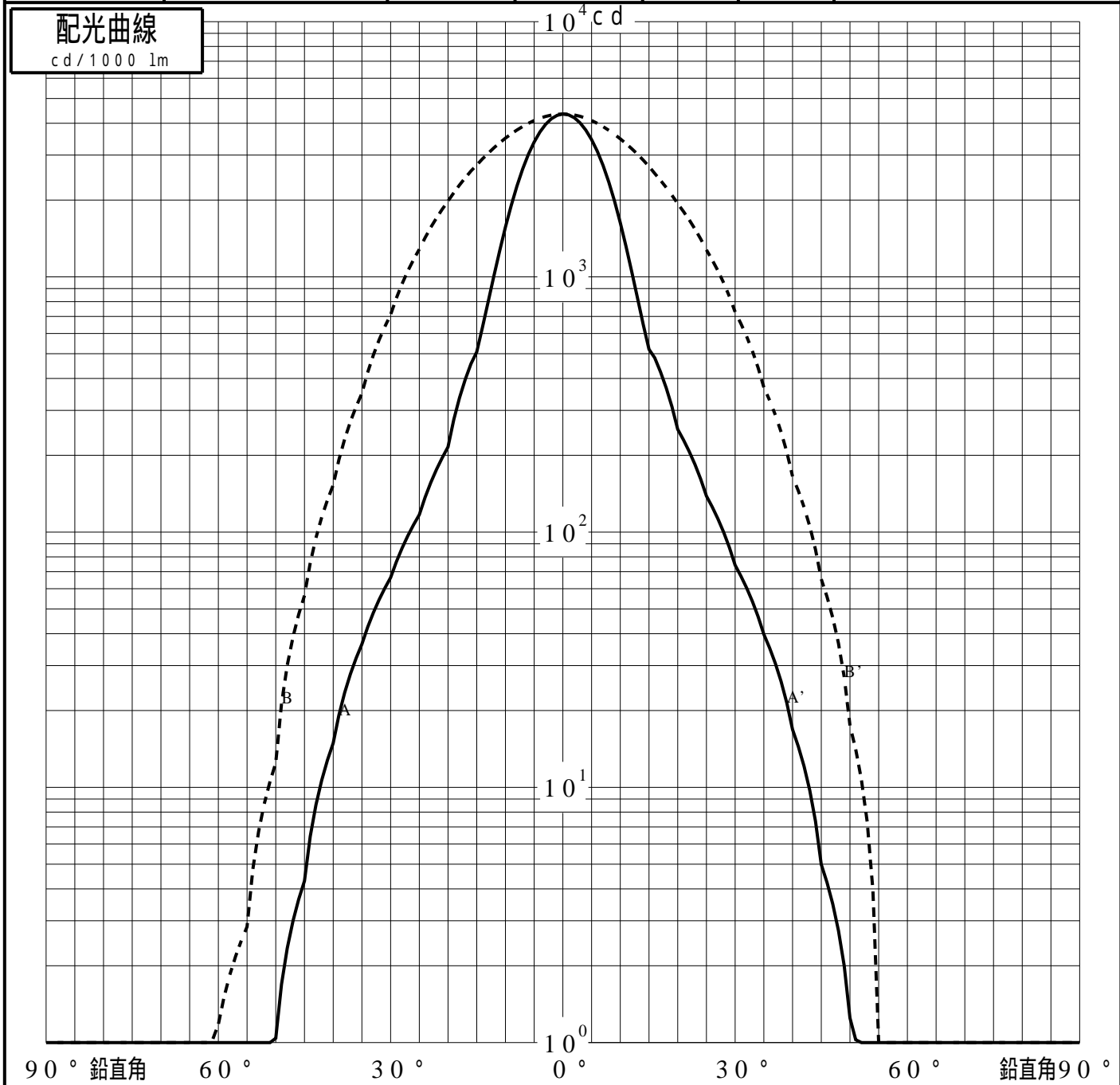
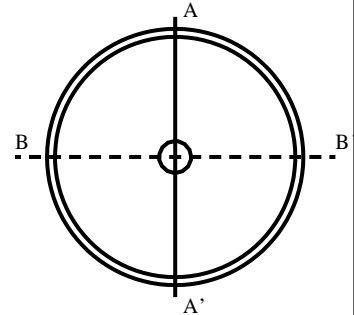


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY71063+NTS90150+NYY900		
光源	LED3000_70_395 ×1	395.0 lm	
管理番号	K0153273(0)DJ1 XY		

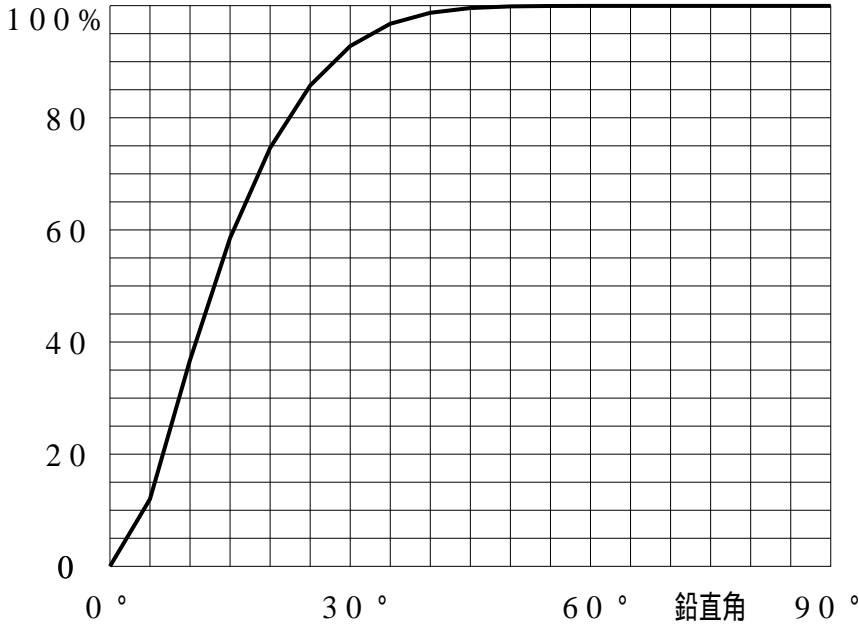
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0%	85.6%	92.0%
最大光度	4347 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 16.7	33.2	41.5
			BB' 37.2	67.9	77.1



投光照明器具特性

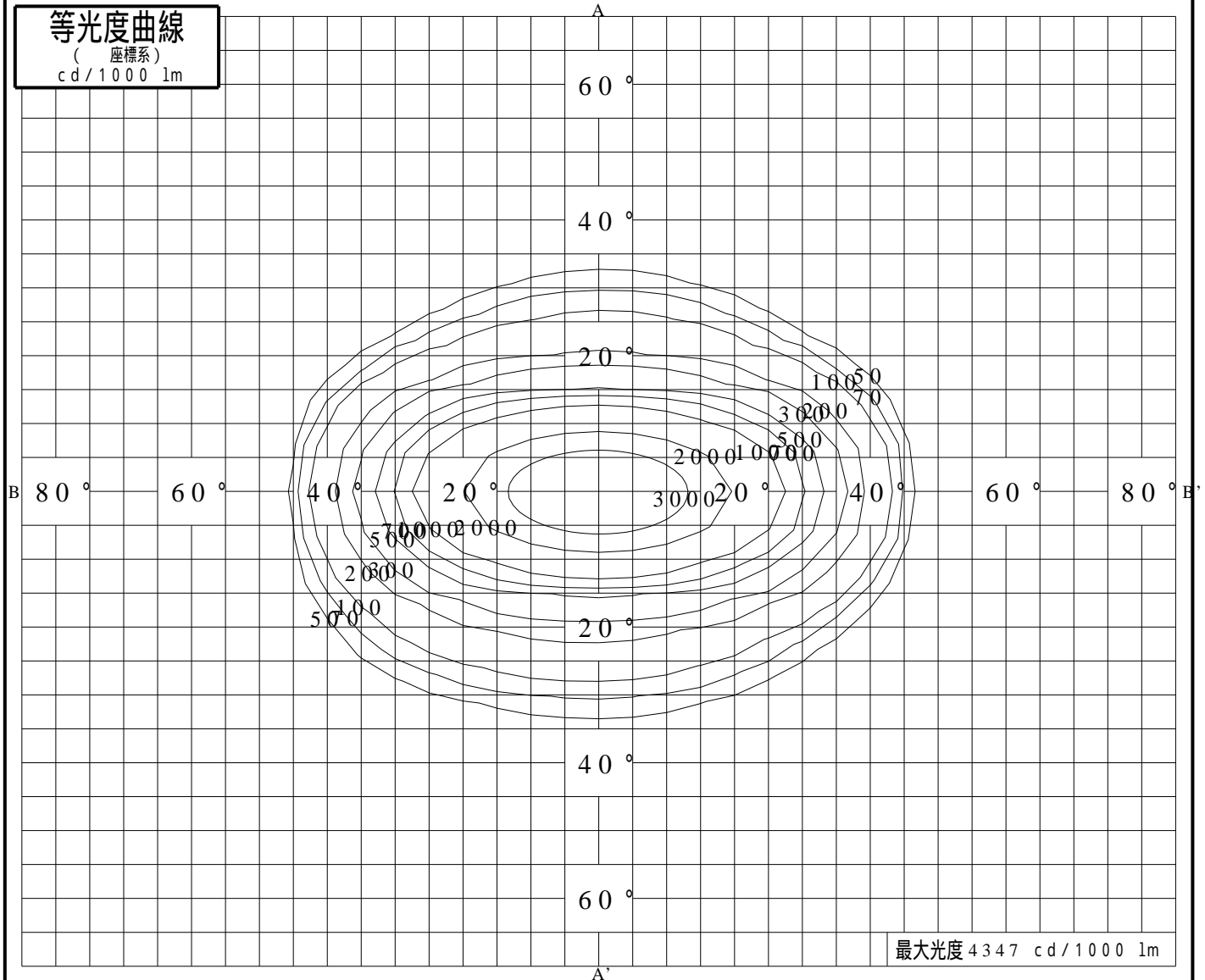
品番 (品名)	NYY71063+NTS90150+NYY900	光源	LED3000_70_395 ×1
管理番号	K0153273(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4347 cd/1000 lm