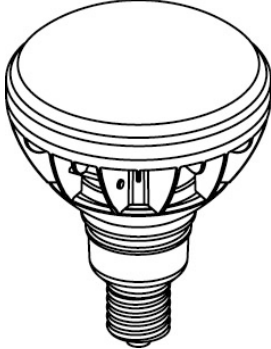
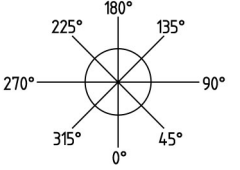
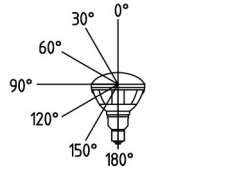
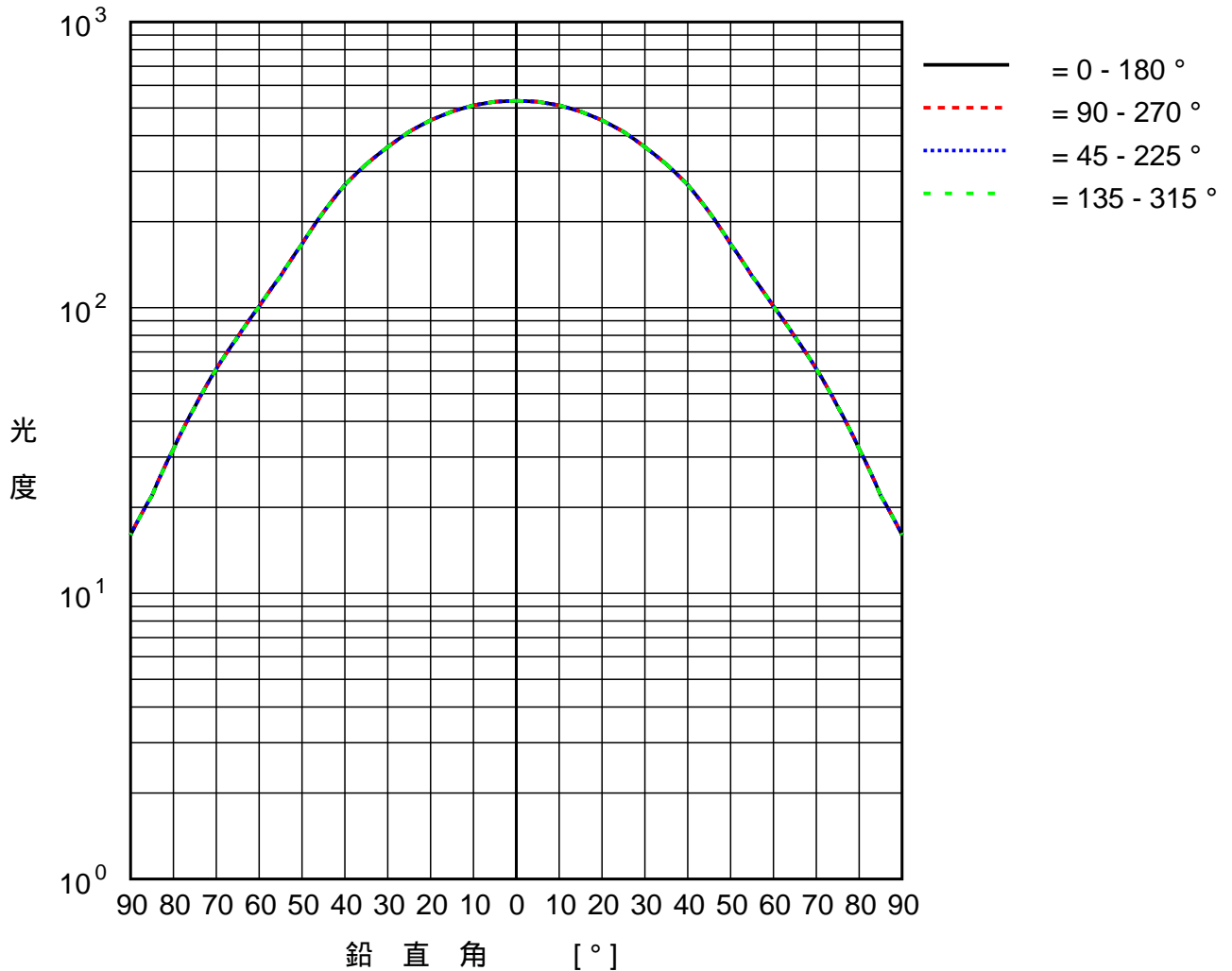


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION	
図番 SHEET NO.	DY004193			
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ			
光源形式 LAMP TYPE	LDR37N-W/E39W750			
光源光束 LAMP FLUX	4500 lm			
光色 LIGHT COLOR	昼白色			
色温度 COLOR TEMPERATURE	5000 K			
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	70	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR	0.8	
備考 REMARK				
光束維持率0.8				

配光曲線 [cd/1000lm]

最大光度：530

直下光度：530



内田
對馬
川尻

配光特性

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

図番 SHEET NO.	DY004193	
光源名称 LAMP DESIGNATION	LEDアイランプ	
光源形式 LAMP TYPE	LDR37N-W/E39W750	
光源光束 LAMP FLUX	4500	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

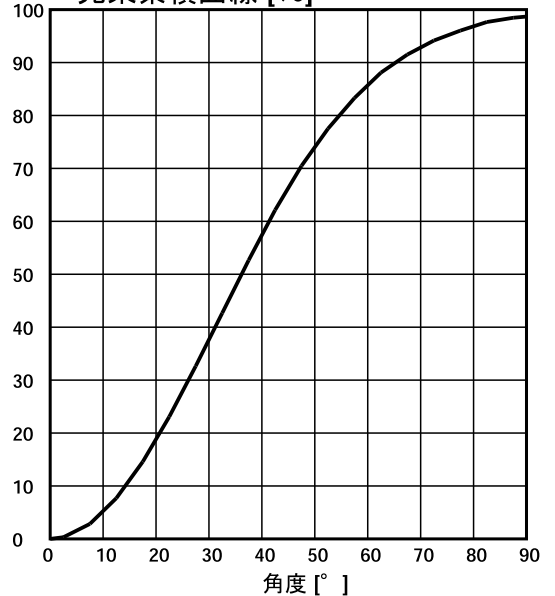
光度 [cd/1000lm]

$\theta \setminus \phi$	0°	90°	180°	270°				
0°	530	530	530	530				
10°	511	511	511	511				
20°	453	453	453	453				
30°	365	365	365	365				
40°	269	269	269	269				
50°	167	167	167	167				
60°	101	101	101	101				
70°	61.0	61.0	61.0	61.0				
80°	32.0	32.0	32.0	32.0				
90°	16.0	16.0	16.0	16.0				
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°	0.00	0.00	0.00	0.00				
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

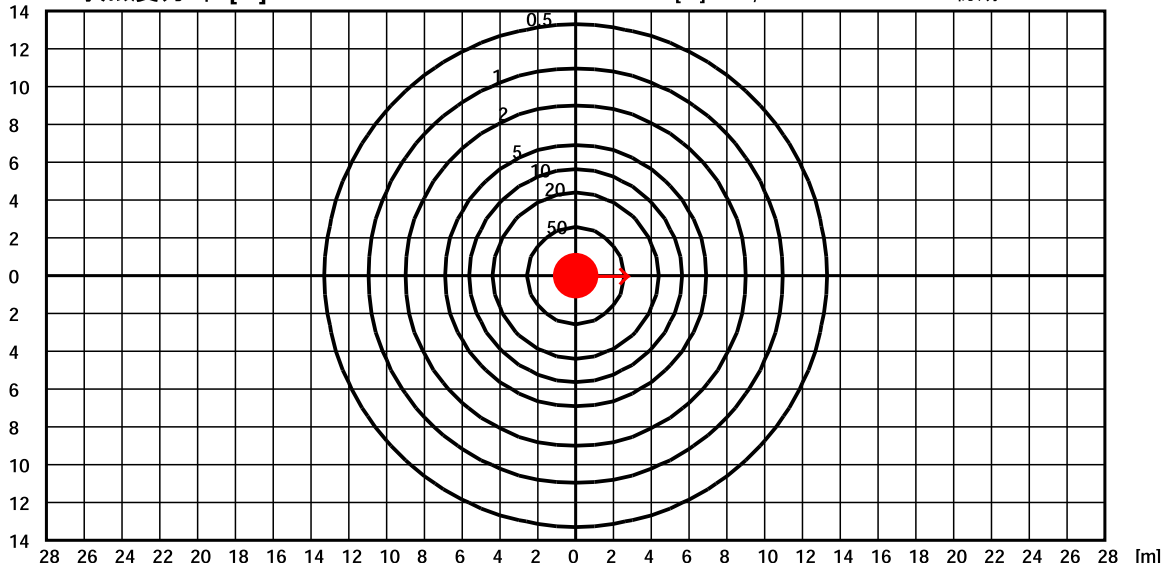
最大光度	530	cd/1000lm
ビームの開き	1/2	75 °
	1/10	-
	1/20	-
ビーム光束	1/2	2450 lm
	1/10	-
	1/20	-

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