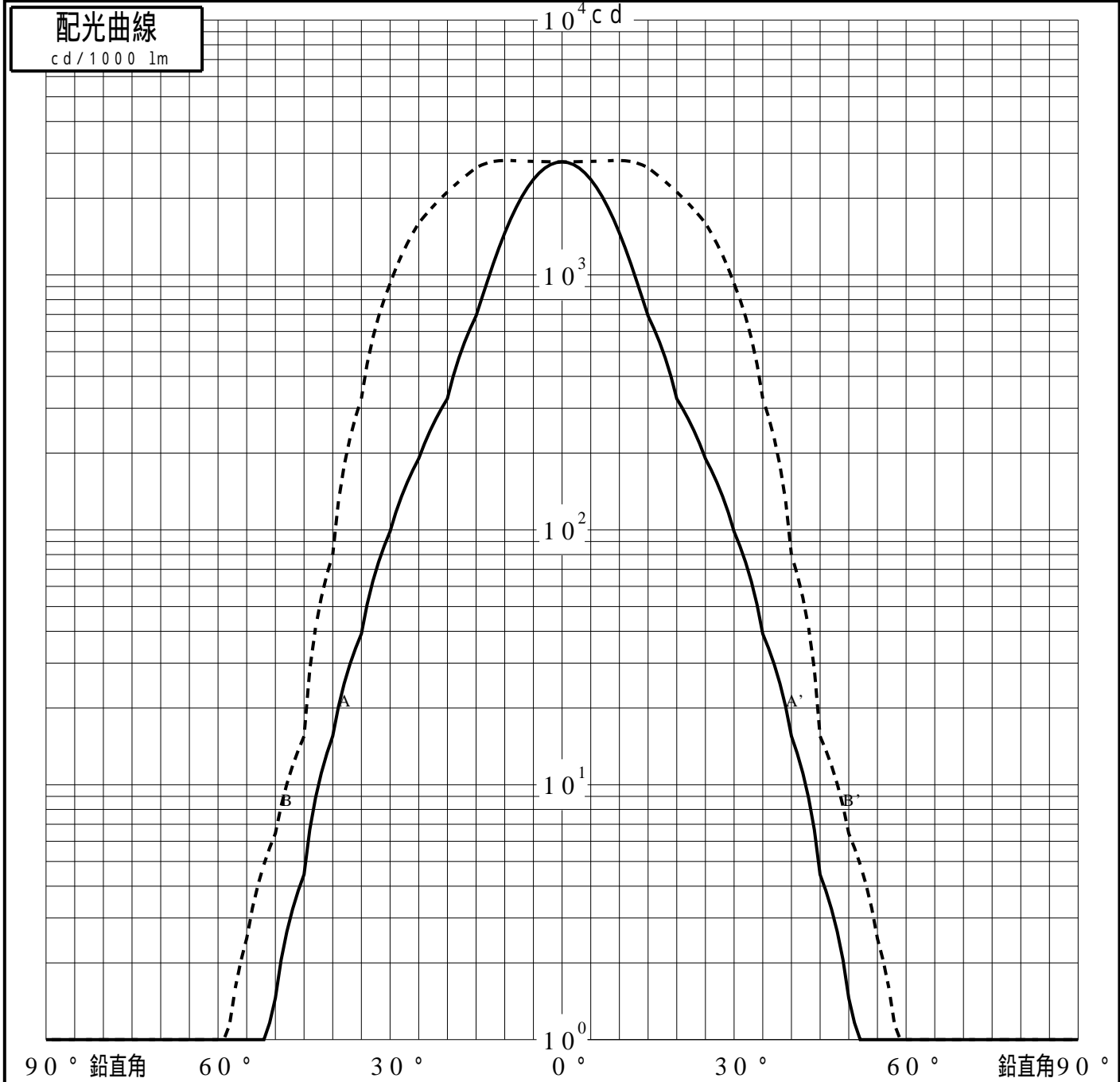


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS 5 1 3 2 2 + NTS 9 1 0 5 5 W + NTS 9 0					
光源	LED3500_70_885 ×1                      885.0 l m					
管理番号	K0158594(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
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	58.7%	90.8%	95.6%	
最大光度	2813 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 20.8 BB' 53.1	43.6 72.0	55.6 77.6	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51322+NTS91055W+NTS90	光源	LED3500_70_885 ×1
管理番号	K0158594(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

