

最新鋭の屋外用LED投光器 (IPPoEモデル)

rayTEC[®]

An OPTEX Group Company

VARIO2iP



赤外光モデル

VAR2-IPPoE-i8-1
VAR2-IPPoE-i4-1

白色可視光モデル

VAR2-IPPoE-w8-1
VAR2-IPPoE-w4-1

希望小売価格 オープン価格

●交換可能な角度調整レンズ

レンズを交換することにより、6パターンの照射角度の変更が可能。
 レンズなし：水平10°×垂直10°
 同梱レンズ：水平35°×垂直10°、水平60°×垂直25°
 オプション：水平20°×垂直10°、水平80°×垂直30°、水平120°×垂直50°

●IP制御なので遠隔からの設定が可能

パソコンに繋ぐことで、遠隔地より①ライトコントロール②各種設定③メンテナンスが可能となります。これにより、監視効率・設定調整効率・メンテナンス効率の大幅な向上が図れます。*VAR-RC-V1は使用できません。



①ライトコントロール
 投光器のON/OFF、光量調整、ブースト点灯、威嚇点灯設定
 ②各種設定
 ネットワーク・本体設定(グループ管理など)
 ③メンテナンス
 投光器の状態確認(通電時間、投光時間など)
 *専用リモコン(VAR-RC-V1)での操作は行えません。
 全て専用ウェブブラウザにて操作を行います。

仕様

モデル	IR(赤外光)		
波長	850nm		
型式	VAR2-IPPoE-i8-1	VAR2-IPPoE-i4-1	
距離 (水平×垂直)	10×10°	350m	145m
	20×10°	185m	95m
	35×10°	165m	75m
	60×25°	95m	55m
	80×30°	70m	35m
	120×50°	45m	25m
電源電圧	60W PoE++ (4-pair PoE) or 24V DC	PoE+ IEEE 802.3 at or 24V DC	
消費電力(最大)	49W	15W	
外部入力	遠隔操作またはセンサによる点灯制御可能 無電圧接点入力 or LANケーブル		
外部出力	照度センサ出力 無電圧接点出力 or LANケーブル		
質量	1,650g	950g	
使用温度・湿度範囲	-50℃~50℃ RH95%以下		
保護等級	IP66		

モデル	White(白色可視光)		
型式	VAR2-IPPoE-w8-1	VAR2-IPPoE-w4-1	
距離 (水平×垂直)	10×10°	180m	110m
	20×10°	105m	70m
	35×10°	95m	65m
	60×25°	50m	35m
	80×30°	35m	25m
	120×50°	25m	15m
定格光束	3720 lm	1860 lm	
色温度	6000K		
電源電圧	60W PoE++ (4-pair PoE) or 24V DC	PoE+ IEEE 802.3 at or 24V DC	
消費電力(最大)	47W	25W	
外部入力	遠隔操作またはセンサによる点灯制御可能 無電圧接点入力 or LANケーブル		
外部出力	照度センサ出力 無電圧接点出力 or LANケーブル		
質量	1,650g	950g	
使用温度・湿度範囲	-50℃~50℃ RH95%以下		
保護等級	IP66		

*本体に35×10°と60×25°のレンズが同梱されています。20×10°と80×30°と120×50°のレンズもオプションにて用意しています。

*VAR-RC-V1 (設定用リモコン)による設定は行えません。

●ホットスポット リダクション テクノロジー

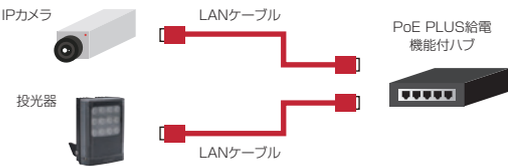
HRT (ホットスポット リダクション テクノロジー)は照明を必要とする場所に配光を滑らかに分散させる光学技術です。白とびや黒つぶれを抑制し、クリアな映像をもたらします。

●PoE対応なのでIPカメラとの相性抜群

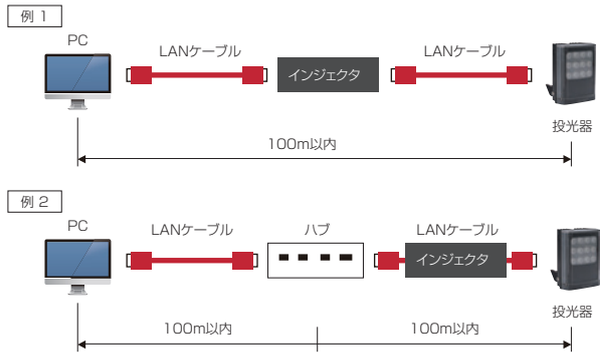
電源入力が、PoE対応の為、IPカメラとの相性がよく、PoEPLUS給電機能付又は60Wインジェクターに繋ぐだけで完了。(DC24Vでも使用可能です。)

接続例

VAR2-IPPoE-i4/w4の接続例



VAR2-IPPoE-i8/w8の接続例



外形寸法図

VAR2-IPPoE-i8シリーズ
VAR2-IPPoE-w8シリーズ

VAR2-IPPoE-i4シリーズ
VAR2-IPPoE-w4シリーズ

単位:mm

