

光学モニター オーバーホールのご案内

いつも 昭和真空製装置をご愛顧いただきありがとうございます。

現在お使いの装置の光学モニターに、下記のようなお悩みはありませんか？

- ① 光量が減った。
- ② 光量にノイズが多い。
- ③ 短波長でキャリブレーション出来ない。

電子機器は正しくお使い頂いても、経年劣化により性能が低下致します。

点検整備・オーバーホールを実施する事により、予防又は改善する事が可能となります。

- ・ 波長校正により正しい波長が設定可能に。
- ・ 光量レベルが回復。
- ・ キャリブレーション後の光量ノイズが低減。
- ・ チョッパーモーター交換により光量が安定。

故障してからでは生産計画に多大な影響が発生してしまいます。
事前の予防で生産計画を円滑に進めては如何でしょうか？

機器単品から一式までご希望の内容で行う事が可能です。

期間中はご要望であれば代替器の貸出も行っております。

※代替器は数量に限りがありますので、お早めにご相談ください。

詳しい説明やお見積り・お問い合わせは、下記連絡先までお問い合わせ下さい。

株式会社 昭和真空 サービス部 CS課

〒252-0244 神奈川県相模原市中央区田名3062番地10

電話 **042-764-0372**

maintenance-repair@showashinku.co.jp