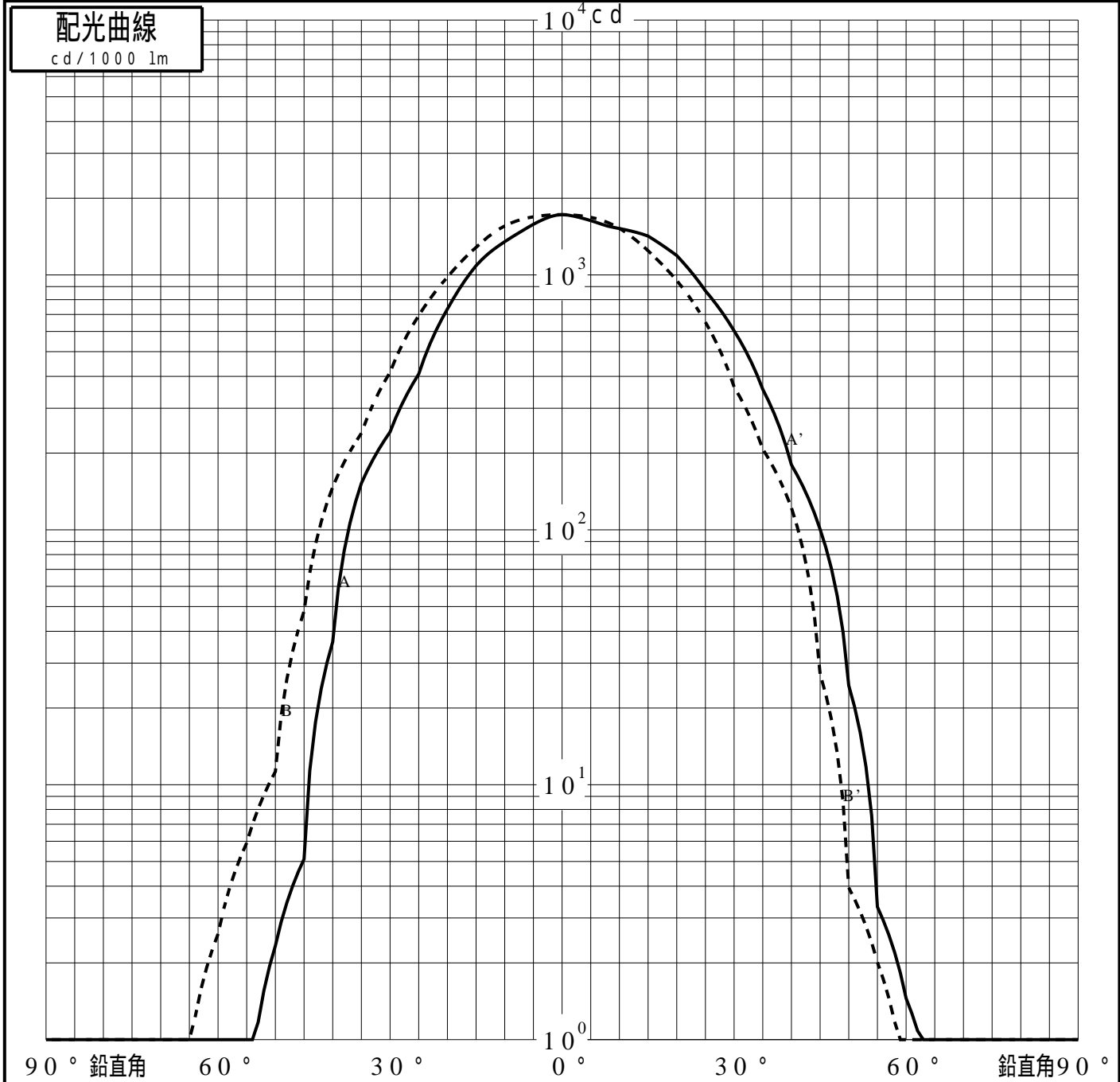


# 投光照明器具特性

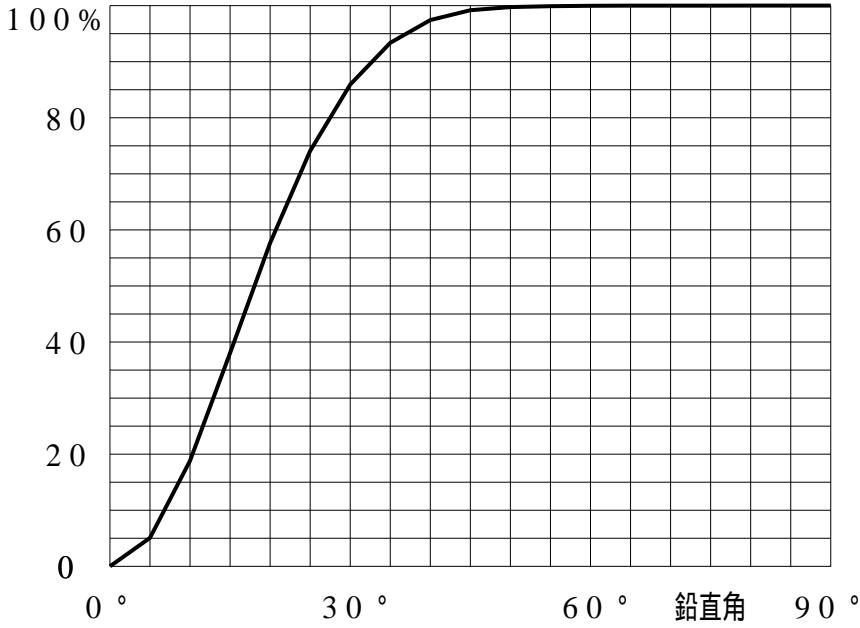
品名(品番)	NYY65941+NYY96300B+NTS90					
光源	LED4000_70_1770 x1      1770.0 lm					
管理番号	K0164995(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	57.9%	93.5%	97.8%	
最大光度	1724 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 43.3 BB' 43.5	74.4 75.7	83.8 85.0	



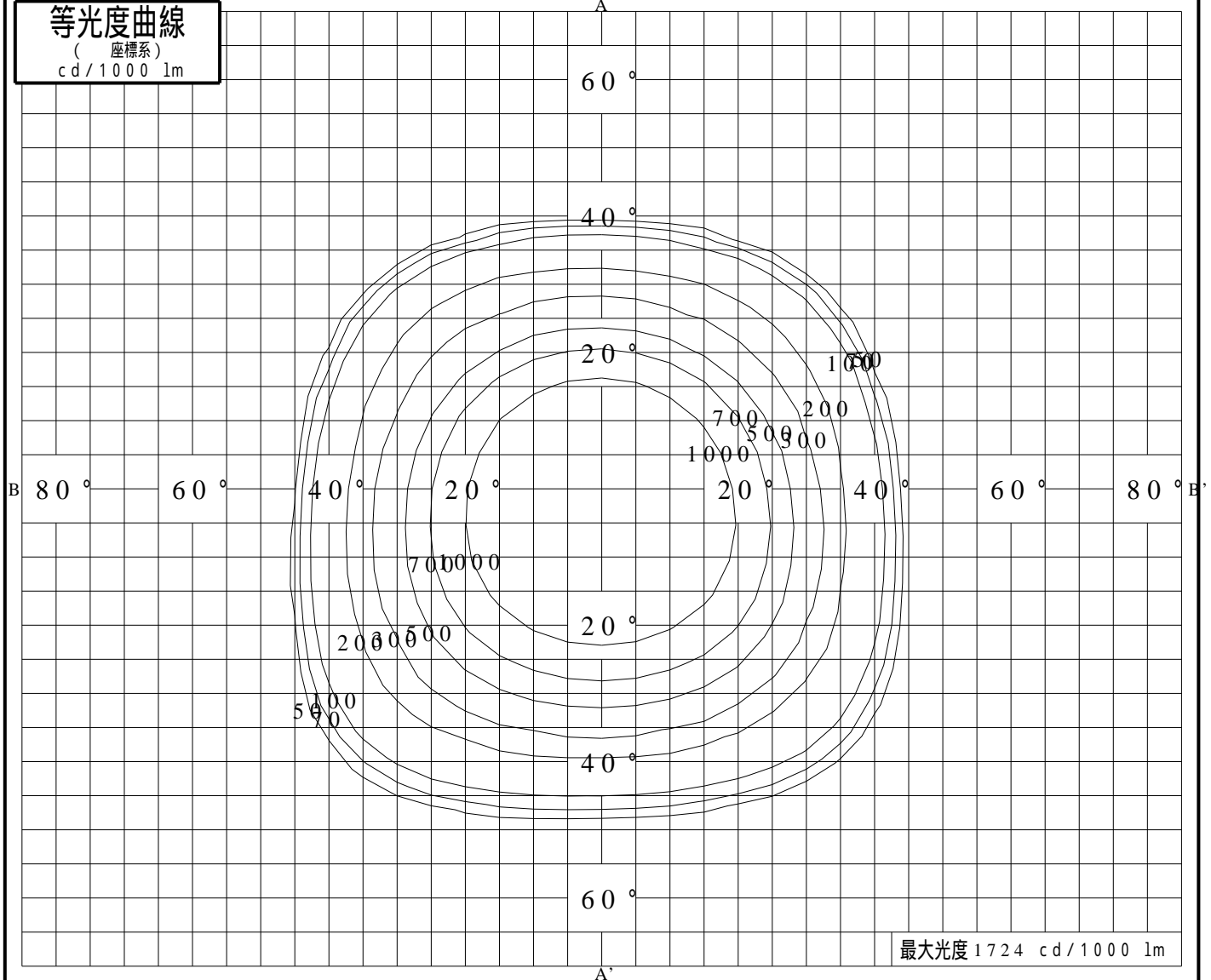
# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NY65941+NY96300B+NTS90	光源	LED4000_70_1770 ×1
管理番号	K0164995(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm



最大光度 1724 cd/1000 lm