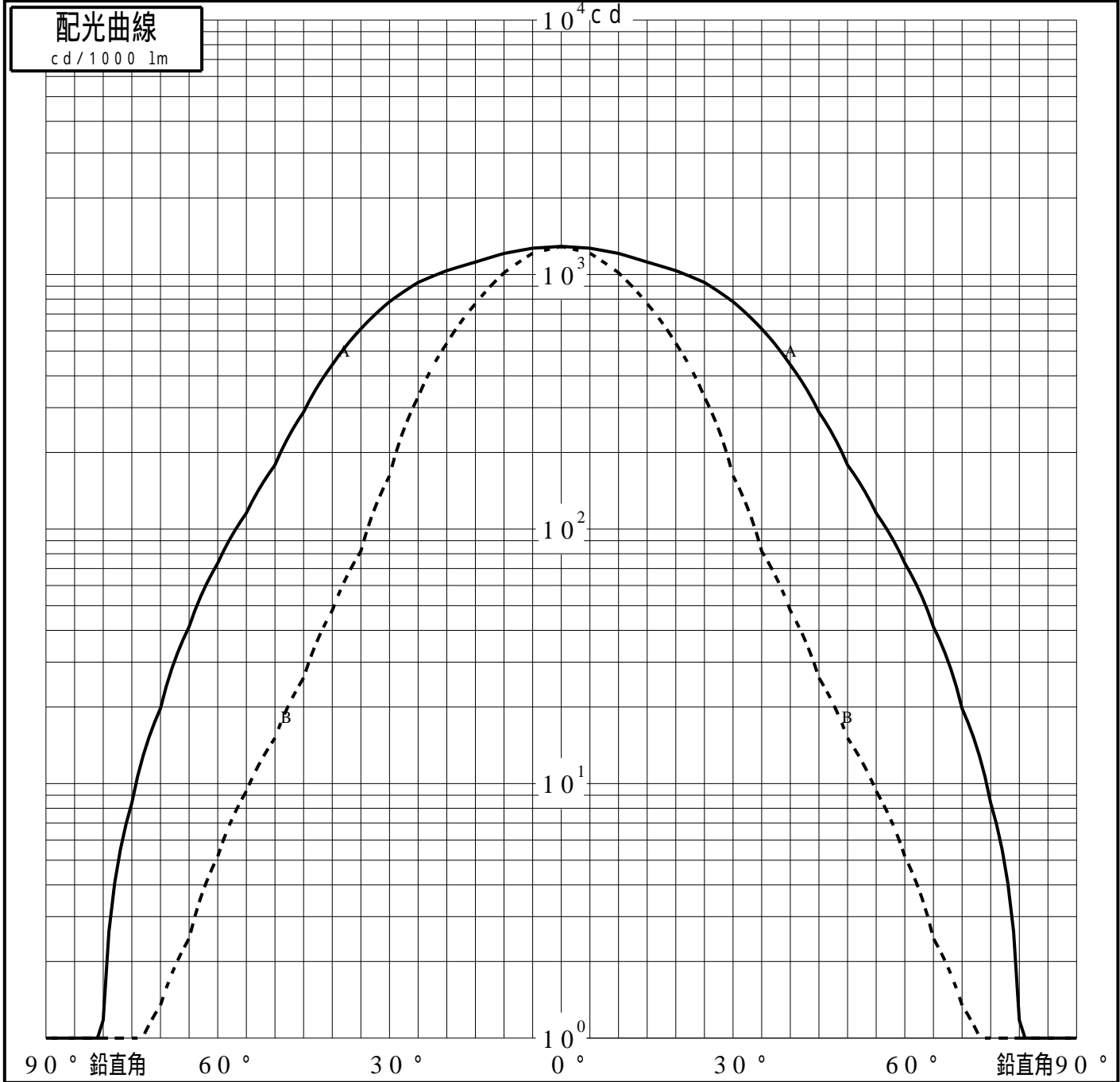
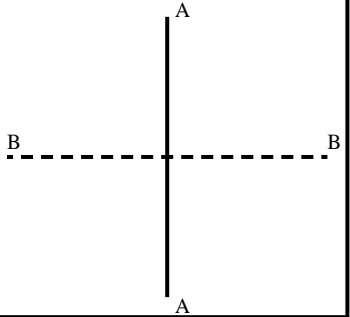


投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1033R+NYK50003	
光源	LED3000_70_2425 x1	2425.0 lm
管理番号	K0168550(0)DR1 TF	

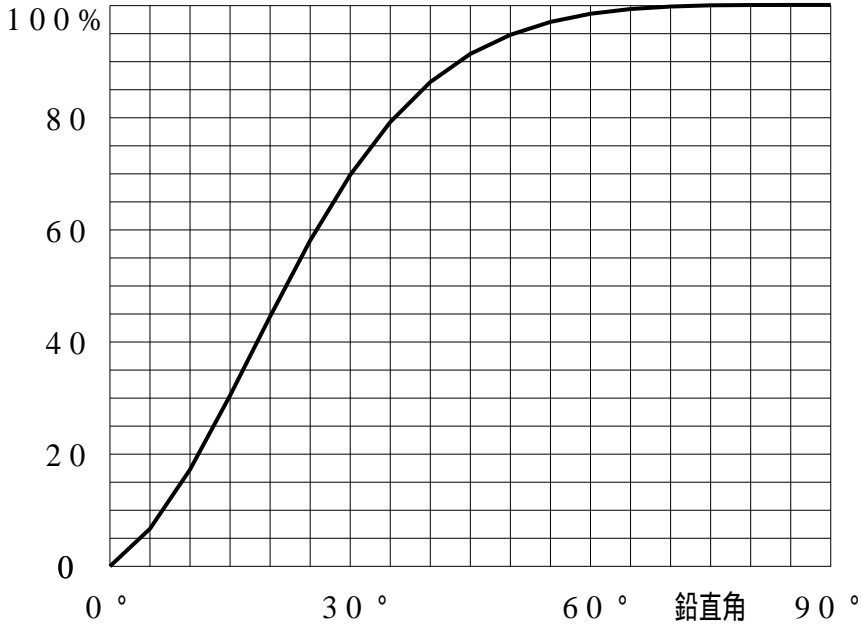
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	53.0%	90.6%	95.9%
最大光度	1290 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 68.1	107.9	122.8
			BB 35.3	64.1	75.1



投光照明器具特性

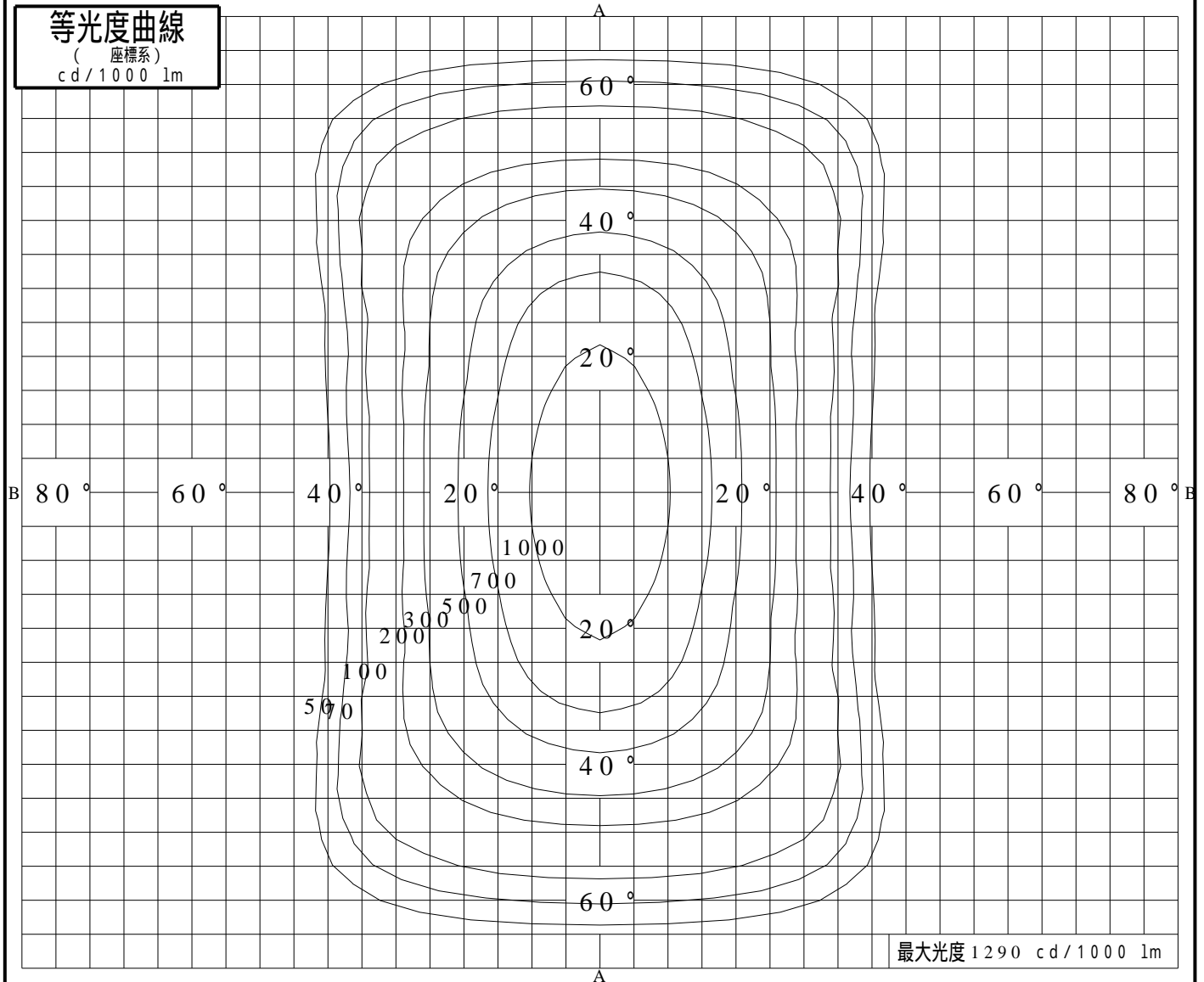
品番 (品名)	NYT1033R+NYK50003	光源	LED3000_70_2425 ×1
管理番号	K0168550(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1290 cd/1000 lm