

## 「第18回エレクトロヒートシンポジウム」出展のご案内

電気興業株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：近藤忠登史）は、11月1日(水)～30日(木)にweb開催される「第18回エレクトロヒートシンポジウム～GX実現に向けてどうする、どうなる？産業電化～」に出展いたします。

このシンポジウムは、電気を利用した高度な加熱/冷却技術(エレクトロヒート技術)に関する最新技術動向と、エレクトロヒートに関する技術・製品を同時に情報収集できる国内唯一のイベントです。

### ■当社ブースの展示内容

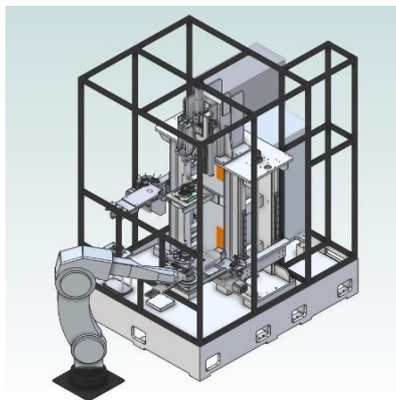
今回は「CVJコンセプト」「3Dプリンタ製加熱コイル」「波形監視装置」「K-kahen（径可変）加熱コイル」の4点をご紹介します。

見どころは、従来のCVJ焼入設備から面積比約40%削減した「CVJコンセプト」です。

また、3Dプリンタで製作した加熱コイルや、加工したワークの良否を監視する「波形監視装置」のご紹介も行います。

是非、当社の最新技術を当シンポジウムにてご覧ください。

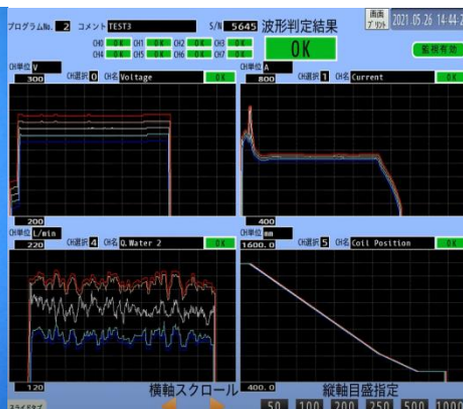
CVJコンセプト



3Dプリンタ製加熱コイル



波形監視装置



K-kahen（径可変）加熱コイル



電気興業 出展資料



## ■技術プレゼンテーション開催

当社の最新 3D プリント技術を駆使した「コイル製作技術」をプレゼンテーションにてご紹介致します。開催期間中は、繰り返し視聴可能です。

## ■ご来場の皆様へ

高周波誘導加熱は CO<sub>2</sub> の直接排出が極めて少ない、サステナブルな熱処理技術です。高周波誘導加熱のリーディングカンパニーとして、新技術に挑戦し続ける当社の技術をご覧ください。ご質問やご意見をいただきたく存じます。

電気興業は、今後も技術のさらなる発展に貢献していきます。皆様のご来場をお待ちしております。

詳しくは主催者ウェブサイトをご覧ください。

<https://jehc-sympo.com/>

---

【お問い合わせ先】 電気興業株式会社 総務部 IR・広報課

Tel	03-3216-1682
Mail	<a href="mailto:kouhou@denkikogyo.co.jp">kouhou@denkikogyo.co.jp</a>
Website	<a href="https://denkikogyo.co.jp/">https://denkikogyo.co.jp/</a>