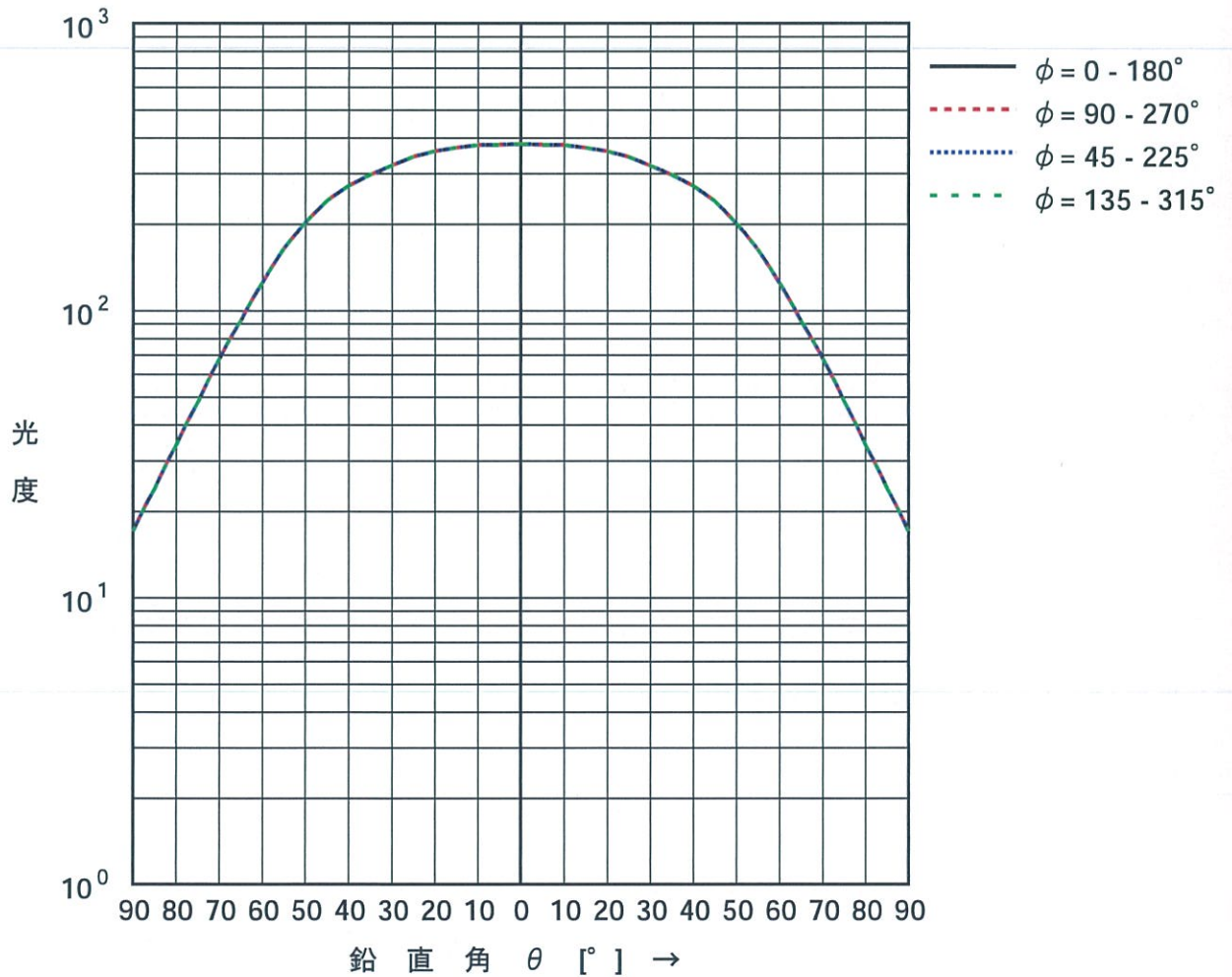


配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION		光源姿図 LAMP FORM	断面図 CROSS SECTION		
図番 SHEET NO.	DY006382-1		φ		
光源名称 LAMP DESIGNATION	LED			θ	
光源形式 LAMP TYPE	LDR30N-H-E39/W(B)850				
光源光束 LAMP FLUX	4200 lm				
光色 LIGHT COLOR	昼白色				
色温度 COLOR TEMPERATURE	5000 K				
演色性 COLOR RENDERING PROPERTY	83	光束維持率 LUMEN MAINTENANCE FACTOR		80	
備考 REMARK	適合器具: S0				
光束維持率0.8					

配光曲線 [cd/1000lm]

最大光度: 380

直下光度: 380



配光特性 LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION	
図番 SHEET NO.	DY006382-1
光源名称 LAMP DESIGNATION	LED
光源形式 LAMP TYPE	LDR30N-H-E39/W(B)850
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	83
備考 REMARK	適合器具: S0
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°	8.01	8.01	8.01	8.01		
110°	3.01	3.01	3.01	3.01		
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	2900	lm
	1/10	-	
	1/20	-	

