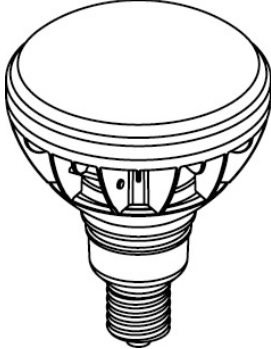
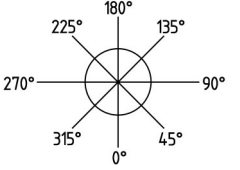
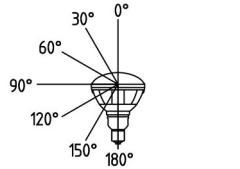
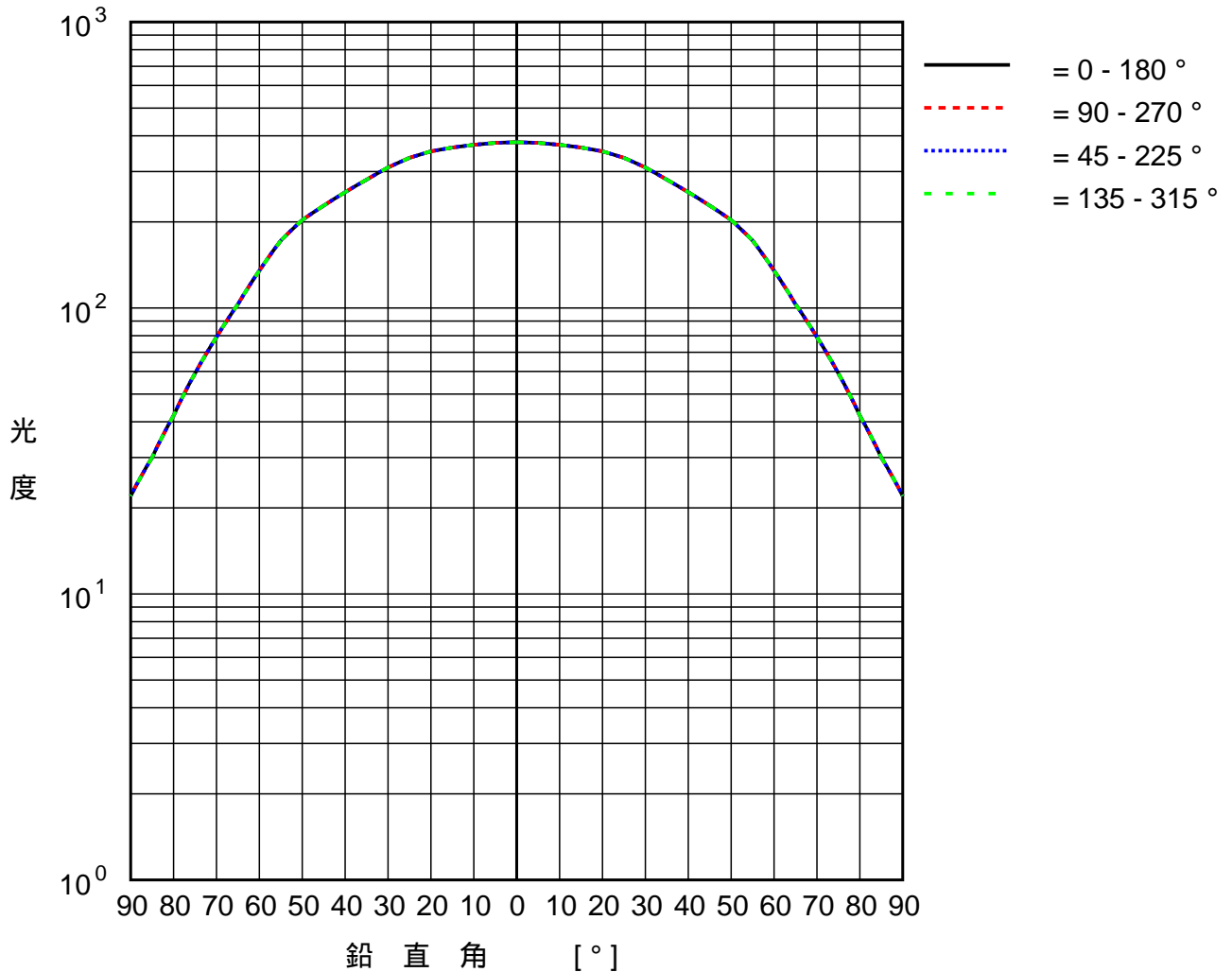


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION	
図番 SHEET NO.	DY004192			
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ			
光源形式 LAMP TYPE	LDR33N-H/E39W(B)750			
光源光束 LAMP FLUX	4200 lm			
光色 LIGHT COLOR	昼白色			
色温度 COLOR TEMPERATURE	5000 K			
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	70	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE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

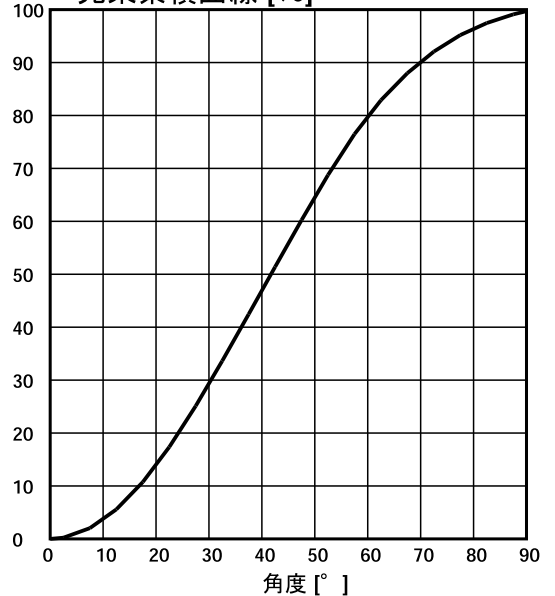
光度 [cd/1000lm]

$\theta \setminus \phi$	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

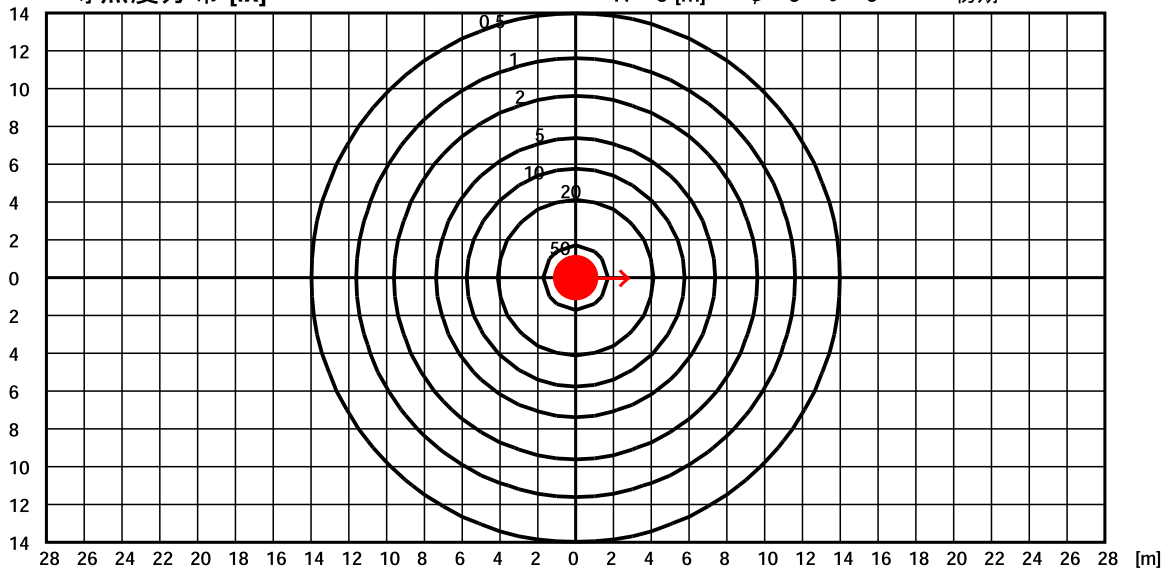
最大光度	380		cd/1000lm
ビームの開き	1/2	105	°
	1/10	-	
	1/20	-	
ビーム光束	1/2	2900	lm
	1/10	-	
	1/20	-	

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