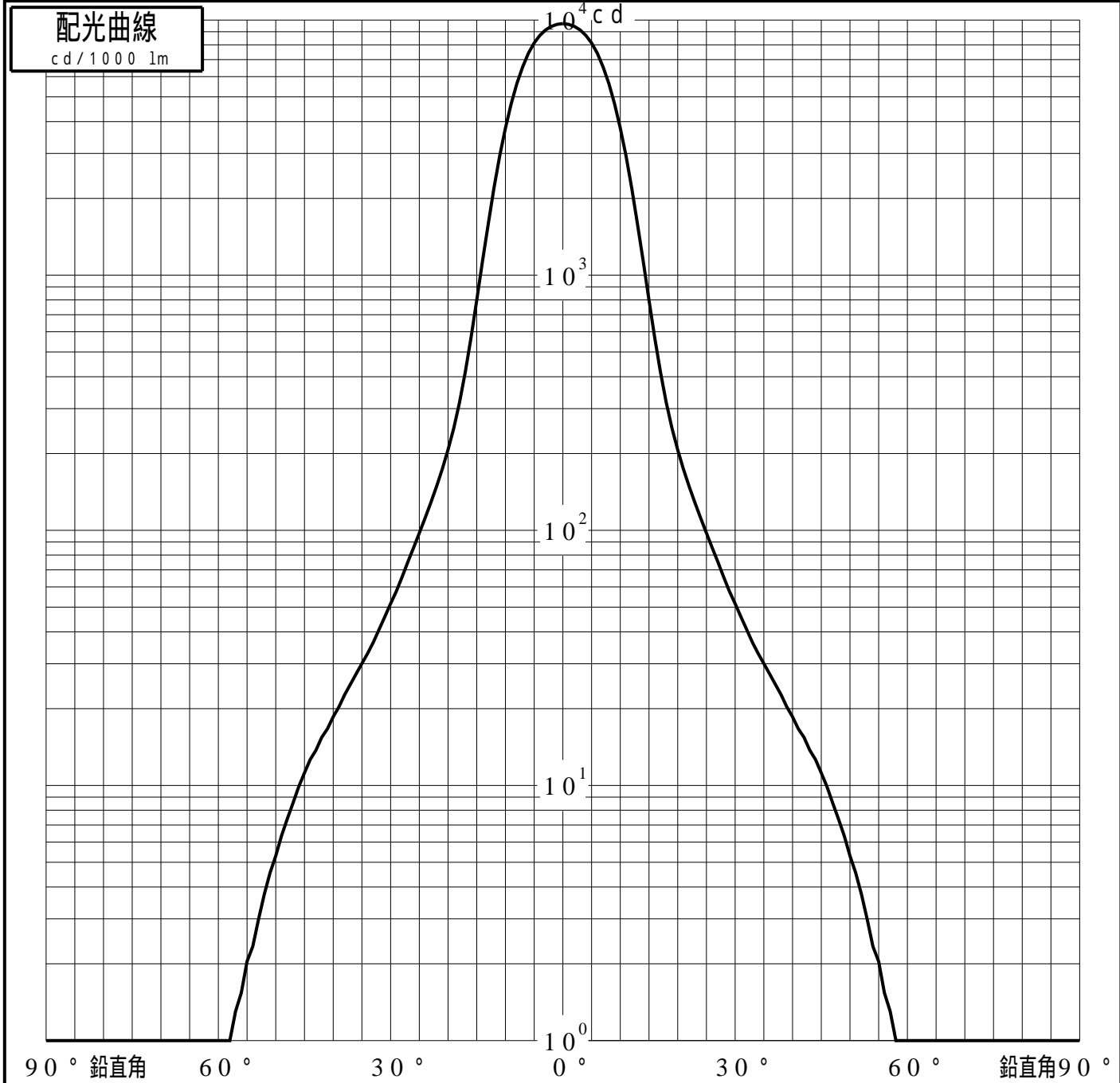


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03501W+NTS91029W(17DE	
光源	LED4000_70_1620 x1	1620.0 lm
管理番号	K0170664(0)DJ1 TF	

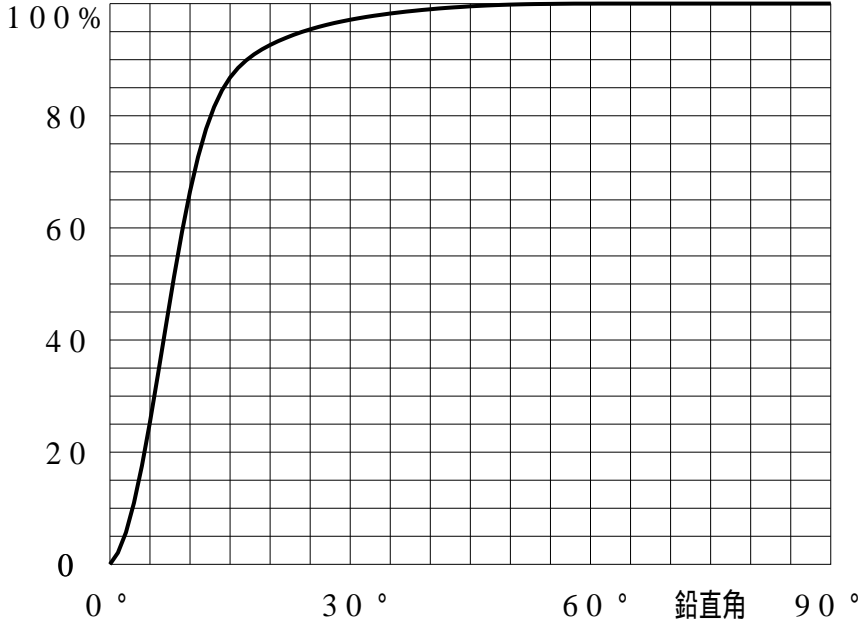
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	85.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	54.0%	84.5%	88.0%
最大光度	9688 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.7	29.0	33.1



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03501W+NTS91029W(17DE)	光源	LED4000_70_1620 ×1
管理番号	K0170664(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