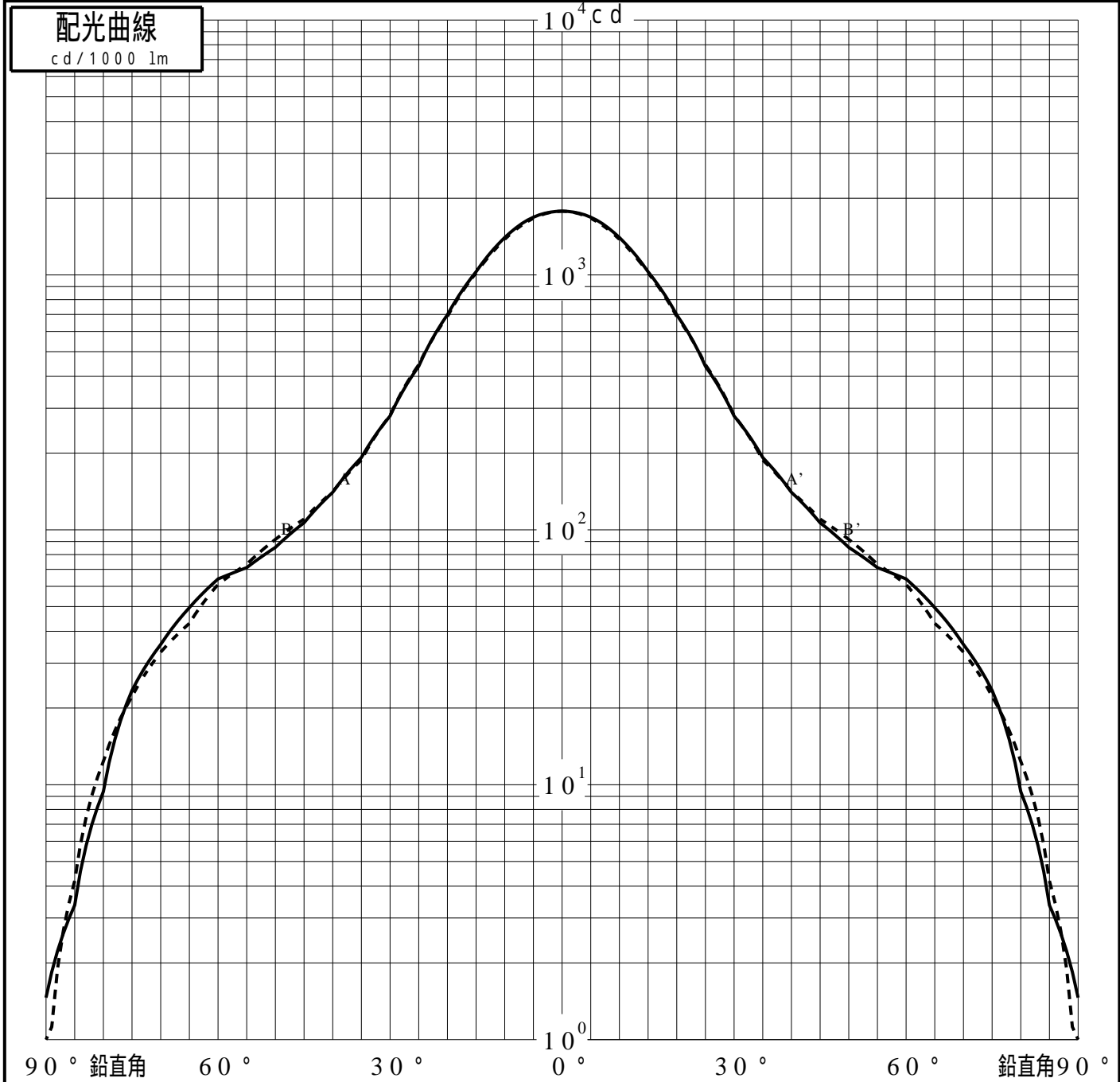
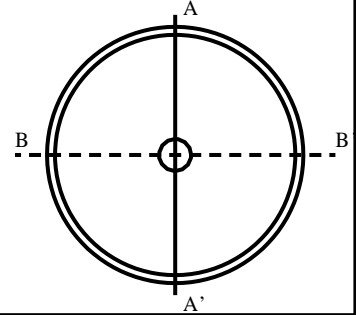


# 投光照明器具特性

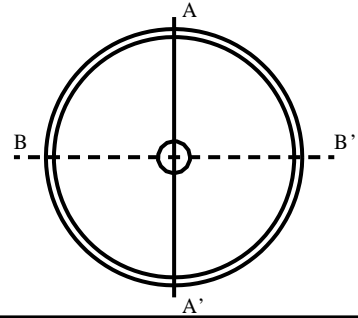
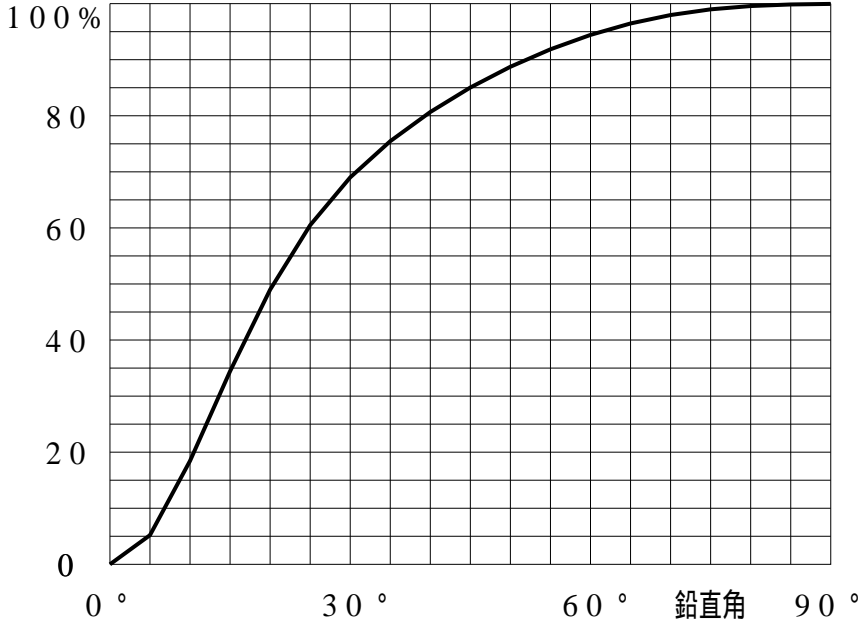
品名(品番)	NYS 1 2 7 4 7				
光源	LED5000_85_103400 ×1	103400.0	lm		
管理番号	K0168665(0)DJ1 XY				
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	35.7%	72.8%	85.6%
最大光度	1779 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 34.2	72.7	98.3
			BB' 33.9	72.1	101.5



# 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

