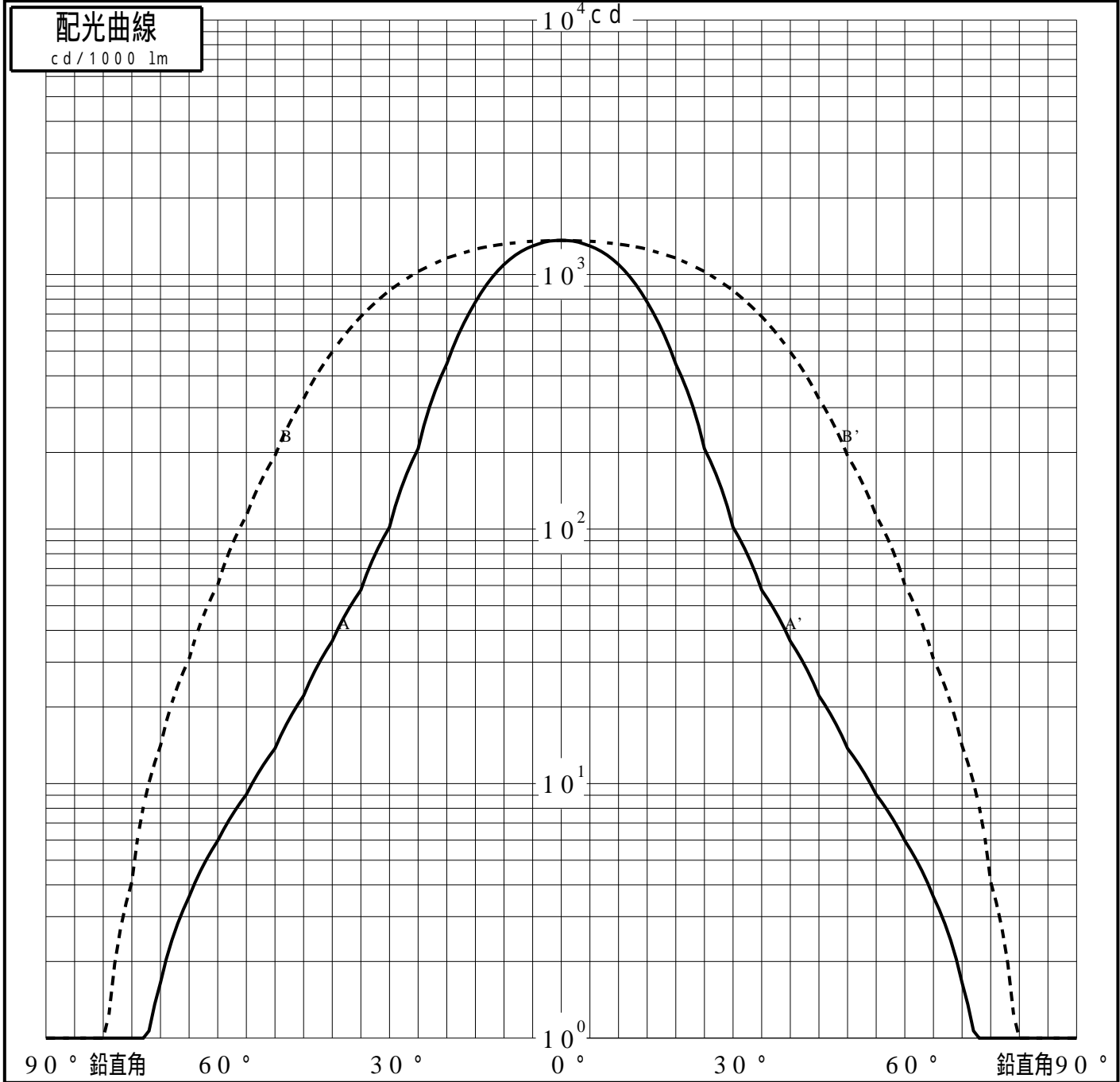


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590B(37DEG) + NTS9103	
光源	LED4000_70_2055 x1	2055.0 lm
管理番号	K0185507(0)DJ1 XY	

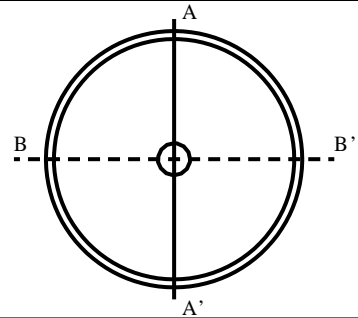
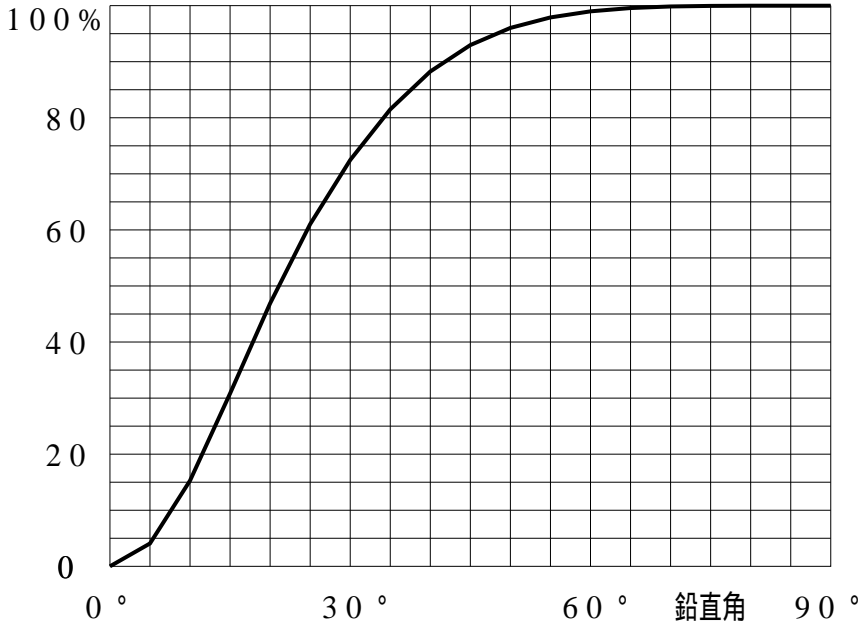
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.9%	91.0%	95.0%
最大光度	1362 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 32.9 BB' 70.2	56.7 107.1	67.6 118.5



投光照明器具特性

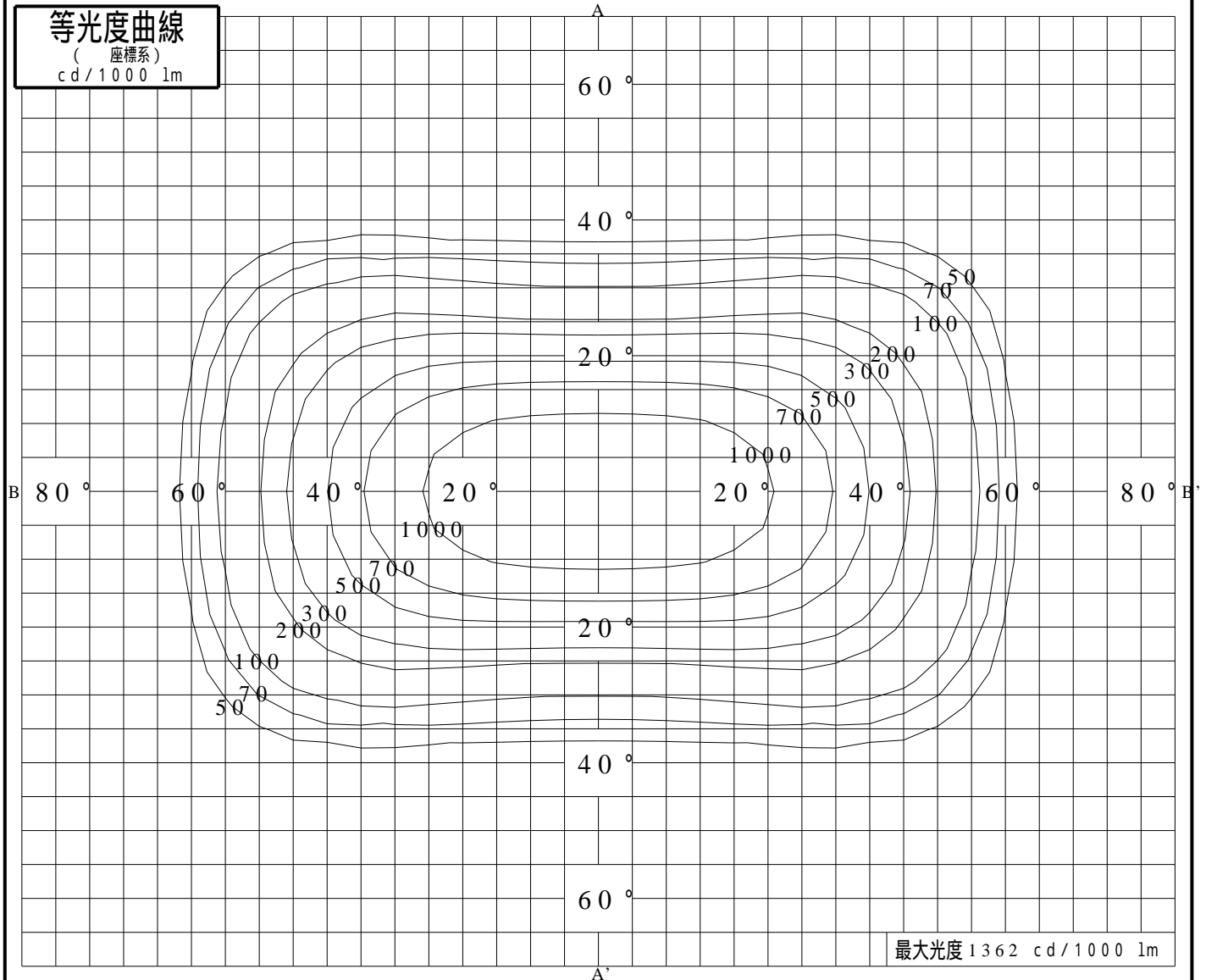
品番 (品名)	NTS02590B(37DEG)+NTS9103	光源	LED4000_70_2055 ×1
管理番号	K0185507(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1362 cd/1000 lm