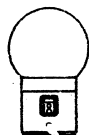


品 番 LYP03 (ネオブラック)



LYP05 (ネオブラック)

LZP05 (オータムブラウン)



お客様へ

お買いあげありがとうございます。



ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと必ず保管してください。

工事店様へ



この説明書は必ずお客様にお渡しください。

## 安全上のご注意

### 警告

 分解禁止	<p>■器具を改造したり、部品交換をしないでください。          火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。</p>	 必ず守る	<p>■ランプは器具表示のものを使用してください。          間違った種類、ワット数のランプを使用すると、火災のおそれがあります。</p>
	<p>■布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。          火災のおそれがあります。</p>		<p>■異常を感じた場合、速やかに電源を切ってください。          工事店、電器店、または別紙ご相談センターに、ご相談ください。</p>

### 注意

 禁止	<p>■器具の真下に温度の高くなるものを置かないでください。          火災の原因となることがあります。</p>	 必ず守る	<p>■水抜き穴をふさがないでください。          水抜き穴をふさぐと器具内に浸水した場合水がたまり、絶縁不良による感電の原因となることがあります。</p>
	<p>■点灯中や消灯後20分以内のランプにさわらないでください。          ランプやその周辺が過熱しており、やけどの原因となることがあります。</p>		<p>■本体の取りはずしは、工事店電器店に依頼してください。          本体の取りはずしには資格が必要です。</p>

### 使用上のご注意

- ・器具の近くでは赤外線式リモコンが動作しないことがごくまれにあります。
- ・電波の弱い場所（山間部・鉄筋建物など）では、ラジオや室内アンテナ使用のテレビに影響することがあります。
- ・パルックボールは点灯直後約20分間、明るさや光色が若干変化しますが、異常ではありません。
- ・太陽光や雨が直接当たらない場所では汚れが落ちにくい事があります。

### ■ 定格

使用電圧	周波数	消費電力	ランプ電力	使用ランプ
AC100V	50/ 60Hz 共用	13W	13W	13WパルックボールYOU (D形) 蛍光灯 EFD13UEL

この紙は再生紙を使用しています。

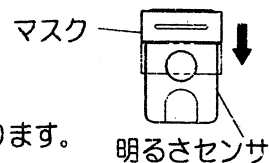
## 使用上のご注意

### ● 器具が点滅を繰り返す場合

天井、壁面の仕上げ等により反射光が強く、器具が点滅を繰り返す場合

明るさセンサのマスクを中央寄りに少しずつスライドさせ、入射光の量を調整してください。

注) マスクを中央までスライドさせると明るいうちに点灯し、朝、消灯が遅くなる場合があります。



## 各部のなまえと ランプ交換について

### ⚠ 注意

ランプ交換の際は、安全のため電源を切ってください。  
通電状態で行なうと感電の原因となることがあります。

- ・ ランプは器具表示のナショナルランプをお求めください。  
白熱ランプは使用できません。

間違った種類・ワット数のランプを使用すると、  
火災の原因となります。

取付けは確実に行ってください。

取付けが不完全な場合、落下によるけがの原因となります。

- ・ 点灯中や消灯後20分以内のランプにさわらないでください。  
ランプやその周辺が過熱しており、やけどの原因となります。

### 1 枠をはずす

注) 品番により枠の無いタイプもあります。

### 2 グローブをはずす

### 3 ランプを交換する

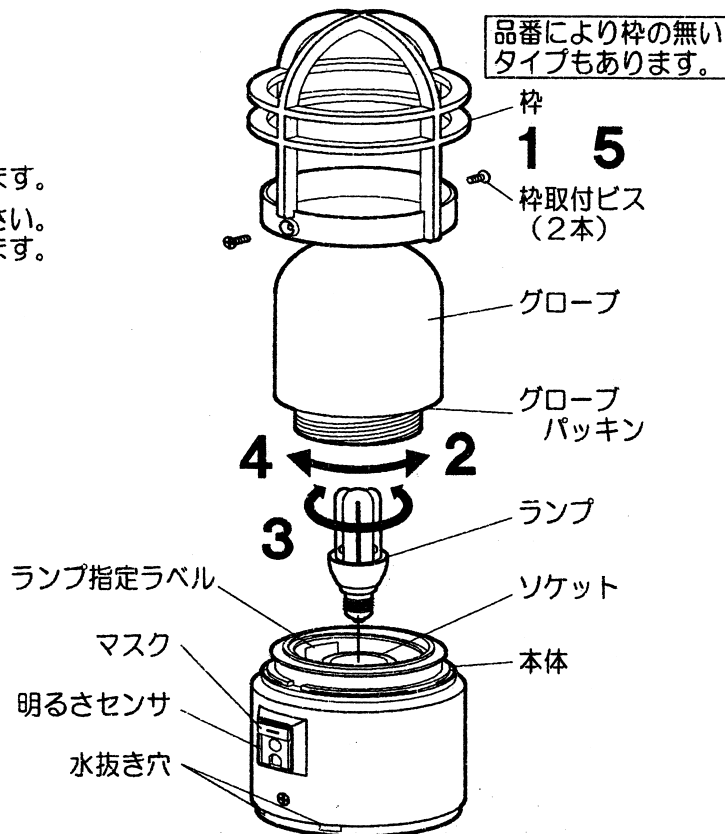
### 4 グローブを取付ける

取付けが不完全な場合、浸水による  
感電の原因となります。

### 5 付属の枠取付ネジ(2本)で 枠を取付ける

注) 品番により枠の無いタイプもあります。

取付けが不完全な場合、落下による  
けがの原因となります。



## お手入れについて

### ⚠ 注意

お手入れの際は、安全のため電源を切ってください。  
通電状態で行なうと感電の原因となることがあります。

- ・ 明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1回程度)に点検してください。  
汚れがひどい場合は、石けん水にひたした柔らかい布をよく絞ってふきとり  
乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- ・ かたい布やたわし等で強くこすらないでください。  
汚れの落ちやすい仕上げ(フレッセラ・Pコーティング)の劣化の原因となります。
- ・ シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。  
変色・破損・劣化の原因となります。