

# 仕様書

**TAKEX**

検知エリア		立体型（最長部 1 2 m）
電源電圧		A C 1 0 0 V ± 1 0 % （ 5 0 ／ 6 0 H z ）
消費電力		6 0 W
点灯照度		4 0 0 0 l m
調整機能	点灯時間	3 秒 ／ 1 0 秒 ／ 3 0 秒 ／ 1 分 ／ 2 分 ／ 3 分 ／ 5 分 （オフディレイ動作）
	点灯モード	点灯／フラッシング
	動作モード （昼夜判別）	約5lx～∞lx（ボリュームにて調整）
	照度設定	0%～100%（ボリュームにて調整）
	調光設定	0%～100%（ボリュームにて調整）
	感度	60%／80%／100%／130%
	検知出力設定	EE連動／非連動（EE：昼夜判別制御）
検知出力時間		オフディレイ（約2秒）／動作時間連動
検知出力		無電圧リレー接点（c接点）A C ／ D C 3 0 V 0. 5 A
配線方式		電源：ACプラグ式（コード長3. 5m） 接点出力：端子式
使用周囲温度		－ 2 0 ℃ ～ ＋ 4 0 ℃ （結露・氷結なきこと）
設置場所		屋内・屋外（防雨構造 I P 5 5 ）
質量		約 2 , 2 0 0 g
外観		ライト部：アルミダイキャスト 本体：P C
オプション		ポールアタッチメント：B P - 0 2

品名

LED人感ライト

品番

LCL-34



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**