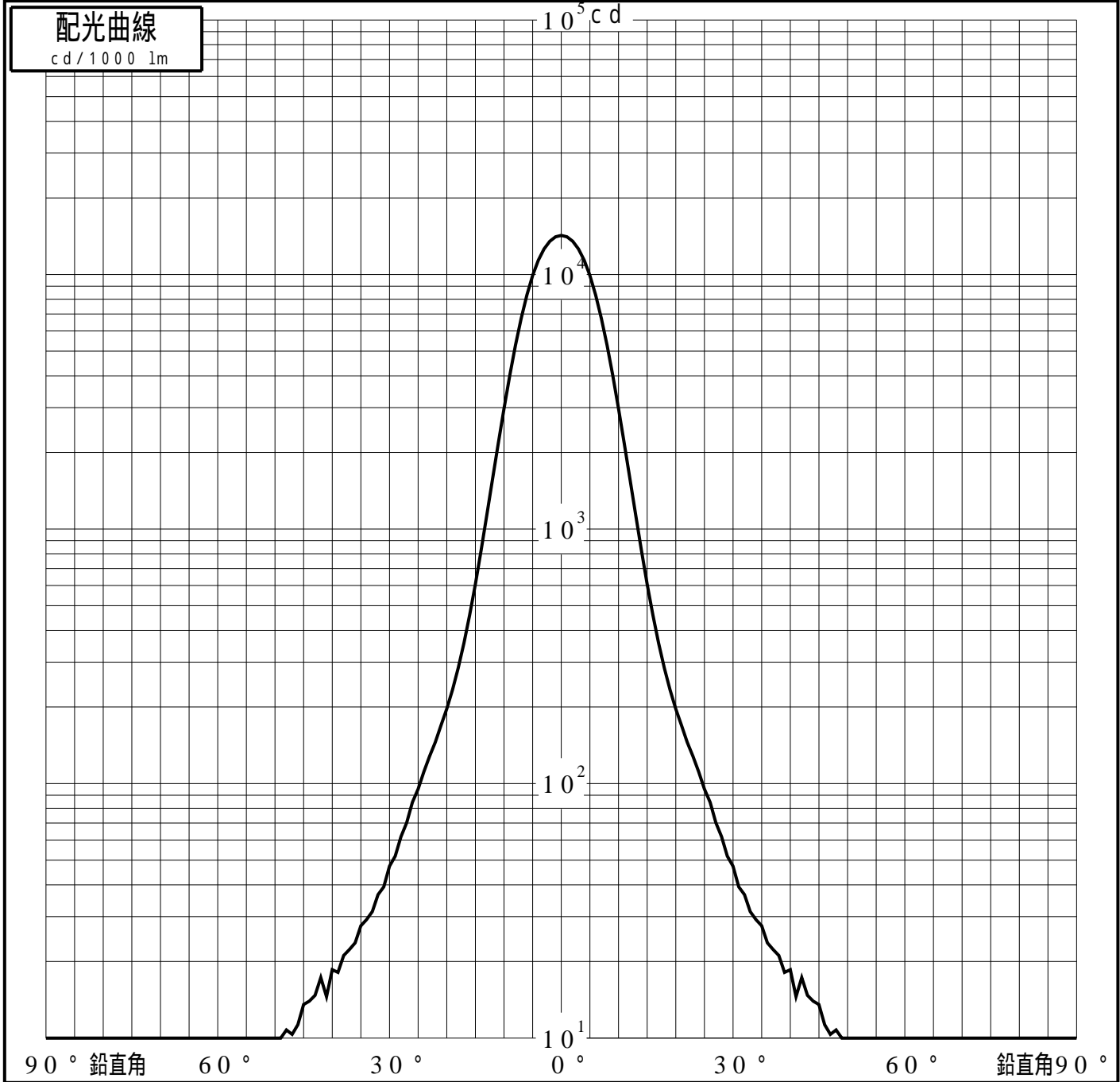


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62511W+NTS90200(14DEG)	
光源	LED4000_70_1225 x1	1225.0 lm
管理番号	K0169008(5)DJ1 TF	

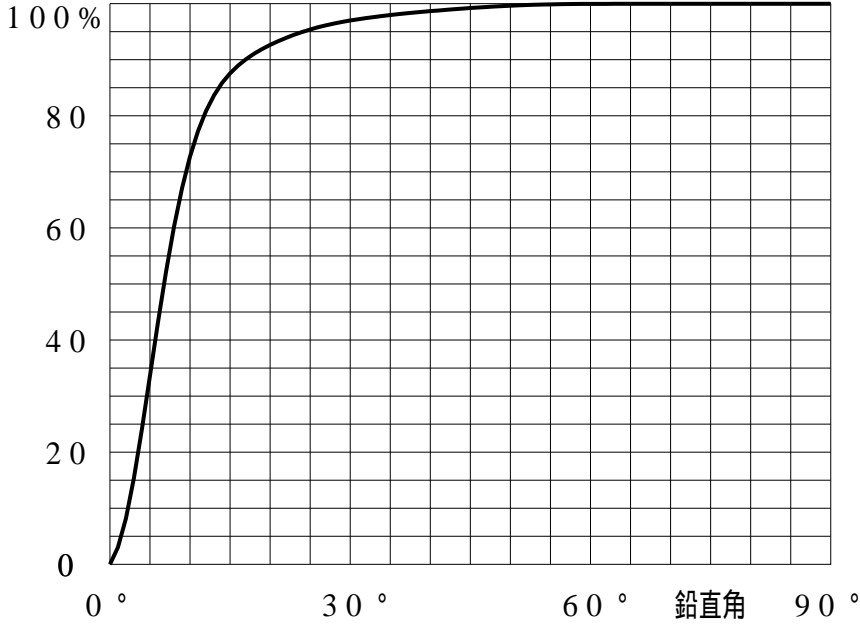
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	86.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	45.9%	80.3%	85.9%
最大光度	14251 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.5	24.7	29.0



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62511W+NTS90200(14DEG)	光源	LED4000_70_1225 x1
管理番号	K0169008(5)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

