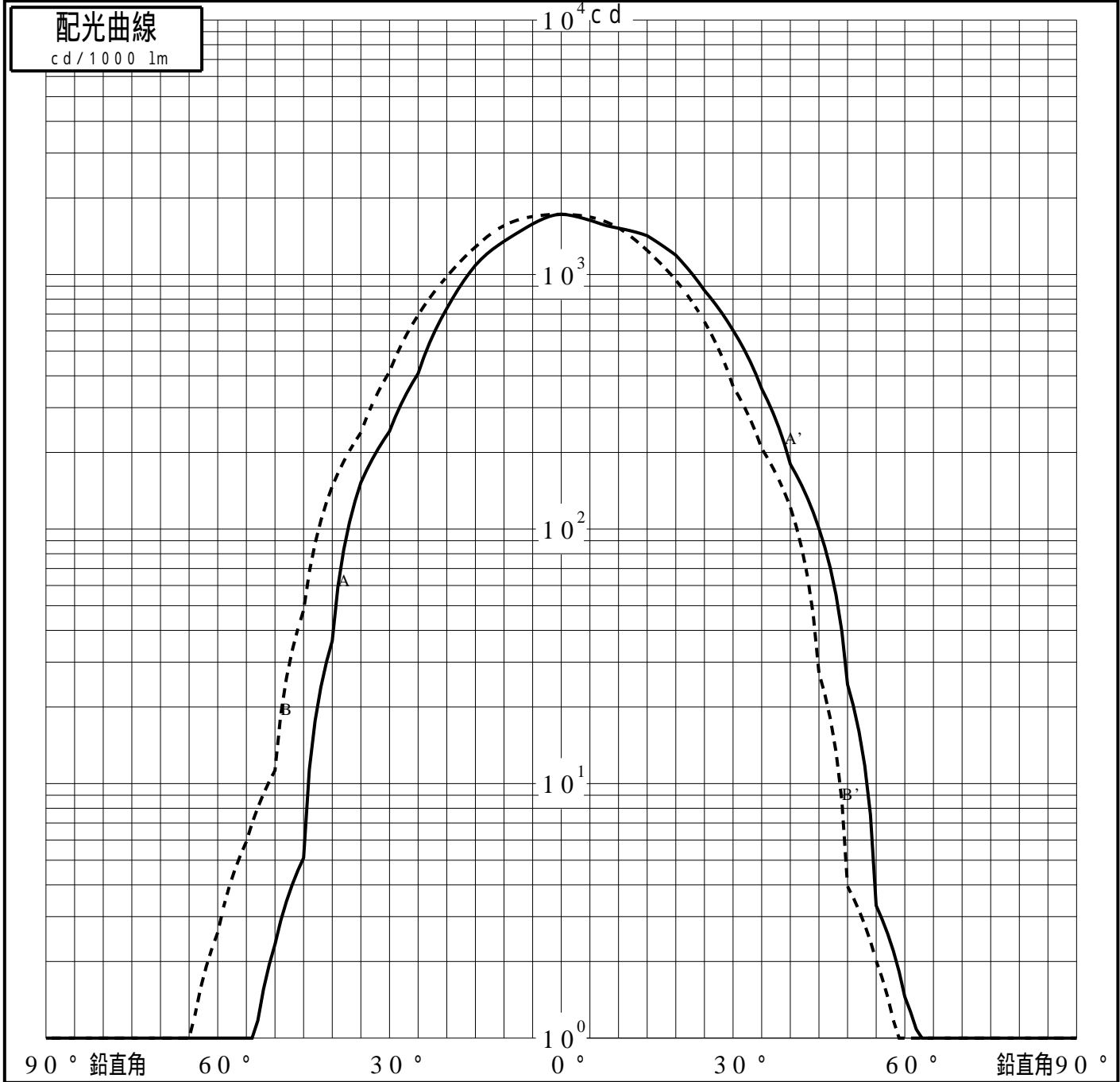


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY65942+NYY96300B+NTS90	
光源	LED3500_70_1745 x1	1745.0 lm
管理番号	K0164995(0)DJ1 XY	

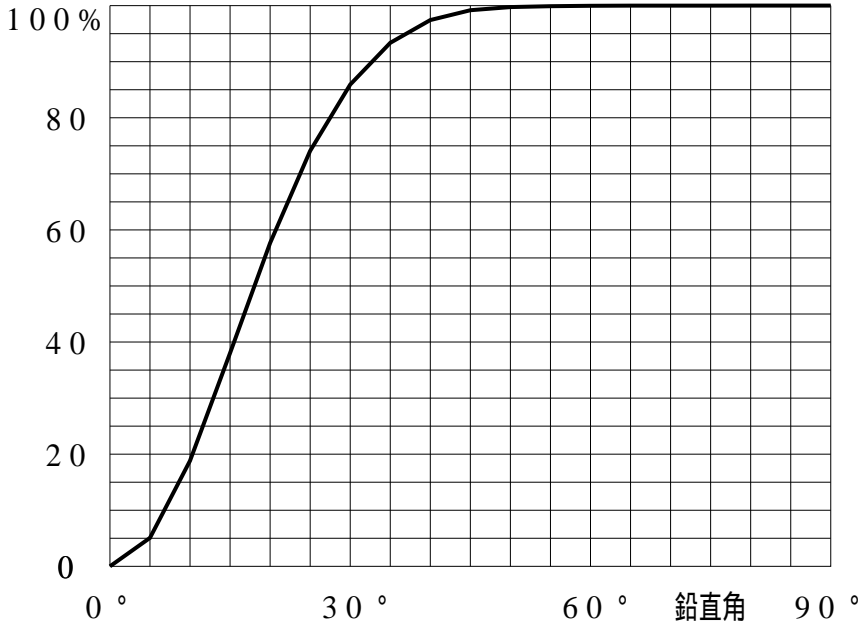
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	57.9%	93.5%	97.8%
最大光度	1724 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 43.3 BB' 43.5	74.4 75.7	83.8 85.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY Y65942+NY Y96300B+NTS90	光源	LED3500_70_1745 ×1
管理番号	K0164995(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

