

後方アーチタイプ

光色形で注意喚起! “見える”安全対策

近年、作業現場における車両に関わる労災事故が多発しています。ホロライトはLEDと特殊レンズの活用によって、アロー・アーチ・リング・ラインなどの「注意喚起光」を路面に映し出し、周辺の作業者に気付かせる、工場現場向けのLED照明です。

特長

- 視認性の高い発光色(緑/赤)
- 特殊レンズによる照射形状
- 小型軽量灯具設計
- DC48Vの電源対応



LEDによる帯状発光技術は、雪道における外側線表示システムにも活用されています。

※本製品は、公道を走行する車両には使用できません。



フォークリフト後方の危険ゾーンをアーチ型の光で明示

後方の危険ゾーンを明示し、立入禁止を警告するとともに付近にいる作業者に車体の接近を知らせます。

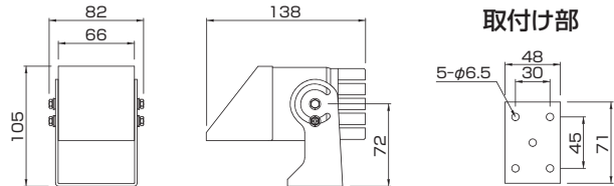


製品仕様

製品名	ホロライト・アーチ・ミニ				
発光色	赤色 / 緑色				
入力電圧	赤色	DC24V-48V	消費電力	赤色	約12W
	緑色	DC36V-48V		緑色	約18W
重量	約0.5kg		設計寿命	40,000時間以上	
動作温度	-20℃~50℃		保存温度	-40℃~70℃	
防水防塵	IP66				

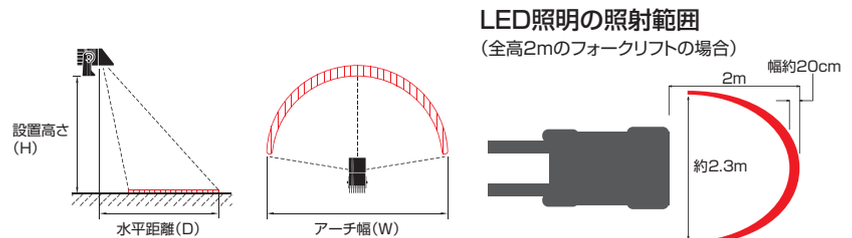
※入力電圧適合外はDCコンバーターを使用

外寸図



照度の目安

ホロライト・アーチ・ミニ	設置高さ(H)	2m	2m
	水平距離(D)	2m	3m
アーチ幅(W)	約2.3m	約2.5m	
赤色	500 lux	250 lux	
緑色	750 lux	350 lux	



アーチ形状以外にも、以下のような発光パターンで安全対策に活用できます。 受注生産品

■ホロライト・アロー



▲フォークリフトの接近を警告

■ホロライト・リング



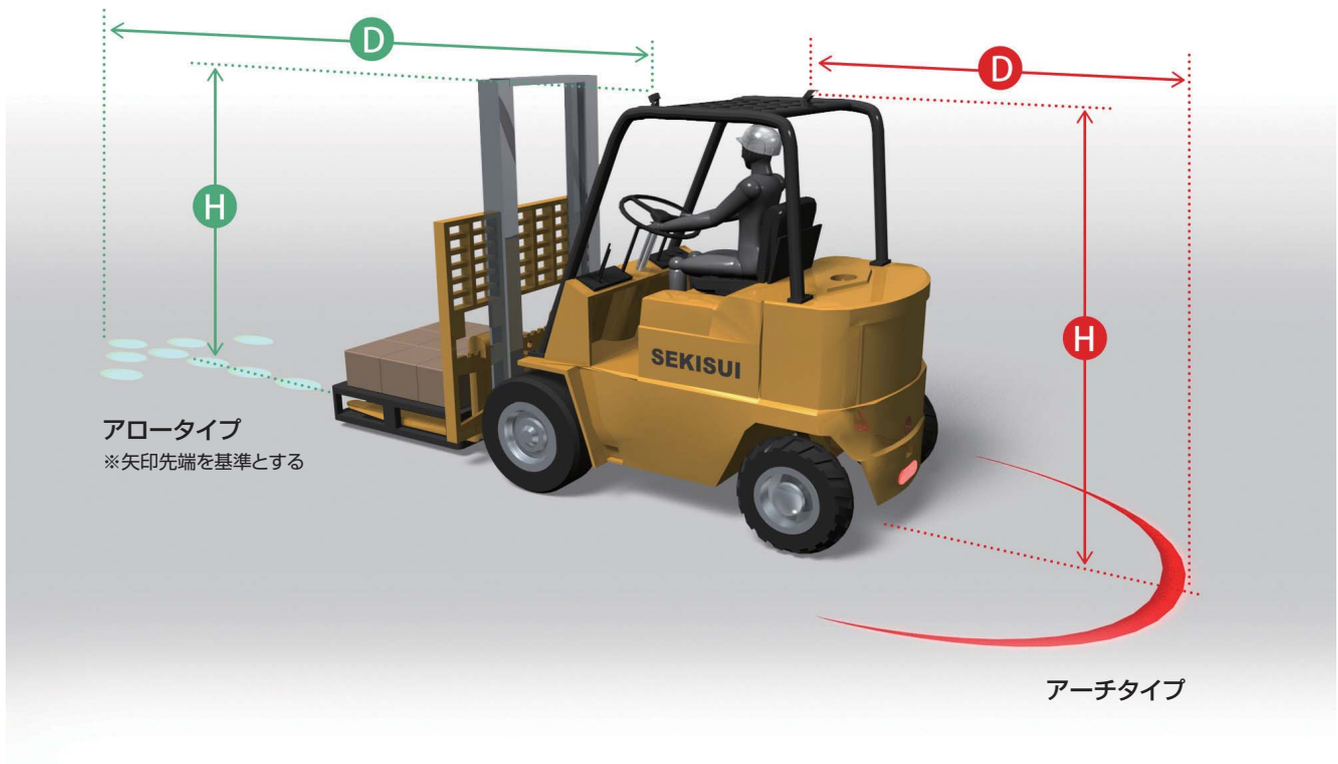
▲クレーンの荷卸し場を明示

※「ホロライト HOLORER-it!」および「HOLOLIGHT」はパイフオニクス株式会社の登録商標です。
 ※ホロライト・アーチ・ミニ以外のタイプは受注生産品になります。
 ※入力電圧が適合外の場合はDCコンバーターを使用してください。また、AC100~240Vへの対応も可能です。
 ※フォークリフトへの取付け、配線に関しては、フォークリフトの販売店、専門の整備業者等にご相談ください。
 ※本製品から電源までのケーブル類、取付け治具等は車両に合わせてご準備ください。
 ※天井クレーンへの取付けに関しては、クレーン設備業者等にご相談ください。

運搬車両用 ホロライト ～アーチタイプ/アロータイプ～ 仕様確認書

エンドユーザー	事業所		
経緯	展示会 ・ web検索 ・ 他社の紹介 ・ 他部署の紹介 ・ 代理店の紹介 ・ その他()		
用途	フォークリフト ・ 無人搬送車 ・ その他()		
リフトの場合	耐荷重：() t 仕様		
環境	雨に 濡れる ・ 少し濡れる ・ 濡れない ・ その他()		
粉塵	あり() ・ なし		
電圧	DC12V ・ DC24V ・ DC48V ・ 単相AC100-240V ・ その他()		
照明色	赤 ・ 緑 ・ 青 ・ その他()		
設置高さ(H)	水平距離(D)		
照射位置	前方 ・ 後方 ・ 側方 ・ その他()	取り付け方法	平置 ・ 吊下 ・ その他()
現場の明るさ*	とても明るい ・ 明るい ・ 普通 ・ 薄暗い ・ 暗い 照度 (lux)		
現場の温度	床面の色		

※JIS照度基準…とても明るい(1000lux以上)・明るい(750lux程度)・普通(500lux程度)・薄暗い(250lux程度)・暗い(100lux以下)



積水樹脂株式会社

総合物流資材Webサイトはこちら

Sekisuijushi Home Page <https://www.sekisuijushi.co.jp/>

<https://sjc-sogobutsuryushizai.jp>

営業所	TEL FAX	〒	所在地
関東第二支店 / 総物・アグリ営業所	03(5400)1827 03(5400)1838	105-0022	東京都港区海岸1丁目11番1号 (ニューピア竹芝ノースタワー12階)
近畿・北陸第二支店 / 総物・アグリ営業所	06(6442)2406 06(6442)2380	530-0001	大阪市北区梅田2丁目6番20号 (パシフィックマークス西梅田8階)

■販売店