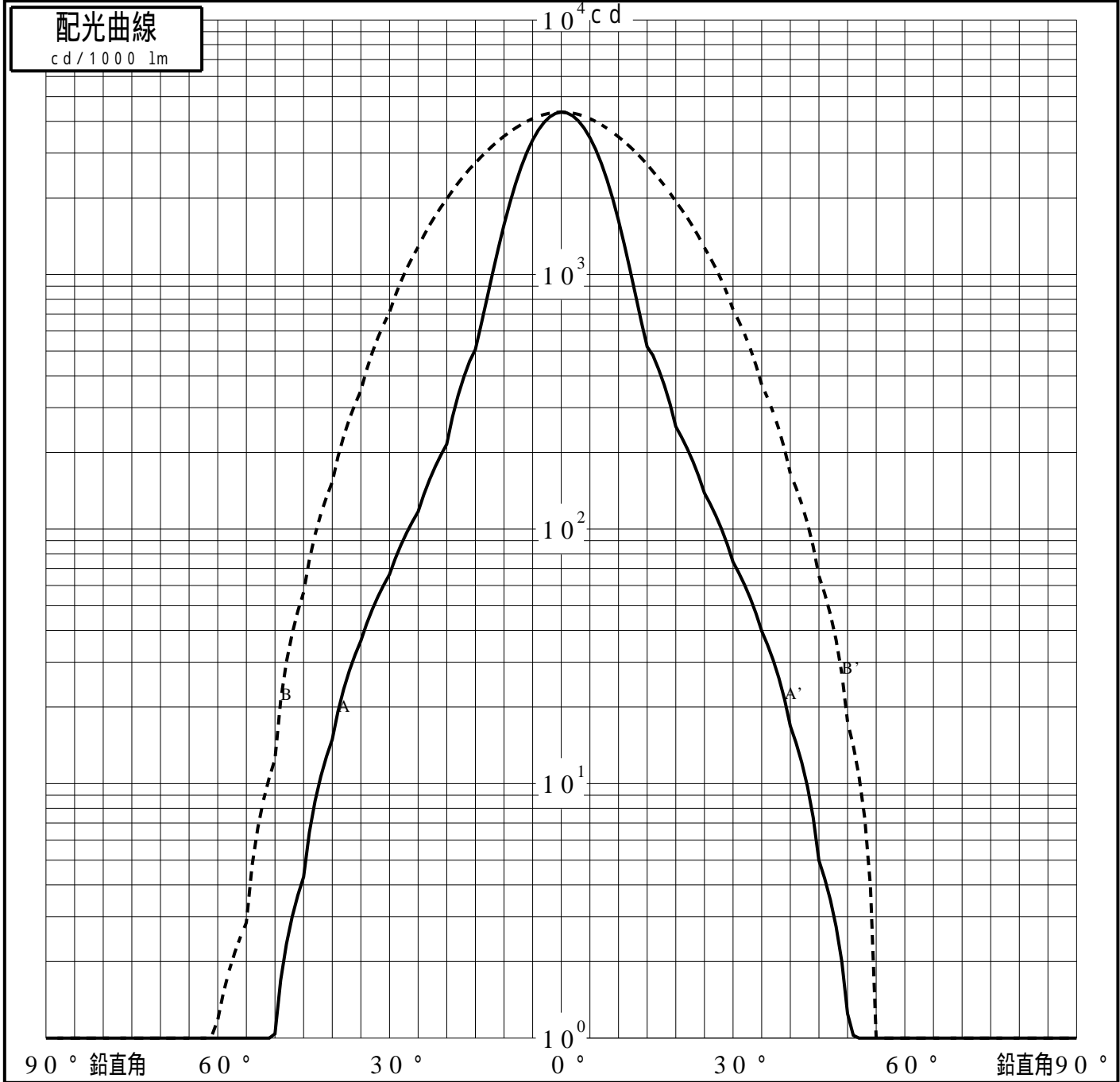


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY71062+NTS90150+NYY900		
光源	LED2700_70_375 ×1	375.0 lm	
管理番号	K0153273(0)DJ1 XY		

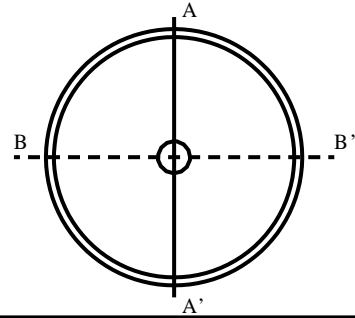
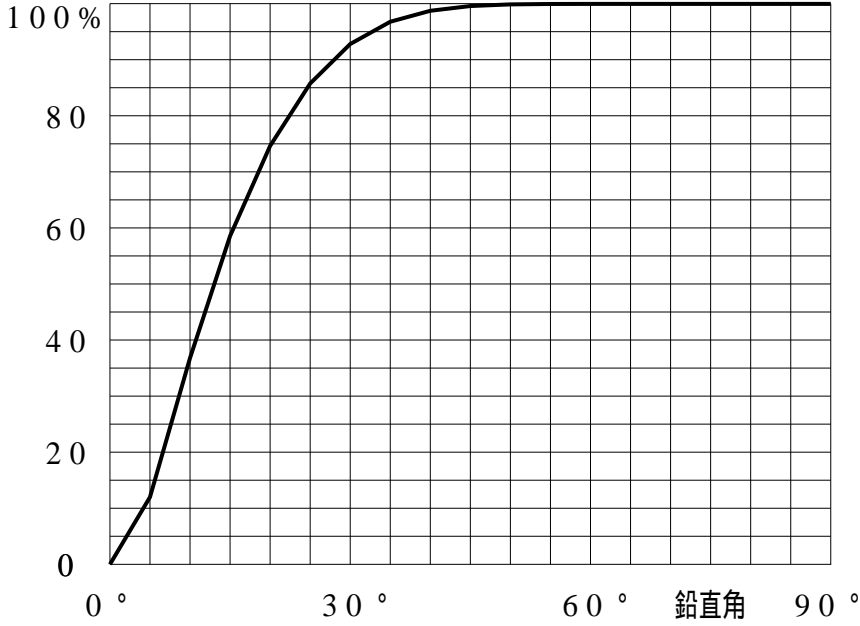
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0%	85.6%	92.0%
最大光度	4347 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 16.7 BB' 37.2	33.2 67.9	41.5 77.1



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY Y71062+NTS90150+NY Y900	光源	LED2700_70_375 ×1
管理番号	K0153273(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm

