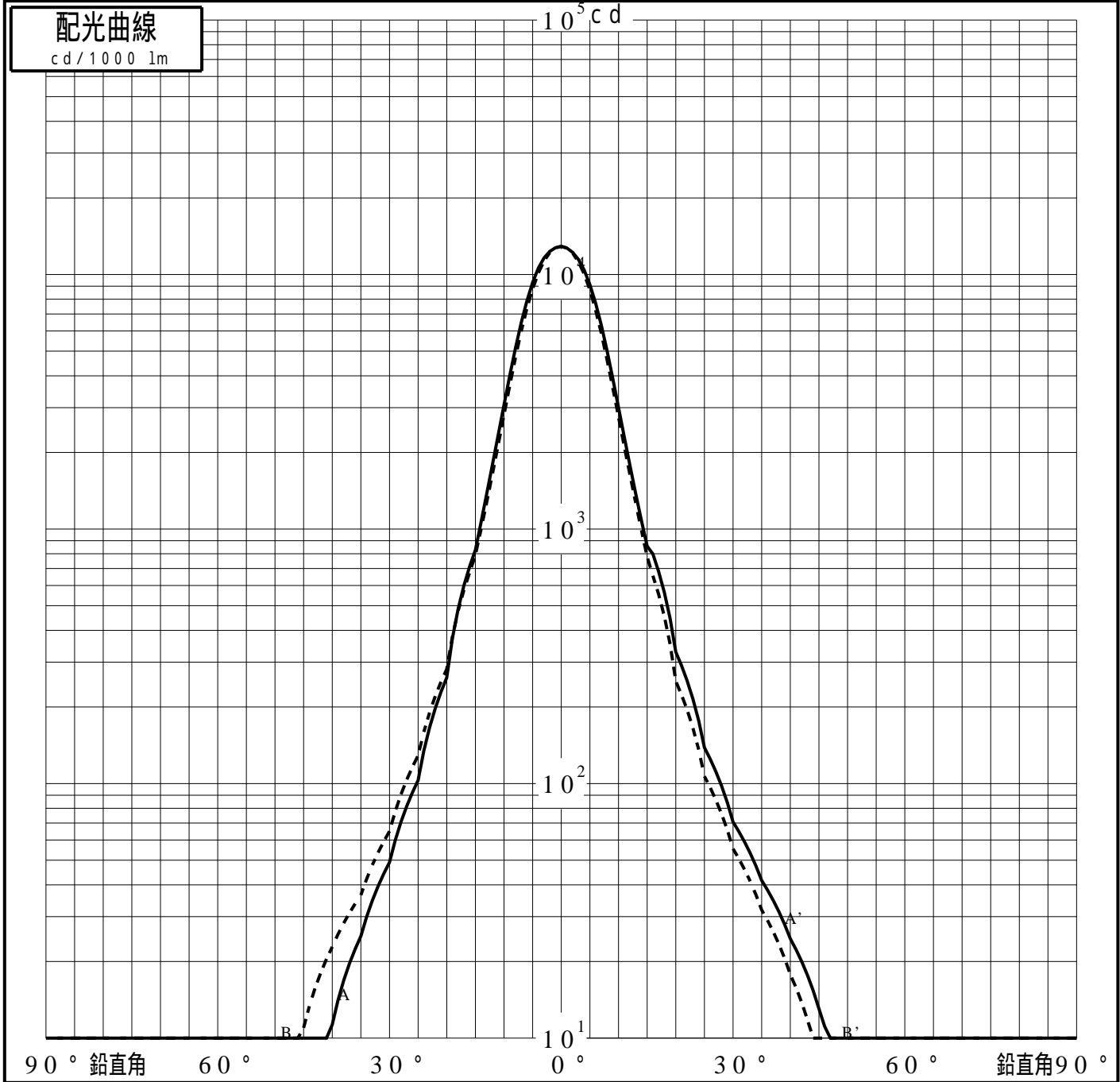


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY65912+NYY96300B+NTS90	
光源	LED3500_70_850 ×1	850.0 lm
管理番号	K0164993(0)DJ1 XY	

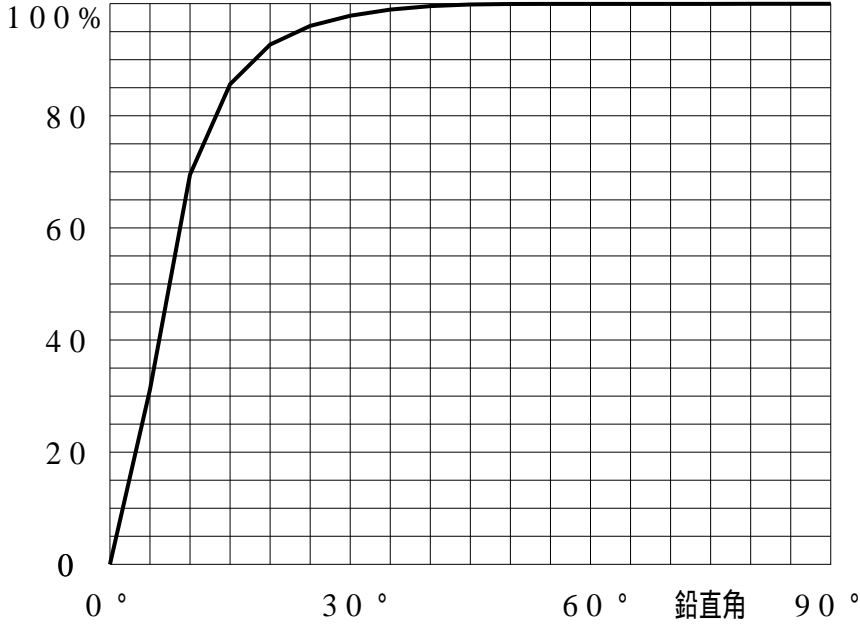
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	41.9%	77.3%	85.9%	
最大光度	12902 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 13.9 BB' 13.2	26.6 25.9	33.9 32.4	



投光照明器具特性

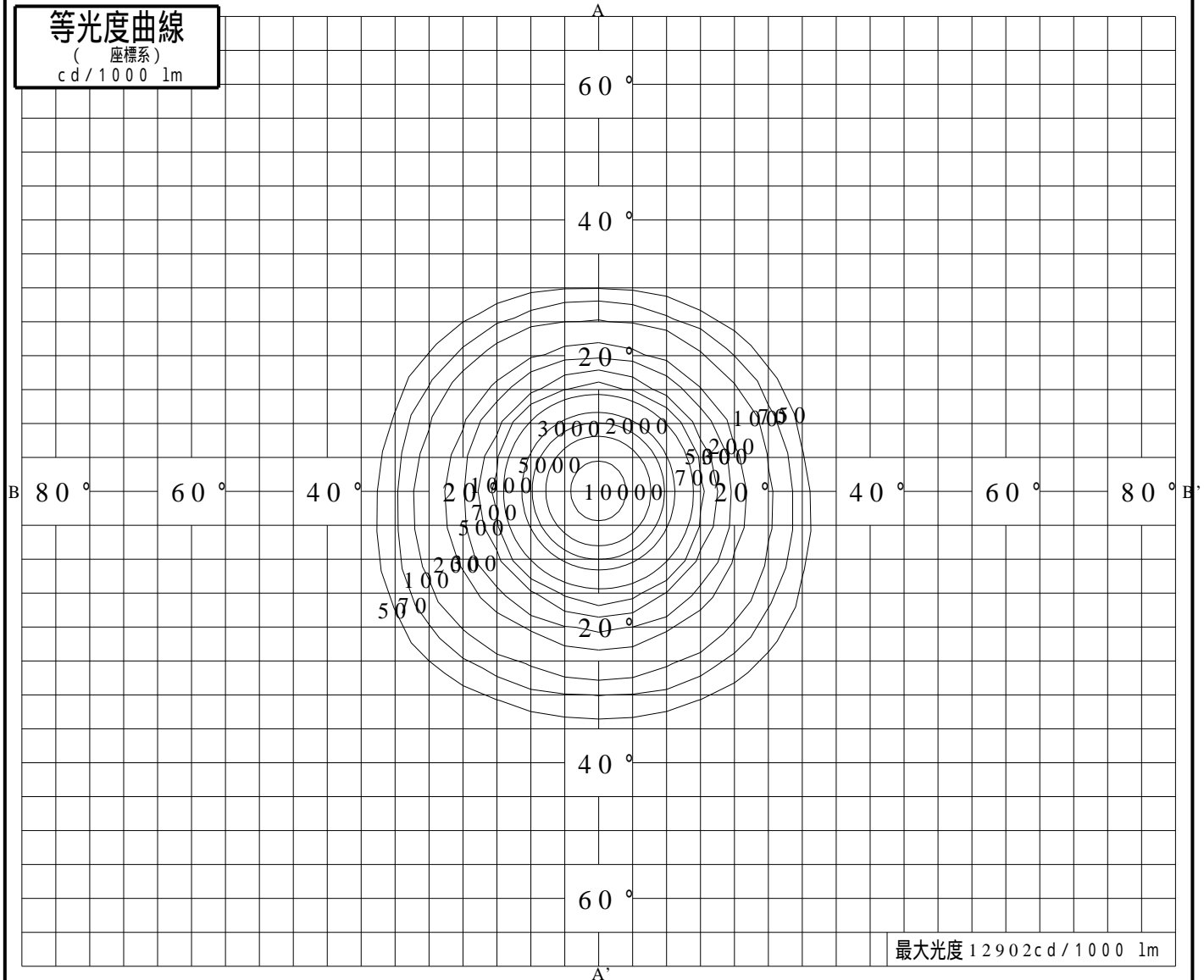
品番 (品名)	NYY65912+NYY96300B+NTS90	光源	LED3500_70_850 ×1
管理番号	K0164993(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 12902cd/1000 lm