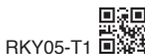


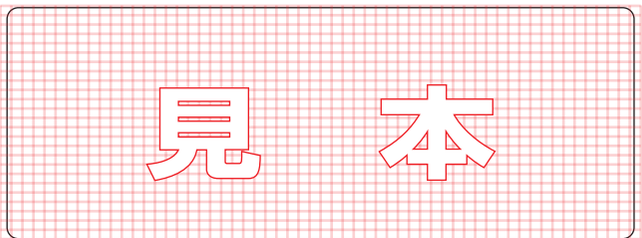
Shizuku  
(しずく)



### 保証書(表面)

お客様の正常なご使用状態で万一故障した場合には裏面の製品保証規定により、無料で修理を行ないます。(消耗部品は除きます。)

お買上げの日から保証期間内に故障が発生した場合は、本書を添えて販売店まで修理をご依頼ください。



# 見本

\*印欄への記入と販売店印のない場合は無効となります。

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。従って保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。  
\*修理料金は次の内容で構成されています。

技術料	部品代	出張料
(診断・修理・調整・点検などの費用)	(部品および補助材料代)	(技術者を派遣する費用)

●保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、販売店までお問合せください。  
●本書は、再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

レイズン株式会社

〒601-8121 京都市南区上鳥羽大物町7番地 京都南ビル  
https://rayson-kyoto.com/



お客様へ お買上げいただきありがとうございます。  
ご使用前に本説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。  
保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、本説明書とともに大切に保管してください。  
本説明書は下記の構成となっております。

表面	裏面
1 内容物のご確認	4 充電について
2 各部のなまえ	5 ご使用方法
3 安全上のご注意	6 お手入れについて
保証書(表面)	7 故障かな?と思ったら
	8 安全チェックシート
	9 製品仕様
	保証書(裏面)

### 1 内容物のご確認

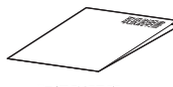
・ご使用前に内容物をご確認ください。



器具



USBケーブル



取扱説明書  
(本紙)

・本製品は急速充電に対応しておりません。

ACアダプタは付属しておりませんので別途ご用意ください。  
適合ACアダプタ:  
USB Type-A用  
DC5V/1A以上



### 2 各部のなまえ

#### 器具

マグネット\*1  
(2カ所)

#### 品番ラベル

#### 木飾り

マグネットでガラスシェードに取り付き、充電ポートをほこりや異物から保護します。  
・使用時は木飾りをガラスシェードから外さないでください。  
・自然素材のため器具により色味・木目等が異なります。また経年劣化します。

#### スイッチ

LEDの点灯/消灯、点灯モードの切り替えを行います。

#### 充電ポート

USBケーブルを差し込んで充電を行います。  
・充電時は器具から灯具ユニットを取り出してください。

#### 灯具ユニット

(LED・バッテリー・傾きセンサ内蔵)  
・スイッチを上側にしてガラスシェード内に収納してください。  
・故障による交換は当社ウェブサイトのお問い合わせ窓口にご連絡ください。

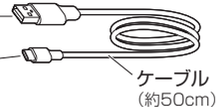
#### ※1) マグネットについて

・ペースメーカー等電子医療機器を装着した方は、マグネットから一定の距離をとって使用してください。  
電子機器の誤動作を誘発する恐れがあります。  
・時計・磁気テープ・磁気カードなど磁気の影響の恐れがあるものをマグネットに近づけないでください。

#### USBケーブル

Type-Aコネクタ  
充電時、電源に接続します。

Type-Cコネクタ  
充電時、器具の充電ポートに差し込みます。



ケーブル  
(約50cm)

### 3 安全上のご注意

・必ずお守りいただくことを下記の表示で説明しています。

- 警告** この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、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** この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、人が傷害を負うまたは物的損害のおそれがある内容を示しています。

- !** 必ず守る内容です。
- ⊘** してはならない内容です。

・下記の内容を守らず誤った使いかたをした場合、落下、発熱、発火、ショート、液漏れ、器具の破損等の原因となります。  
またそれにより火災、感電、やけど、けがの原因となります。

### 警告

#### ■使用環境について

- ⊘ 下記のような場所で器具を点灯しない。充電しない。放置しない。
  - 不安定な場所や傾斜のある場所
  - 直射日光の当たる場所
  - 振動や衝撃の多い場所
  - 浴室など湿気の多い場所
  - 熱器具など高温になるもの
  - 雨水のかかる場所
  - 周囲温度が0~40℃以外の場所
  - 温泉地など腐食性ガスの発生する場所
  - (充電時は0~35℃以外の場所)
  - 粉塵の多い場所
- 本製品(USBケーブル含む)は一般屋内用です。防湿・防水仕様ではありません。
- 必ず安定した平らな面に置いてください。落下や転倒のおそれがある場所には置かないでください。

#### ■充電ポート・USBケーブル・ACアダプタについて

- USBケーブルのコネクタ、ACアダプタのプラグは根元まで確実に差し込む。
- USBケーブルを抜くときは必ずコネクタ部分を持って抜く。
- USBケーブルのコネクタや器具の充電ポート内、ACアダプタのプラグやコンセントにほこりがたまっていないことを確認する。
- 充電は器具から灯具ユニットを取り出して行う。
- ⊘ 傷んだUSBケーブルやACアダプタ、ゆるんだコンセントは使用しない。
- ⊘ 濡れた手でUSBケーブルやACアダプタの抜き差しをしない。濡れた手で充電ポートに触らない。
- USBケーブルやACアダプタ、充電ポートに水などの液体をかけない。
- 充電ポートに金属製のピンなどを差し込まない。
- USBケーブルを破損するようなことはしない。下記のようなことは行わない。
  - ・傷つける
  - ・切断する
  - ・充電中に束ねる
  - ・無理に曲げる、ねじる
  - ・加工する
  - ・引く張る
  - ・熱器具に近づける
  - ・重いものを乗せる

#### ■その他

- 充電時、スイッチ操作時以外は、灯具ユニットをガラスシェード内に収めて木飾りを取り付け、充電ポートを保護する。
- 異常を感じた場合はすぐに使用を中止する。点灯中の場合はスイッチを2秒以上押しOFFにする。USBケーブルが差し込まれている場合はUSBケーブルを抜く。

- ⊘ 器具に傷みやひび割れ・変形がある状態で使用しない。
- ⊘ 器具の改造・分解・部品交換をしない。
- ⊘ 乳幼児の手の届くところに置かない。

### 注意

- お手入れはスイッチをOFFにし、USBケーブルを抜いてから行う。
- LEDや充電ランプ(緑色)の光を直視しない。
- 1年に1回は「安全チェックシート」(裏面)に基づき自主点検を行う。

- ⊘ 器具に乗ったり蹴ったり、器具に振動や衝撃を与えない。
- ⊘ 器具を倒した状態で使用しない。
- ⊘ 器具に水を掛けたり器具を水洗いしない。
- ⊘ 器具に殺虫剤を掛けたり、シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で器具を拭かない。

- ・ ACアダプタを使用する場合はメーカー保証のある出力DC5V/1A以上のものをご使用ください。
- ・ 充電は付属のUSBケーブルで行ってください。市販のケーブルも使用できますがコネクタの先端形状によっては本製品に差し込めない場合があります。
- ・ ACアダプタなど、本製品以外に起因する不具合により器具が故障した場合は製品保証の対象外となります。
- ・ 本説明書に記載されている内容に従わないことにより生じた事故や損害は、責任を負いません。また、その使用方法が原因で生じた故障は製品保証の対象外となります。

## 4 充電について

### 充電方法

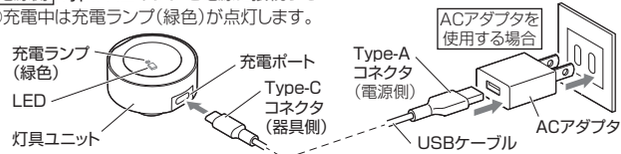
ご使用前にUSBケーブルで器具を充電してください。

充電は灯具ユニットを器具から取り出して行い、充電後は灯具ユニットを器具内に戻してください。

器具側 Type-Cコネクタを充電ポートの奥まで確実に差し込む

電源側 Type-Aコネクタを電源に接続する

●充電中は充電ランプ(緑色)が点灯します。



- ・充電が完了すると充電ランプ(緑色)は消灯します。
- ・満充電に近い状態で充電を開始しても充電されません。(充電ランプ(緑色)は点灯しません。)
- ・充電状態に異常があれば充電ランプ(緑色)が点滅します。その場合はすぐに充電を中止し、当社ウェブサイトのお問い合わせ窓口にご連絡ください。
- ・充電終了後はUSBケーブルを抜き、LEDを下側にして灯具ユニットを器具内に収めてください。

### ご注意

- ・目の痛みの原因となるため、充電ランプ(緑色)の光を直視しないでください。
- ・5~35℃の場所で充電してください。

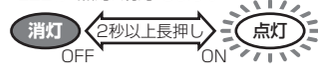
- ・半年に一度は充電してください。長時間充電しないと過放電状態となり、充電できなくなるおそれがあります。
- ・充電を繰り返すと、使用できる時間が少しずつ短くなります。

## 5 ご使用方法

### 操作方法

スイッチ操作は木飾りを外して行い、操作後は木飾りを器具に取り付けてください。

ON/OFF操作  
・スイッチを2秒以上長押しするとLEDが点灯/消灯します。



- ・スイッチの中央を押してください。
- ・先端が鋭利なもので突かないでください。
- ・ONすると、前回消灯前の点灯モードで点灯します。
- ・充電中でも点灯することができます。(ONすると充電ランプ(緑色)は消灯しますが充電は継続します。)
- ・充電中にOFFすると、充電ランプ(緑色)が点灯します。(充電が完了していた場合は充電ランプ(緑色)は点灯しません。)

### 点灯モードについて

右記の4種類の点灯モードがあります。

切替範囲	100%点灯	LEDが100%の明るさで点灯します
	50%点灯	LEDが50%の明るさで点灯します
	ゆらぎ点灯	LEDがろうそくの炎のように不規則に調光します
	ほたる点灯	LEDが繰り返しゆっくりと点灯/消灯します

- ・切替操作により順番に点灯モードが切り替わります。ほたる点灯の次は100%点灯に戻ります。
- ・どの点灯モードでも点灯中にスイッチを長押しすると(OFFすると)消灯します。次にスイッチを長押しすると(OFFすると)、消灯前の点灯モードで点灯します。

### 点灯モード切替操作

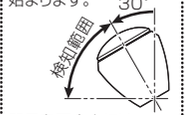
スイッチ操作で行う場合

- ・点灯中にスイッチを短く押すと、一旦消灯し、点灯モードが切り替わります。
- ・スイッチを押すごとに点灯モードが順番に切り替わります。
- ・スイッチ操作は傾きセンサが検知しないようスイッチが水平の状態で行ってください。

傾き操作で行う場合

- ・点灯中に器具を傾けると傾きセンサが傾きを検出し、点灯モード切替操作が始まります。
- ・傾きセンサの検知範囲は右図を参照してください。
- ・器具が傾いている間、点灯モードが順番に切り替わります。(点灯モードの切替時は一旦消灯します。)
- ・傾き検知範囲から外れると切替操作が終了し、点灯モードが固定されます。

傾きセンサの検知範囲  
器具を30°以上傾けると点灯モード切替操作が始まります。



器具を下方方向には傾けないでください。

### ご注意

- ・目の痛みの原因となるためLEDの光を直視しないでください。
- ・LEDにはバラスキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・点灯時、器具の近くにあるラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入る場合があります。その場合は機器から距離を離してお使いください。
- ・器具のきわめて近くでは、リモコン機器(エアコンなど)のリモコンが動作しにくくなることがあります。

## 6 お手入れについて

器具を安全に使用するため、定期的にお手入れを行ってください。

### お手入れの前に

- ・スイッチをOFFし消灯する。
- ・USBケーブルが差し込まれている場合は抜く。

### お手入れ方法

- ・器具全体を乾いたやわらかい布で拭く。
- ・ガラスシェード、木飾りの汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げる。

### ご注意

- ・防水仕様ではないため水洗いしないでください。特に充電ポート内に水分が入らないように注意してください。
- ・シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤、スプレー式の液体洗剤、および殺虫剤や研磨剤は使用しないでください。
- ・分解や修理はしないでください。

## 7 故障かな?と思ったら

症状	原因	処置
スイッチを押してもLEDが点灯しない	バッテリーの充電不足 ・スイッチを2秒以上押ししていない ・スイッチの中央を押していない	バッテリーを充電する。 ・スイッチを2秒以上長押しする。 ・スイッチの中央を押す。
スイッチを押してもLEDが消灯しない	OFFであるが充電中であるため充電ランプ(緑色)が点灯している	異常ではありません。充電を中断するか充電が終了するまでお待ちください。
充電できない(充電ランプ(緑色)が点灯しない)	USBケーブルが器具の充電ポートから外れている USBケーブルに電源が供給されていない 満充電に近い状態である	USBケーブルのType-Cコネクタを充電ポートの奥まで確実に差し込む。 USBケーブルのType-Aコネクタを電源に接続する。 異常ではありません。満充電に近い状態では充電されません。
充電できない(充電ランプ(緑色)が点滅している)	充電が異常状態になっている	すぐに充電を中止し、当社ウェブサイトのお問い合わせ窓口にご連絡ください。
LEDが短時間しか点灯しないまたは点灯中暗く感じる	バッテリーの充電不足 点灯モードが50%点灯、ゆらぎ点灯、ほたる点灯になっている	バッテリーを充電する。 異常ではありません。100%点灯、またはお好みの点灯モードに切り替えてください。
LEDの点灯モードが意図せず切り替わっている	器具が傾いたために点灯モードの切替操作が行われ、点灯モードが切り替わった	異常ではありません。お好みの点灯モードに切り替えてください。
LEDが点滅している	器具が傾いていて、傾きセンサにより点灯モード切替操作中となっている	器具を垂直にし、点灯モード切替操作を終了させる。
器具を傾けてもLEDの点灯モードが切り替わらない	傾きセンサの検知範囲外の角度となっている	器具を30°以上傾ける。
スイッチを押してもLEDの点灯モードが切り替わらない	スイッチの中央を押していない	スイッチの中央を押す。
複数灯を使用時、器具によりLEDの発光色や明るさが異なる	器具により点灯モードが異なっている LEDの光はバラスキがあります。同じ品番の器具でも発光色や明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。	異常ではありません。お好みの点灯モードに切り替えてください。

・なお異常がある場合、灯具ユニットが耐用年限を超えている、寿命または故障が考えられます。すぐに使用を中止し、当社ウェブサイトのお問い合わせ窓口にご連絡ください。

## 8 安全チェックシート

・1年に1回は下記項目の点検を行ってください。

1. スイッチを入れても点灯しないときがある。
2. 器具を動かすと点滅する。(傾きセンサによる点灯モード変更時は除く。)
3. 器具やUSBケーブルが異常に熱い。
4. 器具やUSBケーブルからこげざい臭いがする。
5. 器具やUSBケーブルに傷みやひび割れ、変形がある。

左記項目に該当する場合危険な状態になっていますのですぐに使用を中止してください。  
左記項目以外でも気になる点があれば販売店にご相談ください。

## 9 製品仕様

品名	Shizuku (しずく)
品番	RKY05
品種	テーブルスタンド
光源(色温度)	LED (1800K)
点灯モード	4段階 (100%点灯 / 50%点灯 / ゆらぎ点灯 / ほたる点灯)
連続点灯時間	100%点灯 : 約7時間 50%点灯 : 約12時間 ゆらぎ点灯 : 約10時間 ほたる点灯 : 約10時間
充電バッテリー	リチウムイオン 200mAh
充電方式	USB接続 Type-Cケーブル
充電時間	約3時間
充電回数	約500回
器具寸法/質量	φ9.1cm×H9.9cm / 約800g
主な材質	シェード : クリスタルガラス 木飾り : ウォールナット クリア塗装、他
使用環境	周囲温度0℃~40℃ (充電時は0℃~35℃) 一般屋内用

・この器具はリチウムイオン電池を内蔵しています。廃棄する場合は必ずお住いの自治体のルールに従って処分するか、充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。分解したり、火や水の中に投げ入れることは絶対にしないでください。

## 保証書(裏面)

### 製品保証規定

1. 取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、無料で修理致します。
2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、商品に本書を添えて販売店までお申しつけください。
3. 保証期間内でも以下の項目に該当の場合は保証の適用対象外となり有料修理になります。
  - 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) お買上げ後の落下などによる故障及び損傷。
  - ハ) 火災、地震、落下、水害、その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
  - ニ) 仕様条件と異なる特殊用途あるいは過酷な条件のもとでのご使用による故障及び損傷。
  - ホ) 本保証期間(1年間)後の故障及び損傷。
  - ヘ) 本書の提示がない場合。
  - ト) 本書にお買上げ年月日、販売店名の記載のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - チ) 施工時の過大な外力、歪や施工上の不備による変形、破損、故障。
  - リ) 第三者の故意・過失などの外部要因によって生じた変形、破損、故障。
  - ヌ) 当社純正以外の部品、材料等を使用したことを原因とする変形、破損、故障。
  - ル) 当社又は法令が許容していない取扱い方法、改造、部品の装着を原因とする変形、破損、故障。
  - ヲ) 当社納入時の科学・技術水準では、予見が不可能だった事由による故障。
  - ウ) ご使用による器具の汚れ、キズ。
  - ク) 各部材の経時変化を伴う自然劣化による照明機能低下の故障、損傷。
  - コ) 照明器具において、24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、通常の保証期間の半分の期間となります。
4. 修理、代替品の納入、部品交換を行った場合でも保証期間の起算日は対象製品の当初納入日とさせていただきます。

■本保証書は、日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.