



背面形式B21適合

天井切込寸法 130×1257

| 定格入力電圧 (V) | 定格光束 (lm) | 定格消費電力 (W) | 定格入力容量 (VA) | 固有エネルギー消費効率 (lm/W) | 平均演色評価数 Ra | 相関色温度 (K) |
|------------|-----------|------------|-------------|--------------------|------------|-----------|
| 100        | 4870      | 33.4       | 33.5        | 145.8              | 83         | 5000      |
| 200        |           | 32.5       | 33.6        | 149.8              |            |           |
| 242        |           | 32.5       | 34.4        | 149.8              |            |           |

| 制御装置 | 製造者型番             | 基本灯具形名       | LEDモジュール形名         |
|------|-------------------|--------------|--------------------|
| LN   | LEKRW413524SN-LS9 | LEER-41304WS | LEEM-40524N-WP-LS9 |

- 6. 保護等級：IP23防湿
- 5. 蛍光ランプと互換性を有する口金をもたない構造
- 4. 光源部は容易に交換できない構造
- 3. 制御装置内蔵形
- 2. LEDモジュール寿命：40000時間、光源の設計光束維持率：0.85

注) 1. アース用口出し線付

| ▲安全に関するご注意  | ▲安全に関する警告  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・本器具は-10℃~35℃の温度範囲で使用するように設計されています。使用範囲外での使用の場合、正常点灯しない場合があります。高温で使用しますと短寿命の原因となります。</li> <li>・直射日光の当たる場所で使用しないでください。変色・変形・火災・短寿命の原因となります。</li> <li>・本器具は軒下などの雨線内の屋側で使用できません。</li> <li>・この器具は断熱施工不可です。</li> <li>・断熱材・防音材を使用する場合は、器具にかぶせたり、隠蔽して使用しないでください。火災の原因となります。</li> <li>・LEDを直視しないでください。</li> <li>・100V入力での使用の場合でもアース工事は確実に行ってください。</li> <li>・天井埋込み専用器具です。傾斜天井・柔らかな天井（ロックワール等）には取り付けないでください。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。</li> <li>・本器具は、海岸に近い塩害地区には使用できません。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・直接、雨・風の当たる場所や湿気のある場所、振動や衝撃のある場所、粉塵の発生する場所（工場やトンネル内にある駅ホーム等）腐食性ガス・塩素ガス・硫黄成分などの発生する場所、オイルミストが発生する環境下などには使用しないでください。</li> </ul> <p>器具の取付方</p> <p>断熱材、防音材をご使用の場合は下図のように施工してください。</p> <p>住宅の断熱施工天井ではご使用できません。<br/>住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法</p> <p>電気配線は断熱材、防音材の上側にくるように配線してください。</p> <p>器具本体に電源線を接触させないでください。</p> <p>A: 10cm以上<br/>B: 10cm以上<br/>C: 10cm以上</p> |

(使用上のご注意)

1. LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。

|   |          |     |  |           |         |                |
|---|----------|-----|--|-----------|---------|----------------|
| 9 |          |     |  | 用波数       | 50.60   |                |
| 8 |          |     |  | 電圧        | 100~242 |                |
| 7 |          |     |  | 制御装置      | LN      |                |
| 6 |          |     |  | LEDモジュール  | 昼白色     |                |
| 5 |          |     |  | 発光面       | PC 乳白   |                |
| 4 | 制御装置     |     |  | 本体・反射板    | SUS 白色  | 21B040         |
| 3 | LEDモジュール |     |  |           | t0.4    |                |
| 2 | 発光面      | PC  |  | 部番        |         | 東芝ライテック株式会社 山田 |
| 1 | 本体・反射板   | SUS |  | 部 品 名     |         |                |
|   |          |     |  | 材 質 ・ 材 厚 |         |                |
|   |          |     |  | 備 考       |         |                |

|     |                 |           |                   |
|-----|-----------------|-----------|-------------------|
| 器 種 | LRS10MP/RP-4-44 | 製 造 者 型 番 | LEKRW413524SN-LS9 |
|-----|-----------------|-----------|-------------------|