

# MARU

— series —

## G-014-A

### 取扱説明書

お買い上げありがとうございました。  
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。  
なお、この取扱説明書は大切に保管してください。

#### もくじ

安全に正しくお使いいただくために.....	2
使用上のご注意.....	3
外形寸法図.....	裏表紙
製品についてのお問い合わせ.....	裏表紙

# 安全に正しくお使いいただくために

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



**警告**

人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



**注意**

人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

☒記号の意味



記号は、気をつける必要があることを表しています。



記号は、してはいけないことを表しています。



記号は、しなければならないことを表しています。

## 警告

### 不安定な場所に置かない



●ぐらついた台の上や傾いた床など不安定な場所に置かないでください。倒れたりして、ケガの原因となります。

### 分解・改造などしない



●本製品を分解したり、改造しないでください。故障やケガの原因となります。

### 設置のときは



●器具施工および取り付け方法は、この取扱説明書に従って正しく行ってください。落下、転倒などによるケガ・破損の原因となります。

### 水がかかるおそれのある所では使用しない



●本体に水等の液体をかけないでください。ショート、感電の恐れがあります。防水・防滴構造ではないため、湿気が多い場所や水のかかる場所で保管及び使用しないでください。

### 煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切る



●火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または弊社サービスセンターにご相談ください。

### 器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わない 近くにコンロやストーブ等の温度の高くなる物を置かない



●火災・感電・落下の原因となります。

### 周辺温度 - 5 ~ 35℃以外では使用しない



●火災の原因となります。

### 先の尖ったものや、金属製のものでお手入れしない



●破損や故障の原因となります。

## ⚠️注意

<p><b>座らない</b></p> <p>⊘ ●本製品の上に立ち上がったり、腰を掛けしないでください。転倒や転落によりケガの原因となることがあります。</p>	<p><b>本体を倒したり、本体に強い衝撃を与えない</b></p> <p>⊘ ●本体を倒す、たたくなどの衝撃を与えないでください。故障や破損の原因や思わぬ事故につながるおそれがあります。</p>
<p><b>照明器具には寿命があります</b></p> <p>❗ ●設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。</p>	<p><b>高温になる場所に設置しない</b></p> <p>⊘ ●直射日光が当たる場所や暖房機器の近くには設置しないでください。故障や破損の原因になります。</p>

## ⚠️乾電池取扱い上の注意事項

乾電池は、以下の内容を守らないと、液もれによる周囲の汚損や破裂による火災・けがの原因になります。

<p>⊘ ●乾電池を使用するときは、乾電池または乾電池のパッケージに記載されている注意事項を守り、正しくお使いください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●電池を加熱したり、火の中に投入しないでください。</li><li>●電池を分解したり、ショートさせないでください。</li><li>●種類の違う乾電池や古い乾電池と新しい乾電池を混ぜて使用しないでください。</li><li>●消耗した乾電池は、早めに交換してください。液漏れ、破損、発熱によりけが、故障の原因となります。</li></ul>	<p>❗ ●電池の液が目に入ったときは、失明や目の障害の恐れがあるので、こすらずに水で洗い流しすぐに医師の治療を受けてください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●乾電池をセットするときは、⊕⊖を間違えないように正しく行ってください。</li><li>●長時間使用しないときは、乾電池を本体から抜いてください。液漏れ、破損、発熱によりけが、故障の原因となります。</li></ul>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 使用上のご注意

### お手入れのしかた

- ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり塗料がはげることがありますので避けてください。
- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。プラスチックの中に含まれる可塑剤の作用により変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。
- 汚れはネルなど柔らかい布で軽くふきとってください。
- 汚れがひどいときは水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。

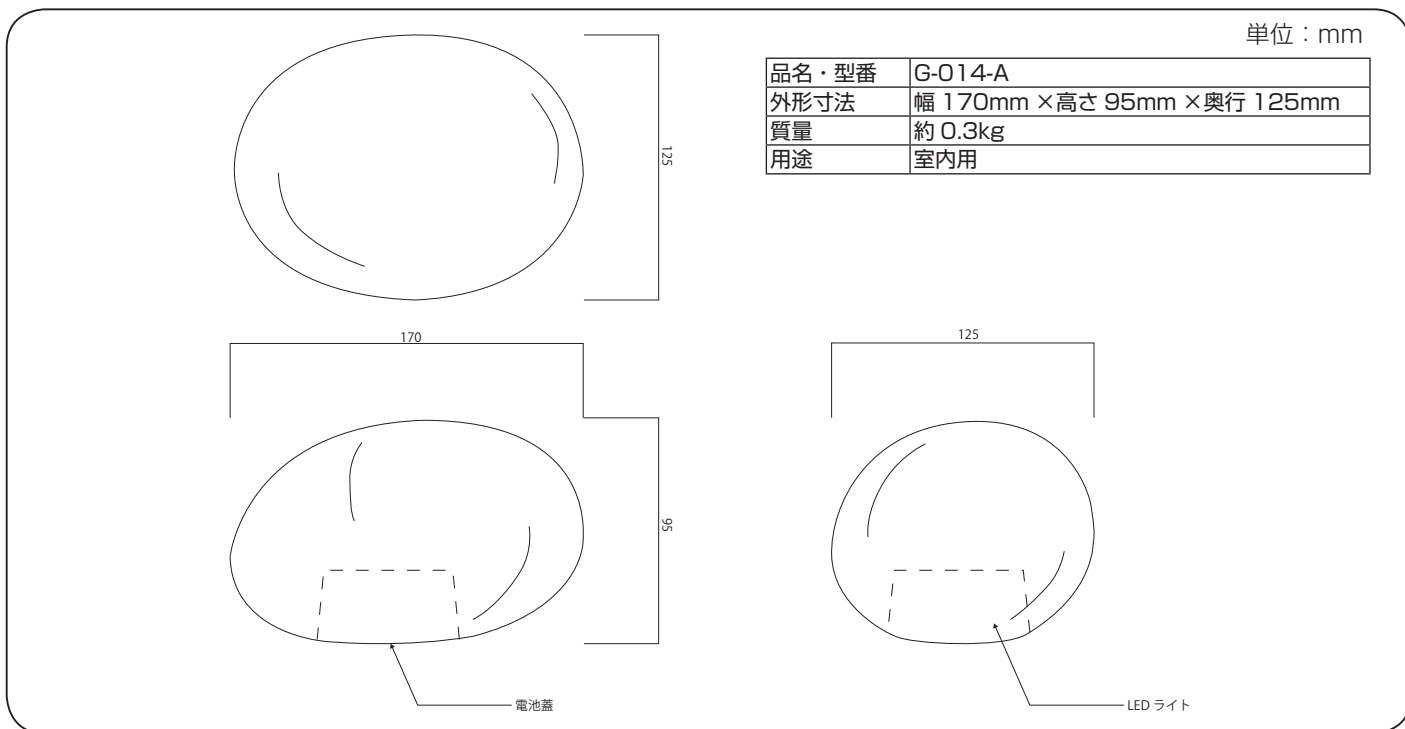
### FRP 製品について

- FRP 製品の特性上、紫外線の影響により変色や表面に白い粉が発生するなどの症状が出る場合がございます。本製品の性能が著しく変化するものではございませんが予めご了承ください。

### 電池の入れ方

1. 本体下部の電池挿入蓋を開き、市販の乾電池を3本入れてください。
2. 電池の入れ方に向きがあります。必ず向きを確認して入れてください。電池の向きを間違っていると発火・破裂の原因となり大変危険です。
3. 電池を入れ終わったら、蓋を閉め、ストッパー部分が「カチッ」と音がするまで押し込んでください。完全に蓋を閉めないで電池が脱落する恐れがありますので確実に蓋を閉めてください。

## 外形寸法図



## 照明部 (LED ライト) 仕様

電源	単 3 形乾電池 3 本 (別売)
光源	電球色 LED (LED 交換不可)
全光束 (ルーメン)	約 30lm <sup>※1</sup>
最大消費電流	約 190mA
連続使用時間	約 30 時間 (明るさ 10%まで) <sup>※2</sup>
質量	約 70g (電池別)
外形寸法	(約) 直径 91mm × 長さ 33mm
付属部品	リモコン × 1 台 (動作確認用コイン型リチウム電池 CR2025 × 1 個内蔵)、面ファスナー × 1 セット

※1 簡易的に本体照明部分を積分球に入れ新しい電池で実測した数値

※2 未使用・新品のアルカリ乾電池使用時

## 製品についてのお問い合わせ

修理・お手入れ・お取り扱い・工事などのご相談は、まずお買い求めの販売店・工事店へご依頼ください。

(ご贈答品や御転居などお買い求めの販売店・工事店へご依頼にできない場合は型番をご確認の上、下記へご連絡ください。)

# Taiyo

株式会社 大洋工業

〒 555-0013 大阪府大阪市西淀川区千舟 1 丁目 5 - 4 1

☎ 06-6795-9703