

いよいよ来週開催！千住金属工業「JISSO PROTEC 2025」で 次世代の実装技術を発信

会期：2025年6月4日(水)～6日(金) 会場：東京ビッグサイト

はんだ付け材料を主軸とした接合技術のトータルソリューションを提供し、次世代技術をグローバルに展開する、千住金属工業株式会社（本社：東京都足立区、代表取締役社長：鈴木良一）は、いよいよ来週、2025年6月4日（水）から6日（金）まで東京ビッグサイトで開催される「JISSO PROTEC 2025（第26回 実装プロセステクノロジー展）」に出展いたします。



「JISSO PROTEC」は、7つの構成展示会からなる「電子機器トータルソリューション展 2025」の一環として開催される、電子部品実装技術に特化した総合展示会です。最先端の基板実装技術が一堂に会し、電子機器産業の最新動向を直接ご体感いただける貴重な機会となっています。

当社は、同展示会においてマウンターメーカーに次ぐ規模で出展し、『Legacy から Future へー時代をつなぐ技術革新』をテーマに、製品・技術のご紹介に加えて、はんだ付け体験コーナーや研究員による PROTEC セミナーへの登壇などを通じて、最新の実装技術を多角的にご提案いたします。

■ 展示のみどころ

◎ Legacy | 技術の歩みを振り返る

鉛フリーはんだ黎明期の家電などの製品と、それらに使用された材料を展示いたします。当社の技術がどのように業界を支え、進化してきたのかをご紹介します。

◎ Future-1 | 未来を形づくる技術

次世代標準となるはんだ付け装置を中心に、推奨材料との最適な組み合わせをセット展示。さらに、最新の製品やその製造工程に使用されるはんだ付け材料もご紹介し、進化を続けるものづくりの最前線をご体感いただけます。

◎ Future-2 | 時代をリードし続ける挑戦

ゼロエミッションを目指すリサイクルシステムや PFAS フリー対応製品をはじめ、持続可能な社会に向けた当社の取り組みについても発信いたします。

◎ Future-3 | 環境と人にやさしいものづくり

PFAS フリーはんだや、産業分析センターにおける分析技術をご紹介します。また、はんだ付け体験コーナーでは PFAS フリーはんだを使用した実際のはんだ付け作業もお楽しみいただけます。

ぜひ当社のブースにお立ち寄りいただき、最先端の実装技術をご覧ください。

皆さまのご来場を心よりお待ちしております。



※画像はイメージ図です。デザインは変更となる場合があります。

■ 展示会概要

◎名 称：JISSO PROTEC 2025（第26回実装プロセステクノロジー展）

◎会 期：2025年6月4日（水）～6日（金）10:00～17:00

◎会 場：東京ビッグサイト（東京都江東区有明3-11-1）

◎展示棟：東4ホール

◎ブース番号：4G-08

▶公式サイト：<https://www.jpccashow.com/show2025/index.html>

▶来場登録：https://f-vr.jp/jpca/enq/mail_reg/jpca25/event_reg_form.cgi

■PROTEC セミナー

- ◎タイトル：ゼロエミッション達成に貢献する、はんだ付け材料
 - ◎登壇者：研究開発部 瀬戸研究所 上級研究員 橋本 裕
 - ◎日 時：2025年6月6日（金）15:15～16:00
 - ◎会 場：PROTEC セミナー会場
 - ◎定 員：50名（先着順）
 - ◎参加方法：メールにて「セミナー参加希望」と明記のうえ下記のアドレスまでお申込みください。
 - ・お申込みメールアドレス：kouhou@senju.com
 - ・お申込み〆切：2025年6月5日（木）0:00
- ※お申込み受付後、確認メールをお送りいたします。セミナー当日は直接会場へお越しください。
※会場での受付時に、ご本人様確認のため、お名刺を1枚頂戴いたします。

■会社概要

会社名：千住金属工業株式会社
本社所在地：〒120-8555 東京都足立区千住橋戸町 23 番地
代表取締役社長：鈴木 良一
設立：1938年4月15日
資本金：4億円
Web サイト：<https://www.senju.com>

本件に関するお問合せ先
千住金属工業株式会社 広報宣伝部
E-mail：web@senju.com