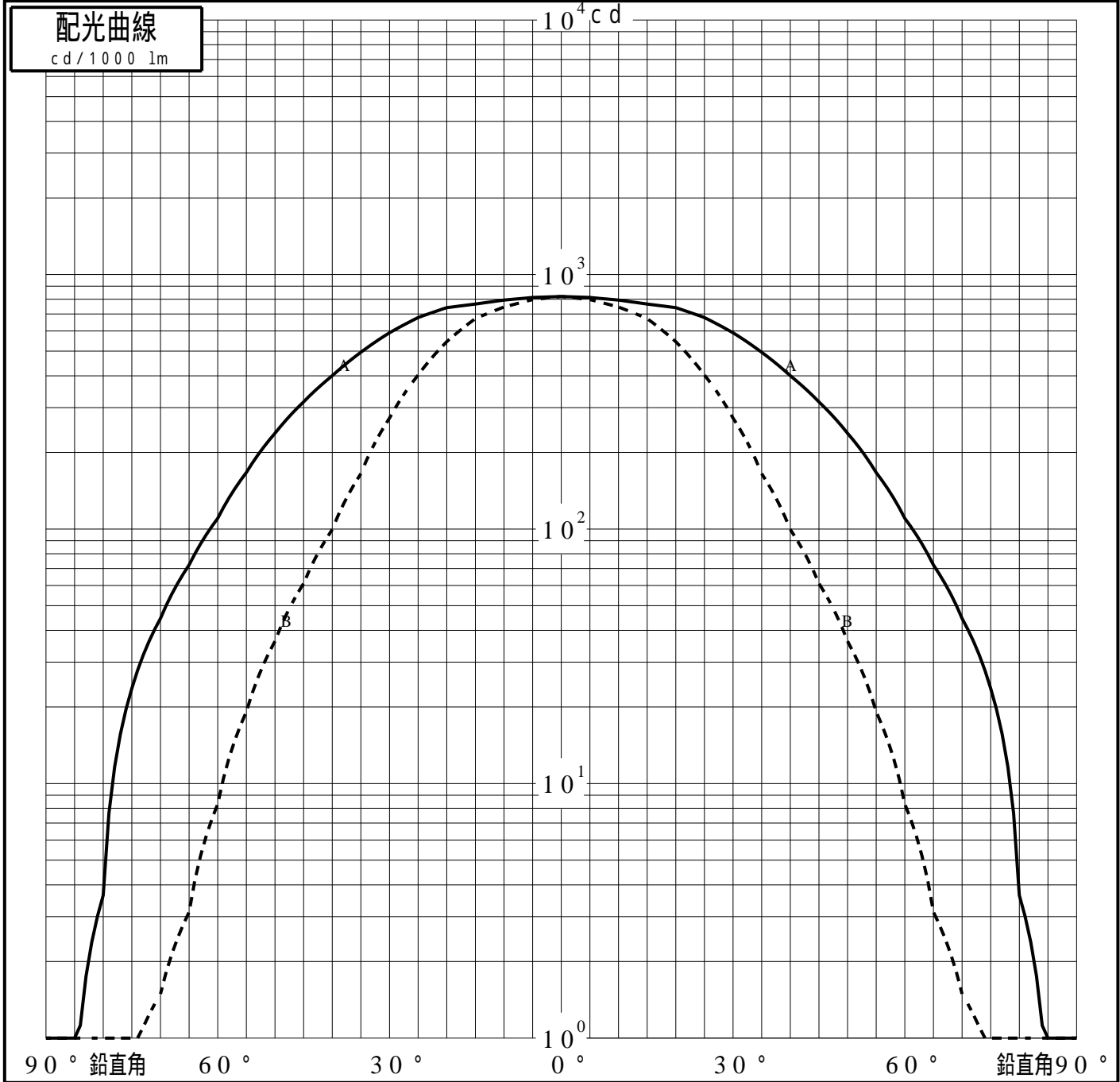
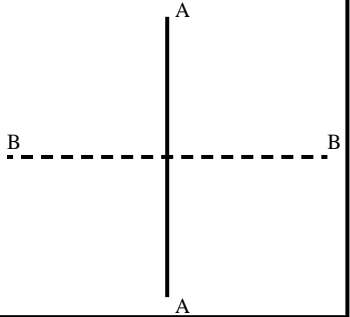


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1024N+NYK50003	
光源	LED5000_70_1580 ×1	1580.0 lm
管理番号	K0168551(0)DR1 TF	

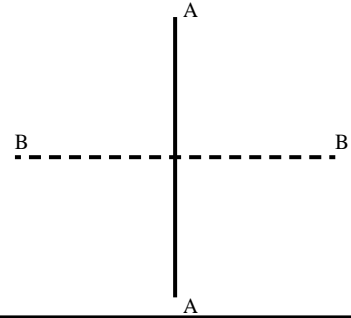
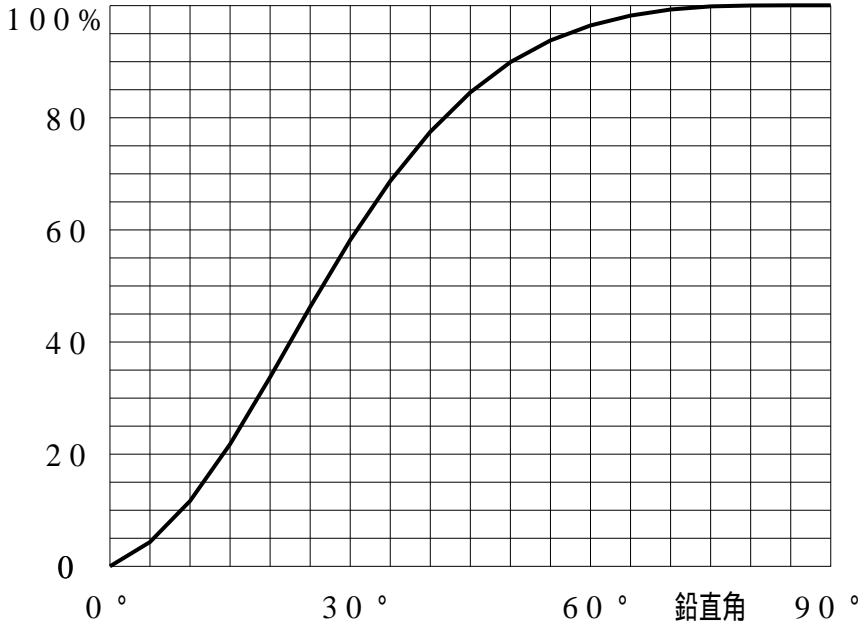
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	59.9%	93.2%	97.9%
最大光度	820 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 79.0	127.4	141.7
			BB 49.5	84.6	98.1



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1024N+NYK50003	光源	LED5000_70_1580 ×1
管理番号	K0168551(0)DR1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

