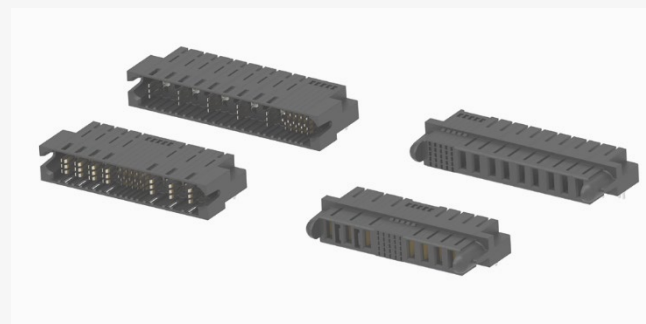


## 新製品紹介

# MULTI-BEAM Lite パワーコネクタ

- 基板からの高さ9.6mmの低背型PSUコネクタを採用し、エアフローを向上
- 柔軟な電源と信号のコンタクト数と配置により、より幅広いアプリケーションに対応できる設計の柔軟性を実現
- サステナビリティを考慮した環境配慮型の製造工程
- カスタマイズに対応できる豊富なソリューションにより、サプライチェーンの柔軟性と安定性を提供



TE Connectivity (TE) のMULTI-BEAM Liteパワーコネクタは、複数の電流に対応し、優れた電力密度を提供します。1U電源や配電システムに適した小型且つ薄型の構成で、MULTI-BEAM Liteパワーコネクタは、次世代の環境要件に対応しながら、設計の柔軟性を大幅に向上させます。TEは、多様なソリューションを提供することで、エンドユーザーの電力供給と冷却に関する要件に対応しながら、サプライチェーンの安定性と柔軟性を提供します。

### アプリケーション

- データセンター・ネットワーク
  - サーバーパワー
  - ラックマウントパワー
  - ストレージソリューション
  - ネットワーキング・スイッチ

### 詳細

- [製品ページ](#)
- [パンフレット](#)

### 主な特長

- 薄型化、小型化により、基板上的他の部品へのエアフローを改善し、貴重な基板面積を節約。
- ライトアングルヘッダ、ライトアングルリセプタクル、垂直リセプタクルタイプは、コプレーナーおよびバックプレーンアプリケーションに対応し、設計の柔軟性を向上。
- ハイパワータイプでは、1極あたり最大75A、ローパワータイプでは1極あたり最大45A、信号端子では優れた電力密度と電圧・信号要求を提供し、主要な電源仕様とさまざまなアプリケーションに対応。
- 拡張性のある柔軟な設計により、金型コストの削減を実現。