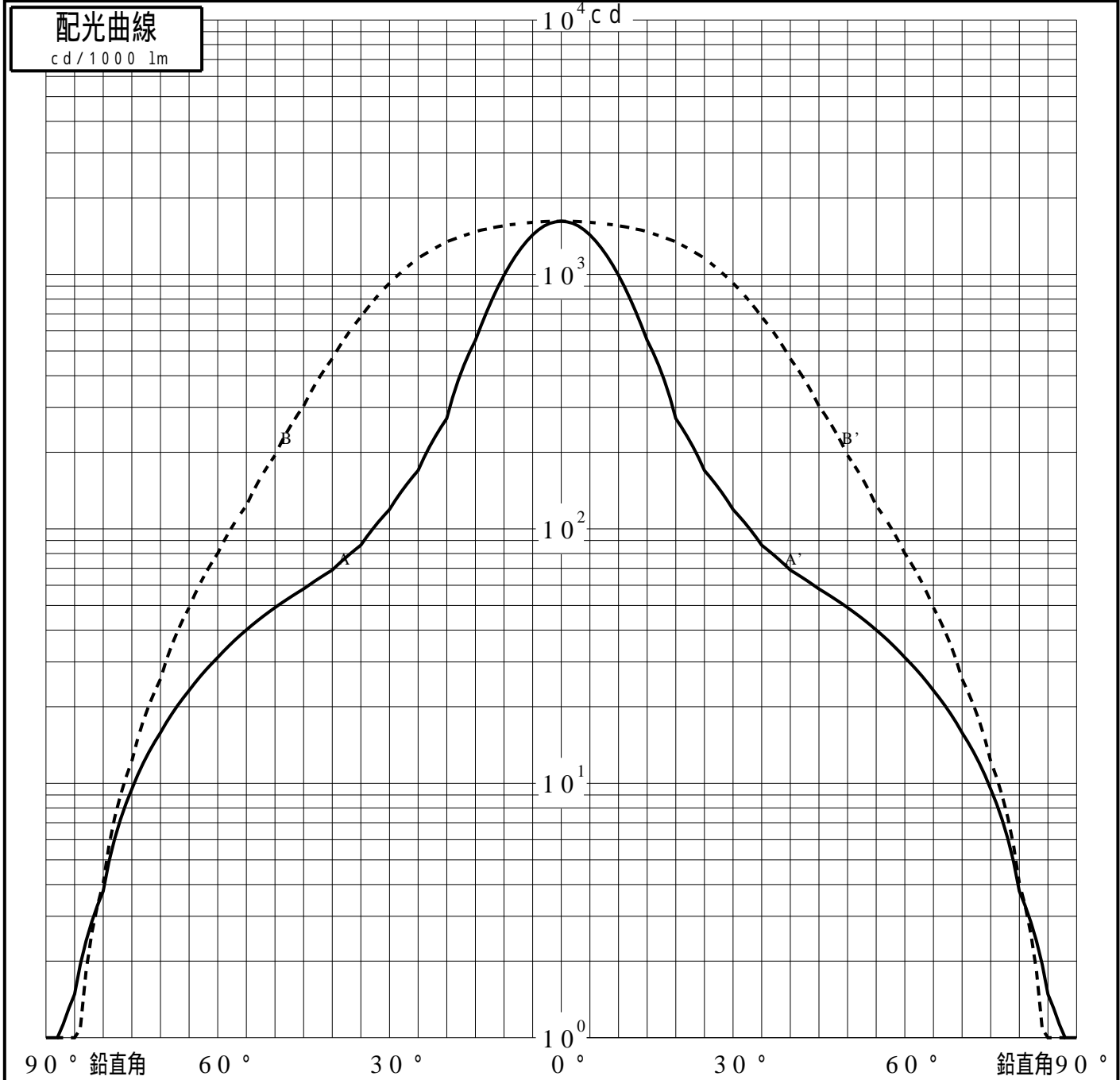
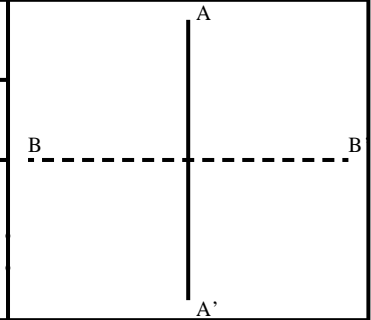


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N67891 W+ NTS90350 + NNN89	
光源	LED2700_70_2580 ×1	2580.0 lm
管理番号	K0172518(0)DJ1 XY	

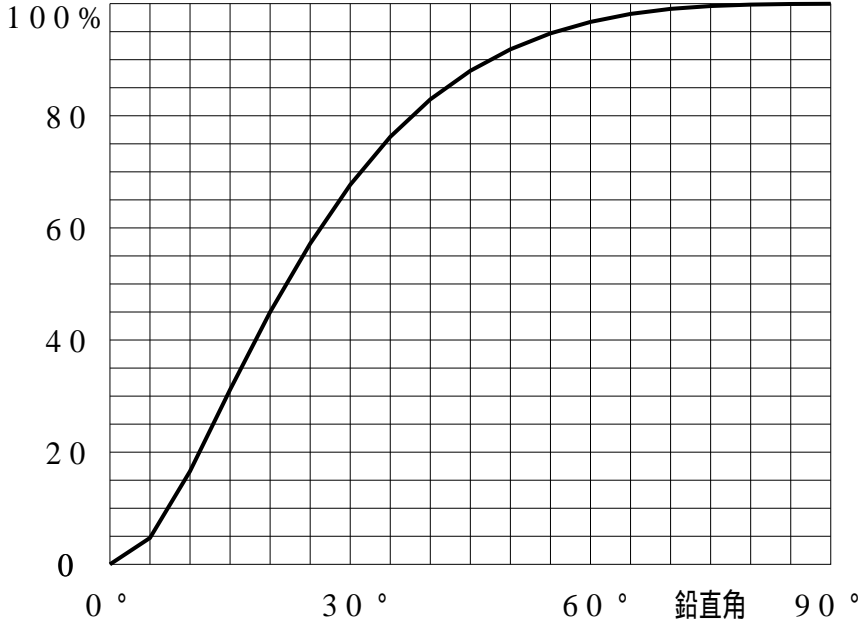
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.7%	80.9%	89.0%
最大光度	1619 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 23.9	51.5	73.1
			BB' 64.7	104.6	119.8



投光照明器具特性

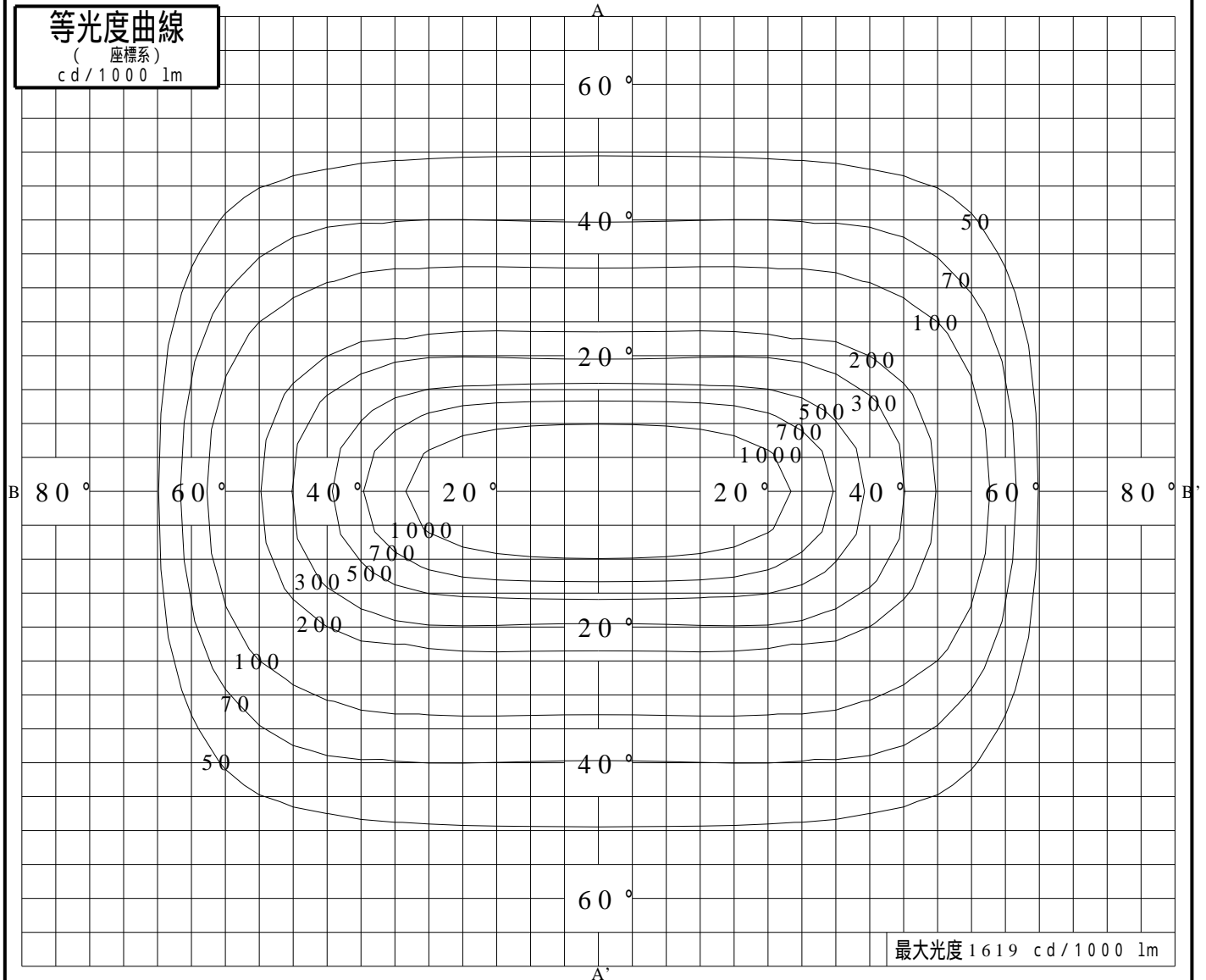
品番 (品名)	NSN67891W+NTS90350+NNN89	光源	LED2700_70_2580 ×1
管理番号	K0172518(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1619 cd/1000 lm