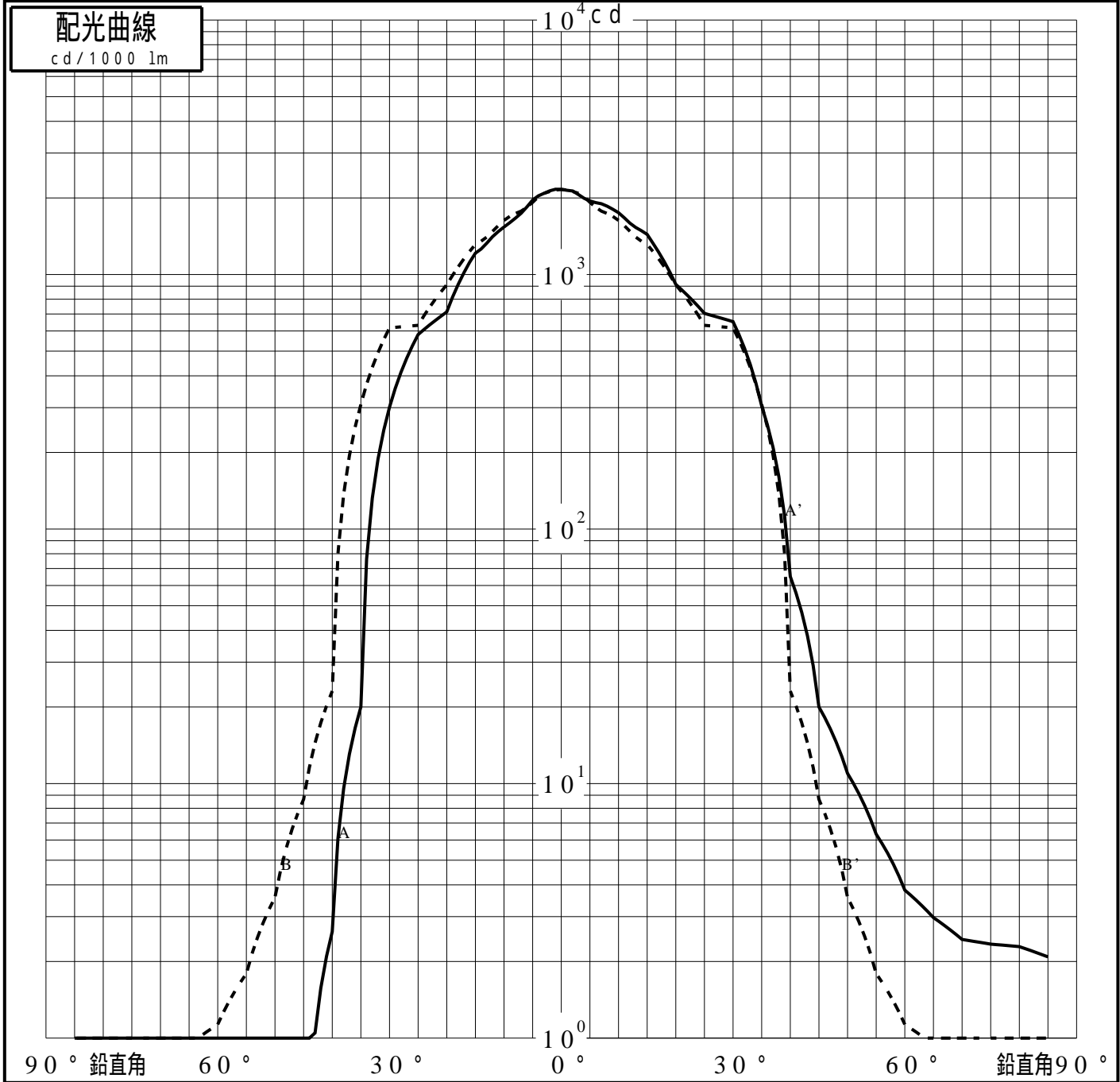


投光照明器具特性

品名(品番)	YYY3 2 1 3 4 + YYY9 5 0 6 1	
光源	LED3000_70_1030 ×1	1030.0 lm
管理番号	K0172120(0)DJ1 XY	

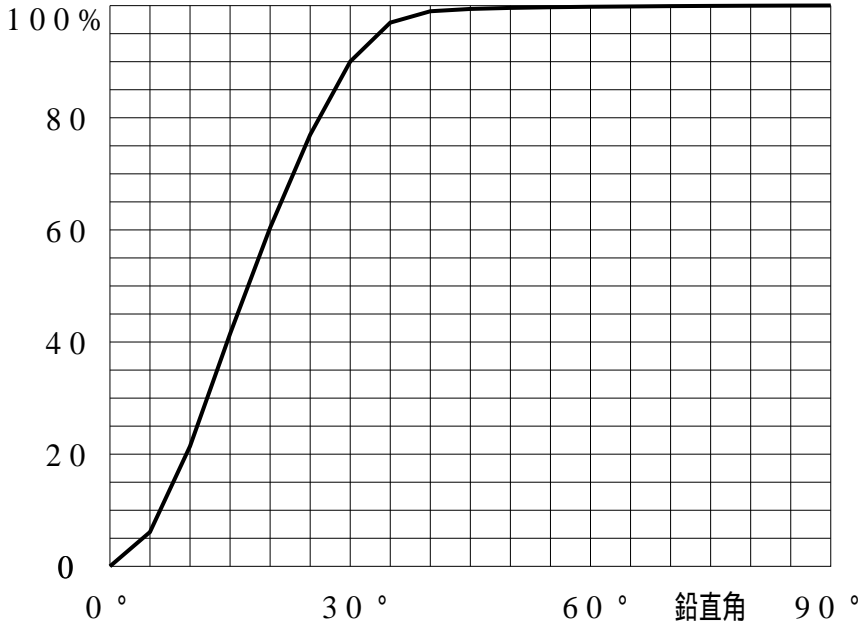
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	95.8%	97.9%
最大光度	2164 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 34.8 BB' 35.8	68.4 73.2	72.5 77.0



投光照明器具特性

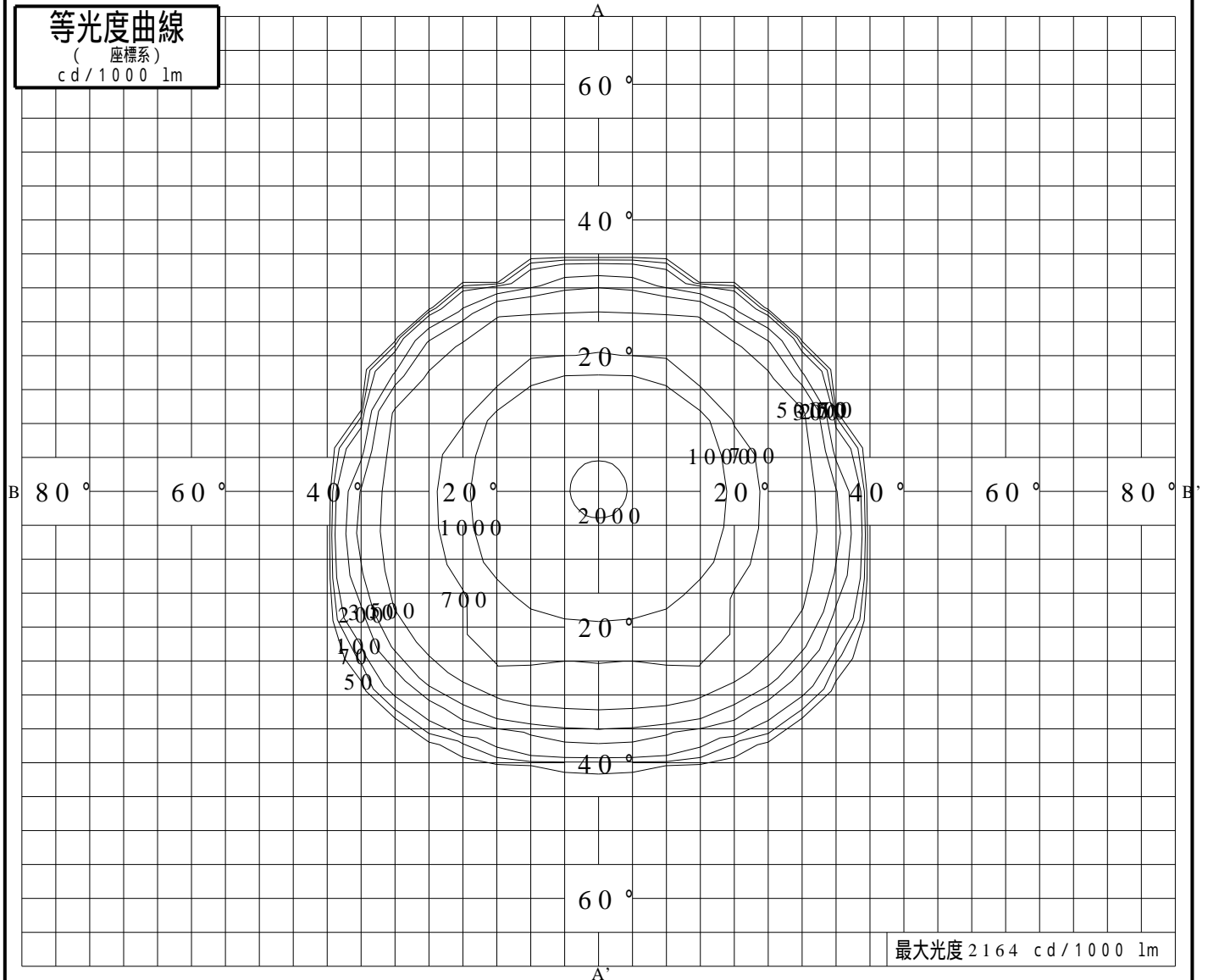
品番 (品名)	YYY32134+YYY95061	光源	LED3000_70_1030 ×1
管理番号	K0172120(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2164 cd/1000 lm