

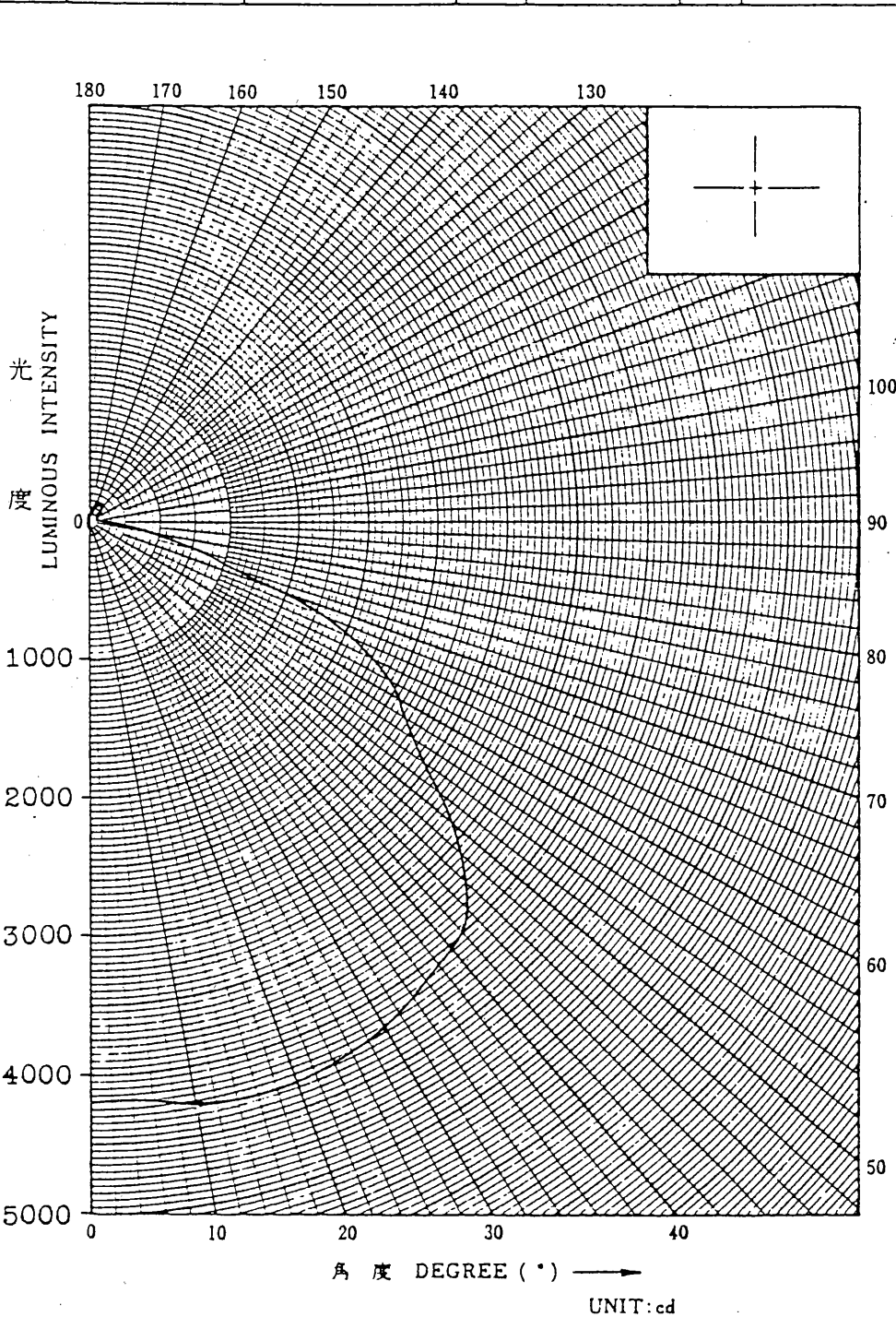
配光特性
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION

図番
SHEET NO.

SM-DC-4106

80-004	器具 LUMINAIRE	名称 DESIGNATION		反射面 REFLECTOR		適合ランプ形式 LAMPS	
		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	器具 LAMP	名称 DESIGNATION	97V290水銀ランプ	器具 器具効 LUMINAIRE EFFICIENCY	上方 UPPER	⤴	%
		形式 TYPE	HRP400X		下方 LOWER	⤵	%
		光束 LUMENS	15,500 lm		総計 TOTAL	◯	%

軸光度 4,200cd
最大光度 4,310cd
ビームの開き 130°
ビーム光束 12,900lm



角度 DEGREE			
0°	4200		
5°	4200		
10°	4295		
15°	4310		
20°	4310		
25°	4280		
30°	4215		
35°	4125		
40°	4030		
45°	3845		
50°	3410		
55°	2865		
60°	2560		
65°	2155		
70°	1315		
75°	870		
80°	450		
85°	250		
90°	152		
100°	88		
110°	75		
120°	75		
130°	71		
140°	67		
150°	54		
160°	101		
170°	19		
180°	13		
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