

# 科研費申請用 製品ラインナップ2014秋

最新カタログ完成!

最新カタログをお届けします。  
下記の営業所までご請求ください。



# ASAHI SPECTRA

※価格は全て税別になります。  
※セット内容の詳細はお問い合わせください。

## 光化学研究用光源

# フォトクロミック材料・光触媒・ 人工光合成・太陽電池の研究に最適!

### 300Wキセノン光源 MAX-303

納入実績多数

1,250,000円

- キセノンランプ 300W
- 波長範囲 235~1050nm
- フィルター チェンジャー
- 光量調整 100~5
- シャッター
- タイマー照射
- 外部制御
- フィルター



明るく多機能なスタンダードタイプの光源です。  
オプションアクセサリも豊富に取り揃えています。

- 完全防熱設計で熱を大幅にカット
- φ25mmのフィルターを8枚までチェンジャーへ装着可能
- 100~5の連続可変調光機能
- タイマー照射機能
- 外部制御が可能

#### <オプション>

・ミラーモジュール各種 UV / UV-VIS / VIS / IR	198,000円
・ファイバー取付口各種 UV / VIS	43,000円
・石英ファイバー φ5×1000L	190,000円
・ロッドレンズ 1.0倍 (標準) RLQL80-1	78,000円
・直結ロッドレンズ (落射タイプ)	250,000円
・光学フィルター	価格はお問い合わせください

※ミラーモジュール UV / UV-VIS / VIS / IR のいずれか1個付属。  
※ファイバー取付口 UV / VIS のいずれか1個付属。

### ソーラーシミュレータ HAL-320W

2,000,000円



業界初!  
~1800nm  
対応

350~1800nmのワイドな波長域で高近似した  
ファイバー式ソーラーシミュレータです。

- ファイバー出射でフレキシブルな照射
- 電源内蔵でコンパクトサイズを実現
- 1100~1800nmも太陽光スペクトルに高近似
- 100~30の連続可変調光機能
- RS232Cポートによる外部制御も可能

キセノン ランプ 300W	波長範囲 350 ~ 1800nm	照射エリア 30×30mm (A級18×18mm)	JIS C8912 C8933 A級
---------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------

※1100nm以降は、JISと同等の算出方法での等級確認になります。

Asahi Spectra Co.,Ltd.

朝日分光株式会社 [www.asahi-spectra.co.jp](http://www.asahi-spectra.co.jp)

本社/営業部 〒114-0034 東京都北区上十条2-13-1 ガーデニアビル4F  
tel: 03-3909-1151 fax: 03-3909-1152 E-mail: info@asahi-spectra.co.jp  
東日本営業所 〒329-2741 栃木県那須塩原市北赤田1576  
tel: 0287-37-4763 fax: 0287-37-4001 E-mail: info\_tochigi@asahi-spectra.co.jp  
大阪営業所 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原2-14-4 MF新大阪ビル2F  
tel: 06-4807-1777 fax: 06-4807-1778 E-mail: info\_osaka@asahi-spectra.co.jp

## 光学機器製品ホームページ掲載中!

- ソーラーシミュレータ HALシリーズ ●定エネルギー分光光源 PVL-3300
- キセノン光源 MAX・LAXシリーズ 100W 300W 1000W ●UV-LED光源 POT-365
- UV光源 REXシリーズ 250W 1000W ●高安定モノクロ光源 MLS-1510
- シングルモノクロ CMSシリーズ f=100 f=250 ●高速分光ユニット HSU-100F など

[www.asahi-spectra.co.jp](http://www.asahi-spectra.co.jp)