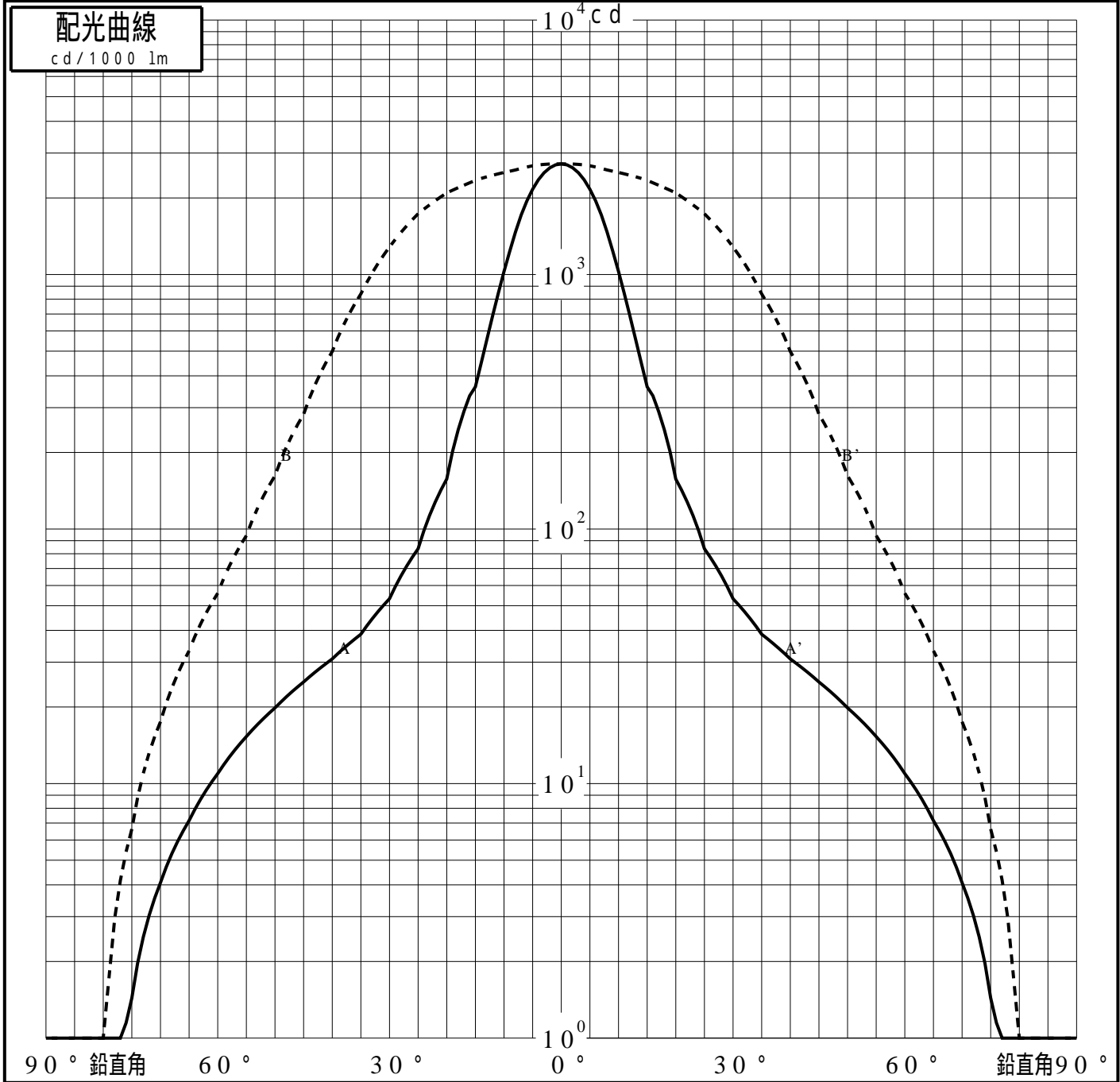


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62518W+NTS90200+NTS91	
光源	LED3000_70_1060 ×1	1060.0 lm
管理番号	K0169340(0)DJ1 XY	

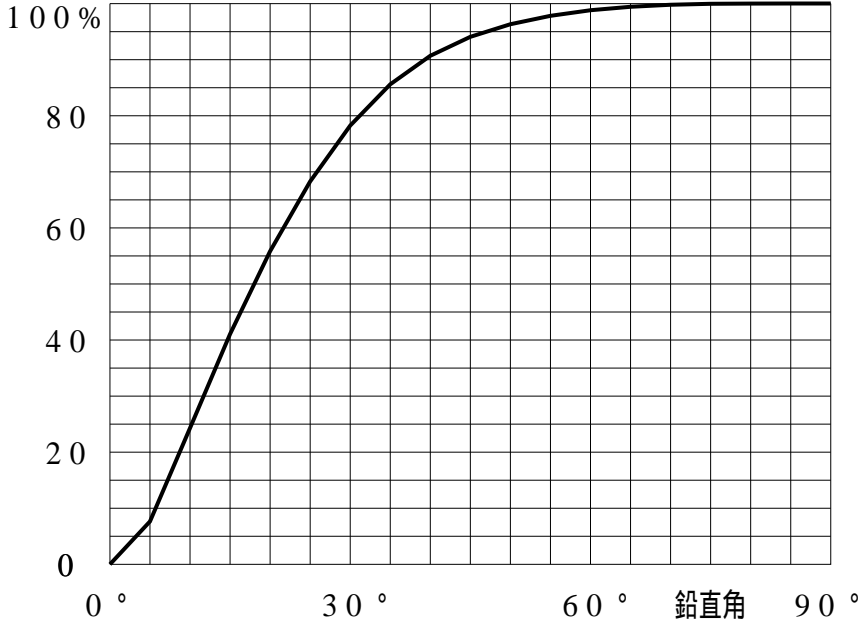
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.8%	83.3%	89.0%
最大光度	2721 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 16.9	34.8	42.9
			BB' 58.3	90.9	103.8



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62518W+NTS90200+NTS91	光源	LED3000_70_1060 ×1
管理番号	K0169340(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

