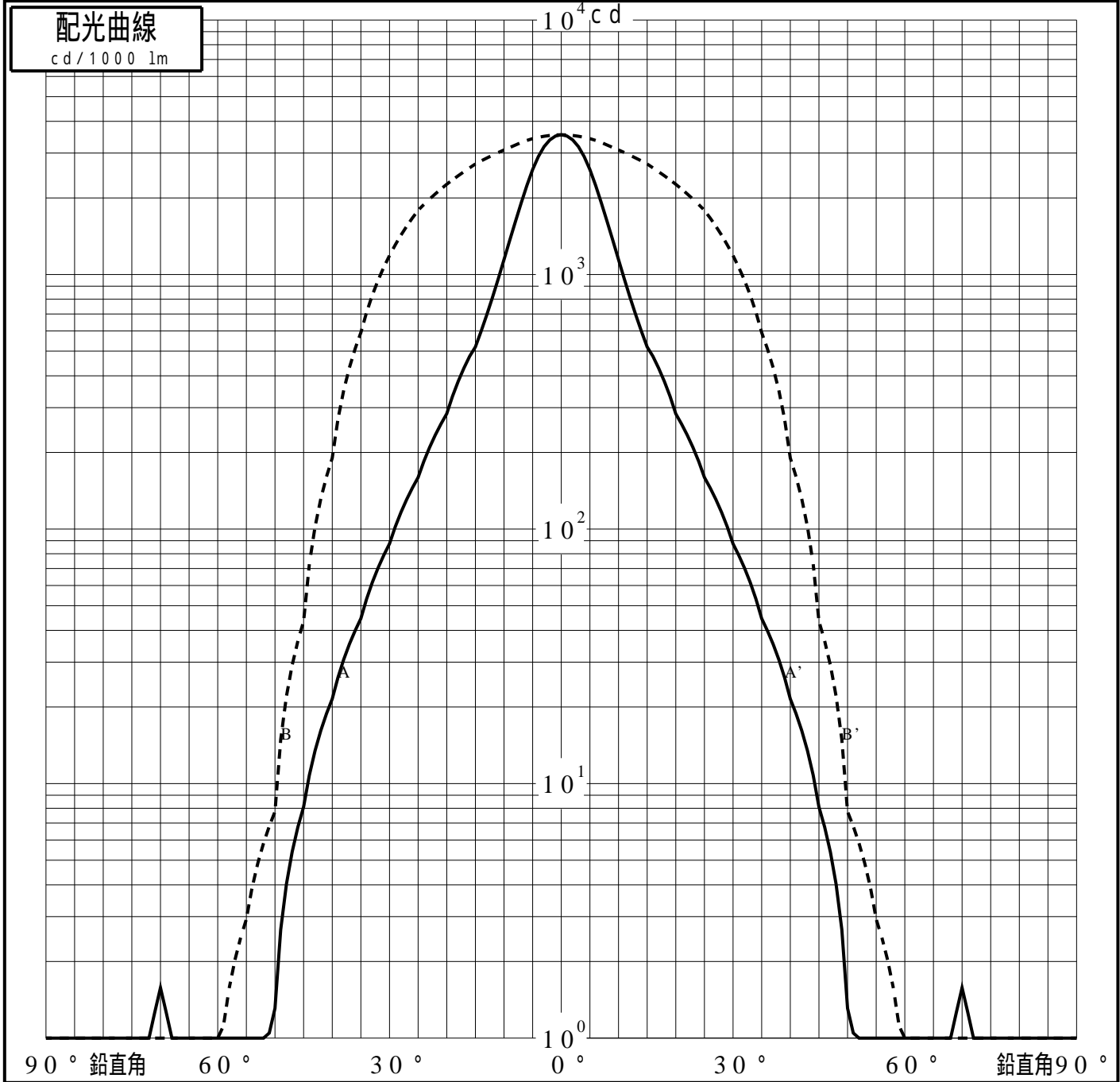


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS52361+NTS91055W+NTS90	
光源	LED4000_70_1290 x1	1290.0 lm
管理番号	K0158638(0)DJ1 XY	

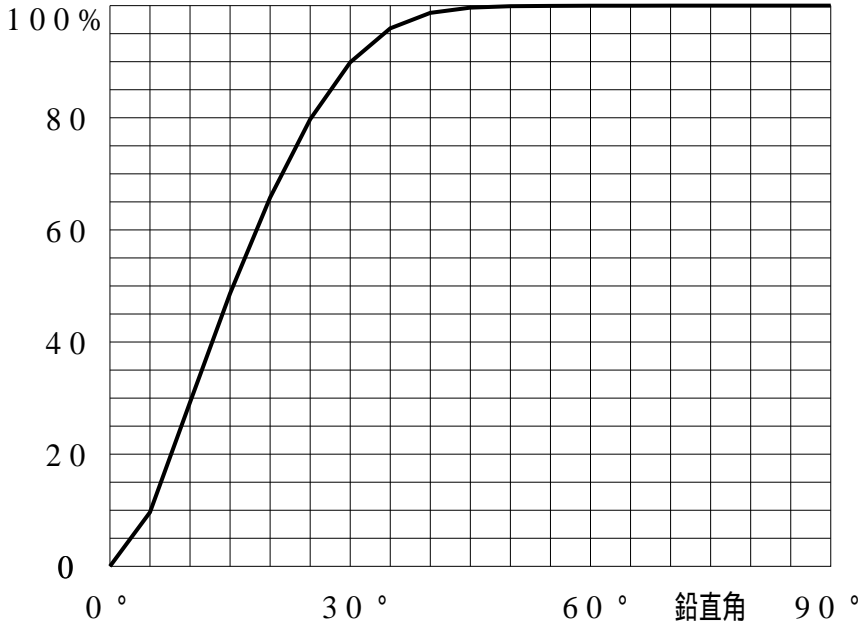
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.0%	87.7%	93.9%
最大光度	3542 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 15.0 BB' 50.3	37.1 75.9	48.6 80.9



投光照明器具特性

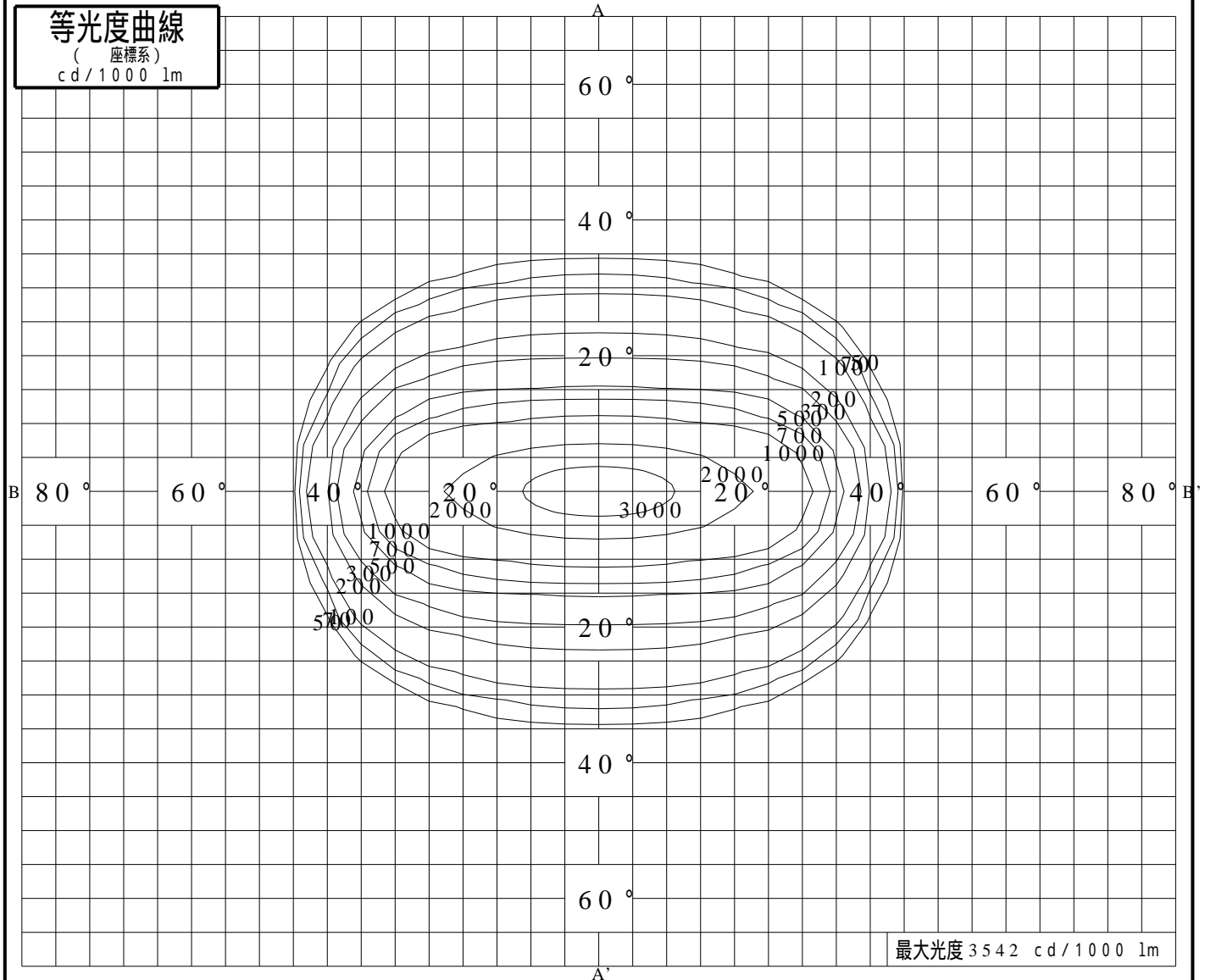
品番 (品名)	NTS52361+NTS91055W+NTS90	光源	LED4000_70_1290 ×1
管理番号	K0158638(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3542 cd/1000 lm