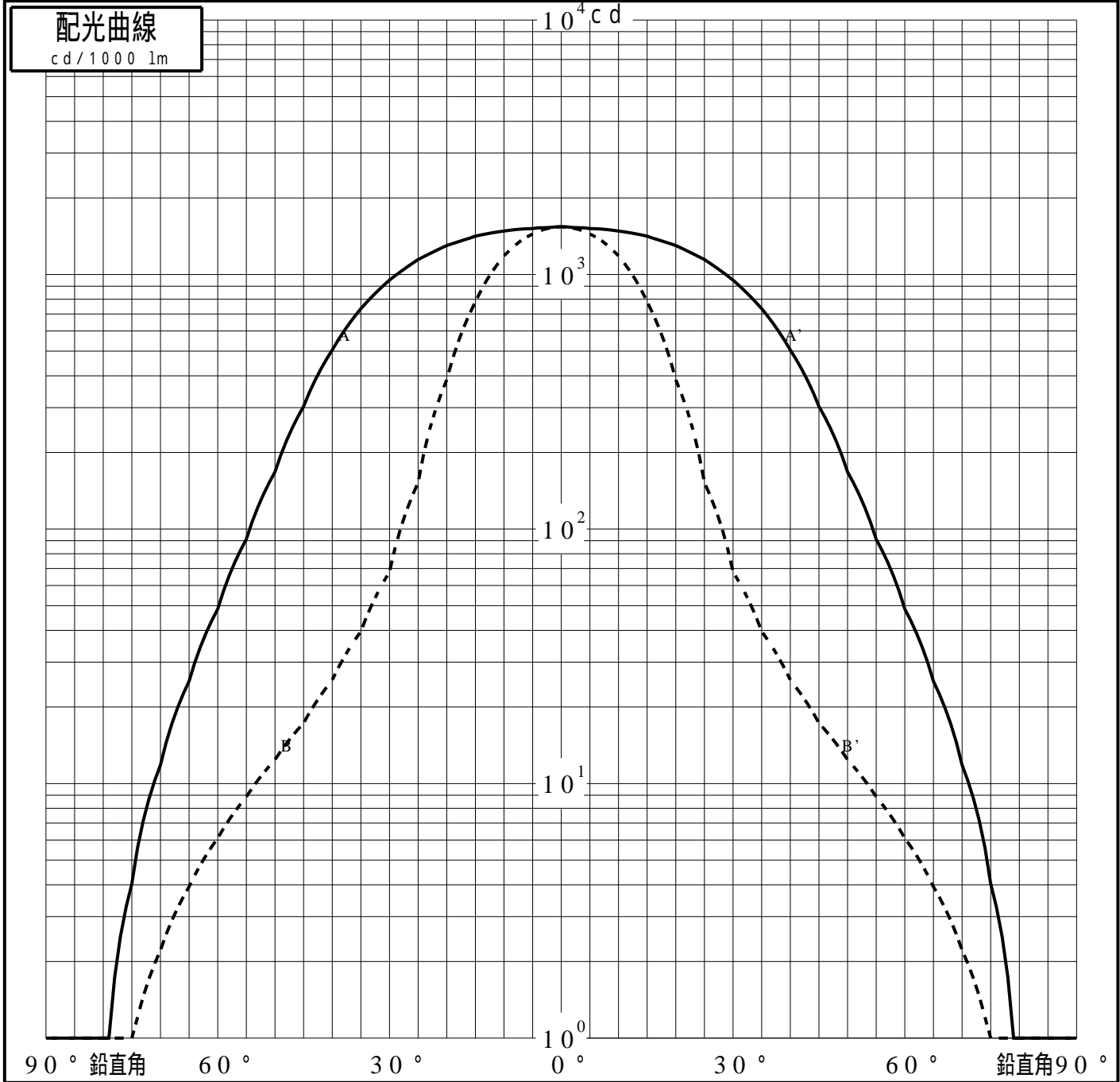


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02506B+NTS91033(34DEG)	
光源	LED4000_70_1280 x1	1280.0 lm
管理番号	K0170865(0)DJ1 XY	

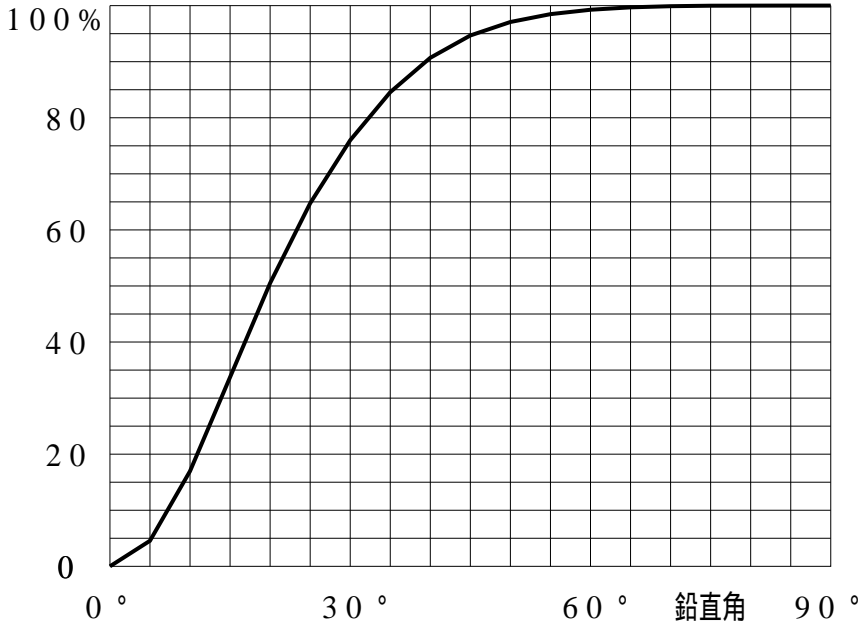
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	59.9%	89.9%	93.9%
最大光度	1541 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 68.3	101.8	113.3
			BB' 30.3	49.9	58.9



投光照明器具特性

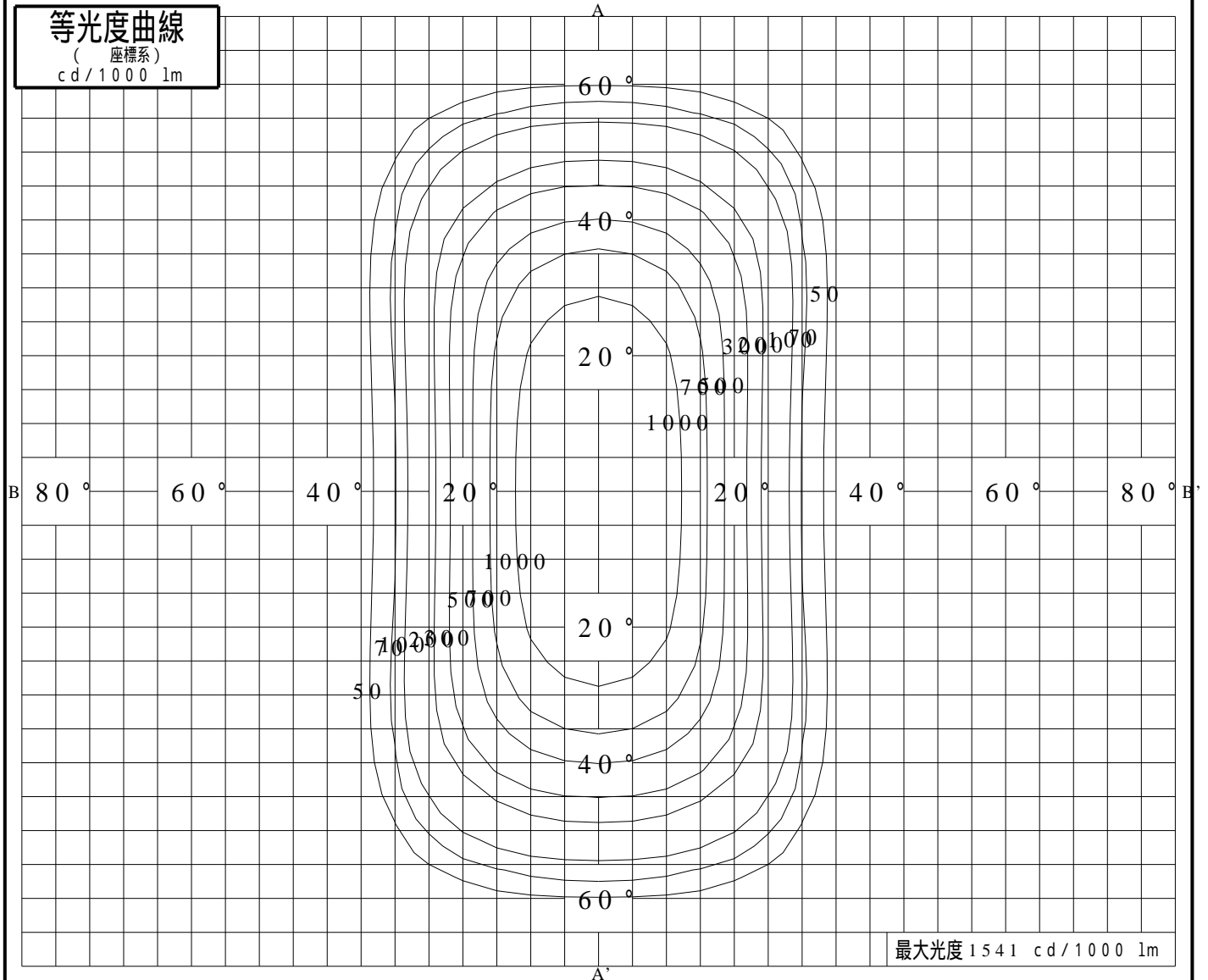
品番 (品名)	NTS02506B+NTS91033(34 DEG)	光源	LED4000_70_1280 ×1
管理番号	K0170865(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1541 cd/1000 lm