

2020年1月7日

「第10回 クルマの軽量化技術展」出展のご案内

株式会社タカギセイコーは、2020年1月15日（水）より東京ビッグサイトで開催されます「第10回 クルマの軽量化技術展」に出展いたします。ぜひとも当社の「**熱可塑性樹脂複合材成形による軽量化技術**」をご覧いただきたく、ご案内申し上げます。

スタッフ一同、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

第10回 クルマの軽量化技術展

会期：2020年1月15日[水]～17日[金]

会場：東京ビッグサイト

株式会社 タカギセイコー ブース

西3ホール 小間番号 W 20-30
へぜひお越し下さい

～ 出展製品・技術のご紹介 ～

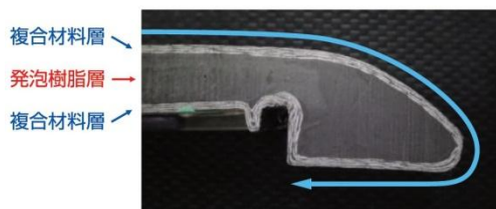
「熱可塑性樹脂複合材製品」

熱可塑性樹脂と連続した強化繊維を組合せた大型成形品（ガラス繊維と炭素繊維のそれぞれ）を展示し、複合材製品の高速度成形技術を紹介いたします。



「熱可塑性樹脂複合材と発泡成形による軽量・高剛性化技術」

炭素繊維（連続繊維）のシームレス化と発泡樹脂を組み合わせた1ショット成形により、軽量・高剛性の製品を得る技術を紹介いたします。



「熱可塑性樹脂複合材と金属部材によるマルチマテリアル複合体」

金属製品の軽量化提案サンプルとして、異種材料接合体を展示します。様々な業界・分野の軽量化をお助けします。



◇ [「第10回 クルマの軽量化技術展」公式サイトへのリンク](#)

以上