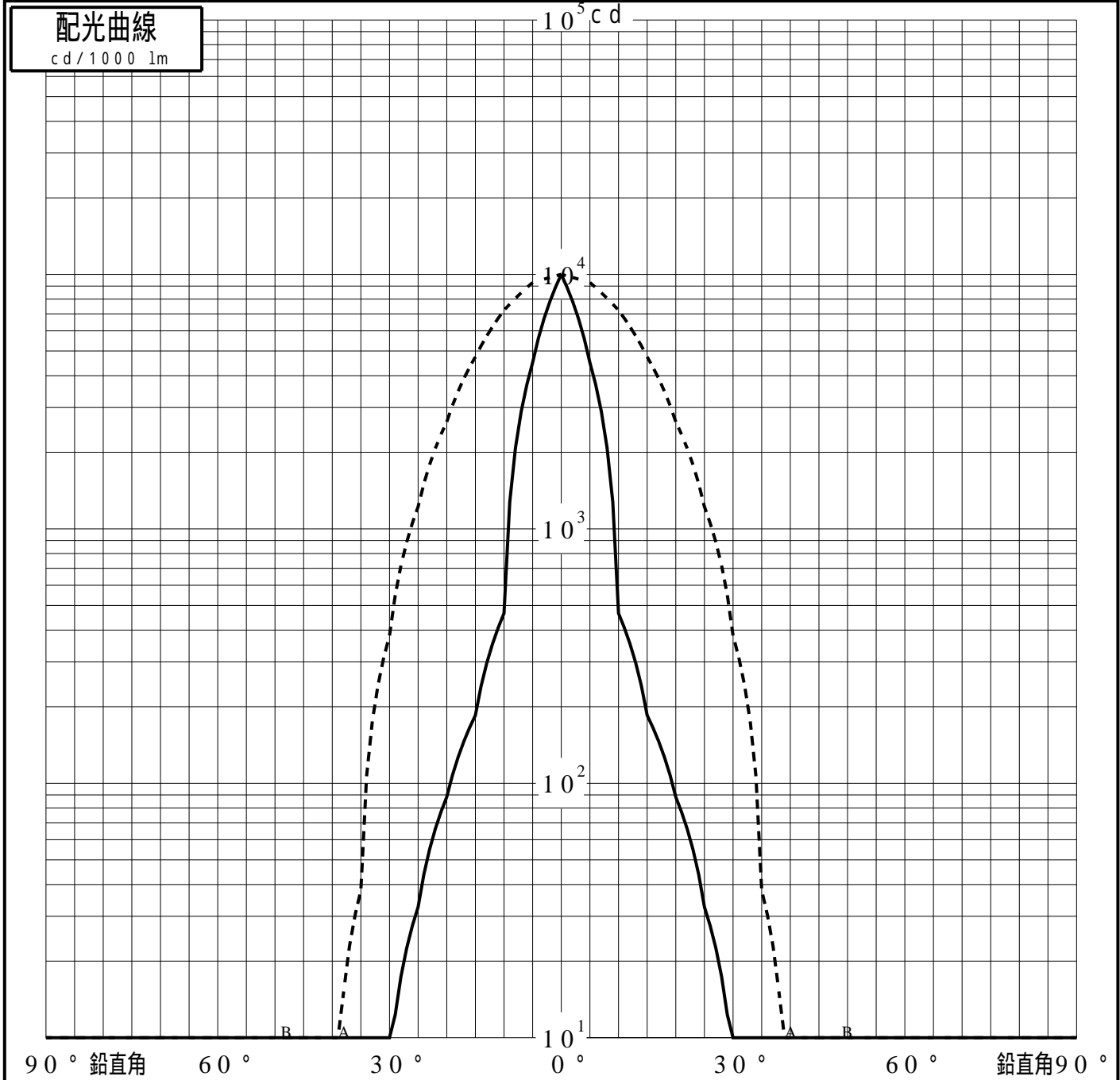


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY22002+NTS95150+NYY900	
光源	LED3500_70_50 ×1	50.0 l m
管理番号	K0172913(1)DR1 TF	

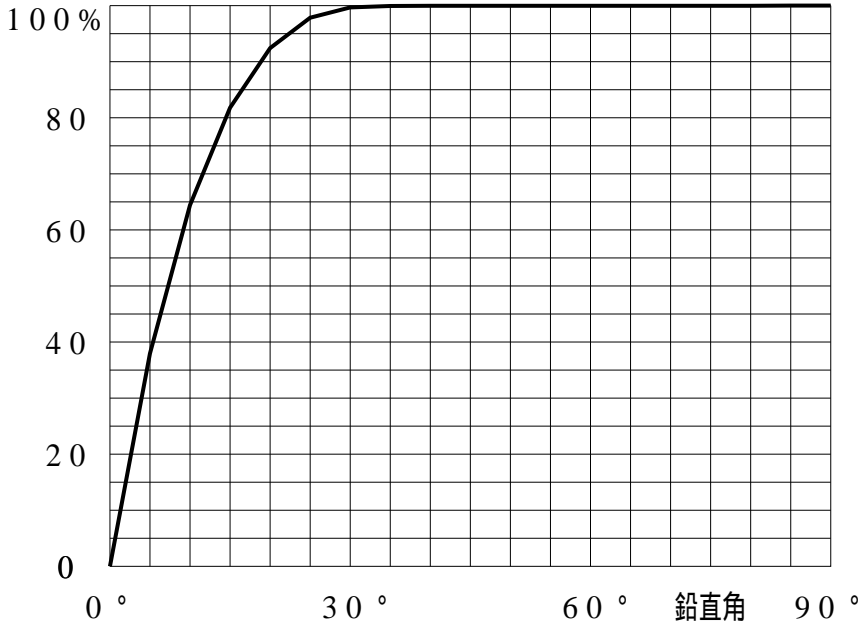
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.7%	86.5%	92.9%	
最大光度	10014 cd/1000 l m	ビ-ム角	AA 9.1 BB 28.9	18.7 52.6	19.9 58.6	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY22002+NTS95150+NYY900	光源	LED3500_70_50 ×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

