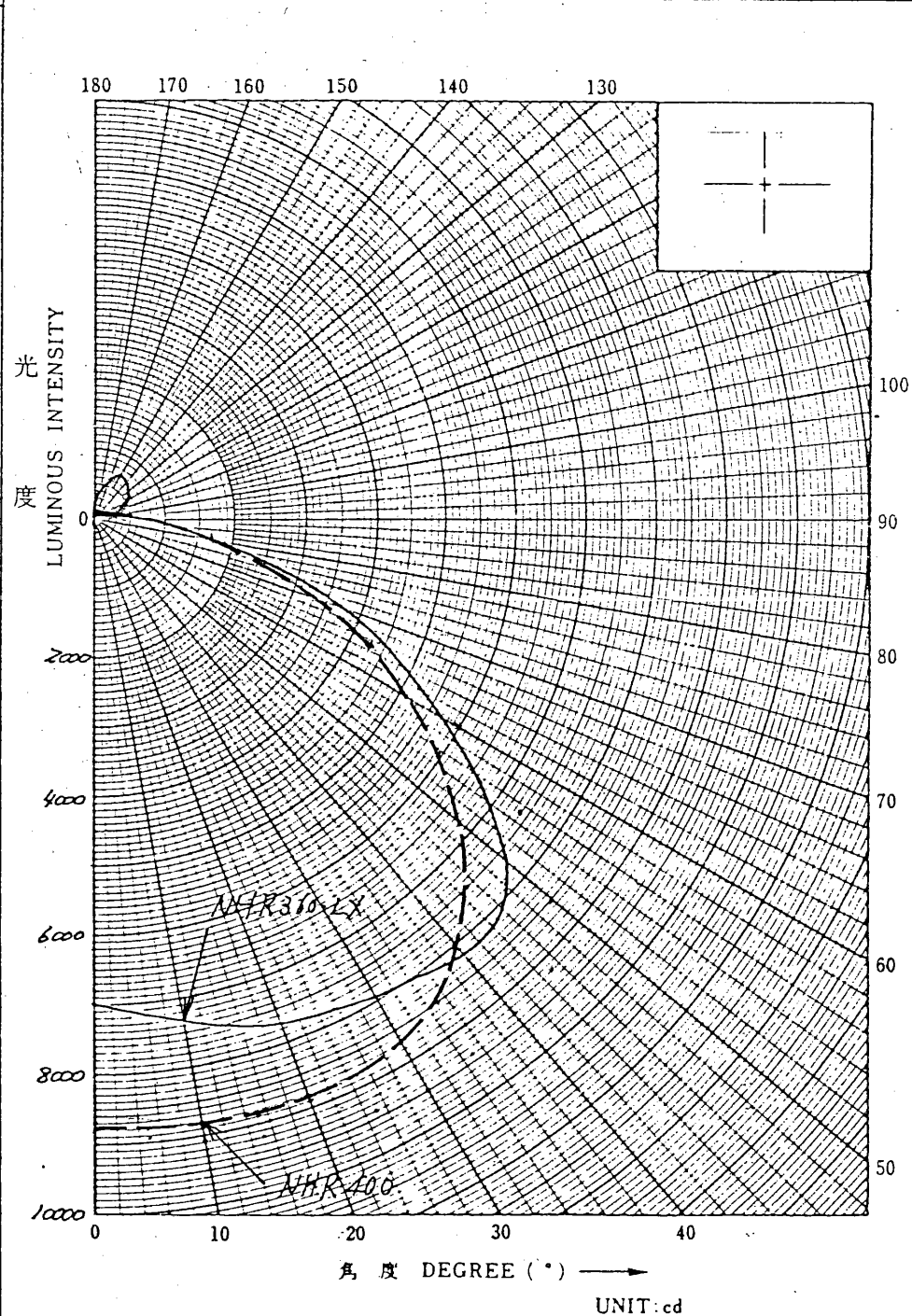
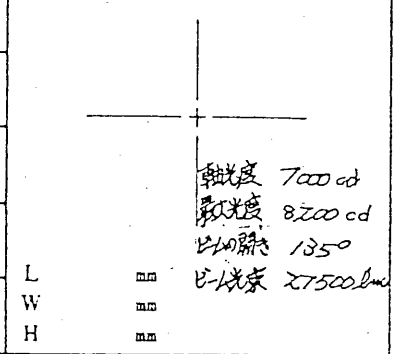


配光特性  
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

図番  
SHEET NO.

SM-DC-4093

器 具 LUMINAIRE	名称 DESIGNATION		反射面 REFLECTOR			形状・寸法 DIMENSIONS
	形式 TYPE		最大取付間隔 MAX. SPACING		H	
	前面 ACCESSORY		器具光束 LUMINAIRE LUMENS		lm	
光 源 LAMP	名称 DESIGNATION	サンクアリス (17179-形)	器具 LUMINAIRE 効率 EFFICIENCY	上方 UPPER	◐	%
	形式 TYPE	NHR360L		下方 LOWER	◑	%
	光束 LUMENS	36000 lm		総計 TOTAL	◯	%



角度 DEGREE			
0°	7000		
5°	7160		
10°	7330		
15°	7520		
20°	7710		
25°	7840		
30°	7960		
35°	8070		
40°	8200		
45°	8170		
50°	7660		
55°	6720		
60°	5750		
65°	4730		
70°	3710		
75°	2710		
80°	1730		
85°	1300		
90°	800		
100°	350		
110°	400		
120°	500		
130°	620		
140°	720		
150°	750		
160°	540		
170°	400		
180°	50		
帯域 ZONE	光束 LUMENS	効率 EFFICIENCY	
0° - 30°	6500 lm	%	
0° - 60°	23800 lm	%	
0° - 90°	32700 lm	%	
90° - 180°	3300 lm	%	
0° - 180°	36000 lm	%	
-	lm	%	

承認  
APD. BY

照査  
CHD. BY

作成  
MADE BY