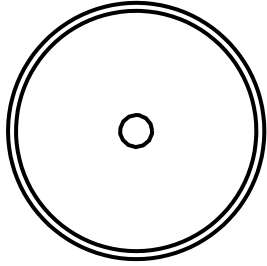
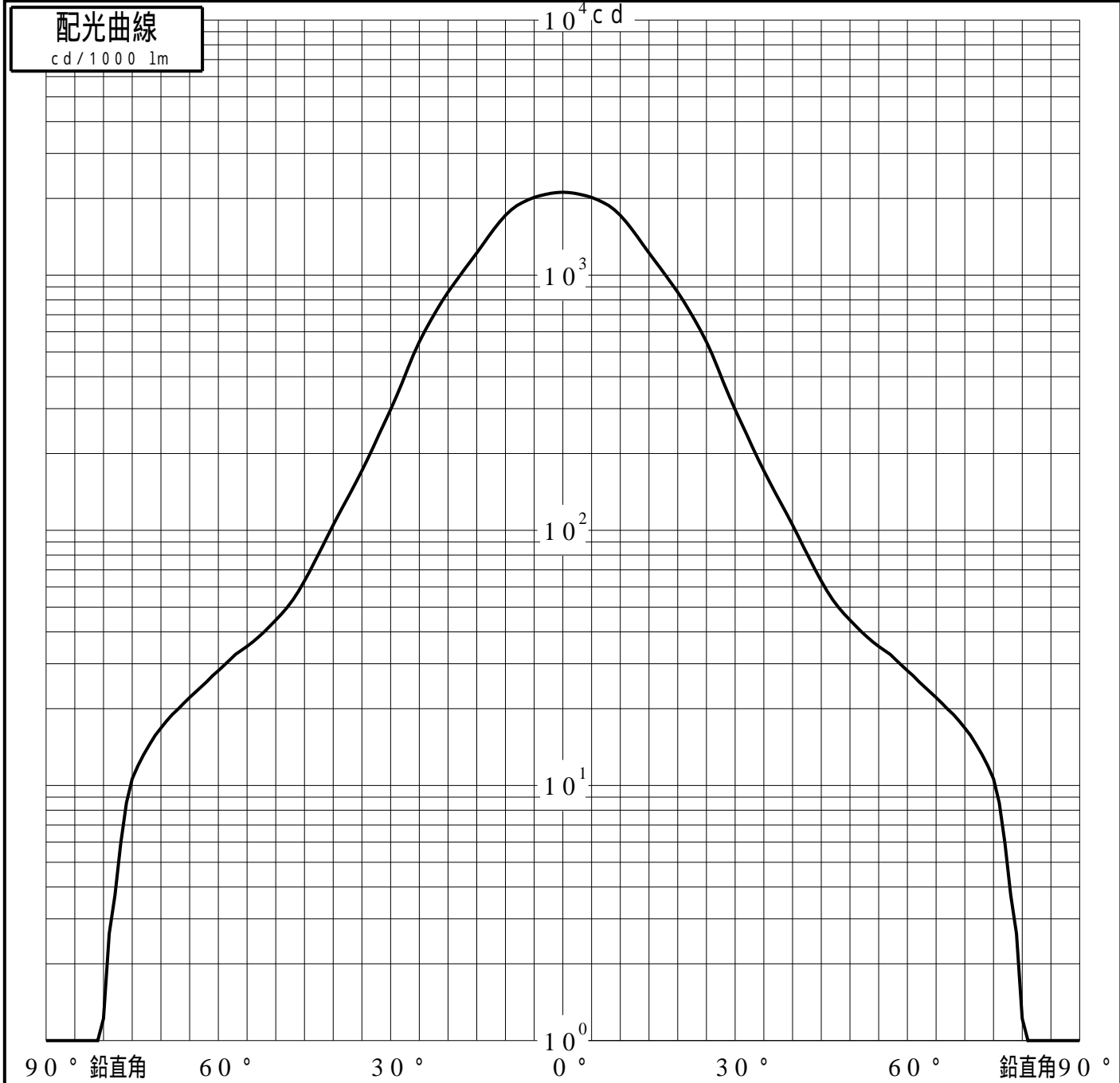


投光照明器具特性

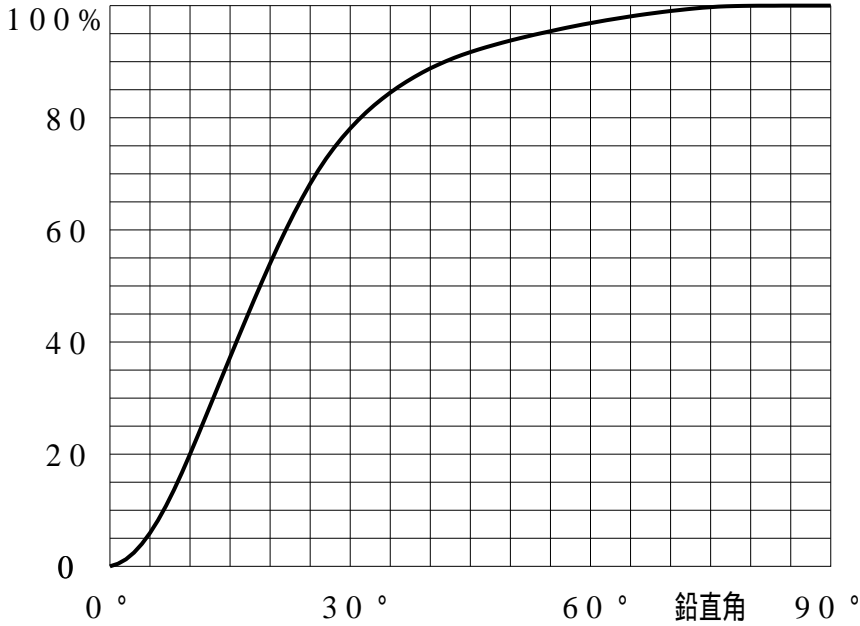
品名(品番)	NS N6 3 2 3 3 W+ NTS 9 0 2 0 1					
光源	LED3500_70_1390 x1 1390.0 lm					
管理番号	K0152503(7)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	91.5%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	42.8%	81.7%	88.4%	
最大光度	2115 cd/1000 lm	ビーム角	34.2	66.1	79.8	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN63233W+NTS90201	光源	LED3500_70_1390 ×1
管理番号	K0152503(7)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm