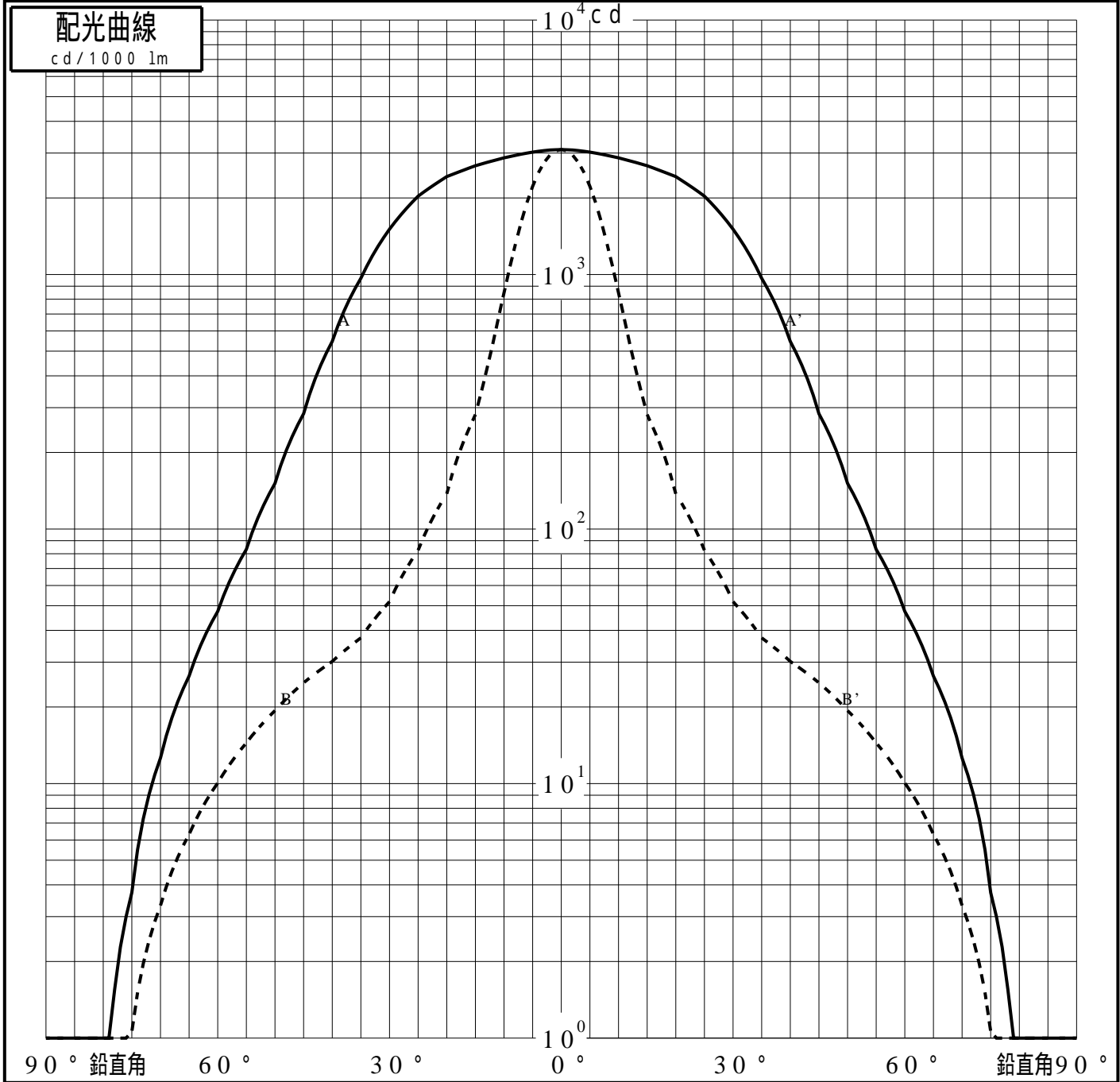


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03501W+NTS91033(14DEG)	
光源	LED4000_70_1620 x1	1620.0 lm
管理番号	K0170858(0)DJ1 XY	

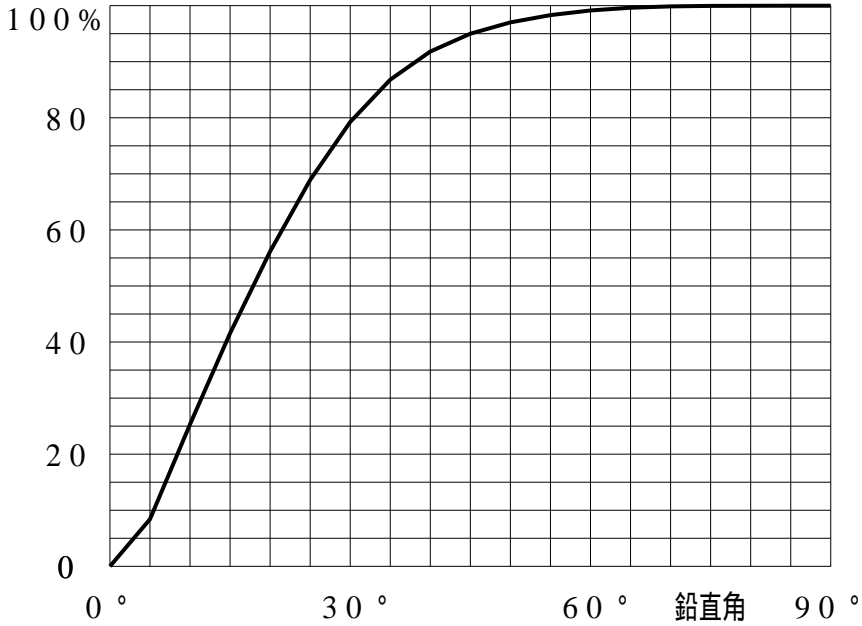
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.8%	81.0%	87.4%
最大光度	3097 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 59.2	89.0	99.7
			BB' 14.4	29.1	38.8



投光照明器具特性

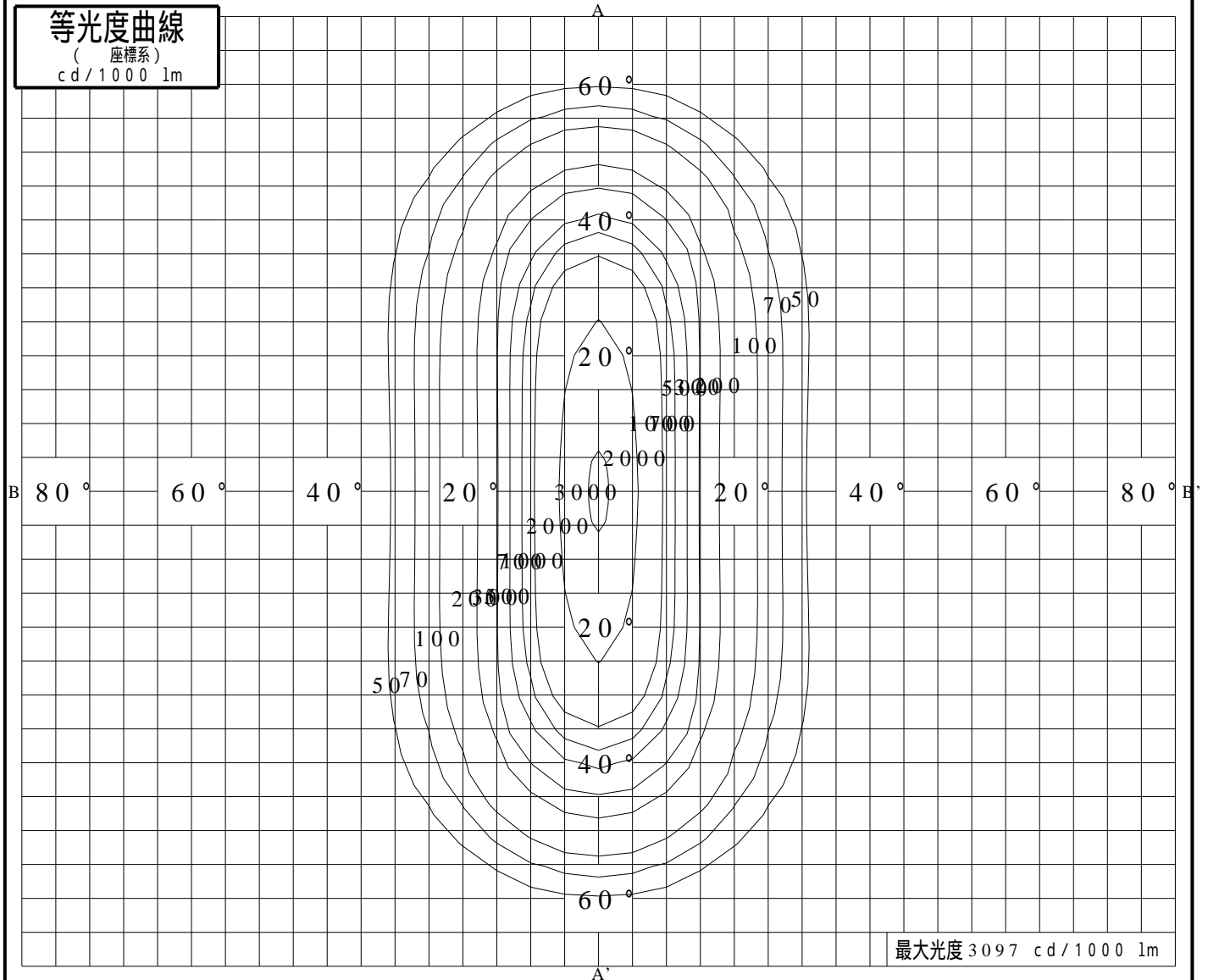
品番 (品名)	NTS03501W+NTS91033(14DEG)	光源	LED4000_70_1620 ×1
管理番号	K0170858(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3097 cd/1000 lm