

対応調光器リスト

□はカラー番号

メーカー	調光器 品番	制御方式	判定
Panasonic	WT57511□W / WT57511□	正位相制御	○
	NQ20203T		△
	NQ20346		△
	WN57512		△
	WN575149		△
	WN575280K		○
	WTC57521□		○
	WTC57523□		○
	WNS57511□		△
	WNS57583□		△
	WTA57583□K / WTA575831□		△
	WTC57582□ / WTC57572□		○
	WTY22173□		△
	WTC57583□		△
WTY521730	△		
神保電器	JEC-BN-RLE5 / WJ-RLE5 NW-RLE5/NKW-RLE5	正位相制御	○
	JEC-BN-RTE2 / WJ-RTE2 NW-RLE2 / NKW-RLE2	逆位相制御	○
	オーデリック	LC211 / LC212 / LC212P1 LC213	正位相制御
LC222		○	
LC702		△	
LC1451		○	
LC214 / LC216 / LC217		逆位相制御	△
遠藤照明		RX116WC	正位相制御
	RX-411W 1a	△	
	X-207W / X-208W	△	
ルートロン	DVCL-123P-JA	正位相制御	○
Beat-Sonic OnlyOne	XD3	逆位相制御	○
ウシオライティング (旧マックスレイ)	OP01230-04	正位相制御	○
	OP01346-00		△
	OP01534-00		○
	OP0734-04		△
	OP0735-04		×
東芝	WDG9051 / WDG9051CW	正位相制御	△
	WDG9001	逆位相制御	○
	WDG9012		△
	WDG9013		△
	△		

メーカー	調光器 品番	制御方式	判定
コイズミ	AE36745E	正位相制御	△
	AE45676E / AE45677E		△
	AE44056E / AE44056E-A		△
	AEE690178		△
	AE55448E / AE55449E		○
	AE49350E		○
	AE50964E / AE50966E		○
大光電機	DP-37154E	正位相制御	○
	DP-39672 / DP-39673		○
	DP-39674 / DP-39675		○
	LZA-90306E		○
	LZA-92794		△
	DP-37154G		○
	DP-41316G / DP-41317G		○
	DP-41318G / DP-41319G		○
	DP-41316GE / DP-41317GE		○
	DP-41318GE / DP-41319GE		○
	逆位相制御	DP-39672G / DP-39673G	○
		DP-39674G / DP-39675G	○
		DP-39672GE / DP-39673GE	○
		DP-39674GE / DP-39675GE	○
		DP-40999G / DP-41000G	○
		DP-41001G / DP-41002G	○
		DP-41003G / DP-41004G	○
DP-41005G / DP-41006G	○		
UNITY (テス・ライティング)	TLC-0003	正位相制御	○
	UC211U / UC212U		○
	UE36745EU		△
	UE45676EU / UE45677EU		△
	UP37154EU		○
	UP39672U / UP39673U,		○
	UP39674U / UP39675U		○
	TLC-0005		○
	UC214U / UC216U / UC217U		△
	UE49350EU		○
	逆位相制御	UE50964EU / UE50966EU	○
		UE55448EU / UE55449EU	○
		UP37154GU	○
		UP39672GU	○

※○でもわずかにゆらぎやチラつきが生じることがあります。調光が安定しない場合は、調光器のつまみを安定した位置でご使用ください。

※本試験は電球メーカー独自の試験結果であり、各社製調光器の動作を保証するものではありません。

※全ての試験は安定化電源を使用しており、商用電源では接続された機器の負荷変動により動作が本試験結果と異なる場合がありますので、予めご了承ください。