

## ● 飛秒雷射解決方案

LITILIT 新世代飛秒雷射，專為精密度、可擴展性與全天候工業應用而設計。影片將帶您探索如何透過卓越的光束品質、自動化流程與高效成本控制，推動先進製造邁向新境界。這不只是雷射技術的升級，而是工業生產力的全面革新。



[觀看影片](#)



>> [皮革加工/織物裁切](#) <<



>> [展覽資訊](#) <<

4/8 ~ 4/10

2026 Touch Taiwan系列  
展- 智慧顯示展覽會



>> [特價品](#) <<

## ● 延長光束分析儀的使用壽命

本篇文章介紹了多種 Ophir 光束分析儀的使用與維護注意事項，整理了 Ophir 歐洲服務與校正中心在長期維修經驗中遇到的主要損壞案例。由於我們相信在按照規範使用時，這些設備具有良好的使用壽命，因此希望您瞭解以下幾點關鍵注意事項。

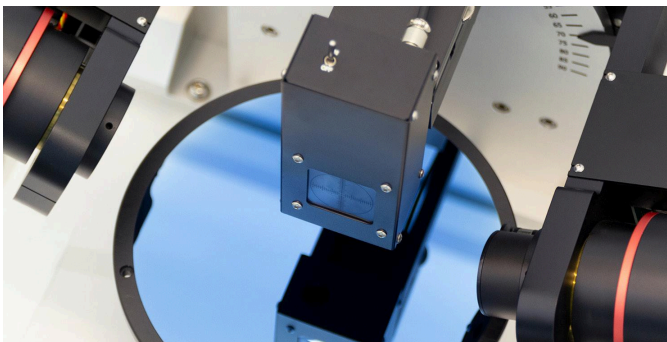


[閱讀全文](#)

## ● 可重複生產流程在光譜儀供應鏈中的作用

在光譜分析中，精準度是首要的。如果光譜儀輸出了不一致的結果，企業會損失時間和金錢。

Ocean Optics經過ISO 9001認證的可重複製造流程，幫助確保光學設備的一致性及持續的精確性，並根據需求輸出準確的結果。



[閱讀全文](#)



♡ 暖暖心文創



**創意禮品, 現正熱賣中!**

[點我了解更多](#)