

一般球

100V・110V

特長

- LWタイプはガラスの内面に光の透過、拡散性の優れた白色塗料を散布した電球。まぶしさの少ないソフトな光が得られます。一般照明用電球として、最もポピュラーな電球です。
- LCタイプは透明なガラスを通したキラキラしたフィラメントの輝きにより、装飾的な照明効果が得られる電球。クリスタルカットのセードとの組み合わせにより、キラメキの効果を表現するインテリア照明に適しています。



LC

LW

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 全光束 (lm) | 定格寿命 (h) |
|-----|----------------|------|----|-------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | | |
| E26 | LC100V 40W/55 | クリア | PS | 55 | 98 | 40 | 510 | 1000 |
| | LC100V 60W/55 | クリア | PS | 55 | 98 | 60 | 850 | 1000 |
| | LC100V 100W/60 | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 1600 | 1000 |
| | LW100V 19W/55 | ホワイト | PS | 55 | 98 | 19 | 170 | 1000 |
| | LW100V 38W/55 | ホワイト | PS | 55 | 98 | 38 | 325 | 1000 |
| | LW100V 57W/55 | ホワイト | PS | 55 | 98 | 57 | 810 | 1000 |
| | LW100V 95W/60 | ホワイト | PS | 60 | 110 | 95 | 1520 | 1000 |

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 全光束 (lm) | 定格寿命 (h) |
|-----|----------------|------|----|-------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | | |
| E26 | LC110V 40W/55 | クリア | PS | 55 | 98 | 40 | 510 | 1000 |
| | LC110V 60W/55 | クリア | PS | 55 | 98 | 60 | 850 | 1000 |
| | LC110V 100W/60 | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 1600 | 1000 |
| | LW110V 40W/55 | ホワイト | PS | 55 | 98 | 40 | 470 | 1000 |
| | LW110V 60W/55 | ホワイト | PS | 55 | 98 | 60 | 790 | 1000 |
| | LW110V 100W/60 | ホワイト | PS | 60 | 110 | 100 | 1500 | 1000 |

一般球

110V・120V

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 全光束 (lm) | 定格寿命 (h) |
|-----|------------------------|---------|----|-------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | | |
| E26 | PS55 E26 110V 10W(C) | クリア | PS | 55 | 98 | 10 | 70 | 1500 |
| | PS55 E26 110V 20W(C) | クリア | PS | 55 | 98 | 20 | 175 | 1500 |
| | PS55 E26 110V 30W(C) | クリア | PS | 55 | 98 | 30 | 300 | 1500 |
| | PS60 E26 110V 80W(C) | クリア | PS | 60 | 110 | 80 | 1150 | 1000 |
| | PS75 E26 100V 150W(C) | クリア | PS | 75 | 155 | 150 | 2500 | 1000 |
| | PS75 E26 100V 200W(C) | クリア | PS | 75 | 155 | 200 | 3400 | 1000 |
| | PS55 E26 110V 10W(NF) | ニューフロスト | PS | 55 | 98 | 10 | 65 | 1500 |
| | PS55 E26 110V 20W(NF) | ニューフロスト | PS | 55 | 98 | 20 | 170 | 1500 |
| | PS55 E26 110V 30W(NF) | ニューフロスト | PS | 55 | 98 | 30 | 280 | 1500 |
| | PS60 E26 110V 80W(NF) | ニューフロスト | PS | 60 | 110 | 80 | 1100 | 1000 |
| | PS75 E26 100V 150W(S) | ホワイト | PS | 75 | 155 | 150 | 2300 | 1000 |
| | PS75 E26 100V 200W(S) | ホワイト | PS | 75 | 155 | 200 | 3300 | 1000 |
| | PS55 E26 120V 40W(C) | クリア | PS | 55 | 98 | 40 | 460 | 1000 |
| | PS60 E26 120V 60W(C) | クリア | PS | 60 | 110 | 60 | 780 | 1000 |
| | PS60 E26 120V 100W(C) | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 1450 | 1000 |
| | PS55 E26 120V 40W(NF) | ニューフロスト | PS | 55 | 98 | 40 | 420 | 1000 |
| | PS60 E26 120V 60W(NF) | ニューフロスト | PS | 60 | 110 | 60 | 760 | 1000 |
| | PS60 E26 120V 100W(NF) | ニューフロスト | PS | 60 | 110 | 100 | 1400 | 1000 |

ハロゲン
HIDランプ
フラクタイト蛍光灯・LEDランプ
白熱電球技術解説 / 安全上の注意・警告

一般球 耐熱透明カラーランプ

特長

- 従来の耐熱着色ではできなかった耐熱透明カラー着色。

用途

- 店舗照明、ホテル、レストラン、アクセント照明



PS55 E26(RT) PS55 E26(BT) PS55 E26(GT) PS55 E26(YT) PS55 E26(AT)

| 口金 | 形 名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 定格寿命 (h) |
|-----|------------------------|------|----|-------|------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | |
| E26 | PS55 E26 110V 40W(RT) | レッド | PS | 55 | 98 | 40 | 1000 |
| | PS55 E26 110V 40W(BT) | ブルー | PS | 55 | 98 | 40 | 1000 |
| | PS55 E26 110V 40W(GT) | グリーン | PS | 55 | 98 | 40 | 1000 |
| | PS55 E26 110V 40W(YT) | イエロー | PS | 55 | 98 | 40 | 1000 |
| | PS55 E26 110V 40W(AT) | アンバー | PS | 55 | 98 | 40 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(RT) | レッド | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(BT) | ブルー | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(GT) | グリーン | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(YT) | イエロー | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(AT) | アンバー | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(RT) | レッド | PS | 70 | 126 | 100 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(BT) | ブルー | PS | 70 | 126 | 100 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(GT) | グリーン | PS | 70 | 126 | 100 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(YT) | イエロー | PS | 70 | 126 | 100 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(AT) | アンバー | PS | 70 | 126 | 100 | 1000 |

耐振電球

特長

- 特別な耐振強度を備えたフィラメントを使用し、衝撃・耐振など耐震性に優れた電球です。

用途

- 工場の照明、船舶、船内照明、振動の激しい場所の照明



PS75 E26 TC

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 全光束 (lm) | 定格寿命 (h) |
|-----|-----------------------|------|----|-------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | | |
| E26 | PS55 E26 TC 110V 40W | クリア | PS | 55 | 98 | 40 | 340 | 2000 |
| | PS60 E26 TC 110V 60W | クリア | PS | 60 | 110 | 60 | 580 | 2000 |
| | PS60 E26 TC 110V 100W | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 1100 | 2000 |
| | PS75 E26 TC 110V 150W | クリア | PS | 75 | 155 | 150 | 1800 | 2000 |
| | PS75 E26 TC 110V 200W | クリア | PS | 75 | 155 | 200 | 2800 | 2000 |
| | PS55 E26 TF 110V 40W | フロスト | PS | 55 | 98 | 40 | 340 | 2000 |
| | PS60 E26 TF 110V 60W | フロスト | PS | 60 | 110 | 60 | 600 | 2000 |
| | PS60 E26 TF 110V 100W | フロスト | PS | 60 | 110 | 100 | 1100 | 2000 |
| | PS55 E26 TC 220V 40W | クリア | PS | 55 | 98 | 40 | 420 | 1000 |
| | PS60 E26 TC 220V 60W | クリア | PS | 60 | 110 | 60 | 700 | 1000 |
| | PS60 E26 TC 220V 100W | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 920 | 1000 |
| | PS55 E26 TF 220V 40W | フロスト | PS | 55 | 98 | 40 | 420 | 1000 |
| | PS60 E26 TF 220V 60W | フロスト | PS | 60 | 110 | 60 | 700 | 1000 |
| | PS60 E26 TF 220V 100W | フロスト | PS | 60 | 110 | 100 | 1300 | 1000 |

低電圧用電球

特長

- 小型漁船の船内照明や作業灯バッテリー等、低電圧電源利用の照明電球です。

用途

- 低電圧の照明及び作業灯



PS55 E26 C

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 全光束 (lm) | 定格寿命 (h) |
|-----|---------------------|------|----|-------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | | |
| E26 | PS55 E26 C 24V 40W | クリア | PS | 55 | 105 | 40 | 530 | 1000 |
| | PS60 E26 C 24V 60W | クリア | PS | 60 | 110 | 60 | 880 | 1000 |
| | PS60 E26 C 24V 100W | クリア | PS | 60 | 110 | 100 | 1500 | 2000 |

シルバー一般球

特長

- 電球内面にアルミニウム反射板をつけた電球。

用途

- 間接照明、店舗レストラン、ホテル



PS60 E26Tミラー

| 口金 | 形名 | ガラス球 | | | 全長 (mm) | 消費電力 (W) | 定格寿命 (h) |
|-----|--------------------------|----------|----|-------|------------|-------------|-------------|
| | | 仕上 | 形式 | 径(mm) | | | |
| E26 | PS60 E26 110V 40W(Tミラー) | シルバーTミラー | PS | 60 | 110 | 40 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(Tミラー) | シルバーTミラー | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS60 E26 110V 60W(Nミラー) | シルバーNミラー | PS | 60 | 110 | 60 | 1000 |
| | PS70 E26 110V 100W(Tミラー) | シルバーTミラー | PS | 70 | 125 | 100 | 1000 |