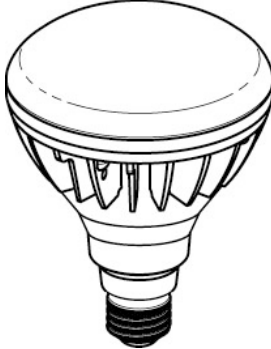
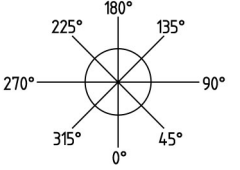
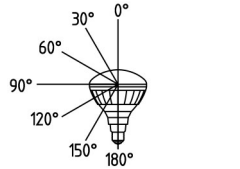
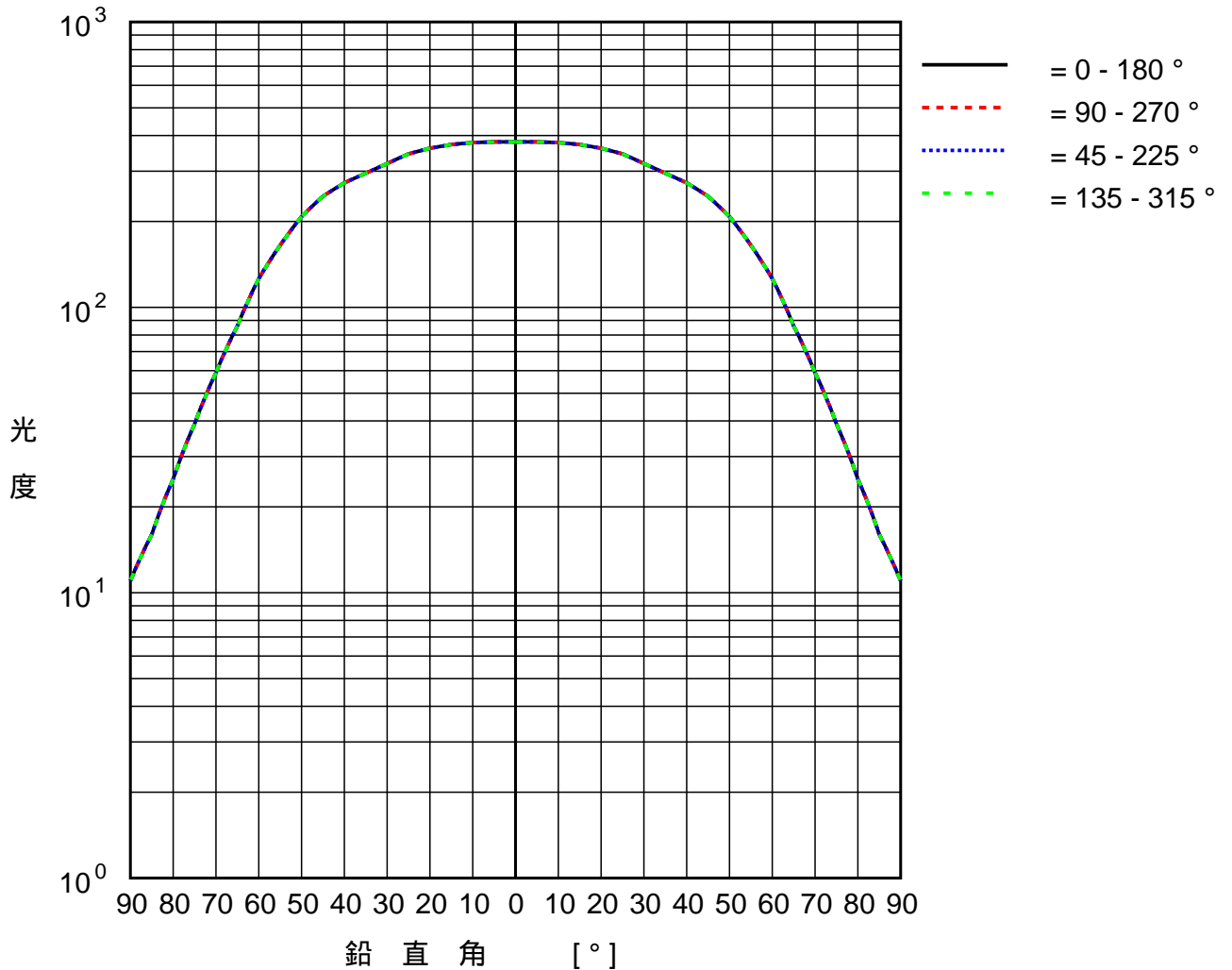


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION
図番 SHEET NO.	DY004186		
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ		
光源形式 LAMP TYPE	LDR14L-H/W(B)830		
光源光束 LAMP FLUX	1450 lm		
光色 LIGHT COLOR	電球色		
色温度 COLOR TEMPERATURE	3000 K		
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	80	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR 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.	DY004186	
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ	
光源形式 LAMP TYPE	LDR14L-H/W(B)830	
光源光束 LAMP FLUX	1450	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

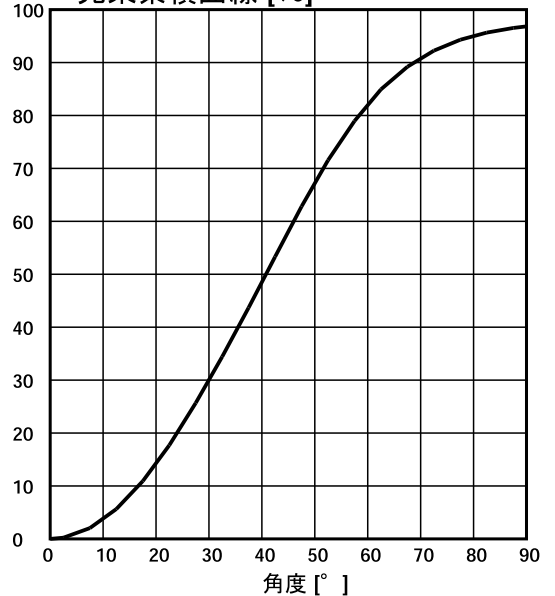
光度 [cd/1000lm]

$\theta \setminus \phi$	0°	90°	180°	270°				
0°	380	380	380	380				
10°	378	378	378	378				
20°	361	361	361	361				
30°	319	319	319	319				
40°	273	273	273	273				
50°	208	208	208	208				
60°	126	126	126	126				
70°	59.0	59.0	59.0	59.0				
80°	25.0	25.0	25.0	25.0				
90°	11.0	11.0	11.0	11.0				
100°	7.00	7.00	7.00	7.00				
110°	5.00	5.00	5.00	5.00				
120°	4.00	4.00	4.00	4.00				
130°	3.00	3.00	3.00	3.00				
140°	3.00	3.00	3.00	3.00				
150°	3.00	3.00	3.00	3.00				
160°	3.00	3.00	3.00	3.00				
170°	3.00	3.00	3.00	3.00				
180°	4.00	4.00	4.00	4.00				

ビーム特性

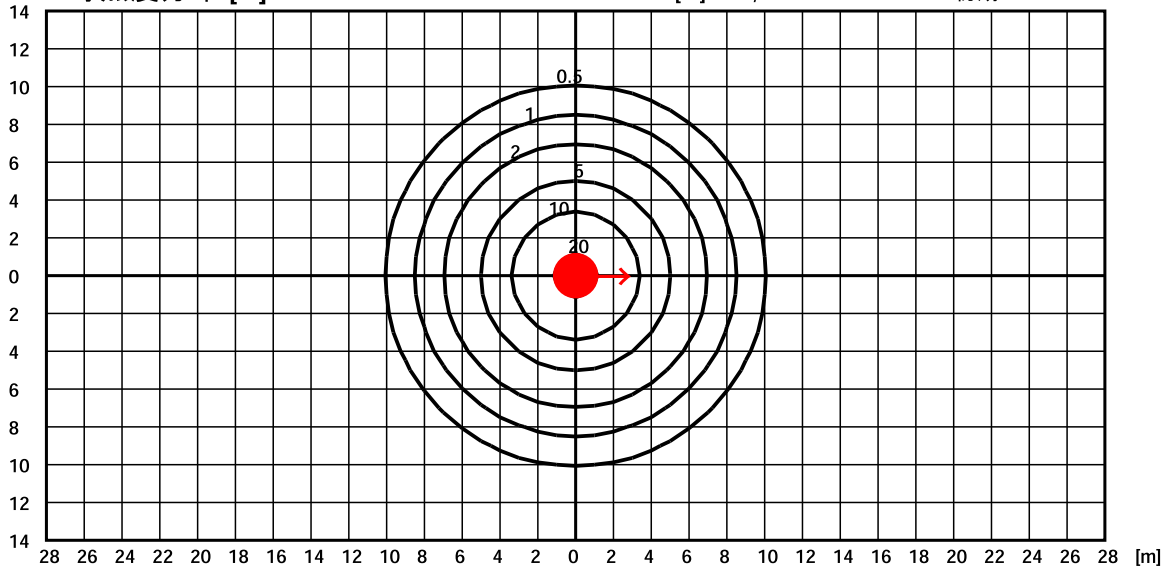
最大光度	380 cd/1000lm	
ビームの開き	1/2	105 °
	1/10	-
	1/20	-
ビーム光束	1/2	1100 lm
	1/10	-
	1/20	-

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