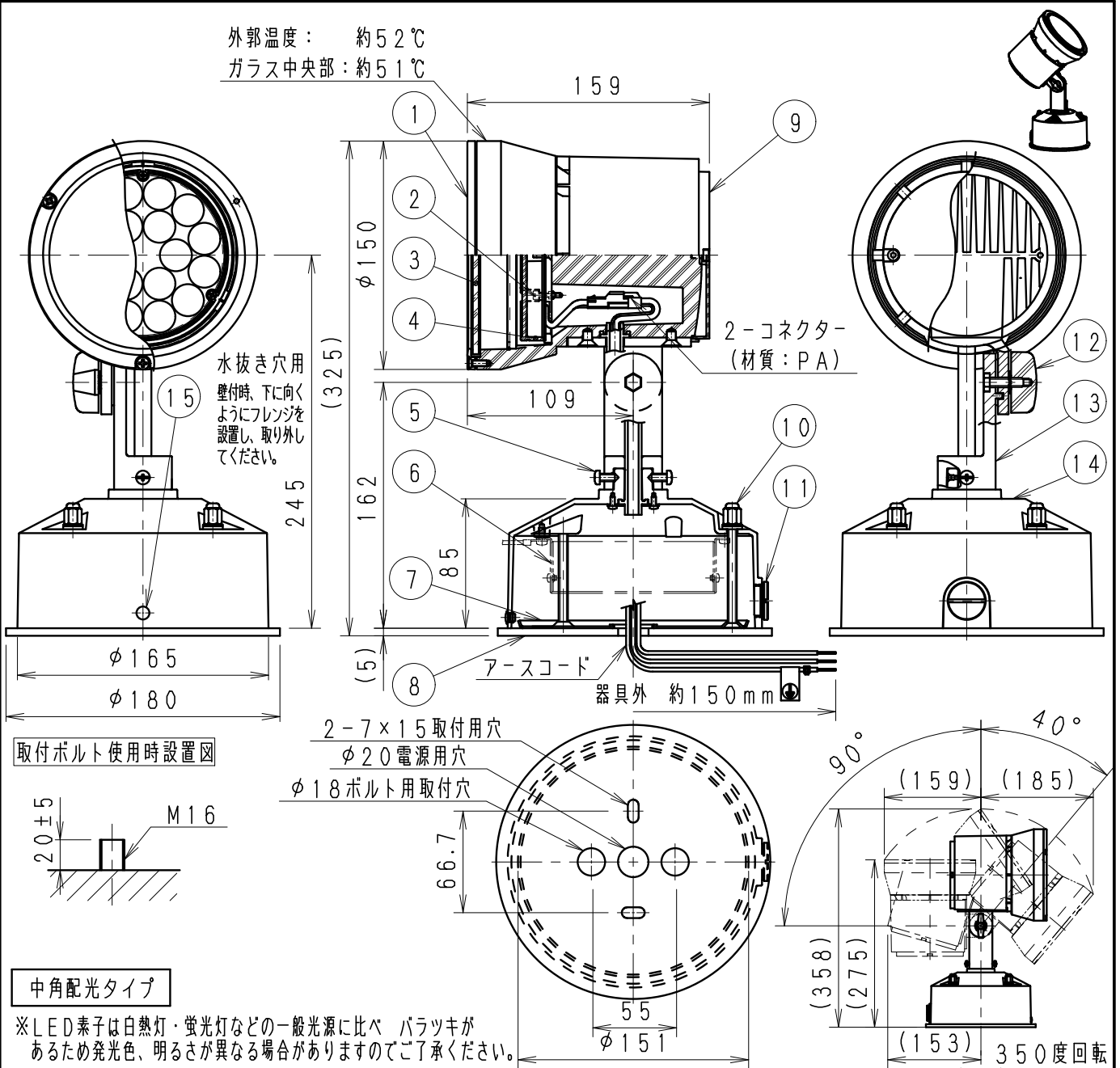


外郭温度： 約52℃  
ガラス中央部：約51℃



取付ボルト使用時設置図

中角配光タイプ

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ、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。

※受圧面積 正面：0.03495m<sup>2</sup>  
側面：0.03882m<sup>2</sup>

首振可能範囲 (S=1/10)

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	319	31.4
		200	173	31.0
		242	155	31.1

部品名	材質・素材厚	数量	備考
15	キャップ シリコン	1	黒
14	フレンジ アルミダイキャスト	1	メタリック仕(シルバーメタリック)
13	アーム アルミダイキャスト	1	メタリック仕(シルバーメタリック)
12	ツマミ アルミダイキャスト	1	メタリック仕(シルバーメタリック)
11	キャップ ステンレス	1	NPT 1/2アメリカターパネジ
10	取付用ナット SUS304・M6	4	
9	本体 アルミダイキャスト	1	メタリック仕(シルバーメタリック)
8	パッキン EPDM	1	黒
7	取付板 SUS304・t1.2	1	
6	電源ユニット	1	
5	回転調節ネジ SUS304・M5	2	
4	LEDモジュール	1	RM18T30M-80NHP1
3	保護ガラス 強化ガラス・t4	1	透 明
2	モジュール固定ネジ 鋼・M3	3	三価クロム
1	カバー アルミダイキャスト	1	メタリック仕(シルバーメタリック)

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

ERS3610S

適合ランプ  
 球付  
 Rs-18 LEDモジュール  
 電球色タイプ (3000K)  
 Ra85

承認 検印 作成  
**生産終了品**  
 新井 高橋

W・数  
 器具質量 約 4.2 Kg

尺度  
 1/4

