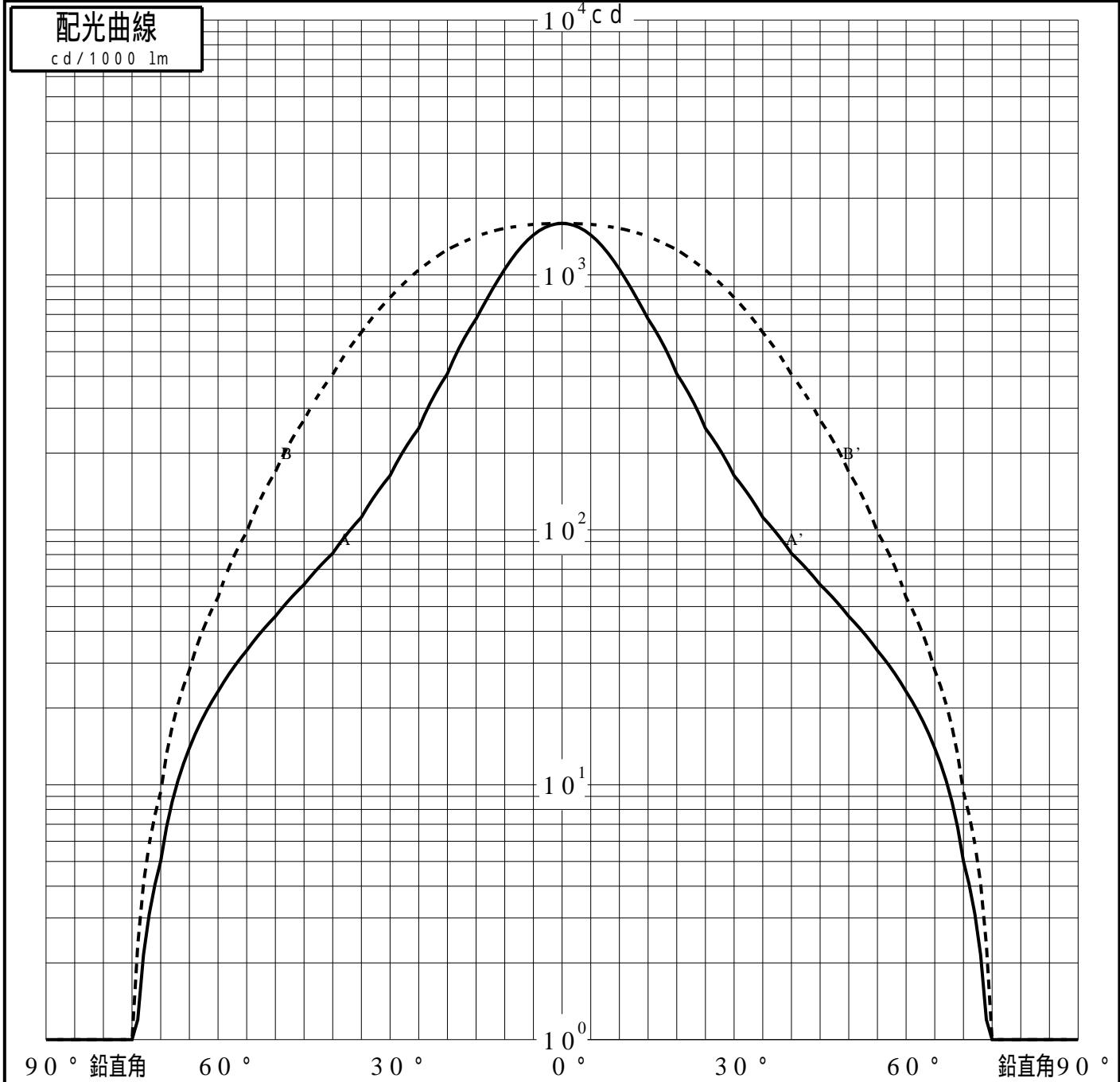


投光照明器具特性

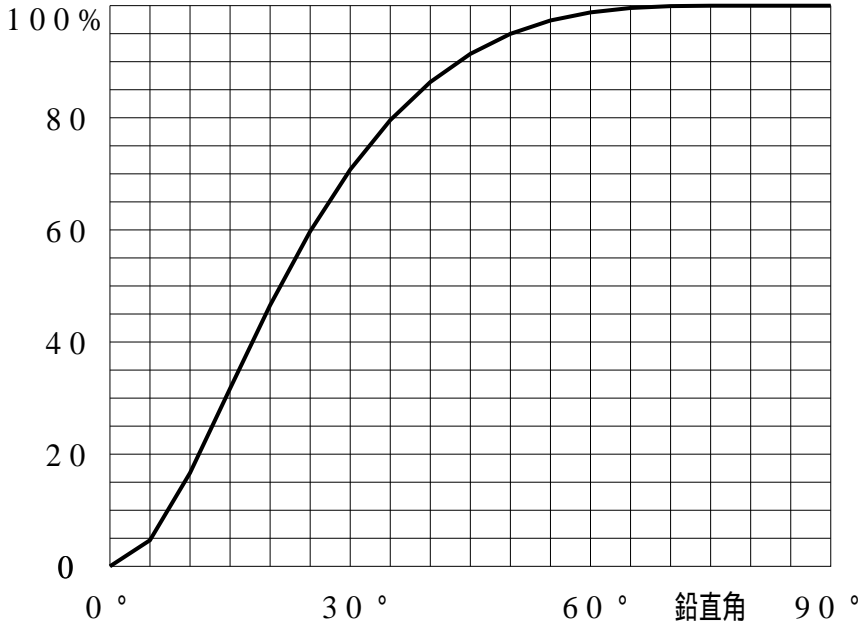
品名(品番)	NNQ3 2083 WK+NTS91020					
光源	LED3000_70_840 ×1		840.0 lm			
管理番号	K0160409(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	44.9%	85.2%	92.9%	
最大光度	1593 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 26.4 BB' 60.9	60.8 101.3	80.6 114.2	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ32083WK+NTS91020	光源	LED3000_70_840 ×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

