

## Press Release

Mouser Electronics 広報事務局  
03-6427-1627



2025年2月19日

# マウザー、TE Connectivity の LUMAWISE Endurance N Poke-In 調光レセプタクルの取り扱いを開始

半導体と電子部品の幅広い品揃え™と新製品投入 (New Product Introduction: NPI) のリーディング・ディストリビュータである [Mouser Electronics](#) (マウザー・エレクトロニクス 本社: 米国テキサス州マンスフィールド、以下マウザー) は、[TE Connectivity](#) (本社: スイス シャフハウゼン) の [LUMAWISE Endurance N Poke-In](#) 調光レセプタクルの取り扱いを開始しました。本製品は次世代設計を採用し、道路照明や街路・[エリア](#)照明、商業用屋外照明、フォトコントロール用途において、従来必要だったフライングリードや端子台を省略。これにより、街路灯の製造プロセスを効率化します。



マウザーで取り扱う TE Connectivity の [LUMAWISE Endurance N Poke-In](#) 調光レセプタクルは、ANSI 規格に準拠した次世代の街路灯用調光レセプタクルです。ANSI C136 規格に基づくネットワーク照明制御と照明器具の間で電氣的・機械的な接続を実現し、無駄のない配線設計により施工の効率化とコスト削減を可能にします。また、未使用の6番端子と7番端子をバイパスし、レセプタクルからドライバーへの配線を直接行うことで、中間配線が不要になります。

LUMAWISE Endurance N Poke-In 調光レセプタクルは、屋外の商業用および公共照明向けに設計されており、3つの電源用接点(C136. 10準拠)と、2つまたは4つの信号用接点(C136. 41準拠)を備えています。これにより、DALI や 0-10V 調光、その他の補助機能に対応します。

## Press Release

Mouser Electronics 広報事務局  
03-6427-1627



また、照明制御の向きを調整する必要がある場合、LUMAWISE Endurance N シリーズには、最大 355 度まで回転可能な 2 種類の回転式モデルが用意されています。

TE Connectivity の LUMAWISE Endurance N Poke-In 調光レセプタクルの詳細は、下記よりご覧いただけます。

<https://www.mouser.com/new/te-connectivity/te-lumawise-endurance-n-receptacles/>

マウザーは、グローバルな正規代理店として、最新の半導体と電子部品及び産業用オートメーション製品を幅広く取り揃えています。提携メーカーによる完全なトレーサビリティを実現した 100%認定済みの純正品のみを迅速にお届けします。より迅速な設計開発のお役に立てるよう、当社のウェブサイトでは、テクニカルリソースセンター、製品データシート、メーカーリファレンスデザイン、アプリケーションノート、技術設計情報、エンジニアリングツール、その他にも便利な情報を取りまとめた豊富なライブラリを提供しています。

最新のエキサイティングな製品、技術、アプリケーションに関する情報を、マウザーの無料 e ニュースレターを通じてエンジニアの皆さまにお届けしています。マウザーの電子メール・ニュースやリファレンスの購読は、お客さまや購読者の変化するプロジェクト・ニーズに合わせてカスタマイズできます。エンジニアに提供する情報にこのレベルのカスタマイズと調整を可能にしている発信者は、ほかにありません。新しい技術や製品トレンドなどについての情報をお受け取りいただけるよう、今すぐ

<https://sub.info.mouser.com/subscriber-jp> でご登録ください。

### マウザー・エレクトロニクスについて

マウザー・エレクトロニクスは、提携する大手メーカーの新製品のいち早い販売に注力する、半導体と電子部品の正規代理店です。世界中の電子設計技術者とバイヤーに向けて、当社のウェブサイト Mouser.com は、多言語・多通貨に対応し、1,200 を超える取り扱い電子部品ブランドから 680 万点以上の製品を掲載しています。世界 28 カ所のサポート拠点には、現地の言語、通貨、時間帯で対応できる熟練したカスタマーサービススタッフを配置しています。

また、米国テキサス州ダラスに、9 万平方メートル（東京ドームの約 2 倍）におよぶ最新鋭の物流センターを整備し、223 の国と地域の 65 万人以上のお客様に向けて製品を発送しています。詳しくは、<http://www.mouser.jp> をご覧ください。

### TE Connectivity

TE Connectivity は、安全性、持続可能性、生産性、そしてつながりを重視した未来を創造する、産業技術の世界的リーダー企業です。最も過酷な環境で実証された幅広いコネクティビティおよびセンサは、輸送、産業用アプリケーション、医療技術、エネルギー、データ通信、家庭などのあらゆる分野において発展をもたらしています。8,000 人以上のエンジ

## **Press Release**

Mouser Electronics 広報事務局  
03-6427-1627



ニアを含む 85,000 人以上の従業員を有し、約 140 カ国の顧客と共に事業を展開する TE Connectivity は「EVERY CONNECTION COUNTS」を掲げ、すべての「つながり」を大切にしています。

### **商標**

Mouser および Mouser Electronics は Mouser Electronics, Inc. の登録商標です。その他記載されているすべての製品名、ロゴおよび会社名は、それぞれの所有者の商標である場合があります。

詳細情報のお問い合わせ先：

本間 雅晴

マーケティング担当部長

(03) 6453-8260 内線 1598

秋谷 恵美子

イベントマネージャー

(03) 5730-6103

emiko.akiya@mouser.com

[marshall.homma@mouser.com](mailto:marshall.homma@mouser.com)

APAC メディアのお問い合わせ先：

Ceres Wang, Mouser Electronics

APAC マーケティング・コミュニケーション

ディレクター

+886 (2) 2799 2096 #4817

+886 (0) 953-091-539

[ceres.wang@mouser.com](mailto:ceres.wang@mouser.com)