



定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100V	50/60	140	8.7

※ 器具定格表示は、ランプの最大適合値を記載しております。

**使用上のご注意**

- 本体1台につき適合ランプ (Disk) が必要です。
- LEDにはバラストがあるため、同一品番の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 照射距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。

**安全に関するご注意**

- この器具は防雨形です。サウナなど高温になる場所、温泉やプールなどの腐食成分の多い場所、湯気が直接当たる場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- 壁面取付用器具です。補強材のない部位には取付しないでください。落下の原因になります。
- ご注意 壁面施工の場合は、金属製のアウトレットボックスに取付できません。別途防水形木台などをご利用ください。(営業所にお問合せください。)
- 電源接続は口出し線方式です。(取扱説明書の結線方法を参照ください。)
- この器具は、5~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は、海岸に近い塩害地域には使用できません。
- 壁面取付の場合、器具の取付けは凹凸面のない平面に取付けてください。取付面の強度が十分にある場所に取付けてください。  
・壁面の取付面に凹凸がある場合、器具取付面と防水パッキン周辺をコーキング材などで防水処理してください。  
・壁面内部よりの水の侵入防止の為、電源穴および取付穴などもコーキング材で防水処理してください。
- 点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。目を傷める原因となります。

	適合ランプ	形式	色温度	配光	消費電力 (W)	入力電流 (mA)	ランプ質量
DISK 100	RAD-846FB	LDF9W-H-GX53	非調光	拡散	8.7	140	0.3 Kg
	RAD-846F	LDF9W-W-GX53	チャェルホワイト 4000K	超広角	8.7	140	
	RAD-847FB	LDF9L-H-GX53	非調光	拡散	8.7	140	
	RAD-847F	LDF9L-W-GX53	電球色 3000K	超広角	8.7	140	
	FAD-850FB	LDF8-H-GX53/T	無線調光調色	拡散	7.9	92	
	FAD-850F	LDF8-W-GX53/T	6500K~2700K	超広角	7.9	92	
DISK 75	RAD-848FB	LDF6W-H-GX53	非調光	拡散	6.2	100	0.1 Kg
	RAD-848F	LDF6W-W-GX53	チャェルホワイト 4000K	超広角	6.2	100	
	RAD-849FB	LDF6L-H-GX53	非調光	拡散	6.2	100	
	RAD-849F	LDF6L-W-GX53	電球色 3000K	超広角	6.2	100	
	FAD-851FB	LDF5-H-GX53/T	無線調光調色	拡散	5.3	70	
	FAD-851F	LDF5-W-GX53/T	6500K~2700K	超広角	5.3	70	0.2 Kg

**無線調光タイプ (Fit/Fit Plusシステム適合)** 器具本体質量: 約1.0Kg (ランプ含まない)

- 適合システム機器のご使用方法は Smart LEDZ Fit/Fit Plusシリーズのカatalogを参照ください。
- 通信距離 半径25m以内 ※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。
- その他の調光制御システム (旧Smart LEDZを含む) でご使用出来ません。 ※LEDZ調光調色ランプは位相・2線式調光器回路には、取付できません。

部品番号	部品名	材質・素材厚	数量	備考
5	取付板・パッキン	SUS・t1.2/EPDM発泡	1	生地/黒
4	フレンジ取付ナット	SUS・M6	2	
3	枠取付ネジ	SUS・M4	3	
2	枠・保護ガラス	アルミ・強化ガラス	1	※タリク性上(シルバー・タリク)透過(内面)
1	本体	アルミ	1	タリク性上(シルバー・タリク)

縮尺	タイプ	型番
1/4	LEDZ LAMP Disk アウトドアラケット	ERB6455S