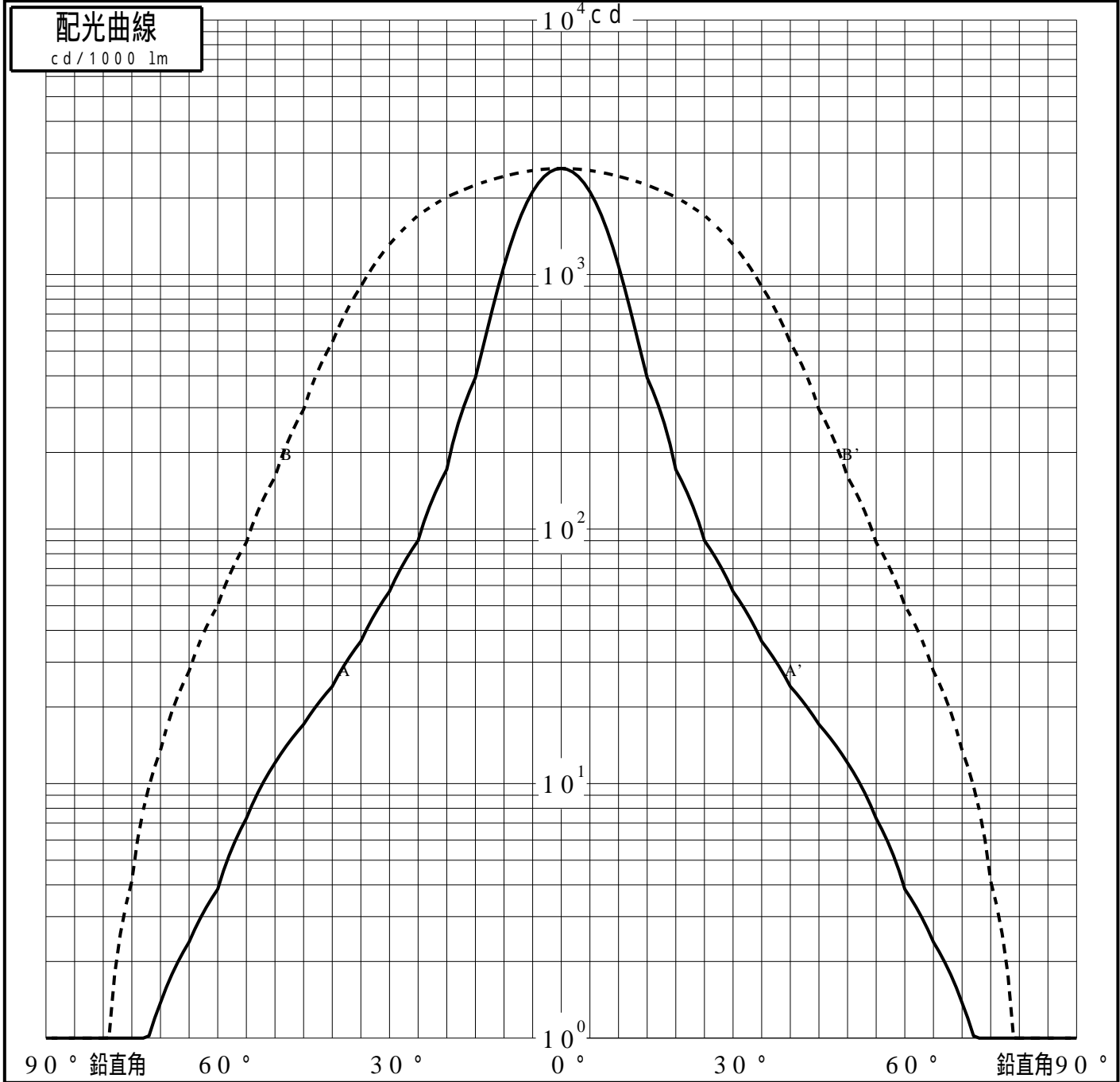


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS32009B+NTS92151+NTS91	
光源	LED2700_70_685 ×1	685.0 lm
管理番号	K0168028(0)DJ1 XY	

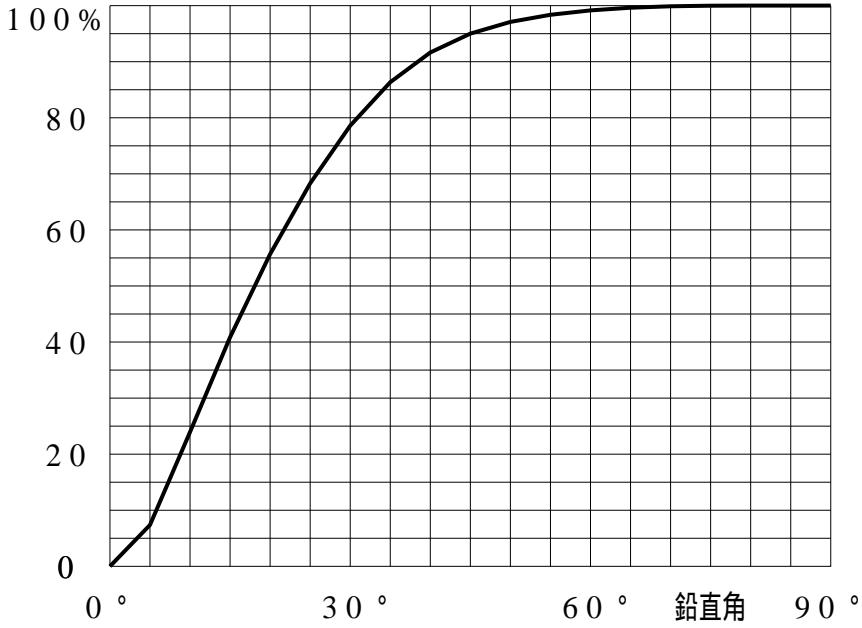
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.0%	85.4%	90.8%
最大光度	2611 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 17.8	35.9	45.0
			BB' 60.2	92.5	104.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32009B+NTS92151+NTS91	光源	LED2700_70_685 ×1
管理番号	K0168028(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2611 cd/1000 lm