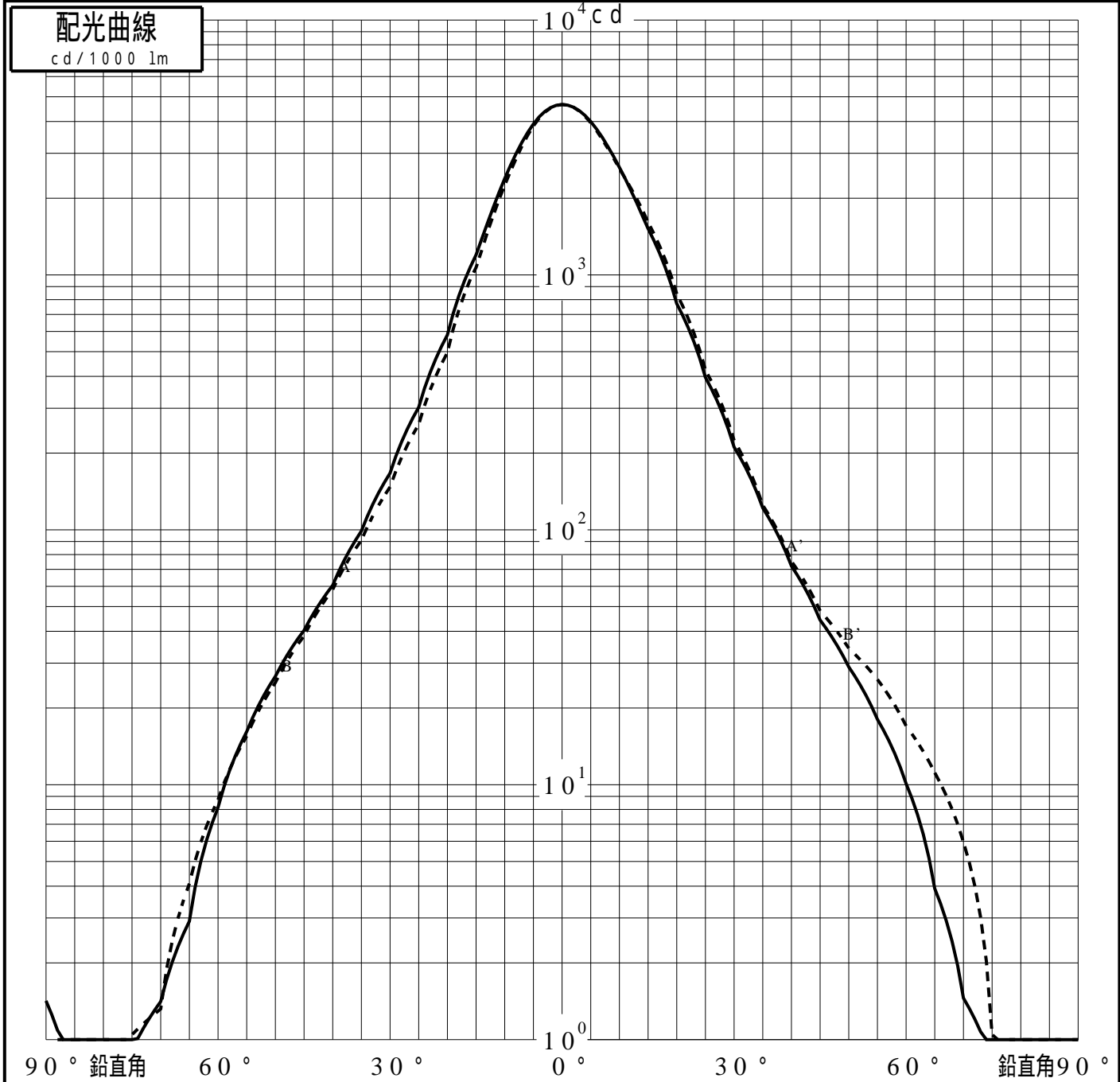


投光照明器具特性

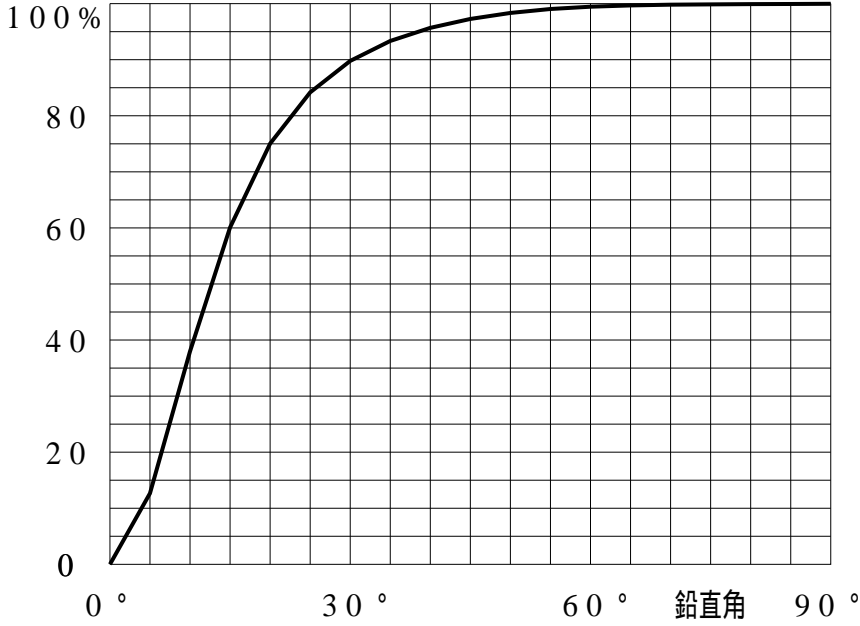
品名(品番)	NND27434 + NND27940					
光源	LED9999_70_14000 x1 14000.0 lm					
管理番号	K0197061(1)DR1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	35.9%	76.3%	84.9%	
最大光度	4661 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 21.5	46.1	57.0	
			BB' 21.0	45.1	56.0	



投光照明器具特性

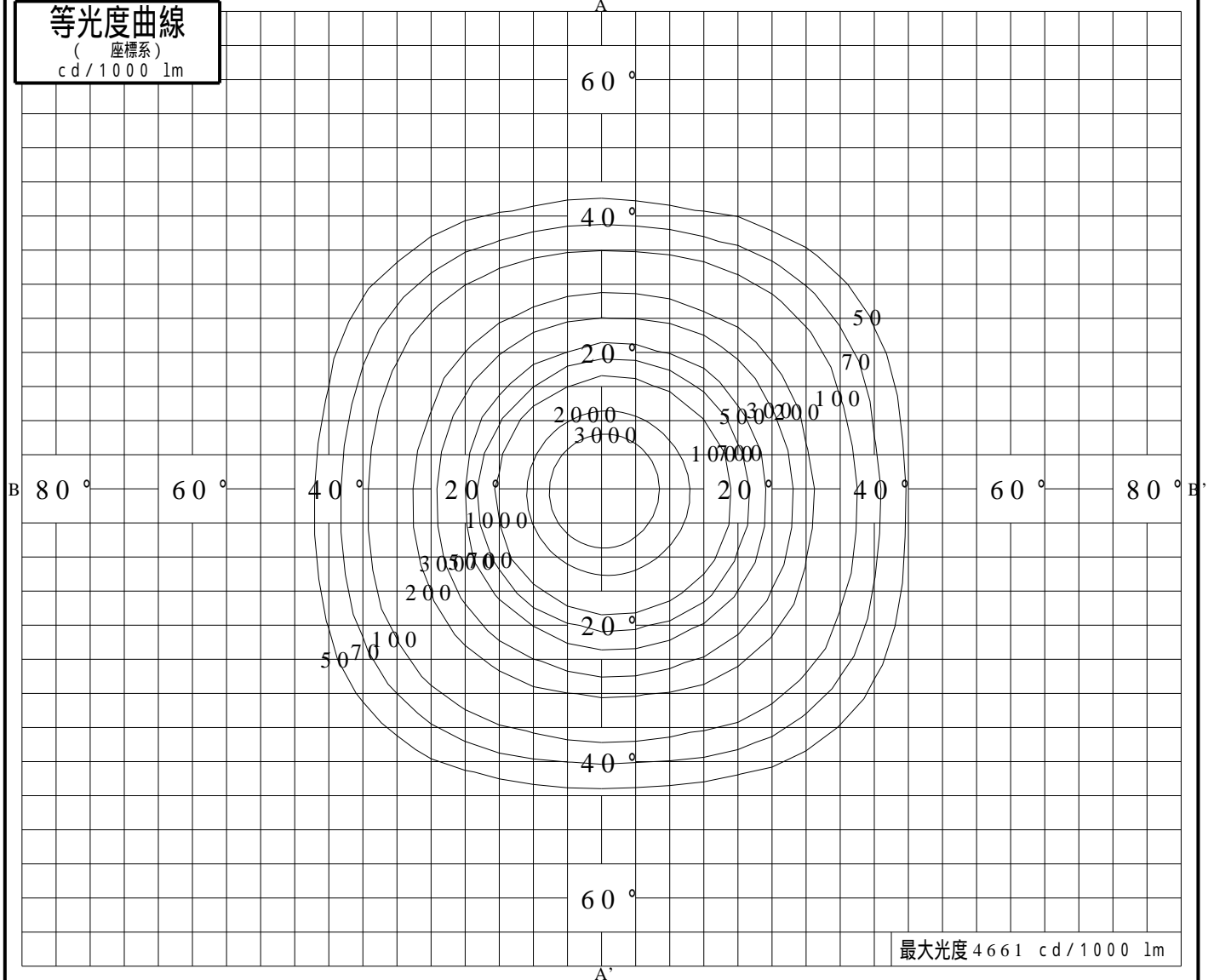
品番 (品名)	NND27434+NND27940	光源	LED9999_70_14000 ×1
管理番号	K0197061(1)DR1 XY		

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