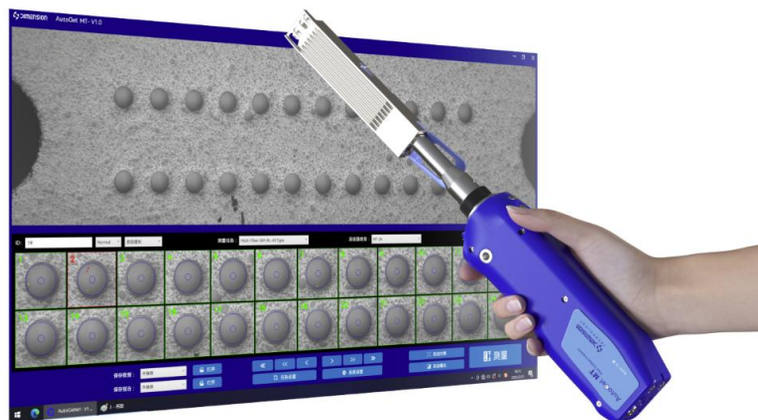


# 多心用端面検査器オートゲットMT

高密度光モジュール対応

一括・高速・自動検査で品質向上とコスト削減を実現



## 用途

- 光モジュール製造ラインにおける工程内
- データセンターや放送メディア現場での光コネクタ検査／保守点検
- MPO等、多心光パッチコードの大量検査・品質管理

## 特長

- 最大12心を3秒で一括検査
- オートフォーカス & 自動判定機能搭載
- 視野範囲 4.6mm × 1.6mm（高密度コネクタに対応）
- 380gの軽量ボディで片手操作が可能
- 各種光コネクタの幅広い用途に対応しています。近年の800Gおよび1.6T光モジュール、次世代コネクタ（MMCやSN-MTなど）をサポートしています

| 型番       | AutoGet MT          |
|----------|---------------------|
| 分解能      | 0.96μm              |
| 光学倍率     | x2.44 ~ x2.6        |
| 視野範囲     | 4.6mm × 1.6mm       |
| インターフェース | USB 3.0             |
| 重量       | 380g                |
| サイズ      | 230mm × 34mm × 55mm |
| 制御機器     | パソコン、タブレット          |
| 対応OS     | Windows             |
| 消費電力     | 6W                  |