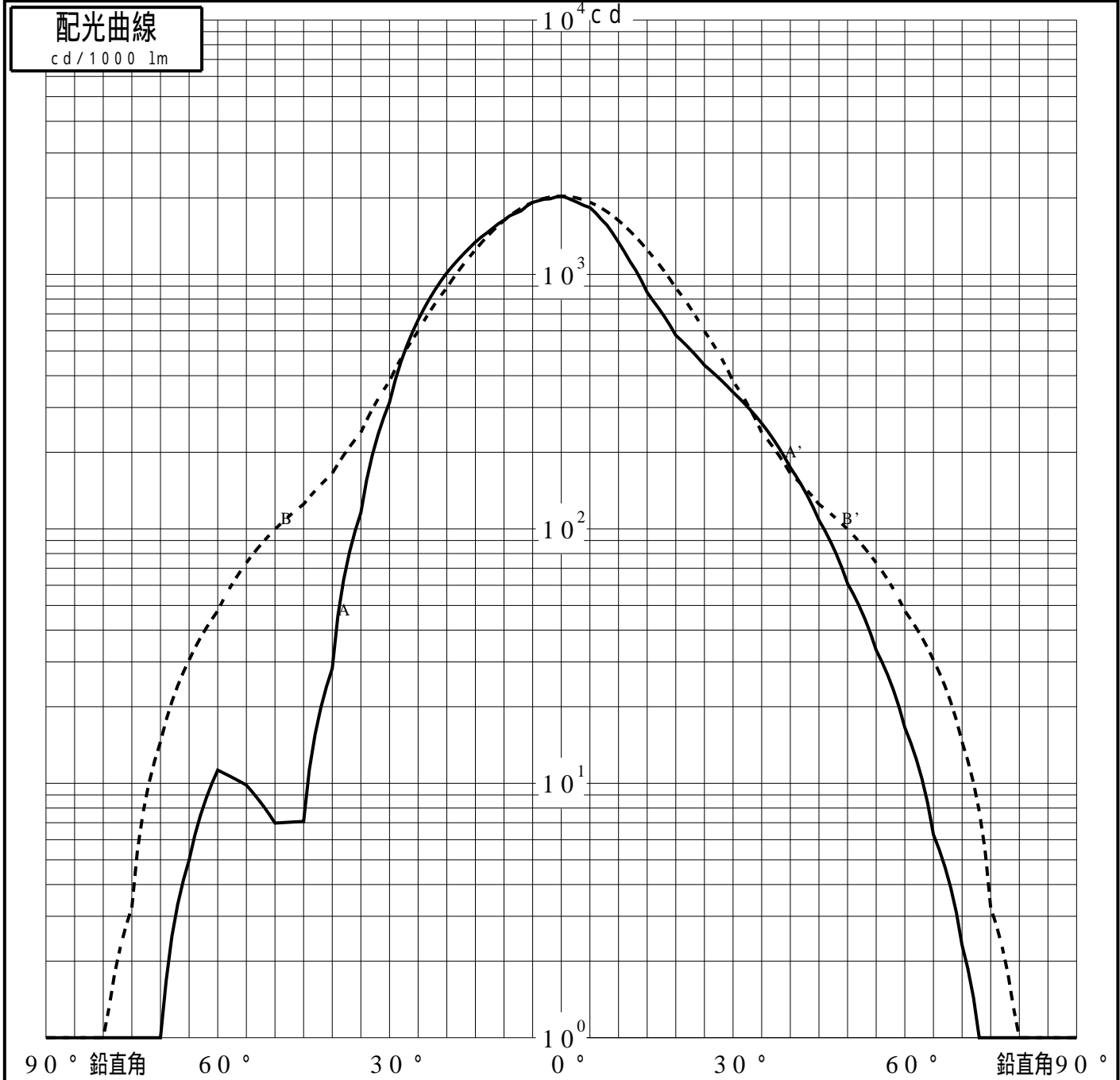


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYS 1 2 3 4 7 + NYK4 1 2 0 4	
光源	LED5000_85_20500 x1	20500.0 lm
管理番号	K0170833(0)DJ1 XY	

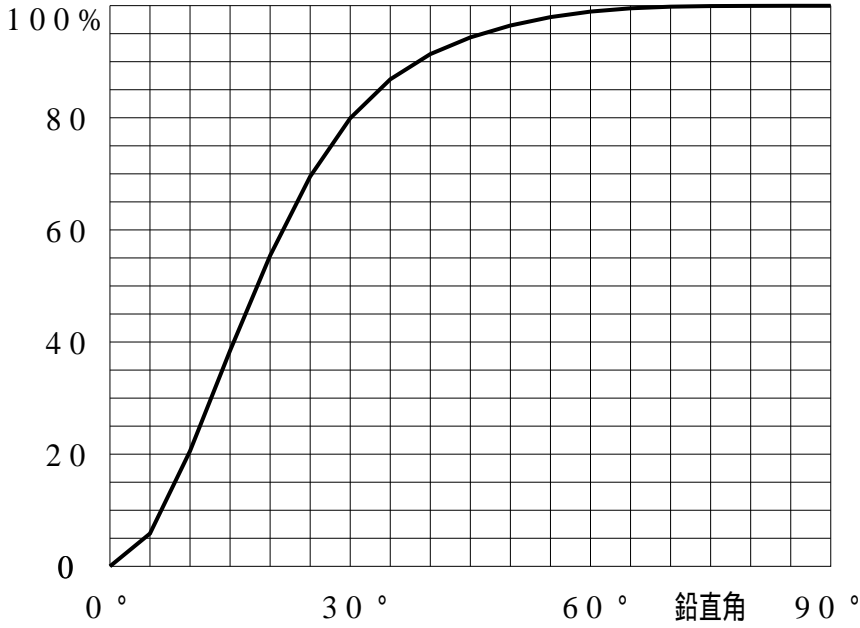
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	41.4%	84.9%	92.6%
最大光度	2032 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 33.2 BB' 36.4	71.1 74.9	81.5 99.2



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYS12347+NYK41204	光源	LED5000_85_20500 ×1
管理番号	K0170833(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

