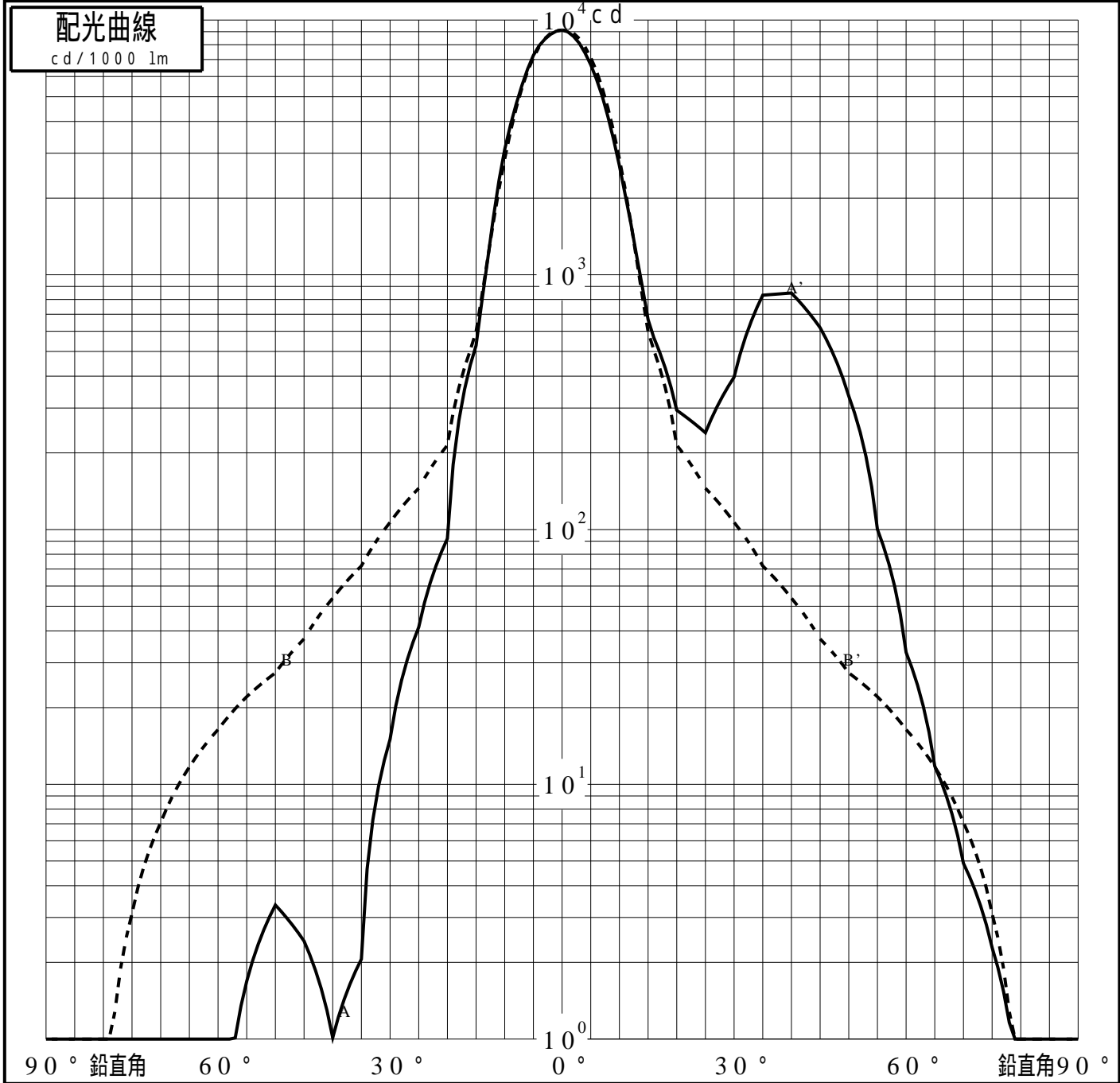


投光照明器具特性

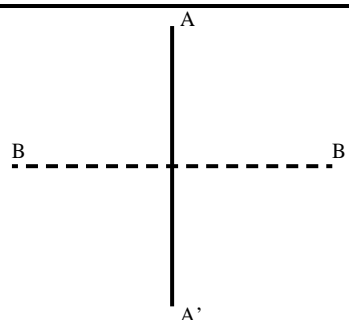
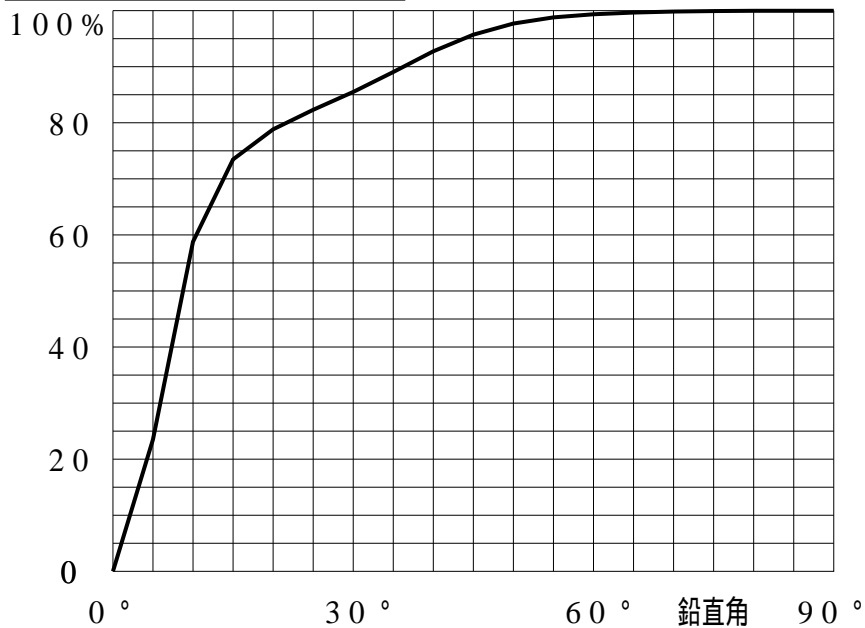
品名(品番)	NYS 1 4 6 1 9 + NYK4 1 2 0 6					
光源	LED5700_85_38200 x1 38200.0 lm					
管理番号	K0169923(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	40.0%	68.9%	73.7%	
最大光度	9139 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 15.7 BB' 15.9	27.6 27.4	33.5 33.4	



投光照明器具特性

品番(品名)	NYS14619+NYK41206	光源	LED5700_85_38200 ×1
管理番号	K0169923(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

