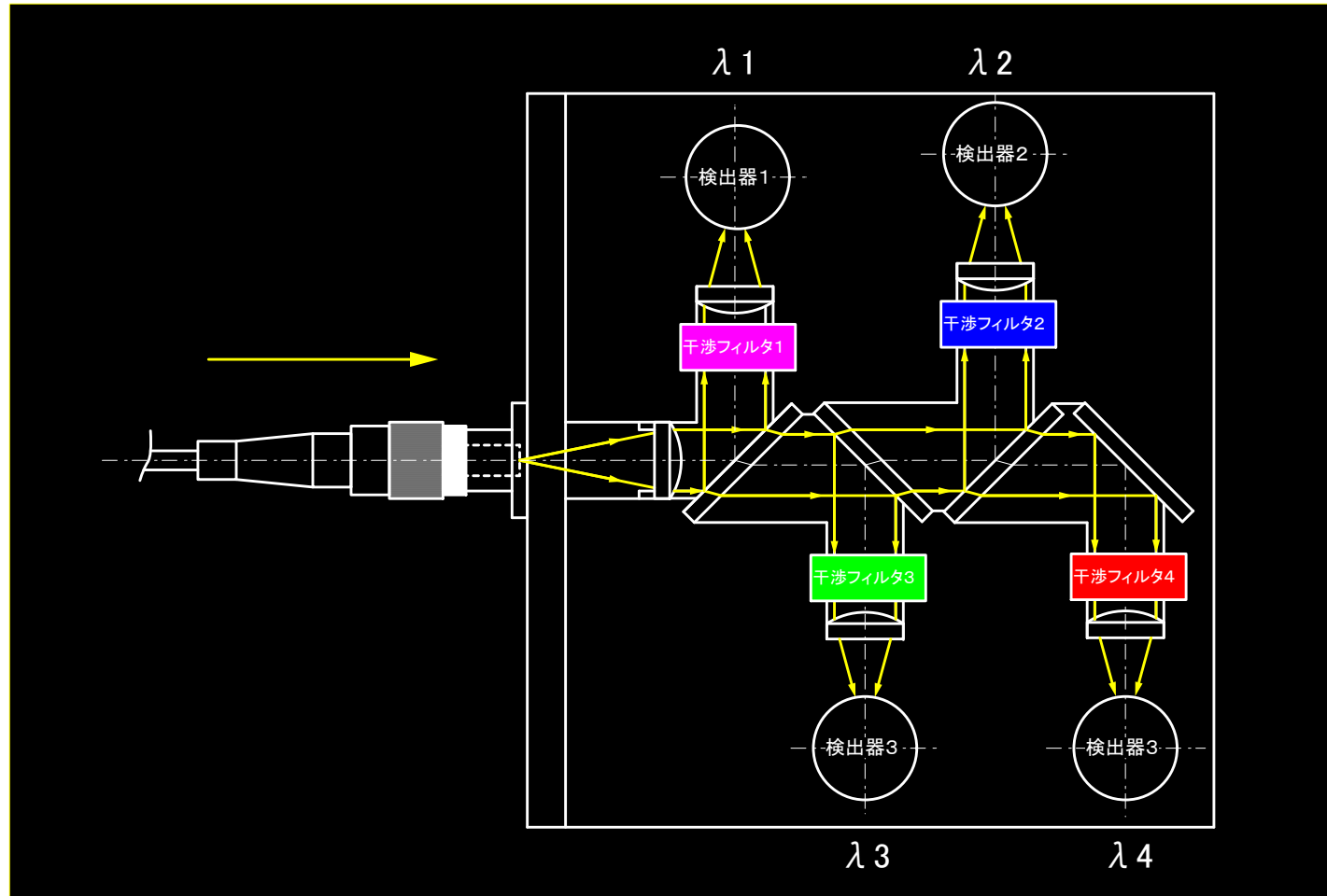
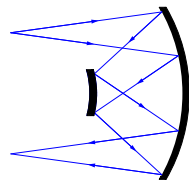


< 4色分離光学系 >

- 特徴・入射してきた光をコリメートし、ダイクロイックミラーと干渉フィルタを使用して例えば4色の光を取り出す光学系。
- ・下図の光ファイバーからの光の場合は問題無いが、像高が大きな光の場合は、「瞳リレー」を考える必要がある。
 - ・本光学系は、例えば燃焼ガスの特定（ガス特有の発光波長を利用）に用いられる。



●改良のため、予告なく仕様を変更する場合がございますのでご了承ください。



株式会社 オプトメカ エンジニアリング

〒434-0015 静岡県浜松市浜北区於呂3923-10

TEL/FAX: 053-583-0682

Eメール: optomecha_engin@star.tnc.ne.jp