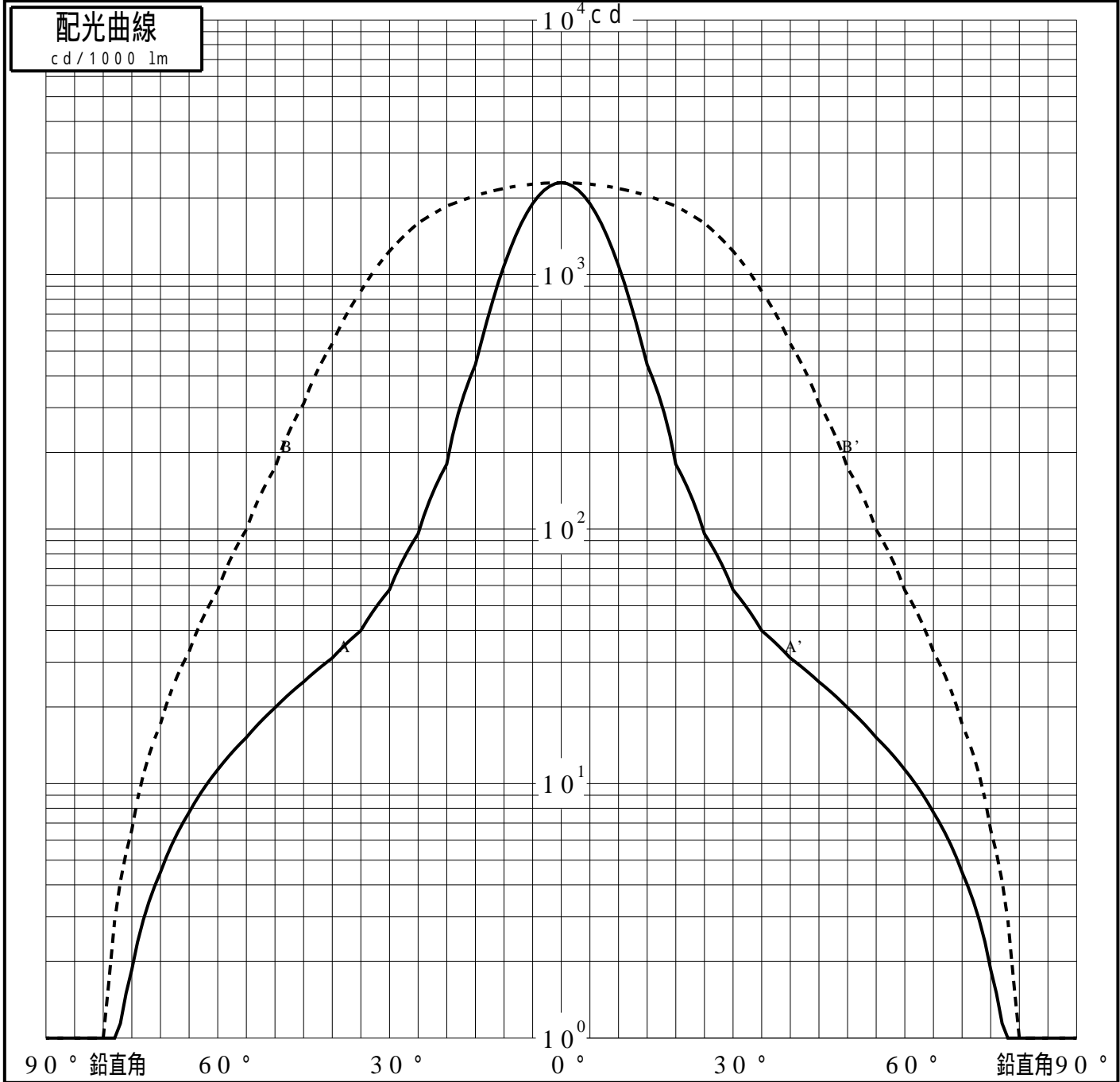


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62590+NTS91033(18DEG)	
光源	LED9999_70_1555 ×1	1555.0 lm
管理番号	K0172809(0)DJ1 XY	

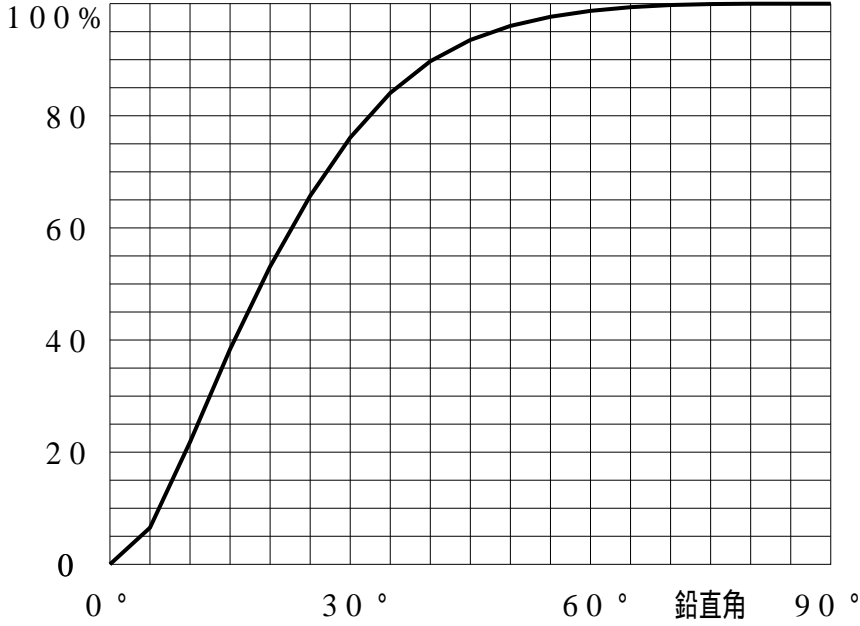
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	50.9%	85.1%	90.9%
最大光度	2294 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 19.2	38.1	47.8
			BB' 62.4	95.9	108.0



投光照明器具特性

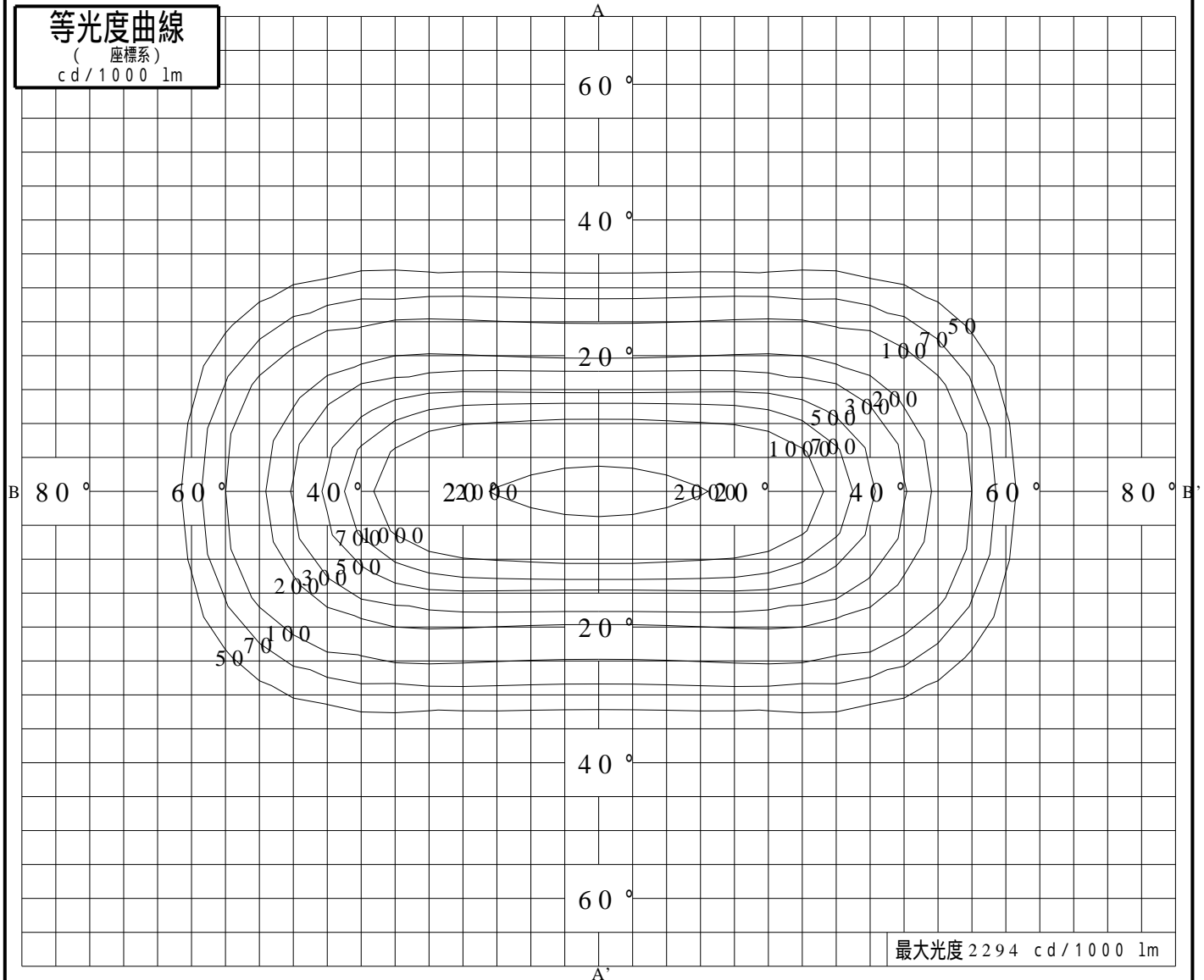
品番 (品名)	NTS62590+NTS91033(18DEG)	光源	LED9999_70_1555 ×1
管理番号	K0172809(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2294 cd/1000 lm