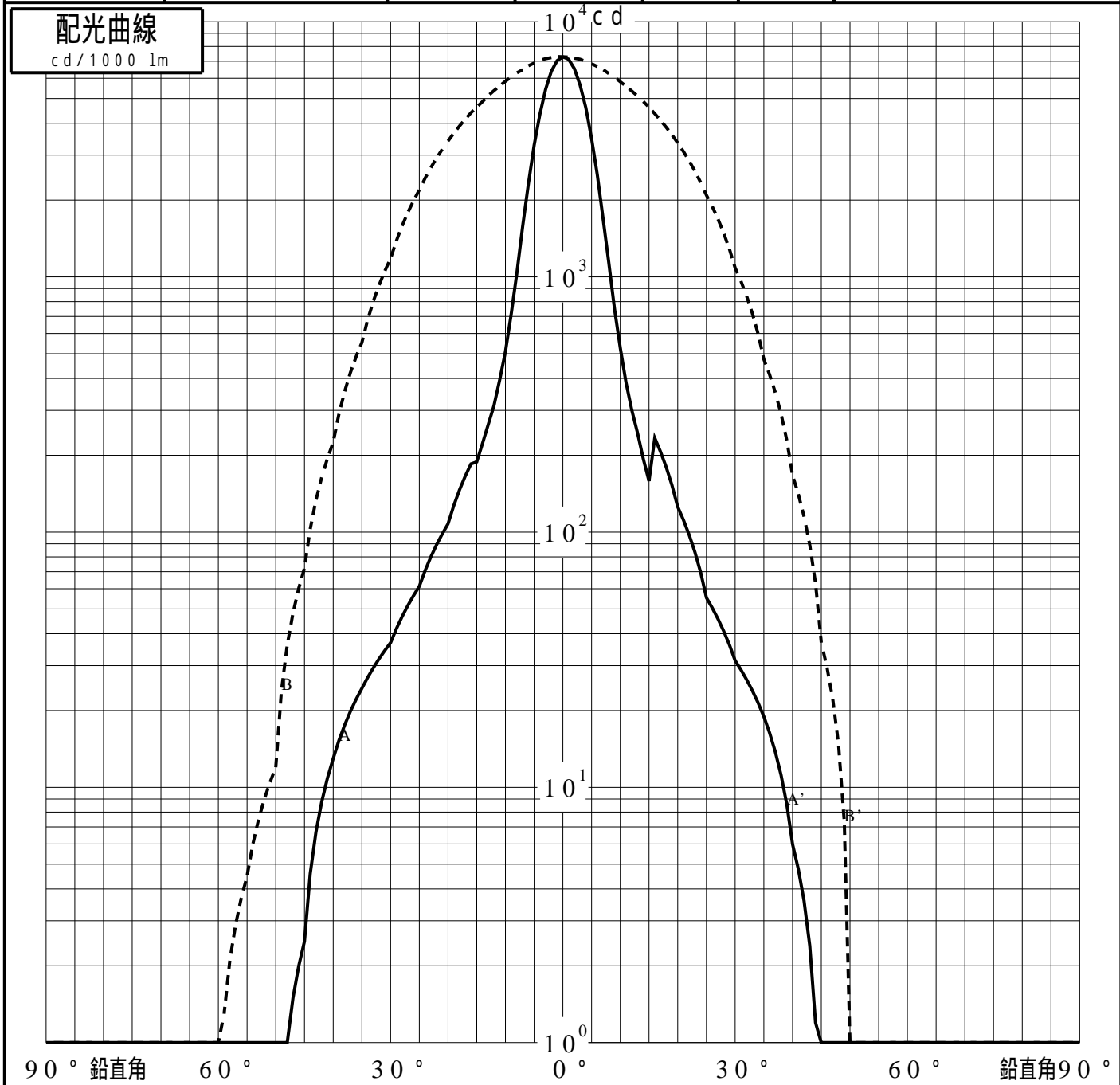
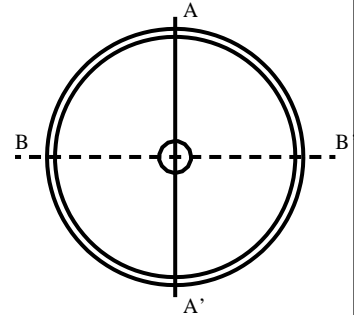


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY62103+NTS90201+NYY900	
光源	LED3000_70_105 ×1	105.0 lm
管理番号	K0195339(0)DJ1 XY	

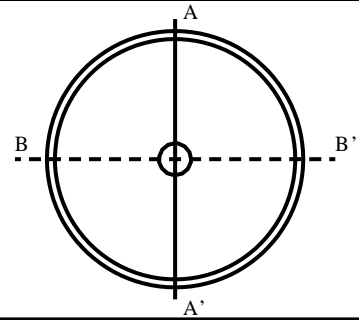
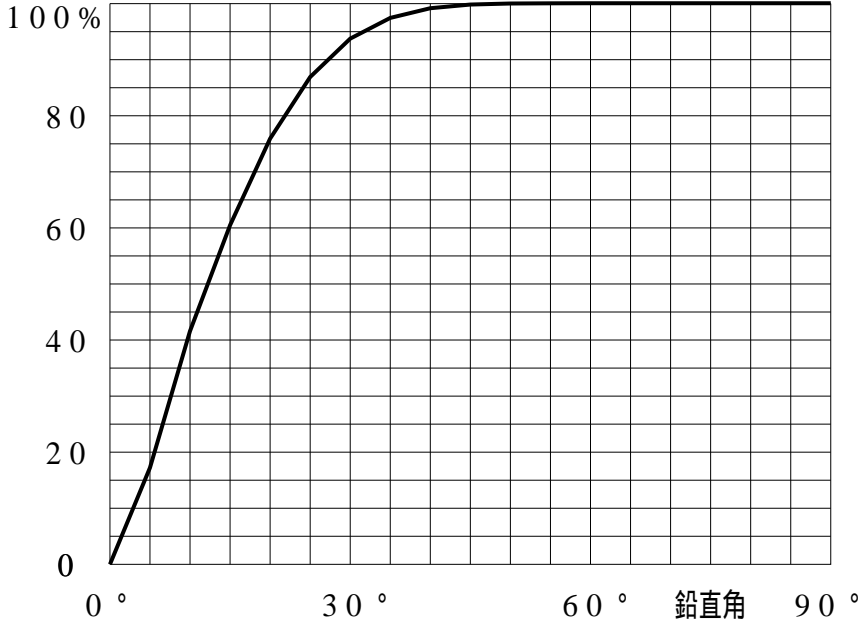
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	43.8%	83.6%	89.9%
最大光度	7297 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 9.5	18.0	22.6
			BB' 37.9	66.5	74.7



# 投光照明器具特性

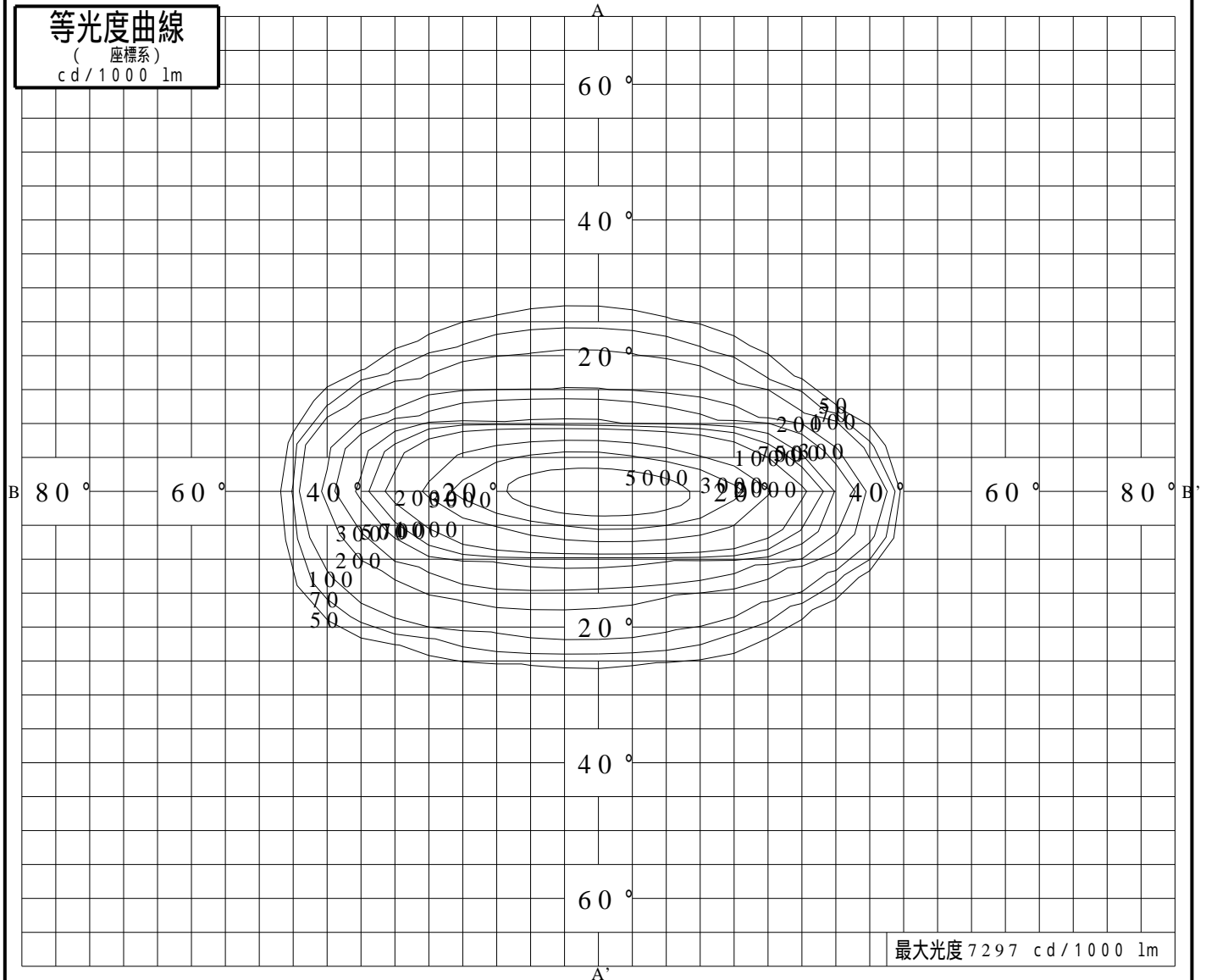
品番 (品名)	NY Y62103+NTS90201+NY Y900	光源	LED3000_70_105 ×1
管理番号	K0195339(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 7297 cd/1000 lm