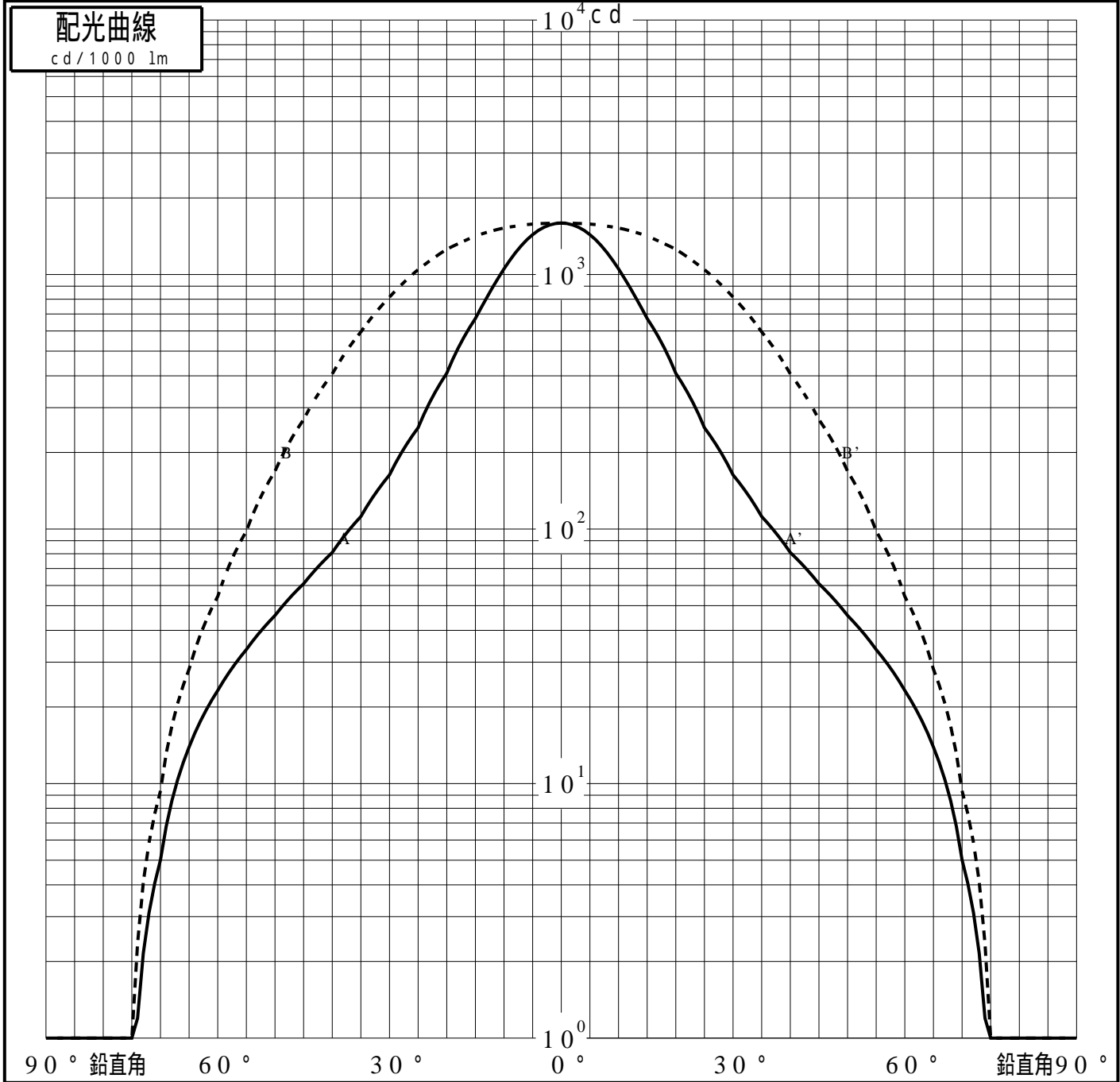


投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ32088B+NTS91020	
光源	LED3000_70_1008 x1	1008.0 lm
管理番号	K0160409(0)DJ1 XY	

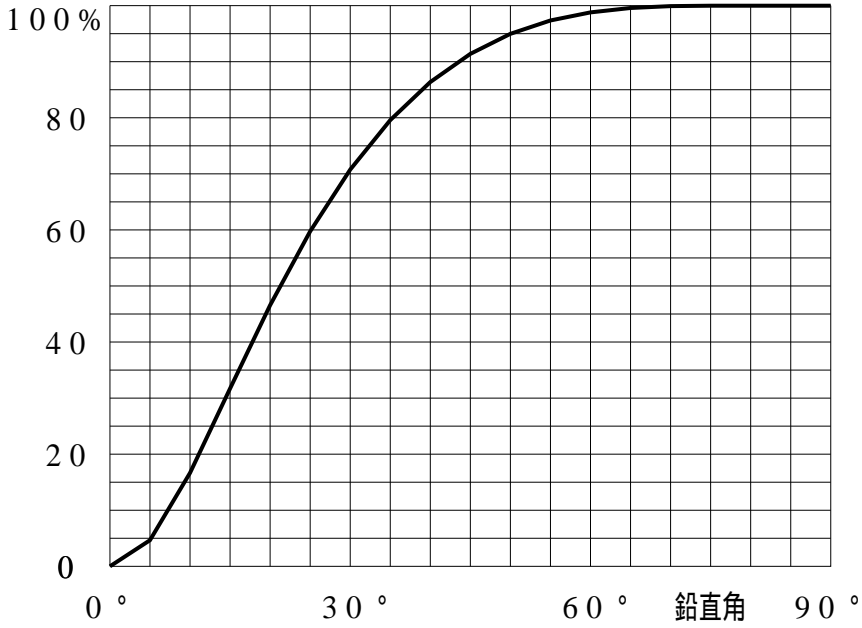
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	85.2%	92.9%
最大光度	1593 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 26.4	60.8	80.6
			BB' 60.9	101.3	114.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 2088B+NTS91020	光源	LED3000_70_1008 ×1
管理番号	K0160409(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

