

エコルミナス80

NETIS登録番号：KK-220032-A

山形電気株式会社

〒531-0075 大阪府大阪市北区大淀南3-7-10
TEL 06-6458-5361 FAX 06-6458-6264
URL <http://www.yamagatadenki.com/>



懸垂型での施工例



投光型での施工例

概要

LEDを採用し、経済性、耐久性、安全性を高めた投光器。懸垂型と投光型兼用のため現場用途に合った使用方法が選べる。また、光源部と電源部が脱着可能な分離式のため破損部のみを交換できメンテナンス性が良い。

・経済性

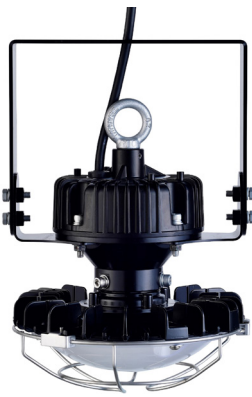
LEDの採用により、水銀灯と比較し消費電力を大幅に抑えることができる。始動時の入力電流値が0.4A以下のため、使用する電線のサイズダウンが可能。

・耐久性

LEDランプの寿命が約60,000時間のため、ランプメンテナンスの手間を省力化するとともに、産業廃棄物を削減し、地球環境保全に貢献できる。

特長

1. 懸垂型と投光型兼用のため、現場用途に合った使用方法が選べる。
2. 光源部と電源部の破損部のみ交換ができ、交換部品も多数でメンテナンス性が良い。
3. 前面のカバー形状を、光が広がるように設計。
4. 電圧変動に強い（定格入力電圧100/200/220V対応）。

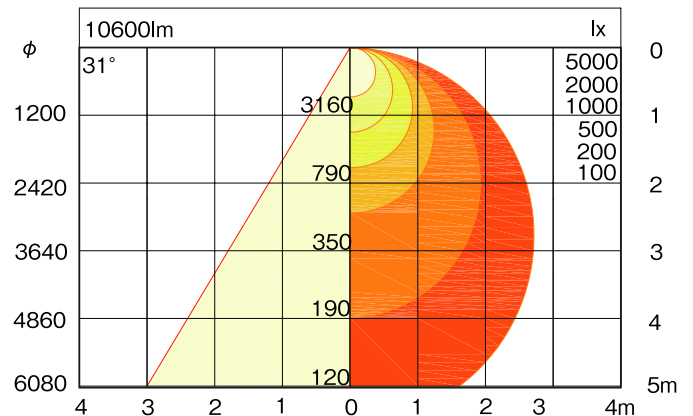


懸垂型



投光型

1/2照度角図および直射水平照度分布図



寸法図

