



姿図

**⚠ 安全に関するご注意**

- この器具は、一般通常環境の屋内天井直付専用器具です。下記場所では使用しないでください。器具の故障や、火災・感電・落下の原因になります。
  - ・屋外、強度のない天井・床・壁、周囲温度が-5℃~35℃以外の場所。
  - ・サウナや業務用浴室など高温多湿になる場所や結露の恐れがある場所。
  - ・傾斜天井、さん・格子のある天井。
- 電源電圧は、器具銘板に記載されている定格電圧±6%内でご使用ください。火災・感電の原因になります。
- この器具は引掛けシーリングプラグ取付式です。角型(丸型)引掛けシーリングまたはツバ付き丸型引掛けシーリングの引掛け穴に引掛けシーリングプラグの引掛刃を差込み、最後まで確実に回してセットしてください。落下・感電・火災の原因になります。

使用上の注意

- LEDにはバラスキがあり、同一型番であっても発光色、明るさ、点灯までの時間が異なる場合があります。
- 明るさ、光色、仕様は、LEDフラットランプ交換により変更出来ます。(ランプにより、消費電力、入力電流が異なります)必ず適合ランプと組合せてご使用ください。
- 器具には適合LEDフラットランプ(大光電機(株)製)をご使用ください。

|                     |          |
|---------------------|----------|
| 定格光束                | 500Lm    |
| LED照明器具の固有エネルギー消費効率 | 76.9Lm/W |
| LED光源寿命             | 40000時間  |

| 機能      | 一般用  | 特記事項                             |               |         |
|---------|--|----------------------------------|---------------|---------|
| 取付場所    | 屋内 天井吊下げ専用   | 引掛シーリング取付式<br>吊高さ調節可能<br>調光器併用不可 |               |         |
| 電源接続    | 引掛シーリング  |                                  |               |         |
| 消費電力    | 6.5 W 定格電圧 100 V   |                                  |               |         |
| 電気容量    | 11 VA  |                                  |               |         |
| LED付交換可 | LEDユニットフラット径75mm)6.5W<br>演色性Ra93 電球色(2700K)広角形<br>LDF7L-H-GX53/Vx1灯<br>口金GX53-1 大光電機(株)製 | スイッチ無し                           |               |         |
| No. 部品名 | 材質   | 備考                               | 器具重量 約 1.4 kg | 峠田 伊藤 ② |

下記のランプと交換出来ます。ランプの種類はランプの背面表示をご確認ください。  
 使用ランプと異なるランプと交換される場合、壁スイッチや調光器などの適合を必ず確認のうえ交換してください。

【適合ランプ一覧表】

| 器具組み合せ時の明るさ | ランプ品番     | ランプ仕様 | ランプ品名                 | 光色  | 色温度 (K) | 演色性 (Ra) | VA | 消費電力 (W) |   |
|-------------|-----------|-------|-----------------------|-----|---------|----------|----|----------|---|
| 60W         | DP-41865Y | 非調光   | LDF4L-H-GX53/V        | 電球色 | 2700    | 93       | 8  | 4.3      |   |
|             | DP-41865A |       | LDF4WW-H-GX53/V       | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             | DP-41865W |       | LDF4N-H-GX53/V        | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |
| 100W        | DP-41866Y |       | LDF7L-H-GX53/V        | 電球色 | 2700    |          |    |          |   |
|             | DP-41866A |       | LDF7WW-H-GX53/V       | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             | DP-41866W |       | LDF7N-H-GX53/V        | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |
| 60W         | DP-41867Y | 調光    | LDF5L-H-GX53/D/V      | 電球色 | 2700    |          | 93 | 6        | 5 |
|             | DP-41867A |       | LDF5WW-H-GX53/D/V     | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             | DP-41867W |       | LDF5N-H-GX53/D/V      | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |
| 100W        | DP-41868Y |       | LDF7L-H-GX53/D/V      | 電球色 | 2700    |          |    |          |   |
|             | DP-41868A |       | LDF7WW-H-GX53/D/V     | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             | DP-41868W |       | LDF7N-H-GX53/D/V      | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |
| 60W         | DP-41869F | よくばり  | LDF5-H-GX53/D/Y/VLWWN | 電球色 | 2700    | 93       | 6  | 5        |   |
|             |           |       |                       | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             |           |       |                       | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |
| 100W        | DP-41870F | よくばり  | LDF7-H-GX53/D/Y/VLWWN | 電球色 | 2700    | 93       | 8  | 7        |   |
|             |           |       |                       | 温白色 | 3500    |          |    |          |   |
|             |           |       |                       | 昼白色 | 5000    |          |    |          |   |

<ご注意>

- ・ランプの仕様は、各品番の仕様図をご確認ください。
- ・LEDにはバラツキがあり、同一品番であっても発光色、明るさ、点灯までの時間が異なる場合があります。
- ・明るさ、光色、仕様はランプを交換することにより変更できます。必ず適合ランプ(大光電機株式会社製)と合わせてご使用ください。
- ・仕様するランプにより、VA値、消費電力、器具光束は異なります。
- ・オフライト(ほたる)スイッチを使用する場合は表示ランプの点灯に若干チラツキが発生することがあります。
- ・調光器と合わせて使用する場合(調光ランプ、よくばりランプ)  
 調光時にちらつく場合は、調光器のつまみを操作してちらつかない位置で使用してください。  
 調光器の操作(急激にひねる等)により器具ごとに消灯や明るさが揃うまでの時間、調光動作が異なったり、若干のチラツキが発生することがあります。  
 調光つまみが暗めの状態でスイッチを入れると、一瞬明るくなるがあります。

本図面は2枚1組です (2/2)

峠田 伊藤 (1)