

UPHM 超高消光比ポライザ

Ultra-High Contrast Precision Polarizer

360nm ~ 400nm で超高消光比の得られるポライザと
650nm ~ 2,000nm で高消光比の得られるポライザです。



紫外用超消光比ポライザ“UHP-UV”は、
360nm ~ 400nm 域で 100,000:1 を、また
375nm で最大 1,000,000:1 以上の消光比
を得ることができます。

可視 - 近赤外用で使用できるポライザ
“UHP-IR”は 650nm ~ 2,000nm で高い消光
比を得られます。

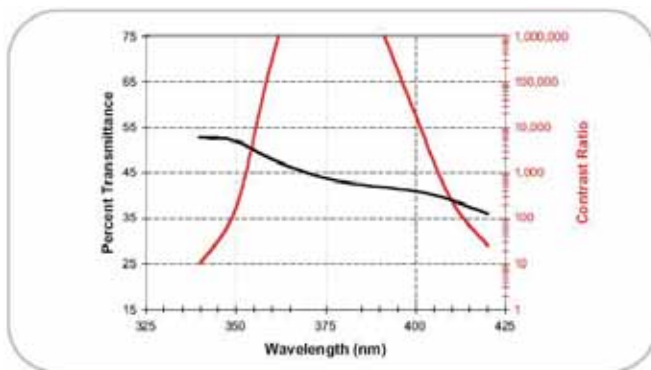


Fig. 1-8 | Ultra-High Contrast UV Polarizer

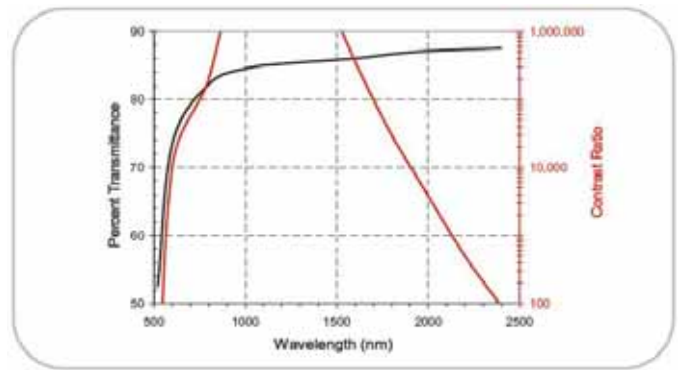


Fig. 1-9 | Ultra-High Contrast IR Polarizer

マウント付き

直径 (mm)	有効径 (mm)	厚み (mm)	型式
25.4	10	5.8	UHPM-050-UV
25.4	10	5.8	UHPM-050-IR
25.4	17	8.9	UHPM-100-UV
25.4	17	8.9	UHPM-100-IR

マウントなし

直径 (mm)	有効径 (mm)	厚み (mm)	型式
12.7	10	3.3	UHP-050-UV
12.7	10	3.3	UHP-050-IR
25.4	20	6.4	UHP-100-UV
25.4	20	6.4	UHP-100-IR



光技術をサポートする
株式会社オプトサイエンス
<http://www.optoscience.com>

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1番地 内藤町ビルディング
TEL:03(3356)1064 FAX:03(3356)3466 E-mail:info@optoscience.com
大阪支店 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-7-2 新大阪ビル西館
TEL:06(6305)2064 FAX:06(6305)1030 E-mail:osk@optoscience.com
名古屋営業所 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-37-21 東海ソフトビル
TEL:052(569)6064 FAX:052(569)8064 E-mail:ngo@optoscience.com