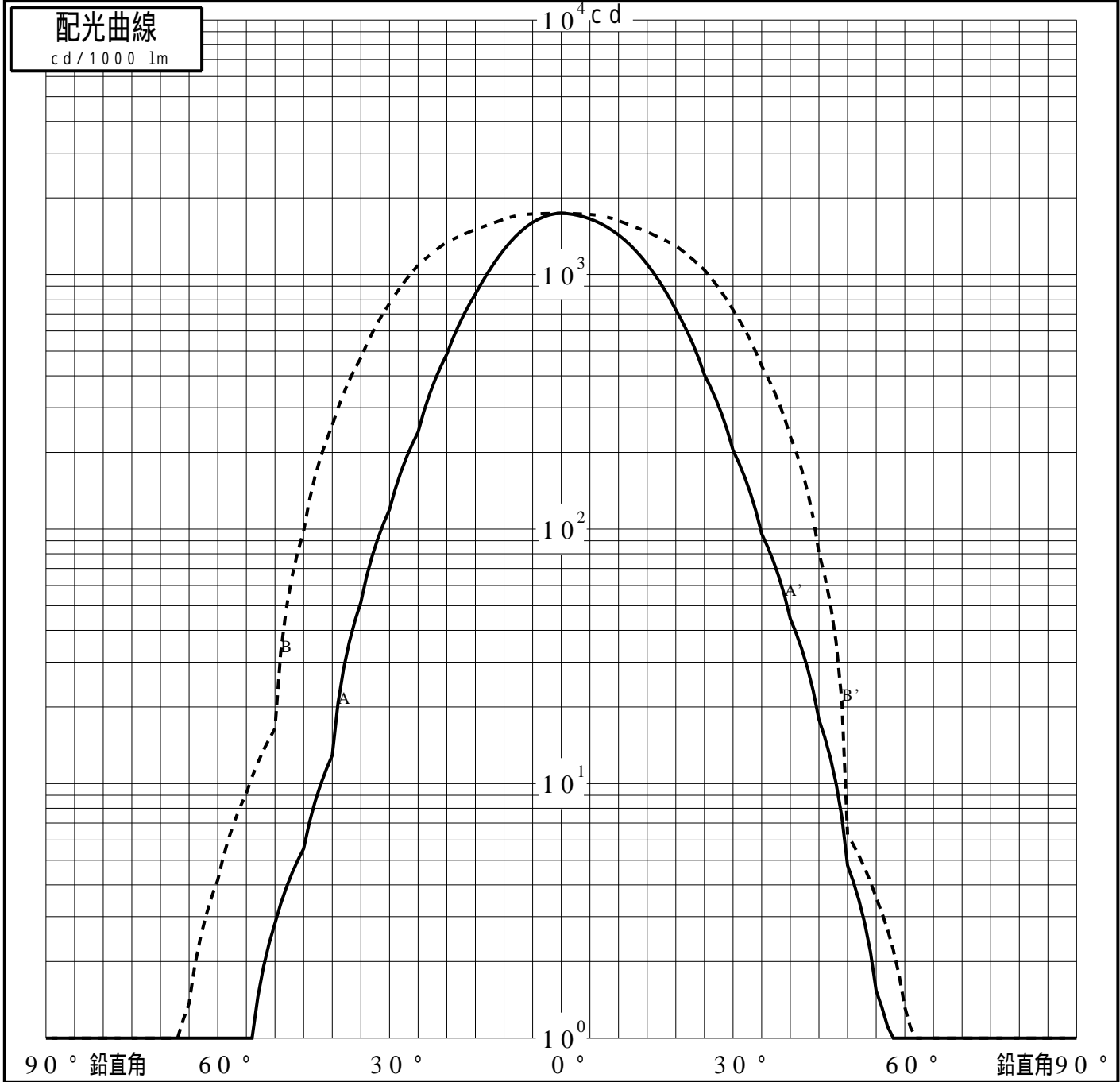


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY65931+NYY96300B+NTS90	
光源	LED4000_70_1335 ×1	1335.0 lm
管理番号	K0165026(0)DJ1 XY	

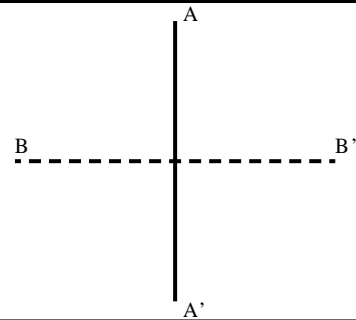
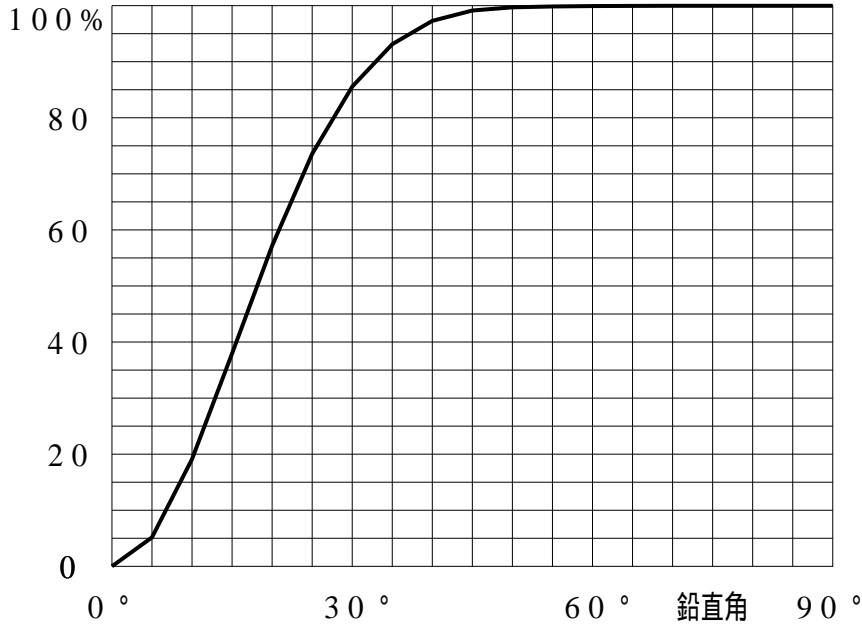
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	60.9%	93.9%	97.9%
最大光度	1739 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 32.7	59.1	68.3
			BB' 56.2	84.5	90.5



投光照明器具特性

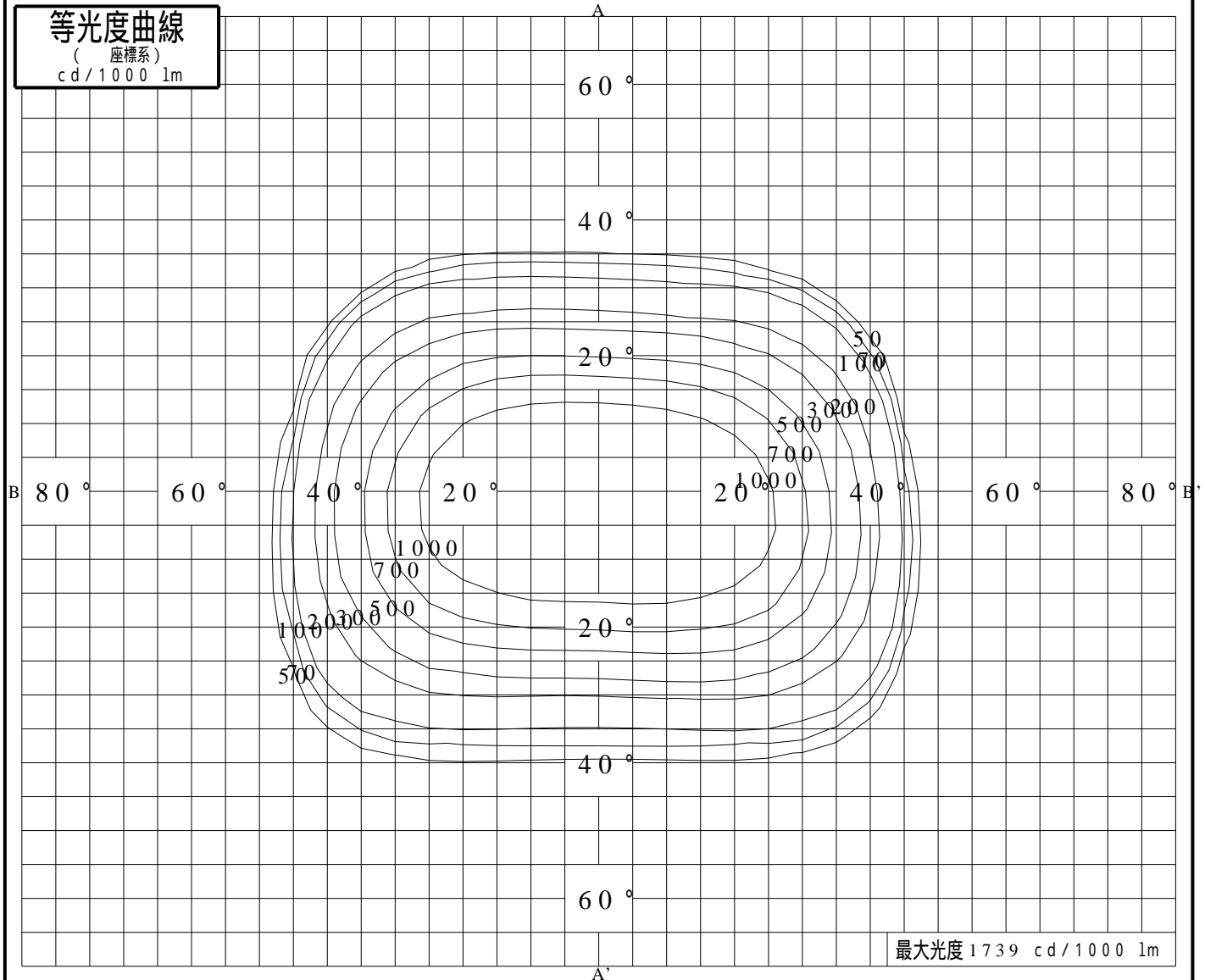
品番 (品名)	NY Y65931+NY Y96300B+NTS90	光源	LED4000_70_1335 ×1
管理番号	K0165026(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1739 cd/1000 lm