

Smart Laser & Plasma Systems

光ファイバー分光器

部品番号

光ファイバー分光器：OFS-LIBS-12ch-1

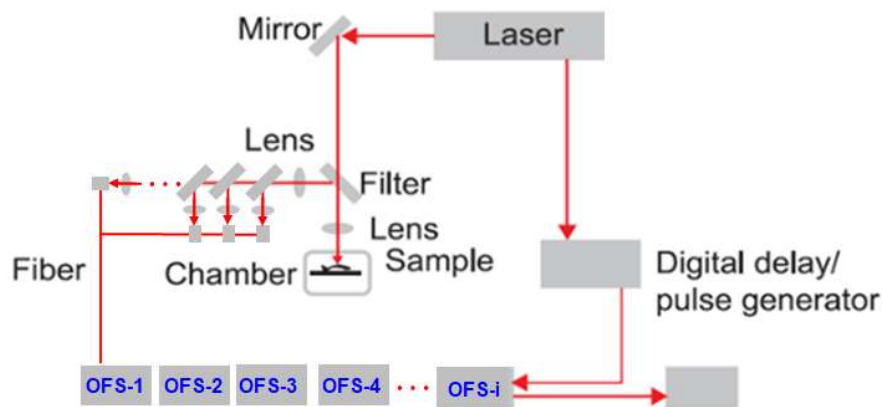
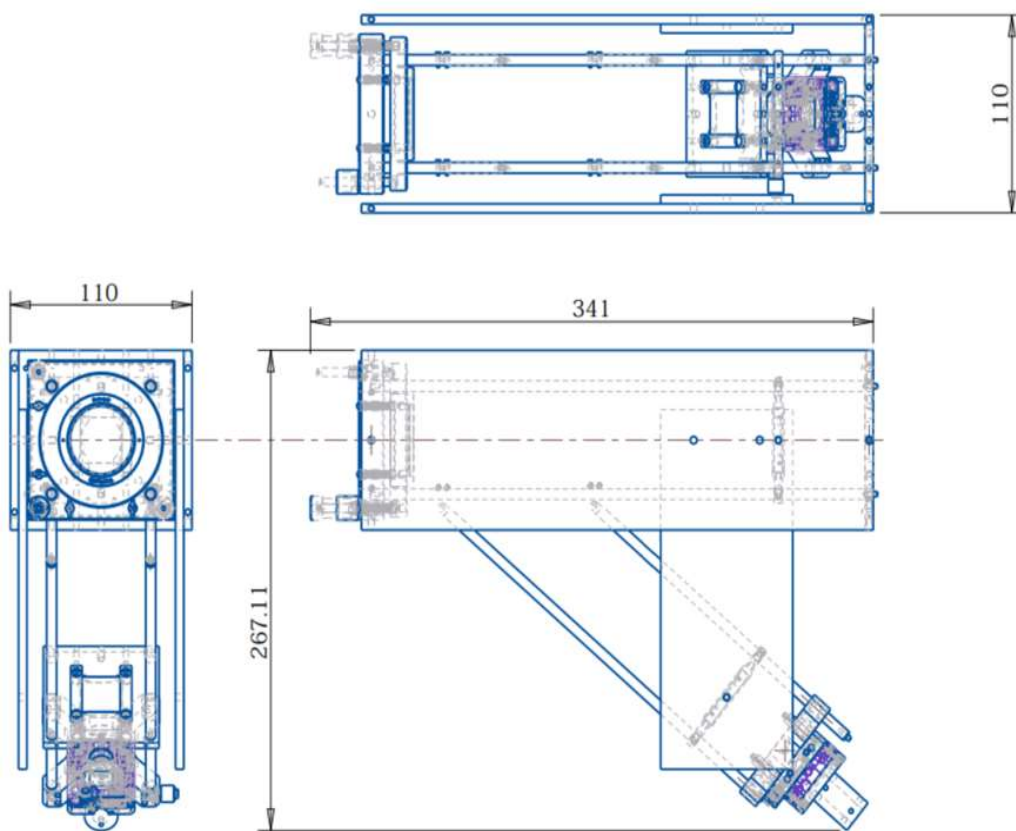


仕様

チャンネル数	12ch (増設可能)
波長	180-500nm
有効ピクセル数	2048x1
波長分解能 (半値幅/FWHM)	~0.01nm/Pixel
ダイナミックレンジ	5400
ゲート	立ち上がり：<200ns ゲート幅：2 μ s~
ファイバータイプ	ファイバーバンドルコアの直径： Φ 200 μ m アクリレートコーティングによる耐ソラリゼーション：180 - 1200 nm
対応環境	温度：10~40°C 湿度：30~80%RH (結露なし)

外形寸法

●1ch ユニット：組込型



Setting of each OFS

- Individual gate timing
- Individual wavelength range
- Individual wavelength resolution

スマートレーザー・アンド・プラズマシステムズ

株式会社 Smart Laser & Plasma Systems

〒770-8506 徳島県徳島市南常三島町3丁目36番地21

TEL : 088-661-7333

FAX : 088-661-7337

E-mail : info@slps.co.jp

WEB : <http://slps.co.jp>

