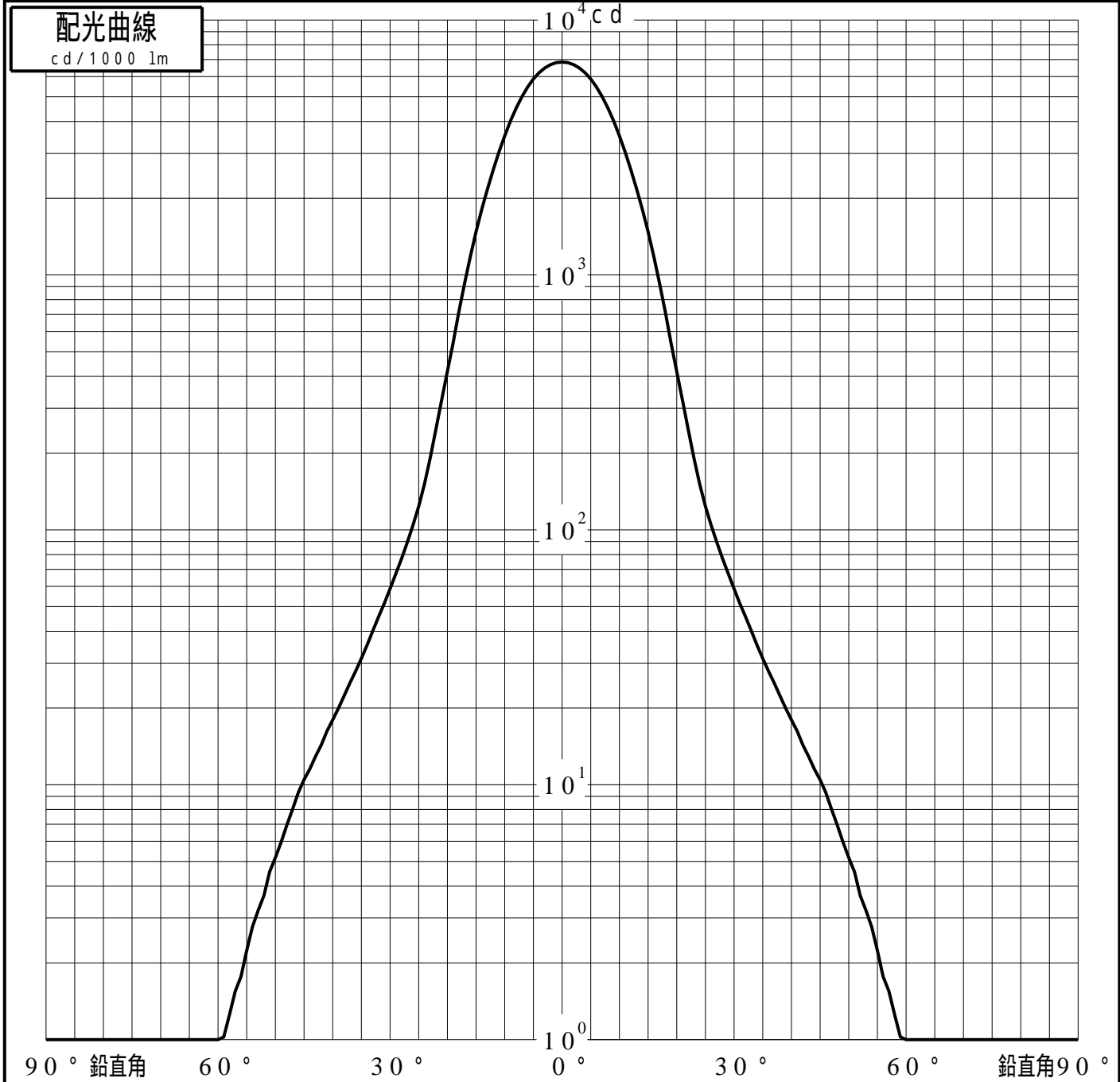


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03501W+NTS91029W(22DE	
光源	LED4000_70_1800 x1	1800.0 lm
管理番号	K0170665(0)DJ1 TF	

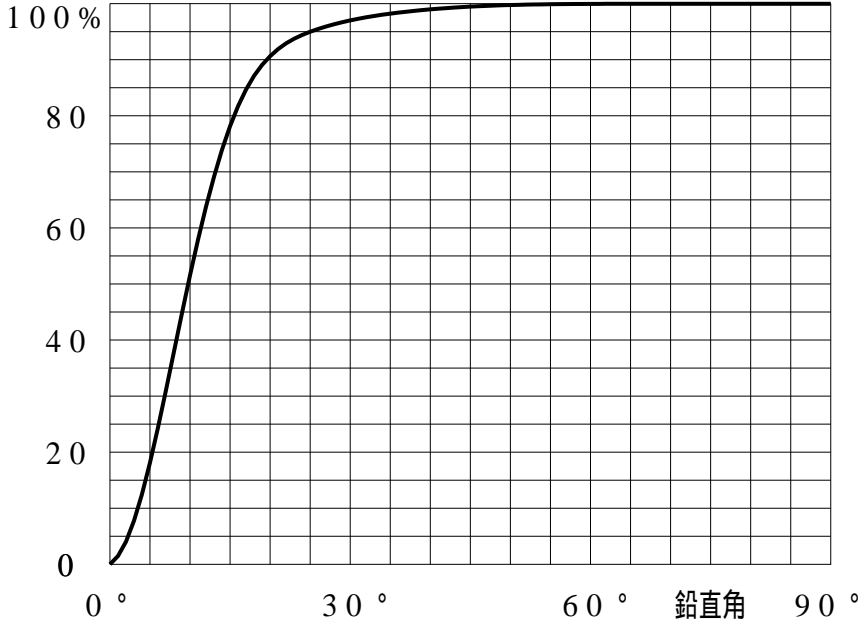
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.4%	86.4%	91.0%
最大光度	6845 cd/1000 lm	ビ-ム角	20.4	36.4	41.6



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03501W+NTS91029W(22DE)	光源	LED4000_70_1800 ×1
管理番号	K0170665(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