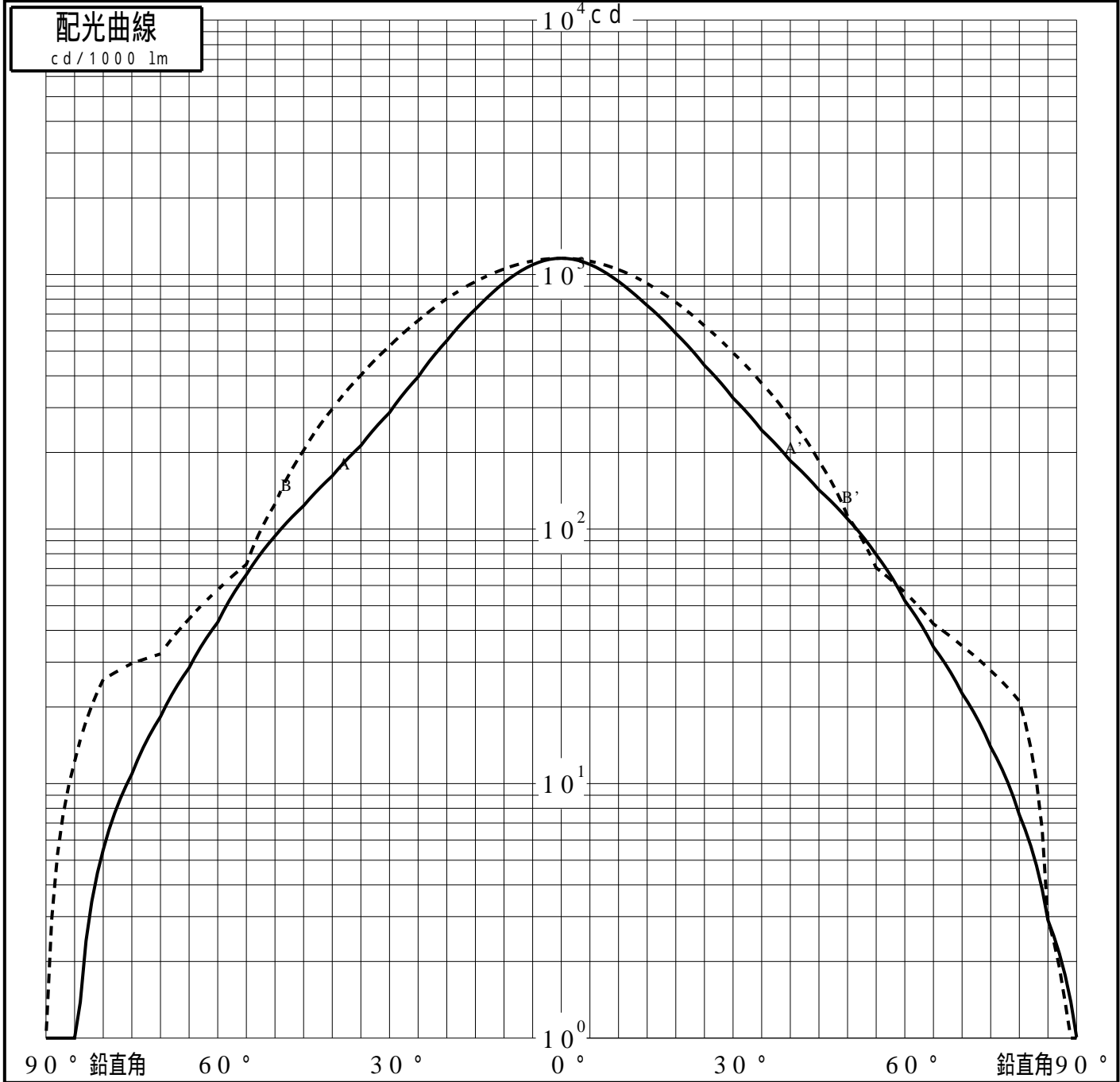


投光照明器具特性

品名(品番)	NND2 7 6 2 4 + NND2 7 9 4 2	
光源	LED9999_70_6000 x1	6000.0 lm
管理番号	K0197067(1)DR1 XY	

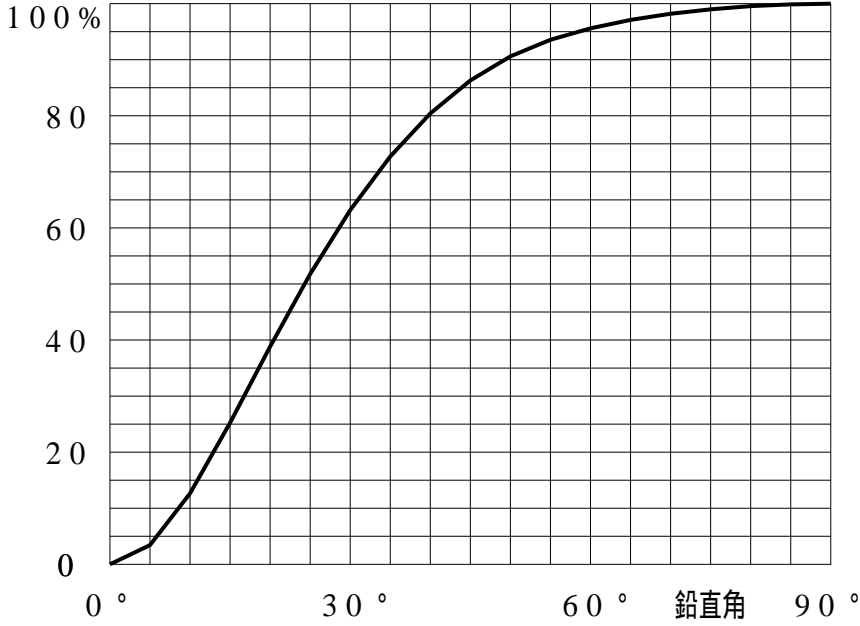
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	41.9%	86.1%	92.7%
最大光度	1159 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 39.4 BB' 54.8	95.3 100.7	115.7 119.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NND27624+NND27942	光源	LED9999_70_6000 ×1
管理番号	K0197067(1)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

