| | | | FH1 | 蛍光灯 形 | 杉LEDラン | ∕プ* ¹ | | | FD | L蛍光灯形 | 以LEDランフ | プ*1 |
|------|---------------------|---|--------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | ∏ GX24q | | ∏ | | 日全 GX24q | | 日全 GX24q | | □ □ GX10q | | ∏≟ GX10c | |
| 型番 | TLHT16- 300708 | 300708 500708 300911 500911 | | | | TLHT32- 501115 | TLHT57- 301417 | TLHT57- 501417 | TLDL13- 300708 | TLDL13- 500708 | TLDL27- 300911 | TLDL27- 500911 |
| タイプ | FH | T16 | FH | T24 | FHT32 | (FHT42) | FH: | T57 | FDL13 (FDL18) | | FDL27 | |
| 光 色 | 電球色 | 昼白色 | 電球色 | 昼白色 | 電球色 | 昼白色 | 電球色 | 昼白色 | 電球色 | 昼白色 | 電球色 | 昼白色 |
| 定格電圧 | | | | 90~ | ~242V | ·242V | | | | 90~ | -242V | |
| 消費電力 | 7.5W | 7.5W | 9.5W | 9.5W | 11W | 11W | 14W | 14W | 7.5W | 7.5W | 9.5W | 9.5W |
| 全光束 | 780 lm | 820 lm | 950 lm | 1,030 lm | 1,400 lm | 1,500lm | 1,600 lm | 1,700 lm | 780 lm | 820 lm | 950 lm | 1,030lm |
| 口金 | | | | G) | K24q | 24q | | | GX10q | | | |
| 色温度 | 3000K | 5000K | 3000K | 5000K | 3000K | 5000K | 3000K | 5000K | 3000K | 5000K | 3000K | 5000K |
| 演色性 | | | | R | a80 | | | | | R | a80 | |
| EMC | | | | CIS | PR15 | | | | | CIS | PR15 | |
| 光源寿命 | 40,000時間 | | | | | | | | | 40,00 | 00時間 | |
| 質 量 | 105g 110g 135g 150g | | | | | | | i0g | 10 | 5g | 11 | 0g |
| 寸 法 | 122 x | 122 x Ф50mm 127 x Ф50mm 151 x Ф50mm 175 x Ф50mm | | | | | | | | Ф50mm | 128 x G | ⊅50mm |
| 保 証 | | | | 3 | 3 年 | | | | | 3 | 年 | |

| | 空 | 2気循環式殺菌 | 灯器具 | | | | | | | | |
|---|----------|------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <浮遊菌90%除去> | | | | | | | | | |
| | 天井直付 日本製 | | | | | | | | | | |
| l | 型番 | ETD-AS152 | ETD-AM152 | | | | | | | | |
| l | タイプ | スタンダード | ミドル | | | | | | | | |
| | 定格電圧 | 100V | 100V | | | | | | | | |
| | 消費電力 | 48.5W | 47.3W | | | | | | | | |
| l | 設置目安 | 100 m3 | 80 m3 | | | | | | | | |
| l | 保 証 | 1 | 年 | | | | | | | | |
| l | | < 汽 | 遊薗90%除去> | | | | | | | | |
| | 置き型 | (電気工事不要) | 日本製 | | | | | | | | |
| l | 型番 | ETD-AN | /152RT | | | | | | | | |
| | タイプ | ≅H | ゚ル | | | | | | | | |
| ١ | 定格電圧 | 10 | 0V | | | | | | | | |
| l | 消費電力 | 47. | 3W | | | | | | | | |
| • | 設置目安 | 80 | m3 | | | | | | | | |
| | 保 証 | 1 | 年 | | | | | | | | |

| | ◇防渔•防水梅; | 追の名材型・プノノか路田し | こいない前面ハイル型番号 | 是、省闭奋县 断 积 加 止 和 | 5具には使用できません。 | 調元(技能には対心しません | 保証 | 1 年 | |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| | | LEDベースライト | 逆富士型 160mr | n | | LEDベースライト | 逆富士型 230mr | n | |
| | 190.9ml/Wの高 | 効率 | | | 190.9ml/Wの高 | 新 | | | |
| | | | | 0 | | | | | |
| 型番 | TLBP40VN -501325A | TLBP40VN -502140A | TLBP40VN -502752A | TLBP40VN -504169A | TLBP40VW -501325A | TLBP40VW -502140A | TLBP40VW -502752A | TLBP40VW -504169A | |
| タイプ | Hf32形x1灯 | FLR40形x2灯 | Hf32形x2定格 | Hf32形x2高出力 | Hf32形x1灯 | FLR40形x2灯 | Hf32形x2定格 | Hf32形x2高出力 | |
| 消費電力 | 13.1W | 21W | 27.3W | 41W | 13.1W | 21W | 27.3W | 41W | |
| 全光束 | 2,500 lm | 4,000 lm | 5,200 lm | 6,900 lm | 2,500 lm | 4,000 lm | 5,200 lm | 6,900 lm | |
| 色温度 | | 5000K | (昼白色) | | 5000K (昼白色) | | | | |
| 質 量 | | 2.0 |) kg | | 2.2kg | | | | |
| 寸 法 | | 1,250 x 53 x160m | m(長さ X 高さ x 幅) | | 1,250 x 53 x 230mm (長さ X 高さ x 幅) | | | | |
| 保 証 | | 5 | 年 | | | 5 | 年 | | |
| | | LEDベースラ | ・イト トラフ型 | | | LEDベースラ | 仆 反射笠型 | NEW | |
| | 190.9ml/Wの高 | 効率 | | | 190.9ml/Wの高 | 勃率 | 1 | | |
| | | | | | | | | | |
| 型番 | TLBP40T- 501325A | TLBP40T- 502140A | TLBP40T- 502752A | TLBP40T- 504169A | TLBP40A- 501325A | TLBP40A- 502140A | TLBP40A- 502752A | TLBP40A- 504169A | |

| | 190.9ml/Wの高 | 効率 | | | 190.9ml/Wの高 | 効率 | | | |
|------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| | | | | | | | | | |
| 型番 | TLBP40T- 501325A | TLBP40T- 502140A | TLBP40T- 502752A | TLBP40T- 504169A | TLBP40A- 501325A | TLBP40A- 502140A | TLBP40A- 502752A | TLBP40A- 504169A | |
| タイプ | Hf32形x1灯 | FLR40形x2灯 | Hf32形x2定格 | Hf32形x2高出力 | Hf32形x1灯 | FLR40形x2灯 | Hf32形x2定格 | Hf32形x2高出力 | |
| 消費電力 | 13.1W | 21W | 27.3W | 41W | 13.1W | 21W | 27.3W | 41W | |
| 全光束 | 2,500 lm | 4,000 lm | 5,200 lm | 6,900 lm | 2,500 lm | 4,000 lm | 5,200 lm | 6,900 lm | |
| 色温度 | | 5000K | (昼白色) | | | 5000K | (昼白色) | | |
| 質 量 | | 1.5 | 5 kg | | 2.0 kg | | | | |
| 寸 法 | | 1,250 x 53 x 68.5m | nm (長さ X 高さ x 幅) | | 1,250 x 61.4 x 154mm (長さ X 高さ x 幅) | | | | |
| 保 証 | | 5 | 年 | | | 5 | 年 | | |

< ベースライト共通仕様 定格電圧:AC90~242V 演色性:Ra80 EMC: CISPR11/15 光源寿命:40,000時間 >

■LEDランプ結線図(AC直結工事)

| | 20/40形相当 片側給電方式 | 110形相当 両側給電方式 | TLSG40- 501320SBS専線 | 丸形LEDランプ | FPLコンパクト形 LEDランプ | FHT蛍光灯形 LEDランプ | FDL蛍光灯形 LEDランプ |
|----|--------------------|------------------|------------------------|-----------|---------------------|-------------------|-------------------|
| 結線 | AC90~242V | AC90~242V | AC90~242V | AC90~242V | 発光面 AC90~242V | AC90~242V | AC90~242V |

- ●記載の内容は予告無く変更になることがあります。 ●保証内容は、取扱説明書の「保証について」に準じて使用した場合が対象になります。 ●24時間連続使用など1日20時間以上の長時間使用の場合、保証期間を半分とさせていただきます。 ●ラジオやテレビなどの音響及び映像機器の近くで点灯すると雑音が入る場合があります。



●蛍光灯器具には、LED照明用に配線変更工事が必要です。配線変更工事をしていない 器具では点灯しません。 ●電気工事は、電気工事士の有資格者が実施してください。



コ・トラスト・ジャパン株式会社

東京都港区芝公園1-3-9 森隆ビル3F

●首都圏·関東支店 ●関西支店 ●中部事務所 ●九州支店 ホームページ: http://www.trustlight.jp/ TEL 0120-858-114



販売代理店



総合カタログダイジェスト 2023

販売店様向

LIGHTING

CATALOG





ランプ交換形LED照明シリーズ

様々なシーンで活躍、全国250万本の導入実績

| | | | トラ | スト・ライト EX | 高効率 (160 lm/ | W)*1 | | |
|------|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|----------|---------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 口金 | 日本製 R17d G13 | | | |
| | | | | <トラスト・ライトのス | タンダードシリーズ> | | <u> </u> | -1-A K170 913 |
| 型番 | TLES20- | TLES20- | TLES40- | TLES40- | TLEH40- | TLEH40- | TLES110- | TLEH110- |
| 空笛 | 300711A | 500711A | 301321A | 501321A | 302030A | 502030A | 503248A | 504060A |
| タイプ | 20形相当 | 20形相当 | 40形相当 | 40形相当 | 40形高輝度相当 | 40形高輝度相当 | 110形相当 | 110形高輝度相当 |
| 定格電圧 | 90~ | · 242V | | 90~ | 90~ 242V | | | |
| 消費電力 | 7W | 7W | 13W | 13W | 20W | 20W | 32W | 40W |
| 全光束 | 1,050 lm | 1,100 lm | 2,050 lm | 2,130 lm | 2,950 lm | 3,000 lm | 4,800 lm | 6,000 lm |
| 配光角度 | 27 | 70° | | 27 | 270° | | | |
| 口金 | G13 () | †側給電) | | G13 (片 | | R17d (両側給電) | | |
| 色温度 | 3000K (電球色) | 5000K (昼白色) | 3000K (電球色) | 5000K (昼白色) | 3000K (電球色) | 5000K (昼白色) | 5000K | (昼白色) |
| 演色性 | R | a83 | | Ra | 183 | | Ra | 183 |
| EMC | CISPF | R11/15 | | CISPR | 11/15 | | CISPR | 11/15 |
| 光源寿命 | 50,0 | 00時間 | | 50,00 | | 50,00 | 00時間 | |
| 質 量 | 1- | 45g | | 28 | | 54 | 10g | |
| 寸 法 | 580 x Φ28.6mm 1,198 x Φ28.6mm | | | | | | 2,367 x | Ф28.6mm |
| 保 証 | | | | Ę | 5 年 | | | |

| | GX16t-5口金タイプ | | | | | | | | |
|------|---|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | TRUST-LIGHT STE LIGHT'S STE LIGHT'S STE LIGHT'S STE LIGHT'S STE LIGHT STEEL | | | | | | | | |
| 型番 | LDL40T• N/14/26 | LDL40T• N/23/38 | | | | | | | |
| タイプ | 標準タイプ | 高輝度タイプ | | | | | | | |
| 定格電圧 | - | - | | | | | | | |
| 消費電力 | 14.6W | 23.3W | | | | | | | |
| 全光束 | 2,600 lm | 3,800 lm | | | | | | | |
| 配光角度 | - | | | | | | | | |
| 口金 | GX16 | t-5 | | | | | | | |
| 色温度 | 5000K (J | 屋白色) | | | | | | | |
| 演色性 | Ra8 | 12 | | | | | | | |
| EMC | - | | | | | | | | |
| 光源寿命 | 40,000時間 200g | | | | | | | | |
| 質 量 | | | | | | | | | |
| 寸 法 | 1,198 x G | ⊅28mm | | | | | | | |
| 保 証 | 5 £ | Į. | | | | | | | |

| トラスト・ホルダ | 一(建築化照明) | | 丸形LED |)ランプ* ¹ | | |
|--------------------|---------------------------|-------------|-------------|---|---------------|--|
| | _{口室} 角度調整 日本製 | | □± 610q | | 口全 G10q | |
| TLEK20-300711A*3 | TLEK40-301321A*3 | TLCL20- | TLCL20- | TLCL30- | TLCL30- | |
| TLEK20-500711A*4 | TLEK40-501321A*4 | 300810A | 500810A | 301012A | 501012A | |
| 20形タイプ | 40形タイプ | 20形タイプ | 20形タイプ | 30形タイプ | 30形タイプ | |
| 90~ | 242V | 90~ | 242V | 90~ | 242V | |
| 7W | 13W | 8 | W | 1 | 0W | |
| 1,050*3/1,100*4 lm | 2,050*3/2,130*4 lm | 900 lm | 1,000 lm | 1,100 lm | 1,250 lm | |
| 27 | 0° | | _ | - | | |
| 端子 | 台直結 | G1 | Oq | G10q | | |
| 3000K (電球色) | / 5000K (昼白色) | 3000K (電球色) | 5000K (昼白色) | 3000K (電球色) 5000K (昼白代 | | |
| Ra | 183 | Ra | 80 | R | a80 | |
| CISPR | 11/15 | CISF | PR15 | CIS | PR15 | |
| 50,00 | 00時間 | 40,00 | 0時間 | 40,0 | 00時間 | |
| 405g | 690g | 16 | i0g | 1 | 90g | |
| 657 x 39.5mm | 1,275 x 39.5mm | 205 x | Ф 30mm | 225 x | Ф 30mm | |
| 5 | 年 | 3 年 | | | | |
| <*3 3000K(電球色) | *4 5000K(昼白色)> | | | <g10q専用ソケット・< td=""><td>ランプ支持バネ 各1個付属</td></g10q専用ソケット・<> | ランプ支持バネ 各1個付属 | |

| | | | • • • • • • • • | | | | | |
|------|--|-----------|-------------------------------|--------------------|--|--------------------|----------------------|---------------------------|
| | トラスト・ライトド | RX 高効率タイプ | 7 (200 lm/W)*1 | | トラスト・ライト(| i 直下照度重視タ | バイブ (148 lm/W) | *1 |
| | 「TRUST LIGHT LED TRUST LIGHT LED TRUST LIGHT LED TRUST LIGHT LIG | 可> | ^{□金} 角度調整 日本製 G13 | <pre></pre> | ###################################### | / Hf63形相当品は特注対风 | 5のためお問い合わせください | □全 角度調整 R17d G13 |
| 型番 | TLRS20- 500711 | | | TLSG20- 500811S | TLSG40- 501320S | TLHG40- 5017258 | TLSG40- 501320SBS | TLHG110- 503454S |
| タイプ | 20形相当 | 40形相当 | 40形高輝度相当 | 20形相当 | 40形相当 | 40形高輝度相当 | 40形両側給電形 | 110形高輝度相当 |
| 定格電圧 | 90∼ 242V | 90∼ 242V | | 90~ 242V | 90~ 242V 90~ 242V | | | 90∼ 242V |
| 消費電力 | 7W | 10W | 16W | 8W | 13.5W | 17W | 13.5W | 34W |
| 全光束 | 1,100 lm | 2,000 lm | 3,000 lm | 1,100 lm | 2,000 lm | 2,500 lm | 2,000 lm | 5,400 lm |
| 配光角度 | 300° | 30 | 0° | 210° | 210° 210° | | 210° | 210° |
| 口金 | G13(片側給電) | G13 (片 | -側給電) | G13 (片側給電) | G13 (| 片側給電) | G13 (両側給電) | R17d (両側給電) |
| 色温度 | 5000K (昼白色) | 5000K | (昼白色) | 5000K (昼白色) | 5000K | (昼白色) | 5000K (昼白色) | 5000K (昼白色) |
| 演色性 | Ra83 | Ra | 183 | Ra83 | F | Ra83 | Ra83 | Ra83 |
| EMC | CISPR11/15 | CISPR | 11/15 | CISPR11/15 | CISP | R11/15 | CISPR11/15 | CISPR11/15 |
| 光源寿命 | 50,000時間 | 50,00 | 00時間 | 50,000時間 | 50,0 | 00時間 | 50,000時間 | 50,000時間 |
| 質 量 | 110g | 20 | 205g | | 3 | 145g | 360g | 680g |
| 寸 法 | 580 x Ф26mm | 1,198 x | Ф26mm | 580 x Ф30.6mm | | 1,198 x Ф30.6mm | • | 2,367 x Ф30.6mm |
| 保 証 | | 5 年 | | | | 5 年 | | |

| lm/W) | *1 | | LED高天井器具 | (400形相当) <i>NEW</i> | LED投光器(3 | 800形相当) <i>NEW</i> | | 水銀灯形L | EDランプ*1 | |
|--------------------|--------------------------------|------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|
| わせください | □全 ○ 角度調整 R17d G13 | | | IP65 | IP65 | IP65 | <電源内蔵> | IP65 □± E26 | <電源別置> | |
| 10- SBS | TLHG110- 5034548 | 型番 | TLHB400- 50098147 | TLHB400- 50137198 | TLFL300M- 50100115C | TLFL300W- 50100115M | TLHU100- 2724036K | TLHU100- 5024036K | TLHU250- 5065113K • P | TLHU400- 5090156K•P |
| 合電形 110形高輝度相当 | | タイプ | 普及タイプ 高輝度タイプ | | クリアカバー | 乳白カバー | 水銀灯100形相当 | 水銀灯100形相当 | 水銀灯250形相当 | 水銀灯400形相当 |
| | 90~ 242V | | 100∼ 240V | | 100∼ 240V | | 90~ 242V | | 100 / 20 | 00 / 242V |
| V | 34W | 消費電力 | 98.6W | 137W | 100W | 100W | 24 | W | 71W(電源含む) | 98W(電源含む) |
| lm | 5,400 lm | 全光束 | 14,790 lm | 19,870 lm | 11,500 lm | 11,500 lm | 3,000lm | 3,600lm | 11,360 lm | 15,680 lm |
| 給電) | 210° | 配光角度 | 120° | | 80° | 110° | - | | | _ |
| | R17d (両側給電) | 口金 | アーム型 / チェーン吊り型 | | アーム型 | | E26 | | E39 | |
| 白色) | 5000K (昼白色) Ra83 | 色温度 | | (昼白色) | 5000K (昼白色) | | 2700K (電球色) 5000K (昼白色) | | 5000K (昼白色) | 5000K (昼白色) |
| /15 | CISPR11/15 | 演色性 | | 180 | | 170 | Ra80 | | | 80 |
| ,10 寺間 | 50.000時間 | EMC | | - | | - | | | - | |
| . I=0 | 680g | 光源寿命 | 50,00 | 00時間 | 50,00 | 00時間 | 40,00 | 0時間 | 40,00 | 0時間 |
| , | 2.367 x Ф30.6mm | 質 量 | 4. | 5kg | 4.2 | 2kg | 45 | 0g | 680g | 930g |
| | , | 寸法 | 200 x 0 | ⊅330mm | 290.5 x 24 | 18 x133mm | 174 x (| ⊅74mm | 100 x Ф247mm | 114 x Ф274mm |
| <110 11 | ジはランプホルダー 1個付属> | 保 証 | 5 | 年 | 5 | 年 | | 5 | 年 | |
| | | | ∠I ED京王共哭目の徒田 | 1月度新囲け _20~50℃~ | | | - | /ナポット・吐性パッキン | 100形扣出田 E26DK / 21 | 50.400於### E20DV \ |

<オプション:防湿・防滴器具取付用アジャスタパッキン(管径28 / 32mmの2種類)>

| | | | 感センサータイプ*1 ガラス管タイプ*1 | | | | | | | |
|------|--------------------------------|-------------------------------|---|---------------|---|----------|---|--|------------|--|
| | 高演色タイプ*1 | 人感センサ | ナータイプ*1 |) | ラス管タイプ | *1 | グローバルスタンダードモデル* ¹ NEW | | | |
| | | | | 飛散防止フィルム付き | | | JLMA301対応 | | | |
| | ### LED 511 LED | - 6 | 直 智 形 LED ライト LED ACS0-242V / 135加 コントラスト・ジャパン株式会社 | | 高管物にDライト LED 11,5943-90192207 ACRE-2429/194 ガラス | | TRUST-LIGHT LICED | | | |
| | ココ・トラスト・ラッパン様式会に Make hater | - 0 | Made in the party of the party | | 23+933-5v-C-826H Noise Date Mill | <u> </u> | | TOURS OF SECURITY SEC | 口金 | |
| | 角度調整 G13 | 待機時30%の明るさ例 | 保持 角度調整 G13 | オイルミスト対応 耐油 🔓 | | | III. | 是低発注数量40本(品 | 番混在不可) G13 | |
| | TLSG40- | TLSG20- TLSG40- | | TLSP20- | TLSP40- | TLHP40- | TLSS20- | TLSS40- | TLHS40- | |
| 型番 | 502120HC | 500811HS 501320HS | | 500811GF | 501522GF | 501830GF | 500811 | 501220 | 502033 | |
| タイプ | Ra98タイプ | 20形相当 40形相当 | | 20形相当 | 40形相当 | 40形高輝度相当 | 20形相当 | 40形相当 | 40形高輝度相当 | |
| 定格電圧 | 90∼ 242V | 90~ 242V | | 90∼ 242V | 90~ 242V | | 100∼ 240V | 100~ | 242V | |
| 消費電力 | 21W | 8W / 2.4W | 13.5W / 4.5W | 8W | 15W | 18W | 8W | 12.5W | 20.5W | |
| 全光束 | 2,000 lm | 1,100 / 330 lm | 2,000 / 670 lm | 1,100 lm | 2,200 lm | 3,000 lm | 1,050 lm | 2,000 lm | 3,300 lm | |
| 配光角度 | 210° | 21 | 0° | 344° 344° | | 270° | 270° | | | |
| 口金 | G13(片側給電) | G13 (片 | 側給電) | G13(片側給電) | G13 (, | 片側給電) | G13 (片側給電) | 3(片側給電) G13(片側給電) | | |
| 色温度 | 5000K (昼白色) | 5000K | (昼白色) | 5000K (昼白色) | 5000K | (昼白色) | 5000K (昼白色) | 5000K (| 昼白色) | |
| 演色性 | Ra98 | Ra | 183 | Ra80 | F | Ra80 | Ra83 | Ra | 83 | |
| EMC | CISPR11/15 | CISF | PR15 | CISPR15 | CIS | SPR15 | | | - | |
| 光源寿命 | 30,000時間 | 50,000時間 | | 40,000時間 | 40,0 | 00時間 | 50,000時間 | 50,00 | 0時間 | |
| 質 量 | 330g | 200g 340g | | 135g | 2 | !65g | 135g | 25 | 0g | |
| 寸 法 | 1,198 x Ф30.6mm | 580 x Ф30.6mm 1,198 x Ф30.6mm | | 580 x Φ26.5mm | 1,198 x Ф26.5mm | | 580 x Ф27.8m 1,198 x Ф27.8mm | | ⊅27.8mm | |
| 保 証 | 3 年 | 5 | 年 | | 3 年 | | 5 年 | | | |

| | 保 証 | 5 | 年 | 5 年 | | | 5 | 年 | | |
|---|------|--|------------------|----------------------------|------------------|-------------------------------|-------------------|---|--------------------|--|
| | | <led高天井器具の使用< th=""><th>温度範囲は -20~50℃></th><th></th><th></th><th></th><th><オプション:防振パッキン</th><th>100形相当用 E26PK / 250·</th><th>400形相当用 E39PK></th></led高天井器具の使用<> | 温度範囲は -20~50℃> | | | | <オプション:防振パッキン | 100形相当用 E26PK / 250· | 400形相当用 E39PK> | |
| | | | | FPL= | コンパクト形LEDラ | ⁵ ンプ* ¹ | | | オプション | |
| | | | © | | 口全 GY10q | | G ^T | | | |
| | 型番 | TLP27- 350710 | TLP27- 500710 | TLP36- 301218 | TLP36- 501218 | TLP55- 301725 | TLP55- 501725 | TLP96- 502740 | <管径28用> <管径32用> | |
| | タイプ | FPL27形相当 FPL27形相当 | | FPL36形相当 | FPL36形相当 | FPL55形相当 | FPL55形相当 | FPR96形相当 | アジャスターバッキン | |
| l | 定格電圧 | 90~ | ~ 242V | 90∼ 242V | | 90~ | 242V | 90∼ 242V | 41 (S) (B) | |
| ł | 消費電力 | 7W | 7W | 12W | 12W | 17W | 17W | 27W | | |
| l | 全光束 | 1,000 lm | 1,050 lm | 1,700 lm | 1,800 lm | 2,400 lm | 2,550 lm | 4,050 lm | | |
| l | 演色性 | F | Ra83 | Ras | 33 | Ras | 33 | Ra83 | 防振パッキン | |
| | 口金 | GY10 | q-1~15 | GY10q- | 1~15 | GY10q- | 1~15 | GY10q-1~15 | 水銀灯形 LDランプ用 | |
| | 色温度 | 3500K (温白色) 工場在庫 | 5000K (昼白色) | 3000K (電球色) 工場在庫 | 5000K (昼白色) | 3000K(電球色) 工場在庫 | 5000K (昼白色) | 5000K (昼白色) | <100形> 型番:E26PK | |
| l | EMC | CISP | R11/15 | CISPR1 | 1/15 | CISPR1 | 1/15 | CISPR11/15 | <250/400形> | |
| l | 光源寿命 | 50,000時間 | | 50,000 |)時間 | 50,000 |)時間 | 50,000時間 | 型番:E39PK | |
| ĺ | 質 量 | 150g | | 220 | Og | 280 | Og | 420g | | |
| l | 寸法 | 245 x 54 x 27.7mm | | 410 x 54 x 27.7mm | | 560 x 54 | 560 x 54 x 27.7mm | | | |
| 1 | 保 証 | | | • | 5 年 | • | | • | | |
| • | | | | | | | / · - · · · · | + × × × × × × × × × × × × × × × × × × × | | |