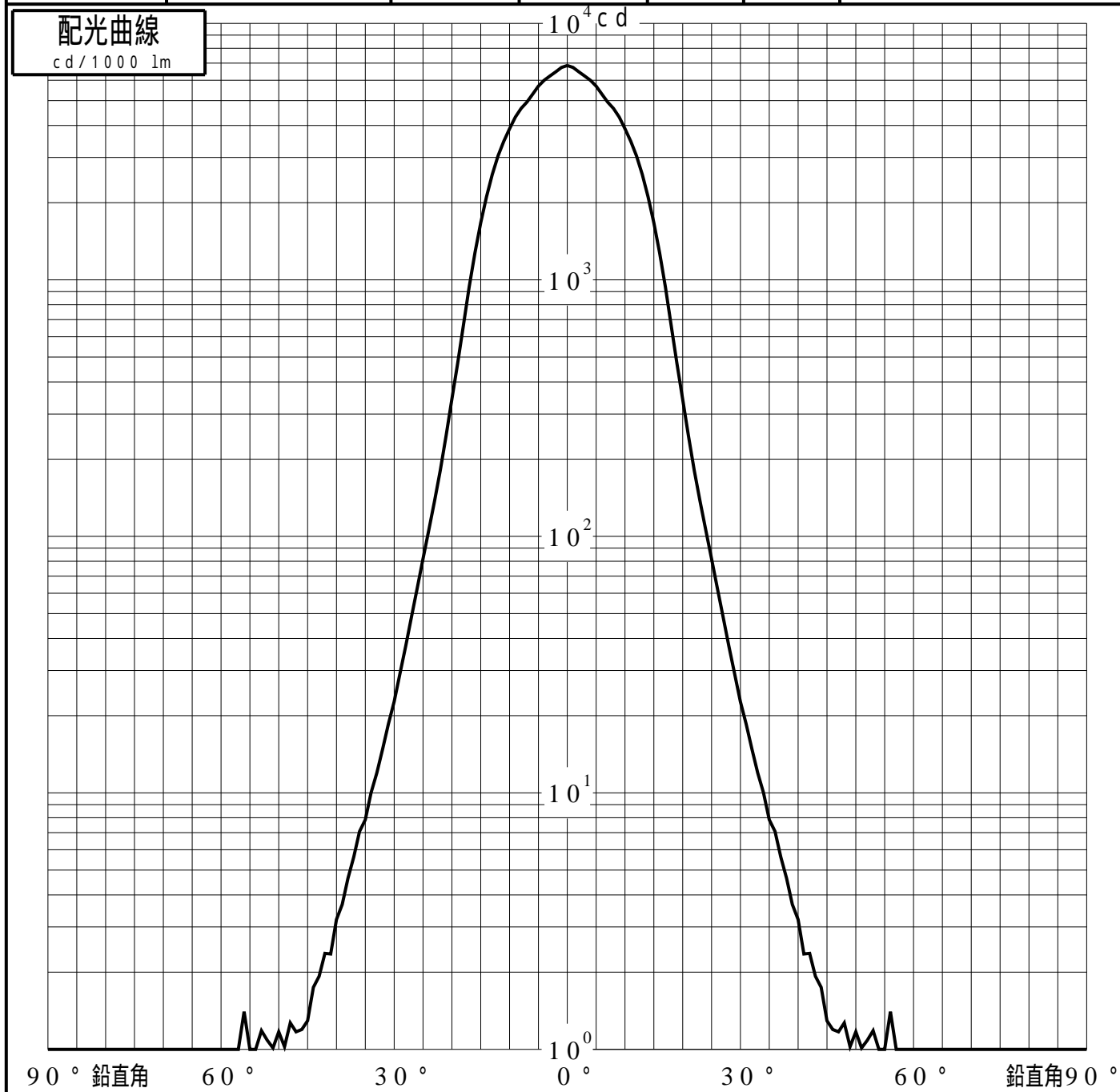


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTN8 2 4 5 0	
光源	LED9999_70_215 ×1	215.0 l m
管理番号	K0164746(0)DR1 TF	

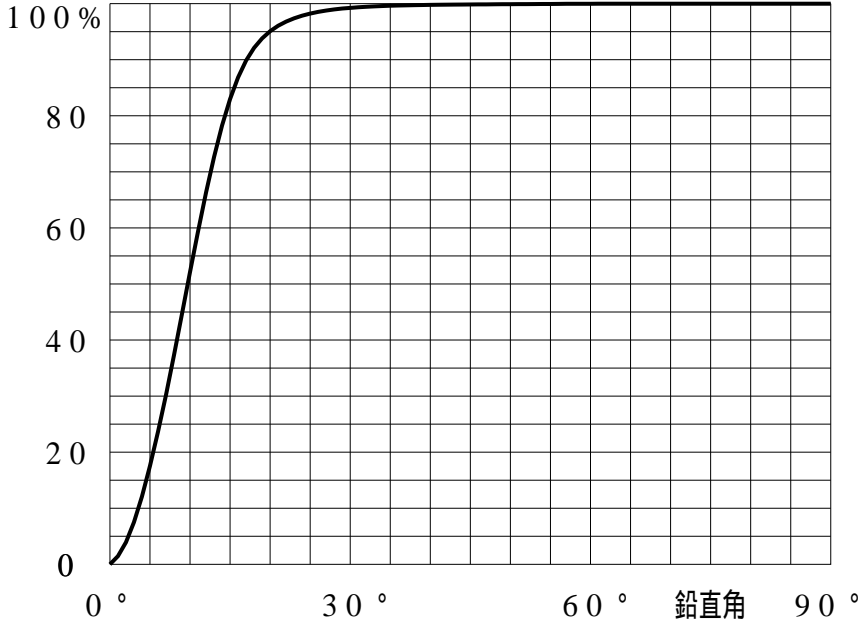
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	99.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.9%	90.8%	94.4%
最大光度	6849 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.2	35.9	40.0



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTN8 2 4 5 0	光源	LED9999_70_215 ×1
管理番号	K0164746(0)DR1 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