



定格光束 (lm)	総合効率 (lm/W)
859	37.4

狭角配光タイプ

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ
バ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。

※受圧面積 正面：0.01177m² 側面：0.02424m² 首振可能範囲 (S=1/10)

14	フ レ ン ジ	アルミダイキャスト	1	メトリック仕 (シルバーメトリック)
13	ア - ム	アルミダイキャスト	1	メトリック仕 (シルバーメトリック)
12	ツ マ ミ	アルミダイキャスト	1	メトリック仕 (シルバーメトリック)
11	キャ ッ プ	シリコン	2	黒
10	取付用ナット	SUS304・M6	2	
9	取 付 板	SUS304・t1.2	1	
8	本 体	アルミダイキャスト	1	メトリック仕 (シルバーメトリック)
7	パ ッ キ ン	E P D M	1	黒
6	電源ユニット		1	
5	回転調節ネジ	シンチュウ・M4	1	ニッケルメッキ
4	モジュール固定ネジ	鋼・M3	3	三価クロム
3	LEDモジュール		1	RM1230N1-80NHP1
2	保護ガラス	強化ガラス・t4	1	透 明
1	カ バ -	アルミダイキャスト	1	メトリック仕 (シルバーメトリック)
部 番	部 品 名	材質・素材厚	数量	備 考

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (A)	入力容量 (VA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	0.25	24.8	23
		200	0.17	34.0	23
		242	0.17	39.9	23

特記事項
 ・電源内蔵 (100~242V) ・調光不可
 ・任意方向取付可能
 ・防湿防雨形 (IP67)
 ・設計寿命 約40,000h

型番
ERS3150S

適合ランプ
 球付 R-12 LEDモジュール
 電球色タイプ (3000K)
 消費電力 23W

承認・検印・作成
生産終了品
 知 井 沢

W・数	-	尺 度	1/4
器具質量	約 2.1 Kg	ENDO	