

[優 良 賞] 光学素子「クロビット」



代表取締役
新保 誠氏

株式会社 クロビットジャパン

〒038-1141 青森県南津軽郡田舎館村大字川部字上船橋50-11

TEL.0172(43)8070

<http://www.chrovit.com/>

距離の違う観察対象面を同じ距離に補正する特殊なガラス層を用いて、複数個所に一方向から焦点を合わせることができる光学素子。

これまで多方向の面の観察・照射には、複数の装置を用いるか、ワークを回転しなければならなかったが、この素子を用いることで1台の装置でワークを回転することなく観察・マーキングができる。光路を曲げることで、観察が困難な個所の画像検査や固定がむずかしいワークのマーキングに効果を発揮する。固定の困難な物体も、同時に全面（全周）を同一視野に取り込むことができる。

