

be Useful

防汚・撥水機能にも対応

耐スクラッチ反射防止 コーティング



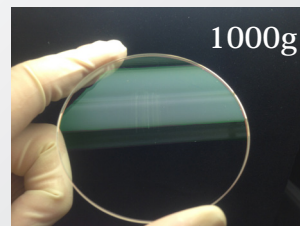
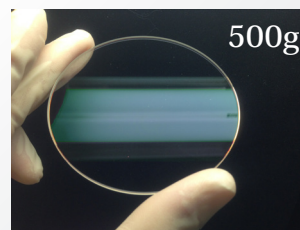
概要

- 従来の反射防止コーティングに比べて、格段に緻密な光学多層膜を形成することにより、耐傷性と耐環境性を向上させた反射防止コーティングです。
 - 防汚コーティングと耐スクラッチARコーティングの組合せにより、表面が滑らかになって汚れが付きにくく、お手入れも簡単になります。
 - 過酷な使用環境のために、従来は反射防止コーティングが施せなかった用途でもご採用頂けます。
 - ・各種タッチパネル
 - ・工作機械の動作確認用の小窓
 - ・監視カメラなどの前面保護ガラス など。
- (※諸条件の検討が必要です。お気軽に弊社までお問合せ下さい。)

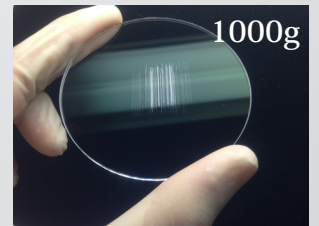
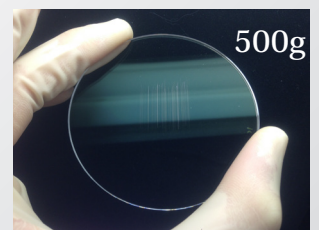
重荷引掻き試験結果

従来比 **2倍**以上
(当社比)

●耐スクラッチ反射防止膜●



●従来反射防止膜●



鉛筆硬度試験

硬 度	7H	8H	9H
キズ目視検査	問題無し	問題無し	問題無し

耐溶剤試験

溶 剤	アセトン	エーテル	EE-3310
目視 検査	変化無し	変化無し	変化無し

耐溶剤試験：各溶剤を容器内に入れ5分間浸し、その後拭き上げ後に目視にて状態を確認

分光特性

