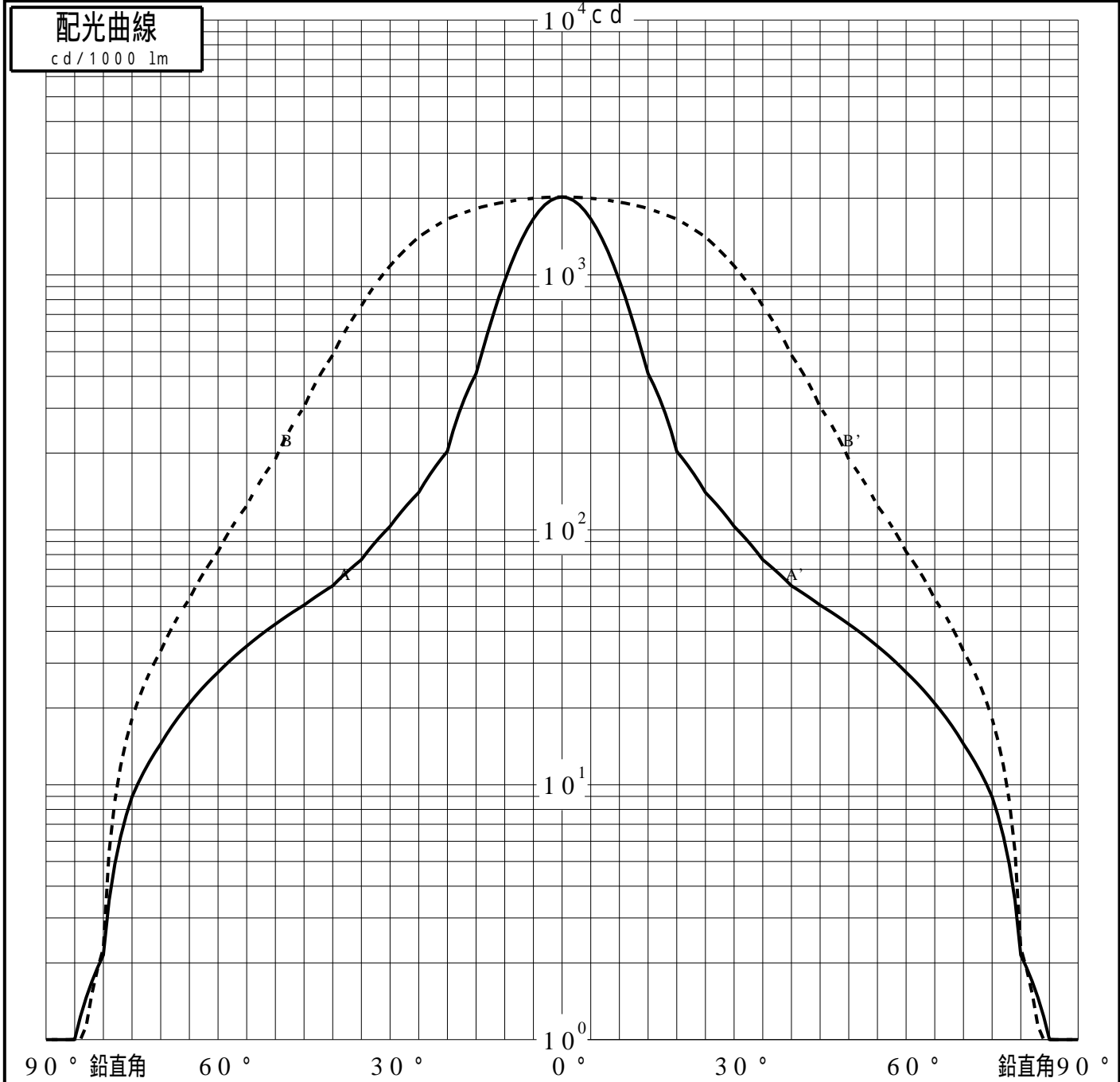


# 投光照明器具特性

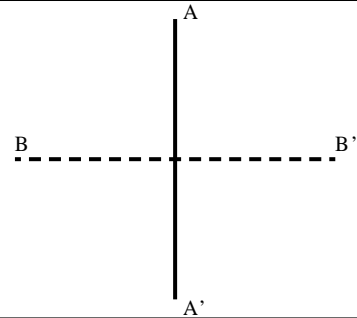
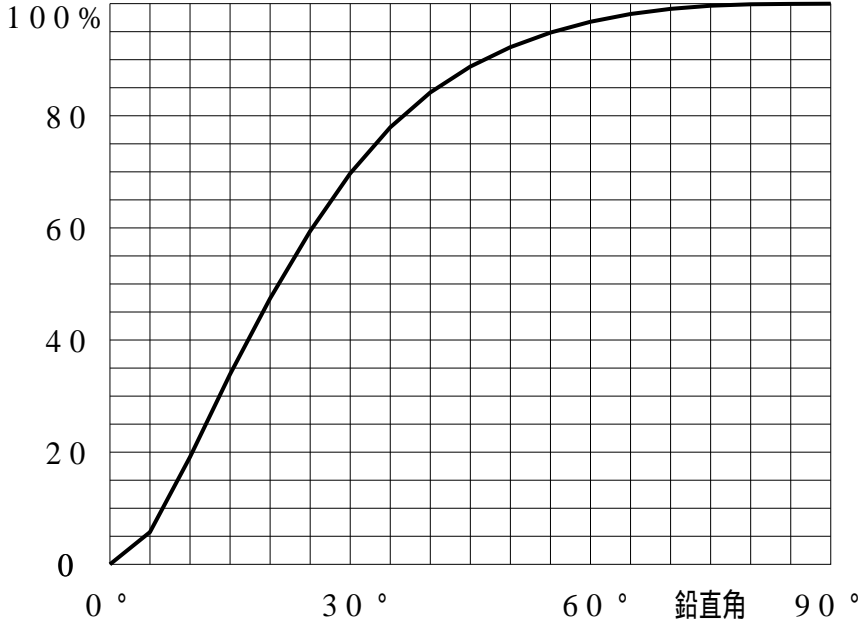
品名(品番)	NS N0 5 0 7 4 W+ NNN8 9 0 5 2					
光源	LED2700_70_1865 ×1		1865.0 lm			
管理番号	K0171854(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	77.6%	86.9%	
最大光度	2022 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 19.1 BB' 62.3	40.2 98.9	60.8 115.5	



# 投光照明器具特性

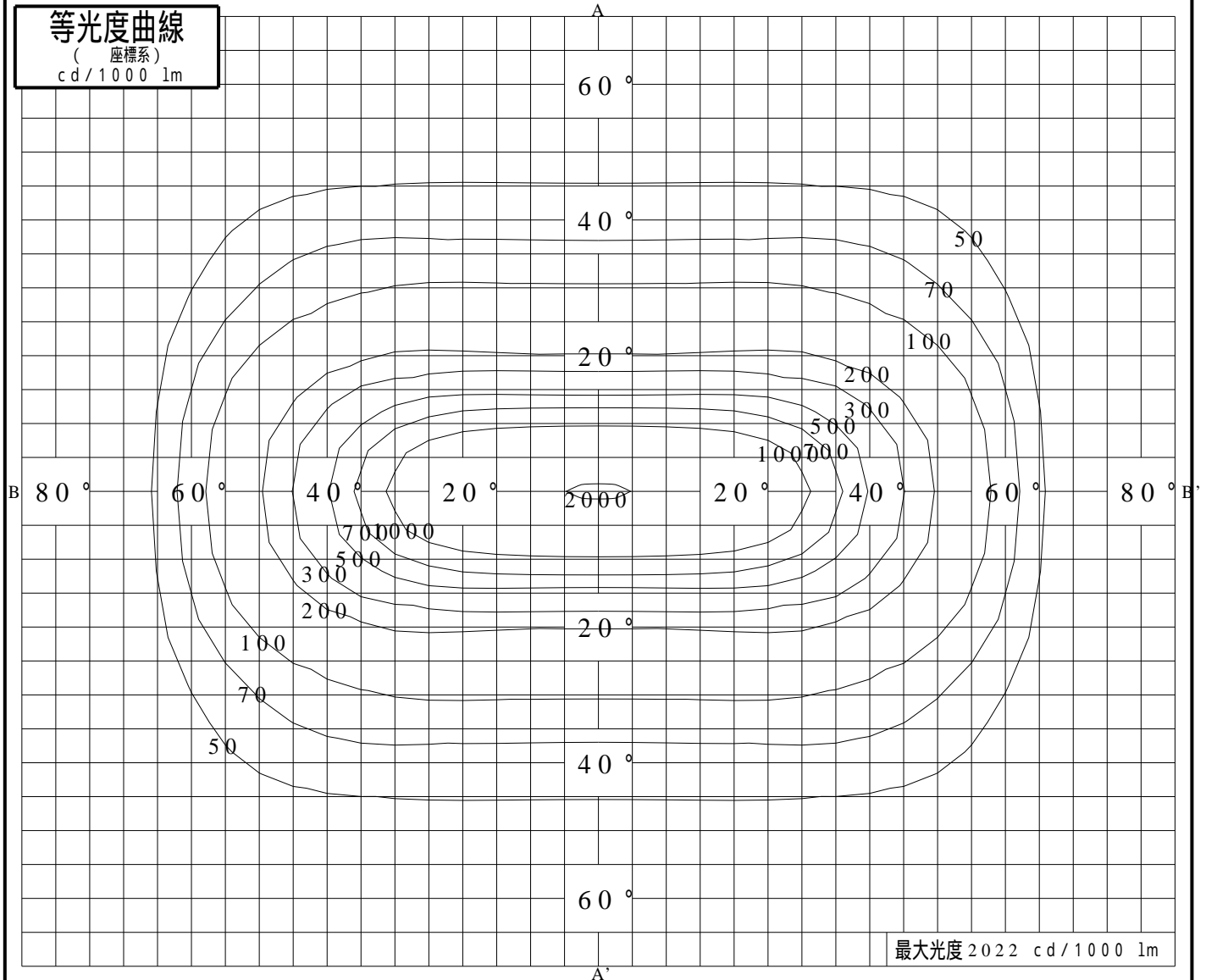
品番 (品名)	NS N0 5 0 7 4 W+ NNN8 9 0 5 2	光源	LED2700_70_1865 ×1
管理番号	K0171854(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 2022 cd/1000 lm