

リアル展示会

ESPEC 2021

 JAPAN TESTING TECHNOLOGY SHOW 2021

第16回総合試験機器展 に出展いたします！

お客様の先端技術が実用化するために、
一步リードした環境試験を提供いたします。

エスペックブースでは、
長年培った温湿度制御技術を活かして誕生した
試験装置をラインアップ！

専任担当者がお客様の最適な試験運用を
ご提案いたしますので、ぜひご来場ください。

出展予定製品



全天候型試験ラボ

温度制御：-40℃~+80℃/10~95%rhの建屋タイプ。
温湿度・気流・雨・霧・雪・太陽光を組み合わせ、動的気象環境下での評価試験が可能。

小型環境試験器 シールド対応仕様

コンパクトサイズながら、シールド機能を有した恒温器。
通信評価時に試料から発生する不要な電波の漏洩を防ぎ、
端末やエッジデバイスのRF送受信特性評価に最適。



スポット冷却加熱装置

-40~+180℃に温度調節した空気を噴射、
試料を直接冷却・加熱し、試験を効率化する
チャンバーレスシステム。

ドアレス恒温恒湿槽

槽前面がフルオープンになっている為、槽内観察や
試料の出し入れがし易く、身体に温湿度ストレスを
受けることなく作業が行える恒温恒湿槽。

受託試験

グリーン電力100%の試験所運営により、
お客様の試験をCO₂ゼロで実施し、
カーボンニュートラル時代に最適な受託試験所。



会期

2021年10月6日(水)~8日(金)
10:00~17:00

場所

東京ビッグサイト 南展示棟3ホール

ブースNo.

T-18

来場事前登録のご案内▶

<https://www.expo-form.jp/united2110/entry.php?exh=2>



出展社プレゼンテーションを実施

テーマ

熱的材料評価の新提案
スポット冷却加熱装置と評価事例

近年の車載や電子材料は、使用環境の多様化から実環境下での性能や品質
評価の要求が高まっています。新製品スポット冷却加熱装置を用いた、
温度環境下での評価の効率化や可視化する評価事例をご紹介します。

開催日時 10月7日(木) 11:45~12:30

場所 総合試験機器展 展示会場内 「発表会場3」

エスペックブースでは、新型コロナウイルス感染拡大防止に努めながら展示会運営を行ってまいります。