



株式会社相馬光学 小型分光器ラインナップ

タイプ	型名	測定波長範囲 (nm)										センサ	特長		
		200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000			2200	2400
USB 小型 マルチチャンネル分光器シリーズ	S-2430	200~400nm												裏面照射CCD	小 型 高 速 高 分 解 能
	S-2431	200~800nm												裏面照射CCD	
	S-2630	380~1060nm												Si-CCD	
	S-2730	900~1600nm												InGaAs	
	S-2830	1800~2500nm												InGaAs	
USB 小型 マルチチャンネル分光器シリーズ 光源搭載型	S-2460	200~400nm												裏面照射CCD	分 光 器 ・ 光 源 一 体 型 高 速 高 分 解 能
	S-2461	200~800nm												裏面照射CCD	
	S-2660	380~1060nm												Si-CCD	
	S-2760	900~1600nm												InGaAs	
	S-2860	1800~2500nm												InGaAs	
汎用型分光器	S-2930	200~2500nm (750~1050nm)										CMOS リニアアレイ	近赤外線高感度		

各種光源

ハロゲンランプ
光源ユニット 10W (P/N 740121)



寸法: W110×H60×D202
オプティカルファイバ付

ハロゲンランプ
光源ユニット 10W (P/N 740073)
(試料室-角セルホルダ付)



寸法: W110×H90×D202
オプティカルファイバ付

ハロゲンランプ
光源ユニット 50W (P/N 740091)



寸法: W70×H116×D220
オプティカルファイバ付

ハロゲンランプ
光源ユニット 100W (P/N 740092)



寸法: W80×H123×D230
オプティカルファイバ付

ハロゲンランプ
光源ユニット 150W (P/N 740093)



寸法: W132×H124×D260
オプティカルファイバ付

重水素ランプ光源
(P/N 740099)



寸法: W110×H150×D265
オプティカルファイバ付

重水素ランプ光源
(試料室-角セルホルダ付)



W120×H150×D300
オプティカルファイバ付

重水素/ハロゲン
ランプ光源 (P/N 740100)



寸法: W110×H150×D300
オプティカルファイバ付

重水素/ハロゲン
ランプ光源 (P/N 740162)
(試料室-角セルホルダ付)



W120×H150×D300
オプティカルファイバ付

キセノンランプ光源
150W (P/N 740163)



寸法: W205×H230×D145

ハロゲンランプ光源ユニット用
スリーブ~FC変換アダプタ
(50W, 100W, 150W用)



UV用 or VIS~NIR用

標準拡散反射板
各種



各種測定ユニット

透過測定ユニット
(P/N 740074)



角セルホルダ付

蛍光/透過測定ユニット
(P/N 740120)



角セルホルダ付

5° 正反射測定ユニット
(P/N 740078)



発光測定ユニット(ファインダ付)
(P/N 740082)



透過/反射 角度可変測定ユニット
(P/N 740166)



オプティカルファイバ 2本付

※その他、各種ユニットもご要望に応じて製作致します。お問い合わせ下さい。

ファイバ 他

光学ファイバ
UV用 or VIS~NIR用



コアφ0.8、L=1.0m

光源用ファイバ



2分岐拡散反射プローブ
UV用 or VIS~NIR用



L=1.5m

2分岐液浸透過プローブ
(石英)



光路長: 1、2、5、10mm
L=1.5m

透過型拡散板
(P/N 720008)



ホルダ付
ファイバは含まれません

反射型拡散板
(P/N 720007)



ホルダ付
ファイバは含まれません

アッテネータ(P/N 720010)

12段可変
5mm~32.5mm P=2.5mm



外部トリガケーブル
(P/N 703006)



L=1.5m

Cマウントアダプタ
(P/N 723001)



小型マルチチャンネル分光器シリーズ
アクセサリカタログ

- ・測定用ユニット
- ・光源ユニット
- ・光学ファイバ
- ・その他オプション



※ 本仕様、外観は改良のため予告なく変更することがあります。

Soma 株式会社 相馬光学

〒190-0182
東京都西多摩郡日の出町平井23-6
TEL:042(597)3256 FAX:042(597)3208
E-mail: sales@somaopt.co.jp
URL: http://www.somaopt.co.jp

販売代理店

Cat. No. 07-08-USB/ACC-001

Soma 株式会社 相馬光学