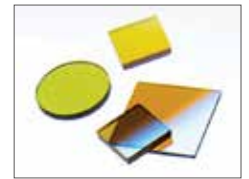


PRESS RELEASE

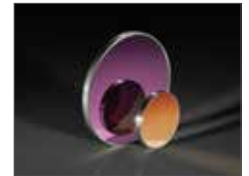
過酷な環境での使用に最適な偏光板とゲルマニウムウインドウを新たに発売

2020年3月(東京都文京区) – Edmund Optics® (EO) の日本法人、エドモンド・オプティクス・ジャパン株式会社は、市場の発展とニーズを反映し、製品ラインナップを継続的に拡張している。今回、同社は新たに**ポーラコア ガラス偏光板**と **TECHSPEC® DLC (ダイヤモンドライクカーボン) コート付きゲルマニウムウインドウ**の販売を開始した。いずれも過酷な環境での使用に最適。



ポーラコア ガラス偏光板

ポーラコア ガラス偏光板は、近赤外 (NIR) スペクトルに対して高い消光比と低い挿入損失を備えている。また、化学的、物理的、および熱的損傷に対して耐性が高く、ハイパワー用途にも使用できる。**ポーラコア ガラス偏光板**は、標準的なサイズをラインナップしており、特注にも対応する。



TECHSPEC® DLC
(ダイヤモンドライクカーボン)
コート付きゲルマニウム
ウインドウ

TECHSPEC DLC (ダイヤモンドライクカーボン) コート付きゲルマニウムウインドウは、8 -11.5 μ m の波長範囲で 90%以上の透過率を持ち、MIL-C-675C の厳しい摩耗要件に適合している。また、-80 から +120°C の温度サイクル、連続 24 時間の塩水噴霧、および砂との懸濁液混合物での 5,000 回のワイパー振動にも耐えるようデザインされている。

上記の新製品のほか、エドモンド・オプティクスの新製品については、edmundoptics.jp の **新製品** ページに掲載されている。

About Edmund Optics, Inc.

Edmund Optics® (EO) は、光学部品、画像、フォトンクス技術のリーディングカンパニーです。R&D、エレクトロニクス、半導体、製薬、バイオメディカルなど、世界中のマーケットをサポートしています。EO の製品は、DNA 分析から網膜による個人認証、また高速 FA 用途に至るまで、幅広いアプリケーションに用いられます。EO 最新の製造ケイパビリティとグローバル物流ネットワークの融合により、光学部品を在庫販売する No.1 サプライヤーとして、市場で認知されています。日本のお客様は、現地法人のエドモンド・オプティクス・ジャパン株式会社がサービスいたします。当社の製品ラインナップは、EO の日本語版総合カタログ、或いはウェブサイト (www.edmundoptics.jp) をご覧ください。