

JGR 社 光測定器の校正サービス

株式会社ハイテックでは、JGR 社の計測器の校正ノウハウを基に、技術、品質、コスト、納期など、すべての観点からご満足いただける受託校正サービスを提供させていただきます。また当社では、分析・試験結果の品質が要求される国際規格 ISO17025 に適合する認定を取得している JGR 社認可のもと、経験豊富なエンジニアが対応致します。国際レベルの品質と技術力で、お客様の計測器管理をサポート致します。

校正(Calibration)可能な光測定器

- JGR 社 反射減衰量測定器 (BR5, MBR5, MS12001)
PDL メータ (PDL5)
光プログラマブル減衰器 (OA5)
- JDSU 社 反射減衰量測定器 (RM3, RX3)
PDL メータ (PS3)

※JGR JDSU の上記製品に関してはメーカー純正の校正(Calibration)サービスとなります。
JGR 社及び JDSU 社の製品につきましては修理・ファームウェアバージョンアップ対応も致します。
但し JDSU 社の修理に関しては交換部品が入手不可の場合修理対応が承れない場合もございます。

アンリツ社 Agilent 社 HP 社 安藤電気社等の光源 光パワーメータ
リターンロスモジュール等の校正も合わせて対応させていただきます。

※アンリツ社 Agilent 社 HP 社 安藤電気社等の測定器に関しては、Verification での校正サービスとなります点御了承頂ければ幸いです。

〈ご案内価格〉

RM3, BR5, OA5	¥49,000
RX3, MBR5, MS12, PS3, PDL5	¥67,000

その他測定器に関しては機種により異なるため別途相談させていただきます。

※出張費等がかかる場合は別途相談させていただきます。



品質維持の基本である測定器

測定器は、定期的に校正を実施することで経年変化などによるエラーを修正する必要があります。校正を行うことで、お客様の製品の品質保証を高め、信頼性と安全性を維持することができます。

