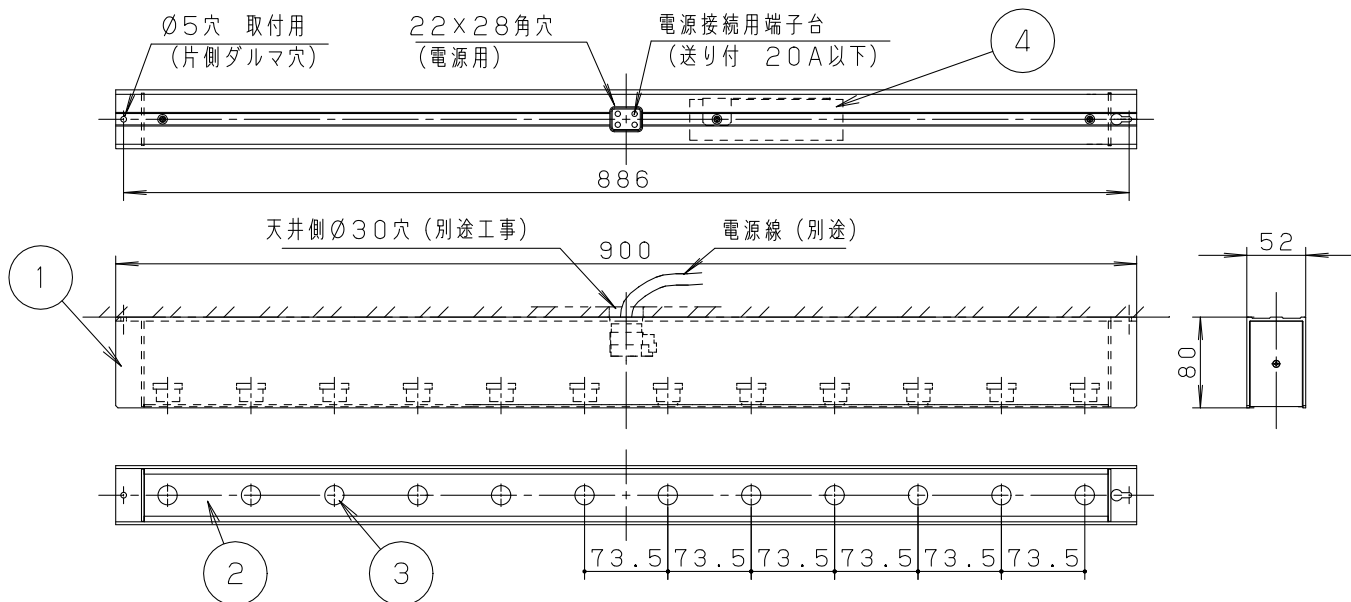


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

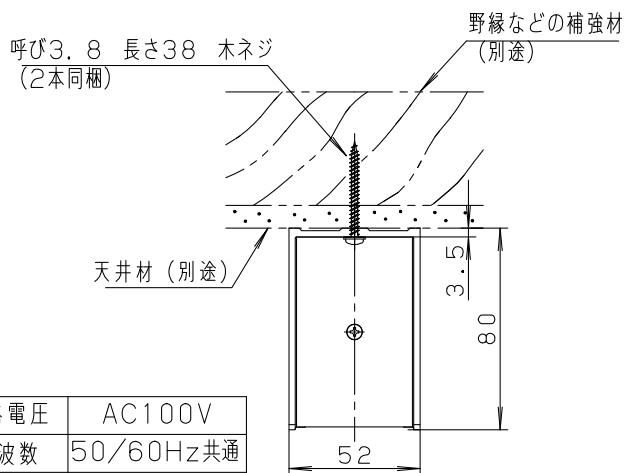
⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。故障や絶縁不良による火災・感電の原因となります。
- 天井直付専用器具です。補強のない天井、壁面・床面には取付けないでください。指定外取付は、火災・落下の原因となります。
- 器具を密閉または密集して取付けないでください。器具の短寿命・火災の原因となります。

(使用上のご注意) ・照射距離が近い時や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
 ・LEDにはバラツキがあるため、同一器具内のLED個々および同一品番・シリーズ品番で発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。



- 注) 1. 電源線の接続は器具背面より行います。天井面からの電源線取出しにスイッチカバー、丸穴カバーなどを使用した場合はカバーが見えますので、電源線は天井材に $\phi 30$ 程度の穴をあけて取出してください。
2. 本体を同梱の木ネジで天井の補強のある位置に取付けてください。ベニヤ板など薄い天井材・石膏ボードへは取付けないでください。器具落下の原因となります。



調光する場合はLEDライコン又はリビングライコン白熱灯用、ライトマネージャーSと組み合わせて使用してください。調光範囲は約10~100%です。

(注) 調光レベルが下限近くの状態では、以下のような場合があります。その時は調光レベルを上げると点灯します。

- ・電源を入れた場合に点灯しないことがあります。
- ・停電や瞬時の電圧降下などで消灯することがあります。
- ・複数の灯具を1つの調光器で使用する場合、LEDの特性により個々の灯具の消灯に違いが出ます。

| | | 品番 | 1回路あたり | ライコン1台あたり |
|------------|-----|------------|--------|-----------|
| ライトマネージャーS | 4回路 | NG28641 | 4~12台 | 32台以下 |
| | 6回路 | NG28661 | | 37台以下 |
| リビングライコン | 4回路 | NG28745S・W | 4~12台 | 29台以下 |
| | 6回路 | NG28765S・W | | 34台以下 |
| LEDライコン | | NG20345 | 1~7台 | |

| | |
|------|-----------|
| 定格電圧 | AC100V |
| 周波数 | 50/60Hz共通 |
| 入力電流 | 0.31A |
| 入力電力 | 17W |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|---|----------|----------|-------------------------------|
| クールホワイト マンセル 10Y9/0.5 | | | 品番 天井直付灯 | | |
| LED | 白色タイプ | 4 | 電源ユニット | AC100V用 | |
| 配光 | 20°タイプ | 3 | レンズ | アクリル | LEDユニット一体型(白色) LED1個タイプ×12 |
| 器具質量 | 2.6kg | 2 | カバー | 鋼板(t0.6) | クールホワイトつや消し メラミン塗装 |
| 特記事項 | | 1 | 本体 | アルミ押出材 | クールホワイトつや消し アクリル塗装 |
| 部番 | | | 部品名 | 材質・素材厚 | 備考 |
| | | | | | 生産終了品 本器具は製造できません |
| パナソニック電工株式会社 | | | | | |

