

# 視認性の高い LED ライン照明で安全を確保

細長い直線光で境界線を作り出す「ホロライト・ライン」



ライン型低消費電力LEDライト  
ホロライト・ライン

型式: HLL36 (36W品)



形状

ライン型光



電力

36 W 以下  
[DC36V1A]



照度<sup>\*1</sup>

150,000 lx



重量

約 0.8 kg

[電源部は除く]

LED  
光源

小型  
軽量

簡単  
操作

手動  
アナログ  
調光

DMX  
512

PWM  
調光制御<sup>\*2</sup>

防滴<sup>\*2</sup>

\*1 器具前面照度 \*2 オプション対応となります。

 **HOLOLIGHT**<sup>®</sup>

パイフotonクス株式会社  
Pi PHOTONICS<sup>®</sup>, INC.



## 高輝度LEDを採用したライン光照明

高輝度 LED を光源に採用したホロライト・ラインは、対象物に高視認性の細長いライン光を照射する今までに無い新しい照明機器です。

照明色は青色、水色、緑色、橙色、赤色、白色、昼白色、電球色をラインアップし、各種用途に合わせて使い分ける事ができます。点灯、消灯が瞬時に行えるので、使いたいときにすぐにライン光を発生させる事が可能です。

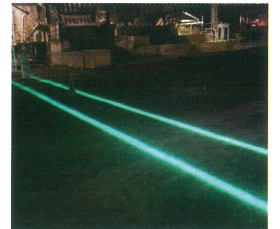
## ガイド照明や境界照明などの安全・通行用に。

ホロライト・ラインが発する鮮明なライン状の光は、工場内の安全補助用ライン照明や通行路におけるガイド照明として活用されます。

小型設計のため、物と物の隙間や建築重機のアーム部などあらゆる場所に設置でき、必要な箇所に必要なだけラインを引く事ができます。



鮮明なライン光



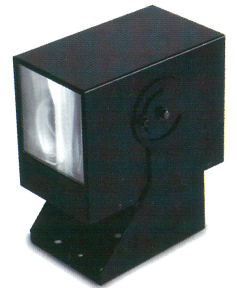
工場内の安全用に

## 屋外設置も可能な防滴仕様

ホロライト・ラインはオプションで屋外設置に最適な防滴仕様への対応もできます。

本体を専用ケースに収納し、各部をシール加工する事で小雨や霧、ホコリが舞う環境での使用も可能となります。

\*防滴仕様の都合上、お客様でフォーカス調整を行う事はできません。ご希望を伺った上、調整後の出荷となります。  
\*防滴仕様の場合、消費電力や外観寸法は下記の仕様とは異なります。



防滴仕様のホロライト・ライン

## ホロライト・ラインの主な仕様

商品名	ホロライト・ライン (英品名: HOLOLIGHT LINE)
型式	HLL36 (36W品)
LED 光源 (色温度)	青色、水色、緑色、橙色、赤色、白色 (6000K)、昼白色 (4500K)、電球色 (3000K)
照度 (参考数値)	器具前面照度 150,000ルクス (白色 (6000K))
照射面積	照射距離 5m 時 幅: 10 ~ 20cm / 長: S 3m、M 5m、L 9m
拡がり角	幅: 1 ~ 2度 / 長さ: S 35度、M 50度、L 80度
調光方式	外部 PWM 制御 (オプション)
消費電力	36w 以下 [DC36V/1A] (電源 は別途用意)
外観寸法	W100mm H101mm D165mm (アーム部は除く)
重量	照明部 約 0.8kg (電源部除く)

詳しくはパイフォトニクスホームページ (<http://www.piphotonics.co.jp>) をご覧ください。

\*このカタログは 2015 年 2 月現在のものです。

\*製品の仕様、数値は改良等のため予告無く変更する事があります。なお、掲載している商品の色は印刷インキの関係上実際とは異なる事があります。

