

設立20周年記念キャンペーン

2021年11月1日(月)より12月28日(火)までのご注文受付分に対して、下記製品を15%引き(税別)の特別価格にて販売いたします。

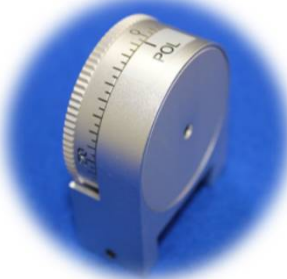
品名	品番	税別価格
3軸偏波コントローラ (P, Q, H) (SMF)	PCUA-15-S/F(15P/15Q/15H) PCUA-15-S/S(15P/15Q/15H) PCUA-13-S/F(13P/13Q/13H) PCUA-13-S/S(13P/13Q/13H)	¥290,000- → ¥246,500-
3軸偏波コントローラ (P, Q, H) (PMF)	PCUA-15-P/F(15P/15Q/15H)	¥350,000- → ¥297,500-
2軸偏波コントローラ (Q, H) (SMF)	PCUB-15-S/F(15Q/15H) PCUB-15-S/S(15Q/15H) PCUB-13-S/F(13Q/13H) PCUB-13-S/S(13Q/13H)	¥230,000- → ¥195,500-
2軸偏波コントローラ (Q, H) (PMF)	PCUB-15-P/F(15Q/15H)	¥290,000- → ¥246,500-
偏光子カセット	PCC-15-P PCC-13-P	¥70,000- → ¥59,500-
波長板カセット	PCC-15-Q (λ/4板) PCC-13-Q (λ/4板) PCC-15-H (λ/2板) PCC-13-H (λ/2板)	¥72,000- → ¥61,200-
可変アッテネータモジュール (PMF)	VOAA-15-40-P/F	¥225,000- → ¥191,250-

(※納期についてはお問合せ下さい)

3軸偏波コントローラ

偏波コントローラ用
カセット

可変アッテネータモジュール



株式会社オプトクエスト

東京営業所 営業部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-3-10-2F

TEL:03-5200-0801 FAX:03-5200-0803

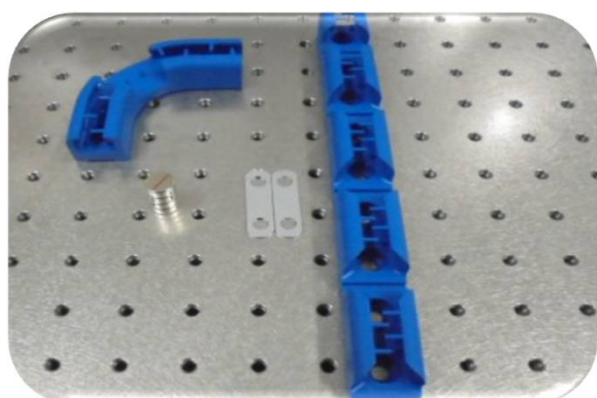
E-mail: sales-info@optoquest.co.jp URL : <https://www.optoquest.co.jp/>

設立20周年記念キャンペーン

2021年11月1日(月)より12月28日(火)までのご注文受付分に対して、下記製品を20%引き(税別)の特別価格にて販売いたします。

品名	品番	税別価格
ファイバクエスタ	FQ-SA	¥25,000- → ¥20,000-
ファイバクエスタ+リールライト(50個入) セット	FQ-SA + SPOOL-1-ST	¥32,500- → ¥26,000-
	FQ-SA + SPOOL-2-ST	¥40,000- → ¥32,000-

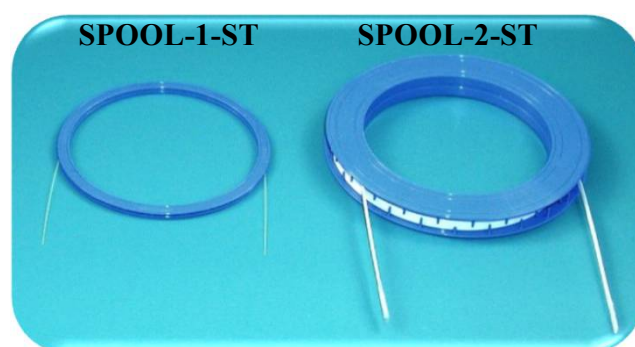
(※納期についてはお問合せ下さい)



ファイバクエスタ

セット内容

- ・直線型×5
- ・円弧型×2
- ・マグネット×14
- ・連結プレート×14



リールライト

株式会社オプトクエスト

東京営業所 営業部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-3-10-2F

TEL:03-5200-0801 FAX:03-5200-0803

E-mail: sales-info@optoquest.co.jp URL : <https://www.optoquest.co.jp/>

設立20周年記念キャンペーン

2021年11月1日(月)より12月28日(火)までのご注文受付分に対して、下記製品を15%引き(税別)の特別価格にて販売いたします。

品名	品番	税別価格
近赤外スーパーコンティニューム光源	FLA-SC2100	¥2,100,000- → ¥1,785,000-

(※受注生産となりますので納期についてはお問合せ下さい。また、数に限りがございます。)

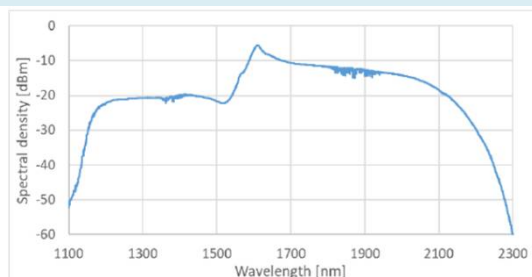
スーパーコンティニューム(SC)発生に特化した独自パルスシーダを用いた、安定度の高い広帯域光源です。従来のSC光源にはない平坦なスペクトル形状と、ASE光源並みの高い安定性を有します。光部品の検査光源や理化学用途の広帯域光源など、広くお使いいただけます。



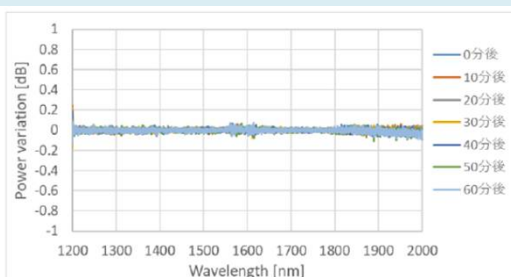
■ 特徴: 高いスペクトル安定性、スペクトル密度を実現

- 波長1200~2100nmをカバー。
- 独自開発したパルスシーダ(*)の採用により、スペクトル形状・パワーレベルの時間変化の低減に成功。
- スペクトル密度が高いため、狭線幅フィルタも高いダイナミックレンジで評価可能。
- SMF出力なので実験系の構築が容易。

■ 特性例



出力スペクトル



出力スペクトル安定性

応用分野

検査用光源、各種計測・研究用途

主な仕様

出力波長帯域	1200~2100nm
出力形態	SMF,FC or SCコネクタ出力
スペクトルパワー密度	>35mW
スペクトル安定性	<0.2dB/nm (1200~2000nm,1hour)
偏波状態	無偏光
サイズ	250(W)×350(D)×130(H)mm(突起部を除く)

仕様については予告なく変更する場合がございます。また、各種カスタマイズに対応させていただいております。

(*)この製品は近畿大学総合理工学研究科 機能光回路研究室 吉田実教授との共同研究の成果物です。

株式会社オプトクエスト

東京営業所 営業部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-3-10-2F

TEL:03-5200-0801 FAX:03-5200-0803

E-mail: sales-info@optoquest.co.jp URL : <https://www.optoquest.co.jp/>