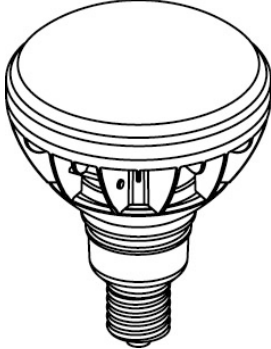
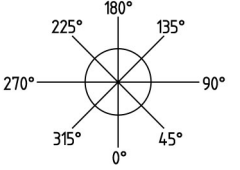
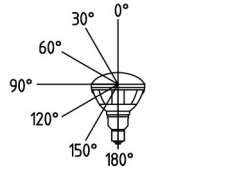
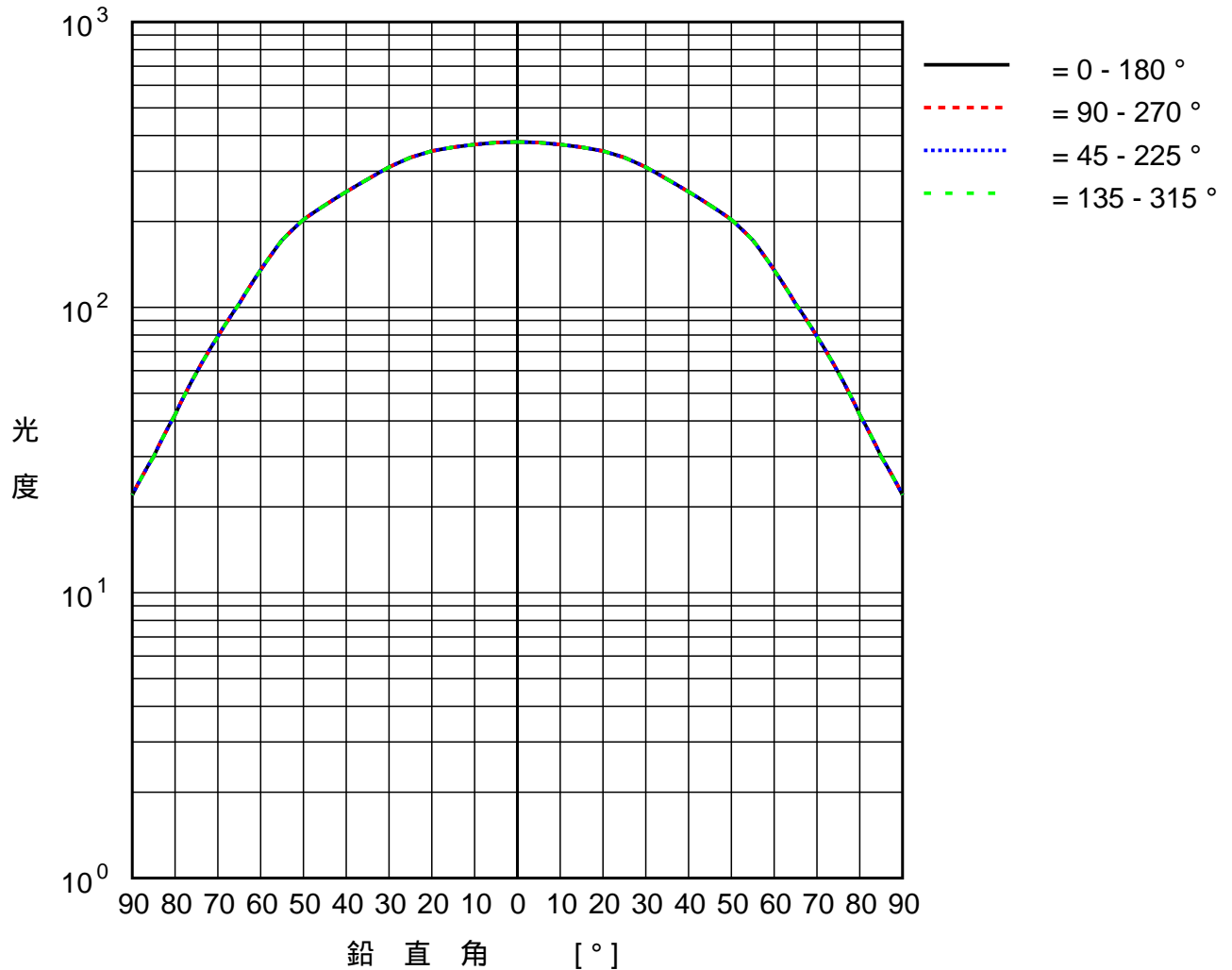


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION
図番 SHEET NO.	DY004192		
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ		
光源形式 LAMP TYPE	LDR33N-H/E39W(B)750		
光源光束 LAMP FLUX	4200 lm		
光色 LIGHT COLOR	昼白色		
色温度 COLOR TEMPERATURE	5000 K		
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	70	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR 0.8	
備考 REMARK			
光束維持率0.8			

配光曲線 [cd/1000lm]

最大光度：380

直下光度：380



内田  
對馬  
川尻

# 配光特性

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

図番 SHEET NO.	DY004192	
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ	
光源形式 LAMP TYPE	LDR33N-H/E39W(B)750	
光源光束 LAMP FLUX	4200	lm
光色 LIGHT COLOR	昼白色	
色温度 COLOR TEMPERATURE	5000	K
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	70	
備考 REMARK		

光束維持率0.8

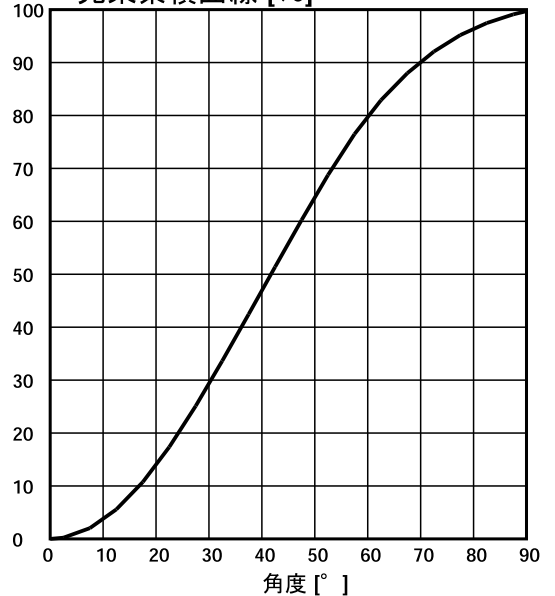
## 光度 [cd/1000lm]

$\theta \setminus \phi$	0°	90°	180°	270°				
0°	380	380	380	380				
10°	372	372	372	372				
20°	353	353	353	353				
30°	310	310	310	310				
40°	254	254	254	254				
50°	203	203	203	203				
60°	135	135	135	135				
70°	79.0	79.0	79.0	79.0				
80°	42.0	42.0	42.0	42.0				
90°	22.0	22.0	22.0	22.0				
100°	11.0	11.0	11.0	11.0				
110°	5.00	5.00	5.00	5.00				
120°	2.00	2.00	2.00	2.00				
130°	1.00	1.00	1.00	1.00				
140°	1.00	1.00	1.00	1.00				
150°	1.00	1.00	1.00	1.00				
160°	1.00	1.00	1.00	1.00				
170°	1.00	1.00	1.00	1.00				
180°	1.00	1.00	1.00	1.00				

## ビーム特性

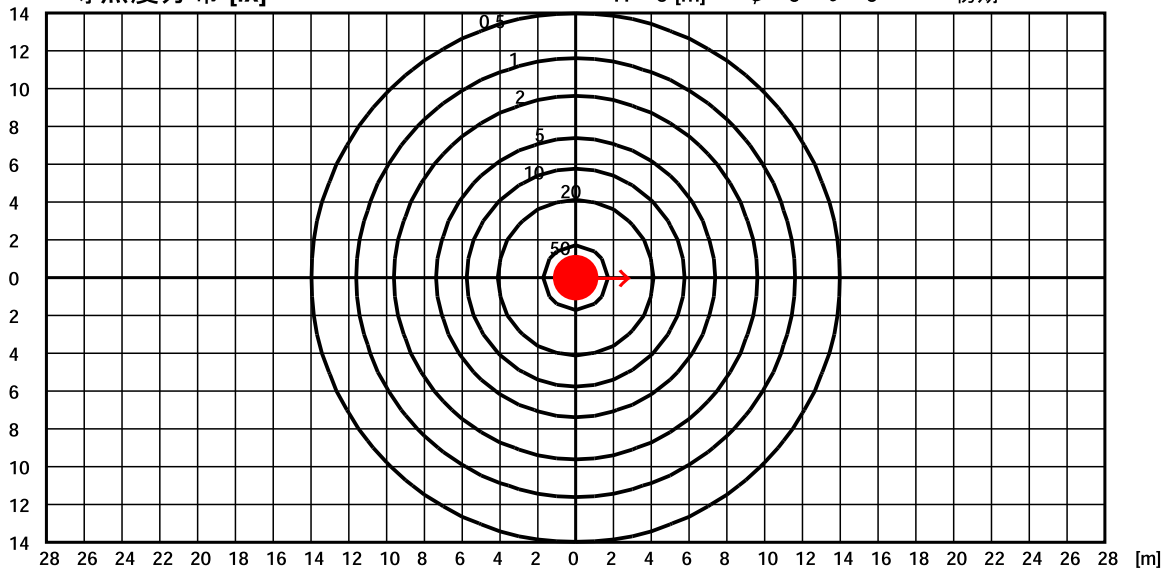
最大光度	380		cd/1000lm
ビームの開き	1/2	105	°
	1/10	-	
	1/20	-	
ビーム光束	1/2	2900	lm
	1/10	-	
	1/20	-	

## 光束累積曲線 [%]



## 等照度分布 [lx]

H = 5 [m]  $\phi = 0^\circ$   $\theta = 0^\circ$  初期



内田  
對馬  
川尻