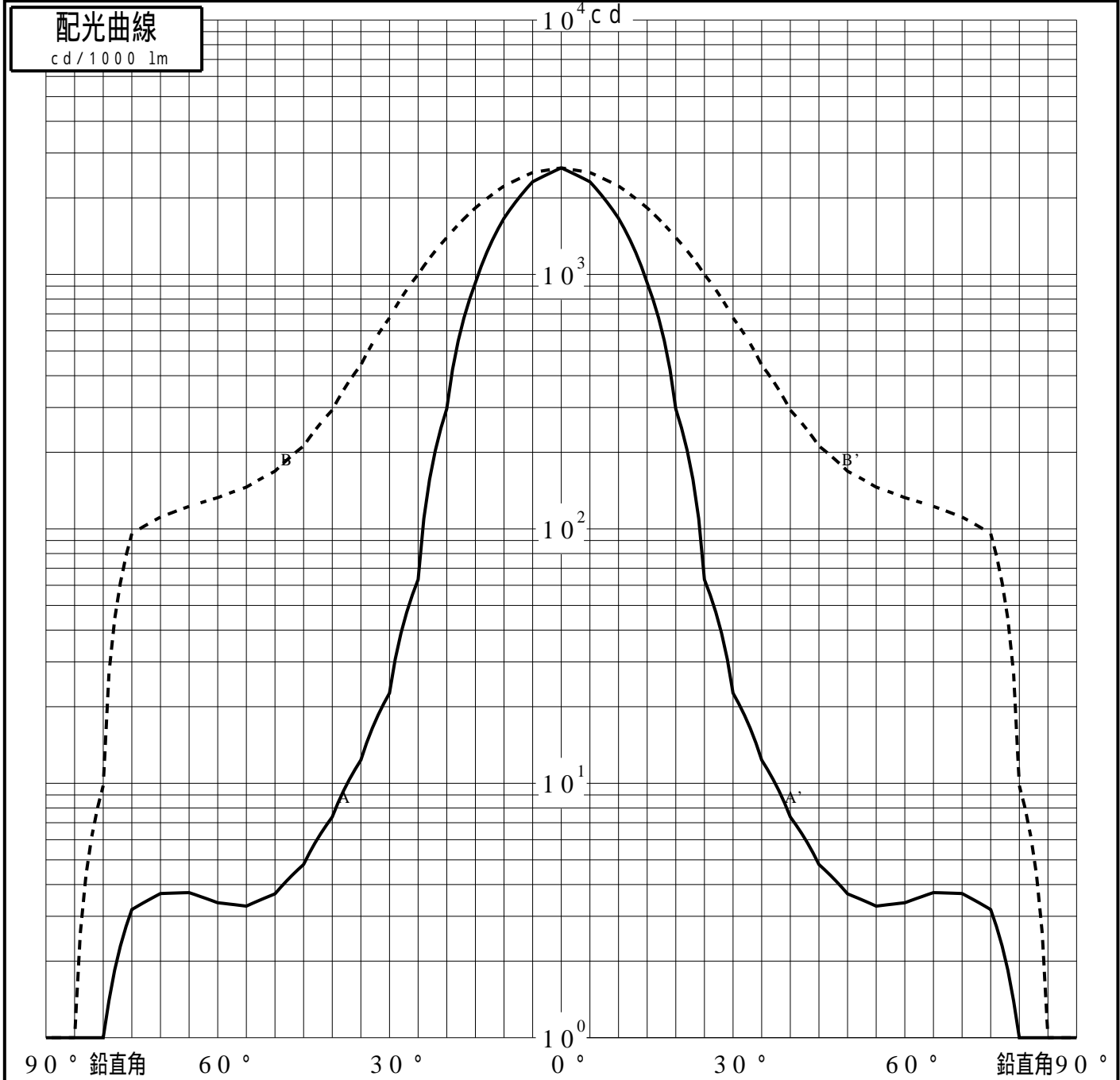
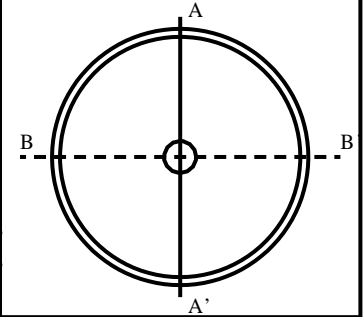


投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2 0 4 4 + NK3 0 0 4 1 _ W	
光源	LED2700_80_1170 ×1	1170.0 lm
管理番号	K0167812(0)DJ1 XY	

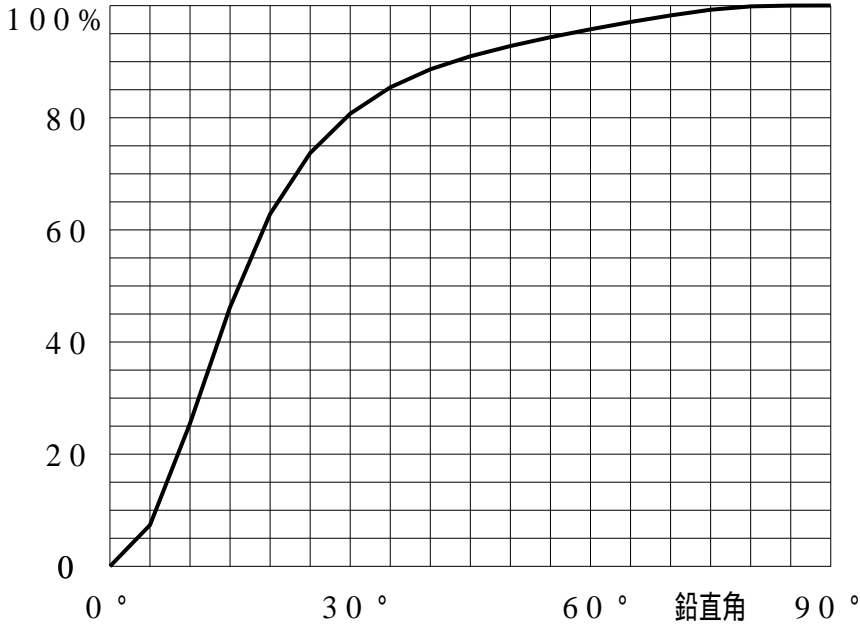
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	45.0%	82.9%	89.7%
最大光度	2622 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 24.8 BB' 42.1	41.5 83.8	47.1 121.5



投光照明器具特性

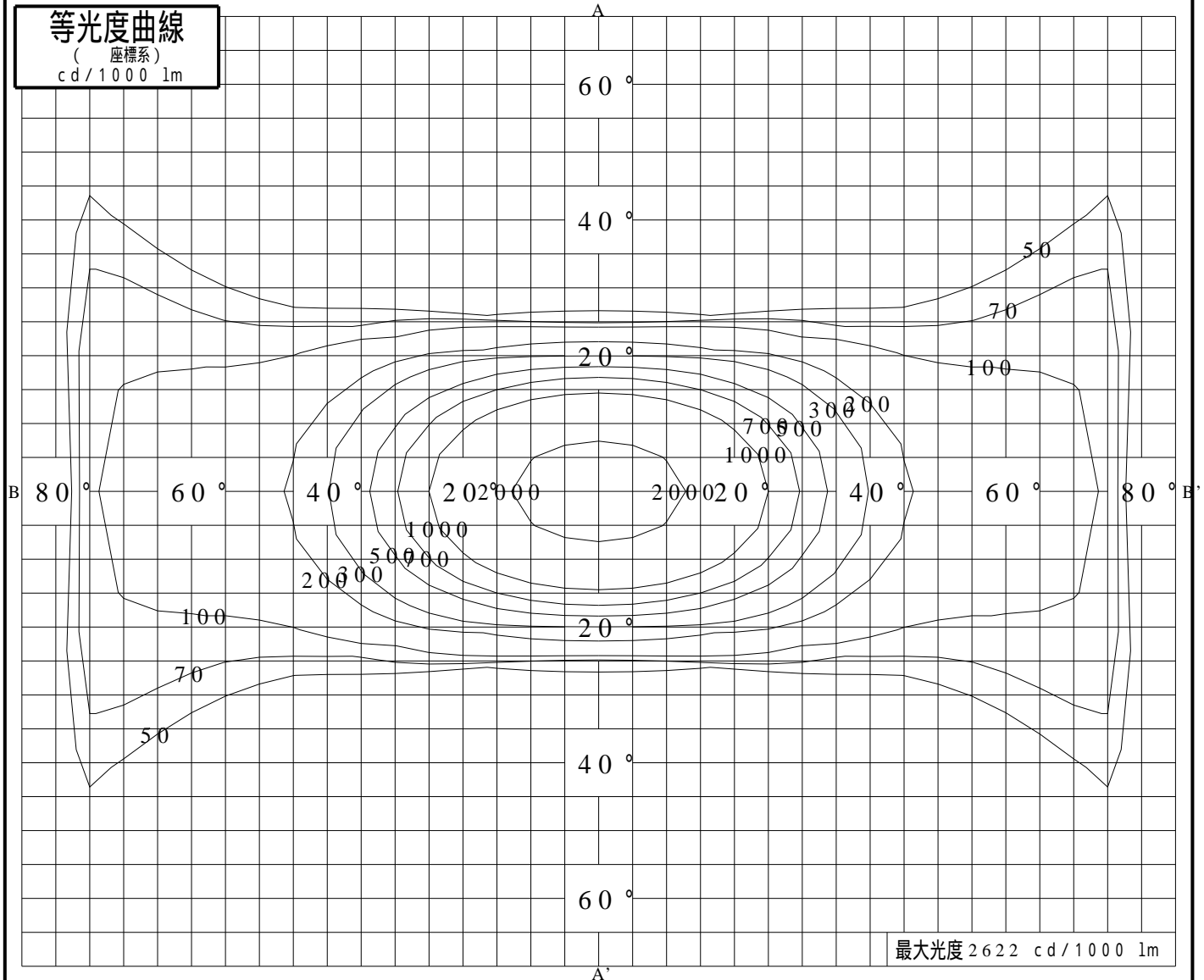
品番 (品名)	NNQ32044+NK30041_W	光源	LED2700_80_1170 ×1
管理番号	K0167812(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2622 cd/1000 lm