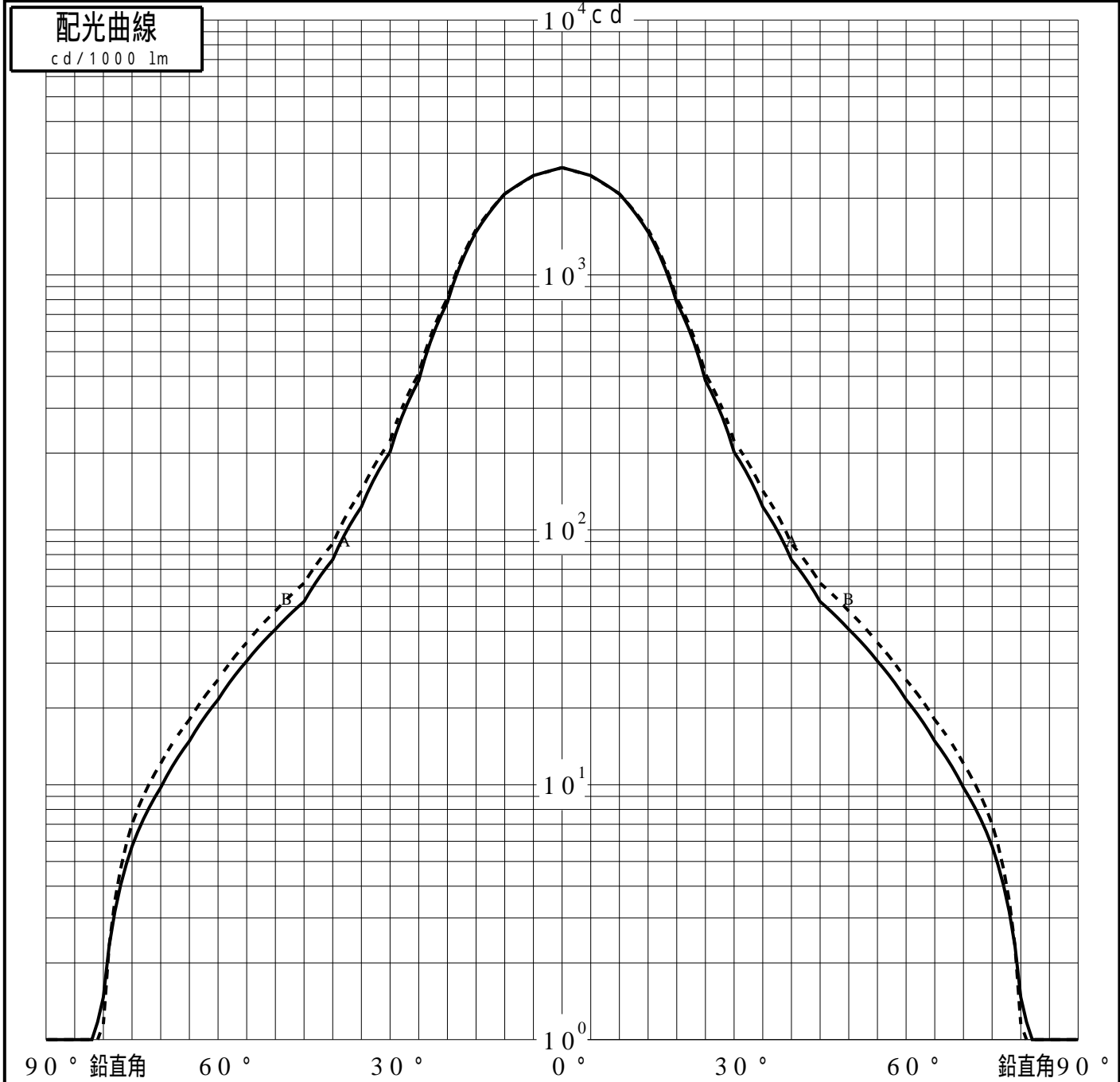


投光照明器具特性

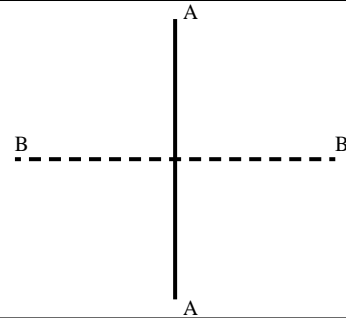
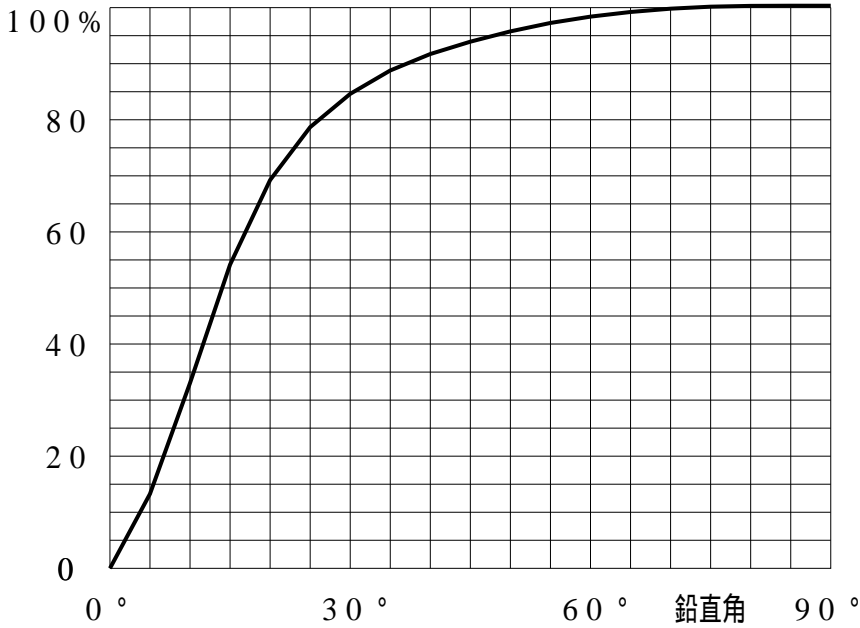
品名(品番)	NYS 10135_0 DEG					
光源	LED5000_85_15700 x1	15700.0 lm				
管理番号	K0160122(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.3 %	ビ-ム効率	48.9%	80.1%	86.8%	
最大光度	2637 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 32.3 BB 32.7	56.6 57.8	68.9 71.9	



投光照明器具特性

品番(品名)	NYS10135_0DEG	光源	LED5000_85_15700 ×1
管理番号	K0160122(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

