

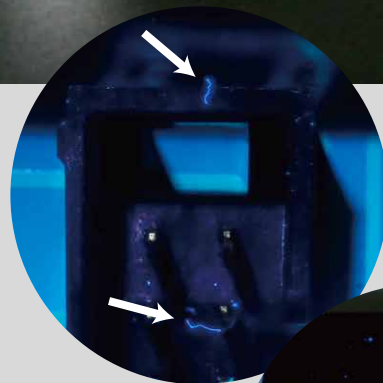
通常のライトでは確認できなかった異物の可視化に

小型 PL クリーンルーム UV ライト

蛍光増白剤が含まれる
繊維くずや紙粉を見える化



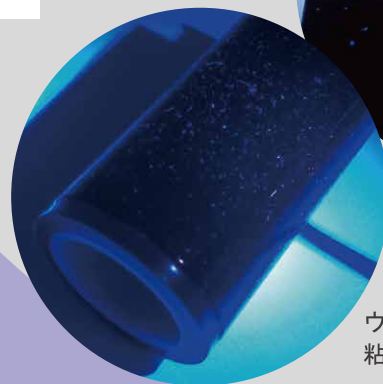
紫外線を吸収すると発光する蛍光増白剤は、白さを際立たせるために衣服用の洗剤に用いられ、UV光（ブラックライト）を浴びると紫外線を吸収して青白く発光します。その原理から、小型PLクリーンルームUVライトも暗い場所で蛍光増白剤が含まれるものを照射すると、青白く浮かび上がることができます。主に、蛍光増白剤を含んだ繊維屑や紙粉を検出することに適しています。小型で軽量なため持ち運びも簡単なため、広いクリーンルーム内でも女性でも簡易で安易に使用できるツールです。



基盤上の付着ゴミ



アクリル板上の繊維くず



ウエアを清掃した後の
粘着ローラー

【仕様】

名称：小型 PL クリーンルーム UV ライト

型式：PL-6U

光源：UV LED

ランプ出力：最大 6W

バッテリー：リチウムイオン

重さ：約 150g（バッテリー込み）

サイズ：最大径 34mm x 長さ 132mm

お問い合わせ



シーズシー株式会社

兵庫県神戸市中央区八幡通 1-1-14 IPSX SOUTH 4F

TEL：078-252-7201 / FAX：078-252-7210

E-mail：info@csc-biz.com

<https://www.csc-biz.com/>

代理店