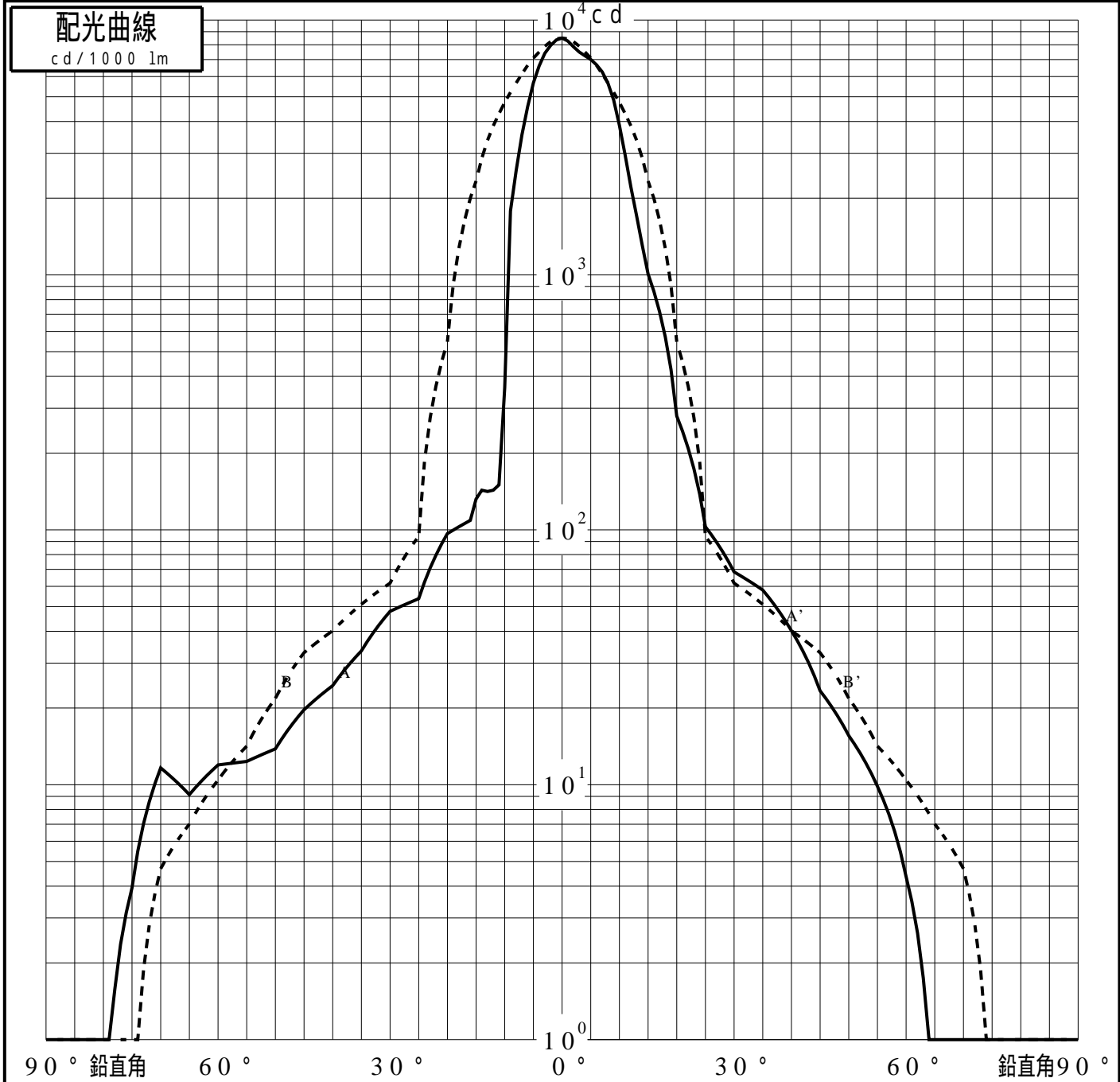


投光照明器具特性

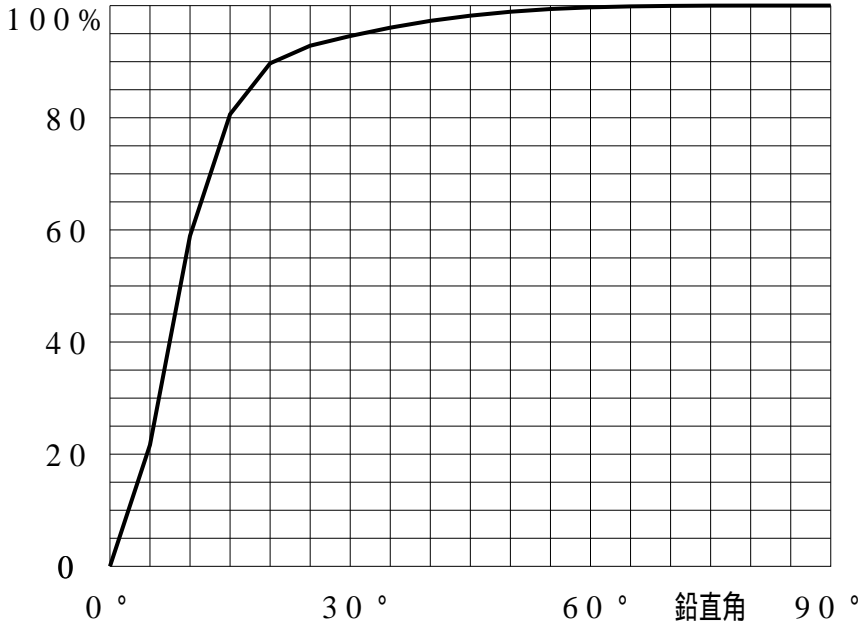
品名(品番)	NYS 1 2 4 2 7 + NYK4 1 2 1 5					
光源	LED5000_85_40000 x1 40000.0 lm					
管理番号	K0180131(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.7%	83.4%	87.9%	
最大光度	8502 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 15.9 BB' 22.2	25.8 38.3	29.0 42.7	



投光照明器具特性

品番(品名)	NYS12427+NYK41215	光源	LED5000_85_40000 ×1
管理番号	K0180131(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

