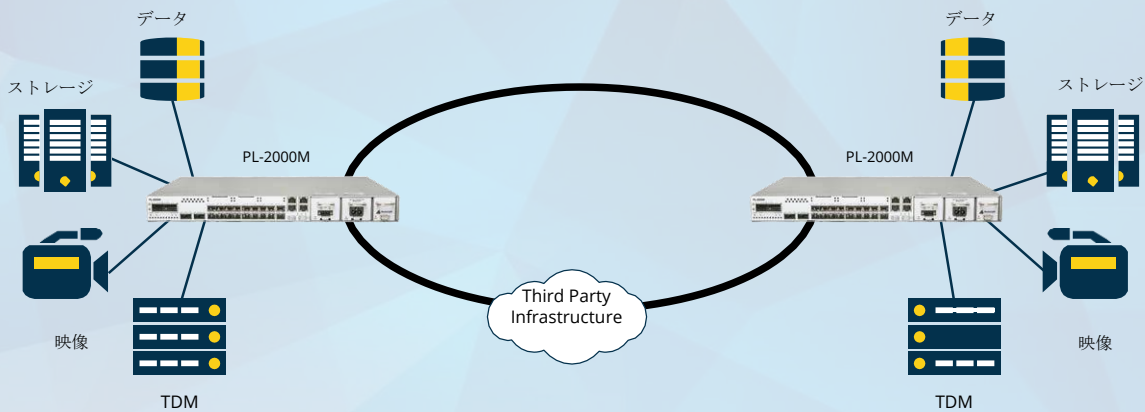


PacketLight Networks, Ltd.

DWDM及びOTNデバイスの開発・製造メーカー

☀ 当社のソリューション

- ◆ メトロ、ショートホール、ロングホールの光伝送ネットワーク
- ◆ 大容量、低遅延、の光ネットワークインフラ
- ◆ DWDM技術でファイバー利用率の最大化
- ◆ データ、ストレージ、ビデオ、音声プロトコルを合わせて伝送
- ◆ 既存のDWDM/OTNインフラをエイリアン波長で拡張
- ◆ Layer-1暗号によるセキュアトランスポート（認証取得済み）
- ◆ OTDRとOSAによる非侵入型の光ファイバ診断とモニタリング
- ◆ 標準規格に準拠したOTNマックスポンダおよびトランスポンダ
- ◆ 設定、管理、監視を容易にするNMS



🎯 製品を選択



PL-4000T

1.6T トランスポンダ/マックスポンダ



PL-4000M

400G マックスポンダ



PL-2000M

200G マックスポンダ



PL-2000

20G OTN マックスポンダ



PL-2000T

800G WDM



PL-1000TN

10G DWDM OTN トランスポンダ

⚙ 産業分野



DCI



放送



政府機関



金融



教育



通信事業者



プロバイダ



公共施設