

エレクトロニクスメカトロロ
スに加え、生産技術に關連する領域
の最新技術製品が集結した「TECHNO
FRONTIER 2024」が、日本能率協会主催で7月24
日から3日間、東京・有明の東京ビ
ックサイト東展示棟で開催され、
開催に先立ち、電気系YouTuber
YouTuber（ユーチューバー）
のイチケンさんが、同展アンバサ
ドに就任。展示会では「イチケンラ
ウンジ」を設けた。

イチケンさんは電子工作の面白さ
を動画配信サイト「YouTube
（ユーチューブ）」で発信してい
る。約43万5000人がチャンネル
登録している。

電子工作に欠かせない
安定化電源やオシロスコー
プといった電気測定器
の情報も番組を通して伝
えている。

初日のイチケンラウン
ジは「安定化電源・電子
負荷」をテーマに、菊水
電子工業やクロマツパ
ン、エヌエフ回路設計
ロックス、テクシオ・テク
ノロジーなど合計6社を
対象にしたイチケンさん
との対談企画。

イチケンさん独自の視
点で各社製品の特徴、保
有している技術を引き出
し、業界トレンドや各社
の情報発信した。ラウン
ジは大勢の来場者で賑
わい、モツくりの欠かさない安
定化電源と電子負荷を身近に感じ
取る事ができた。

会期後にイチケンさんは「イチ
ケンラウンジを初開催し、予想よ
り多くの来場者が足を運んでくれ
た」と感謝する。

「安定化電源・電子負荷は、産
業用のネットワーク電源などは
異なり、試験用電源といふニッチ
なジャンル」と話し「自動車をは
じめ機械や建機などの電動化の動
き、再生可能エネルギーの推進が
影響している」と分析する。

の魅力、技術
力と熱い思
い、サービス
・サポートの
満足度、顧客
との信頼など
を、参加した
企業から強く
感じることが
できたのでは
ないかと、大
きく「生産者
と顧客」と



▲エヌエフ回路設計プロダクトは電源事業の始まりの主要製品の一つ。右がイチケンさん。

TECHNO FRONTIER 2024 電動化・再生エネ—安定化電源 身近に