


A-A' 矢視図

別表

カラー	①仕上色	②仕上色	③仕上色
-01	ホワイト塗装仕上	ホワイト	マットホワイト
-02	ブラック塗装仕上	ブラック	マットブラック
-31	ゴールドメタリック塗装仕上		
-42	銅メタリック塗装仕上		

安全のため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。⑤

7					引掛ソケット付 LEDの光色には色温度があります。ご了承ください。 特記事項	尺度	1 / 4	品番	MP40608		
6						重量	0.4 kg	電球	LED電球 E26 ㊦		
5	ソケット	磁器	1	E26		検印	島箭	印		印	百々
4	引掛ソケット	クリア樹脂	1	ベージュ		作成日	2023.12.05	 maxray <small>A History of Light and Space</small>	ベージュ		
3	フック	ABS	1	別表参照					1/2		
2	電源コード	耐熱ビニル	1	別表参照 $\phi 5.8$							
1	ベース	アルミ	1	別表参照							
部番	部品名	材質	数	備考							

カ-	ランプ品番	光源色	演色性	LEDランプ寿命 ^{※1}	定格光束	固有12.44°消費効率
-01	LDA3L-G/D/22/6A (ME99215-87)	赤系電球色 λ 7(2200K)	Ra80	20,000時間	272Lm	108.8Lm/W
	LDG3L-G/D/22/9A (ME99216-87)					
	LDG3L-G/D/22/12A (ME99217-87)	電球色 λ 7(2700K)		40,000時間	751Lm	96.2Lm/W
	LDA8L-G/60W/2 (ME99865-91)					
-02	LDA3L-G/D/22/6A (ME99215-87)	赤系電球色 λ 7(2200K)	Ra80	20,000時間	191Lm	76.4Lm/W
	LDG3L-G/D/22/9A (ME99216-87)					
	LDG3L-G/D/22/12A (ME99217-87)	電球色 λ 7(2700K)		40,000時間	624Lm	80.0Lm/W
	LDA8L-G/60W/2 (ME99865-91)					
-31	LDA3L-G/D/22/6A (ME99215-87)	赤系電球色 λ 7(2200K)	Ra80	20,000時間	194Lm	77.6Lm/W
	LDG3L-G/D/22/9A (ME99216-87)					
	LDG3L-G/D/22/12A (ME99217-87)	電球色 λ 7(2700K)		40,000時間	626Lm	80.2Lm/W
	LDA8L-G/60W/2 (ME99865-91)					
-42	LDA3L-G/D/22/6A (ME99215-87)	赤系電球色 λ 7(2200K)	Ra80	20,000時間	167Lm	66.8Lm/W
	LDG3L-G/D/22/9A (ME99216-87)					
	LDG3L-G/D/22/12A (ME99217-87)	電球色 λ 7(2700K)		40,000時間	625Lm	80.1Lm/W
	LDA8L-G/60W/2 (ME99865-91)					

※1: LEDランプ寿命は設計値です。設計寿命は保証値ではありません。

電気特性及び調光仕様

指定LEDランプ(別売)	定格電圧(V)	定格周波数(Hz)	定格入力電流(A)	定格消費電力(W)	定格入力容量(VA)	調光	適合調光器	接続台数
LDA3L-G/D/22/6A LDG3L-G/D/22/9A LDG3L-G/D/22/12A	AC100	50/60	0.04	2.5	4	可 (3~100%)	OP01230	単独取付時: 27台 連接取付時: 24台
可 (5~100%)						OP01346	単独取付時: 47台 連接取付時: 39台	
LDA8L-G/60W/2			0.14	7.8	14	不可	-	-