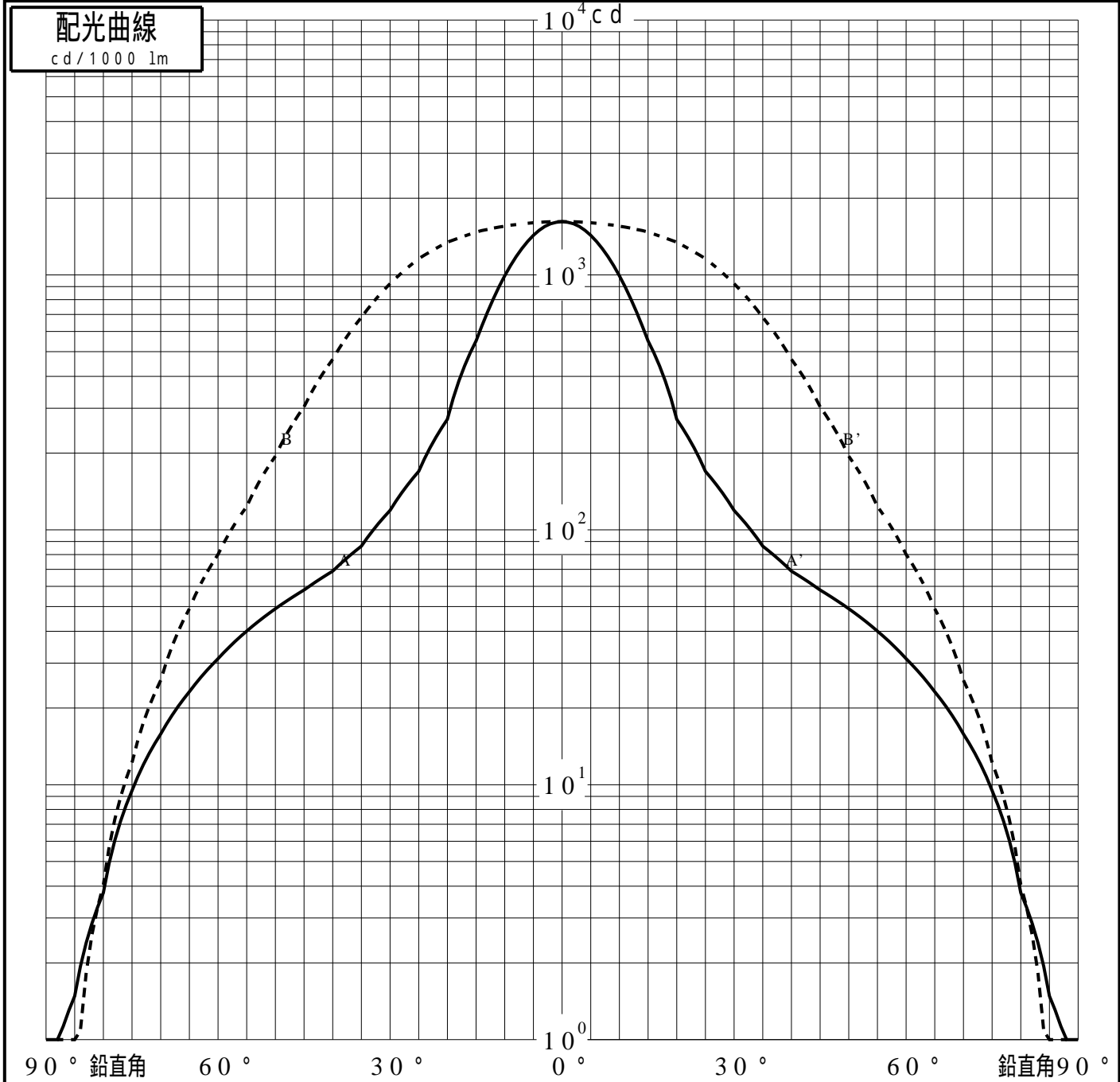


投光照明器具特性

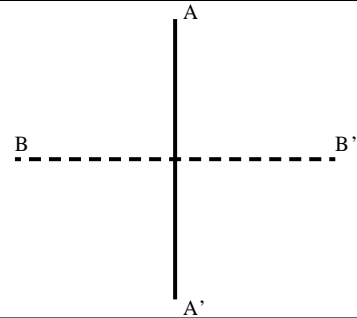
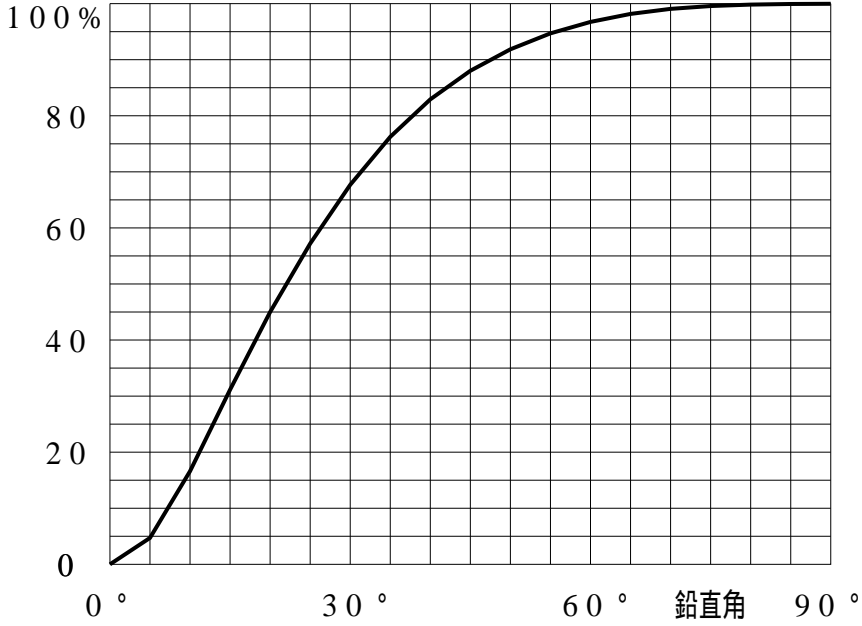
品名(品番)	NS N67881 WK+NTS90350+NNN8					
光源	LED3500_70_3075 ×1 3075.0 lm					
管理番号	K0172518(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.7%	80.9%	89.0%	
最大光度	1619 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 23.9 BB' 64.7	51.5 104.6	73.1 119.8	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN67881WK+NTS90350+NNN8	光源	LED3500_70_3075 ×1
管理番号	K0172518(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

