

NEWS RELEASE

2023年7月5日

サカセ化学工業株式会社

代表者名 代表取締役社長 酒井 哲夫

問合せ先 機能品事業部 坂本 睦英

TEL (0776) 56-1122 (代表)

SEMICON West 2023 にて、Tac & Carrier 技術の発信を行います

当社は、米国サンフランシスコにて開催される SEMICON West 2023 Pozzetta 社ブースにおいて弊社製品の展示並びに Tac & Carrier 技術に関する発信を行います(Moscone Center, 7/11~13)。

弊社製品は近年海外からも多くの注目を浴びており、海外展示会においても情報発信を行うことで サカセ を身近に感じていただき、日本のみならず海外でも弊社製品の導入が推進されることを期待するものです。

特に Tac & Carrier 製品群は粘着力を利用した電子部品等精密部品向けの保管搬送用ツールとなります。弊社独自の非シリコン素材をはじめ低アウトガス性の材料を使用することでその悪影響を非常に低減した製品も多く展開しております。半導体関連の企業が多く出展する本展示会において弊社が持つ技術を PR し、市場ニーズを取り込んだ今後の研究開発へとつなげることでこれからますますの成長が期待される半導体分野でのモノづくりに対する生産性の向上や業務効率化へと貢献していきます。

なお本事業は 公益財団法人ふくい産業支援センター 様の助成事業「次世代技術国際発信支援事業」の補助をいただきまして展開するものです。

以上

技術発信・展示製品一例

タックキャリア (Tac Carrier)、タックシート (Tac Sheet)



<製品概要>

利用目的：電子部品等精密部品向けの搬送

特長：(タックキャリア) 静電気対策のケースに低アウトガス性粘着シートを一体化。
部品脱落を防ぎ安全な搬送を実現。

：(タックシート) 粘着力と弾力性があり衝撃吸収性に優れ、治具工具を保持。