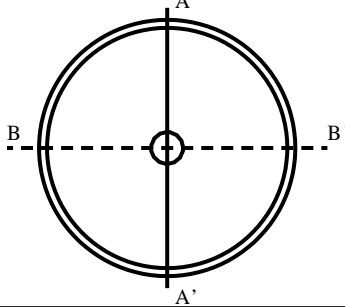
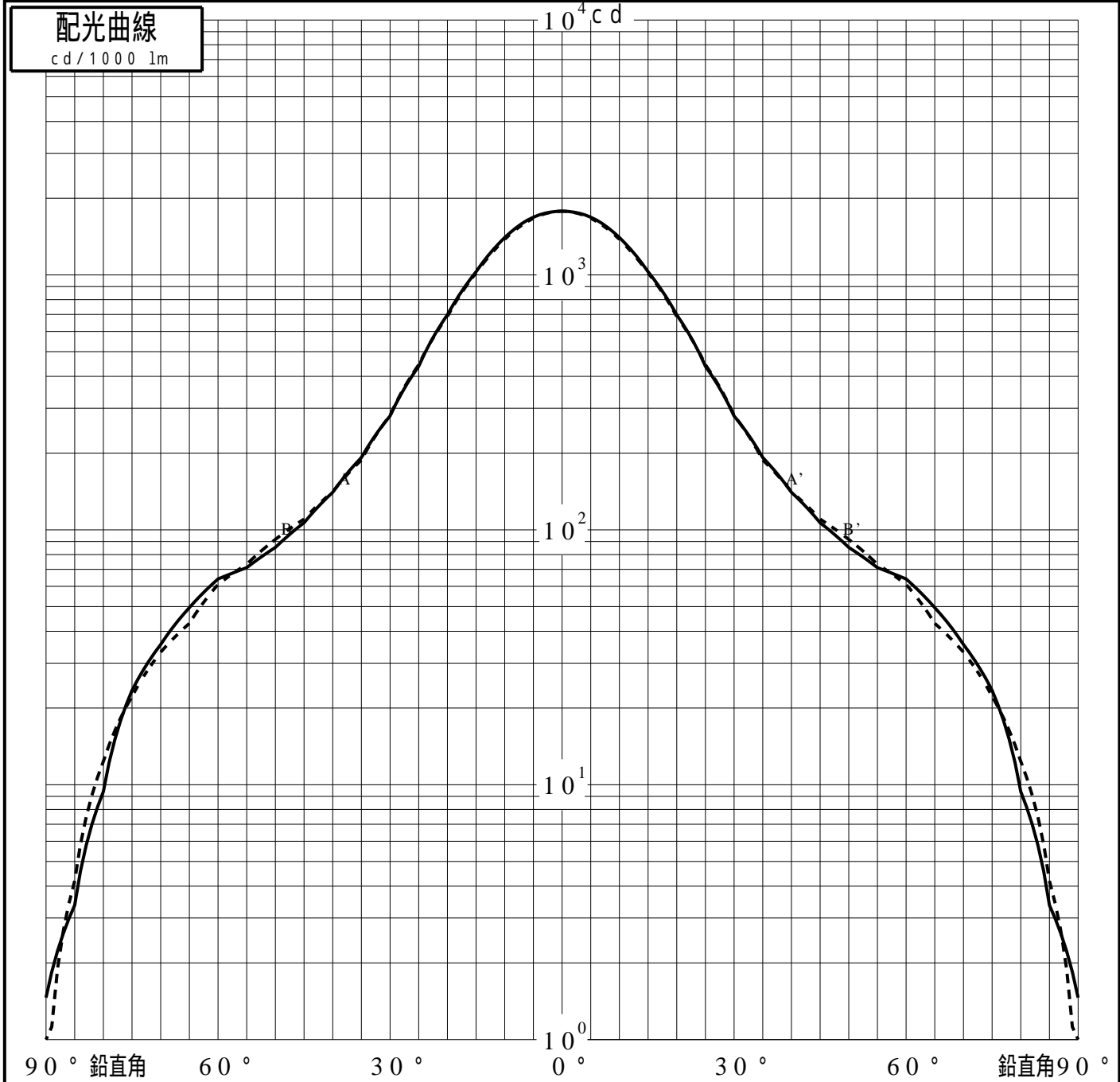


# 投光照明器具特性

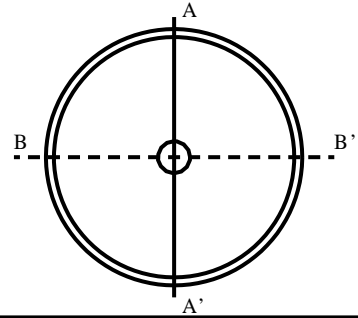
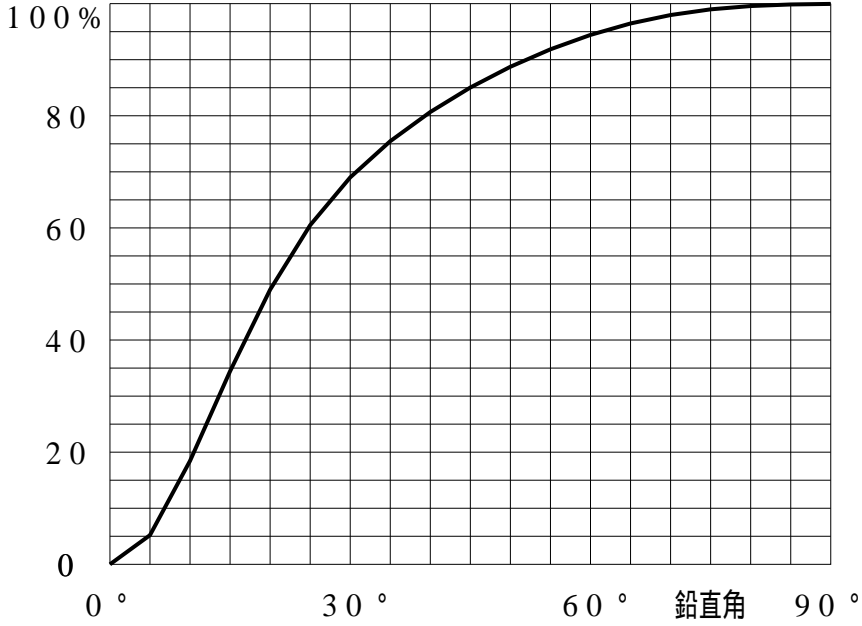
品名(品番)	NYS 1 2 7 4 7					
光源	LED5000_85_103400 ×1 103400.0 lm					
管理番号	K0168665(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	35.7%	72.8%	85.6%	
最大光度	1779 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 34.2 BB' 33.9	72.7	98.3 101.5	



# 投光照明器具特性

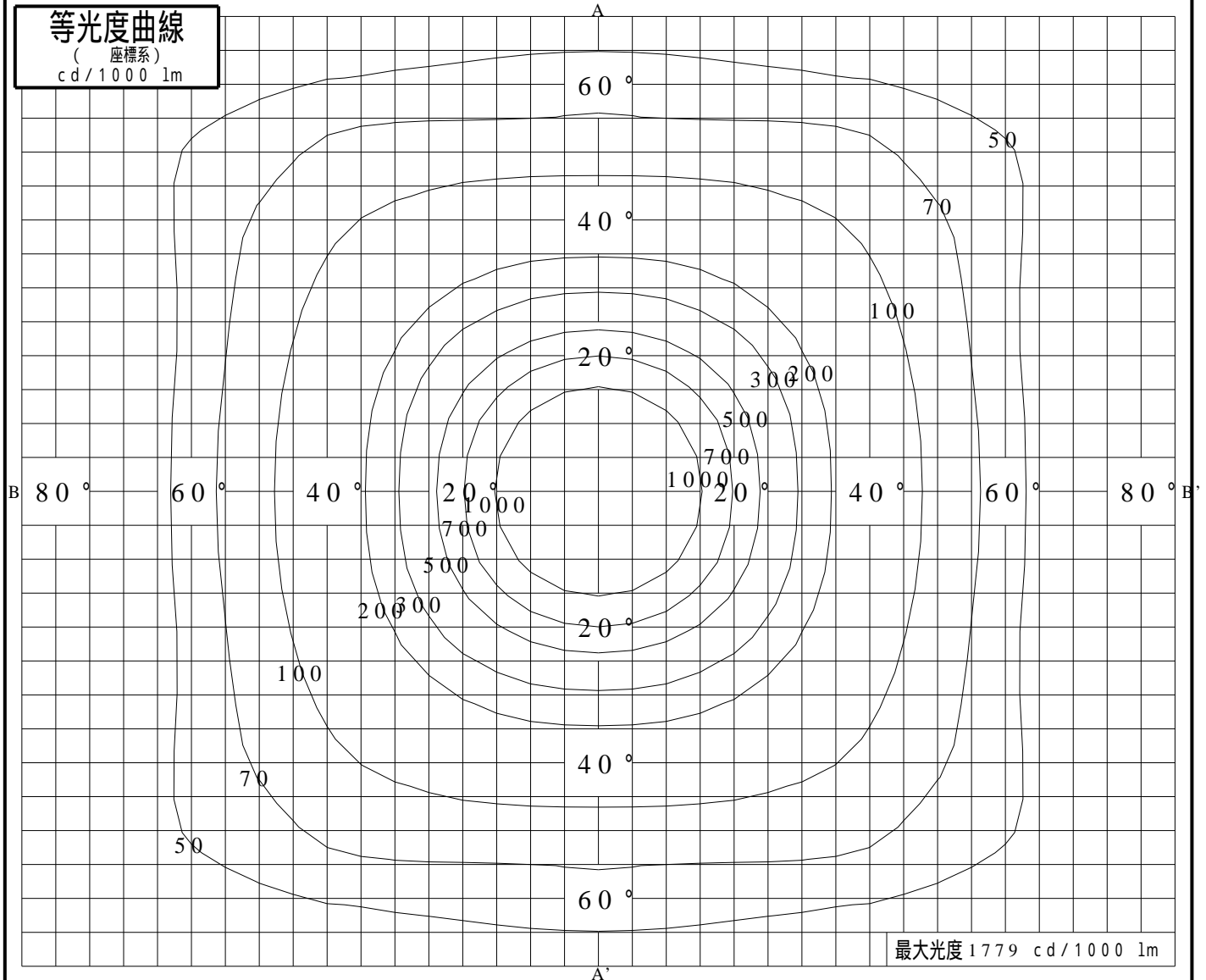
品番 (品名)	NYS 12747	光源	LED5000_85_103400 x1
管理番号	K0168665(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 1779 cd/1000 lm