



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ パラツキがあるため 発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

※連結時は中間用/終端用の器具として使用してください。
(先端には使用不可)

(2連結の場合、連結給電用1台+連結中間/終端用1台)
(3連結の場合、連結給電用1台+連結中間/終端用2台)

※入力電流値(連結時合計) 7.0A以内で使用ください。

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	561	55.4
		200	283	54.6
		242	243	54.9

13	吊用金具ワイヤー固定金具	亜鉛鋼板・t1.0	4	
12	吊用金具固定ねじ	シンチュウ・M4	8	ニッケルメッキ
11	吊用金具	亜鉛鋼板・t1.0	2	
10	連結コネクタ	PVC/PC	1	図面参照
9	側面カバー	P	2	グレー
8	エンドキャップ用タッピンねじ	鋼・呼び2×6	1	ニッケルメッキ
7	中間用直付取付金具	亜鉛鋼板・t1.0	2	
6	中間用直付取付金具固定ねじ	鋼・M4×4	4	ニッケルメッキ
5	エンドキャップ	PVC	1	グレー
4	LED基板		1式	
3	アクリルカバー	アクリル	1式	乳白マット
2	本体	アルミ	1	アルマイト仕上
1	電源装置		2	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考

特記事項	・連結中間/終端用 ・電源内蔵(100-242V) ・調光不可 ・LED交換不可 ・連結コネクタ付 ・中間用直付取付金具2個付 ・吊用金具2個付 ・取付用木ネジ4本付(鋼/呼び4×38/ニッケルメッキ) ・設計寿命:約40,000h	型番	ERX9148S		
適合ランプ	Ra82 温白色タイプ(3500K) L216L-835F	承認	小	三	河
球付		検印	西	沢	上
W・数	-	作成			
器具質量	約 2.5 Kg	尺度	1/10		

