

# 光源装置 HA-1600

## 機器概要

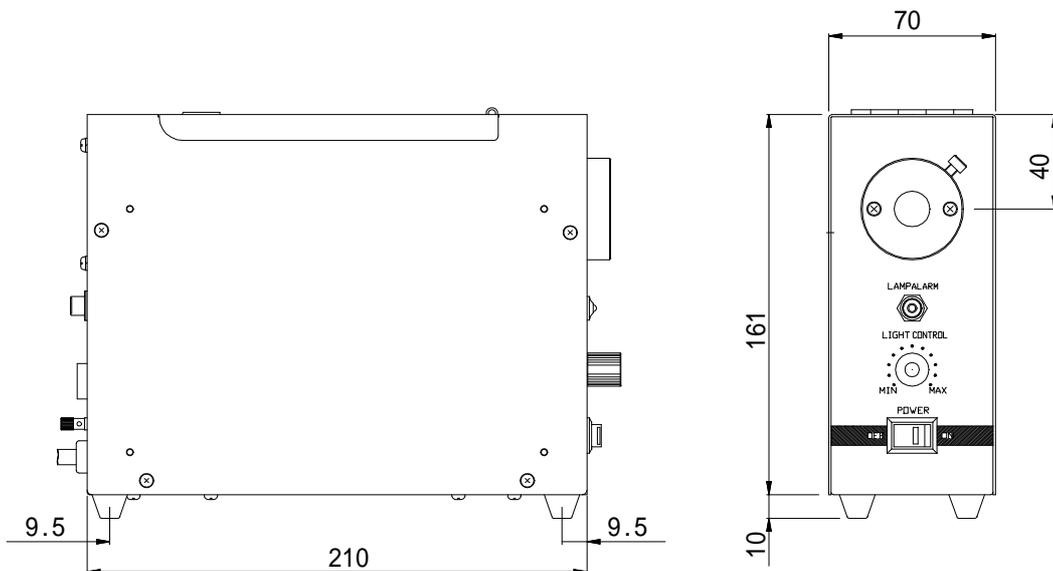
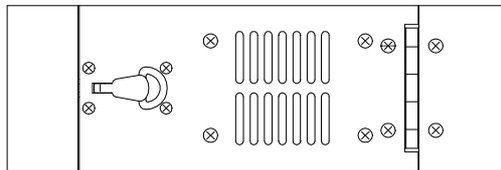
本製品は、CCD マイクロカメラ用光源装置です。

高輝度ハロゲン光源（熱処理対策品）により、クールで明るい照明が得られます。

## 機器仕様

電源	AC100V系(90V ~ 130V) 50/60Hz ・ AC220V系(198 ~ 264V) 切換えスイッチにて操作		
消費電力	130W	ランプ形式	JCR12V100W10H
ランプ寿命	1,000時間(平均)	ランプ色温度	3,100K
標準照度	60万lx	照度安定度	AC入力電圧±10%に対し0.3%
外部コントロール	アナログ調光入力 DC0 ~ 5.0V 入力インピーダンス2k ランプ切れ出力 オープンコレクタ 最大DC24V 50mA リモート消灯 接点又はフォトカプラ使用 シャッタ入力 DC24V±5% 350mA シャッタON又はOFF時間 50msec以下 寿命 5000万回(ロータリー単体寿命)		
ライトガイド口金	15の各種ライトガイドファイバー適合		
使用ヒューズ	125V 3A 5.2×20mmヒューズ Q20V系にて使用の場合には250Vタイプに変更が必要)		
動作温度	0 ~ 45 (RT値) ただし、連続使用は40 以下		
動作湿度	20 ~ 85% (RT値) 結露不可		
外形寸法	幅70mm×高さ161mm×奥行き210mm (突起/ゴム足部含まず)		
質量	2.4kg (シャッタ重量 80g)		

## 外観・寸法 (名称)



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成12年4月 現在