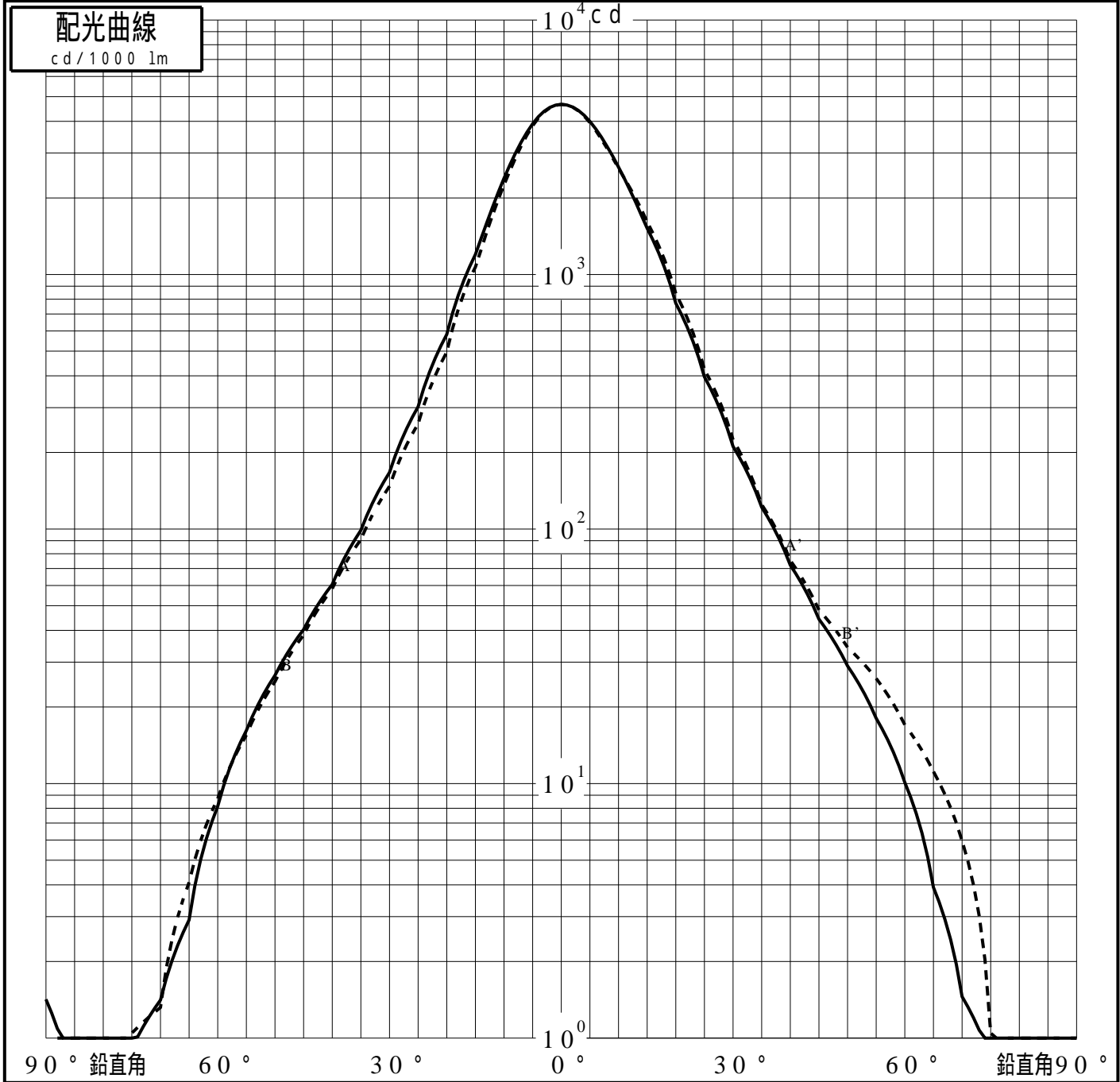


投光照明器具特性

品名(品番)	NND2 7 4 2 4 + NND2 7 9 4 0	
光源	LED9999_70_7000 x1	7000.0 lm
管理番号	K0197069(1)DR1 XY	

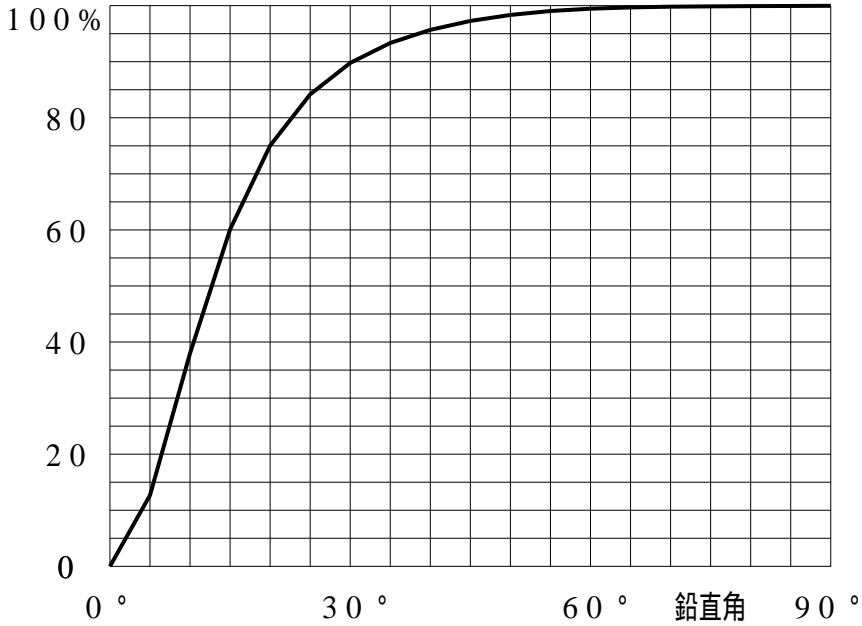
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	35.9%	76.3%	84.9%
最大光度	4661 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 21.5 BB' 21.0	46.1	57.0 56.0



投光照明器具特性

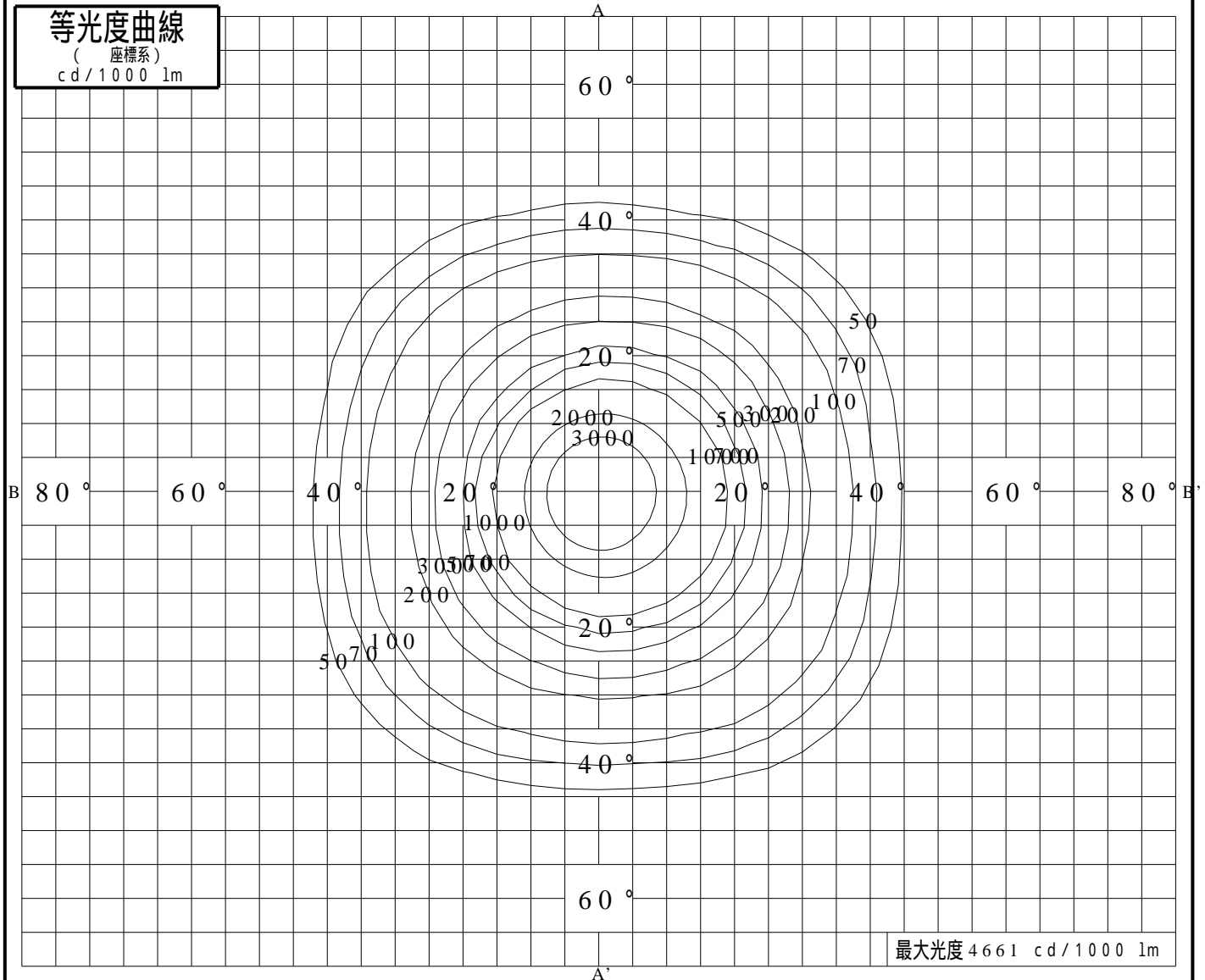
品番 (品名)	NND27424+NND27940	光源	LED9999_70_7000 ×1
管理番号	K0197069(1)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4661 cd/1000 lm