

英和 LED-G9-FD 調光器マッチング一覧

株式会社英和電機

メーカー	型番	容量	調光方式	1灯	2～9灯	10灯～
パナソニック	WTC57521W	2A	位相制御	△	◎	◎
				ご使用環境によっては、90～100%点灯でフラッシュ現象が起きる場合があります。	調光範囲：0～100%	調光範囲：0～100%
パナソニック	WTC57582W	2A	逆位相制御	△	○	◎
				調光範囲：30～100% ※灯数が少ないと調光範囲が狭くなる。	調光範囲：20～100% ※灯数が少ないと調光範囲が狭くなる。	調光範囲：10～100%
コイズミ	AE36745E	300W	位相制御	◎	◎	◎
				調光範囲：0～100%	調光範囲：0～100%	調光範囲：0～100%

【注意】

- 上記マッチングデータは、調光試験の結果であり、マッチングを保証するものではありません。
調光器は、ご使用する環境の影響（電圧、電流、サージ、ノイズ）を受けるため、試験通りに作動しない場合がある事をご了承下さい。
- 最大灯数の目安は、調光器容量の70%までで見てください。
（例）容量300Wの調光器の場合、最大容量目安は $300W \times 70\% = 210W$
ランプは1灯3Wのため、70灯が最大工数の目安。
- 1回路の灯数が少ない場合にフラッシュ現象、チラつきが起きやすくなります。
1～3灯ご使用予定の場合は、サンプルランプなどで現場確認をして下さい。