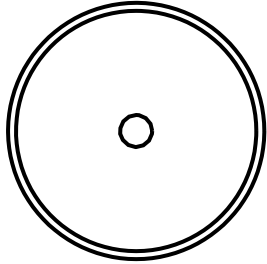
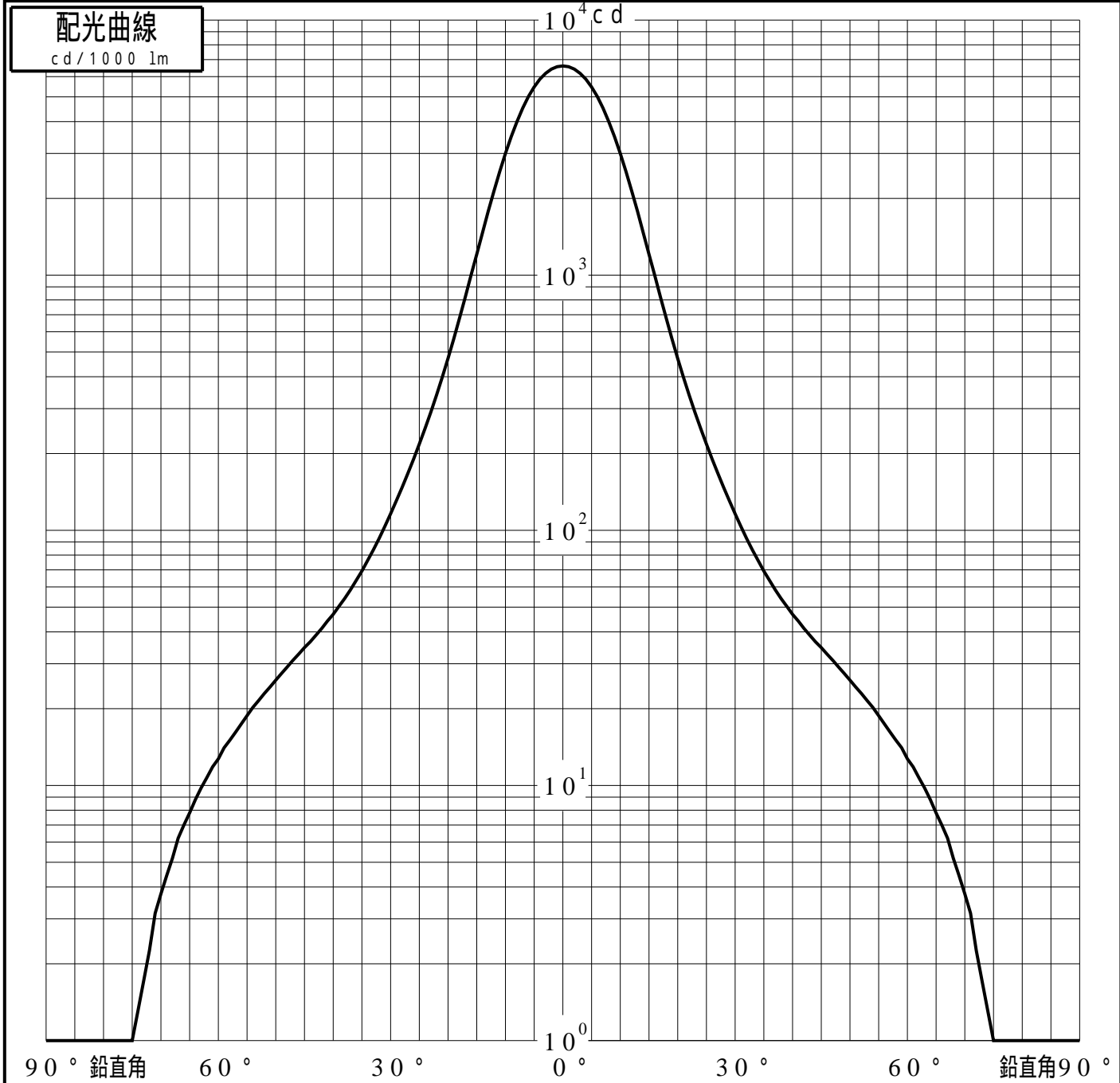


# 投光照明器具特性

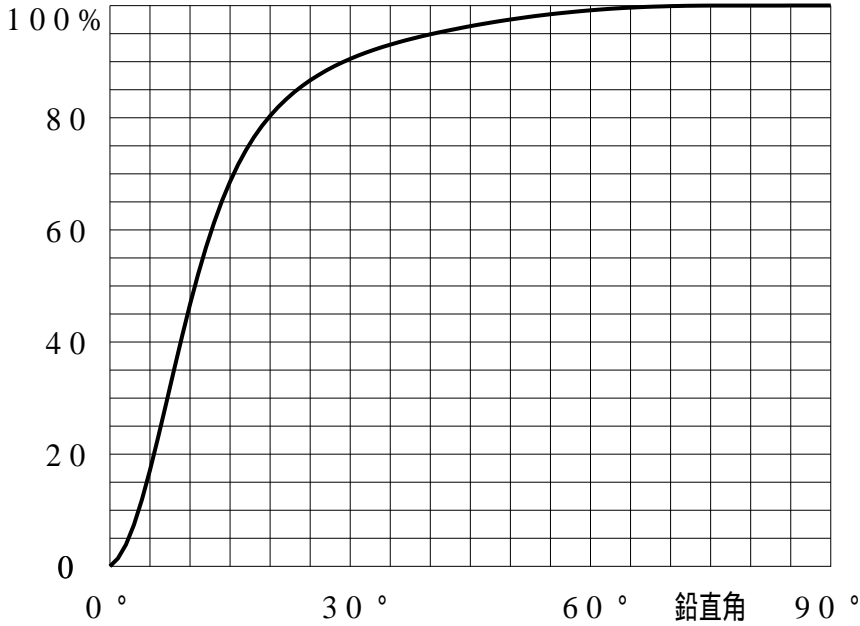
品名(品番)	NTS02501B+NTS91031(17DEG)					
光源	LED4000_70_1345 x1 1345.0 lm					
管理番号	K0170851(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	90.2%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	40.9%	75.8%	82.8%	
最大光度	6612 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.8	36.3	44.3	



# 投光照明器具特性

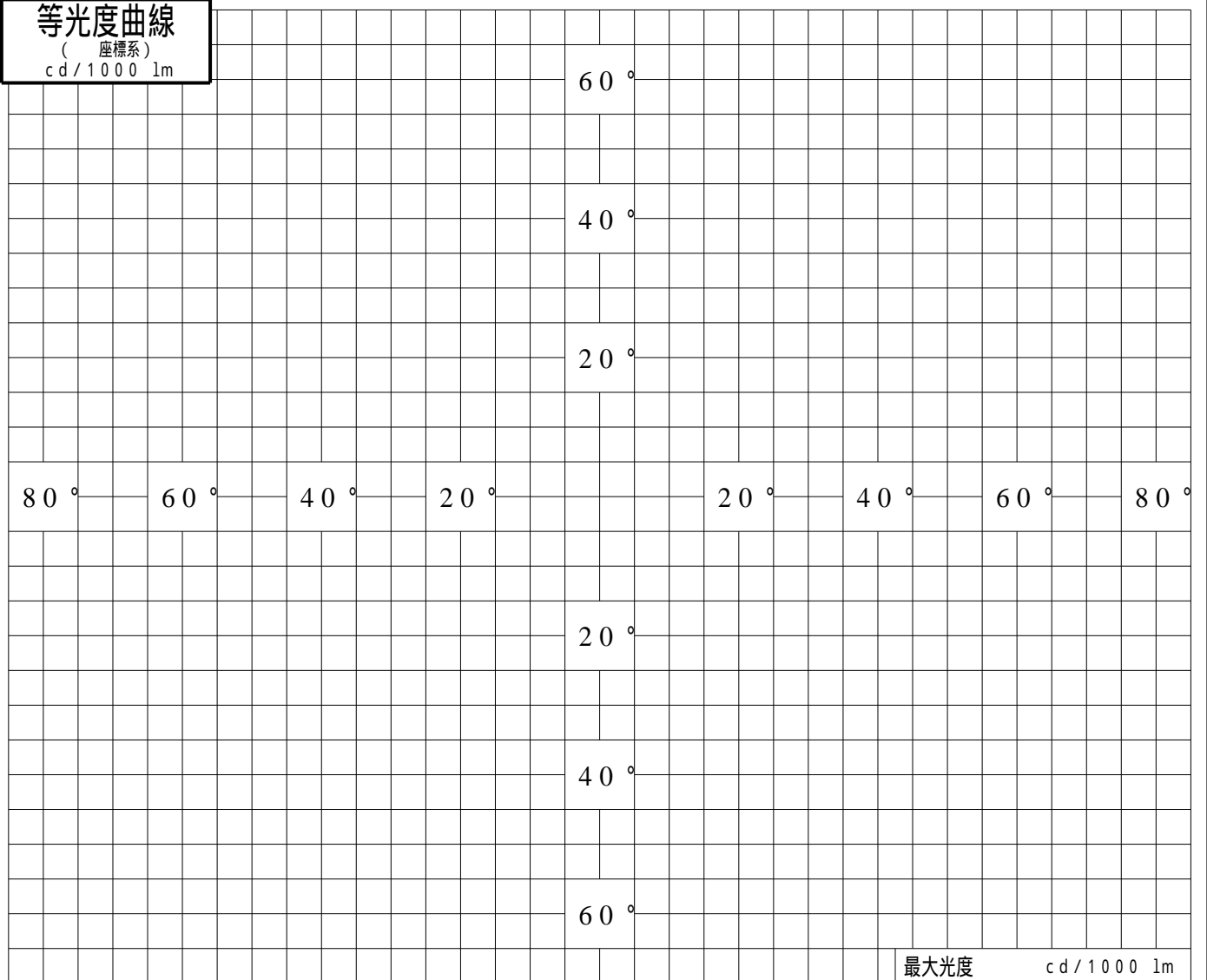
品番 (品名)	NTS02501B+NTS91031(17DEG	光源	LED4000_70_1345 ×1
管理番号	K0170851(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm