

NEW DESIGN

Silicon PENDANT

しなやかなフォルムとマットな質感のペンダント。
コードと同色のシリコンカバーがソケットを包み込み、
一体感のあるシンプルなデザインと、豊富なカラーで空間を彩ります。



MP40496-01 ホワイト
MP40496-02 ブラック
MP40496-13 オレンジ
MP40496-54 グレー
MP40496-55 イエロー
¥6,600 [税別] ランプ別




- ランプは裏面、適合ランプリストをご覧ください。
- シリコン
- 質量 / 0.3kg

- 引掛けシーリング



Silicon PENDANT MP40496 適合ランプリスト

LEDランプ		種別	品番	形名	口金	消費電力 (W)	全光束 (Lm)	定格入力電流 (A)	平均寿命 (H)	色温度 (K)	効率 (Lm/W)	平均演色評価数 (Ra)	価格 [税別] (円)
LDA E26 ●調光回路には 使用しないでください。		14W形 100W形相当 電球色 全方向	ME99128-91	LDA14L-G/ 100W	E26	14.3	1520	0.24	40000	2700	106.2	80	¥7,000
		10W形 60W形相当 クリア 電球色	ME99121-91	LDA10L/C/W	E26	10.0	810	0.16	40000	2700	81.0	80	オープン
		8W形 60W形相当 電球色 全方向	ME99126-91	LDA8L-G/60W	E26	7.8	810	0.13	40000	2700	103.8	80	¥3,500
		7W形 30W形相当 電球色 下方向	ME99934-91	LDA7L-H/W	E26	6.7	430	0.12	40000	2800	64.1	80	オープン
		6W形 40W形相当 クリア 電球色	ME99120-91	LDA6L/C	E26	6.4	485	0.11	40000	2700	75.7	80	オープン
		5W形 40W形相当 電球色 全方向	ME99124-91	LDA5L-G/40W	E26	4.9	485	0.09	40000	2700	98.9	80	¥2,300
LDGφ95 ●調光回路には 使用しないでください。		9W形 60W形相当 ホワイト 電球色	ME99225-91	LDG9L-H/60W	E26	8.9	730	0.15	40000	2700	82.0	80	¥3,600
ヴィヴォルモ ●調光回路には 使用しないでください。 ●密閉型器具には 使用しないでください。		9W形 一般電球形 E26 電球色	ME93233-99	LDA9L-G	E26	9.1	485	0.18	40000	2800	53.2	97	¥5,800

白熱ランプ		種別	品番	形名	口金	全光束 (Lm)	平均寿命 (H)	効率 (Lm/W)	価格 [税別] (円)
Jプチランプ    	円錐型	60W 円錐型	ME9501-01	KR100/110V60W	E26	720	2000	12.0	¥1,500
	ダイヤ型	ダイヤ型	ME9502-01	KR100/110V60W	E26	720	2000	12.0	¥1,500
	フラスコ型	フラスコ型	ME9503-01	KR100/110V60W	E26	720	2000	12.0	¥1,500
	CTロ型	CTロ型	ME9504-01	KR100/110V60W	E26	720	2000	12.0	¥1,500



maxray

A Harmony of Light and Space

マックスレイ株式会社 <http://www.maxray.co.jp>

〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-1-1
新大阪プライムタワー6F

TEL.06-6304-0140 (代) FAX.06-6304-3800

USHIO
GROUP

東京 TEL.03-5456-0311 大阪 TEL.06-6304-0505
名古屋 TEL.052-252-9556 福岡 TEL.092-431-7824

照明器具の寿命

- 掲載内容には寿命があります。詳しくは総合カタログ Vol.18「照明器具の寿命」をご覧ください。
- 設置して約8年から10年たつと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1 解説による)
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- ※ 電気用品安全法の技術基準では、規定条件での電気絶縁材料の性能の限界を40,000時間としております

Information & Caution

- 掲載内容は2017年5月現在のものです。● 品質改良のため、予告なく一部仕様や価格を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。● 表示価格は消費税別希望小売価格です。ご購入の際、法令により消費税が付加されますのでご承知をお願いします。
- 印刷の関係上、商品の色が実物と異なることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ご使用前に、「安全上のご注意」と「取扱説明書」、また弊社ホームページ「商品に関するご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。● 商品情報の見方についての詳細は、総合カタログの「INFORMATION」をご参照ください。