

LEDセンサーライト LP-20



【ポール取付可能】

特徴

- 昼夜判別/人感センサー搭載で、夜間時における威嚇や補助照明に使用できます
- LED照明は白い明りで足元の安全を確保し、側面は赤く点灯し周囲に注意喚起を行います。
- 照明部は角度調整でき、明るさ/点灯時間/動作の調整可能
- オプションのポールバンド(SFT-N005)・ポールカバー(PC1)を使用するとポール取付できます

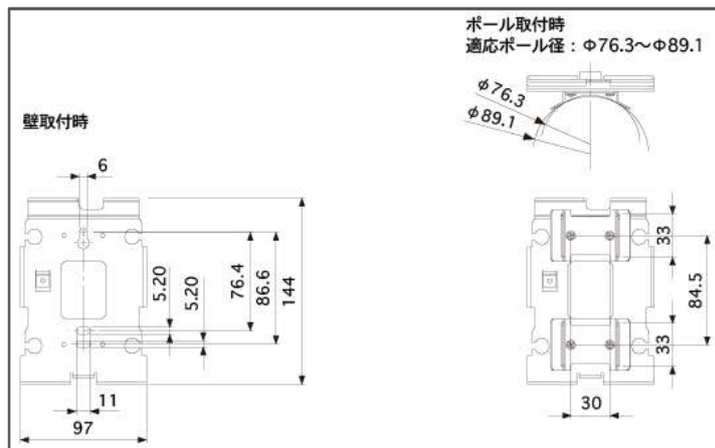
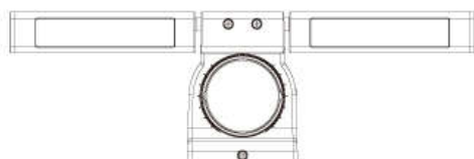
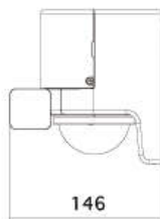
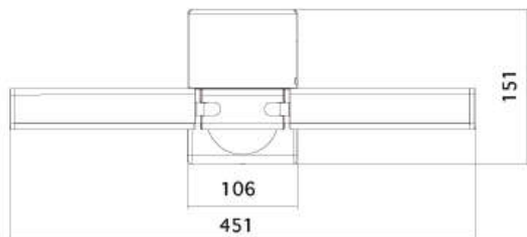
製品仕様

モデル	LEDセンサーライト	
機器形式	LP-20(黒:末尾にBL、シルバー:末尾にS)	
光源部	LED	白色LED×2(定格光束:800lm / 照射角度:120°×90°ワイド / 色温度:4000K±300K)
	点灯照度	(通常)待機→検知時:60%または100%点灯 (調光モード①)待機→検知時:20%点灯から60%点灯に可変 (調光モード②)待機→検知時:20%点灯から100%点灯に可変 (フラッシングモード)待機→検知時:100%フラッシュ
	点灯時間	5秒 / 10秒 / 30秒 / 60秒 / 180秒 / 300秒 6段階選択
	照射角度	前側:90°、仰角:10°、回転角:各45° 回転 調整可
人感センサー	検知方式	熱線センサー×1(パッシブインフラレッド方式)
	検知距離	水平:180°(エリア最大:約5m×20m)
	検知角度	左右:45° 調整可
	表示灯動作	待機時:消灯、検知時:2秒点灯、常時点滅モード:約5秒に1回/1秒点灯
昼夜判別	10~400lxの範囲で調整(オープンエリアにて)	
電源	AC100V(50Hz/60Hz)、消費電力:19W、ケーブル長:約15cm	
設置場所	屋内/屋外の壁面(取付高さ:1.8~3m) オプションポールバンド:SFT-N005使用でポール設置可能(φ60.5~89.1まで)	
防水規格	IPX5(防噴流型)	
耐環境性能	耐塩害:耐塩仕様(重塩害地は不可)、耐風速:60m/s(JIS C8105-2-3準拠)	
動作環境	温度:-20°C ~ 40°C、湿度:35~90%以下(結露なきこと)	
材質	アルミダイキャスト、ポリカーボネート、ステンレス(SUS304)	
重量	約1.4Kg	
寸法	(W)451mm × (H)151mm × (D)146mm	

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

寸法

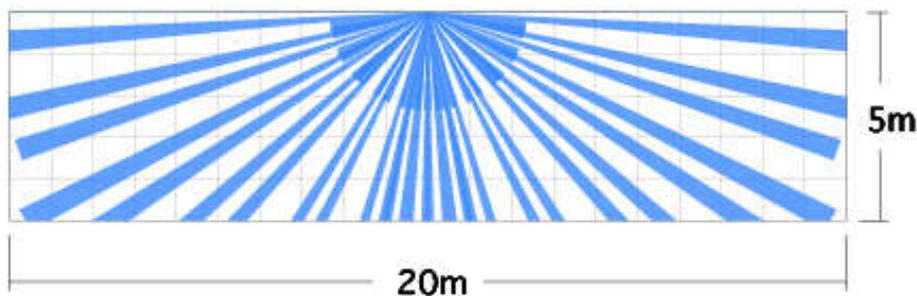
単位(mm)



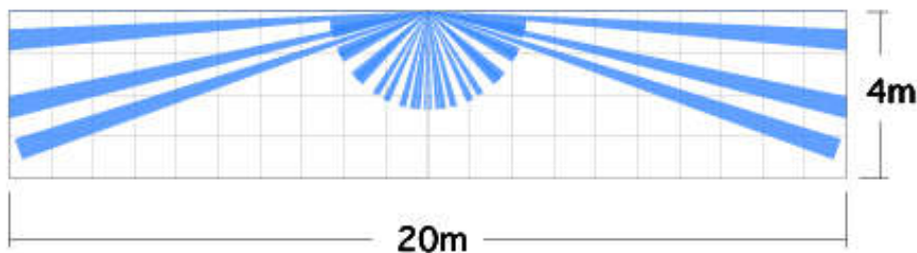
検知範囲

センサ検知エリア (平面図 H3.5m)
 エリアマスキングカバーなし

単位(m)



エリアマスキングカバー タイプ1 マスクA



オプション

【ボールバンド】

SFT-N005

材質: ステンレス(SUS304)
 ボール径: φ140以内
 バンド幅: 10mm

1台セットあたり2本使用

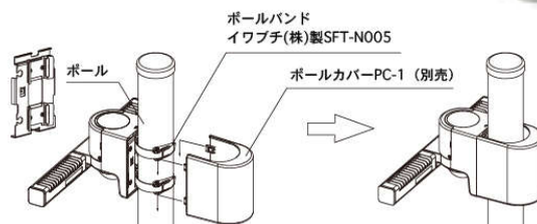


【ボールカバー】

PC-1

型式末尾にBL: ブラック、S: シルバー
 ボール径: φ76.3~89.1

ボールバンド部分を覆います



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。