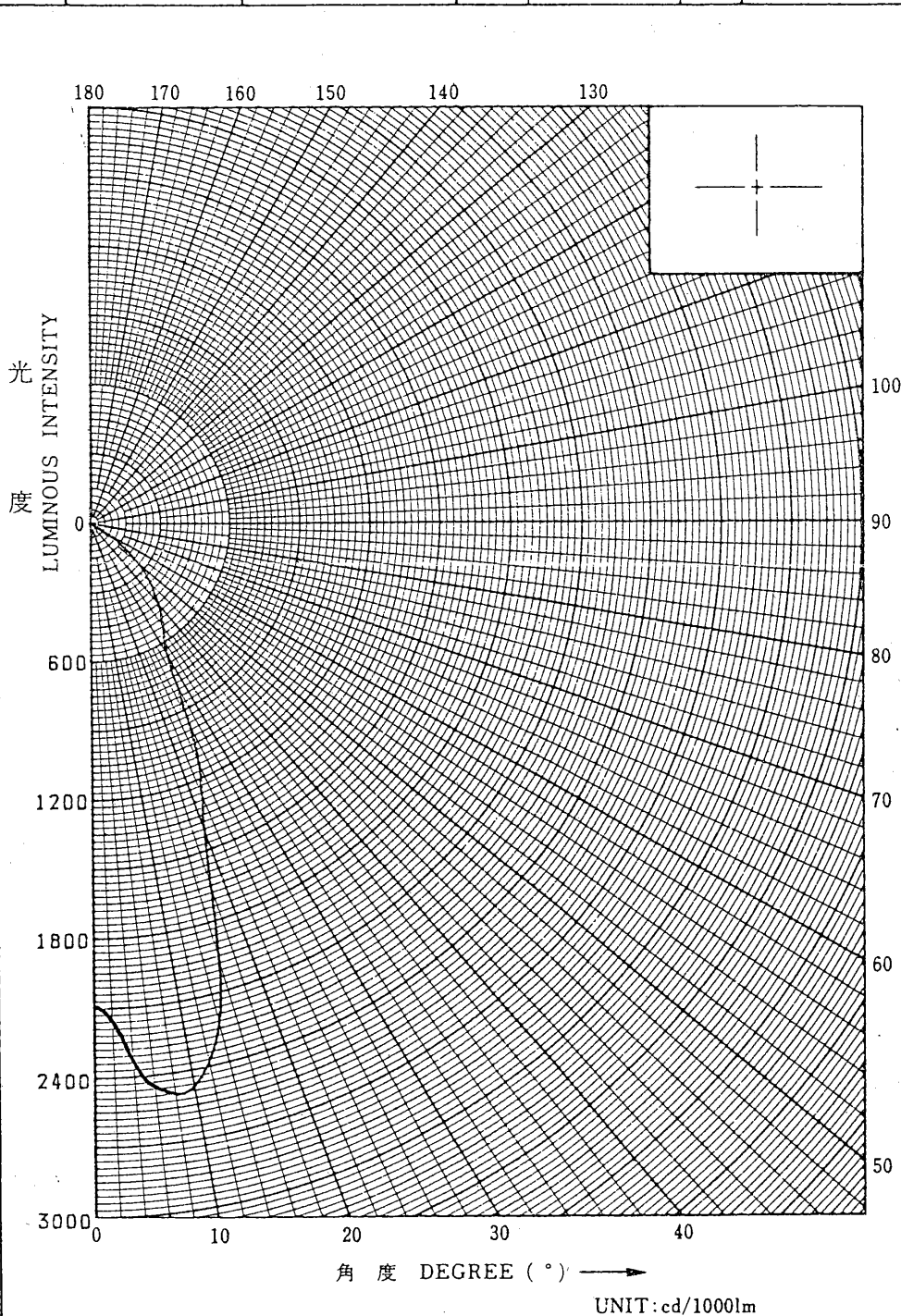


配 光 特 性
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

番 号
SHEET NO.

SM-DC-4201

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		器 具 効 率 LUMINAIRE EFFICIENCY	上 方 UPPER		%
	形 式 TYPE	RF100(C110)V 180 WH		下 方 LOWER		%
	光 束 LUMENS	2300 lm		總 計 TOTAL		%



角度 DEGREE			
0°	2100		
5°	2400		
10°	2470		
15°	2150		
20°	1440		
25°	1090		
30°	681		
35°	552		
40°	465		
45°	376		
50°	299		
55°	198		
60°	90		
65°	20		
70°	20		
75°	19		
80°	19		
85°	20		
90°	23		
100°			
110°			
120°			
130°			
140°			
150°			
160°			
170°			
180°			
帯 域 ZONE	光 束 LUMENS	効 率 EFFICIENCY	
0° ~ 30°	lm	%	
0° ~ 60°	lm	%	
0° ~ 90°	lm	%	
90° ~ 180°	lm	%	
0° ~ 180°	lm	%	
~	lm	%	

承認
APD. BY

照 査
CHD. BY

作 成
MADE BY

UNIT: cd/1000lm