

## 「第13回エレクトロヒートシンポジウム」出展のご報告

展示会名 : 第13回エレクトロヒートシンポジウム  
日時 : 2018年11月7日(水) 09:30~17:00  
場所 : 東京都大田区産業プラザ PiO 1F 大展示ホール  
展示物 : ① 「蒸発濃縮装置 ゼロエミッション」パネル  
② 「省エネルギー・省CO<sub>2</sub>放射空調システム」パネル・サンプル  
③ 「ヒートパイプ式熱回収ユニット (TRU)」パネル  
ブース番号 : B-1

2018年11月7日(水)、大田区産業プラザ PiO において開催された「第13回エレクトロヒートシンポジウム」に出展いたしました。本展示会は、一般社団法人 日本エレクトロヒートセンター主催で開催され、国内の様々なエレクトロヒートシステム技術が集結する唯一の展示会で、当社は3回目の出展となります。

当社ブースでは、ヒートポンプ式濃縮装置 (MVR 式)、放射空調システム、ヒートパイプ式熱回収ユニット (TRU) の3製品のパネルと放射パネルのサンプルの展示を行いました。

昨年同様、多くのお客様がヒートポンプ式濃縮装置 (MVR 式) の省エネルギー性に驚かれ、関心をお持ちになりました。また、放射空調システムでは、電力会社や空調関連の企業様から具体的なお話を聞くことができ、ヒートパイプ式熱回収ユニット (TRU) では、省エネルギー性に加えて、排気による給気のコンタミネーションを起こさずに熱交換が可能であるため、医薬・病院向けに最適との貴重なご意見を頂くことができました。

開催期間中、当社ブースにお越しくくださった皆様、誠にありがとうございました。今後も環境にやさしい省エネルギーな製品・技術の拡販につとめ、より多くのお客様のニーズにお応えできるよう努力して参ります。

以上

