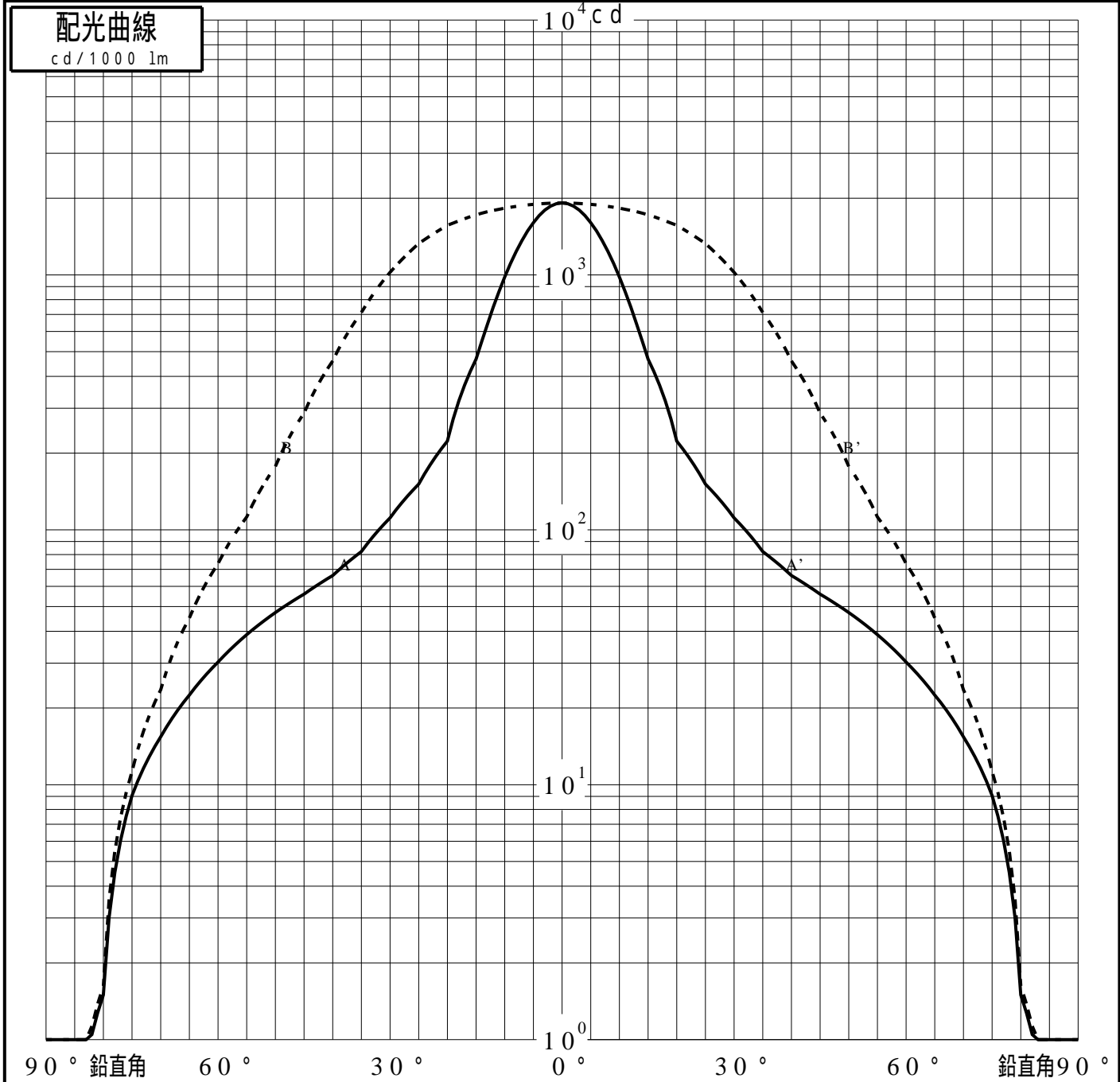


投光照明器具特性

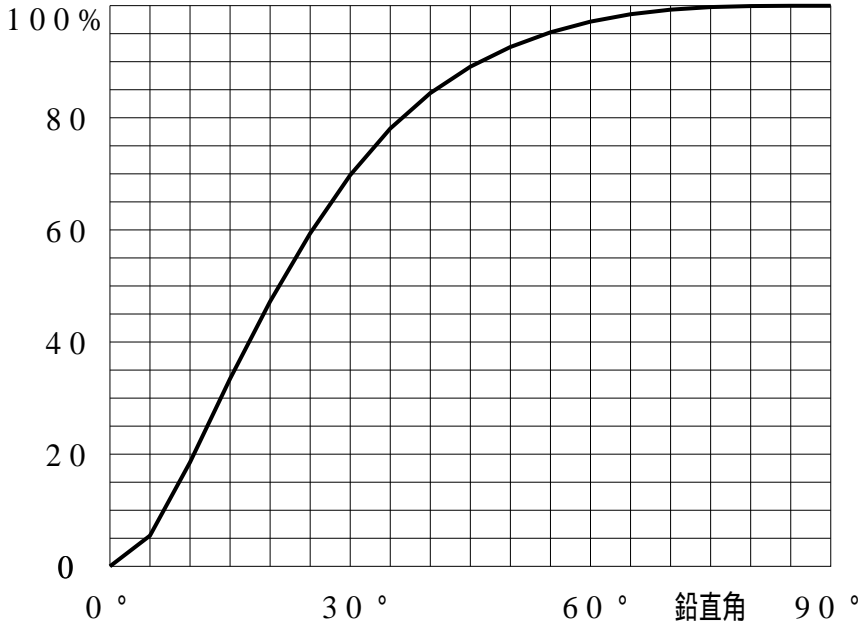
品名(品番)	NS N67871 W+ NTS90350 + NNN89					
光源	LED2700_70_2600 ×1 2600.0 lm					
管理番号	K0172475(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	78.6%	87.9%	
最大光度	1917 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 20.4 BB' 62.1	44.4	65.3	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN67871W+NTS90350+NNN89	光源	LED2700_70_2600 ×1
管理番号	K0172475(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

