



※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。

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

(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

部品名	材質・素材厚	数量	備考
13 吊用金具ワイヤ固定金具	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-
8 エンドキャップ用タッピンねじ	鋼・呼び2×6	2	ニッケルメッキ
7 端用直付取付金具	亜鉛鋼板・t1.0	2	
6 端用直付取付金具固定ねじ	鋼・M4×4	2	ニッケルメッキ
5 エンドキャップ	PVC	2	グレ-
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	

特記事項・単体/連結給電用・電源内蔵(100-242V)  
 ・調光不可・LED交換不可・連結コネクタ付  
 ・端用直付取付金具2個付 吊用金具2個付  
 ・取付用木ネジ2本付(鋼/呼び4×38/ニッケルメッキ)  
 ・LED光源寿命40,000時間

適合ランプ Ra82  
 ナチュラルホワイトタイプ(4000K)  
 L216L-840F

器具質量 約 2.4 Kg

型番 ERX9151S

承認	検印	作成
小西	三沢	河上

尺度 1/10