



- ・リモコンスイッチ付
- ・オフタイマー機能付 (30分・60分)
- ・床面から羽根までの高さは2m以上必要です。
- ・壁面から羽根の先端まで40cm以上離して取付けてください。
- ・傾斜天井への取付不可
- ・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。木ネジ1本での固定やガタツキのある配線器具への取付は危険ですのでお避けください。
- ・グローブの取付方法は、グローブ押え式です。
- ・羽根・灯具のバランス等により、本体が多少揺れたり、音があることがあります。
- ・調光器は使用できません。
- ・ファンの始動は壁スイッチではできません。リモコンでの操作となります。

| 電圧 (V) | 周波数 | 回転数 (rpm) | 風速 (m/min) | 風量 (m ³ /min) | 消費電力 (W) | 入力電流 (A) | |
|--------|-----|-----------|------------|--------------------------|----------|----------|------|
| AC100V | 50 | 強 | 127 | 61 | 70 | 20 | 0.25 |
| | | 中 | 75 | 35 | 42 | 9 | 0.22 |
| | | 弱 | 51 | 19 | 25 | 5 | 0.17 |
| | | 微 | 40 | 12 | 11 | 3 | 0.16 |
| | | 強 | 144 | 70 | 84 | 25 | 0.32 |
| 60 | 中 | 78 | 36 | 39 | 9 | 0.24 | |
| | 弱 | 53 | 20 | 20 | 5 | 0.19 | |
| | 微 | 41 | 12 | 13 | 4 | 0.18 | |

※消費電力・入力電流はファンのみの数値です (照明除く)

| | |
|-------------|------------|
| 定格光束 | 3695 lm |
| 固有エネルギー消費効率 | 105.5 lm/W |

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって
固有エネルギー消費効率を測定。

各種配線機器と組み合わせて使用する場合の
適合性、接続台数は下記よりご確認ください。

あかり専科Switch Navi
(配線機器適合システム)



<https://webcatalog.koizumi-it.co.jp/bizsupport/switchnavi/>

⚠️安全に関するご注意

- ・指定のランプ以外は使用しないでください。
火災の原因になります。
- ・この器具は非防水です、湿気が多い場所や屋外では使用できません。
火災・感電の原因になります。
- ・器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。
火災の原因になります。
- ・指定以外の取付けはできません。
器具の落下によるけがの原因になります。

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----------|---|-------------------|--------------|-------|----------|------------------------|----|
| 7 | | | | | 皮相電力 | 59VA | 品名 | LEDインテリアファン | |
| 6 | 取付金具 | 鋼板 | 1 | オフホワイト色塗装 | 入力電圧 | 100V | 型番 | AM 43211 L | |
| 5 | 羽根取付金具 | アルミダイカスト | 4 | オフホワイト色塗装 | 入力電流 | 0.59A | 図番 | | |
| 4 | フランジ | 鋼板 | 1 | オフホワイト色塗装 | 消費電力 | 35.0W | 適合ランプ | 電球型LEDランプ LDA7L-G | |
| 3 | 羽根 | 木製 | 4 | オフホワイト色塗装/クリアアクリル | 力率 | - | W×数 | 7.0W×5灯 | |
| 2 | グローブ | ガラス | 5 | 乳白色消し | 質量 | 7.5Kg | 色・形 | 電球色 (2700K)・演色性 (Ra80) | |
| 1 | 本体 | 鋼板 | 1 | オフホワイト色塗装 | 特記事項 | | 承認 | 審査 | 立案 |
| 部番 | 部品名 | 材質 | 数 | 備考 | 強/中/弱/微/切上/下 | | 泰 | 野口 | 宮本 |
| | | | | | | | 20230314 | | |

単位: mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社