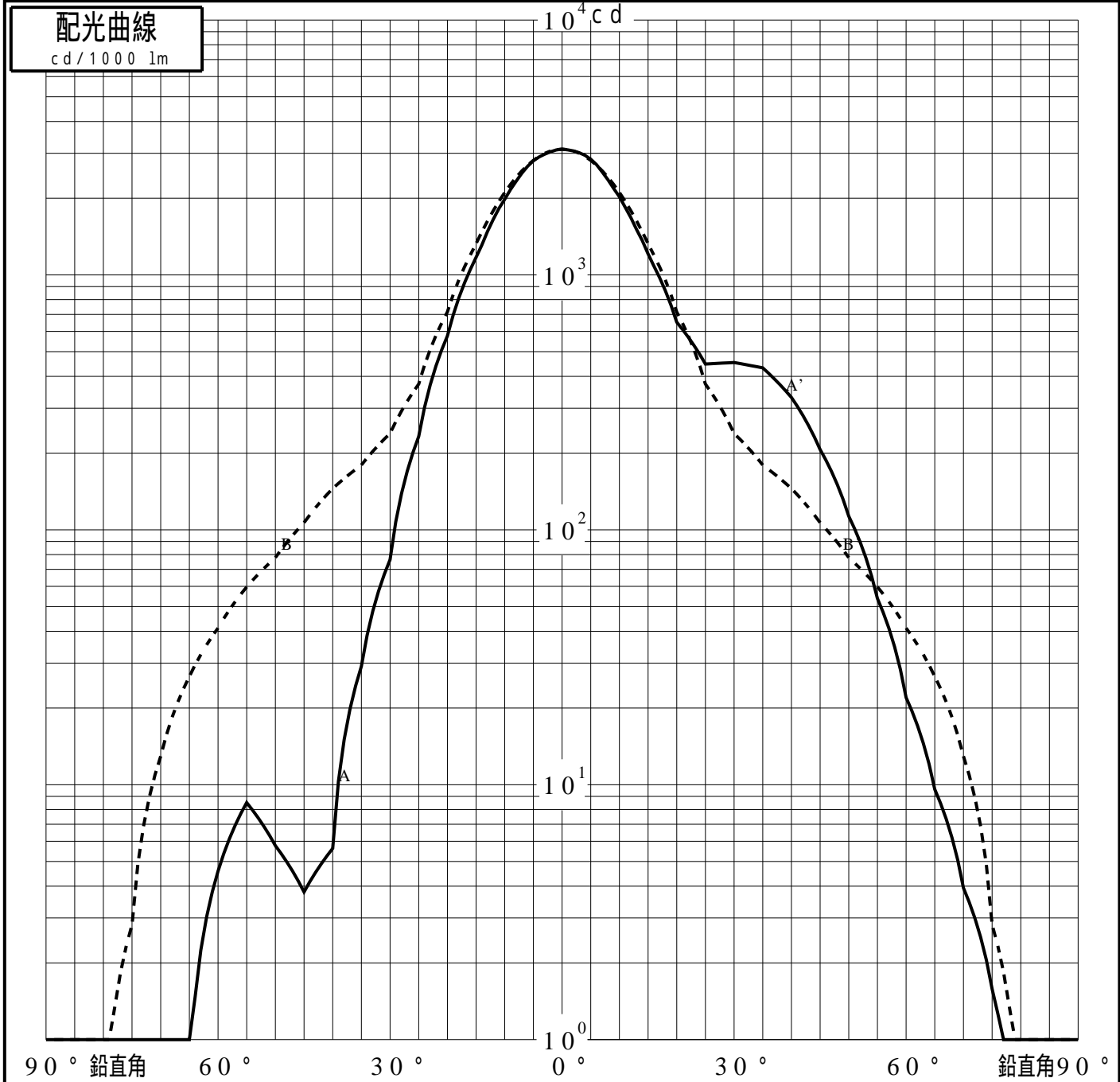


投光照明器具特性

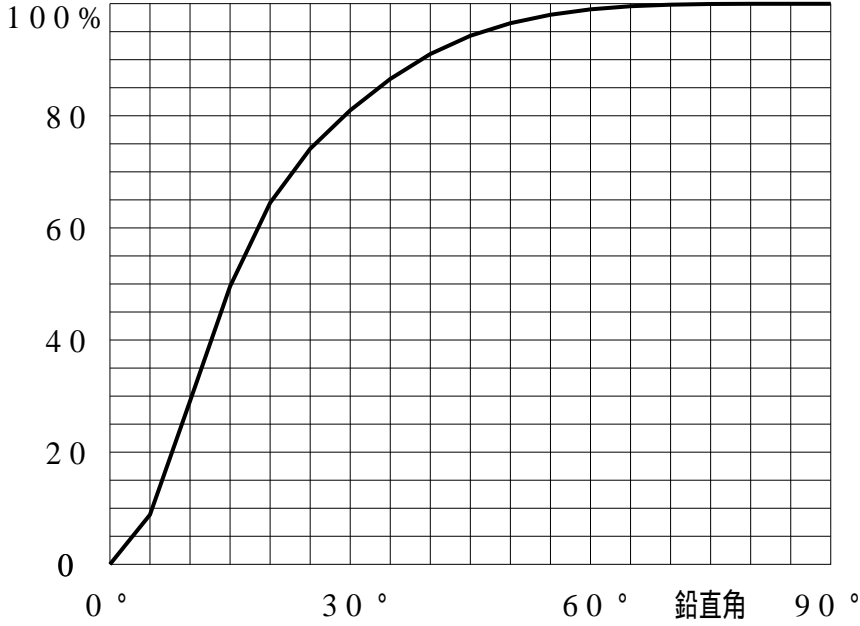
品名(品番)	NYS 1 2 5 3 7 K + NYK4 1 2 0 5					
光源	LED5000_85_35600 x1 35600.0 lm					
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.0%	77.1%	87.9%	
最大光度	3114 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 25.3 BB' 26.9	64.6 54.6	75.2 77.0	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYS12537K+NYK41205	光源	LED5000_85_35600 ×1
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

