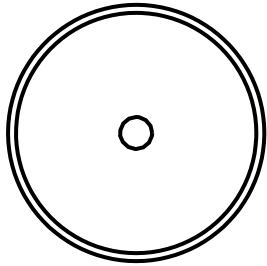
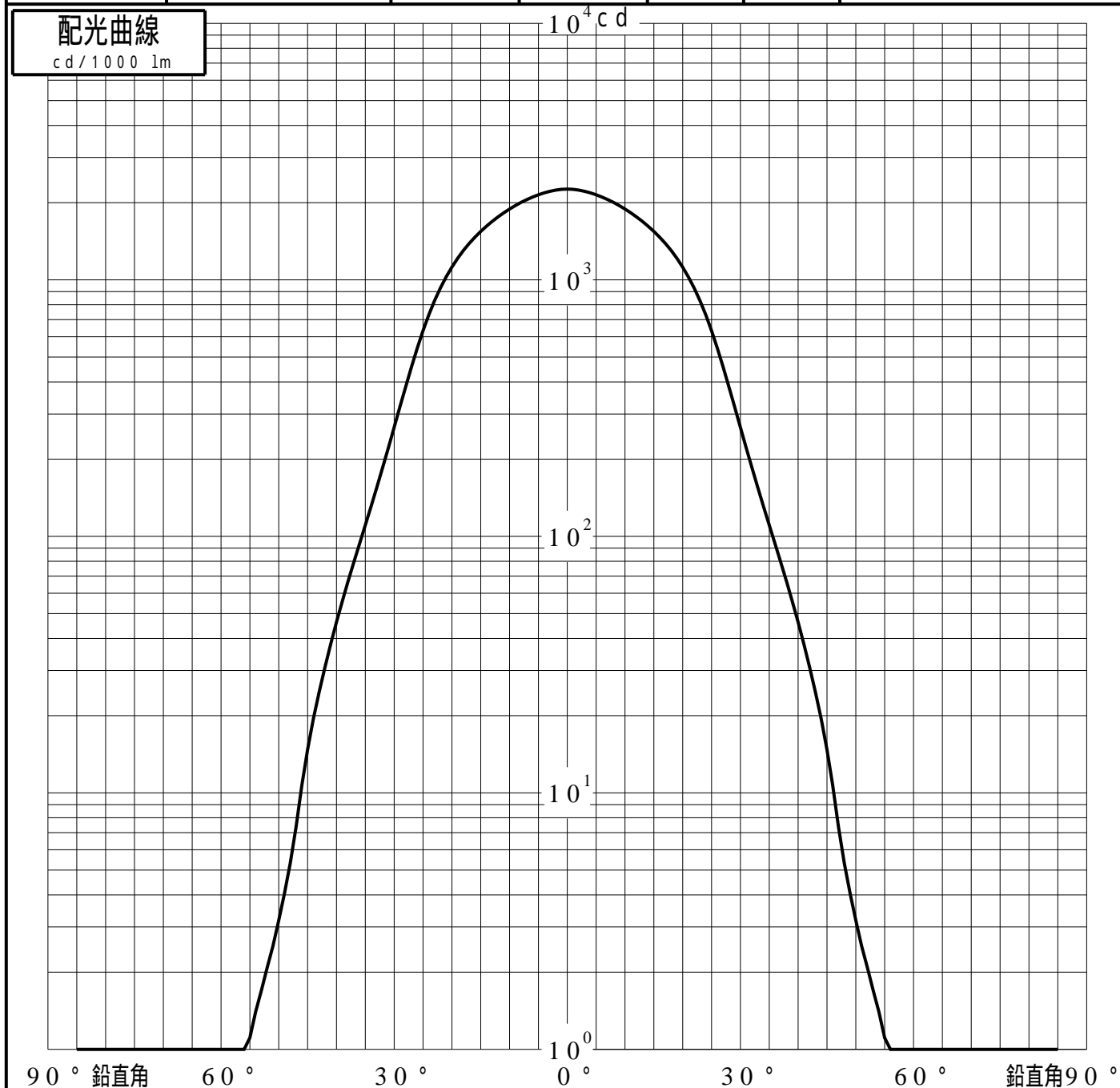


# 投光照明器具特性

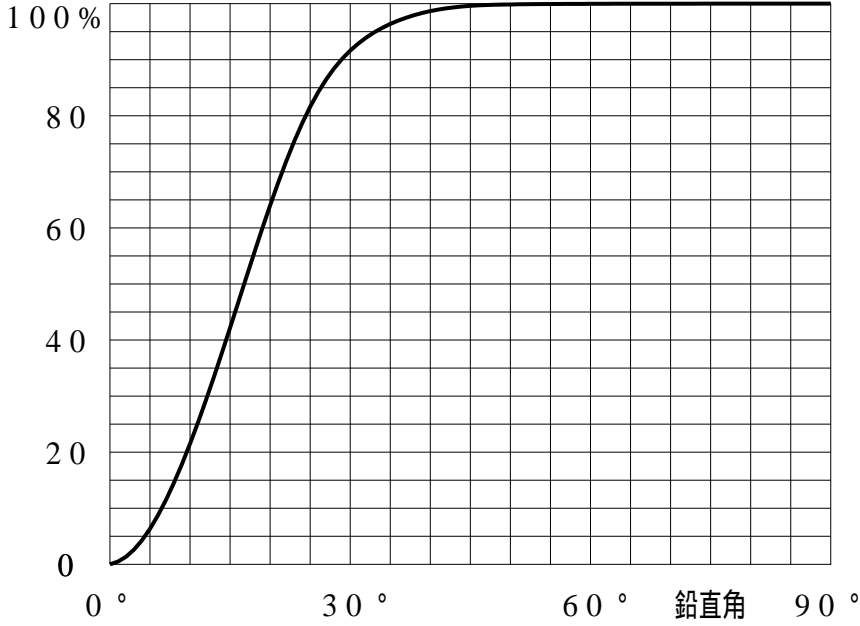
品名(品番)	NYY65931+NYY91300S+NTS90					
光源	LED4000_70_2630 x1 2630.0 lm					
管理番号	K0164959(4)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.6%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	61.9%	92.1%	95.9%	
最大光度	2260 cd/1000 lm	ビ-ム角	39.8	61.8	69.8	



# 投光照明器具特性

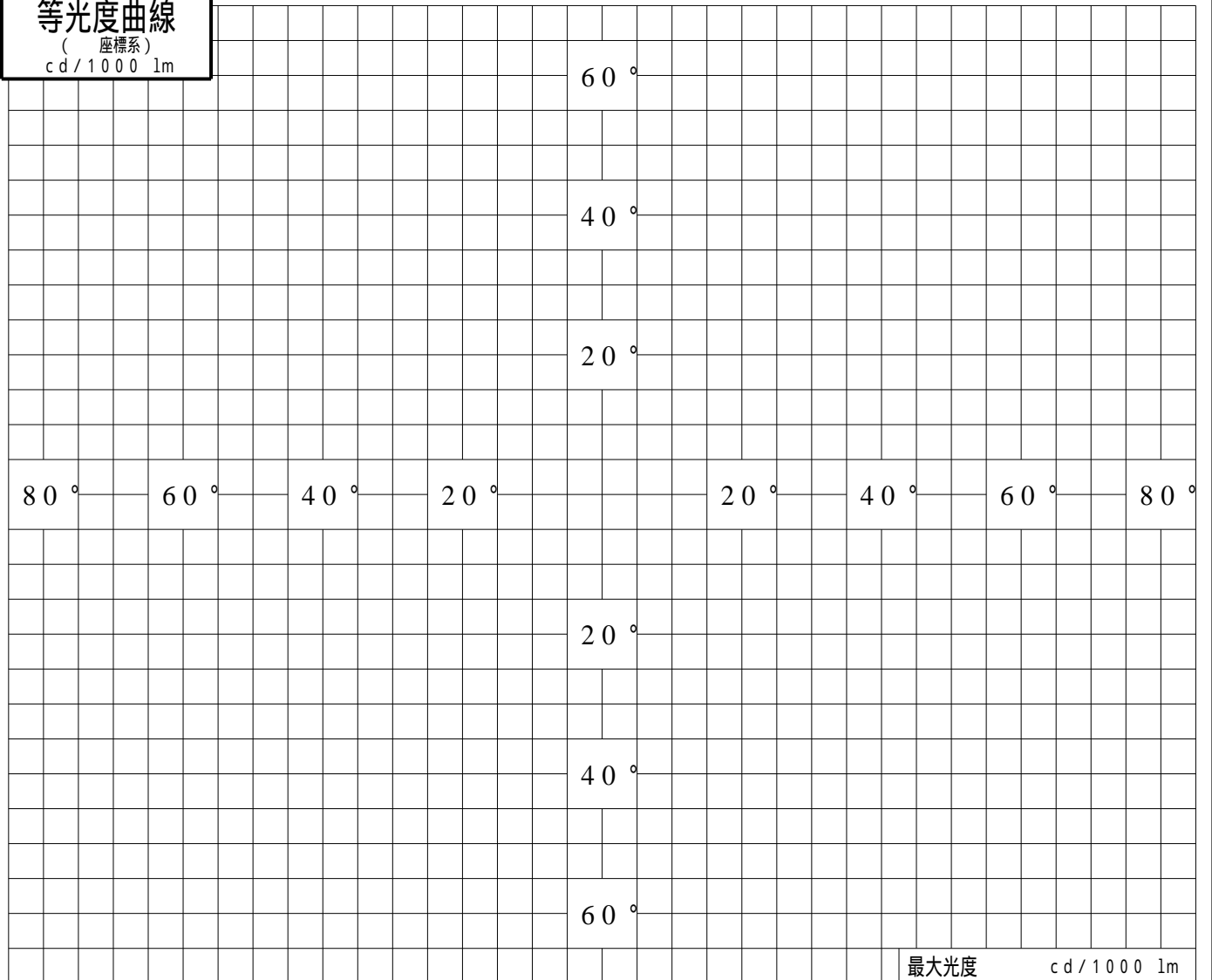
品番 (品名)	NY65931+NY91300S+NTS90	光源	LED4000_70_2630 ×1
管理番号	K0164959(4)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm