KIT] の 外装部品 (14部品) に採用されました。

「S660 Neo Classic KIT」は、外装部品や灯体などで構成されています。

2シーター・オープンスポーツモデルの[S660]をベースに、 このキットを用いて外装部品や灯体などを組み替え架装する ことで、クラシカルなスタイリングにカスタマイズできます。



[S660]



【外装部品展開図】

「S660 Neo Classic KIT」に 採用された当社のFRP成形品





[S660 Neo Classic]

2. 採用の経緯

「S660 Neo Classic KIT」の開発において、外装部品をほぼ全て新しく設計されるにあたり、当社は、部品設計の迅速化や効率化を図ることを目的に、外装部品を単独1社で受け持ちました。また、これまで培ってきた豊富なFRP成形技術や生産実績により、今回の採用に至ったものと考えています。

3. 今後の展開

これからも、自動車部材のカスタマイズ分野で多様化していくニーズにお応えするため、軽量で強度や耐久性に優れたFRPの特長を活かした提案を行っていきます。また、自動車を含む輸送機器事業において、部材の樹脂化やCFRP*2、GFRP*3の活用に向けた付加価値提案を加速していくと共に、発泡素材との組み合わせによる複合材料の開発により、ソリューションを提供していきます。

※2 CFRP: 炭素繊維強化プラスチック (Carbon Fiber Reinforced Plastics)

※3 GFRP: ガラス繊維強化プラスチック (Glass Fiber Reinforced Plastics)

以上