

レーザー学会産業賞「優秀賞」受賞



外部共振器型波長可変レーザー (TSLシリーズ)



santec LIS株式会社



特長

● 長い歴史に裏打ちされた技術的先駆性

1988年に世界で初めて外部共振器型波長可変レーザーの製品化を実現して以来、継続的な改良を重ねながら、光業界の発展を牽引してまいりました。

● 業界をリードする卓越した性能

広帯域かつモードホップフリーの波長掃引性能をはじめ、高速性、高出力、狭線幅など、市場の要求に応える高い性能を追求してまいりました。

● 長年の実績が示す高い品質と信頼性

安定した品質と高い信頼性により国内外で高い評価を受け、研究用途から量産検査まで幅広いニーズに応えてまいりました。

用途

● 光通信用部品評価

● 先端光技術研究

● センシング・光計測