

- (使用上のご注意)
- LED素子にはバラツキがあるため同一器具内、同一品番でも 発光色、光原色が異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。
  - 断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないで下さい。高温になり火災の恐れがあります。

器具光束	固有エネルギー消費効率
14000 lm	153.5 lm/W

特記事項			品番			
<ul style="list-style-type: none"> <li>設計寿命40000h</li> <li>FHP45形×4灯相当</li> </ul>			R-SQ2006NW			
定格電圧	入力電流	消費電力	承認	検印	作成	
100 V	930 mA	91.2 W	大澤	藤本	阿部	
200 V	470 mA	91.2 W				
242 V	390 mA	91.2 W				
2	枠	SPCC	1	白色塗装	LED	
1	本体	本体	1	t=0.6		昼白色(5000K)
部番	部品名	材質・素材厚	数	備考	器具重量	約 7.5 kg



THIRD ANGLE PROJECTION  
UNIT : mm

データ番号 LTGD5-YA0210-04  
Data No.

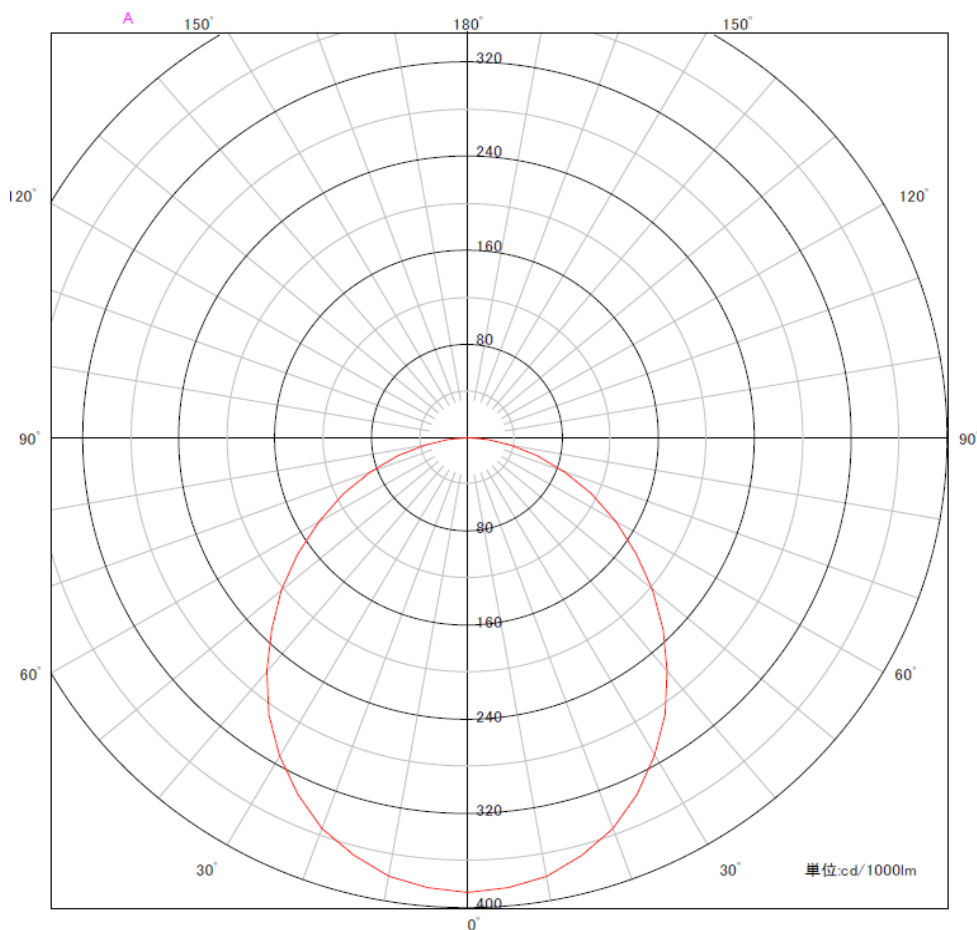
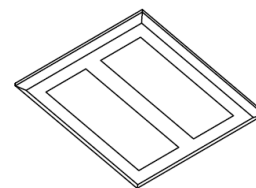
データ名  
Data

**配光データ**

形名  
Type

R-SQ2006NW

【適用規格】 JIS C 8105-3:2011  
JIS C 8105-5:2011  
JIS Z 8113:1998



器具型式	R-SQ2006NW
光源光束	14000lm
全光束	91.2W
固有エネルギー消費効率	153.5lm/W

**ローム株式会社**  
ROHM Co., Ltd.

作成者  
Design



承認者  
Approval



備考  
Remark

作成年月日  
Date

2016/2/10