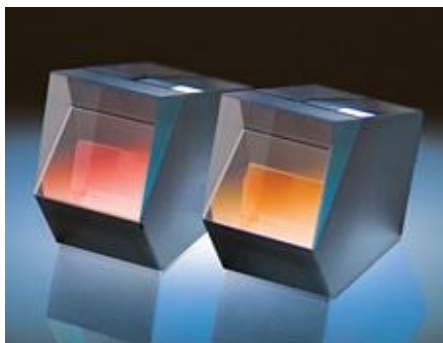


[全製品](#) / [オプティクス](#) / [ビームスプリッター](#) / [キューブ型ビームスプリッター](#)

ペンタプリズムビームスプリッター



- 50% を反射、50% を透過
- 入射角に依存することなく、90°に定偏角
- 可視域用にデザイン

共通仕様

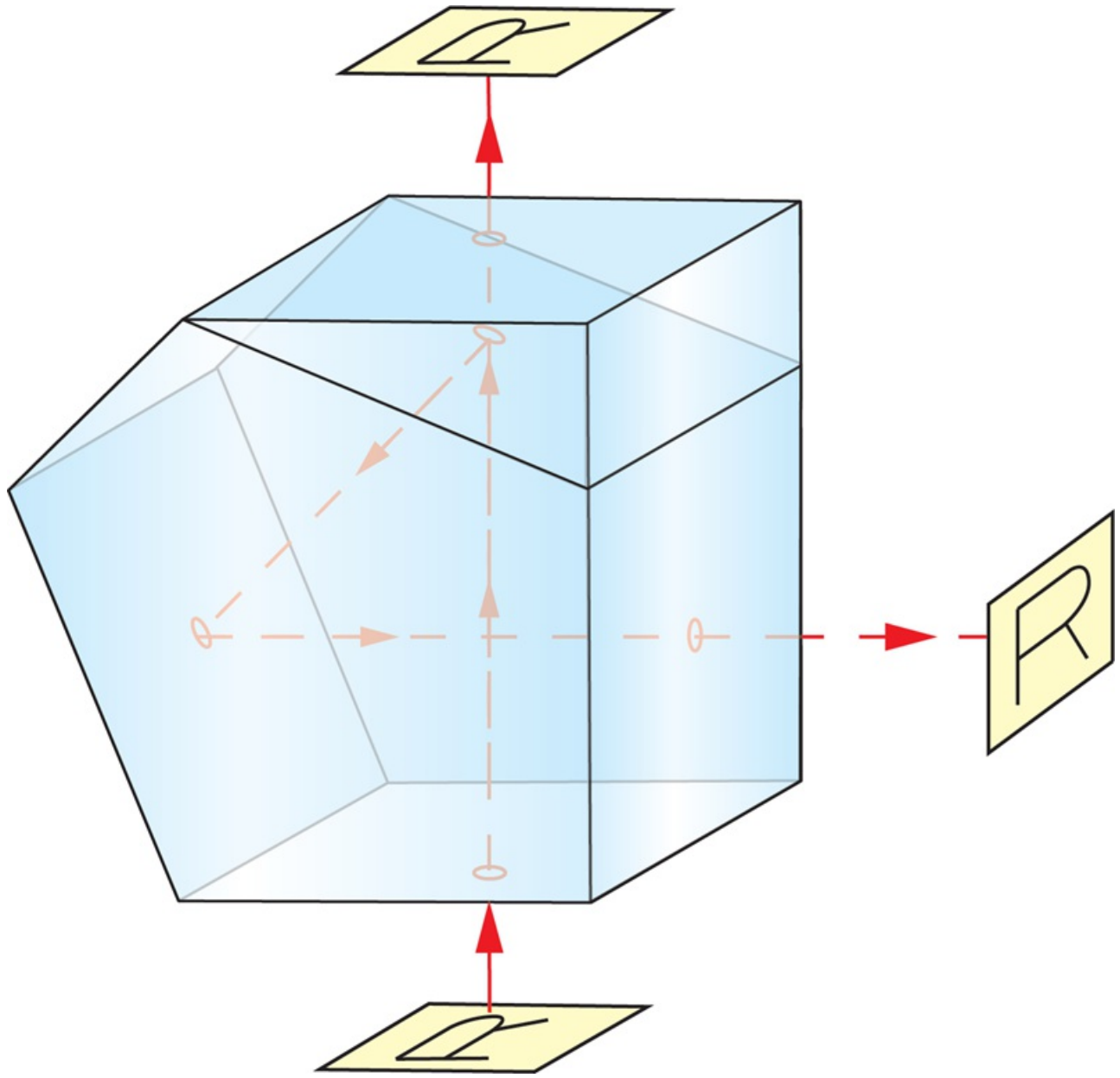
物理的および機械的特性

有効径 CA (%):	>90	構造:	Prism
寸法公差 (mm):	±0.10		

光学的特性

ビーム偏角 (°):	90, 180		
ビーム偏角公差 (秒):	±10	コーティング:	MgF ₂ on Entrance and Exit Faces
偏光状態:	$ T_s - T_p \leq 15\%$	反射 / 透過比 (R/T比):	50/50
反射率/透過率公差 (%):	±5	基板:	N-BK7
平面度 (P-V):	$\lambda/4$	表面品質 (キズ-ブツ):	40-20
波長範囲 (nm):	450 - 650		

技術情報



Penta Prism Beamsplitter Ray Path

製品

波長範囲 (nm)	反射 / 透過比 (R/T比)	商品コード	価格 (税別)	カートに入れる
450 - 650	50/50	#66-632	¥35,700 購入数量別価格	4 個 在庫有
450 - 650	50/50	#66-633	¥39,800 購入数量別価格	20+ 個 在庫有
450 - 650	50/50	#66-634	¥43,700 購入数量別価格	3 個 在庫有



Copyright 2023, エドモンド・オプティクス・ジャパン株式会社

[東京オフィス] 〒113-0021 東京都文京区本駒込2-29-24 パシフィックスクエア千石 4F

[秋田工場] 〒012-0801 秋田県湯沢市岩崎字壇ノ上3番地

電話: 1-800-363-1992 :

www.edmundoptics.com