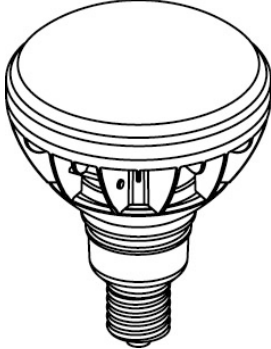
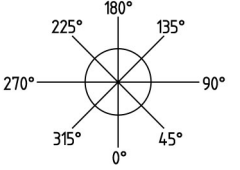
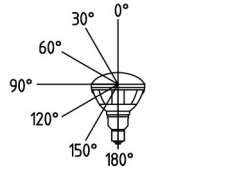
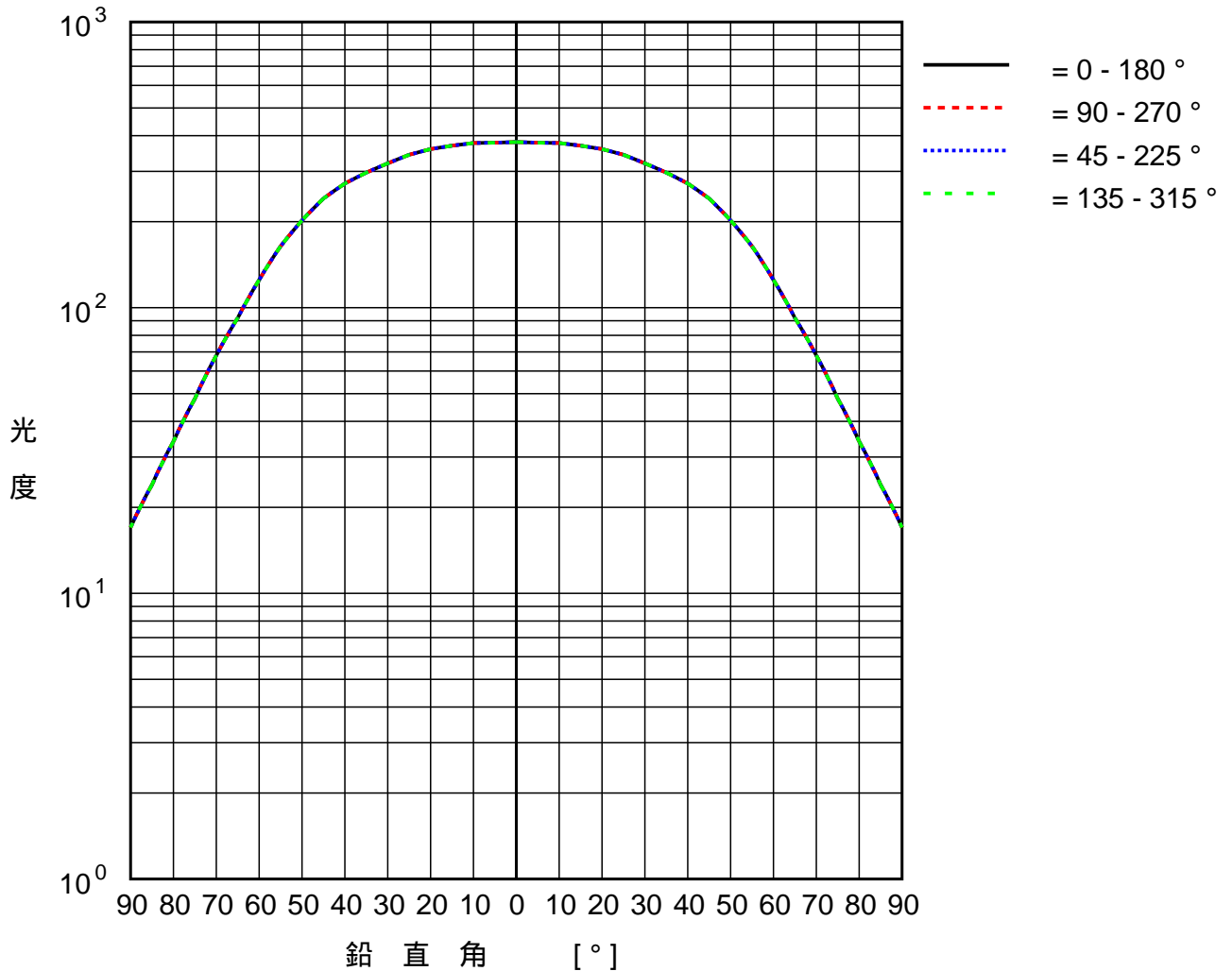


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION	
図番 SHEET NO.	DY004191			
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ			
光源形式 LAMP TYPE	LDR33L-H/E39W(B)830			
光源光束 LAMP FLUX	3700 lm			
光色 LIGHT COLOR	電球色			
色温度 COLOR TEMPERATURE	3000 K			
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	80	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR		
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.	DY004191	
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ	
光源形式 LAMP TYPE	LDR33L-H/E39W(B)830	
光源光束 LAMP FLUX	3700	lm
光色 LIGHT COLOR	電球色	
色温度 COLOR TEMPERATURE	3000	K
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	80	
備考 REMARK		

光束維持率0.8

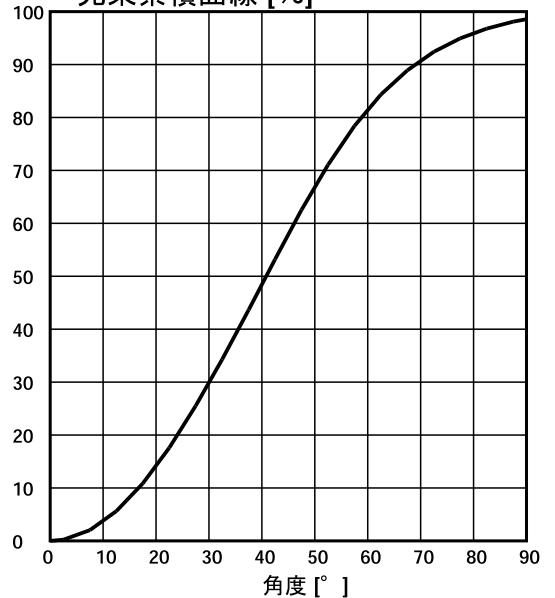
光度 [cd/1000lm]

$\theta \setminus \phi$	0°	90°	180°	270°				
0°	380	380	380	380				
10°	377	377	377	377				
20°	359	359	359	359				
30°	320	320	320	320				
40°	272	272	272	272				
50°	202	202	202	202				
60°	125	125	125	125				
70°	68.0	68.0	68.0	68.0				
80°	34.0	34.0	34.0	34.0				
90°	17.0	17.0	17.0	17.0				
100°	8.00	8.00	8.00	8.00				
110°	3.00	3.00	3.00	3.00				
120°	1.00	1.00	1.00	1.00				
130°	1.00	1.00	1.00	1.00				
140°	1.00	1.00	1.00	1.00				
150°	0.00	0.00	0.00	0.00				
160°	0.00	0.00	0.00	0.00				
170°	0.00	0.00	0.00	0.00				
180°	0.00	0.00	0.00	0.00				

ビーム特性

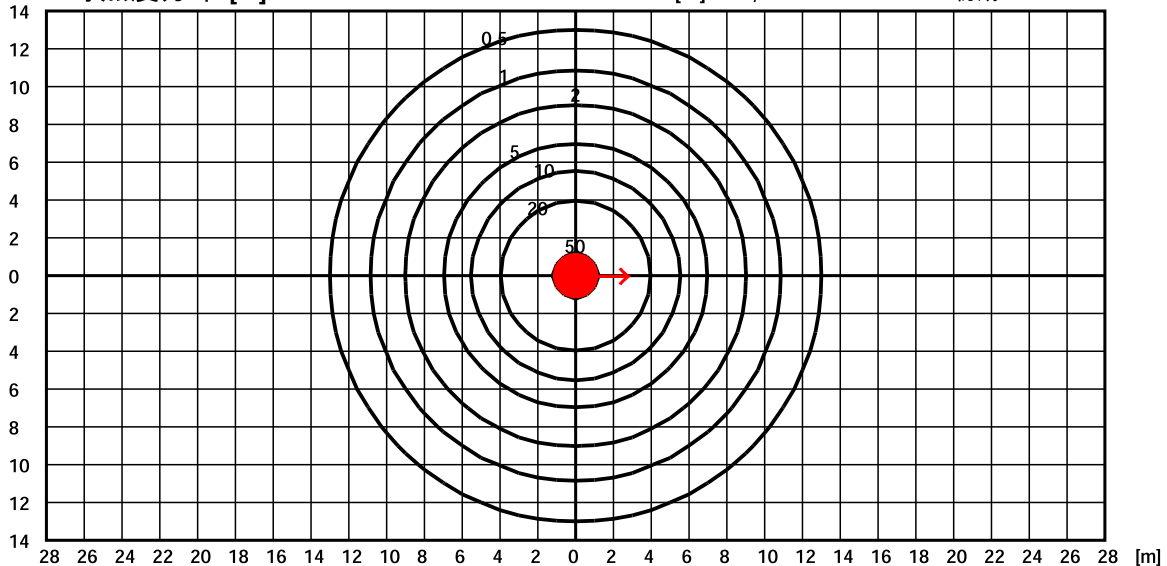
最大光度	380		cd/1000lm
ビームの開き	1/2	105	°
	1/10	-	
	1/20	-	
ビーム光束	1/2	2600	lm
	1/10	-	
	1/20	-	

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