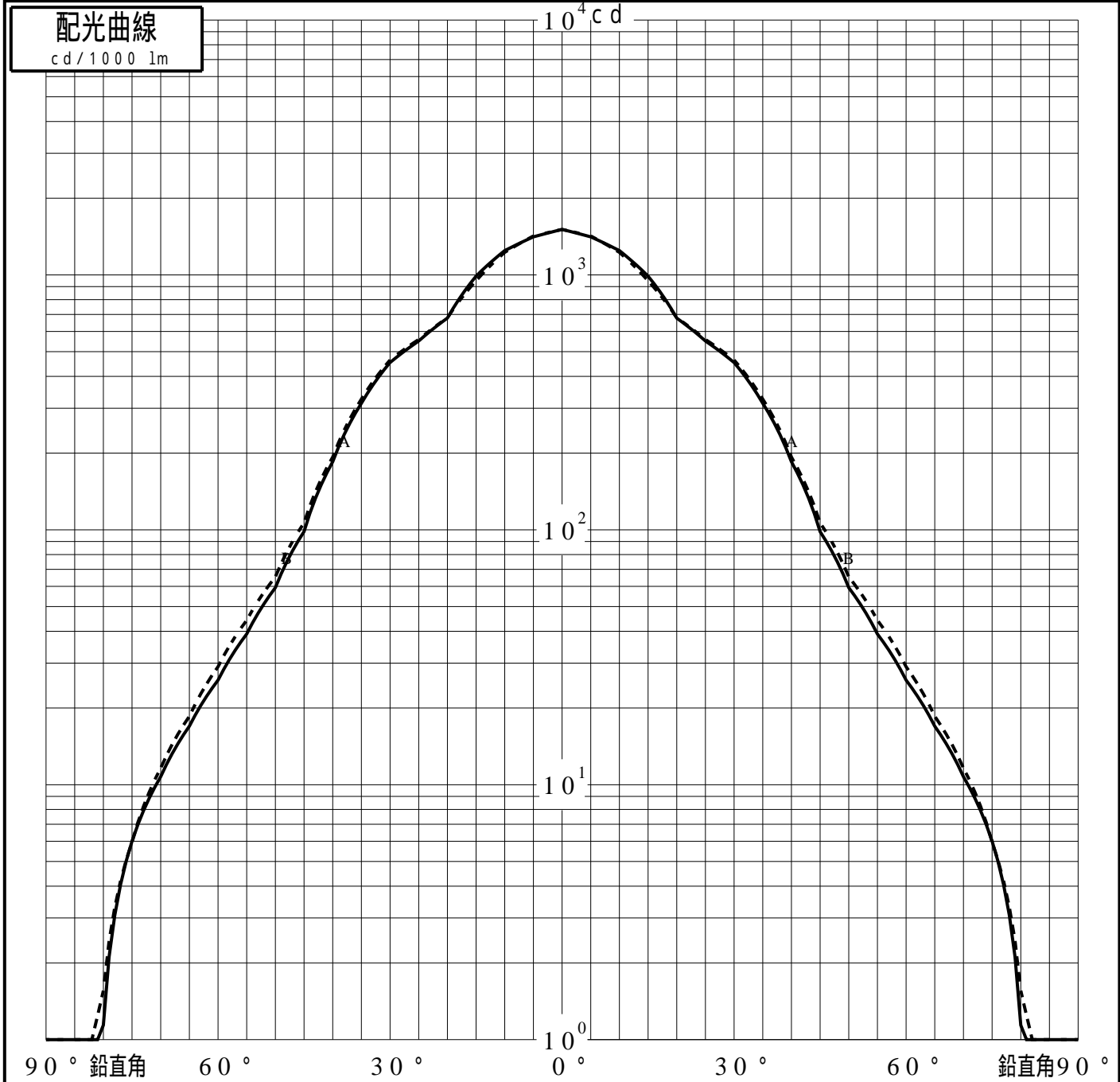


投光照明器具特性

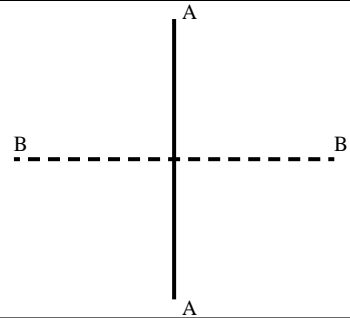
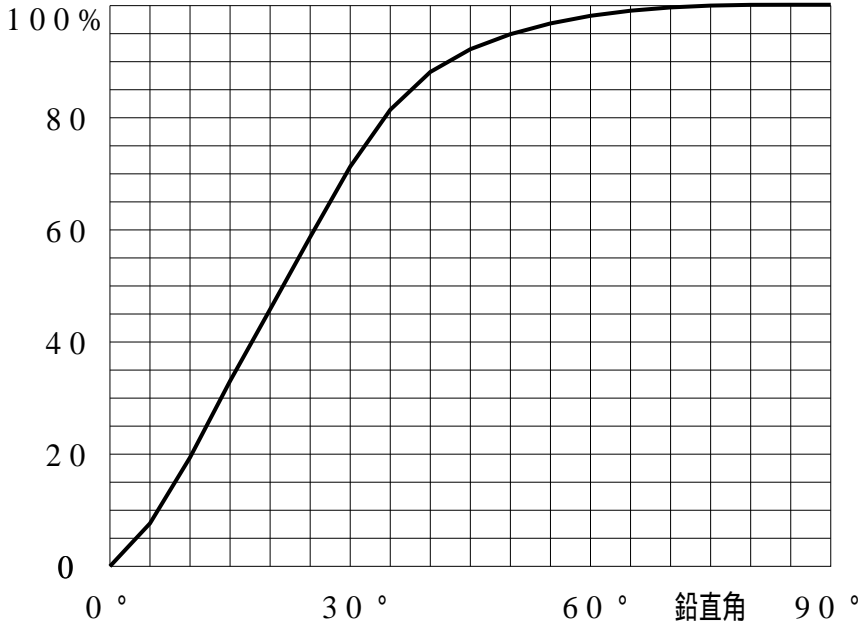
品名(品番)	NYS10347+NYK41015_0DEG					
光源	LED5000_85_30900 x1 30900.0 lm					
管理番号	K0160119(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$	
器具効率	100.2 %	ビ-ム効率	35.9%	87.9%	92.8%	
最大光度	1509 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 37.5 BB 37.2	83.9 84.9	95.9 97.6	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYS10347+NYK41015_0 DEG	光源	LED5000_85_30900 ×1
管理番号	K0160119(0) DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

