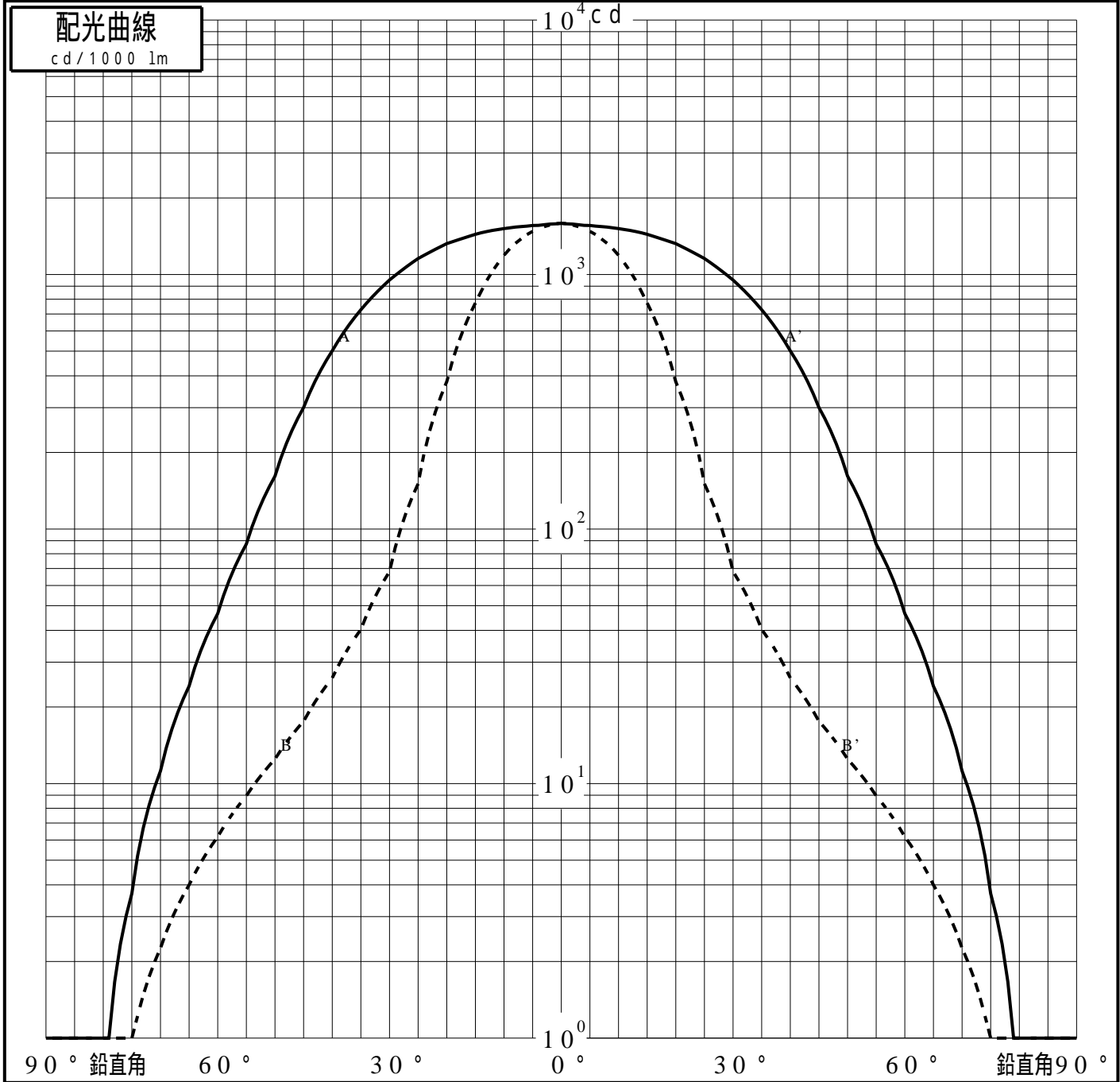


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03506W+NTS91033(34DEG)	
光源	LED4000_70_1745 x1	1745.0 lm
管理番号	K0170861(0)DJ1 XY	

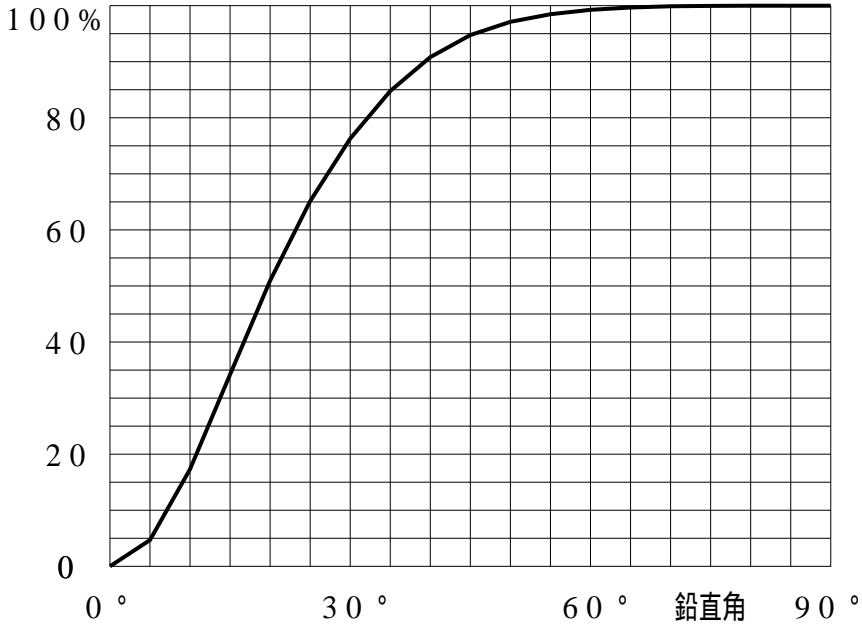
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.4%	89.2%	93.6%
最大光度	1589 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 67.0	100.3	111.9
			BB' 29.5	49.6	58.6



投光照明器具特性

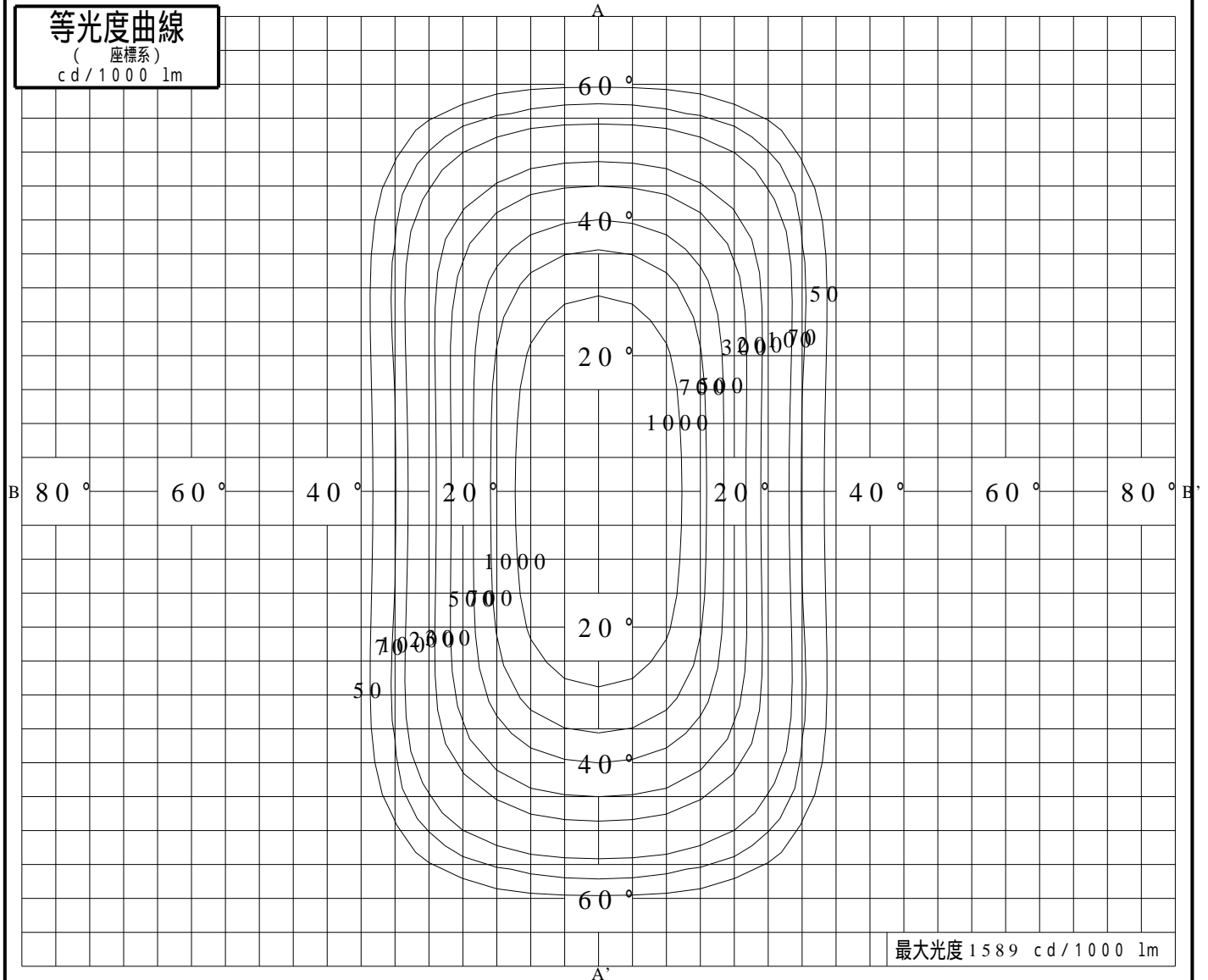
品番 (品名)	NTS03506W+NTS91033(34DEG)	光源	LED4000_70_1745 x1
管理番号	K0170861(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1589 cd/1000 lm