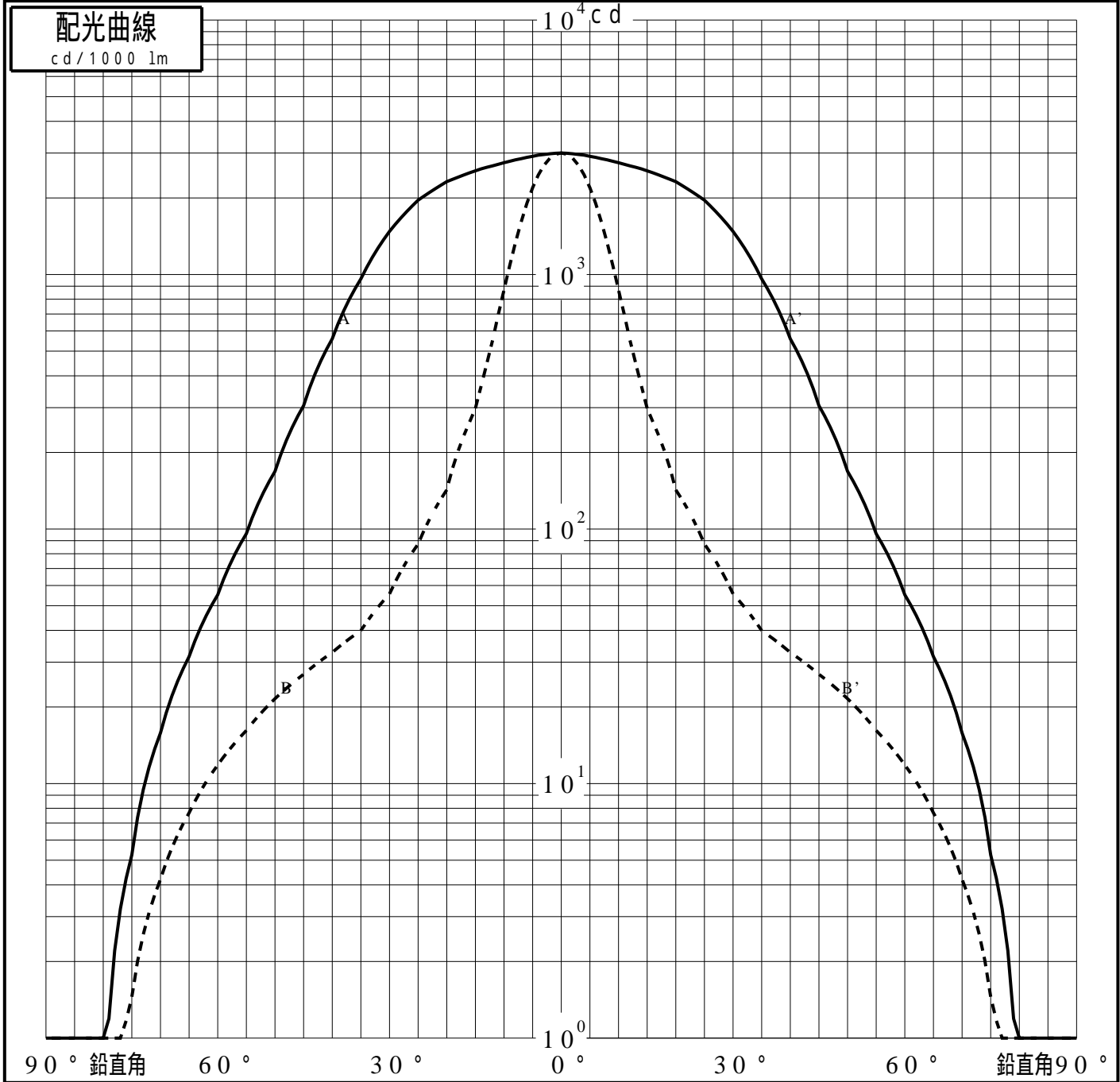


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS05507W+NTS91033(14DEG)	
光源	LED3500_70_1840 x1	1840.0 lm
管理番号	K0170854(0)DJ1 XY	

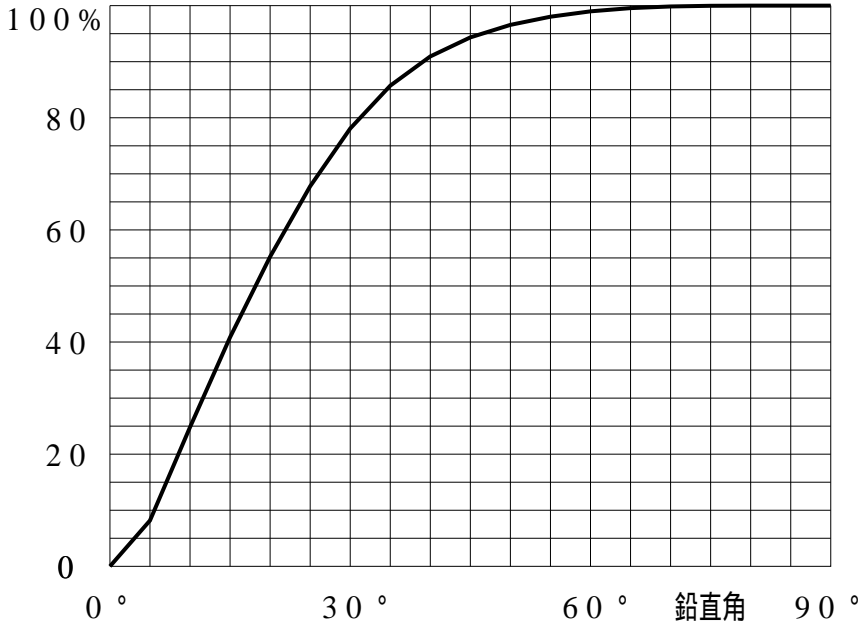
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.9%	80.0%	86.9%
最大光度	3002 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 59.5	90.4	102.5
			BB' 14.8	29.9	39.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS05507W+NTS91033(14DEG)	光源	LED3500_70_1840 ×1
管理番号	K0170854(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm

