

品番表示の見方について

●電球形のLEDランプ (例) クリプトン球 7W 電球色 口金E17



1 形状	2 電力	3 色温度	4 口金
L: シリカ LC: シリカ クリア球 FLC: フィラメント シリカ クリア K: クリプトン G: ボール球 FG: フィラメントボール球 T: T形 (円筒形) C: シャンデリア球 FC: フィラメントシャンデリア R: レフ J: ハロゲン JM: ミラー付きハロゲン B: ビーム球 F: フィラメントエジソン	5: 4.5W~5.4W 10: 9.5W~10.4W 105: 104.5W~105.4W ※四捨五入して整数表示	A: 調色 D: 昼光色 N: 昼白色 W: 白色 WW: 温白色 L: 電球色 F: ろうそく 昼光色: 5700~7100 昼白色: 4600~5500 白色: 3800~4500 温白色: 3250~3800 電球色: 2600~3250 ろうそく: 2000~2600	E11: E11 E12: E12 E14: E14 E17: E17 E26: E26

●電球形以外のLEDランプ (例) FL直管 12W 昼白色 片側給電方式



1 形状	2 電力	3 色温度	4 その他仕様	5 口金
FL: 直管 (FL) HF: 直管 (HF) FPL: コンパクト形 FML: コンパクト形 FCL: サークライン HB: 高天井 HS: 投光器 HM: 直付 HD: キャンピー DT: ライトバルブ BH: パラストレス	7: 6.5W~7.4W 12: 11.5W~12.4W 29: 28.5W~29.4W 105: 104.5W~105.4W ※四捨五入して整数表示	A: 調色 D: 昼光色 N: 昼白色 W: 白色 WW: 温白色 L: 電球色 F: ろうそく 昼光色: 5700~7100 昼白色: 4600~5500 白色: 3800~4500 温白色: 3250~3800 電球色: 2600~3250 ろうそく: 2000~2600	無表示: 全て非対応 W: 両側給電 S: 片側給電 P: 防滴型 (IP65) D: 調光器対応 R: 両面発光 SPD: ※片側給電+防滴+調光器対応品 WPR: ※両側給電+防滴+両面発光 ※直管のみ色温度の後にハイフンを入れる。	E26: E26口金 E39: E39口金 ※Eシリーズ口金はそのまま表示 ※直管/コンパクト/サークラインについては口金表示無し。

製品寿命に関する考え方について

◆環境温度: 10℃~30℃ ◆点灯時間: 1日12時間以内 ◆期待寿命: 50,000時間

保証期間 製品ご購入日より5年間 (一部商品は3年間または2年間となります)

※24時間連続点灯等、1日の点灯時間が12時間を超える環境でご使用の場合は、半分の保証期間となります。
 ※『使用上の注意』に従った使用条件以外又は製品仕様範囲以外でご使用された場合は、保証の対象となりません。