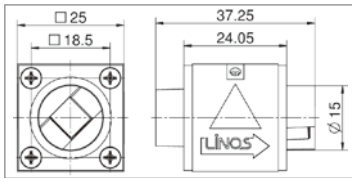


アイソレータお探しですか？

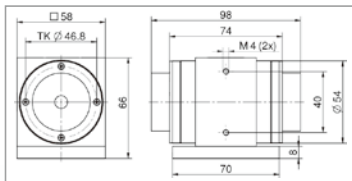
キオプティック社のファラデーアイソレータの特長

- ・高いアイソレーション すべてのモデルで30 dB以上のアイソレーションを保証します。(標準値 38~42 dB)
- ・高透過率 設計波長で90%以上の透過率を保証します。(60 dBタイプでは T:80%以上を保証)
- ・追加オプション 標準モデルを広帯域波長対応(±100nm)や40 dBアイソレーション保証型に変更できます。



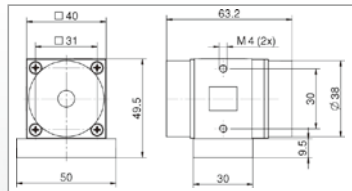
OEM用小型アイソレータ 2SVシリーズ

波長:530, 630, 680nm、アパーチャ:2mm



有効径5mm 標準型アイソレータ 5SV, 5SIシリーズ

対応レーザー:YAG 基本波/2倍波、HeNe、Arレーザー、半導体レーザー 他



フェムト秒レーザー用アイソレータ 5SV-BB シリーズ

波長範囲:780±100nmまたは 820±100nm

ダメージ閾値 >28mJ/cm² (波長850nm, 20Hz, 280fs/パルス)



波長チューナブルアイソレータ

波長範囲:390-420nm, 420-460nm, 500-820nm, 500-1100nm



外部共振器半導体レーザーシステム用アイソレータ

高アイソレーション 60dB以上保証

波長チューナブル型のDLIシリーズ、波長固定型TI,TVシリーズ



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