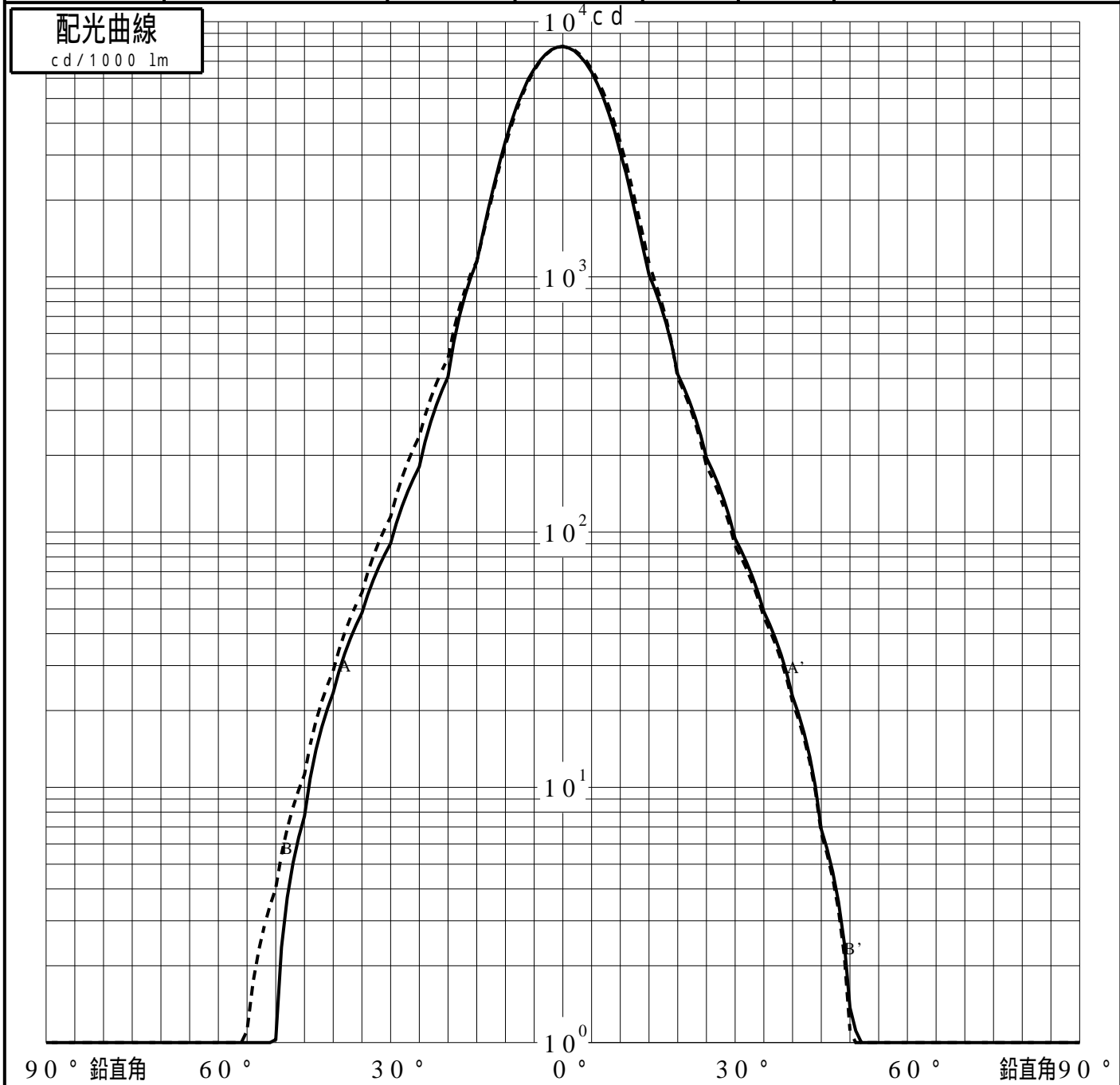
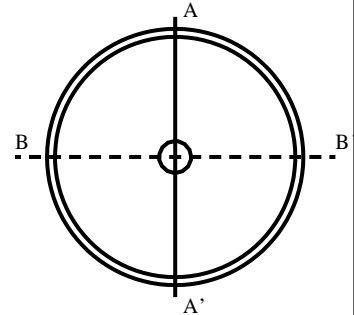


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY83214+NTS90101+NYY900	
光源	LED2700_70_290 ×1	290.0 lm
管理番号	K0195229(0)DJ1 XY	

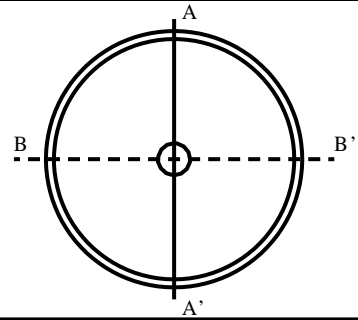
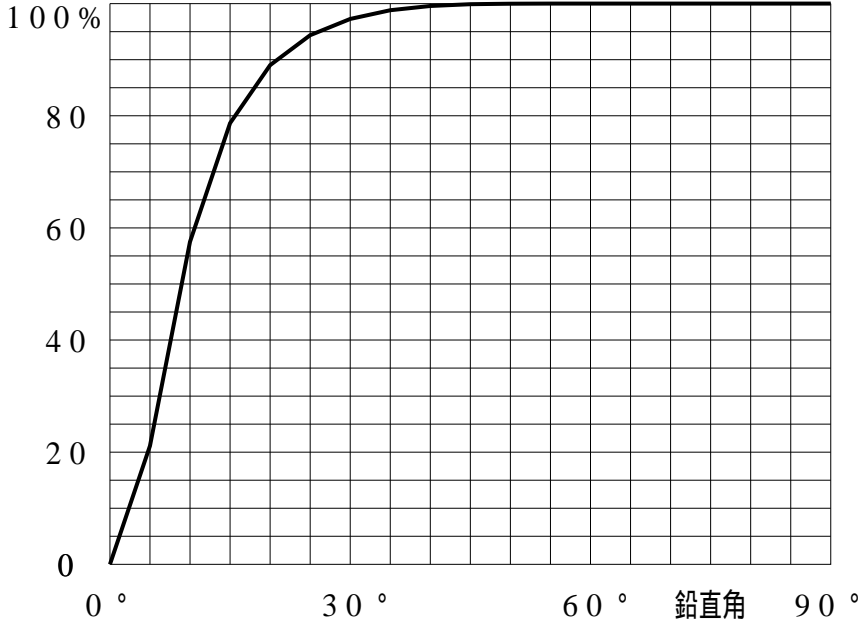
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	43.9%	80.1%	86.8%
最大光度	8001 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 17.6	34.2	40.5
			BB' 17.8	34.9	41.7



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY83214+NTS90101+NYY900	光源	LED2700_70_290 ×1
管理番号	K0195229(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

