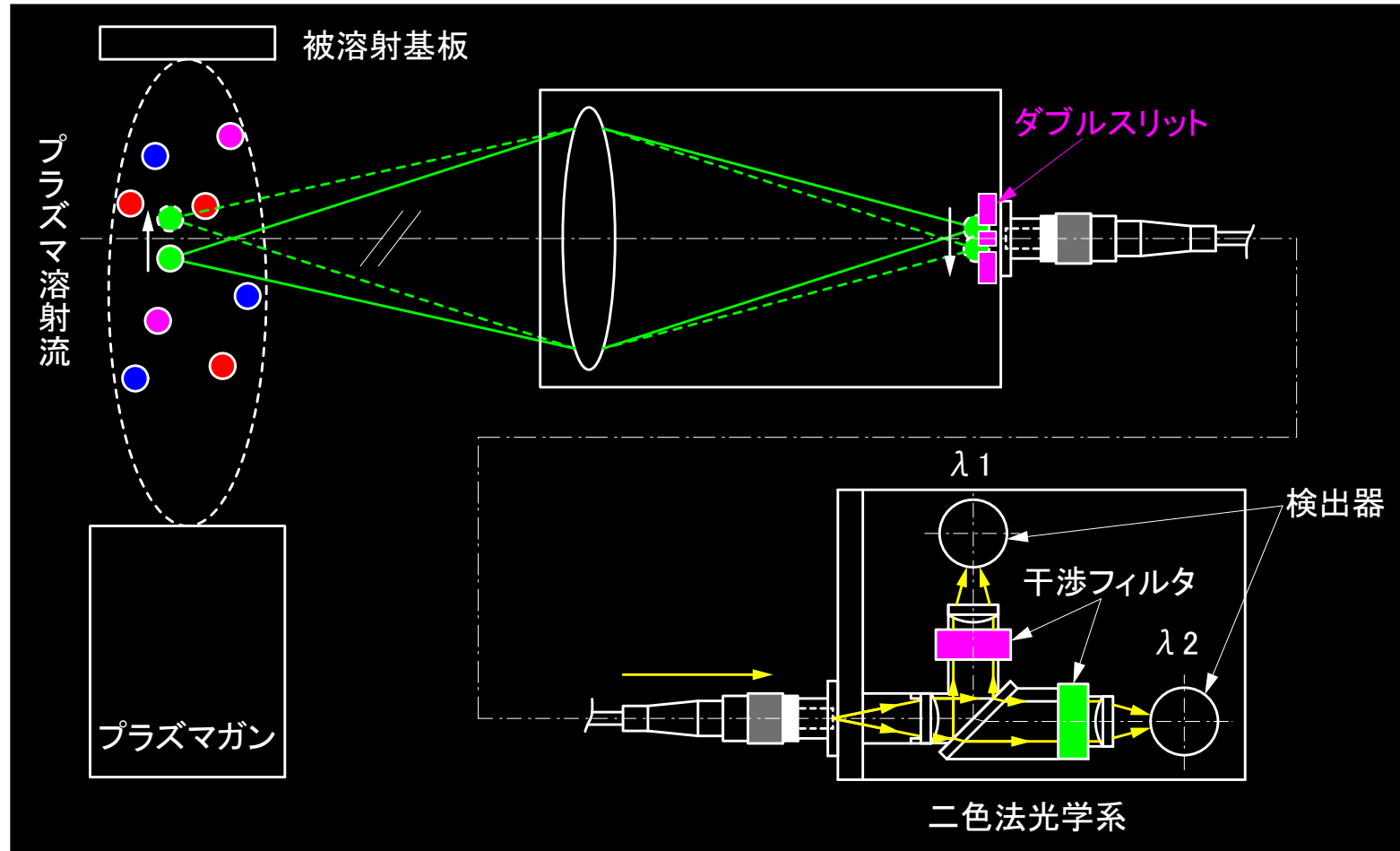
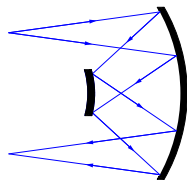


## <プラズマ溶射解析システム>

- 特徴・プラズマ溶射を解析するシステムで、「溶射金属粒子の速度及び温度」を同時に解析することができる。
- ・光ファイバの光入射部に「ダブルスリット（2つの穴が開いたスリット）」を設置し、ここを横切る時間を測定することで「溶射粒子の速度」を測定できる。
  - ・更に、その光を「二色法光学系」に入れることで、「溶射金属粒子の温度」を測定できる。



●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](mailto:optomecha_engin@star.tnc.ne.jp)