

LDテスト 改修サービス

- ★ スペクトラム測定のスPEEDを従来比約3倍に向上
- ★ 廃止測定器を最新測定器にスムーズな置き換え
- ★ Windows7/.NET環境下での最新PCに対応

SYCATUSは、測定技術の革新に常に挑戦し、最先端の測定ソリューションの提供により、お客様のビジネスの成功に貢献します。

概要

SYCATUSでは、既にサポートが完了しているアドバンテストQ8960シリーズ・レーザダイオード・テストをご使用されているお客様に、継続的な改修サービスを提供します。

システムのハードウェアおよびソフトウェア資産を継承しつつ、最新の計測機器・実行環境へのシームレスな置き換えを実現します。システムの持続的な拡張により、投資の効率を向上することができます。

計測機器だけではなく、ウェアプロバ、調芯機などの多様な機器の制御、インテグレーションも同時に提供し、システム構築の効率を向上するとともに、システムトータルのサポートを提供し、ワンストップで短期間に確実なシステムの稼働、長期間の確実な保守が可能となります。



図1 改修後のレーザダイオードテスト

Q8962/Q89611P LDテストセットを
Agilent最新SMU
B2900シリーズにアップグレード

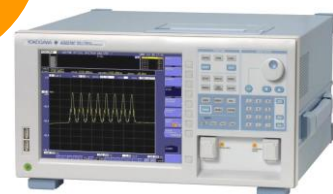
Agilent
最新SMU
対応



LDテスト
改修サービス

横河光スペクトラムアナライザ
AQ6370Cに置換え

測定速度
従来比
約3倍



既存GUI
有効活用

Windows7/Visual Basic.net環境での
最新制御PCに変更

製造元: SYCATUS株式会社

お問い合わせ先:

所在地: 〒192-0033 東京都八王子市高倉町9-1

TEL: 042-660-0881 FAX: 042-660-0882

Email: inquiry@sycatus.com

URL: www.sycatus.com