be Useful

色調を変えることなく一様に減光

無反射 ND フィルタ



概要

- ■高精度な光学薄膜形成制御により、波長特性が可視光域で フラットなNDフィルタを任意の濃度で設計します。
- ■基材のサイズ、厚みを任意に選択することができます。
- **■吸収型NDフィルタなので、低い反射率を実現します。**
- ■撥水・防汚コートとの組合せも可能です。

高機能オプション(新開発)

以下のオプション加工も可能となりました。

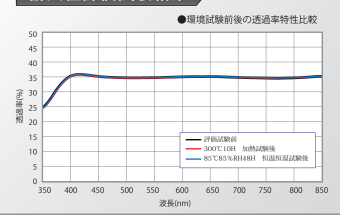
▼耐キズ性能

独自の成膜技術により、キズが付きにくい耐スクラッチ性 を持たせることができます。

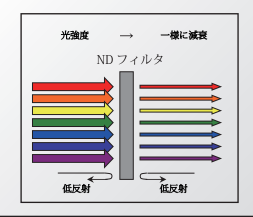
▼高耐環境性能

過酷な環境下でもコーティングを劣化させることなく 分光特性を維持し、使用環境を選びません。

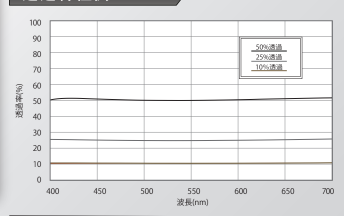
耐久性評価試験結果



イメージ図

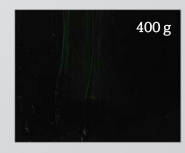


透過特性例



重荷引掻き試験結果

●耐スクラッチ ND フィルタ ●従来の ND フィルタ●







真福寺事業所

〒444-2106 愛知県岡崎市真福寺町越田121 TEL:0564-45-8000 FAX:0564-45-8001

東京営業所

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-8 Daiwa神田須田町ビル7F TEL:03-3255-3345 FAX:03-3255-4033

