

新製品のご案内

景観に溶け込むやさしい灯り

誘導性・視認性に優れたオリジナル製品

LEDガーデンライト

LEDガーデンライト

消費電力は
わずか
2.4W

■点灯状況



LEDガーデンライト

用途

● ガーデンライト ● 誘導灯

※白色(5000K)も可能です。

製品仕様

定格入力電圧	DC24.0V
定格入力電流	0.10A
消費電力(LEDのみ)	2.4W
配光角	120度
演色評価指数(Ra)	80

器具光束	240Lm ※1
色温度	3000K +250K -250K
保護等級	IP66 / IP67相当
重量	120g
サイズ	φ69×厚み36mm(金具含む)
使用周囲温度	-20~+40℃
寿命	50,000時間

※1 設計値であり、変更になる場合があります。 ※電源装置は、DC24V定電圧電源が別途必要です。

接続方法

LEDガーデンライト 単灯接続の場合

DC OUTPUT ※1 灰色(-)
※1 オレンジ色(+)
AC IN 黒色(L) 白色(N)
AC100~240V 50/60Hz 単相交流
DC24V定電圧電源 (ボックス内に収容する)

※1 ケーブル色と極性は一例になります。

電源装置

※電源装置は十分マージンを考慮して選定してください。
※LEDとLEDとの距離が長くなったり、接続数が増えると電圧降下が発生しますので、出力電圧が可変できる電源装置の使用を推奨します。
※電圧が定格より下がると照度が低下します。
※電源装置の参考型番 / TDKラムダ製 HWS●A-24/A

〈接続可能台数〉
HWS50A-24/A15台まで
HWS100A-24/A30台まで
HWS150A-24/A45台まで
接続可能台数は目安であり、LEDとLEDとの間のケーブル長やケーブルの太さによって異なります。
延長ケーブルは別途ご使用ください。

LEDガーデンライト 複数灯接続の場合 並列で接続する

DC OUTPUT ※1 灰色(-)
※1 オレンジ色(+)
AC IN 黒色(L) 白色(N)
AC100~240V 50/60Hz 単相交流
DC24V定電圧電源 (ボックス内に収容する)

※1 ケーブル色と極性は一例になります。

点灯状況



寸法図

番号	部品名	材質	備考
①	筐体	アクリル PMMA	色:透明 一部シボ加工
②	取付ベース	ステンレス	

組立図



開発・製造元

販売代理店

光電気LEDシステム株式会社

〒683-0851 鳥取県米子市夜見町827番地5
TEL.0859-24-0116 FAX.0859-24-2612
[E-mail] heledsys@hikari-system.com
[URL] http://www.hikari-system.com
[特設サイト] http://hikari-system.jp



※仕様の数値は設計値であり、変更になる場合があります。 ※商品等の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。