

提供日 2024/5/1
タイトル 【取材依頼】 枯れないバラを浜名湖花博2024で展示します！～X線CT・金属3Dプリンタを使った取組紹介～
担当 経済産業部 産業革新局 新産業集積課
連絡先 技術振興班
TEL 054-221-2985



**枯れないバラを浜名湖花博2024で展示します！
～X線CT・金属3Dプリンタを使った取組紹介～【取材依頼】**

令和5年度に開設したデジタルものづくりセンター（浜松工業技術支援センター内）では、金属3Dプリンタなど最新機器を設置し、県内企業のデジタルものづくりを支援しています。

今回、最新のデジタル技術を用いたものづくりの事例紹介として、金属3Dプリンタで造形したアルミ製のバラを浜名湖花博2024に出展します。

実物に触れていただくことも可能ですので、是非御来場ください。
取材を希望される方は、下記の問合せ先まで御連絡ください。

1 展示概要

日時	令和6年5月2日（木）～6月2日（日）
場所	浜名湖ガーデンパーク 体験学習館2階 （浜松市中央区村櫛町 5475-1）
内容	X線CTや金属3Dプリンタを活用し、従来の金属加工技術では製作することが不可能だった、 <u>薄くて複雑な形状の花弁を持つアルミ製のバラを製作</u>

2 問い合わせ先

工業技術研究所浜松工業技術支援センター 機械電子科
〒431-2103 浜松市北区新都田一丁目3番3号
TEL：053-428-4155／FAX：053-428-4160
E-mail:hk-kd@pref.shizuoka.lg.jp



アルミ製のバラ
（金属3Dプリンタ製作）