

03 直管形LEDランプ G13口金 (同梱ランプ)



電源内蔵型
直管LEDランプ

形名	型番	口金	長さ (mm)	光源色	色温度 (K)	演色評価指数 (Ra)	定格消費 電力(W)	全光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/w)	ランプ寿命 (h)	価格(¥)
MASTER LEDtube 1200mm 12.5W840	—	G13	1198	白色	4000	83	12.5	2000	160	50,000	—
MASTER LEDtube 1200mm 12.5W850				昼白色	5000						
MASTER LEDtube 1200mm 12.5W865				昼光色	6500						
MASTER LEDtube 580mm 8W840			581	白色	4000		8.0	1050	131.2		
MASTER LEDtube 580mm 8W850				昼白色	5000						
MASTER LEDtube 580mm 8W865				昼光色	6500						

04 E26／普通球形 LEDランプ (適合ランプ)



雰囲気のある2700Kの
あかりをご用意。

形名	型番	明るさの目安	口金	外径 (mm)	長さ (mm)	光源色	色温度 (K)	演色評価指数 (Ra)	定格消費 電力(W)	全光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/w)	定格入力 電流(A)	ビーム角 (°)	ランプ寿命 (h)	価格(¥)
LDA7L-H/S/6	AE54465	60形相当	E26	55	98	電球色	2700	80	7.0	810	115.7	0.117	H型/140	40,000	3,800
LDA7D-H/S/6	AE54466	昼光色				6500	4.4		485	110.2	0.72				
LDA4L-H/S/4	AE54467	電球色				2700						3,200			
LDA4D-H/S/4	AE54468	昼光色				6500	4.2			115.4	0.69				
LDA5L-G/D/K	AE49780L	40形相当 調光(約5～100%)			103	電球色	2700	83	4.8	485	101.0	0.054	G型/220	4,400	

05 E17／クリプトン球形 LEDランプ (適合ランプ)



色温度の異なるランプ、
2700K・3500Kの
あかりをご用意。



形名	型番	明るさの目安	口金	外径 (mm)	長さ (mm)	光源色	色温度 (K)	演色評価指数 (Ra)	定格消費 電力(W)	全光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/w)	定格入力 電流(A)	ビーム角 (°)	ランプ寿命 (h)	価格(¥)		
LDA4L-G-E17/K/2	—	40形相当	E17	48	88	電球色	2700	83	4.2	440	104.7	0.075	G型/220	40,000	—		
LDA4WW-G-E17/K/2		温白色				3500	450			107.1							
LDA6L-H-E17/D/K/2	AE50517E	50形相当 調光(約5～100%)				電球色	2700		5.5	600	109.0	0.062	H型/130		4,600		
LDA5L-H-E17/K/2	AE50522E	50形相当				温白色	3500				122.4					0.090	3,500
LDA5WW-H-E17/K/2	AE50523E					昼白色	5000		4.9	620	126.5	0.075					
LDA5N-H-E17/K/2	AE50524E					電球色	2700				4.2					440	
LDA4L-H-E17/K/2	AE50525E					40形相当	温白色		3500	450		107.1			0.075		3,200
LDA4WW-H-E17/K/2	AE50526E	昼白色				5000	4.2		440	111.9	0.050	4,600					
LDA4N-H-E17/K/2	AE50527E	電球色				2700				4.5					440	97.7	
LDA5L-H-E17/D/K/2	AE50528E	40形相当 調光(約5～100%)				電球色	2700		4.5		440					97.7	0.050

06 E11／ダイクロイックハロゲン球形 LEDランプ (適合ランプ)



高照度非調光タイプ、
高演色調光タイプ、
低色温度調光タイプをご用意。



※:Bluetooth対応ランプ

形名	型番	明るさの目安	口金	外径 (mm)	長さ (mm)	光源色	色温度 (K)	総合評価指数 (Ra)	定格消費 電力 (W)	全光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率 (lm/w)	定格入力 電流 (A)	最大光度 (cd)	ビーム角 (°)	ランプ寿命 (h)	価格 (¥)		
LDR5L-M-E11/K/2	AE50503E	JDR65W相当 高照度 非調光タイプ	E11	50	65.5	電球色	2700	82	5.4	525	97.2	0.102	2,880	15	40,000	5,200		
LDR5L-W-E11/K/2	AE50504E									550	101.8		1,235	33				
LDR5L30-M-E11/K/2	AE50505E									580	107.4		3,180	15				
LDR5L30-W-E11/K/2	AE50506E									610	112.9		1,365	33				
LDR5N-M-E11/K/2	AE50507E					昼白色	5000	645	119.4	3,560	15							
LDR5N-W-E11/K/2	AE50508E							680	125.9	1,530	33							
LDR6L24-M-E11/D/H/K/2	AE50509E	JDR40W相当 低色温度 調光タイプ (約5～100%)				電球色	2700	91	5.6	380	67.8	0.066	2,085	15	40,000	5,800		
LDR6L24-W-E11/D/H/K/2	AE50510E									400	71.4		895	33				
LDR6L-M-E11/D/H/K/2	AE50511E						420			75.0	2,310		15					
LDR6L-W-E11/D/H/K/2	AE50512E						445			79.4	990		33					
LDR6L30-M-E11/D/H/K/2	AE50513E	JDR40W相当 高演色 調光タイプ (約5～100%)				電球色	3000	91	5.6	465	83.0	0.066	2,550	15			40,000	5,500
LDR6L30-W-E11/D/H/K/2	AE50514E									490	87.5		1,095	33				
LDR6N-M-E11/D/H/K/2	AE50515E					昼白色	5000			520	92.8		2,850	15				
LDR6N-W-E11/D/H/K/2	AE50516E									550	98.2		1,225	33				
LDR5-M-E11/C/50/BT※	AE55874	JDR40W相当 調光調色タイプ (約5～100%)			69.3	5.9	電球色 と 昼白色	2700 と 5000	82	400	67.7	0.100	1,350	20	40,000	12,800		
LDR5-W-E11/C/50/BT※	AE55875												850	40				
LDR5L-M-E11/D/50/27/BT※	AE55876	電球色						2700					1,350	20				
LDR5L-W-E11/D/50/27/BT※	AE55877												850	40				
LDR5L-M-E11/D/50/30/BT※	AE55878							1,350					20					
LDR5L-W-E11/D/50/30/BT※	AE55879							850					40					
LDR5WW-M-E11/D/50/35/BT※	AE55880	JDR40W相当 調光タイプ (約5～100%)					温白色	3500					1,350	20				
LDR5WW-W-E11/D/50/35/BT※	AE55881												850	40				
LDR5W-M-E11/D/50/40/BT※	AE55882	白色					4000	1,450					20					
LDR5W-W-E11/D/50/40/BT※	AE55883							910					40					
LDR5N-M-E11/D/50/50/BT※	AE55884	JDR5N-W-E11/D/50/50/BT※					昼白色	5000		430	72.8	1,450	20					
LDR5N-W-E11/D/50/50/BT※	AE55885											910	40					

07 E26／ビーム球形 LEDランプ (適合ランプ)



形名	型番	明るさの目安	口金	外径 (mm)	長さ (mm)	光源色	色温度 (K)	演色評価指数 (Ra)	定格消費 電力 (W)	全光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/w)	定格入力 電流 (A)	ビーム角 (°)	ランプ寿命 (h)	価格(¥)					
LDR5L-W/75W	AE55041	ビーム球75W形相当	E26	121	135	電球色	2700	83	4.5	440	97.7	0.076	30	40,000	15,800					
LDR7L-W/100W	AE55042	ビーム球100W形相当					2700		7.1	700	98.5	0.120			17,800					
LDR7N-W/100W	AE55043	昼白色				5000	11.7									1000	85.4	0.195		
LDR12L-W/150W	AE55044	ビーム球150W形相当				電球色			2700											
LDR12N-W/150W	AE55045					昼白色			5000											