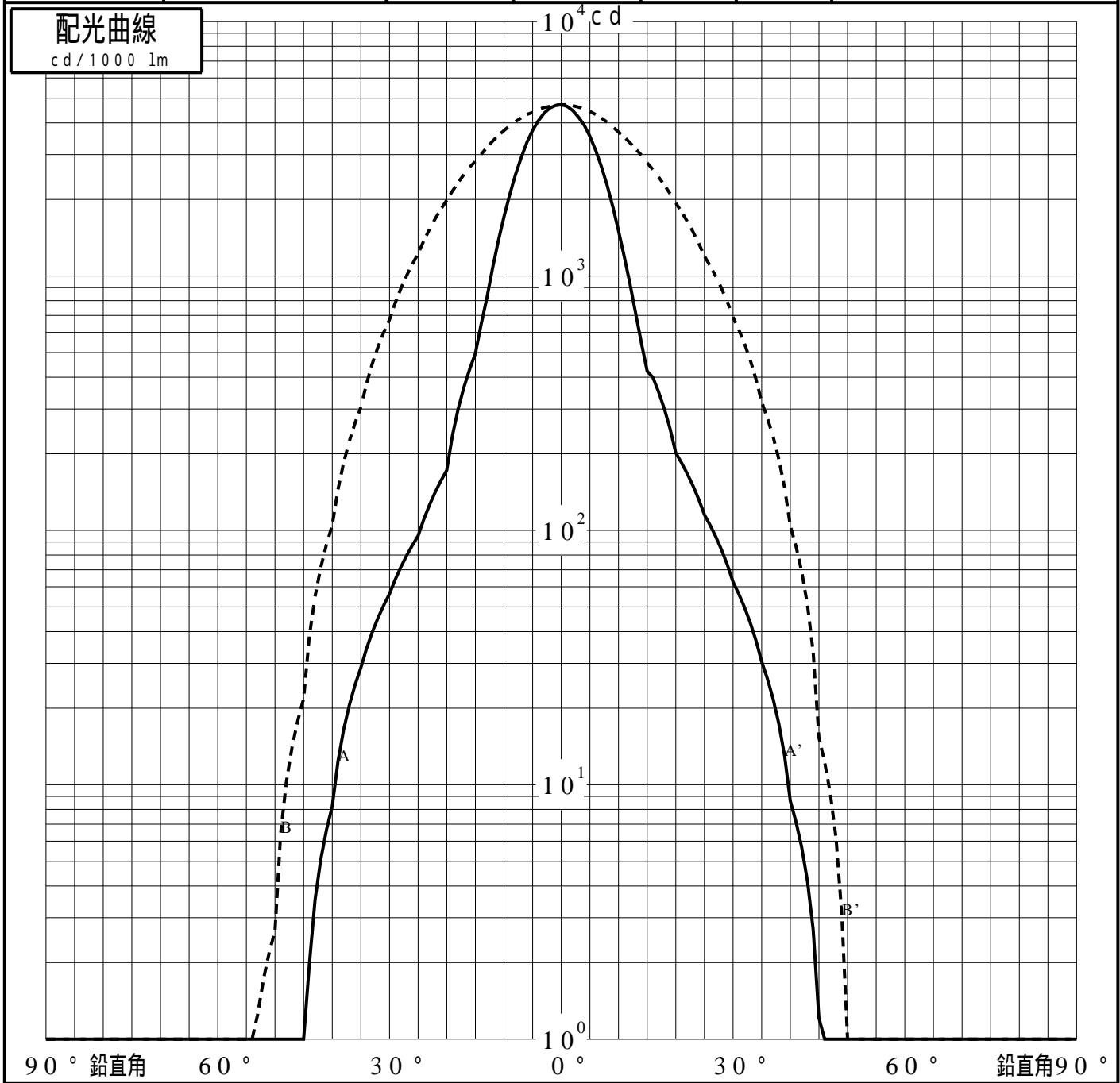
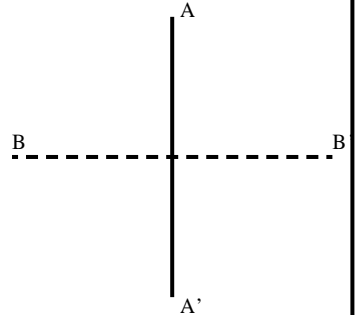


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY12012+NTS95150+NYY900		
光源	LED3500_70_240 ×1	240.0 lm	
管理番号	K0172450(0)DJ1 XY		

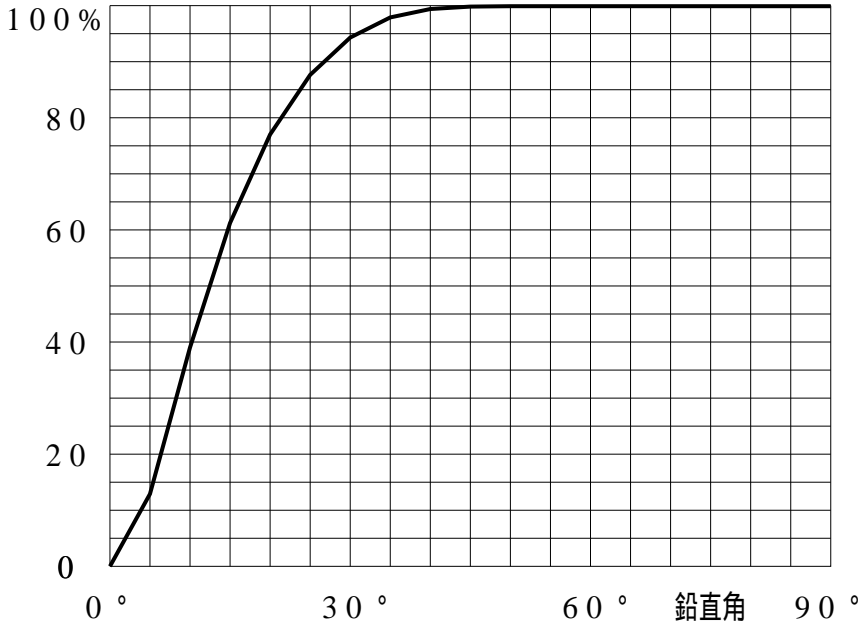
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	47.9%	86.3%	92.6%
最大光度	4711 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 16.2 BB' 35.4	30.0 65.7	38.3 73.7



投光照明器具特性

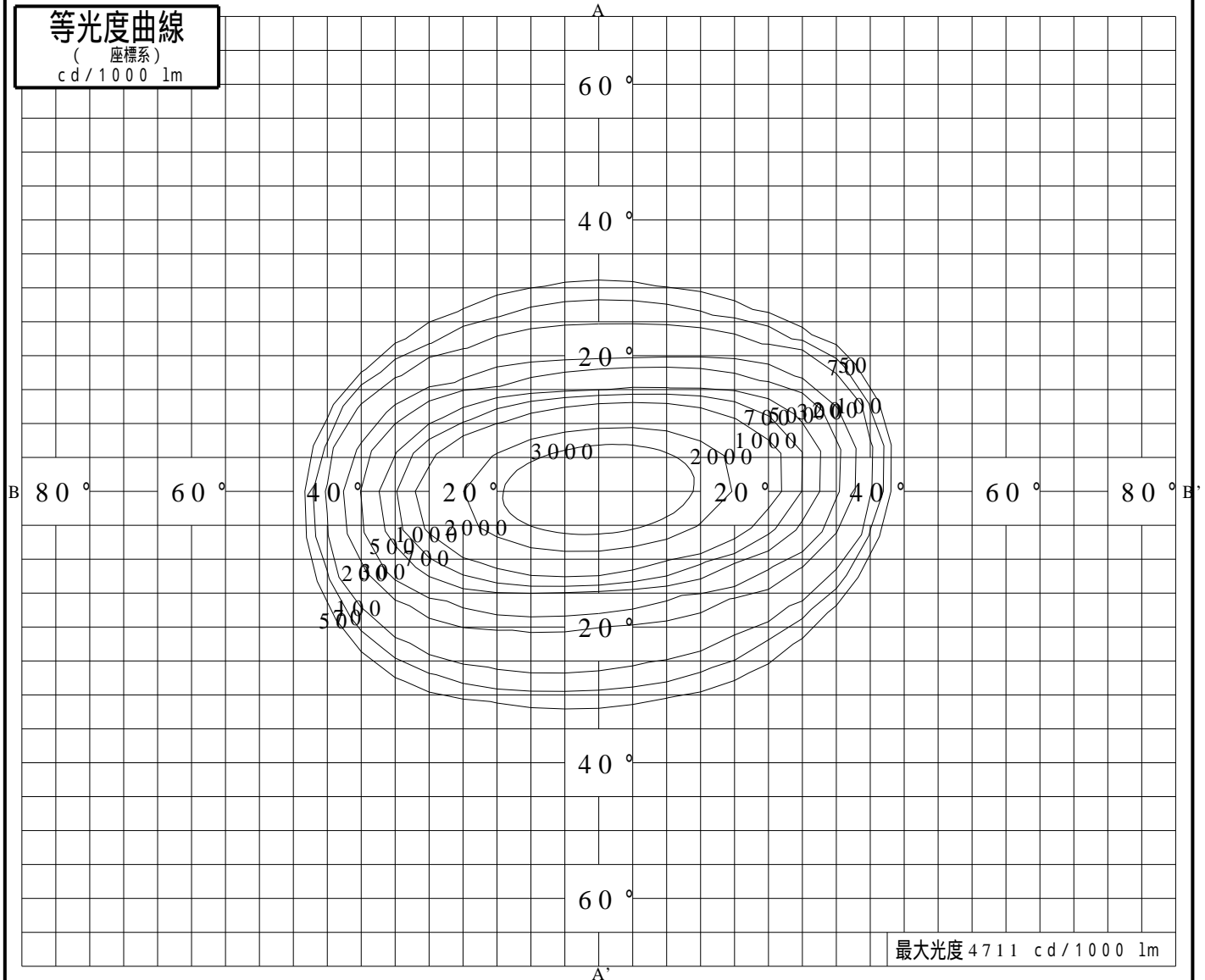
品番 (品名)	NYI2012+NTS95150+NYI900	光源	LED3500_70_240 ×1
管理番号	K0172450(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4711 cd/1000 lm