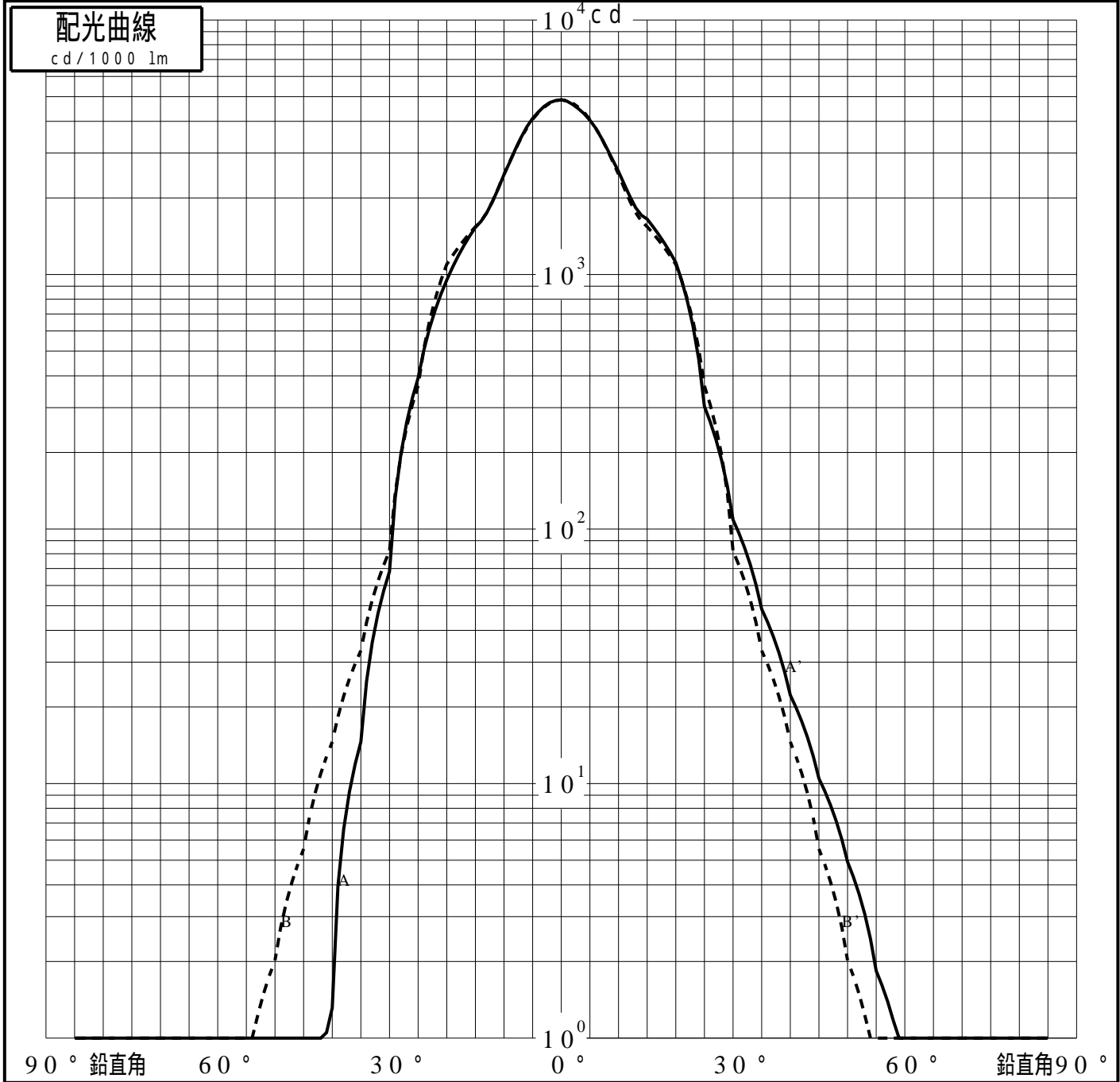


投光照明器具特性

品名(品番)	YYY3 2 1 2 2 + YYY9 5 0 6 1	
光源	LED4000_70_1175 x1	1175.0 lm
管理番号	K0172184(0)DJ1 XY	

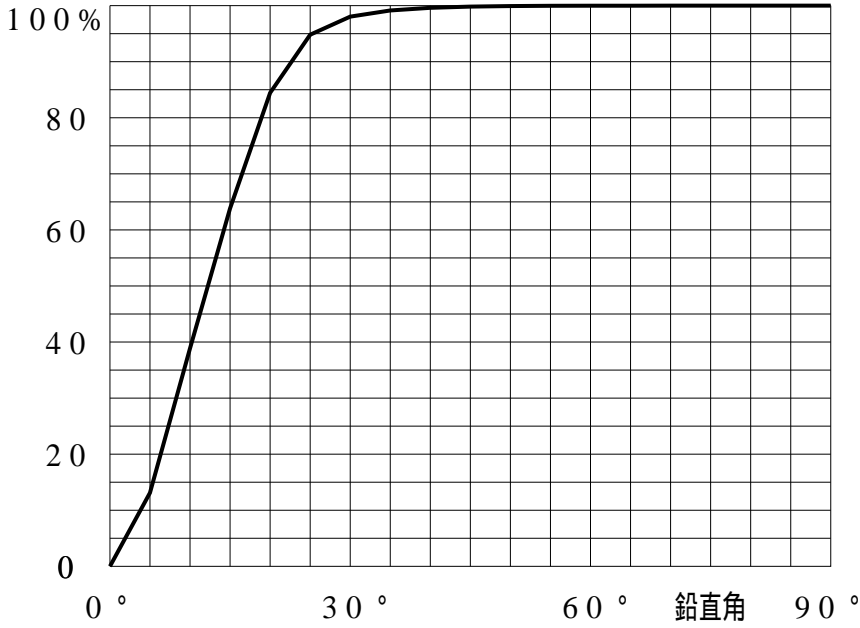
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	34.0%	90.6%	94.6%
最大光度	4857 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 20.5 BB' 20.3	48.0 48.4	53.9 54.3



投光照明器具特性

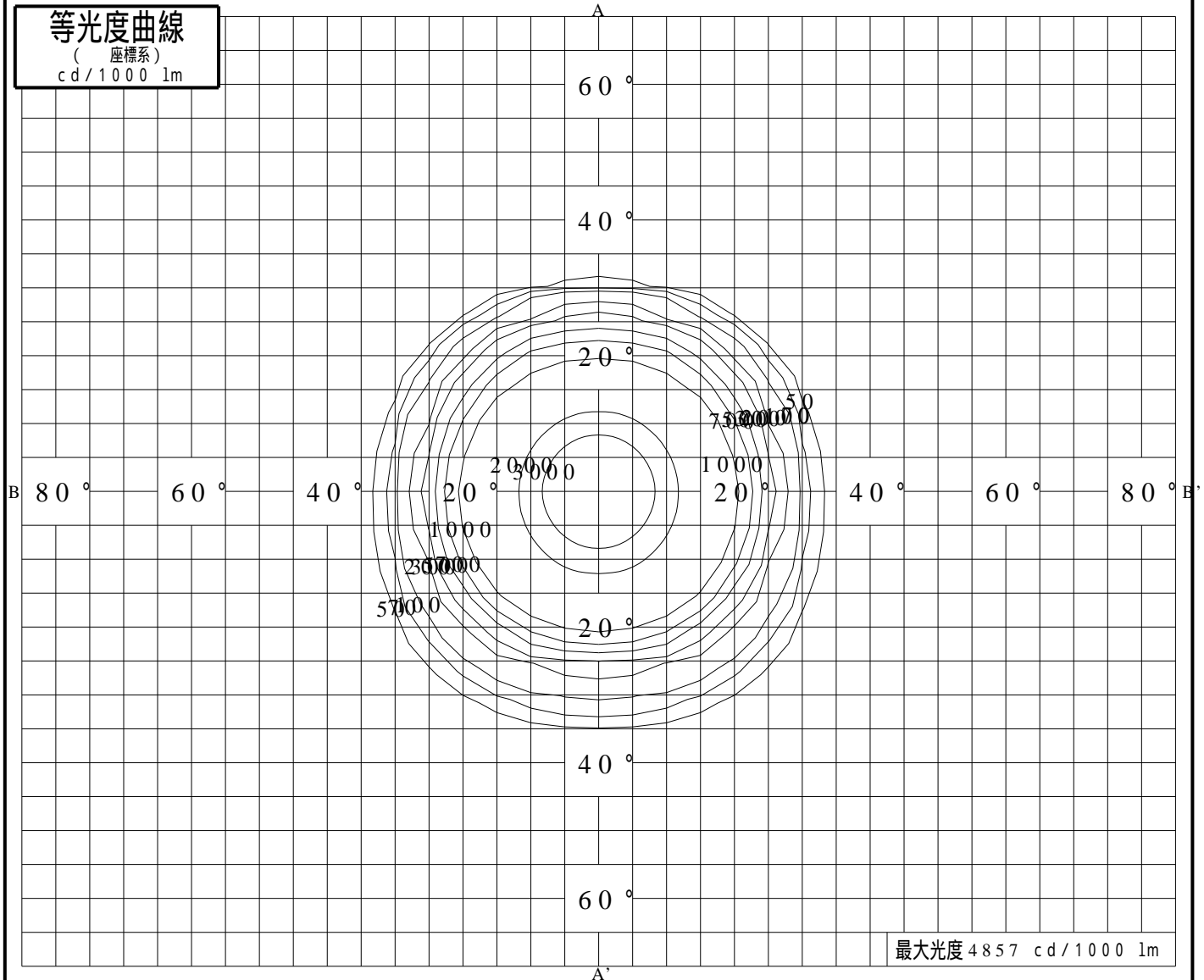
品番(品名)	YYY32122+YYY95061	光源	LED4000_70_1175 x1
管理番号	K0172184(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4857 cd/1000 lm