

対応調光器リスト

メーカー	調光器 品番	制御方式	判定
Panasonic	WT57511W / WT57511F	正位相制御	○
	NQ20203T		△
	NQ20346		△
	WN57512		△
	WN575149		△
	WN575280K		○
	WTC57521W/WTC57523W		○
	WT57515WK	白熱灯用	×
	WNS57511B	逆位相制御	△
	WNS57583B		△
	WTA57583WK		△
	WTC57582W / WTC57582F		○
	WTY22173F		△
	WTC57583W		△
	WTY521730		△
神保電器	JEC-BN-RLE5	正位相制御	○
	WJ-RLE5		○
	NW-RLE5		○
	NKW-RLE5	○	
JEC-BN-RTE2	逆位相制御	○	
オーデリック	LC211 / LC212 / LC213	正位相制御	○
	LC222		○
	LC702		△
	LC1451		○
	LC217	逆位相制御	△
遠藤照明	RX116WC	正位相制御	○
	RX-411W 1a		△
	X-207W		×
	X-208W		×

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		×
	AE49350E	逆位相制御	○
テス・ライティング	TLC-0003	正位相制御	△
	TLC-0005	逆位相制御	○
大光電機	DP-37154E	正位相制御	△
	DP-39672 / DP-39673		△
	DP-39674 / DP-39675		△
	DP-41316G / DP-41317G	逆位相制御	○
	DP-41318G / DP-41319G		○
	DP-39672G / DP-39673G		○
	DP-39674G / DP-39675G		○
	DP-37154G		○
	DP-37154G		○
東芝	WDG9051 / WDG9051CW	正位相制御	△
	WDG9001	逆位相制御	○
	WDG9012		○
	WDG9013		○
ルートロン	DVCL-123P-JA	正位相制御	○
	HWD-4NE-JA		△
	HWD-5ND-JA		○
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	×	
ファーストデザインシステム	FLC-800D	正位相制御	△

※○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。