

出展のご案内

第37回 エレクトロテスト ジャパン

エレクトロニクス製造・実装展

株式会社 **フクダ**〒176-0021
東京都練馬区貫井3丁目16番5号
TEL 03-3577-1111
<https://www.fukuda-jp.com>

拝啓

寒冷の候、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

さて、弊社は表記展示会に出展し、ポータブル水素リークディテクタ(HDA-0100)、エアリークテスタ(FLA-200)を含めた多数の製品をご紹介します。

弊社は感染症対策を徹底し、出展いたします。ご多忙中のところ大変恐縮ではございますが、この機会に是非、ご来場頂きたく、ご案内申し上げます。

敬具

会 期 : 2023年1月25日(水)~27日(金) 10:00~17:00
会 場 : 東京ビッグサイト 東展示棟 第2ホール ブース No.16-29

■出展製品



ポータブル水素リークディテクタ 【参考出展】

ハンディタイプ水素リークディテクタ。微少な漏れから高濃度の漏れまで幅広く網羅検知濃度範囲 0.5~5000 ppm ワイドレンジを高感度に測定
感度： $1 \times 10^{-6} \text{ Pa} \cdot \text{m}^3 / \text{s}$ 領域を検知 一般的ハンディタイプでは検知できなかった測定環境が劣悪な状況（水素のバックグラウンドが通常より高い状態）でも漏れを検知可能
軽量、小型で、充電池使用のコードレス。連続使用8時間可能
質量：約400g（バッテリー含む） プローブ長：200mm（オプション400mm）



エアリークテスタ 【参考出展】

多種多様な測定環境に対応した補正機能を有した、エアリークテスタです。安定した測定を行えます。様々な測定条件や試験体にフレキシブルに対応できます。
ネットワーク通信機能対応（オプション）
信頼性の向上となる予防保全機能を搭載
圧力レンジ：FLA-0200:-90kPa ~ 990kPa、FLA-0201:-90kPa ~ 5MPa
(1MPa以上は開発中。ご相談ください。)
電源電圧 / 消費電力：DC 24V・約80W
寸法：W162×D285×H256mm（従来品から奥行60mm減）
質量：FLA-0200:約7.1kg, FLA-0201:約6.7kg

■招待券について

招待券は紙から、e招待券に変わりました。

入場には、お一人様一枚必要です。人数分のプリントアウト、もしくはサイトの画面をご提示ください。

※ 招待券をお持ちでない場合、入場料5,000円/人がかかります。

ご不明点はお問い合わせください。

招待状の URL :

<https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-jp/visit/e-ticket-ex/et.html?co=ET1-0397>

QRコード(招待状のURL)