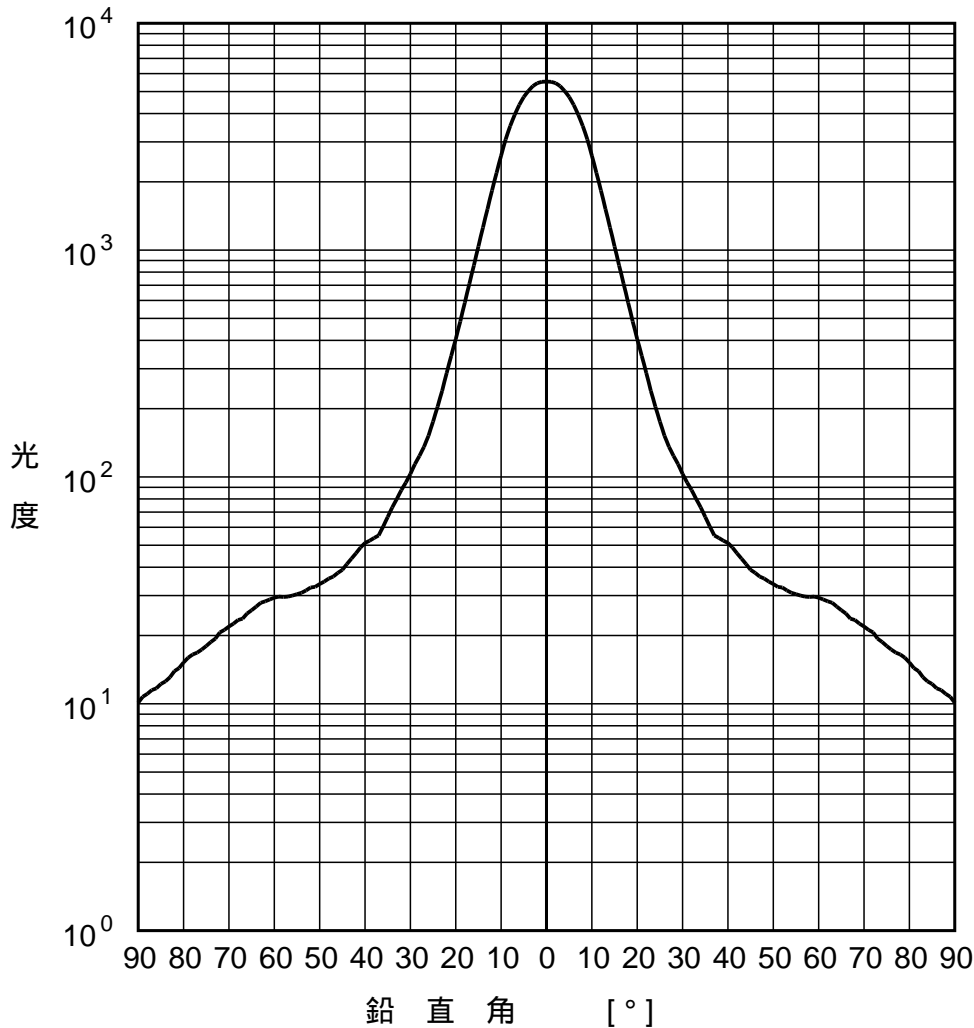


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION	
図番 SHEET NO.	DY004392-1			
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイソフ°ハグ°ン電球形			
光源形式 LAMP TYPE	LDR7W-M-E11(D)			
光源光束 LAMP FLUX	940 lm			
光色 LIGHT COLOR	白色			
色温度 COLOR TEMPERATURE	4000 K			
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	83		光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR	0.85
備考 REMARK	1/2ビームの開き：18° 1/2ビーム光束：342lm			

配光曲線 [cd/1000lm]

最大光度：5532

直下光度：5532



内田

對馬

小林勇

配光特性

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

図番 SHEET NO.	DY004392-1	
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイソフッパ球形	
光源形式 LAMP TYPE	LDR7W-M-E11(D)	
光源光束 LAMP FLUX	940	lm
光色 LIGHT COLOR	白色	
色温度 COLOR TEMPERATURE	4000	K
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	83	
備考 REMARK	1/2ビームの開き：18° 1/2ビーム光束：342lm	

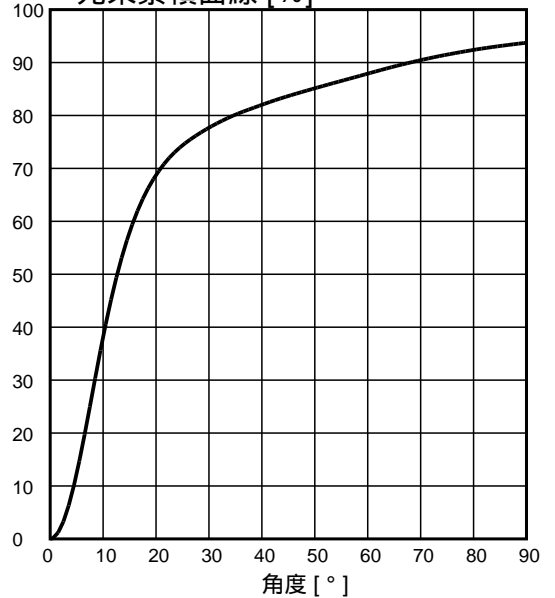
光度 [cd/1000lm]

	0°	90°	180°	270°				
0°	5532	5532	5532	5532				
10°	2610	2610	2610	2610				
20°	405	405	405	405				
30°	103	103	103	103				
40°	51.2	51.2	51.2	51.2				
50°	33.7	33.7	33.7	33.7				
60°	29.4	29.4	29.4	29.4				
70°	21.9	21.9	21.9	21.9				
80°	15.2	15.2	15.2	15.2				
90°	10.1	10.1	10.1	10.1				
100°	10.1	10.1	10.1	10.1				
110°	10.4	10.4	10.4	10.4				
120°	10.3	10.3	10.3	10.3				
130°	10.3	10.3	10.3	10.3				
140°	9.26	9.26	9.26	9.26				
150°	8.83	8.83	8.83	8.83				
160°	8.94	8.94	8.94	8.94				
170°	6.81	6.81	6.81	6.81				
180°	5.53	5.53	5.53	5.53				

ビーム特性

最大光度	5532 cd/1000lm		
ビームの開き	1/2	18	°
	1/10	-	
	1/20	-	
ビーム光束	1/2	342	lm
	1/10	-	
	1/20	-	

光束累積曲線 [%]



等照度分布 [lx]

H = 5 [m] = 0° = 0° 初期

