

## 安全に使用していただくための注意 〈必ずお守りください〉

●本書の注意書きは製品を安全に正しくご使用いただき、お客様と他の方への危害や損害を未然に防ぐためのものです。

安全上の注意	
⚠ 注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>●取り付け・外し作業の際は周囲の安全に配慮して行ってください。</li> <li>●本製品は一般乗用車のタイヤ止めですので重機やフォークリフト等の車止めとしてのご使用はおやめください。車止め本体やソーラーパネルが破損する恐れがあります。</li> <li>●本体をお手入れされる際はホコリや砂などを取り除いた後に軽く湿らせたタオル等で拭き上げてください。樹脂製品ですのでベンジンやシンナー・石油類などは使用しないでください。</li> </ul>
⊘ 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ご自分でバッテリーやLED電球の分解、改造はしないでください。けが・火災・爆発・故障の原因になります。</li> <li>●標準装備のバッテリー以外は使用しないでください。ショートによる発火・爆発の原因になります。</li> <li>●車止め以外での使用はしないでください。</li> <li>●完全防水では有りませんのでお風呂や水槽での使用はおやめください。バッテリーや電球の故障の原因となります。</li> <li>●本製品を廃棄される際には可燃ごみに混ぜたり、燃やしたりせずお住まいの自治体のルールに従い廃棄をお願いします。</li> </ul>
⚠ 警告	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ソーラーパネルは太陽光で高い熱を持ちますので、小さなお子様や動物などが触れないようにご注意ください。</li> </ul>

※いかなる理由でも本商品を使用時に起きた車の事故・キズに関して弊社は一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。

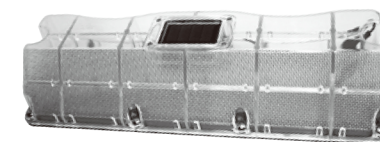
カー ストップ ルミエ  
高輝度 LED ライト付き車止め **CAR STOP LUMIE** 取扱説明書

保管用 保証書付き

Sakagami

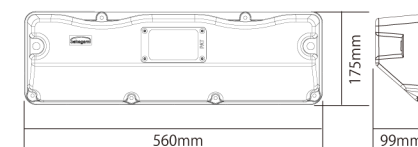
品番 **SK-LUMIE**

品番 **SK-LUMIE LED**



この度は、弊社製品をご購入いただきまして誠に有難うございます。  
ご使用になる前に、本書をよくお読みになり正しく安全にお使いください。  
本書は保証書も兼ねておりますので大切に保管してください。

商品名	CAR STOP LUMIE (ルミエ)
品番	SK-LUMIE / SK-LUMIE LED
本体サイズ	幅 560 x 高さ 99 x 奥行 175mm
本体材質	ポリカーボネート樹脂 (耐候剤配合)
重量	SK-LUMIE / 約 1.8 キログラム
	SK-LUMIE LED / 約 2.0 キログラム
耐熱温度	110°c
耐冷温度	-20°c



### 交換部品について (オプション)

#### About replacement parts (option)

- ソーラーパネル (バッテリー) LED 電球・・・品番 / LED LIGHT
- 推奨接着剤 (アスファルト又はコンクリートと樹脂製品を接着できるもの)

### 付属品

※専用接着剤およびアンカーボルトは付属しておりません。

#### accessories

品番 **SK-LUMIE**

セット内容：本体 (1)、取扱説明書 / 保証書つき

品番 **SK-LUMIE LED**

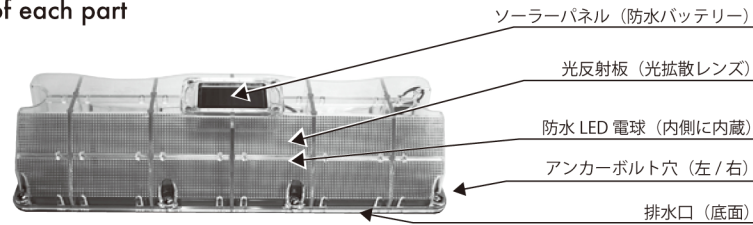
セット内容：本体 (1)、ソーラパネル&バッテリー (1)、LED 電球 (1)、取扱説明書 / 保証書つき

〈製造元〉 阪上工業株式会社

〒581-0823 大阪府八尾市桂町 6 丁目 1 番 12 号 TEL. (072) 999 - 0921

## 各部の名称

### Name of each part



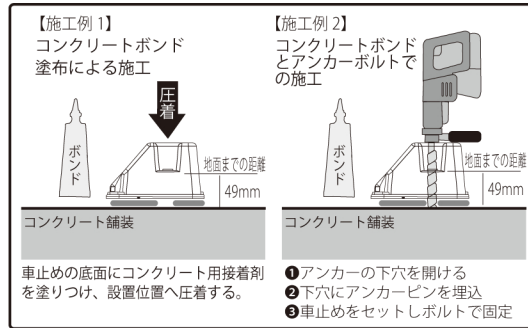
#### 【設置方法 / 設置位置】

車止めを設置する位置にチョークや墨出しを使って印をつける。  
※設置位置については右ページの「標準的な寸法」をご参照ください。

#### 〈車止め設置方法 / アンカー使用時〉穴あけ

- 1 車止めを設置位置に仮置きし、使用するアンカーを確認して適切なサイズで穴を開けてください。
- 2 下穴にアンカーピンを埋め込む
- 3 車止めを設置し、アンカーボルトによって締め込み固定する。

※アンカーボルトを使用した際にも本体裏面に接着剤を付けてください。



※推奨ステンレス製アンカーボルトの素材径 8~10φ

## 各部の機能と特長

### Functions and features of each part

- 本体・・・ポリカーボネート樹脂に耐候剤を混ぜており天候による劣化を軽減させています。  
高い透明性に加え、耐衝撃性が特長のポリカーボネート樹脂成形品である本製品の重量は約 2.0Kg で設置場所への負荷が軽減されます。  
(雨水が本製品に侵入しても下面の排水穴より排出されます)
- ソーラーパネル・・・明暗センサーを採用することにより車止め本体内部の LED ライトを自動点灯させる仕組みになっています。周囲が一定の暗さになると自動点灯し、明るくなると自動で消灯します。(配線工事は不要)
- 光反射板・・・本体の側面に設計された高輝度反射板 (光拡散レンズ) により、ヘッドライトの光でキラキラと反射しますので夜間でも駐車位置確認がしやすく安心です。

## ソーラーバッテリーの寿命について

### About the lifespan of solar batteries

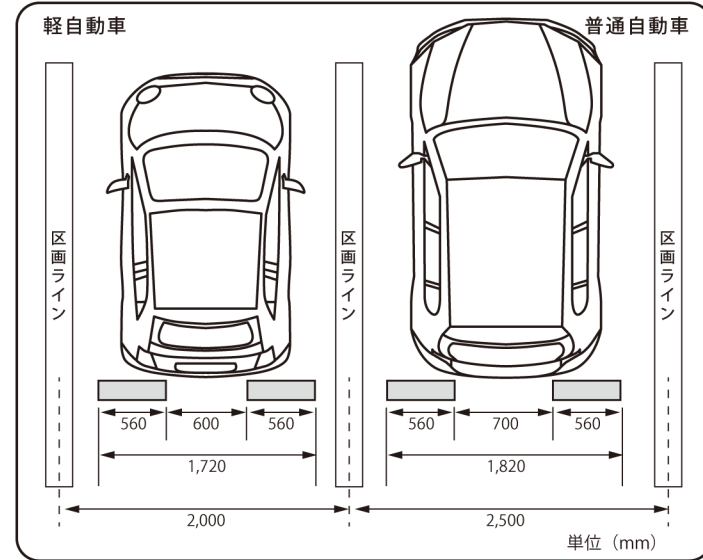
- 本製品のバッテリーはリチウムイオンバッテリーです。  
リチウムイオンバッテリーには寿命があります。使用できる時間が大幅に短くなった場合は寿命と思われるため新しい製品をご購入いただくか、オプションのバッテリーに交換してください。

## 故障かな?と思ったら

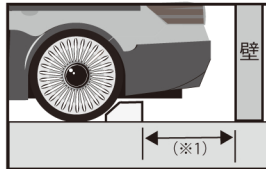
### Is it malfunctioning? If you think so

- LED ライトが点灯しない
  - ・ソーラーパネルの充電が不十分 / 太陽光が不足
  - ・ソーラーパネルまたはバッテリーの故障が原因 / 販売店にご相談ください
  - ・LED 電球の故障が原因 / 販売店にご相談ください

## 標準的な設置寸法



#### 車種別標準設置寸法



(※1) タイヤ止から壁までの距離

単位 (mm)

軽自動車	300~500
普通自動車	1000~1200

※上記寸法は標準的な参考数値です。  
※実際の設置寸法は現場の状況を考慮のうえ決定してください。

## 保証書規定

1. 取扱説明書の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
    - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申し付けください。
    - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には、弊社にご相談ください。
  2. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、弊社にご相談ください。
  3. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
    - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
    - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下とうによる故障及び損傷
    - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害 (硫化ガスなど) 異常電圧、指定外の使用電源 (電圧・周波数) などによる故障及び損傷
    - (ニ) 軽自動車、普通車 以外の大型トラック及びリフト等の乗り上げによる故障及び破損
    - (ホ) 本書のご提示がない場合
    - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合
    - (ト) 修理品を直接お客様が弊社に送付した場合の送料はお客様のご負担となります。また出張修理を行った場合には、出張費用はお客様のご負担となります。
  4. 本書は日本国内のみ有効です。
  5. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。  
※お客様にご記入いただいた個人情報は、保証期間内の修理対応及びその他の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者 (保証責任者) 及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品については取扱説明書をご覧ください。