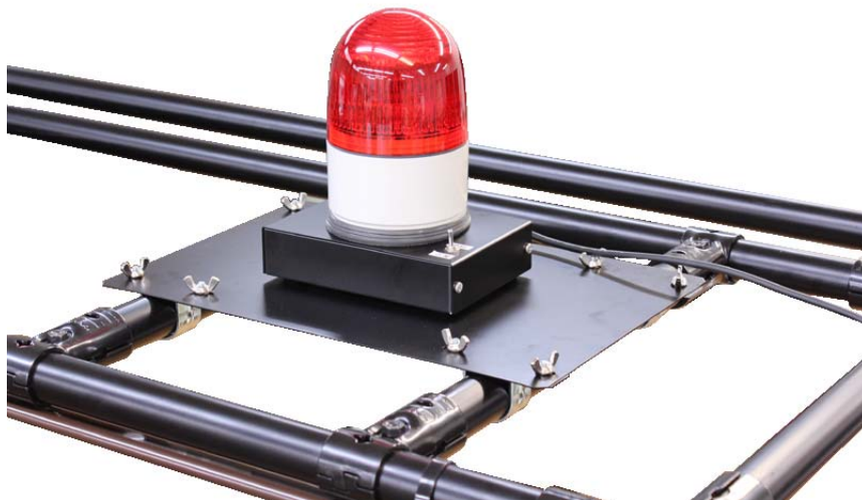


インターロック

レーザ機器の安全対策に

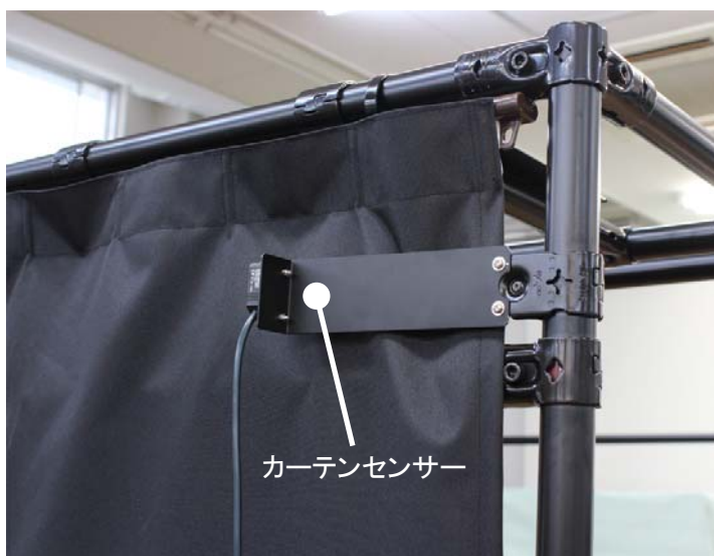
センサーでカーテンの開閉を検知し、連動した回転灯が点灯します。

大型暗室(カーテン式)または自立型レーザ遮光カーテン内でレーザ機器を使用する際の安全対策としてお使いいただけます。



回転灯設置イメージ (強カマグネットで簡単に脱着が可能)

カーテンセンサーがカーテンの開閉を検知



入口となるカーテンにセンサーを設置し、カーテンの開閉に応じて連動した回転灯が点灯⇄消灯します。



制御ボックス内のスイッチを切り替えることで、カーテンを閉じた時、または開いた時のON設定が出来ます。

■構成内容

カーテンセンサー、制御ボックス、回転灯、ACアダプタなどインターロック機能に必要な器材がセットになっています。



No.	部品名	備考
①	カーテンセンサー	ケーブル付き
②	制御ボックス	カーテン開閉時の動作モードの切り替えが可能
③	回転灯	「連続点灯」、「点滅の選択」、「点滅周期」の設定が可能
④	ACアダプタ	
⑤	接続ケーブル	制御ボックスと回転灯の接続用

※このインターロックにつきましては、クロス式・マジックテープ式には対応しておりません。予めご了承下さい。

※仕様は改良、諸般の事情で予告なく変更される場合があります。

2013年10月2日 発行

お問い合わせ 資料請求先

代理店

株式会社サイエンテックス 営業部

〒431-2103 静岡県浜松市北区新都田1丁目4-10-4

TEL 053-428-8888 / FAX 053-428-8889

URL <http://www.scientex.co.jp>

E-mail info@scientex.co.jp