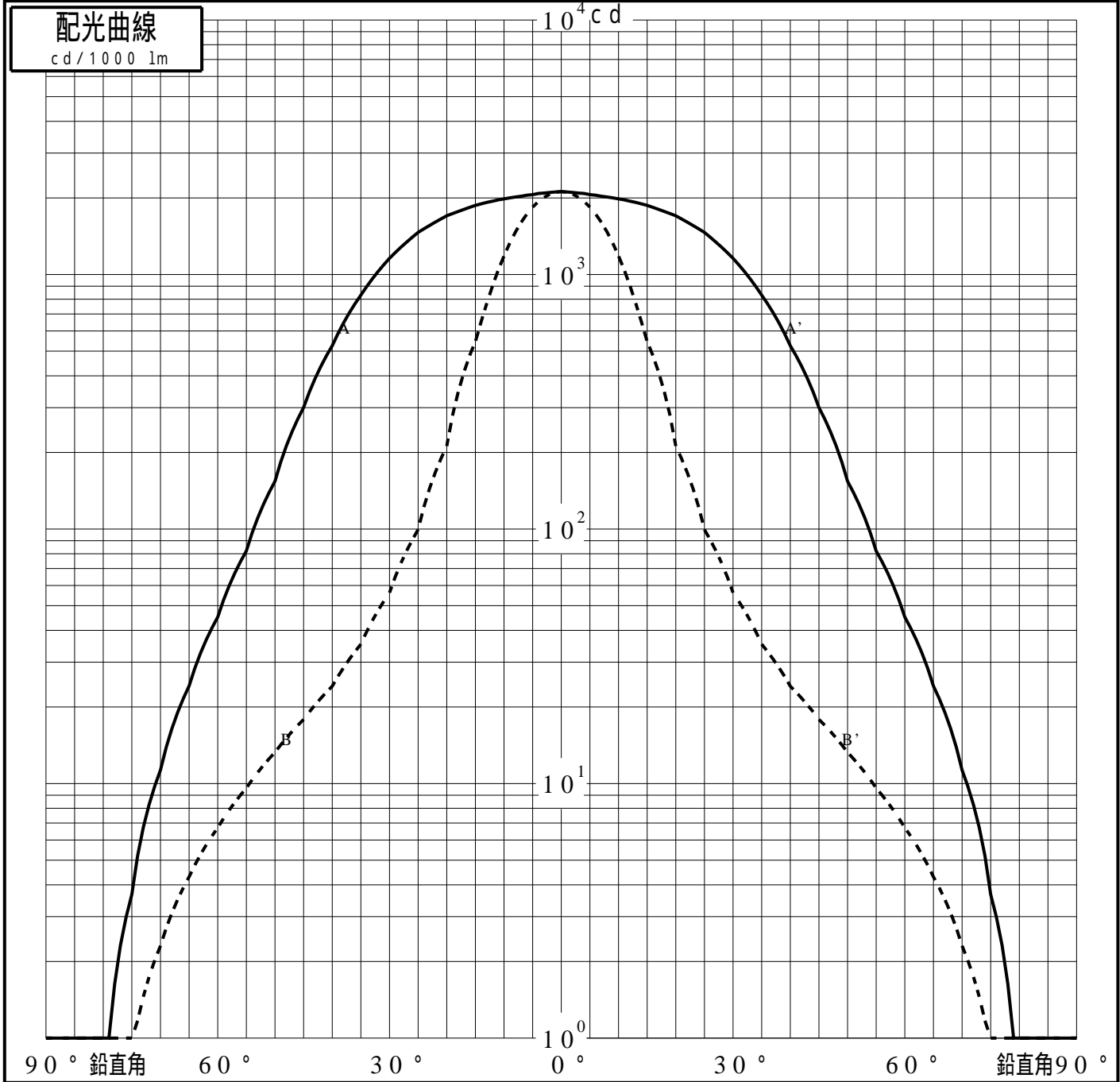


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS03511W+NTS91033(22DEG)	
光源	LED4000_70_2090 x1	2090.0 lm
管理番号	K0170860(0)DJ1 XY	

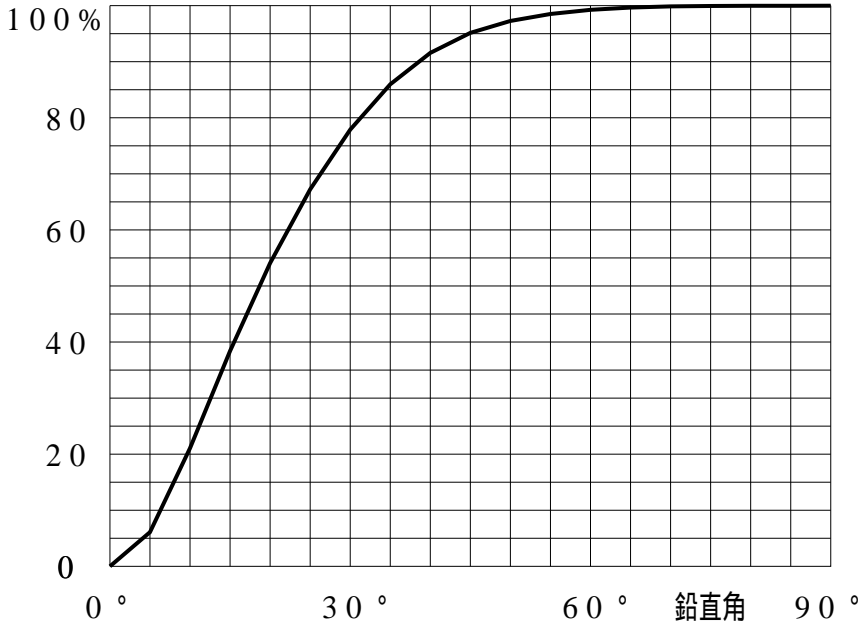
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.8%	87.0%	91.9%
最大光度	2117 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 63.0 BB' 21.8	96.1 40.0	106.7 49.4



投光照明器具特性

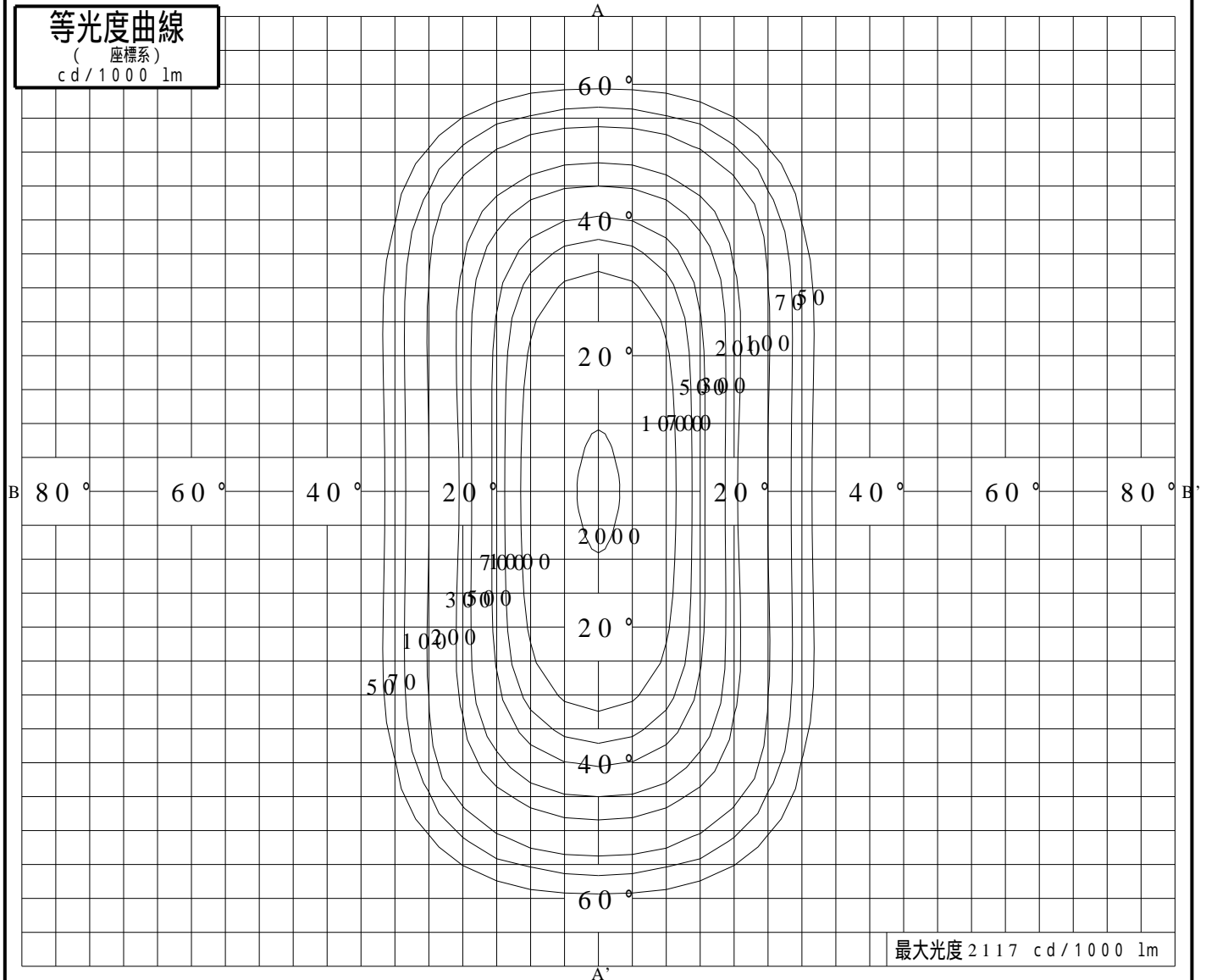
品番 (品名)	NTS03511W+NTS91033(22 DEG)	光源	LED4000_70_2090 ×1
管理番号	K0170860(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2117 cd/1000 lm