

同軸落射照明式は、グラビア印刷、ガラス基板に全反射します。

超長作動マイクロSCOPE **OPRENCE** 株式会社オプレンス

明るい単レンズ、WD = 300mm、3X、高解像度

特徴

明るい超長作動単レンズは、作業しやすいグラビア印刷に適しています。
左右2カメラ設置して、電子ラインとトンボマークのアライメントに使用。
同軸照明の全反射は、平坦なチップ基板、ガラス基板等に最適です。

使用例



印刷機ステージに2台設置して、電子ラインとトンボマークをアライメント



UW300-3

システム構成例

ARTCAM HDMIデジタル出力カメラ:セパレート型、150万画素、ラインカーソル表示
LCDモニター:HDMIモニター(PC不要)
対物レンズ:3倍標準、オプション:1.5倍ショートタイプもあります。
フォーカスユニット、ポール支柱
照明:ハロゲン光源、LED光源
オプション:ノートパソコンとUSB2.0カメラの切替により、高画像取込ができます。

ご質問、特注仕様などのお問合せはこちらまで

OPRENCE
株式会社オプレンス

〒336-0932さいたま市緑区中尾333番地
Tel:048-875-9474 Fax:048-873-9128
E-mail: sales@oprence.com
URL: <http://www.oprence.com>