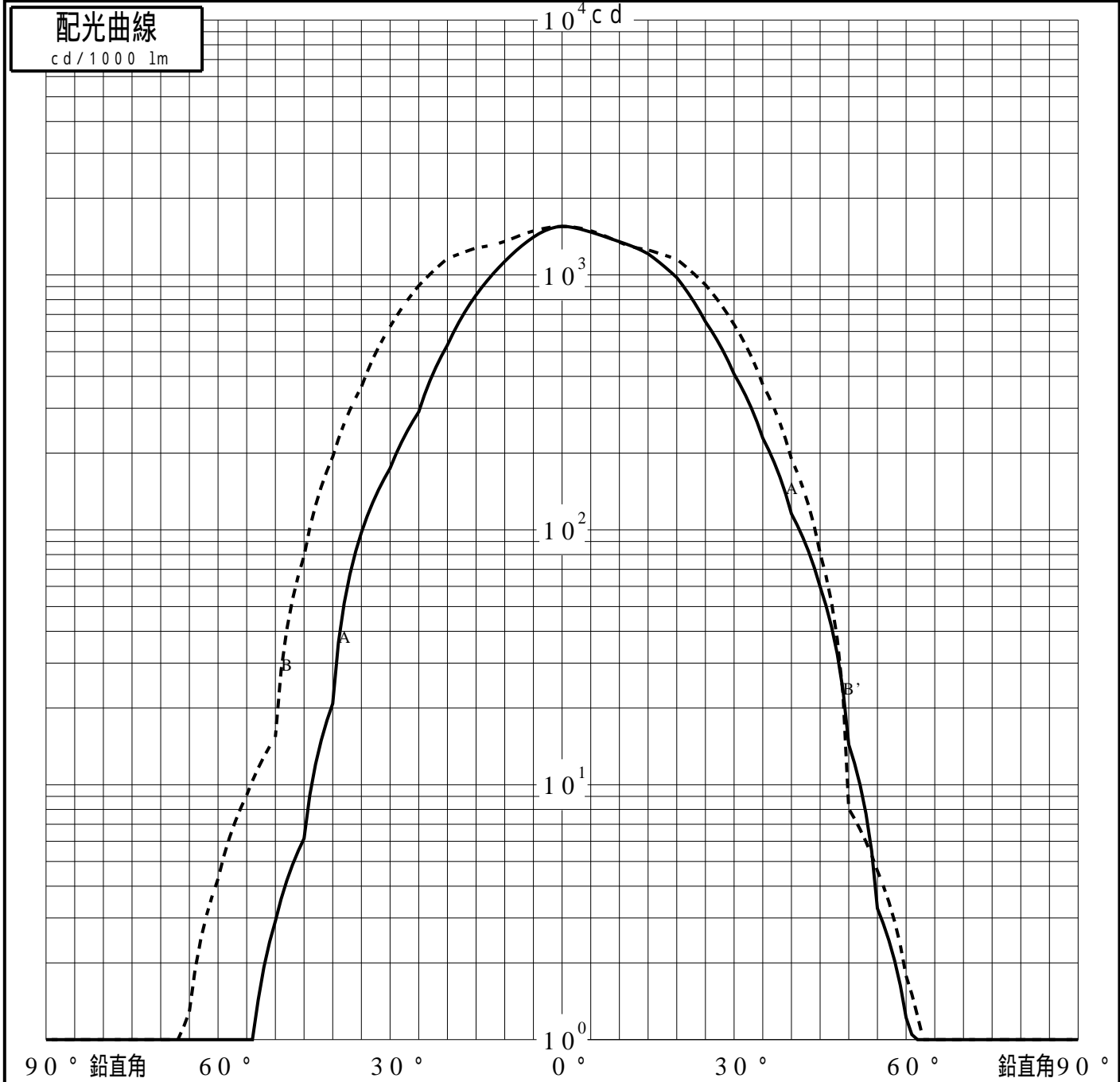


# 投光照明器具特性

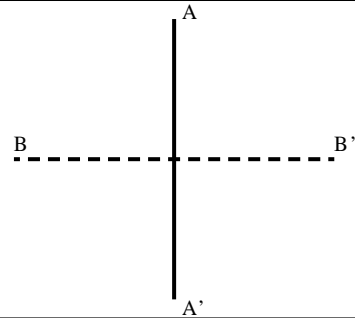
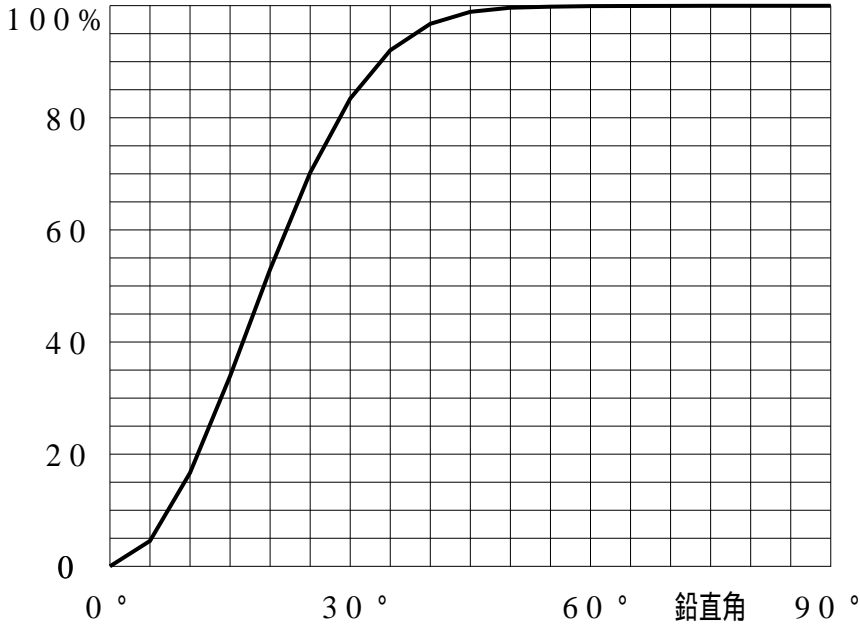
品名(品番)	NYY65943+NYY96300S+NTS90					
光源	LED3000_70_1265 ×1                      1265.0 lm					
管理番号	K0165027(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	61.0%	94.2%	97.0%	
最大光度	1551 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 39.1 BB' 54.9	69.5	79.7	



# 投光照明器具特性

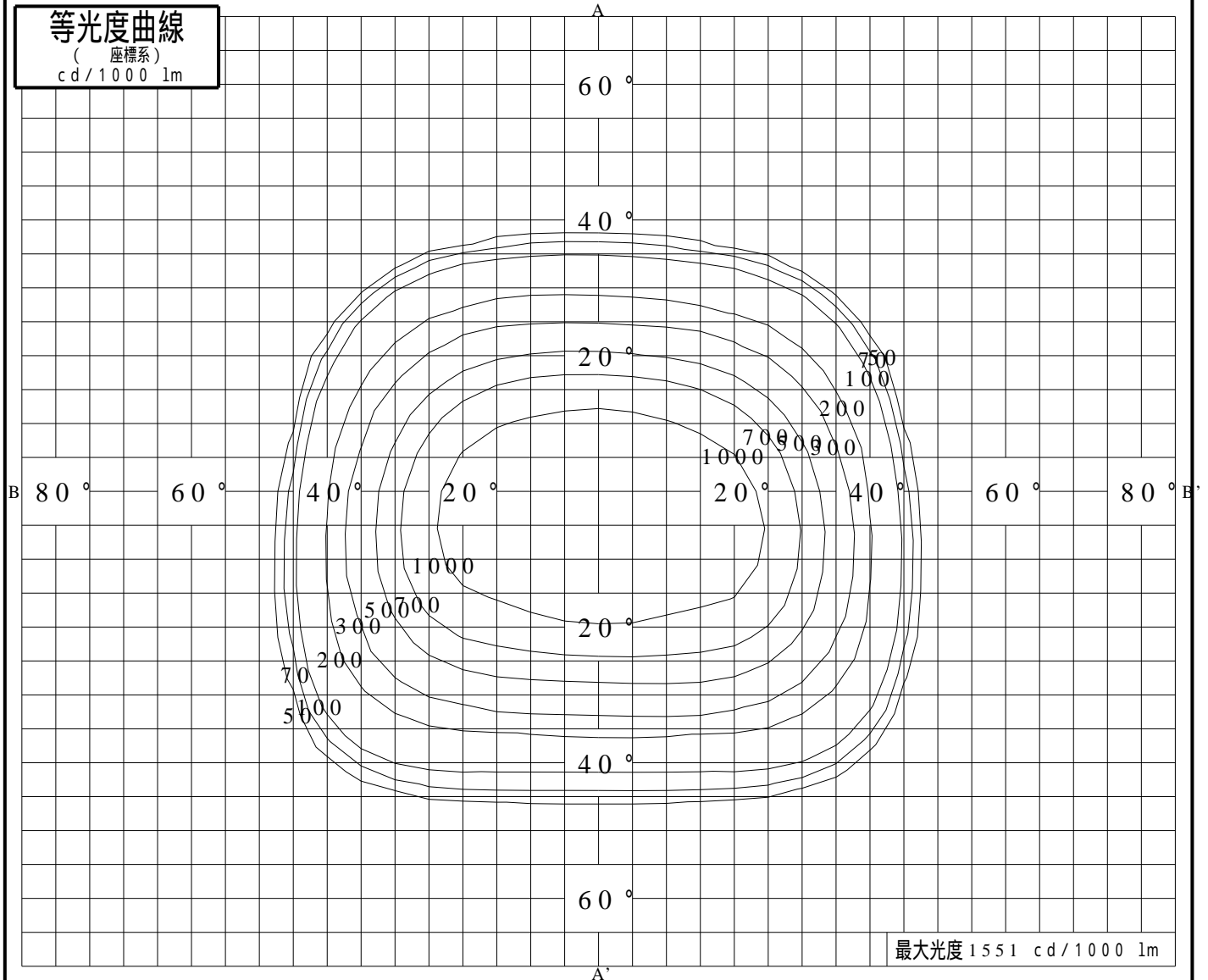
品番(品名)	NY65943+NY96300S+NTS90	光源	LED3000_70_1265 x1
管理番号	K0165027(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 1551 cd/1000 lm