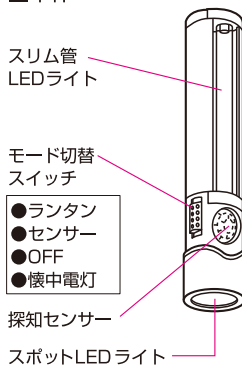


## 各部の名称

### ■本体



### ■脱着式ホルダー



### ■付属

#### 取付けネジ

2本

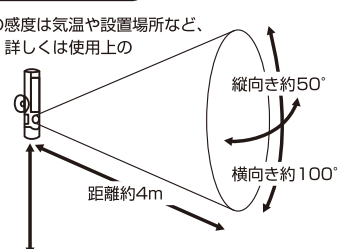
コンクリート壁用  
プラスチックプラグ

### 点灯モードの切替

- ランタン：スリム管 LED ライトがスイッチの入っている間、点灯します。
- センサー：周囲が暗い時に人が来ると人感センサーが感知し、自動点灯します。人がいるくなると約 20 秒後に消灯します。そのまま前にかかると点灯時間は延長されます。
- OFF：電源を切れます。
- 懐中電灯：スポット LED ライトがスイッチの入っている間、点灯します。

### 赤外線センサー感知範囲

取付け高さは 1~1.5m です。センサーの感度は気温や設置場所など、周囲の状況により変わることがあります。詳しくは使用上の注意をご覧ください。



## 使用上の注意

- 本製品は屋内用です。屋外や雨の掛かる所、湿気の多い所などには設置しないでください。
- 落下的恐れがありますので、危険な場所には取付けないでください。
- 自動消灯後数秒間は、感知範囲内で動いてもすぐに点灯しませんが、故障ではありません。センサーがリセットするための待機時間となります。
- 人がいない場所で自動点灯をくり返す場合は、使用環境により人感センサーが誤作動している可能性がありますので、この場合は設置場所やセンサーの向き、角度を変更してください。
- 本体の設置場所や向き、角度によっては、センサーの感度や感知範囲に差が出ることがあります。その場合は設置場所やセンサーの向き、角度調節してご使用ください。
- 赤外線センサーは温度差と移動角度に対して感知します。使用環境によってセンサーの感度が変化する場合があります。次のような場合は感知性能が落ちたり、誤作動するおそれがありますのでご注意ください。
- a. 取付けた場所の室温が32°Cを超える、人の体温との差が少ない場合（特に夏場など）
- b. 取付けた赤外線センサーの正面に向かってまっすぐ歩いた場合（人が近づく方向にセンサーの正面を向けて取付けた場合）
- c. 通路とセンサーの間に障害物があり見通しが良くない場合
- d. 感知範囲内に、電器ボットや炊飯器、エアコンなどが置いてあり、温度変化の起きやすい場所
- e. 少しの移動やヘルメットや手袋など全身を覆った服装での動き（人の体温を感じにくい場合の動き）
- f. 素早くセンサーの感知範囲を通り過ぎた場合
- LEDは交換できません。また、LEDの特性上、光の色や明るさにバラつきが出る場合がありますので、ご了承ください。
- 長期間ご使用にならない場合は電池を取り出して保管してください。

□品質には万全を期しておりますが、万一不都合な点がございましたら、当社へお問い合わせください。  
□商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

〔中国製〕

### ■輸入販売元

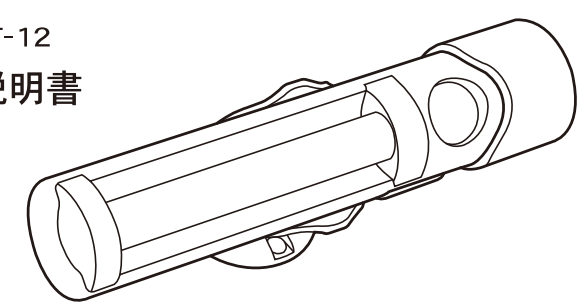
Tamahashi co.,Ltd.  
株式会社 タマハシ

〒959-1241 新潟県燕市小高4549-6  
TEL0256-63-9545 FAX0256-66-2252  
URL http://www.smile-king.co.jp  
E-mail tamahashi@smile-king.co.jp

## 3WAY LEDランタン

型番 ET-12

### 取扱説明書



□この度はお買い求め頂き誠にありがとうございます。この製品は、厳密な検査をいたしております。ご使用の前に破損などがないか確認し、取扱説明書をよく読んでから、正しくお使いください。お読みになった後は使用者がいつでも見られるところに必ず保管してください。

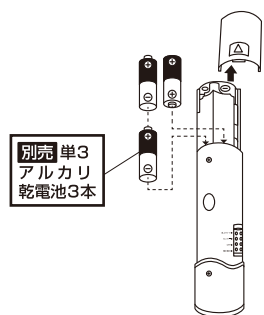
### 仕様

	3WAY LEDランタン
品名	3WAY LEDランタン
型番	ET-12
光源	白色LED×3灯
赤外線センサー範囲	赤外線センサー感知範囲：4m 左右約100度 上下約50度 (製品を縦にして1~1.5mの高さに取り付け時)
乾電池の寿命 (目安)	センサーモード1日10回点灯で約300日間 ランタン(スリム管LEDライト)連続点灯で約25時間 懐中電灯(スポットLEDライト)連続点灯で約35時間 ※電池の性能や使用条件により異なります。
電源	単3アルカリ乾電池3本(別売)
スイッチ	ランタン・センサー・OFF・懐中電灯
製品寸法	製品寸法約4.5×4.5×19.5cm(脱着式ホルダーを除く)
製品重量	製品重量約130g(乾電池を除く)

## ご使用方法

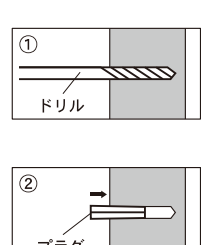
### 【乾電池の入れ方】

電池カバーを△の方向にスライドさせて開け、表示されている乾電池の向きに従って、単3アルカリ乾電池3本をセットしてから、電池カバーをはめてください。



### 【脱着式ホルダーの取付け方法】

- ①取付けたい場所の壁や柱等に脱着式ホルダーを付属のネジを使用し、しっかりと取付けてください。
- ※コンクリートへの壁付けには付属のプラスチックプラグをご使用ください。
- ②本体裏面の電池カバーを取り外し、単3アルカリ乾電池3本(別売)を入れ電池カバーを取り付けてください。
- ③本体丸型の凹と脱着式ホルダーの丸型の凸を合わせるようにはめ込んでください。
- ④本体を探知させたい方向に向けてください。

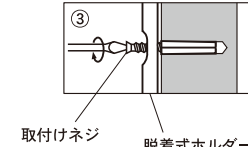


### 【コンクリート壁の取付け方法】

- ①取り付け図などで、取り付け位置の壁の中に配管などが通っていない事を確認してから、付属のプラスチックプラグがきつく入るくらいの穴の穴をドリルで開けます。  
穴の深さはプラグよりも5~10mm深くしてください。
- ②プラグを穴に差し込んでください。入りにくい場合はゴムハンマーなどで軽く叩いてください。これを、脱着式ホルダーのネジ穴の位置に合わせて、取付予定のコンクリート壁の2か所に作ります。

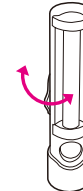
③脱着式ホルダーのネジ穴を②のプラグ穴に合せて、付属の取り付けネジで奥まで締めつけてください。

脱着式ホルダーがグラグラしなければ完成です。



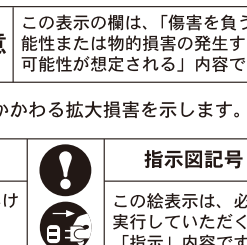
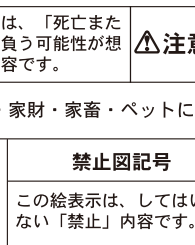
### 【ライトの角度調節】

ライト本体は、簡単に向きや角度を変えることができます。(手動)  
使用状態に合わせて好みの向きや角度に調整してご使用ください。



## 安全上の注意 必ずお守りください。

- ご使用の前にこの「安全上の注意」をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人のへの危険や損害を防止するためのものです。また、危険や損害の大きさと切迫の程度を示すために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



△警告 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

△注意 この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害の発生する可能性が想定される」内容です。

※物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペットにかかる拡大損害を示します。

※傷害を負う可能性が想定される内容です。

※指示実行していただく「指示」内容です。

## ⚠ 警告

	電池の(+)と(-)を逆にして使用しないでください。 ※液漏れ、発熱、破裂のおそれがあります。
	取り出した電池は、乳幼児の手の届かない所に置いてください。 一方、電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
	電池の液が目に入った場合は、すぐに水道水などのきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けてください。 ※そのまま使用すると火災や感電のおそれがあります。
	異常に臭いがしたり、異常に発熱した時は、直ちに使用を中止してください。 ※そのまま使用すると火災や感電のおそれがあります。

## ⚠ 注意

	電池に直接はんだ付けしないでください。 ※液漏れ、発熱、破裂のおそれがあります。
	電池を水で濡らさないでください。 ※発熱やさびを発生させるおそれがあります。

## ⚠ 注意

	本製品は防水仕様ではありませんので、雨や水のかかる場所、浴室など湿気の多い場所には取付けないでください。 ※火災や故障の原因になります。
	使い切った電池を捨てる場合、自治体の条例などの定めがある場合には、その条例に従って廃棄してください。 ※他の電池や金属製のものと混ぜて保管すると液漏れ、発熱、破裂などのおそれがあります。