

倒像鏡連動ACコントローラ

MCSW-AC-100



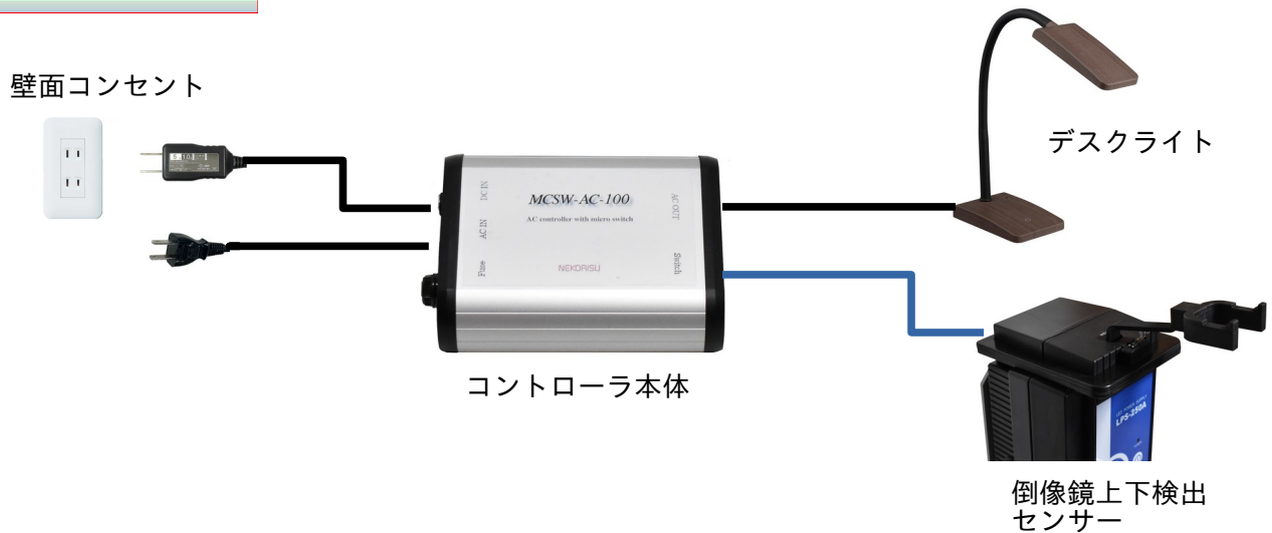
倒像鏡の上げ下げに合わせて、
デスクライトのオン・オフを制御

機能概要

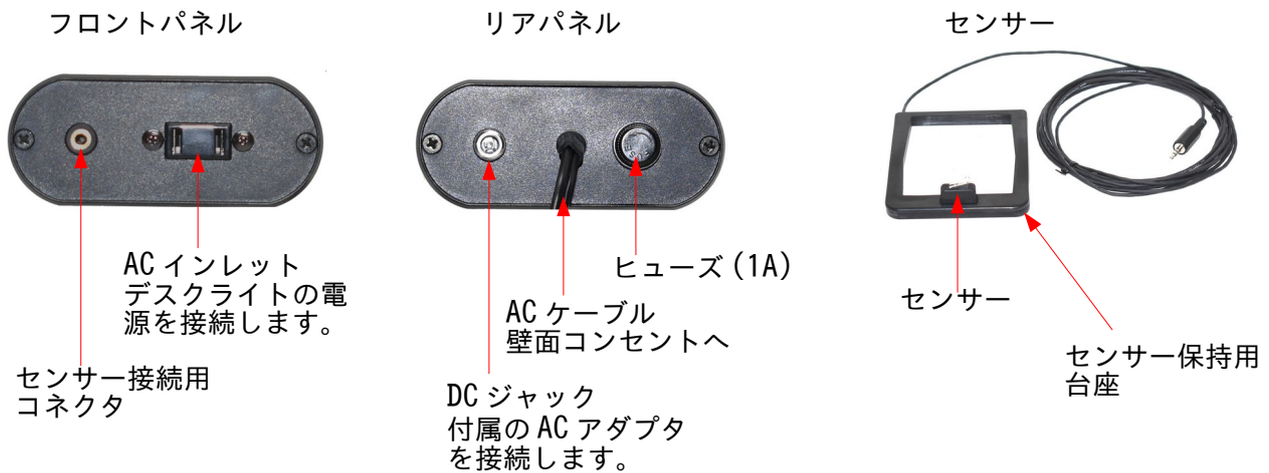
- ・ 倒像鏡の使用時、デスクライト（蛍光灯）が点灯していると、診察の邪魔になります。
本装置は、NEITZ社の倒像鏡スタンド（LPS-250A）に適合し、倒像鏡を上げる（使用する）とデスクライトが消え、倒像鏡を戻すとデスクライトが点灯する機能を提供します。
- ・ 倒像鏡の動作と連動し、スムーズにデスクライトのオン・オフを制御するため、診察業務が効率化します。
- ・ 倒像鏡スタンド（LPS-250A）に改造を加えることなく、後付で機能を付加できます。
- ・ SSR（半導体リレー）の採用により、従来の機械式リレーに比べて、無音で、安全で、長寿命です。

NEKORISU

機器構成



各部の名称



スペック

対応倒像鏡	NEITZ 社 BS-II トランスパワーサプライ LPS-250A
入力電圧	AC 100 - 250
出力電圧	AC 100 - 250 (入力電圧に従う)
出力電流	最大 1A
制御電圧	5V / 1A 付属の専用 AC アダプタを使用
コントローラ本体大きさ	120 x 95 x 40 mm (H x D x H)
AC 電源コード長	約 1.5m
センサー接続ケーブル長	約 3.5m
制御可能機器	AC 電源供給のみで点灯するライト (点灯用のスイッチが付いているものは不可)