

[全製品](#) / [オプティクス](#) / [光学用ミラー](#) / [超短パルスレーザーミラー](#)

TECHSPEC® 超短パルス用反射強化銀コート付きレーザーミラー

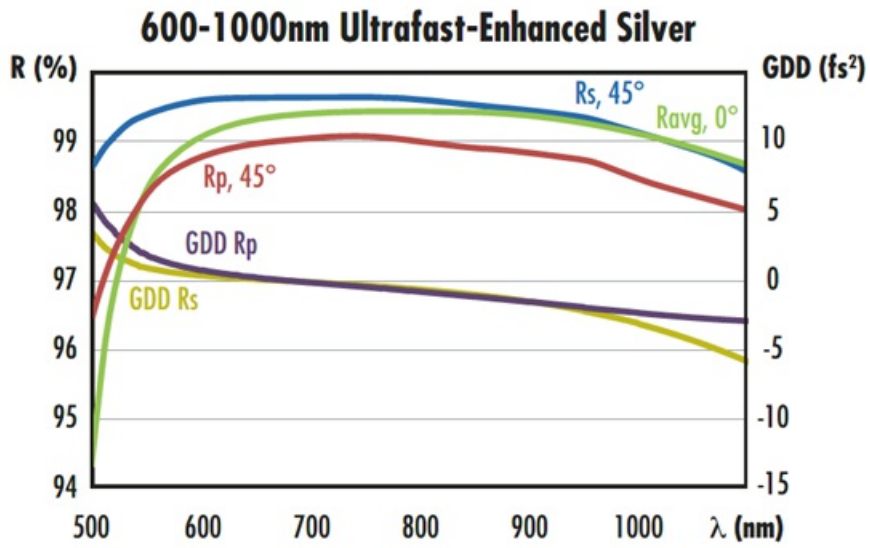


- 600 - 1000nm or 800 – 1150nm で99%を超える反射率
- 最小で $0 \pm 20\text{fs}^2$ までの低群遅延分散
- チタンサファイヤやYbドープレーザーに最適
- 標準的インチサイズをラインナップ
- [TECHSPEC® 超短パルス用反射強化銀コート付き凹面レーザーミラー](#)もラインナップ

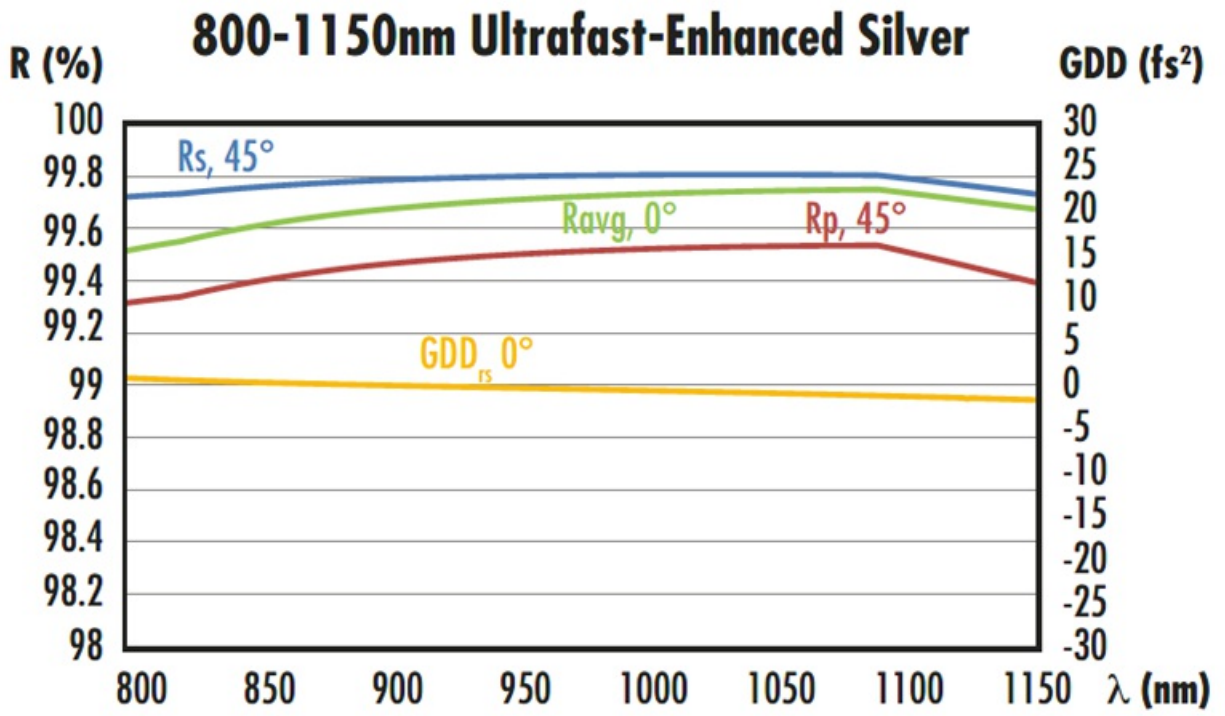
共通仕様

平行度 (分):	<3	基板裏面側:	Commercial Polish
表面品質 (キズ-ブツ):	10-5	平面度 (P-V):	$\lambda/10$
コーティングタイプ:	Ultrafast-Enhanced Silver	基板:	Fused Silica (Corning 7980)

技術情報



600-1000nm Ultrafast-Enhanced Silver



800-1150nm Ultrafast-Enhanced Silver

製品

波長範囲 (nm)	全厚 (mm)		商品コード	価格 (税別)	カートに入れる
600 - 1000	12.70	6.35	#13-059	¥13,450 購入数量別価格	お問い合わせ
600 - 1000	25.40	6.35	#13-060	¥22,300 購入数量別価格	20+ 個 在庫有
600 - 1000	50.80	9.53	#13-061	¥33,350 購入数量別価格	12 個 在庫有
600 - 1000	76.20	12.70	#20-433	¥121,800 購入数量別価格	お問い合わせ
800 - 1150	12.70	6.35	#17-264	¥13,450 購入数量別価格	20+ 個 在庫有
800 - 1150	25.40	6.35	#17-265	¥22,300 購入数量別価格	1 個 在庫有
800 - 1150	50.80	9.53	#17-266	¥33,350 購入数量別価格	7 個 在庫有
800 - 1150	76.20	12.70	#27-039	¥121,800 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 パン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