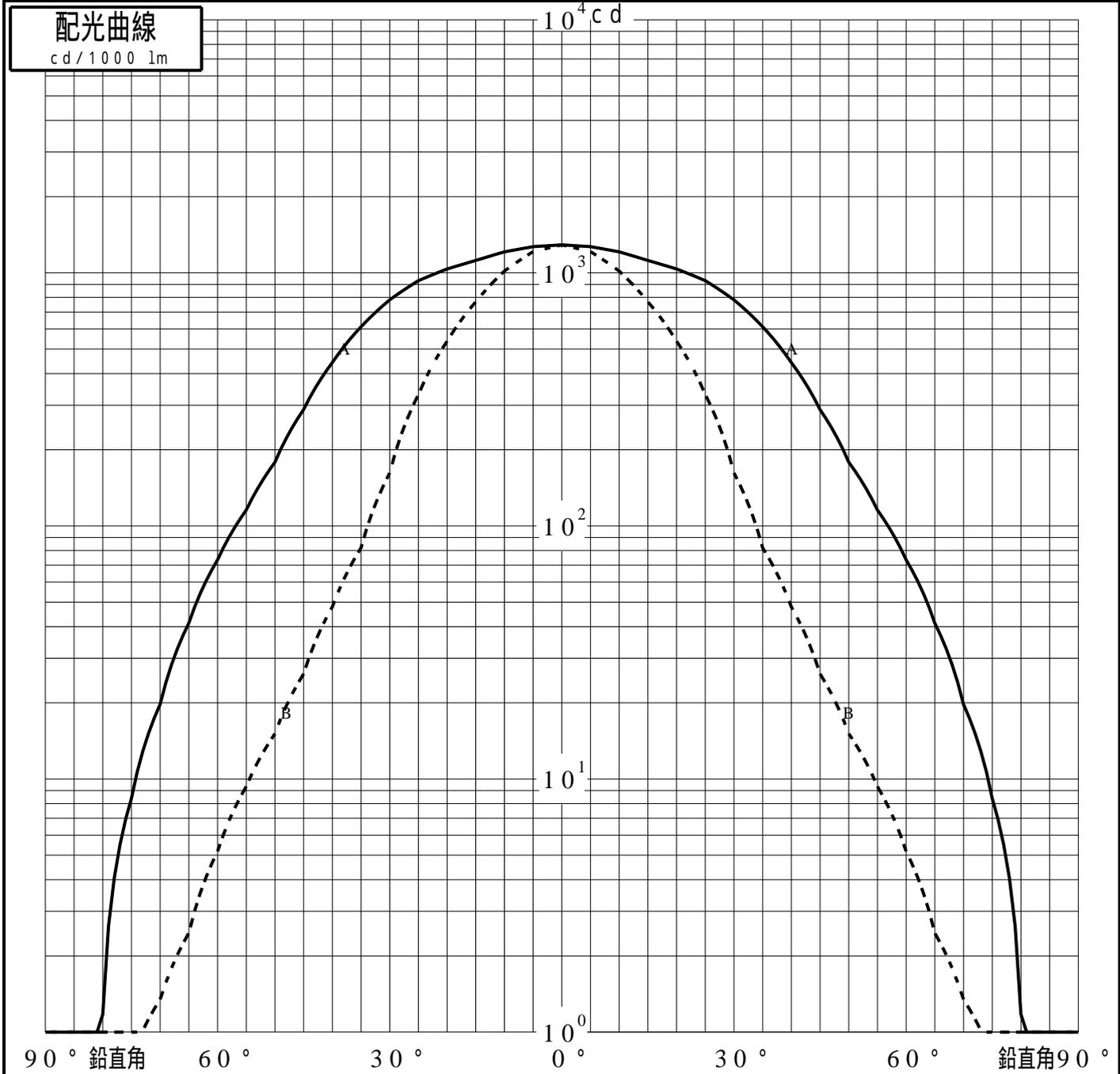


投光照明器具特性

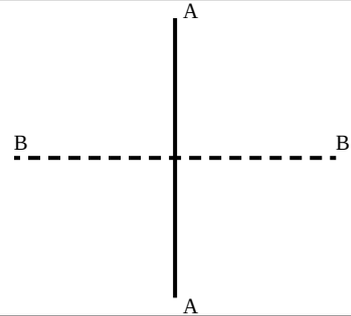
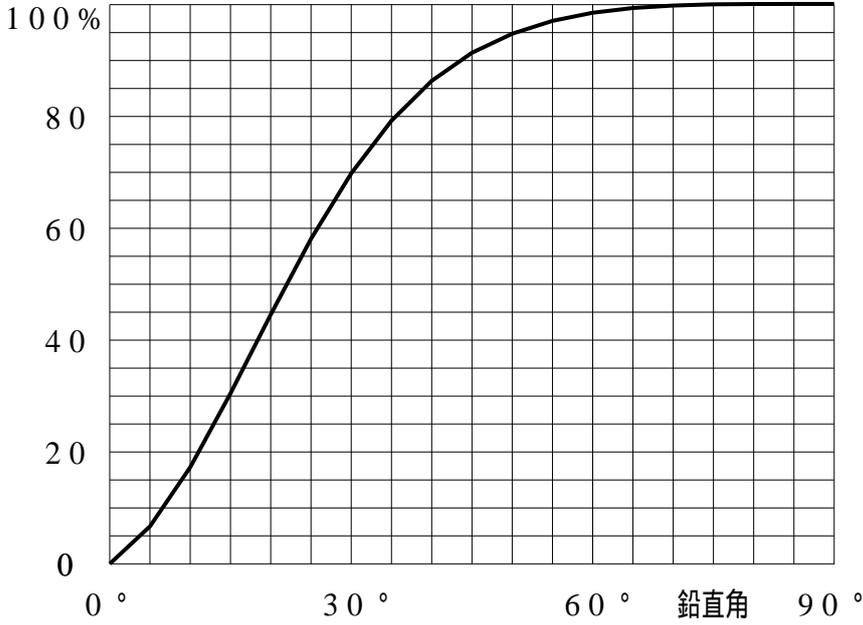
品名(品番)	NYT1033S+NYK50003					
光源	LED5000_70_1775 x1 1775.0 lm					
管理番号	K0168550(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	53.0%	90.6%	95.9%	
最大光度	1290 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 68.1 BB 35.3	107.9 64.1	122.8 75.1	



投光照明器具特性

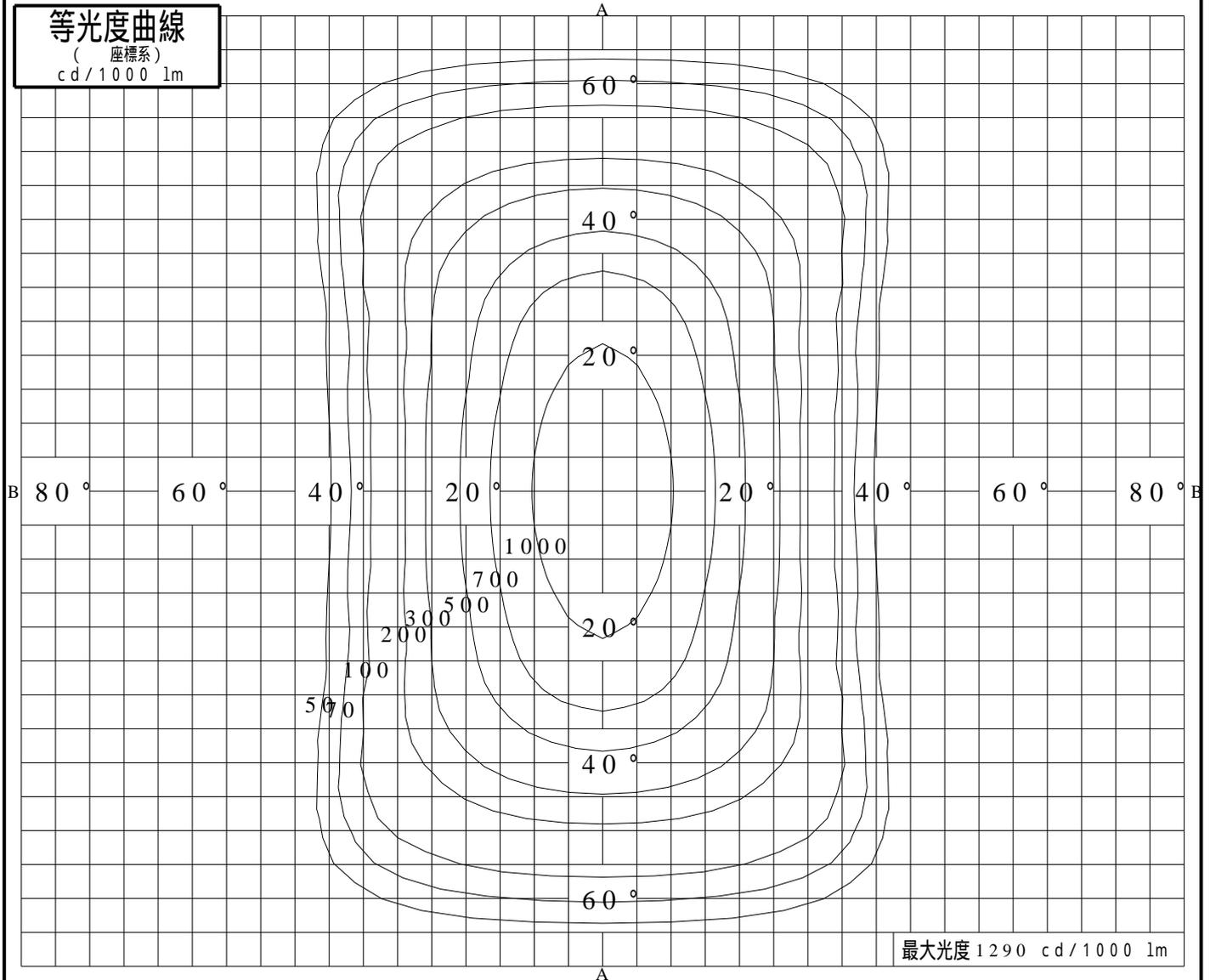
品番(品名)	NYT1033S+NYK50003	光源	LED5000_70_1775 ×1
管理番号	K0168550(0)DR1 TF		

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