

使用に関するご注意

- LEDにはバツキがある為、器具内の個々のLEDや同一形名の器具でも発光色、あかるさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- LED光源の交換はできません。交換の際は器具ごと交換ください。
- 硫黄成分を含む温泉地など、腐食性ガスが発生する場所での使用はお避けください。光学特性に不具合が発生することがあります。
- 山間部や鉄筋建物など、電波の弱い地域では、ラジオや屋内アンテナ使用のテレビに影響する場合があります。
このような場合は、ラジオや屋内アンテナを器具から離してお使いください。
- 器具の近くでは、ラジオやテレビに雑音が入ったり、他の家電品の赤外線リモコンが作動しない場合があります。このような場合は、ラジオやテレビ、他の家電品を器具から離してお使いください。
- 天井の材質や構造によって、器具取付天井面が変色する場合があります。
- 器具部品の伸縮により、点灯中や消灯直後にきしみ音が発生する場合があります。
- カメラまたはビデオカメラで器具を撮影すると、モニターや撮影画像に線や模様が入る場合があります。



安全に関するご注意

- 一般屋内用照明器具です。
屋外や風呂場など水や湿気の多い場所で使わないでください。
絶縁不良による感電や火災の原因となります。
- 器具取付前に必ず配線器具の固定強度をご確認ください。
木ねじ1本での固定や、ガタツキのある配線器具への取付は落下の原因となります。
- 周囲温度は5～35℃の範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 高温(35℃を超える)高湿(85%RHを超える)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動・衝撃のある場所では使用できません。火災・感電・落下の原因となります。
- 天井面取付専用器具です。
傾斜天井や竿ぶち天井には取付けしないでください。
指定以外の取付けは、落下の原因となります。
- 調光器との併用はできません。感電や火災の原因となります。
- 長時間光を直視すると目を痛める原因となります。
- 直射日光の当たる場所では使用しないでください。変色・変形・火災の原因となります。

器具の点灯状態切替方法

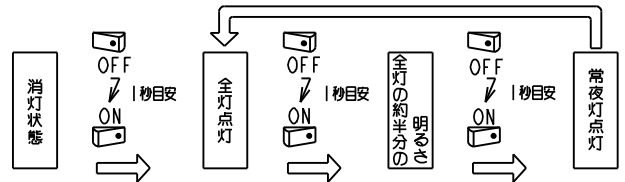
・当器具はリモコンまたは壁スイッチの操作により、点灯状態を切替えることができます。
※壁スイッチをONにして、リモコンを器具に向けて操作します。

リモコンで切替え

- ダイレクト選択
 - 全灯ボタン : 全灯点灯します。
 - 段調光ボタン : 現在の点灯状態から、約30%明るさを抑えた状態で点灯します。
※現在の明るさが調光下限付近の場合、明るさを抑える割合は減少します。
 - シーンボタン : シーンにメモリーした明るさ・光色(調光状態)で点灯します。
(出荷時は明るさ約50%に設定)
 - 常夜灯ボタン : 常夜灯点灯します。
 - 消灯ボタン : 消灯します。
 - 光色ボタン : 光色が変わります。(ブルーで昼光色、オレンジで電球色)
 - 明るさボタン : 明るさが変わります。(100～5%)
 - メモリーボタン : お好みの明るさ・光色をメモリーする時に使用します。
 - おやすみ30分ボタン : 30分後に消灯します。

壁スイッチで切替え

●壁スイッチがONの状態では、約1秒目安に「OFF→ON」することで、下記の順序(⇒)で切替わります。(カベコン機能)



※壁スイッチをOFFにしてから2秒以上経過した後に、壁スイッチをONにすると、壁スイッチをOFFにする前またはリモコンで消灯する前の点灯状態になります。

- ・1個の壁スイッチで2台以上の器具を操作することはお避け下さい。
点灯状態が同時に切り替わらない場合があります。
- ・落雷などによる短い停電(0.2～2秒以内)が発生した際にも、点灯状態が切り替わる場合があります。

LEDシーリングライト			
形名	EL-CP3812M 1HZ		
点灯方式	電子回路式	用途	屋内用(8畳用)
定格・電圧	100V		
入力電流	0.28A		
定格消費電力	25.8W(待機電力0.6W)		
定格	HZ	100	約5%連続調光形
周波数	50/60Hz	定格光束	3800lm
光源色	2700-6500K	演色性	Ra85
器具質量	約3.2kg (化粧箱は含みません)		
図番	EY25968-C		

検 査	部 番	部 品 名	材 質 ・ 材 厚	数	備 考
8					
7		リモコン		1	ETX-33(単3形×2同梱)
6		引掛シーリング		1	
5		取付アダプタ		1	
4		トリム	プラスチック	1	白色
3		スポンジ	ウレタン	5	
2		カバー	アクリル	1	乳白色(帯電防止仕様)
1		本体	鋼板 t0.4	1	白色塗装