



製品・サービス供給終了に関するお知らせ

Lumentum Inc.は、2017年2月にスロベニアの首都リュブリャナにある Optacore d.o.o を完全買収しました。熟慮のうえ、Lumentum は世界中のお客様向けの Optacore 製ファイバー製造装置の供給を終了することを決定し、新たなコアビジネスとして高出力ファイバーレーザー及びレーザーアプリケーションのための光ファイバー製造に集中して取り組むことになりました。

上述の決定に伴い、Lumentum スロベニア（旧 Optacore d.o.o）は2018年8月10日から、装置やサポートに関する新規の受注をしないことになりましたのでお知らせいたします。しかし、現在取引中や保証されたプロジェクトは対象外となります。更に、Lumentum スロベニアは、Optacore が開発・提供した全種類の装置向けのサポート及び部品やソフトウェアの供給も終了します。

このような方針変更がお客様の不安や心配を引き起す可能性があるかと存じますので、以下の対策（代替案）を整理させていただきます：

1. WinMCVD 及び関連ソフトウェア（バージョン 17 以下）のサポートは Blubit d.o.o 又はその地域代理店（エフティ・オークラ）から提供します。
2. Optacore の MCF-32, MCF-33, MCF-34 または MCF-3 の誘導加熱炉に用いられた Jutronic 誘導発生器、トランスフォーマー及びコイルのサポートは、直接 Jutronic d.o.o あるいは彼らの地域代理店（エフティ・オークラ）が提供します。
3. キレートドーピングプロセスに使用される原材料は、中国と日本の総代理店（エフティ・オークラ）あるいは Lumentum スロベニアが関与しない他の地域の独自のサプライヤーから供給できます。

ご理解に感謝申し上げます。今後益々のご成功をお祈り申し上げます。

Borut Lenardič
Director


in Ljubljana, August 2018