

ランプソケット (材質: PC)

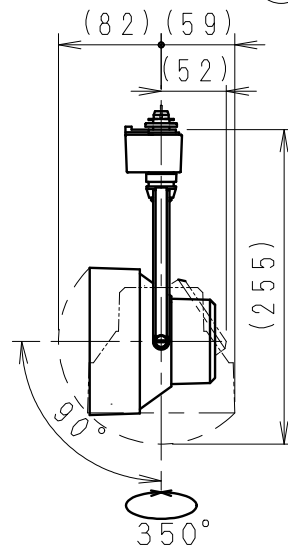
定格光束 (lm)	総合効率 (lm/W)
697	78.3

狭角配光タイプ

※定格光束/総合効率はLEDランプRA-601Mでの測定値です。

※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。
 ※パイロットランプを内蔵したスイッチとの組合せでは、LEDが完全に消灯しない場合があります。

白 日塗工: N-93・マンセル: N9.3 (近似値)



可動範囲
(S=1/6)

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100	50/60	154	8.9

8							
7							
6							
5	カバーセット	鋼板・t0.8	1	白	艶	消	
4	ソケット	亜鉛鋼板・t0.8	1				
3	本体	アルミダイキャスト	1	白	艶	消	
2	アーム	アルミダイキャスト	1	白	艶	消	
1	プラグ	6 ナイロン	1	白	艶	消	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備	考		

特記事項		型番	
・調光不可 ・設計寿命 約40,000h		ERS3777W	
適合ランプ	LEDZランプ ディスク100 口金: GX53 Ra85	承認	検印
球別		新井	宮崎
W・数	最大 8.9W x 1	高橋	
器具質量	約 1.2 Kg (ランプ含まず)	尺度	
		1/3	

