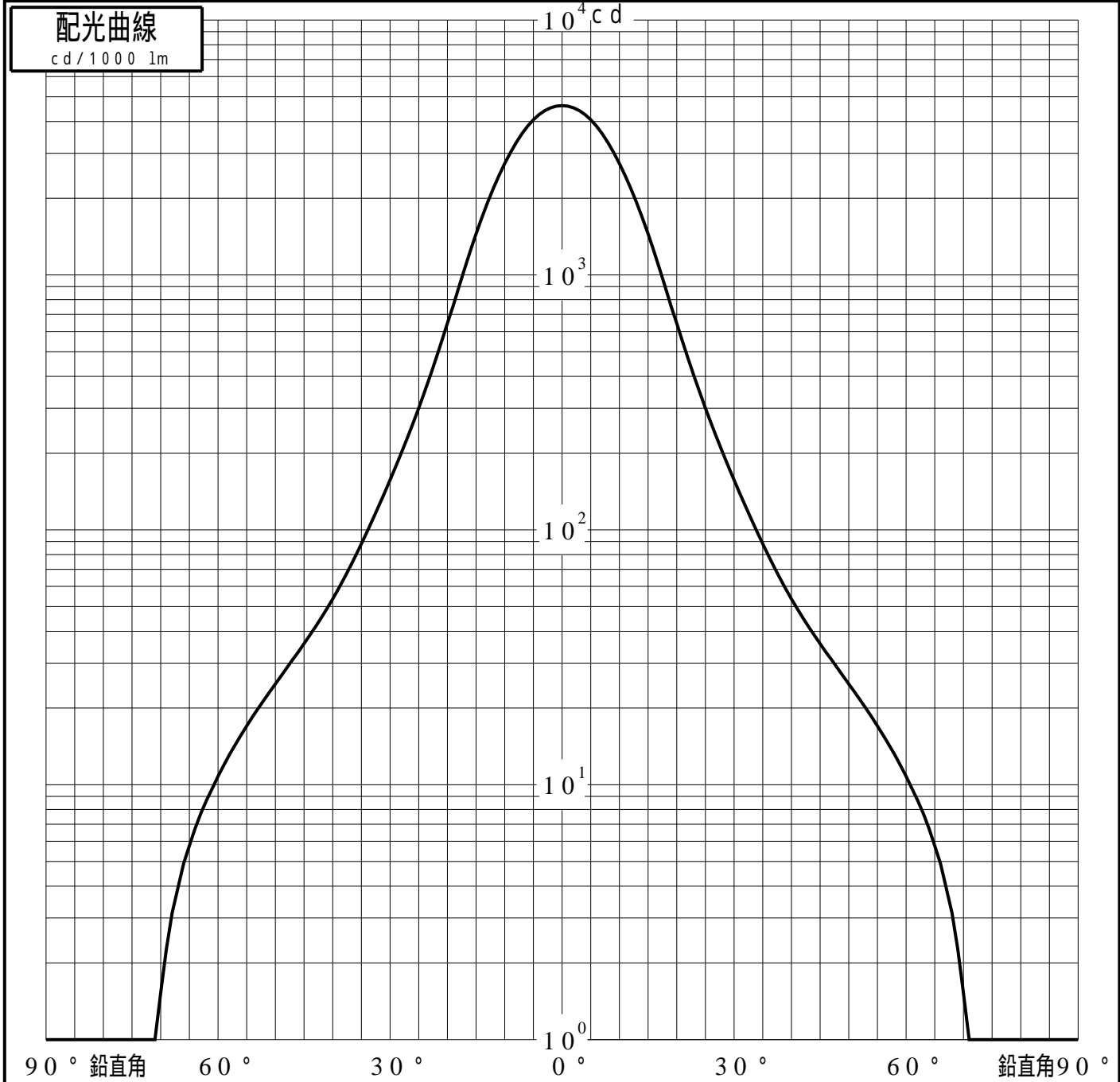


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590B(22DEG) + NTS9103	
光源	LED4000_70_1895 x1	1895.0 lm
管理番号	K0185471(0)DJ1 TF	

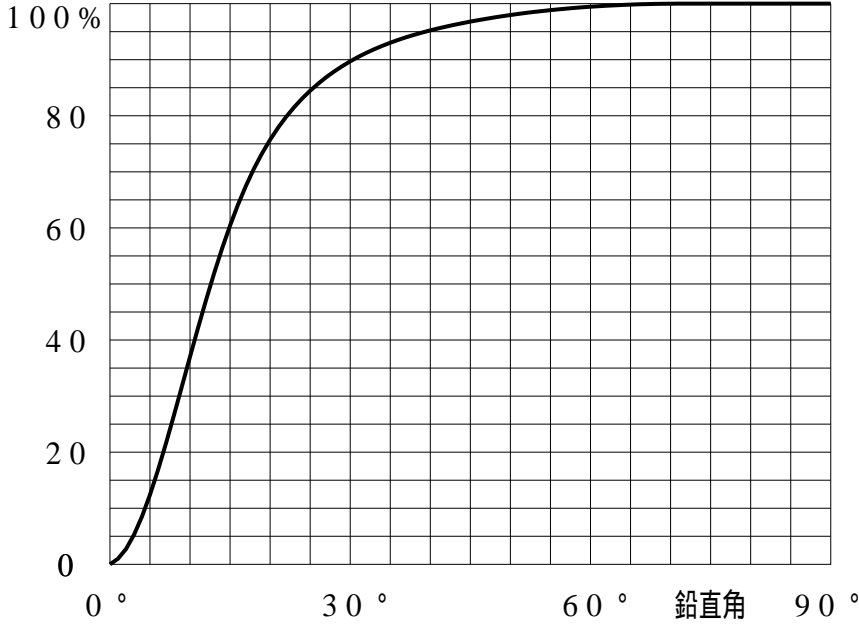
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	89.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.9%	79.0%	86.9%
最大光度	4617 cd/1000 lm	ビ-ム角	23.1	44.2	53.9



# 投光照明器具特性

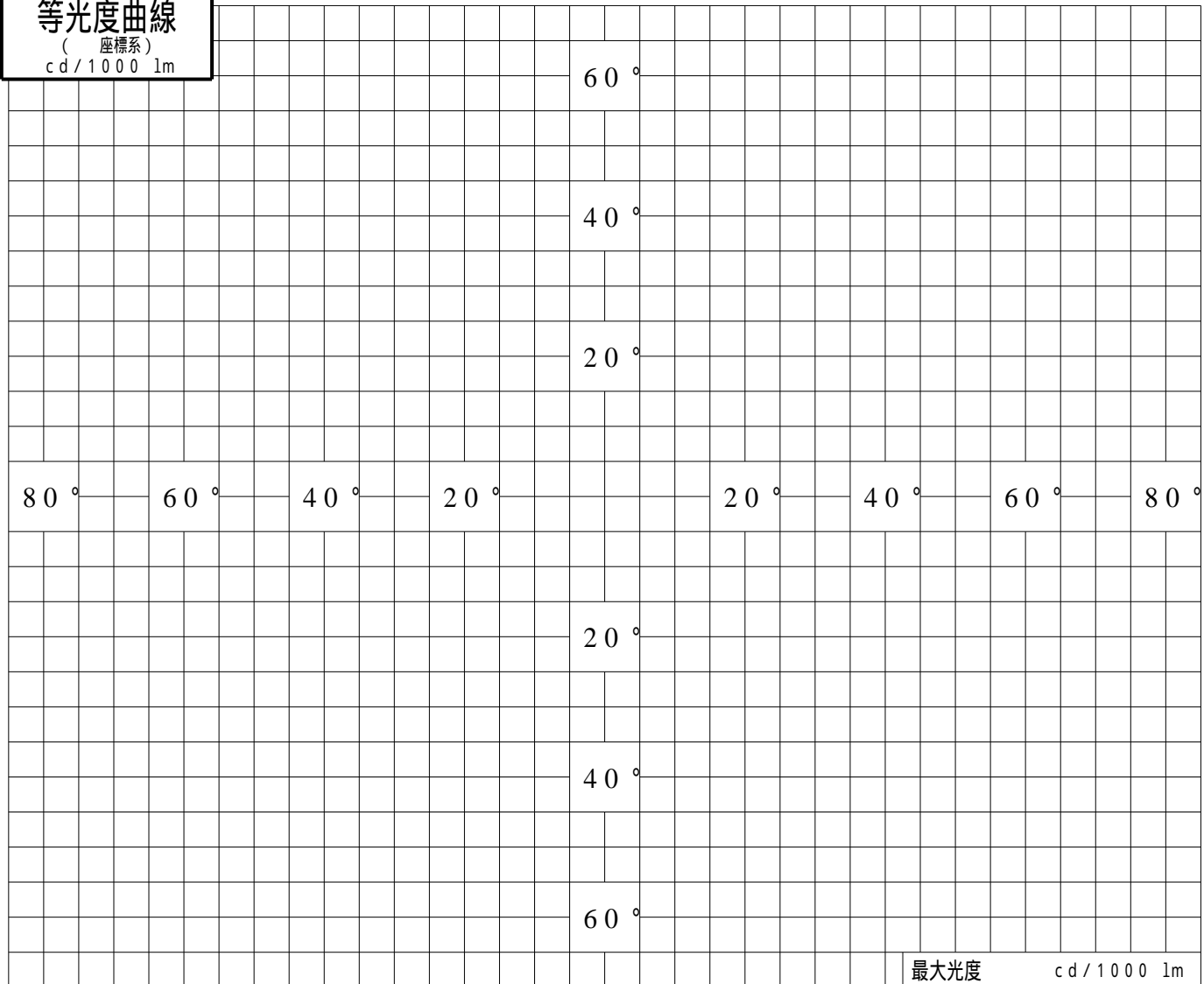
品番 (品名)	NTS02590B(22DEG)+NTS9103	光源	LED4000_70_1895 ×1
管理番号	K0185471(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm