

照明器具別要求事項

	A	B	C	D	E	F	G
種別	直管蛍光灯					電球	
	FL40	FL20	FPL36	FL40	FLR110	IL60	IL60
数量	198	9	57	1	8	78	6
ランプ光束	2000lm以上	1000lm以上	3300lm以上	2000lm以上	5400lm以上	810lm以上	810lm以上
定格消費電力	10.5W以下	6.0W以下	22.6W以下	14.1W以下	30.9W以下	7.3W以下	7.6W以下
質量	220g以下	120g以下	300g以下	262g以下	550g以下	-	-
色温度	5000K	5000K	5000K	5000K	5000K	-	-
光源色	昼白色	昼白色	昼白色	昼白色	昼白色	昼白色	電球色
演色性	Ra83以上	Ra83以上	Ra82以上	Ra83以上	Ra83以上	Ra83以上	Ra80以上
定格電圧	AC100-242V	AC100-242V	AC100-242V	AC100-242V	AC100-242V	AC100V	AC100V
1/2ビーム角	-	-	120°以上	190°以上	120°以上	290°以上	290°以上
設計寿命	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上
調光	非調光	非調光	非調光	非調光	非調光	非調光	非調光
定格周波数	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz
給電方式	片側	片側	片側	片側	両側	-	-
電源位置	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵	-	-
口金/埋込寸法	G13	G13	GY10q-7、GY10q-10	G13	R17d	E26	E26
交換方法	ランプ交換	ランプ交換	ランプ交換	ランプ交換	ランプ交換	ランプ交換	ランプ交換
その他	材質 (本体)アルミニウム (カバー)ポリカーボネート (口金)ポリカーボネート、真鍮	材質 (本体)アルミニウム (カバー)ポリカーボネート (口金)ポリカーボネート、真鍮	材質 (本体)アルミニウム (カバー)ポリカーボネート (口金)ポリカーボネート、真鍮	材質 (本体)ガラス (口金)ポリカーボネート、真鍮	材質 (本体)アルミニウム (カバー)ポリカーボネート (口金)ポリカーボネート、真鍮	材質 アルミニウム、ポリカーボネート、PBT	材質 アルミニウム、ポリカーボネート、PBT

H	I	J	K	L	M	N	O
電球		シーリングライト	ペンダントライト	高天井用照明	投光器	テニスコート照明	街路灯
IL60	IL60	FCL30, 40	FCL32, 40	MF400		MF1000	HF400
1	2	7	1	62	211	32	7
760lm以上	700lm以上	1200lm以上	3329lm以上	38000lm以上	54800lm以上	64000lm以上	13600lm以上
7.6W以下	6.9W以下	10W以下	29W以下	195W以下	400W以下	400W以下	82W以下
-	114g以下	370g以下	2Kg以下	2.2Kg以下	16.3Kg以下	12.7Kg以下	8.3Kg以下
-	2700K	2700K	-	5000K	5000K	5000K	5000K
電球色	電球色	電球色	昼光色	昼白色	昼白色	昼白色	昼白色
Ra80以上	Ra83以上	Ra83以上	Ra80以上	Ra75以上	Ra75以上	Ra75以上	Ra75以上
AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100-242V	AC100-240V	AC100-242V	AC100-240V
290°以上	-	-	-	105°以上	90°以上 ※	-	-
40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	40000時間以上	60000時間以上	60000時間以上	60000時間以上	60000時間以上
非調光	非調光	非調光	2段階(全灯、半灯)	無線調光	PWM調光	PWM調光	非調光
50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz	50/60hz
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	内蔵	内蔵	-	-
E17	E26	GX53	-	-	-	-	-
ランプ交換	ランプ交換	器具交換	器具交換	器具交換	器具交換	器具交換	器具交換
材質 アルミニウム、ポリカーボネート、PBT	材質 (本体)PBT、アルミ (カバー)ポリカーボネート (口金)真鍮	材質 (本体)PBT (カバー)ポリカーボネート (口金)真鍮	材質 ポリプロピレン、ポリカ	材質 (本体)アルミ (前面部)アクリル樹脂	材質 (本体)アルミ (前面部)ポリカーボネート (口出線)キャブタイヤケーブル ※1/10ビーム角	材質 (本体)鋼板 (前面部)ポリカーボネート	材質 アルミ、アルミダイカスト