



Alluxa

The Next Generation of Optical Filters

<0.2nm~2.5nm 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(OD8)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
400-0.37 OD6	400nm	<0.45nm	>80%	6	30mm	3mm
405-2 OD4	405nm	<2.3nm	>85%	4	12.5mm	2mm
407.54-0.3 OD6	407.54nm	<0.35nm	>70%	6	25.3mm	2mm
407.6-1 OD7	407.6nm	<1.2nm	>90%	7	25.3mm	2mm
407.66-1 OD6	407.66nm	<1.2nm	>90%	6	25.3mm	2mm
407.8-1 OD6	407.8nm	<1.2nm	>90%	6	25.3mm	2mm
410.3-1.1 OD5	410.3nm	<1.3nm	>80%	5	25mm/50mm	2mm
416.06-0.5 OD6	416.06nm	<0.6nm	>85%	6	25.3mm	2mm
434-2 OD4	434nm	<2.3nm	>90%	4	25mm/12.5mm	2mm
458-2 OD5	458nm	<2.3nm	>90%	4	10mm/25mm	2mm
465-2 OD4	465nm	<2.3nm	>95%	4	25mm/50mm	2mm
473-1.5 OD7	473nm	<1.7nm	>90%	7	25.4mm	2mm
484.3-0.6 OD5	484.3nm	<0.8nm	>85%	5	32mm	3mm
484.7-0.6 OD5	484.7nm	<0.7nm	>85%	5	32mm	3mm
485.8-0.44 OD6	485.8nm	<0.5nm	>85%	6	30mm	3mm
486-0.44 OD6	486nm	<0.5nm	>85%	6	30mm	3mm
486.2-0.44 OD6	486.2nm	<0.5nm	>85%	6	30mm	3mm
486.4-0.44 OD6	486.4nm	<0.5nm	>85%	6	30mm	3mm
488-2 OD4	488nm	<2.2nm	>95%	4	50mm	2mm
514-2 OD4	514nm	<2.3nm	>80%	4	25mm/50mm	2mm
523.5-0.6 OD6	523.5nm	<0.7nm	>89%	6	25mm/50.4mm	2mm
524.89-1 OD3	524.89nm	<1.2nm	>80%	3	25.4mm	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

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
530.2-2 OD6	530.2nm	<2.3nm	>90%	6	25mm	2mm
532-1 OD6	532nm	<1.2nm	>90%	6	25mm	2mm
532-1.5 OD6	532nm	<1.7nm	>90%	6	25mm/36.5mm	2mm
532.0-0.15 OD6	532.0nm	<0.2nm	>85%	6	25mm/35mm	5mm
532.0-0.25 OD6	532.0nm	<0.3nm	>80%	6	38.1mm	5mm
532.0-1 OD6	532.0nm	<1.2nm	>95%	6	25.3mm	2mm
532.07-1 OD4	532.07nm	<1.2nm	>85%	4	25mm/50mm	2mm
532.08-0.17 OD5	532.08nm	<0.2nm	>80%	5	24.2mm	2mm
532.08-1 OD6	532.08nm	<1.2nm	>95%	6	25.3mm	2mm
532.08-1 OD8	532.08nm	<1.2nm	>90%	8	25.3mm	2mm
532.1-0.2 OD6	532.1nm	<0.25nm	>80%	6	25mm	2mm
532.1-0.3 OD5	532.1nm	<0.35nm	>75%	5	25.3mm	2mm
532.1-0.5 OD7	532.1nm	<0.6nm	>85%	7	25.3mm	2mm
532.2-0.15 OD6	532.2nm	<0.2nm	>85%	6	25mm	5mm
532.2-0.2 OD6	532.2nm	<0.25nm	>80%	6	25mm	2mm
532.2-0.25 OD6	532.2nm	0.3nm	>80%	6	25mm	2mm
532.2-0.3 OD6	532.2nm	<0.35nm	>80%	6	25.3mm	2mm
532.2-1 OD6	532.2nm	<1.2nm	>95%	6	25.3mm	2mm
532.21-0.25 OD6	532.21nm	<0.3nm	>80%	6	25mm/38.1mm	5mm
532.3-0.2 OD7	532.3nm	<0.25nm	>80%	7	50.4mm	2mm
532.3-0.3 OD5	532.3nm	<0.35nm	>75%	5	25.3mm	2mm
532.3-0.3 OD6	532.3nm	<0.35nm	>80%	6	25.3mm	2mm
532.5-2.25 OD3	532.5nm	<2.5nm	>90%	3	25mm	2mm
532.6-0.2 OD6	532.6nm	<0.3nm	>85%	6	25mm/50.6mm	2mm
570-2 OD4	570nm	<2.3nm	>90%	4	25mm	2mm
572.6-2 OD4	572.6nm	<2.3nm	>90%	4	25mm	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
587.6-1.5 OD6	587.6nm	<1.7nm	>90%	6	20mm	2mm
587.63-0.47 OD6	587.63nm	<0.55nm	>85%	6	30mm	3mm
589.16-0.5 OD4	589.16nm	<0.6nm	>90%	4	25.3mm	2mm
589.2-2 OD4	598.2nm	<2.3nm	<95%	4	25mm	2mm
589.45-1 OD6	589.45nm	<1.2nm	<90%	6	25.3mm	2mm
589.5-1 OD4	589.5nm	<1.2nm	>90%	4	25.3mm	3.3mm
589.7-1 OD4	589.7nm	<1.2nm	>90%	4	25.3mm	3.3mm
607.4-0.3 OD8	607.4nm	<0.35nm	>85%	8	25.3mm	2mm
607.6-1 OD7	607.6nm	<1.2nm	>90%	7	25.3mm	2mm
607.7-1.6 OD6	607.7nm	<1.8nm	>95%	6	25.3mm	2mm
608-1 OD7	608nm	<1.2nm	>90%	7	25.3mm	2mm
608.5-1 OD7	608.5nm	<1.2nm	>90%	7	25.3mm	2mm
630-0.4- OD4	630nm	<0.5nm	>85%	4	50mm	2mm
630.2-0.5 OD6	630.2nm	<0.6nm	>85%	6	25mm	2mm
630.3-2 OD4	630.3nm	<2.3nm	>90%	4	25mm/50mm	2mm
649.1-1 OD4	649.1nm	<1.2nm	>85%	4	25mm	2mm
650-1 OD4	650nm	<1.2nm	>85%	4	25mm	2mm
652-3 OD6	652nm	<3.4nm	>90%	6	50mm	2mm
656.1-1 OD5	656.1nm	<1.2nm	>85%	5	12.5mm/25mm	2mm
656.2-1.5 OD6	656.2nm	<1.7nm	>90%	6	25mm	2mm
656.3-1 OD4	656.3nm	<1.2nm	>90%	4	25mm/38.1mm	2mm
658.7-0.3 OD5	658.3nm	<0.35nm	>85%	5	50mm	2mm
659.19-0.3 OD5	659.19nm	<0.35nm	>85%	5	25mm/50mm	2mm
659.4-0.3 OD5	659.4nm	<0.35nm	>85%	5	25mm/50mm	2mm
659.6-0.3 OD5	659.6nm	<0.35nm	>85%	5	25mm	2mm
659.69-1 OD6	659.69nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	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
659.75-1 OD6	659.75nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
659.8-0.3 OD5	659.8nm	<0.35nm	>85%	5	25mm/50mm	2mm
659.98-1 OD6	659.98nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660-0.5 OD6	660nm	<0.6nm	>85%	6	25.3mm	2mm
660-0.8 OD6	660nm	<1.0nm	>90%	6	25.3mm	2mm
660.04-1 OD6	660.04nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660.1-0.3 OD5	660.1nm	<0.35nm	>85%	5	25mm/50mm	2mm
660.29-1 OD6	660.29nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660.5-0.3 OD5	660.5nm	<0.35nm	>85%	5	25mm/50mm	2mm
660.62-1 OD6	660.62nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660.67-1 OD6	660.67nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660.70-1 OD6	660.70nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
660.8-0.3 OD5	660.8nm	<0.35nm	>85%	5	50mm	2mm
660.89-1 OD6	660.89nm	<1.2nm	>90%	6	50mm	2mm
661.5-1 OD5	661.5nm	<1.2nm	>95%	5	50mm	2mm
661.87-0.45 OD4	661.87nm	<0.55nm	>85%	4	49.9mm	2mm
662.64-0.45 OD4	662.64nm	<0.55nm	>85%	4	49.9mm	2mm
665.85-1 OD6	665.85nm	<1.2nm	>90%	6	50.4mm	2mm
666.1-1 OD5	666.1nm	<1.2nm	>90%	5	12.5mm/25mm	2mm
666.5-1 OD5	666.5nm	<1.2nm	>90%	5	12.5mm	2mm
667.7-0.5 OD6	667.7nm	<0.6nm	>85%	6	25.3mm	2mm
667.8-1.5-OD6	667.8nm	<1.7nm	>90%	6	25mm	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さいます。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