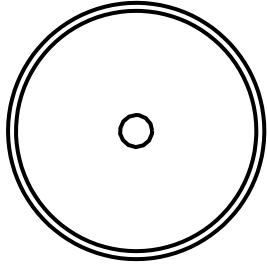
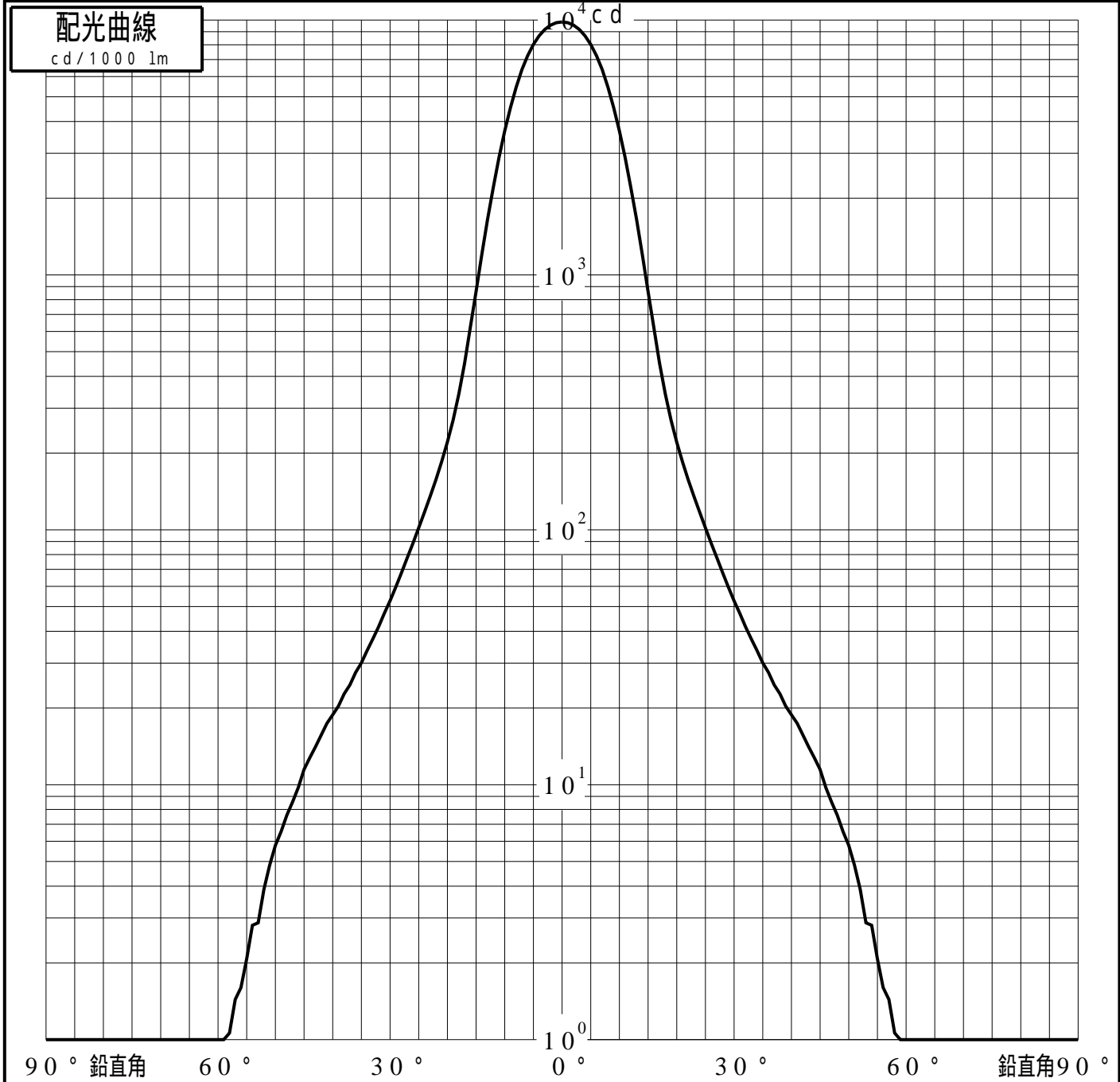


# 投光照明器具特性

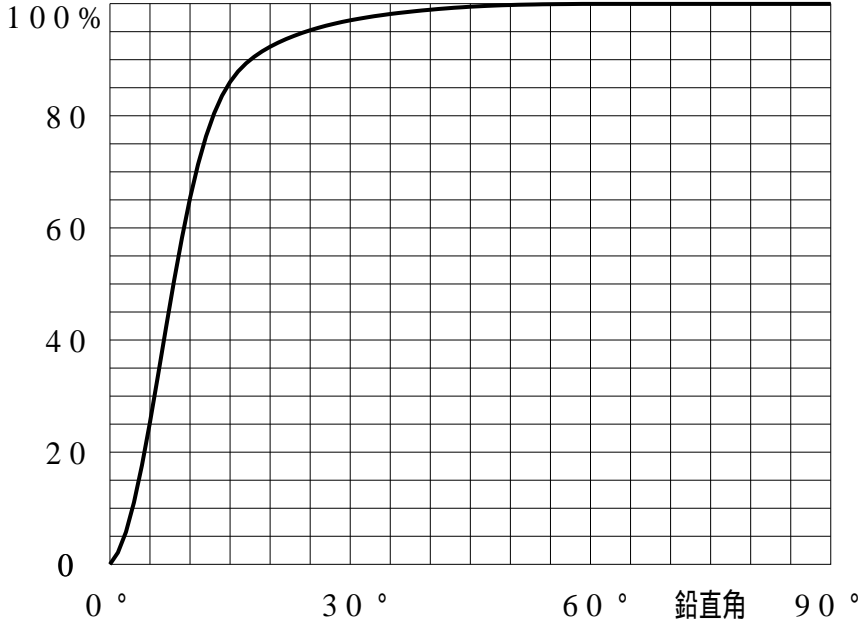
品名(品番)	NTS02502W+NTS91029W(17DE					
光源	LED3500_70_1135 x1 1135.0 lm					
管理番号	K0170868(1)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	84.8%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	51.0%	83.9%	88.9%	
最大光度	9828 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.2	29.3	33.5	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02502W+NTS91029W(17DE)	光源	LED3500_70_1135 ×1
管理番号	K0170868(1)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