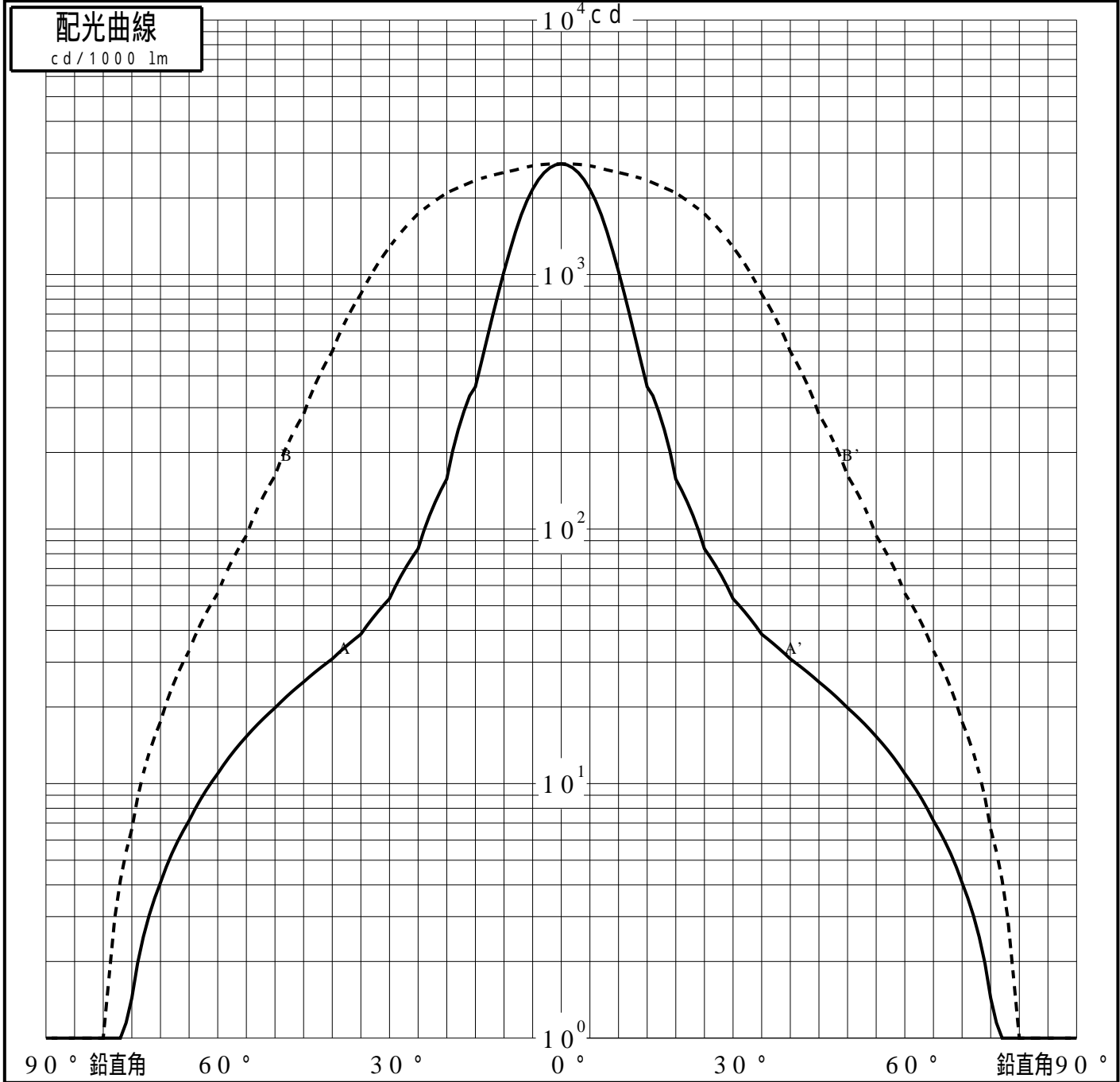


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS32516W+NTS92200+NTS91	
光源	LED4000_70_1120 ×1	1120.0 lm
管理番号	K0169340(0)DJ1 XY	

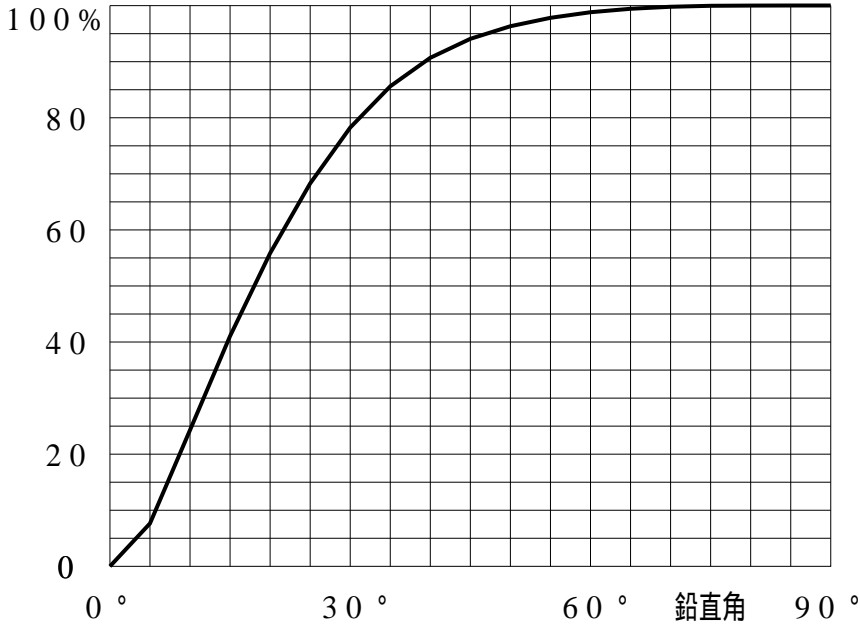
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	48.8%	83.3%	89.0%	
最大光度	2721 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 16.9 BB' 58.3	34.8 90.9	42.9 103.8	



投光照明器具特性

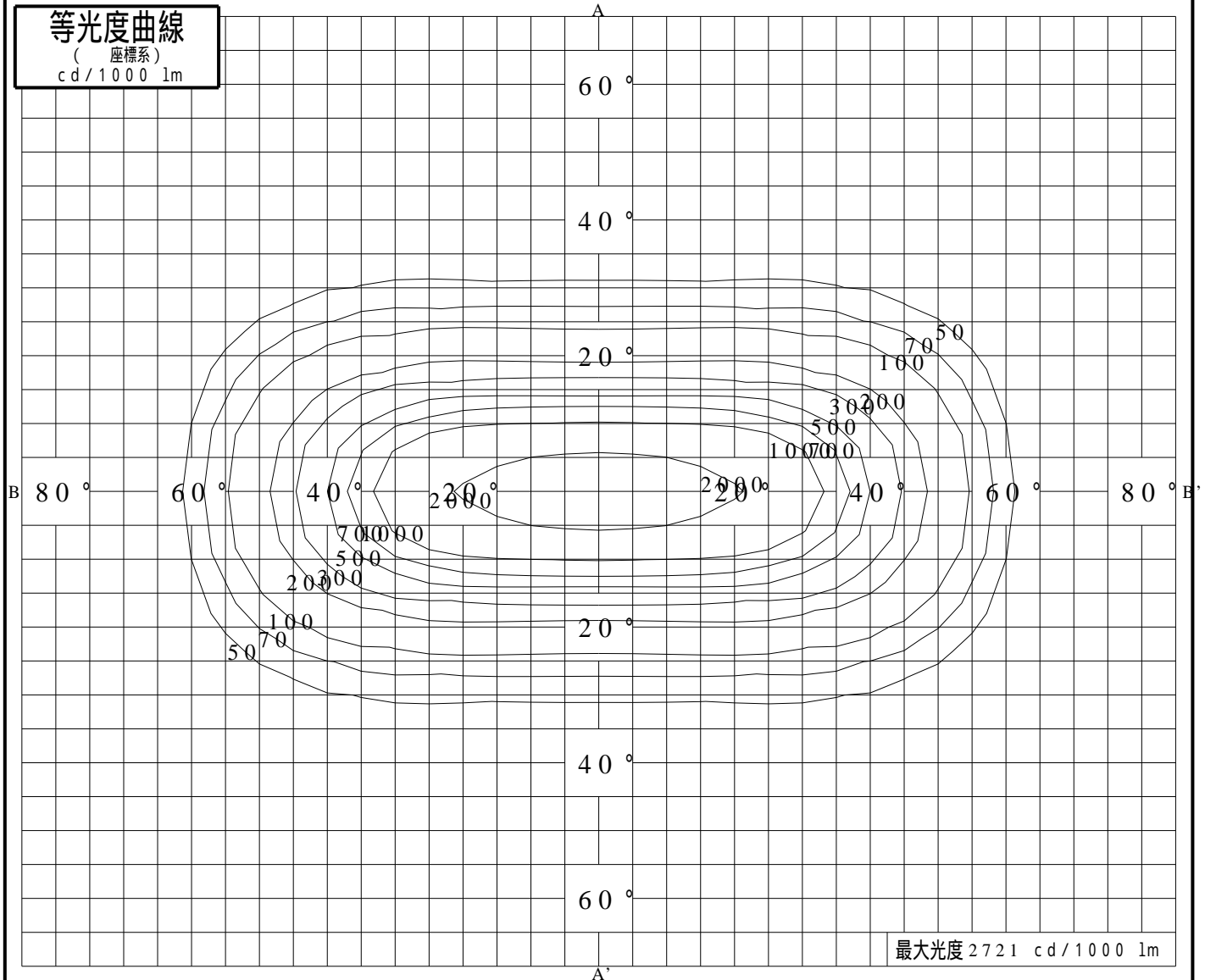
品番 (品名)	NTS32516W+NTS92200+NTS91	光源	LED4000_70_1120 ×1
管理番号	K0169340(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2721 cd/1000 lm