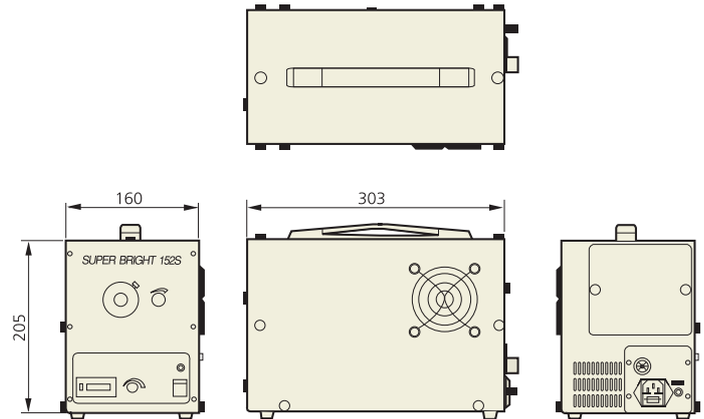


SUPER BRIGHT キセノンランプ光源装置

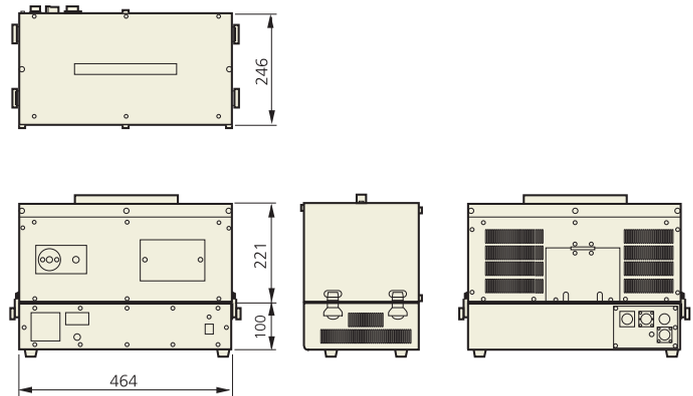
● XEF-152S



特長

- 高照度…150Wキセノンランプ
- 小型軽量のハンディタイプ
- 簡易型光軸調整装置を採用
- 長寿命…ランプ平均寿命1,500時間
- 高演色性…ランプ色温度6000°K
- DC点灯型ショート、アークランプを採用

● XEF-501S



特長

- 高照度…500Wキセノンランプ
- 電源部の分離が可能なセミセパレートタイプ
- 簡易型光軸調整装置を採用
- 長寿命…ランプ平均寿命1500時間
- 高演色性…ランプ色温度6000°K

仕様

型名	XEF-152S	XEF-501S
適合ライトガイド	多成分ガラスライトガイド	耐熱石英ライトガイド
ランプ	150Wキセノンショートアークランプ	500Wキセノンショートアークランプ
ランプ型名	UXL-151D-0	UXL-500A
ランプ寿命	平均1500時間	平均1200時間
色温度	6000°K	6000°K
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力	200W	1kW
重量	8Kg	光源部約10Kg,電源部約8Kg,総重量18Kg
機能	冷却ファン自動停止機構…ランプ消灯後、約15分間作動後、自動停止 インターロック機構…本体カバー開放時、ランプ点灯不可 サーモスタート機構…光源装置内部の異常過熱時、自動消灯 ランプ点灯時間表示…ランプ点灯時間累積時間表示(リセット付) 光量調節機構…ランプ電流可変及び、メカニカルシャッターによる 光軸調整機構…三軸簡易型調整 リモート機構…点灯信号入力 ランプ点灯検知出力 オプション…ソレノイドシャッター	冷却ファン自動停止機構…ランプ消灯後、約20分間作動後、自動停止 インターロック機構…光源部カバー開放時、ランプ点灯不可 目づランプ点灯時、消灯 サーモスタート機構…光源内部及び電源内部、異常過熱時、自動消灯 80°C ランプ点灯時間表示…ランプ点灯時間累積時間表示(リセット付) 光量調節機構…ランプ電流可変による、光量調節 メカニカルシャッターによる、光量調節 光軸調整機構…アオリ機構簡易型調整 オプション…ソレノイドシャッター