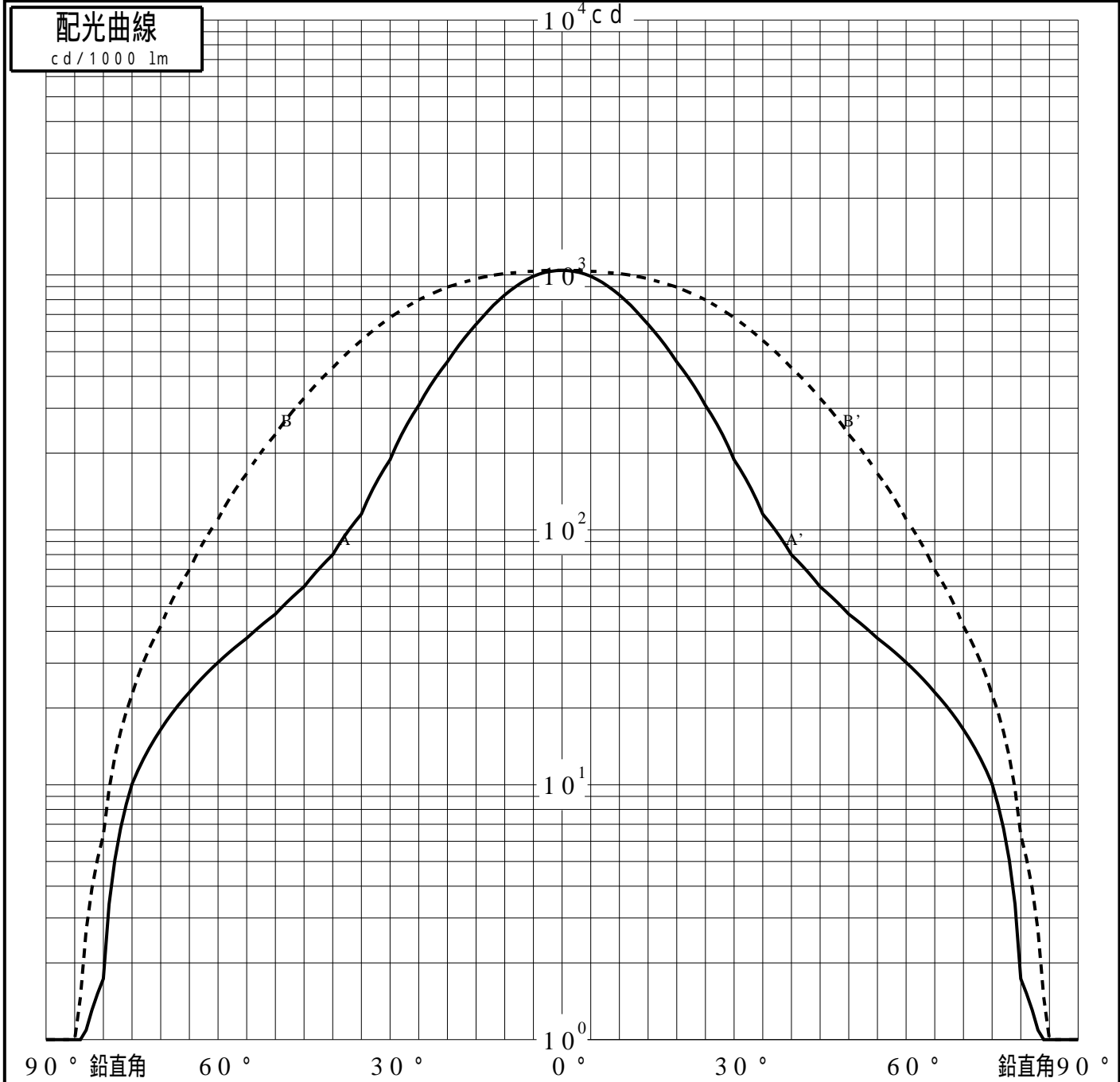


# 投光照明器具特性

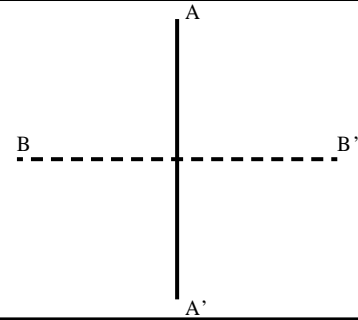
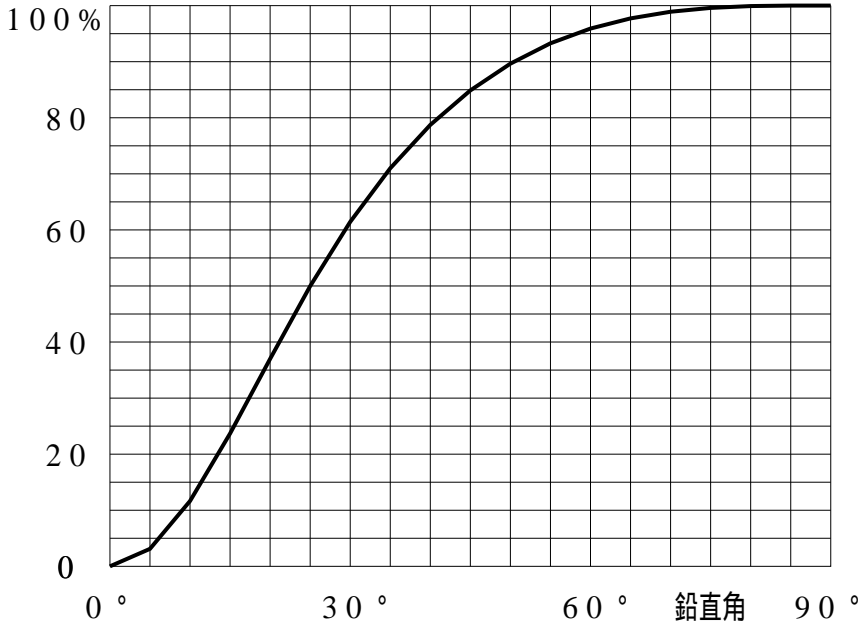
品名(品番)	NS N0 5 0 8 2 W+ NNN8 9 0 5 2					
光源	LED3500_70_1990 x1      1990.0 lm					
管理番号	K0171902(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	50.0%	88.1%	94.4%	
最大光度	1044 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 36.5 BB' 72.7	73.1 121.4	95.9 136.3	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N0 5 0 8 2 W+ NNN8 9 0 5 2	光源	LED3500_70_1990 ×1
管理番号	K0171902(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

