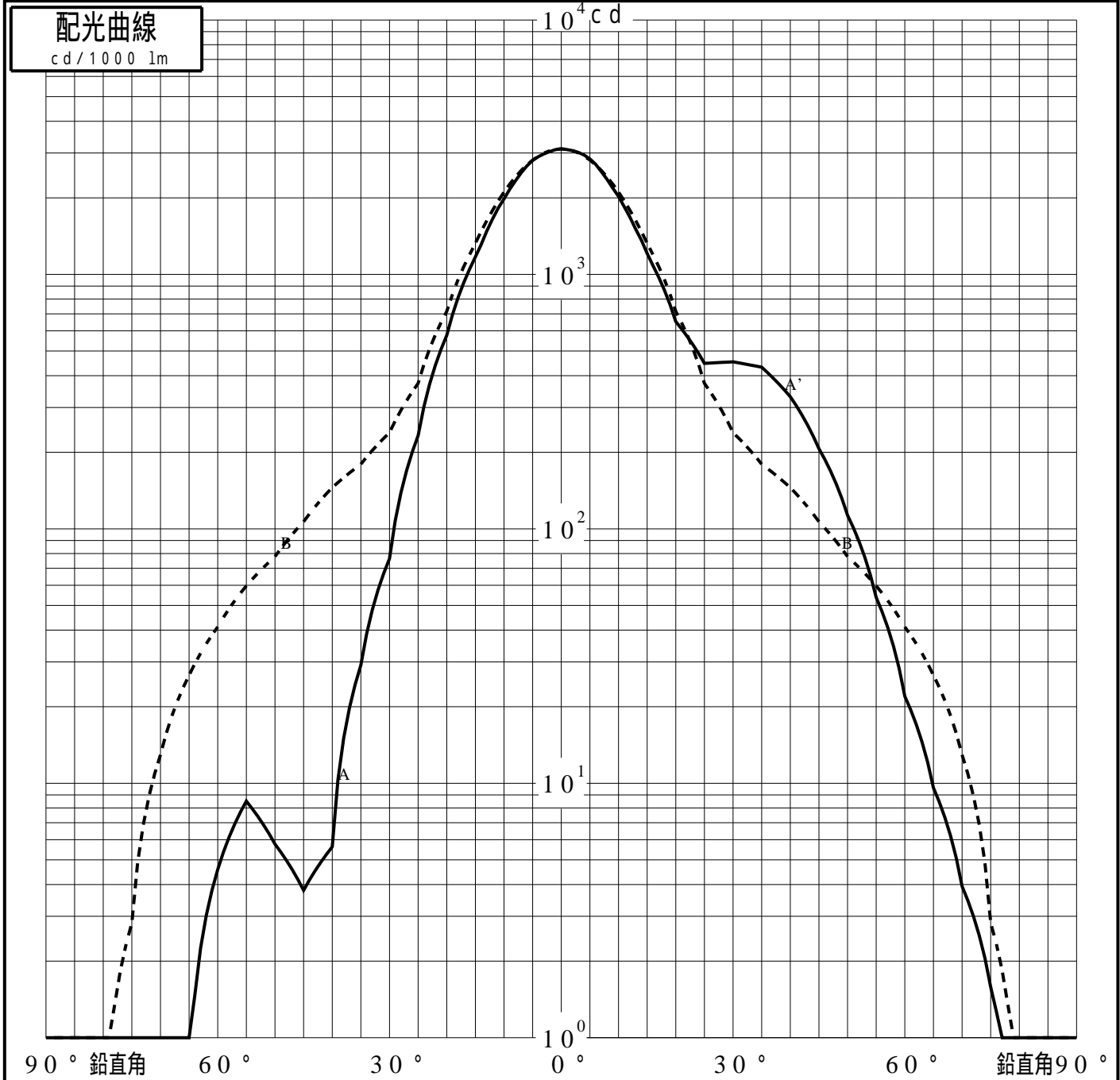


投光照明器具特性

品名(品番)	NYS 1 2 3 3 7 K+NYK4 1 2 0 4	
光源	LED5000_85_21200 x1	21200.0 lm
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY	

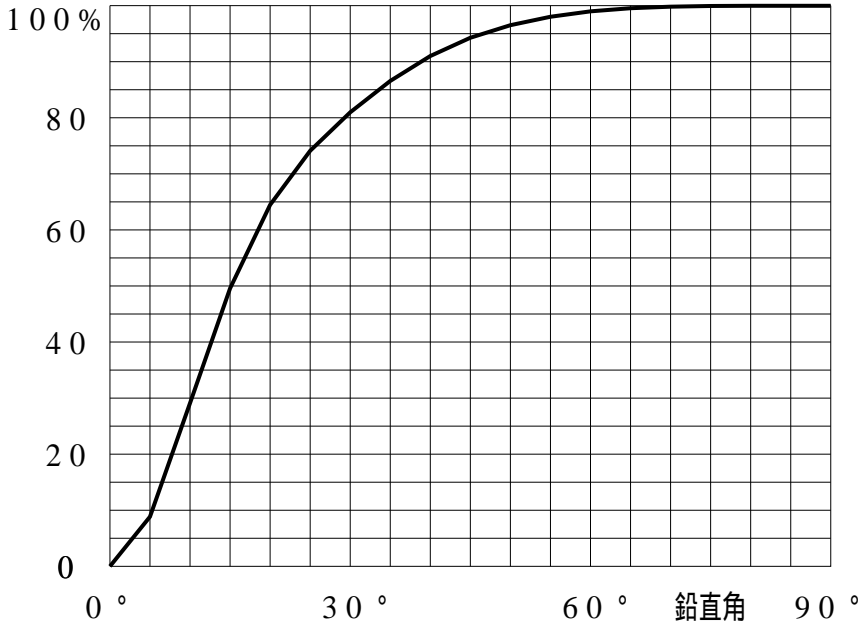
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.0%	77.1%	87.9%
最大光度	3114 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 25.3	64.6	75.2
			BB' 26.9	54.6	77.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYS12337K+NYK41204	光源	LED5000_85_21200 ×1
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

