

調光方式	適合ランプ型番	形式	色温度	減色性	調光率	定格電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
Synca Smart LEDZ System 無線制御方式	SAD-425X	LDA7-G/T	Synca (調光調色) 12000K~1800K (カラー調色)	Ra92	1~100%	AC100	78	6.7
LEDZ Smart LEDZ System 無線制御方式	FAD-863X	LDA8-G/T	Tunable (調光調色) 6500K~2700K相当	Ra82	5~100%	AC100	96	8.2

Smart LEDZ System (無線制御システム) 適合
 ●Smart LEDZ System (無線制御システム) ランプ適合。
 ●当社指定の適合システム機器をカタログ確認の上ご使用ください。
 ●その他の照明制御システム (旧Smart LEDZを含む) ではご使用できません。
 ●詳細は当社無線制御システム及び適合ランプの仕様図、取扱説明書を確認ください。

調光方式	適合ランプ型番	形式	色温度	減色性	調光率	定格電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
LEDZ 位相制御方式 (非調光兼用)	RAD-904N	LDA8N-G/D	昼白色	Ra82	正位相: 5~100%	AC100	86	7.5
	RAD-904L	LDA8L-G/D	電球色					
	RAD-905L	LDA5L-G/D	電球色	2700K	Ra82	正位相: 5~100%	AC100	62

位相制御・2線式での使用の場合
 ●当社の位相制御調光器または位相調光ユニットと組合せてご使用ください。
 <正位相タイプ> RX-116WC / RX-411W / FX-426NB
 接続台数はカタログまたは、適合ランプの仕様図を参照ください。
 ※位相・2線式調光器回路には、当社の位相・2線式の適合ランプをご使用ください。

非調光での使用の場合 ●当社の非調光LEDランプをご使用ください。

LEDZ LAMP 定格一覧表	詳しくは、各型番の仕様図をご参照ください。 一部の機種との組合せにおいては適合しない場合があります。詳細は器具の仕様図をご確認ください。	タイプ 品名	LEDZ LAMP E26 LEDZ LAMP	型番	LEDZ LAMP
-----------------	---	-----------	----------------------------	----	-----------