



性能・特長を
動画で紹介



1灯型(1000lm)▶

自動追尾型LEDセンサーライト(1灯型)**DSLD10TC1****¥14,080**(税抜価格 ¥12,800)

防沫 EU RoHS 指令準拠

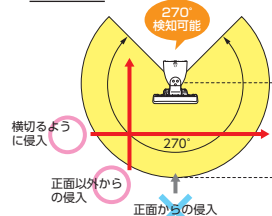
広い検知・追尾範囲!

- 最大約8mまでの検知可能

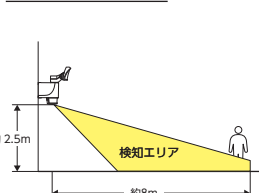
検知角度が270度で広範囲をカバーできる!(自動追尾範囲は180度まで)

■検知エリア

上から見た図



横から見た図(正面のとき)

**4モードの点灯機能を設定可能!**

※自動追尾機能の動作イメージ:人感検知→ライト点灯→
自動追尾が開始

※ライトON時の点灯時間:約3分固定

	昼間 点灯	夜間 点灯	自動追尾 機能
モード1	OFF	ON	する
モード2	ON	ON	する
モード3	OFF	ON	しない
モード4	ON	ON	しない

**■オプション(別売)****取付プレート・
ステンレスバンドセット****DSLDZ01C****オープン価格**

- 取付プレート×1
- ステンレスバンド×1
- 取扱説明書×1



1灯型(1500lm)▶

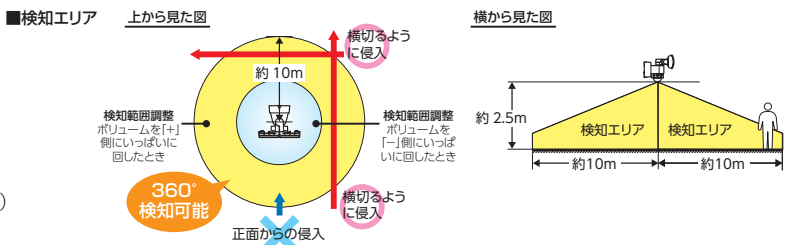
LEDセンサーライト(1灯型)**DSLD15C1/DSLD15C1 (W)****¥10,560**(税抜価格 ¥9,600)

防沫 EU RoHS 指令準拠

**LEDセンサーライト(2灯型)****DSLD20C2/
DSLD20C2 (W)****¥14,850**
(税抜価格 ¥13,500)

防沫 EU RoHS 指令準拠

品名	LEDセンサーライト(1灯型)	LEDセンサーライト(2灯型)
型番	DSLD15C1/ DSLD15C1 (W)	DSLD20C2/ DSLD20C2 (W)
希望小売価格	¥10,560 (税抜価格 ¥9,600)	¥14,850 (税抜価格 ¥13,500)
電源電圧	AC100V(50/60Hz)	
消費電力(W)	15.5	21
全光束(lm)	750~1500(連続可変)	1000~2000(連続可変)
色温度(K)	5000(昼白色)	
照射調節角度	左方向・右方向50° 上方向60°/下方向48°	左方向・右方向70° (ライト分割角度60°) 上方向87°/下方向44°
検知方式	パッシブインフラレッド(PIR)方式	
検知エリア	水平約360°・距離約10mまで(高さ2.5mに設置時、最大時目安)	
点灯開始照度	5lx~200lx(連続可変)	
点灯時間	約10秒~約10分間(連続可変)	
状態表示灯(赤色LED)	ウォームアップ時:点滅(2秒間隔) 待機時:点灯、検知時:点滅(0.5秒間隔)	
点灯モード	常夜灯モード:Hi/Lo(切替) フラッシングモード:ON(5秒点滅)/OFF切替	
取付高さ(m)	1.8~2.5	
使用温度範囲(℃)	-20~+40(結露なきこと)	
防塵/耐水性能(保護等級)	IP44(防沫型)[推奨設置場所:軒下]	
電源コード長(m)	VCT 約3(防雨型プラグ付)	
寸法(高さ×幅×奥行mm)	159×170×156	150×211×165
質量(電源コード含む)(kg)	0.9	1
付属品	壁面取付用ネジ×2、コンクリートアンカー×2、 ブラケット固定用ネジ×2、マスト取付用L字金具×1、 マスト取付用クランプ×1、マスト取付用ブラケット×1、取扱説明書×1	

**広い検知範囲!**

- 最大約10mまで検知可能

検知角度が360度であらゆる角度から検知できる

細かい点灯設定が可能!

- 明るさ(全光束)が可変可能

(1灯型: 750~1500lm、2灯型: 1000~2000lm)

- 明るさが切り替えできる常夜灯モード(Hi: 500lm、Lo: 250lm)

- 5秒間点滅するフラッシングモード

- 点灯時間約10秒~約10分間の設定可能