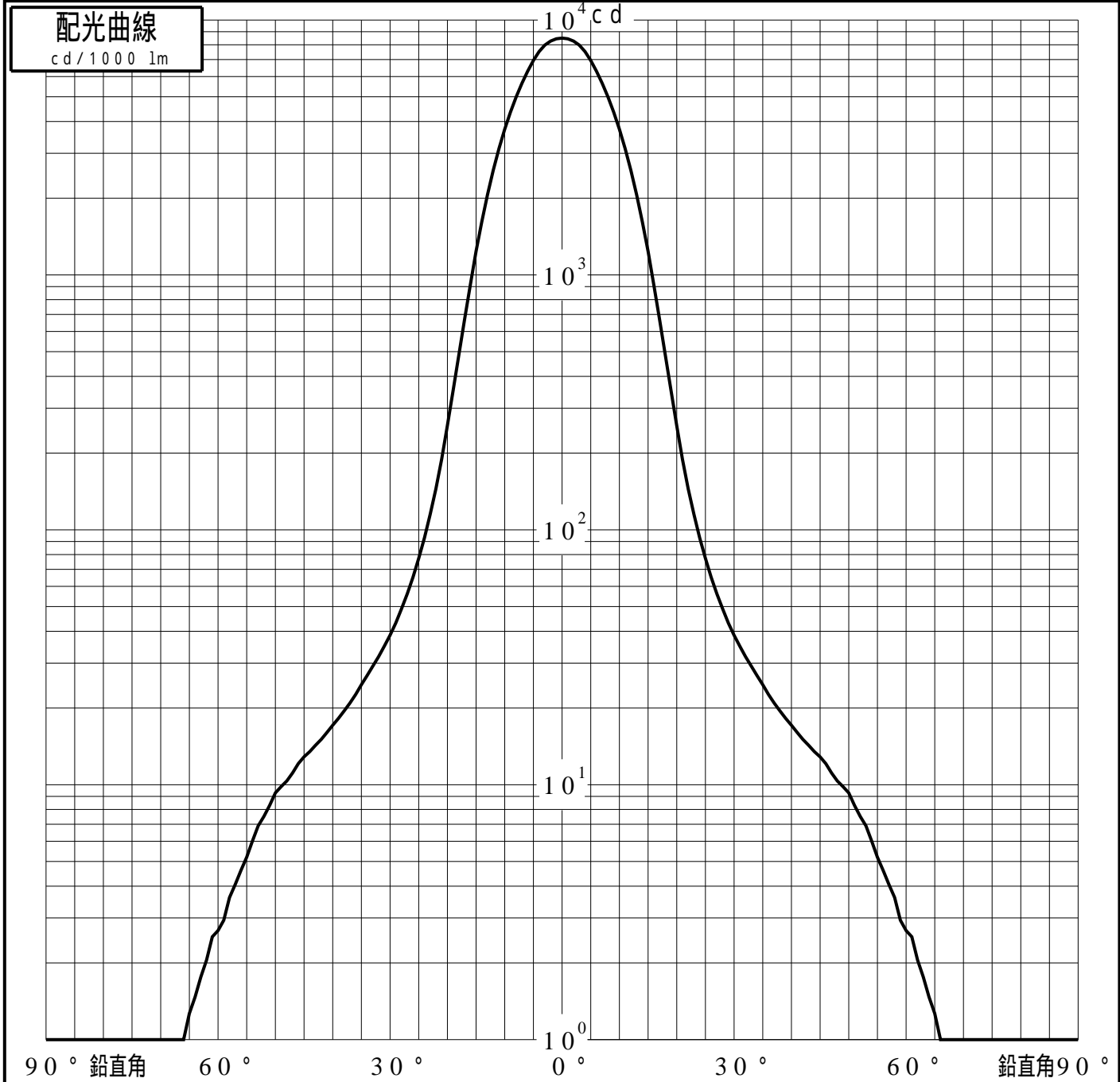


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS65123W+NTS90551	
光源	LED3000_70_3300 x1	3300.0 lm
管理番号	K0152329(6)DJ1 TF	

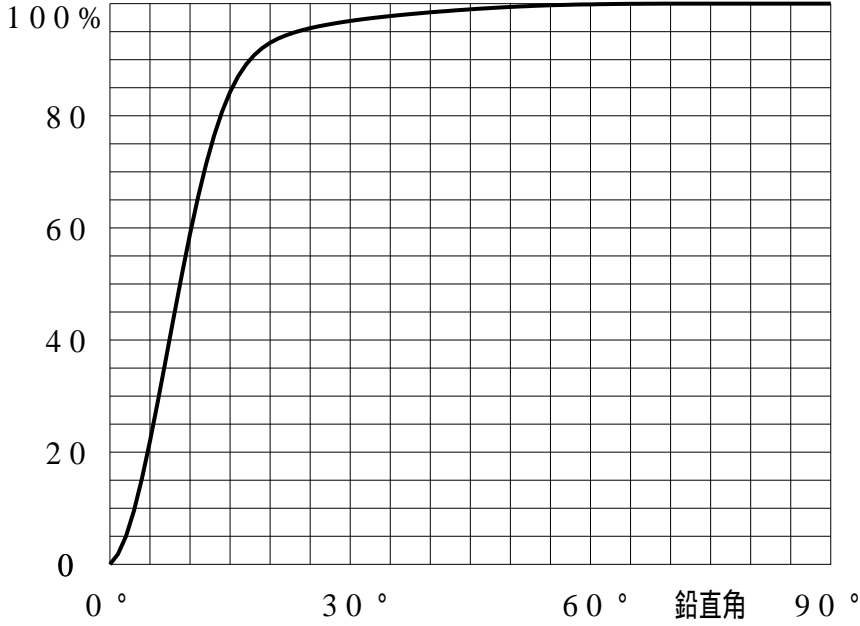
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.9%	86.3%	90.7%
最大光度	8496 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.3	32.5	36.9



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65123W+NTS90551	光源	LED3000_70_3300 ×1
管理番号	K0152329(6)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