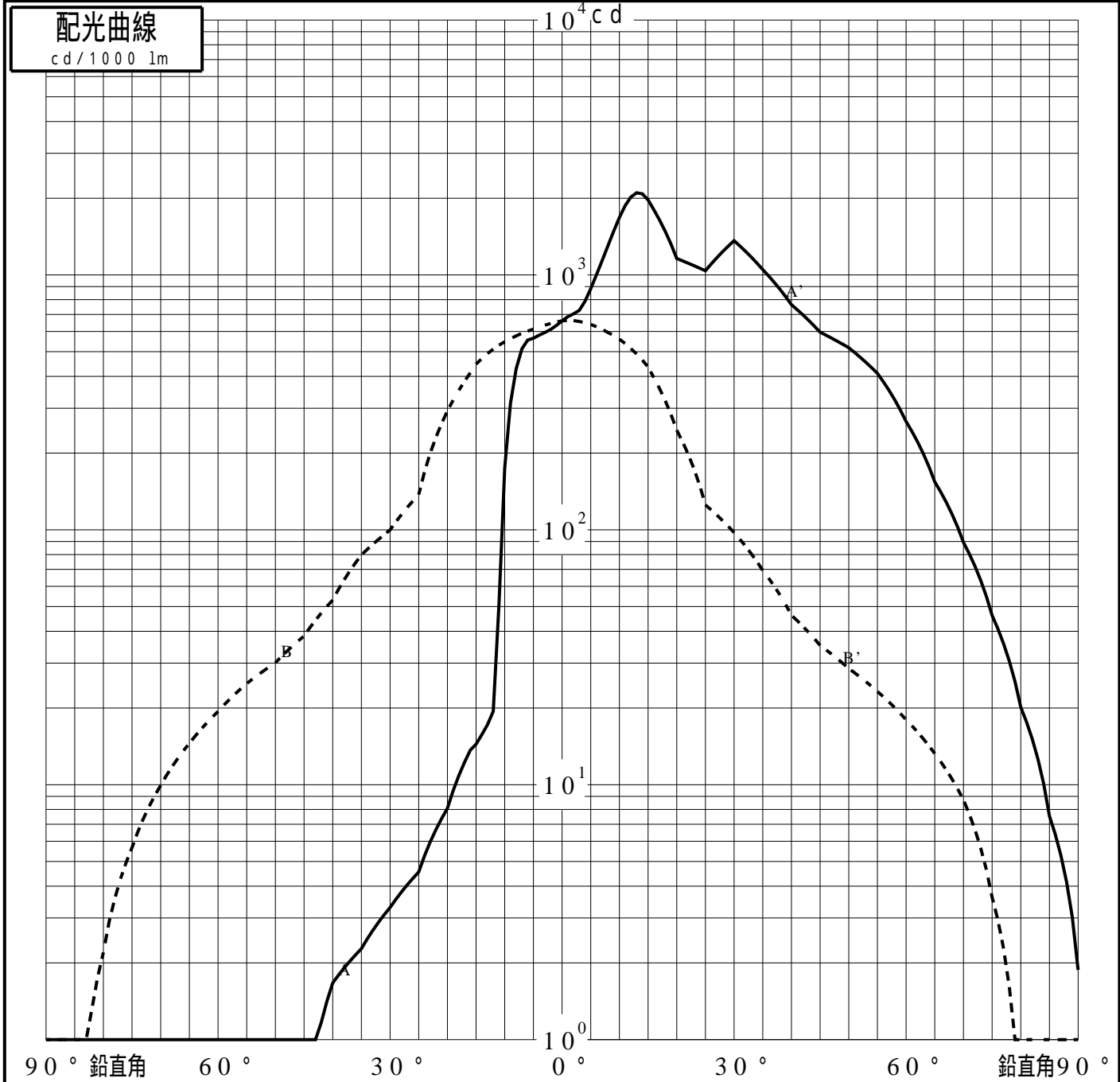


投光照明器具特性

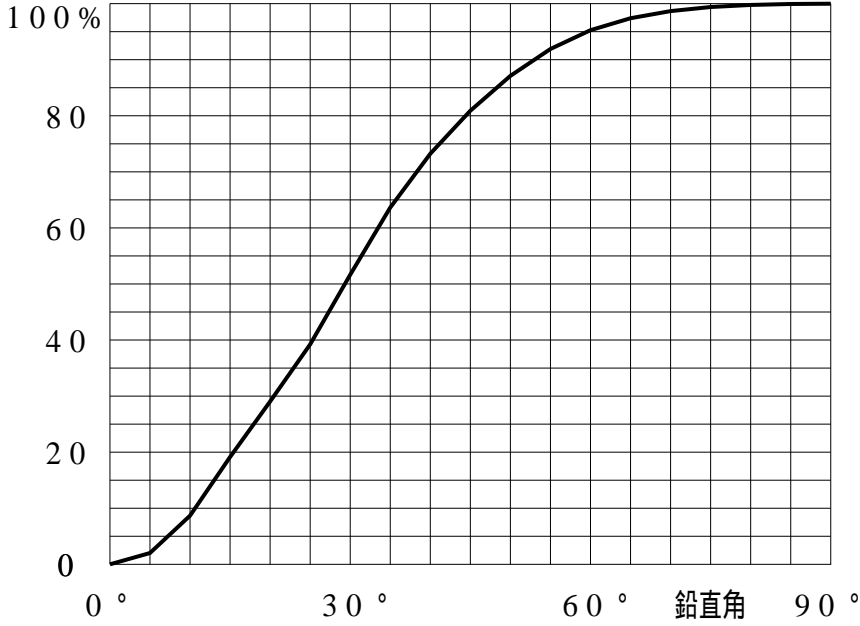
品名(品番)	NYS10146+NYK41005_0DEG					
光源	LED3000_85_3400 ×1 3400.0 lm					
管理番号	K0159293(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	53.9%	83.6%	91.9%	
最大光度	2101 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 66.6 BB' 36.5	83.6 73.3	89.1 94.9	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYS10146+NYK41005_0 DEG	光源	LED3000_85_3400 ×1
管理番号	K0159293(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

