



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	200	1400	1600	1800	2000	2200			2400	2600	
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			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)



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)



ハロゲンランプ  
光源ユニット 50W (P/N 740091)



ハロゲンランプ  
光源ユニット 100W (P/N 740092)



ハロゲンランプ  
光源ユニット 150W (P/N 740093)



重水素ランプ光源  
(P/N 740099)



重水素ランプ光源  
(試料室-角セルホルダ付)



重水素/ハロゲン  
ランプ光源 (P/N 740100)



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)



キセノンランプ光源  
150W (P/N 740163)



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)



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)



蛍光/透過測定ユニット  
(P/N 740120)



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)



※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