

人感ライト

LC-12CS (プラグ式配線・無電圧接点出力付・フランジ取付)



人や車を感じたらライトがパッ！カメラ起動用のセンサーとして最適

人感ライトは、人の体温と背景温度の差をキャッチするパッシブインフラレッド方式の人感センサーで、人や車の動きを検知すると自動的にランプが点灯し一定時間後消灯します。侵入者の威嚇をはじめ、車の入出庫用又は来客用の自動照明として幅広くご使用いただけます。

便利な長いコード付

電源はプラグコード(5m)付きですのでコンセントに差し込むだけで使用できます。
また、外部接点出力(1a)にもコード1mを付属していますので、カメラ起動用など他の機器との連動が簡単にできます。

取り付けは自由自在

防雨構造ですので室内だけでなく屋外・半屋外にも設置できます。しかも天井面、壁面、ポールなどに取り付け可能ですので、設置場所を選びません。また、取付プレート部のピッチは市販の埋込ボックスに適合しています。

点灯時間調整が便利

動作時間調整でライトの点灯時間を約2秒～約5分の間で設定することができます。

フラッシング機能

フラッシング(点滅)機能のための動作時間調整を独立して設定、連続点灯している時間とフラッシングしている時間を自由に調整できますので、防犯用としての威嚇効果も倍増します。また、消灯報知としても利用できる、すぐれた機能です。

親切設計

- 昼夜判別機能(E・Eスイッチ)で省エネ促進。
- ゼロクロス(フィラメントにソフトな電圧の印加方法)点灯により、電球寿命の低下をおさえます。

■用途例

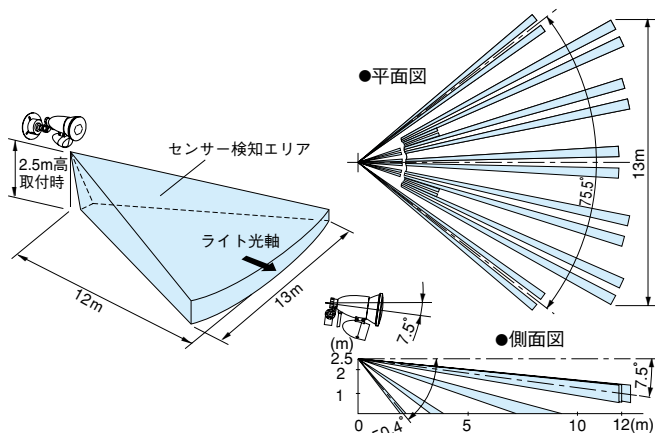
- 侵入者を威嚇する防犯灯として
カメラ起動用のスイッチとして
- 玄関口・通路などの照明灯として



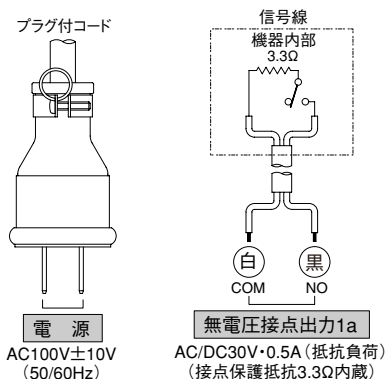
- その他にも、車庫入れの際の誘導灯や工事現場・作業現場での照明灯など、様々なシーンにお使いいただけます。

人感ライト

■ 検知エリア図



■ 配線接続図



■ オプション (別売品)

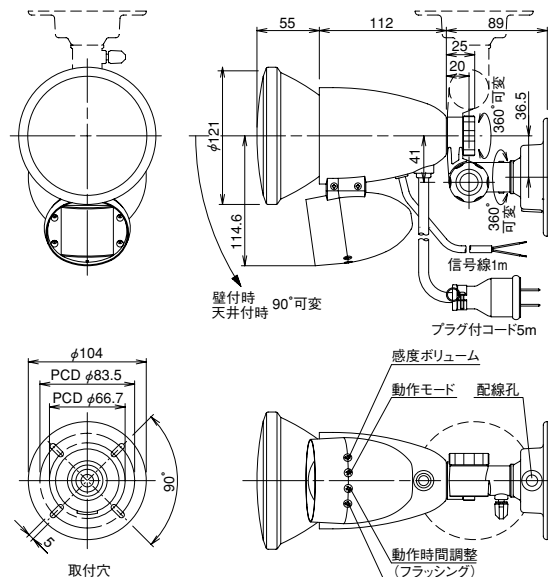
● 黒色バイスF3



● 引掛シーリング BC-15



■ 外形寸法図 (単位: mm)



■ 仕様

品名		人感ライト
品番		LC-12CS
検知方式		パッシブ・インフラレッド方式
検知エリア		立体検知 (最長部12m)
センシティブゾーン		12対
電源電圧		AC100V±10V (50/60Hz)
消費電力		2W+100W (使用電球による)
出力信号		接点方式: 無電圧出力 (1a) 接点定格: AC/DC30V・0.5A (抵抗負荷) 接点保護抵抗3.3Ω内蔵 接点動作: 検知時間十オフディレイ約2秒
点灯時間		約2秒～約5分の点灯 (連続) 後、0～約5分のフラッシング (点滅)
調動作時間	点灯 (連続)	約2秒～約5分 (検知時間十約2秒～約5分のオフディレイ動作)
	フラッシング (点滅)	0秒～約5分 (点灯 [連続] 後、0秒～約5分のフラッシング [点滅] する)
整動作モード	動作モード	約10Lx～∞ (照度問わず) (ライトの点灯可能照度)
	感度	約20%～180% (中点時100%)
適合電球		ビーム電球: 40W～150W (標準装備100W)
使用周囲温度		-20℃～+50℃ (結露、氷結なきこと)
設置場所		屋内・屋外 (防雨構造)
配線接続		●電源線: プラグ式 (5m) ●信号線: リード線式 (1m)
取付方法		フランジ式 (壁面・天井面)
質量		約1480g (プラグ付コード・信号線含む)
外形観		ブラック (本体: PC樹脂)

■品質保証とアフターサービス■

お客様の要望にスピーディに対応できる品質保証体制とアフターサービス体制を整えています。

■保守点検■

本商品の機能を常に正常に保つために日常点検及び定期点検を心がけてください。

■おことわり■ このカタログに掲載されている商品は各種の監視、警威、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身などに使用するもので盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器ではありません。万一発生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天災地変 (誘導雷サージ含む) などによる事故損害については責任を負いかねますのでご了承ください。

竹中エンジニアリング株式会社

事業本部		汎用機器事業部	
札幌営業所	〒060-0052 札幌市中央区南二条東2-9 (大都ビル)	TEL(011)281-4641(代)	FAX(011)281-4642
仙台営業所	〒980-0802 仙台市青葉区二日町16-1 (二日町東急ビル)	TEL(022)268-2411(代)	FAX(022)268-2413
郡山営業所	〒963-8041 郡山市富田町字垣ノ腰58-1 (第2ヨコヤマビル)	TEL(024)962-4310(代)	FAX(024)962-4311
高崎営業所	〒370-0848 高崎市鶴見町1-1 (三井生命高崎ビル)	TEL(027)327-3981(代)	FAX(027)310-8577
さいたま営業所	〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町2-389 (フジックス桜木町ビル)	TEL(048)653-7531(代)	FAX(048)653-7532
千葉営業所	〒260-0016 千葉市中央区栄町35-14 (三井生命千葉ビル)	TEL(043)202-2551(代)	FAX(043)202-2552
東京営業所	〒113-0033 東京都文京区本郷1-11-14 (小倉ビル)	TEL(03)5805-8081(代)	FAX(03)5805-8082
立川営業所	〒190-0023 立川市栄町3-18-30 (東武バスステーション立川)	TEL(042)540-1665(代)	FAX(042)540-1666
横浜営業所	〒220-0072 横浜西区浅間町1-7-6 (小金井第一ビル)	TEL(045)411-0270(代)	FAX(045)411-0290
長野営業所	〒380-0906 長野市鶴賀七瀬5-48-1 (ヤマギシビル)	TEL(026)229-8130(代)	FAX(026)229-8133
静岡営業所	〒422-8062 静岡市駿河区福川3-1-25 (ラ・リベルテK2F・B号)	TEL(054)203-5220(代)	FAX(054)203-5219
名古屋営業所	〒464-0075 名古屋市中千種区内山3-12-14 (豊島不動産ビル)	TEL(052)731-7227(代)	FAX(052)731-7225
金沢営業所	〒920-0853 金沢市本町2-7-1 (越田ビル)	TEL(076)234-7201(代)	FAX(076)234-2401
京都営業所	〒607-8156 京都市山科区東野五条通外環西入83-1	TEL(075)593-3171(代)	FAX(075)591-5422
大阪営業所	〒530-0045 大阪市北区天神西町5-17 (アグリー南森町)	TEL(06)6360-8881(代)	FAX(06)6360-8882
神戸営業所	〒651-0085 神戸市中央区八幡通3-2-11 (芙蓉ビル東館)	TEL(078)230-6112(代)	FAX(078)230-6113
広島営業所	〒730-0017 広島市中区鉄鉾町5-21 (ジブラルタ生命ビル)	TEL(082)223-1138(代)	FAX(082)211-1180
高松営業所	〒760-0007 高松市中央町1-2-6 (藤沢ビル)	TEL(087)861-6633(代)	FAX(087)861-6608
福岡営業所	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1-1-33 (はか近代ビル)	TEL(092)471-6245(代)	FAX(092)481-1362
熊本営業所	〒862-0954 熊本市神水1-8-8 (フォレストビル)	TEL(096)387-3911(代)	FAX(096)387-3884
U.S. (California)	TAKEK AMERICA INC.	TEL 408-747-0100	FAX 408-734-1100
U.K. (London)	TAKEK EUROPE LTD.	TEL 01256-475555	FAX 01256-466268
AUS. (Melbourne)	TAKEK AUSTRALIA.	TEL 03-9546-0533	FAX 03-9547-9450

<http://www.takek-eng.co.jp/>

●仕様など予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

●このカタログの記載内容は'05年12月現在のものです。

※このカタログについてのお問い合わせは、販売店もしくは、当社にご相談ください。

■販売店名■

CAT.NO.TD0512-06L20-1