

EMPOWERING



SOLAR EFFICIENCY

EVALUATION

# Dichroic mirror / filter

## ダイクロイックミラー／フィルター

AGC/OCJ is supplying "Dichroic Mirrors / Filters " for solar simulator

AGC/OCJはソーラー・シミュレーター用の「ダイクロイック・ミラー/フィルター」を供給しています

Dichroic mirrors / filters split Halogen or Xenon light source to two or more wavelength range and combine those split wavelength regions into one by dielectric multilayer.

AGC/OCJ can design and supply specific dichroic mirrors / filters for solar simulators.

ダイクロイック・ミラー/フィルターはハロゲンあるいはキセノンランプ光源を誘電体多層膜により、2つ、あるいはそれ以上の波長領域に分離することと、それらの分離光を1つにまとめます。

AGC/OCJはソーラーシミュレーター用に特化したダイクロイック・ミラー/フィルターを設計・提供できます。

### PRODUCT DESCRIPTION

Applications Illumination and other optical systems

用途 照明、その他の光学系



Optical Coatings Japan

1-12-1, Yurakucho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006

<http://www.ocj.co.jp/english/index.html>

日本真空光学株式会社 〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-12-1 新有楽町ビル

<http://www.ocj.co.jp/>

お問い合わせ E-mail: [info@ocj.co.jp](mailto:info@ocj.co.jp)