

仕様

使用電圧	周波数	消費電力	入力電流
AC100V	50/60Hz共用	32W	0.56A

●LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。(照明器具の寿命とは、異なります。) 光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか 短い時間を推定したものです。

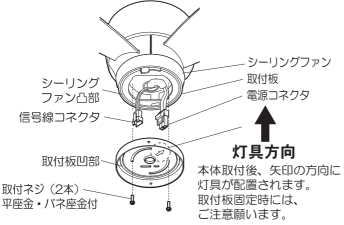
工事店様へ|施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。 この説明書は必ずお客様にお渡しください。



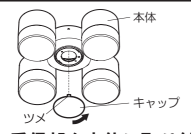
照明器具を取り付ける 安全のため、電源を切ってから行ってください

取付板を取り付ける 1

- シーリングファン側の電源コネクタ・信号線コネクタを 取付板の中央の穴から引き出す。
- ・シーリングファン取付面の凸部と取付板の凹部を確実に 合わせ、 付属の取付ネジ(平座金・バネ座金付) (2本) で確実に取付板を取り付ける。

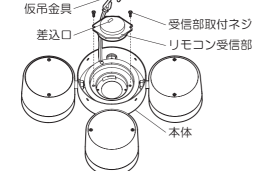


キャップを左に回して本体に取り付ける



3 リモコン受信部を本体に取り付ける

- ・ 差込口を仮吊金具の取り付いている側にする。
- ・リモコン受信部を固定していたネジ(2本)を使用して 取り付ける



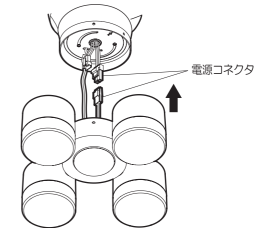
4 仮吊金具を引っ掛ける

取付板の仮吊穴に仮吊金具を引っ掛ける



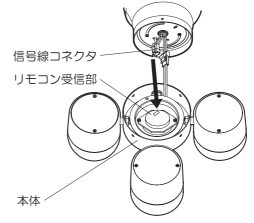
電源コネクタを接続する 5

本体とシーリングファンのコネクタを接続する



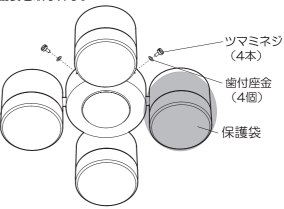
信号線コネクタを接続する

本体を支えながら、リモコン受信部にコネクタを接続する



本体を取り付ける 7

- ・ツマミネジ(4本)と歯付座金(4個)で本体を取り付け、 工具で確実に締め付ける。
- 保護袋を取り外す。







SPL5475-T3A1

N0715-010117