

# ValuMaxシリーズ 金属・誘電体ミラー

## Metallic and Dielectric Mirrors



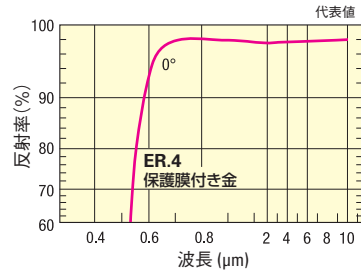
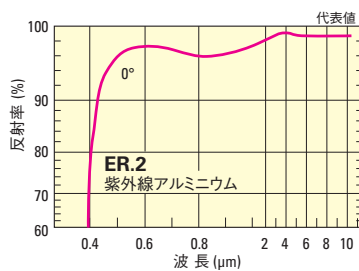
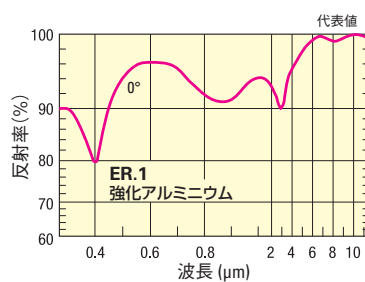
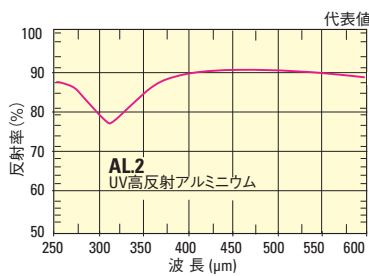
1パック10枚のミラーあたり10%お得です!

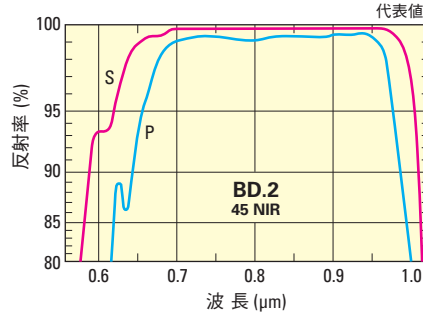
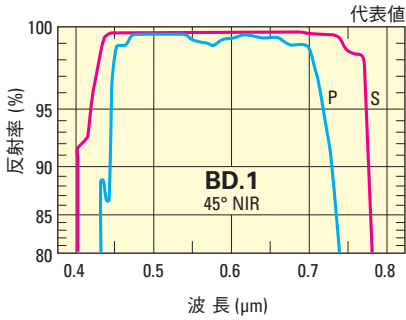
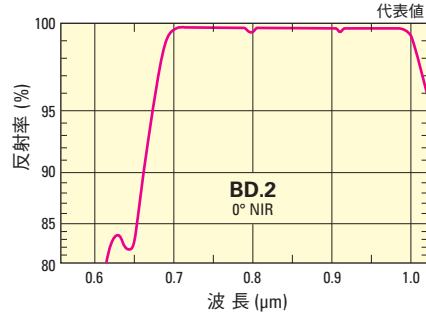
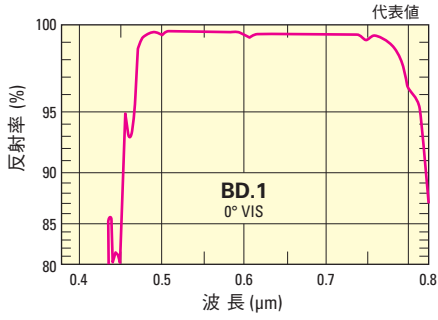
- 汎用実験用途に最適
- 金属および広帯域誘電体コーティング
- 250 nm ~ 20 μmの波長範囲

### 仕様

基材	Borofloat® 33または同等品
反射率	個々のミラーコーティングによって異なるため、グラフを参照
表面平面度S <sub>1</sub>	有効開口径において632.8 nmあたり≤λ/10
有効開口径	≥直径中央部の80%
表面品質	40-20スクラッチ/ディグ
直径	25.4 mm
直径公差	+0/-0.13 mm
板厚	6.0 mm
板厚公差	±0.25 mm
面取り	45°±15°で公称0.25 - 0.76 mm
クリーニング	摩耗防止手法、アセトンまたはイソプロピルアルコールを 含浸したレンズ用紙を推奨(「光学機器のクリーニング方法」を参照)

### コーティング特性





## 発注のご案内

モデル	詳細
10D620AL.2	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、250 - 600 nm※ *1/2インチ径品有り モデル名05D620AL.2
10D620BD.1	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、488 - 694 nm※
10D620BD.2	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、700 - 950 nm※ *1/2インチ径品有り モデル名05D620BD.2
10D620ER.1	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、450 - 700 nm※ *1/2インチ径品有り モデル名05D620ER.1
10D620ER.2	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、480 - 20,000 nm※ *1/2インチ径品有り モデル名05D620ER.2
10D620ER.4	ValuMax広帯域ミラー、25.4 mm、 $\lambda/10$ 、650 - 20,000 nm※ *1/2インチ径品有り モデル名05D620ER.4
20D620AL.2	ValuMax広帯域ミラー、50.8 mm、 $\lambda/10$ 、250 - 600 nm
20D620ER.1	ValuMax広帯域ミラー、50.8 mm、 $\lambda/10$ 、450 - 700 nm
20D620ER.2	ValuMax広帯域ミラー、50.8 mm、 $\lambda/10$ 、480 - 20,000 nm
20D620ER.4	ValuMax広帯域ミラー、50.8 mm、 $\lambda/10$ 、650 - 20,000 nm

※お求めやすい10枚パック品有り

## お徳用10個パック

モデル	詳細
10D620AL.2-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620AL.2 10個パック、250 - 600 nm
10D620BD.1-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620BD.1 10個パック、488 - 694 nm
10D620BD.2-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620BD.2 10個パック、700 - 950 nm
10D620ER.1-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620ER.1 10個パック、450 - 700 nm
10D620ER.2-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620ER.2 10個パック、480 - 20,000 nm
10D620ER.4-PK	ValuMax広帯域ミラー 10D620ER.4 10個パック、650 - 20,000 nm
20D620AL.2-PK	ValuMax広帯域ミラー 20D620AL.2 10個パック、250 - 600 nm
20D620ER.1-PK	ValuMax広帯域ミラー 20D620ER.1 10個パック、450 - 700 nm
20D620ER.2-PK	ValuMax広帯域ミラー 20D620ER.2 10個パック、480 - 20,000 nm
20D620ER.4-PK	ValuMax広帯域ミラー 20D620ER.4 10個パック、650 - 20,000 nm

## ValuMaxミラー & ミラーマウント M1セット

モデル	詳細
VBD1-M1	10D620BD.1誘電体ミラー & M1ミラーマウントセット、488 - 694 nm
VBD2-M2	10D620BD.2誘電体ミラー & M1ミラーマウントセット、700 - 950 nm
VER2-M1	10D620ER.1広帯域金属ミラー & M1ミラーマウントセット
VER4-M1	10D620ER.4広帯域金属ミラー & M1ミラーマウントセット