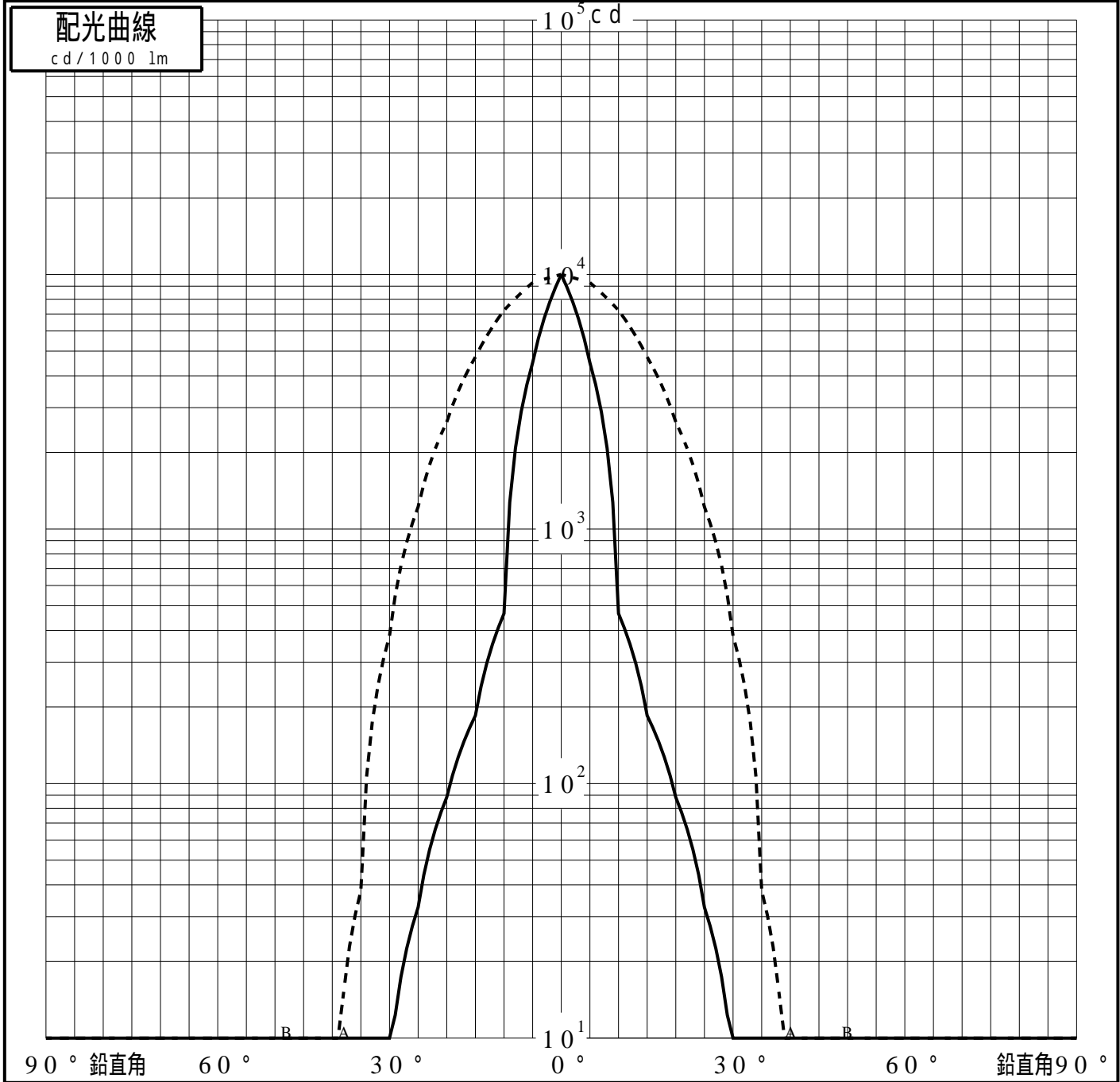


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY22001+NTS95100+NYY900		
光源	LED4000_70_40 ×1	40.0 l m	
管理番号	K0172913(1)DR1 TF		

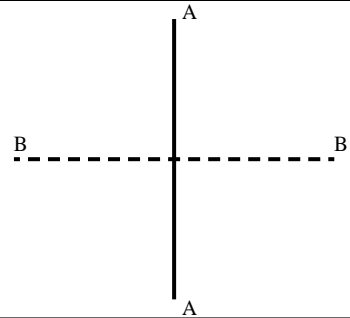
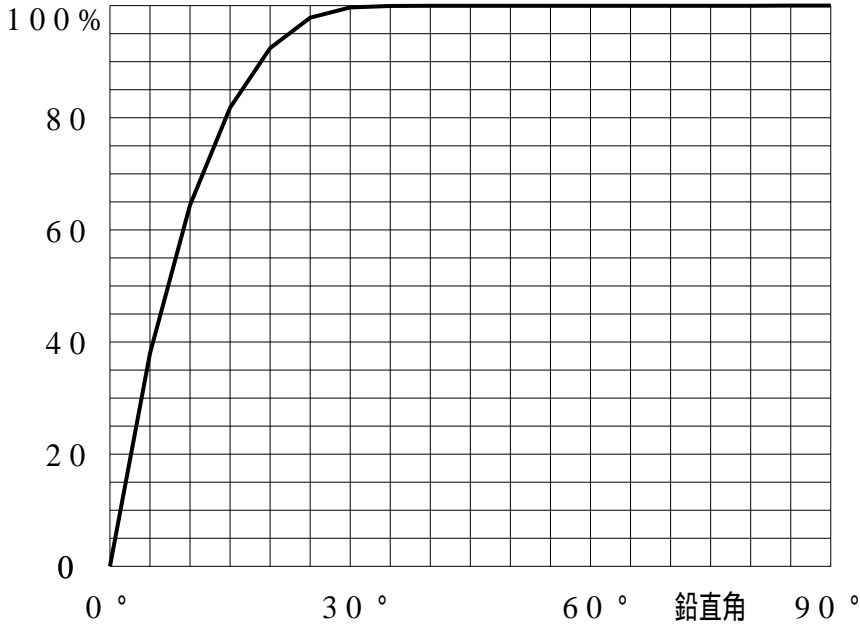
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.7%	86.5%	92.9%	
最大光度	10014 cd/1000 l m	ビ-ム角	AA 9.1 BB 28.9	18.7 52.6	19.9 58.6	



投光照明器具特性

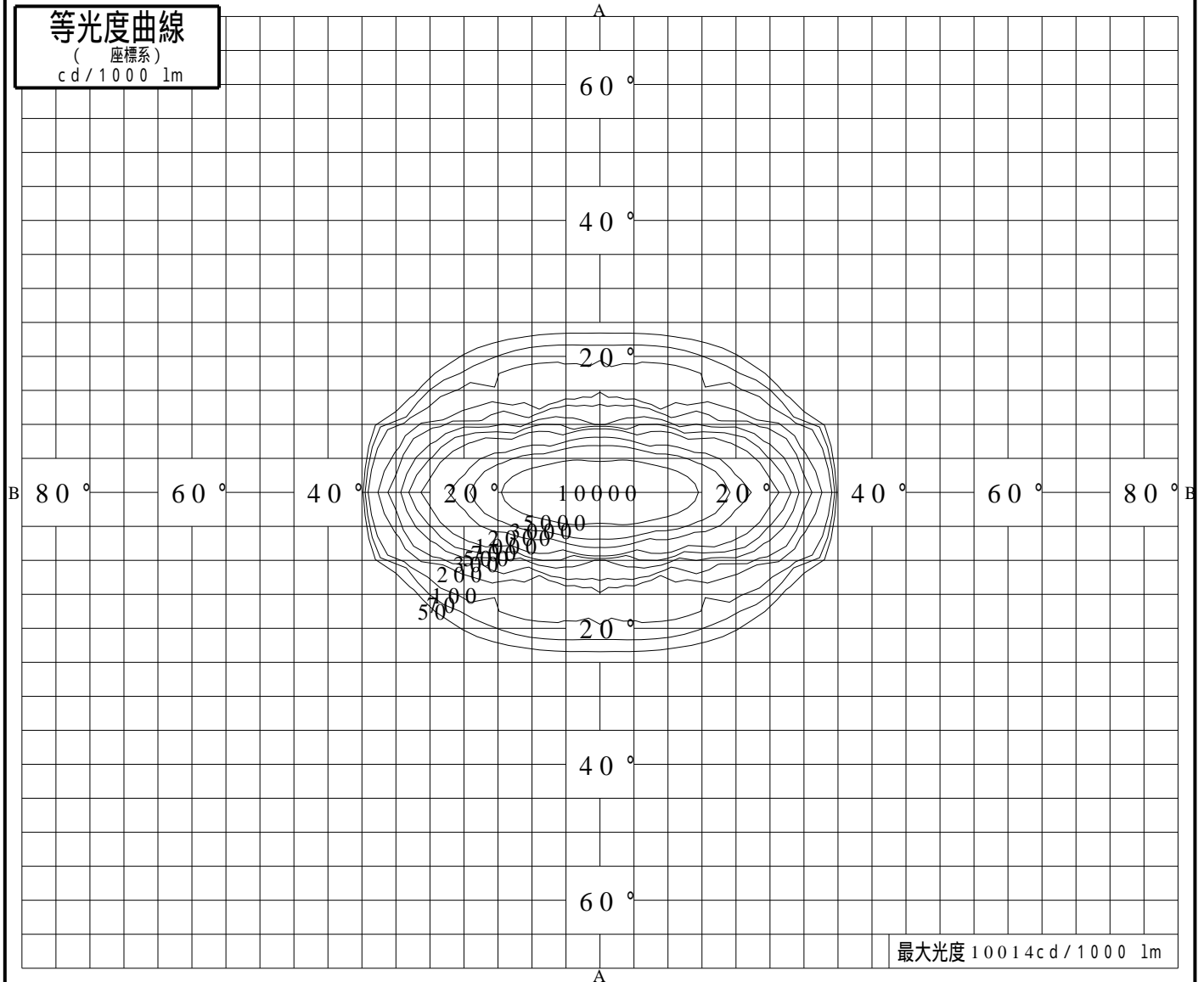
品番 (品名)	NY Y22001+NTS95100+NY Y900	光源	LED4000_70_40 ×1
管理番号	K0172913(1)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 10014cd/1000 lm