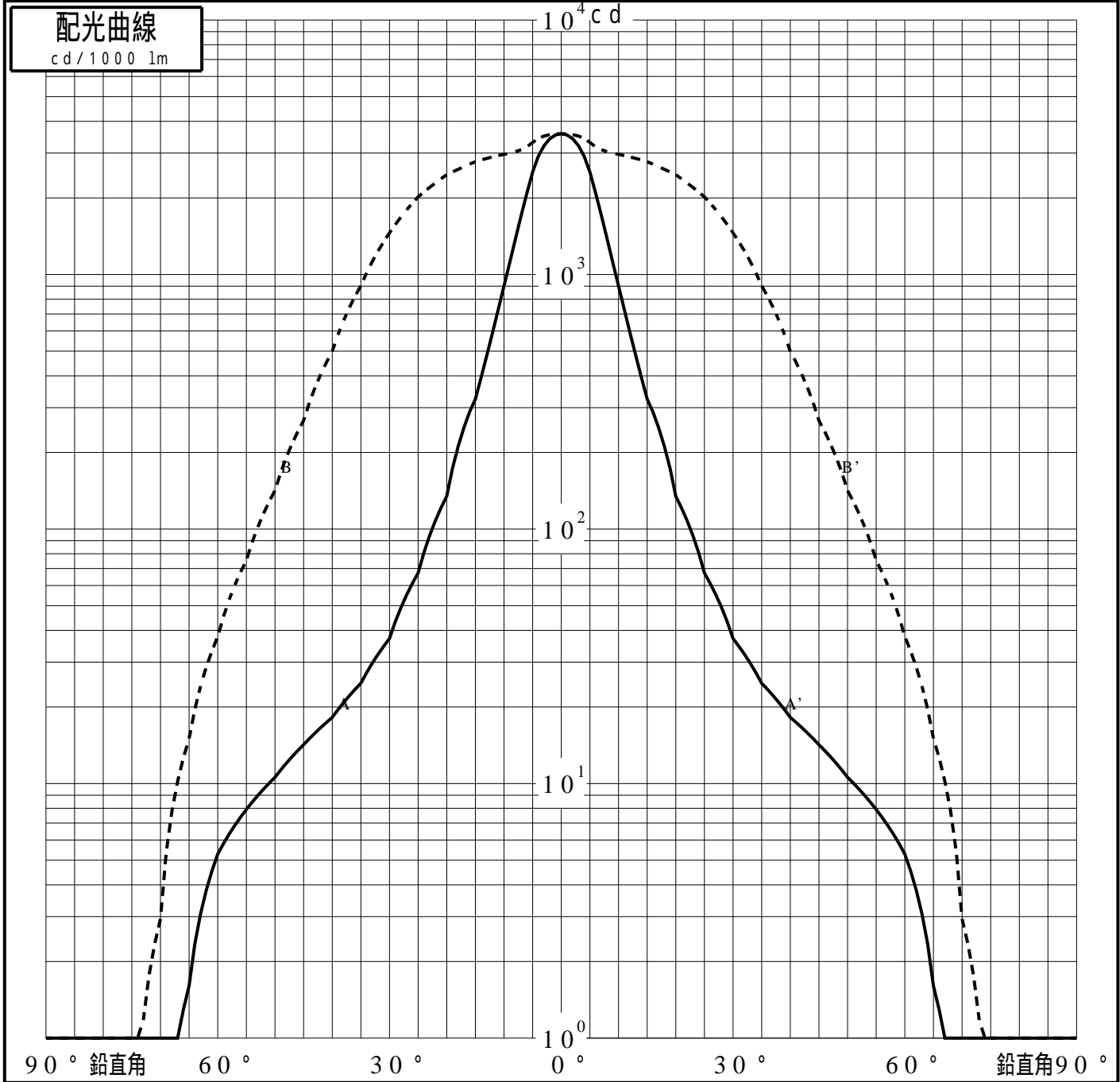


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS05111W+NTS91022	
光源	LED4000_70_3115 x1	3115.0 lm
管理番号	K0155182(0)DJ1 XY	

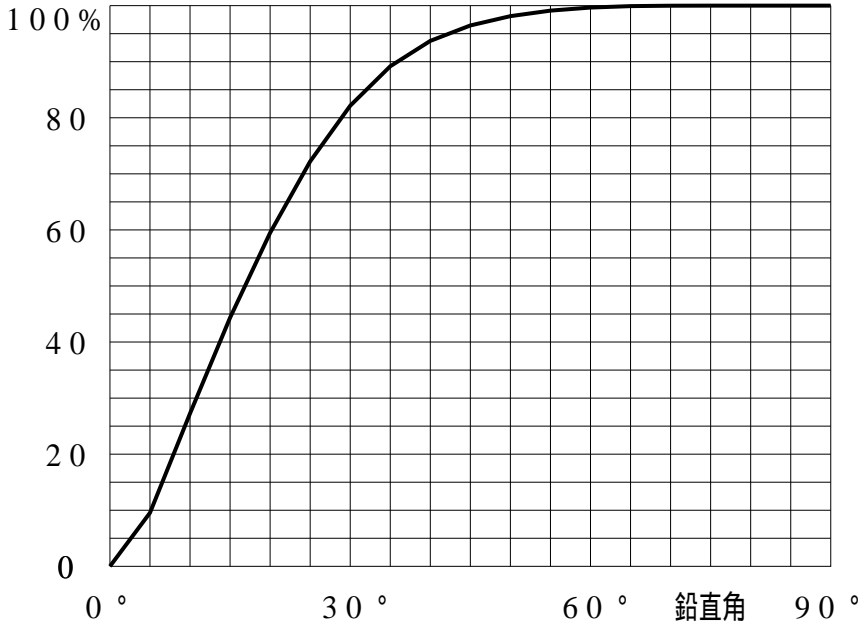
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	84.4%	90.7%
最大光度	3574 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 13.6	29.0	37.7
			BB' 54.1	86.1	97.0



投光照明器具特性

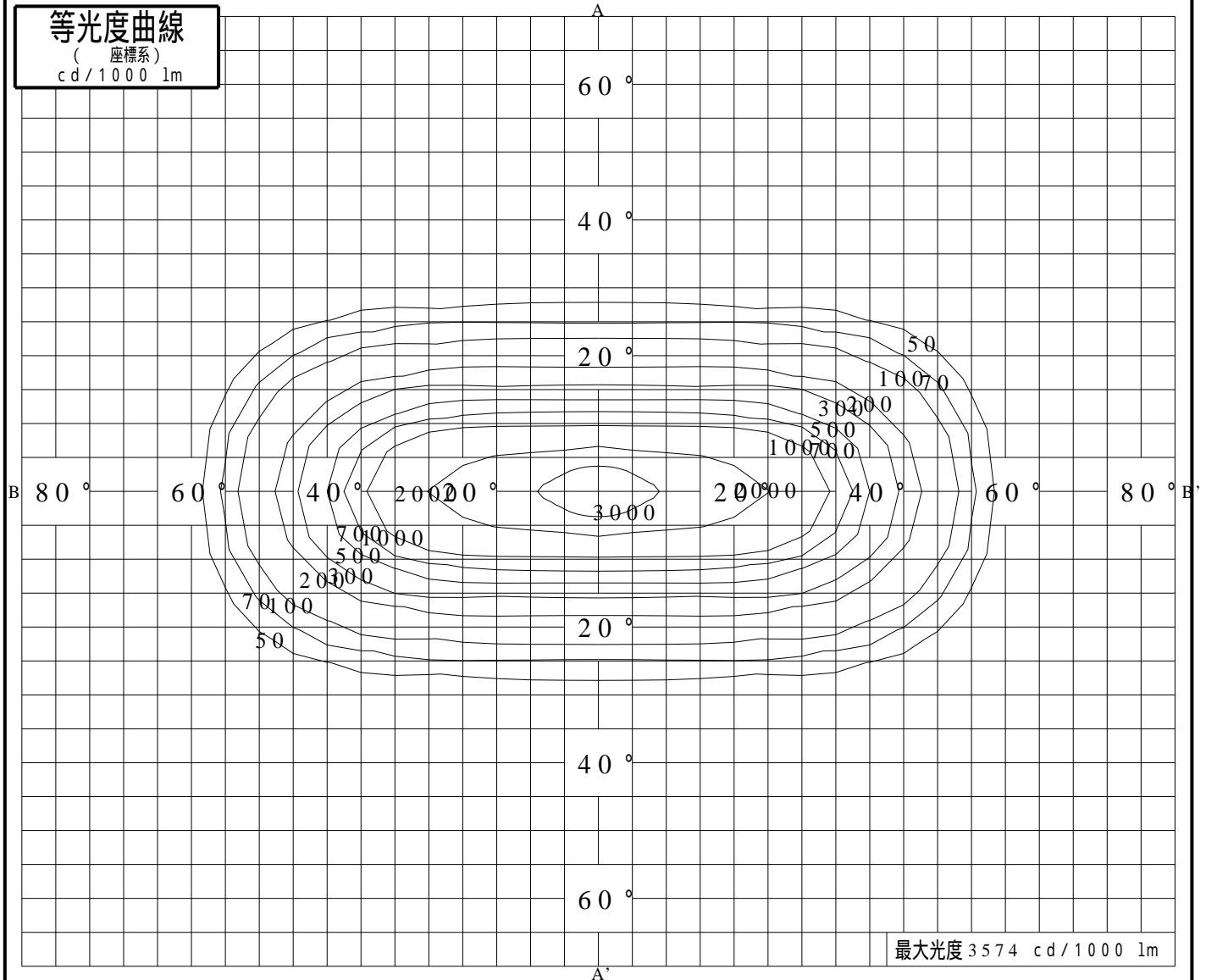
品番(品名)	NTS05111W+NTS91022	光源	LED4000_70_3115 ×1
管理番号	K0155182(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3574 cd/1000 lm