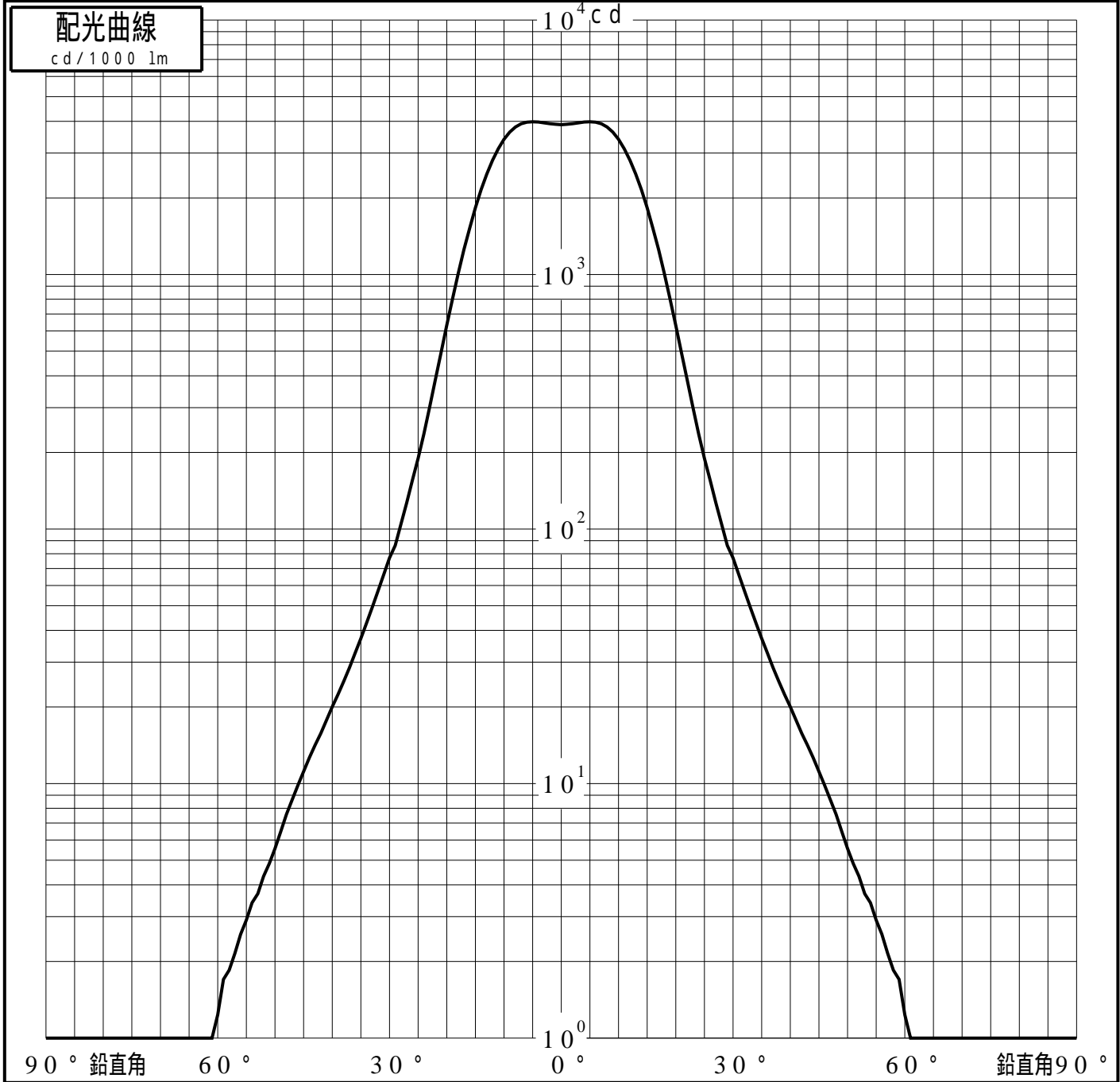


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03501W+NTS91029W(34DE	
光源	LED4000_70_1780 x1	1780.0 lm
管理番号	K0170811(0)DJ1 TF	

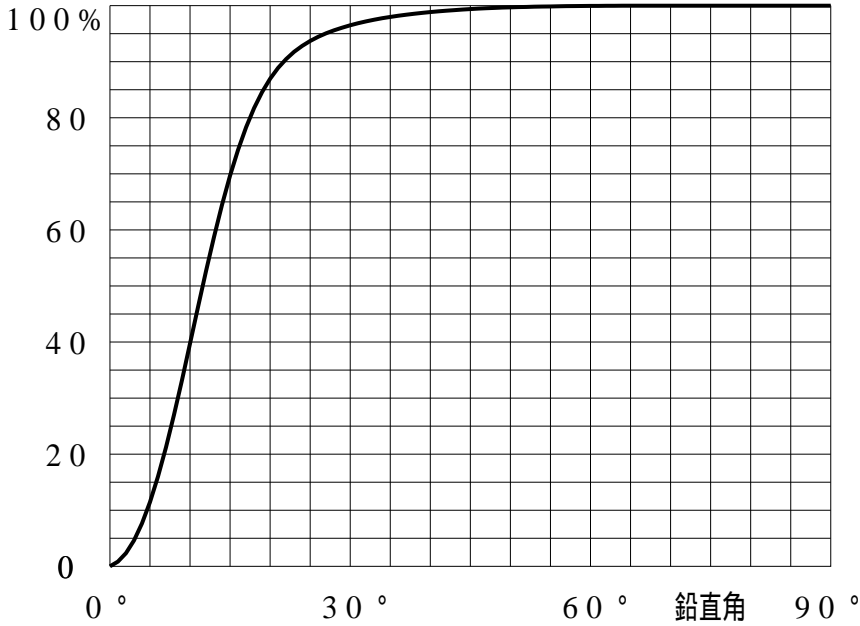
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.3%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	65.9%	89.6%	93.9%
最大光度	3983 cd/1000 lm	ビ-ム角	29.3	44.0	49.8



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03501W+NTS91029W(34DE)	光源	LED4000_70_1780 ×1
管理番号	K0170811(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

