



Alluxa

The Next Generation of Optical Filters

<1nm 超狭帯域バンドパスフィルター

高精度プラズマスパッター技術により超狭帯域かつフラットなパスバンドおよび高透過率とブロック波長帯域の高光学濃度(OD6)を両立させました！

シングルバンドパスフィルター標準品リスト

型番	中心波長	バンド幅	透過率	OD	口径	厚み
266-3 OD6	266nm	3nm	>79%	6	25mm	2mm
317.5-1.5 OD6	317.5nm	1.5nm	>80%	6	25mm	2mm
325-2.3 OD6	325nm	2.3nm	>85%	6	12.5mm/25mm	2mm
337.1-1 OD6	337.1nm	1nm	>80%	6	12.5mm/25mm	2mm
354.7-0.5 OD7	354.7nm	0.5nm	>79%	7	25.3mm	2mm
354.717-0.15 OD5	354.717nm	0.15nm	>80%	5	25.3mm	2mm
354.8-0.5 OD6	354.7nm	0.5nm	>74%	6	25mm	2mm
355-2.5 OD6	355nm	2.5nm	>89%	6	12.5mm/25mm	2mm
386.7-0.3 OD6	386.7nm	0.3nm	>80%	6	25mm	2mm
386.7-0.5 OD7	386.7nm	0.5nm	>80%	7	25.3mm	2mm
407.5-0.3 OD6	407.5nm	0.3nm	>80%	6	25.3mm	2mm
407.6-1 OD7	407.6nm	1nm	>80%	7	25.3mm	2mm
410.3-1.1 OD5	410.3nm	1.1nm	>80%	5	25mm/50mm	2mm
458-2 OD2	458nm	2nm	>95%	2	10mm/25mm	2mm
514-2 OD4	514nm	2nm	>80%	4	25mm/50mm	2mm
523.5-0.6 OD6	523nm	0.6nm	>89%	6	25mm	2mm
530.2-2 OD6	530.2nm	2nm	>89%	6	25.3mm/50mm	2mm
532-1 OD6	532nm	1nm	>90%	6	12.5mm	2mm
532.07-1 OD4	532.07nm	1nm	>85%	4	25mm/50mm	2mm
532.079-0.17 OD5	532.079nm	0.17nm	>90%	5	25.3mm	2mm
532.1-0.3 OD5	532.1nm	0.3nm	>79%	5	25mm	2mm
532.1-0.5 OD7	532.1nm	0.5nm	>89%	7	25.3mm	2mm



光貿易 株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-13-8 湯島不二ビル 301
 e-mail: contact@hikari-trading.com <http://www.hikari-trading.com>
 TEL 03(3832)3117 FAX 03(3832)3118



Alluxa

The Next Generation of Optical Filters

シングルバンドパスフィルター標準品リスト

型番	中心波長	バンド幅	透過率	OD	口径	厚み
532.2-0.15 OD5	532.2nm	0.15nm	>98%	5	25mm	5mm
532.2-0.36 OD6	532.2nm	0.36nm	>90%	6	25.3mm	2mm
532.2-3 OD6	532.2nm	3nm	>96%	6	25mm	2mm
532.5-2.25 OD2.3	532.5nm	2.25nm	>90%	2.3	25mm	2mm
570-2 OD4	570nm	2nm	>96%	4	25mm	2mm
572.6-2 OD4	572.6nm	2nm	>96%	4	25mm	2mm
587.6-1.5 OD6	587.6nm	1.5nm	>98%	6	20mm	2mm
589.5-1 OD4	589.5nm	1nm	>98%	4	25mm	3.3mm
607.6-1 OD7	607.6nm	1nm	>98%	7	25.3mm	2mm
607.7-1.6 OD6	607.7nm	1.6nm	>98%	6	25mm	2mm
651.5-3 OD6	651.5nm	3nm	>95%	6	50mm	2mm
656.2-1.5 OD6	656.2nm	1.5nm	>98%	6	20mm	2mm
656.3-1 OD4	656.3nm	1nm	>82%	4	25mm/38.1mm	2mm
659.2-0.3 OD5	659.2nm	0.3nm	>97%	5	25mm/50mm	2mm
659.69-1 OD6	659.69nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
659.75-1 OD6	659.75nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
659.98-1 OD6	659.98nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.04-1 OD6	660.04nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.29-1 OD6	660.29nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.62-1 OD6	660.62nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.67-1 OD6	660.67nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.70-1 OD6	660.70nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
660.89-1 OD6	660.89nm	1nm	>95%	6	50mm	2mm
661.87-0.45 OD6	661.89nm	0.45nm	>92%	6	50mm	2mm
662.64-0.45 OD4	662.64nm	0.45nm	>92%	4	50mm	2mm
665.85-0.8 OD5	665.85nm	0.8nm	>95%	5	50.4mm	2mm



光貿易 株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-13-8 湯島不二ビル 301
e-mail: contact@hikari-trading.com <http://www.hikari-trading.com>
TEL 03(3832)3117 FAX 03(3832)3118



Alluxa

The Next Generation of Optical Filters

667.8-1.5-OD6	667.8nm	1.5nm	>98%	6	25mm	2mm
---------------	---------	-------	------	---	------	-----

シングルバンドパスフィルター標準品リスト

型番	中心波長	バンド幅	透過率	OD	口径	厚み
706.5-1.5 OD6	706.5nm	1.5nm	>98%	6	25mm	2mm
728.1-1.5 OD6	728.1nm	1.5nm	>98%	6	25mm	2mm
757.9-1 OD4	757.9nm	1nm	>95%	4	25mm	2mm
760.7-1 OD4	760.7nm	1nm	>95%	4	25mm	2mm
770-1 OD4	770nm	1nm	>95%	4	25mm	2mm
780-1 OD6	780nm	1nm	>95%	6	25mm	2mm
794.9-1 OD4	794.9nm	1nm	>96%	4	25mm	2mm
828-0.5 OD5	828nm	0.5nm	>95%	5	25mm	2mm
829-0.5 OD5	828nm	0.5nm	>95%	5	25mm	2mm
1030.2-0.6 OD8	1030.2nm	0.6nm	>95%	8	25mm	2mm
1053-3 OD6	1053nm	3nm	>98%	6	25mm	2mm
1061.9-1.8 OD5	1061.9nm	1.8nm	>95%	5	25mm	2mm
1063.1-1.8 OD6	1063.1nm	1.8nm	>95%	6	25mm	2mm
1063.9-1 OD6	1063.9nm	1nm	>95%	6	20mm	2mm
1064.1-1 OD7	1064.1nm	1nm	>99%	7	25.3mm	2mm
1064.164-0.4 OD5	1064.164nm	0.4nm	>96%	5	25mm	2mm
1065-1.8 OD6	1063.9nm	1nm	>96%	6	25.3mm	2mm
1071.2-5.2 OD6	1071.2nm	5.2nm	>95%	6	33.7mm	2mm

*マルチパスフィルター/エッジフィルター/マルチエッジフィルターもございます。特注も可能です。
下記ご連絡先にお問い合わせください。



光貿易 株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-13-8 湯島不二ビル 301
e-mail: contact@hikari-trading.com <http://www.hikari-trading.com>
TEL 03(3832)3117 FAX 03(3832)3118