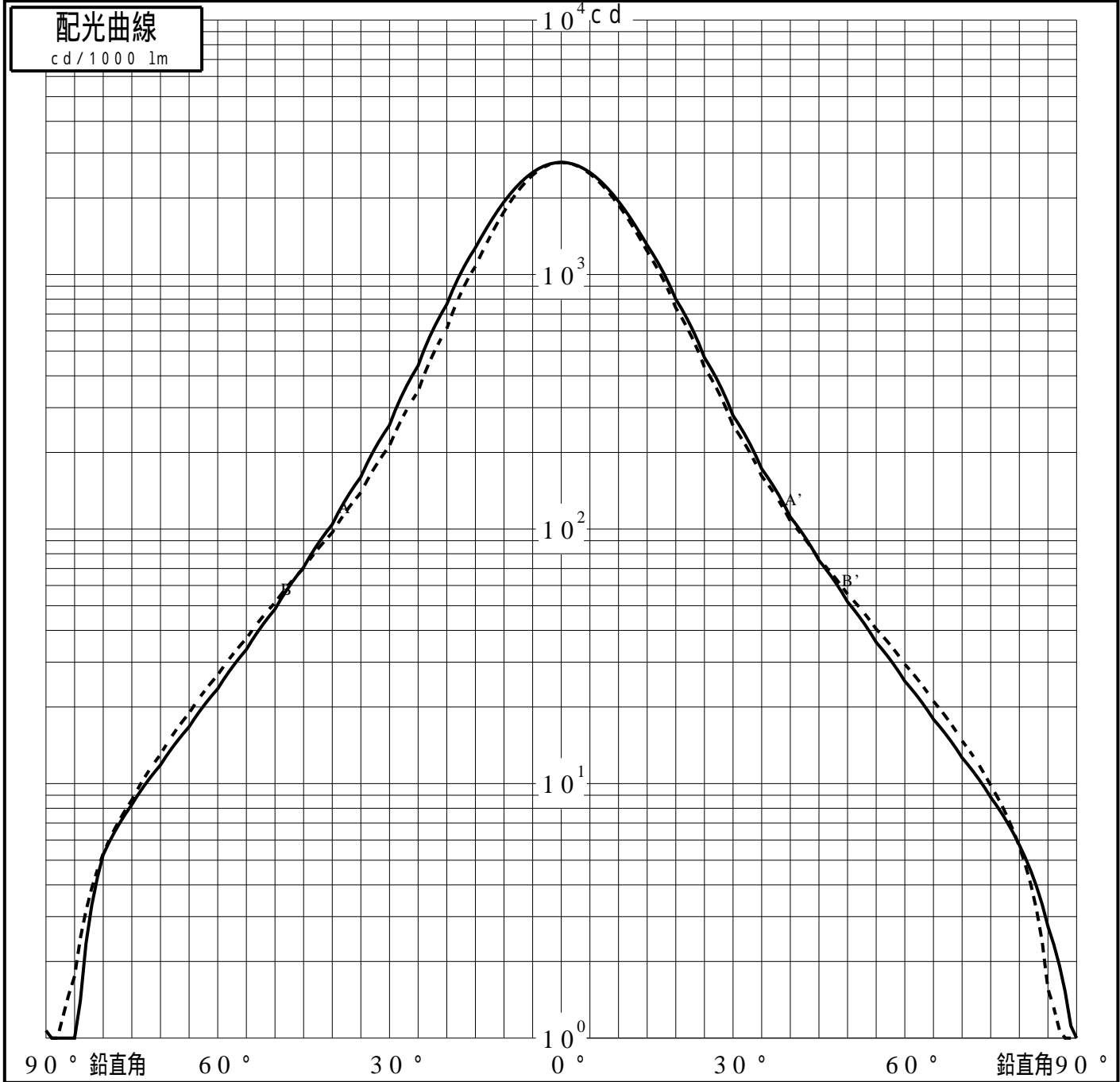


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NND2 7 4 2 4 + NND2 7 9 4 1	
光源	LED9999_70_7000 ×1	7000.0 lm
管理番号	K0197070(1)DR1 XY	

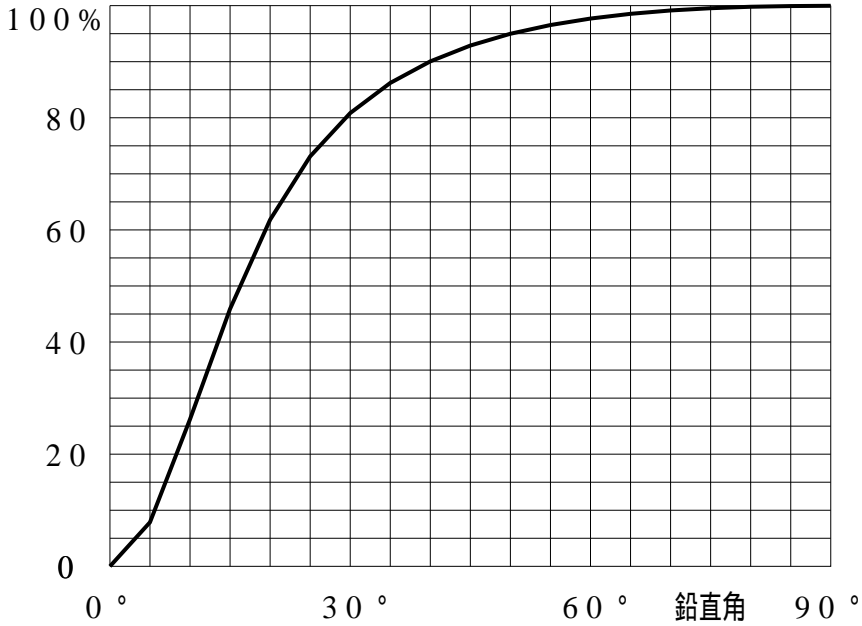
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	35.8%	76.1%	84.9%
最大光度	2759 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 28.5 BB' 26.5	59.6 57.1	74.8 72.3



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NND27424+NND27941	光源	LED9999_70_7000 ×1
管理番号	K0197070(1)DR1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

