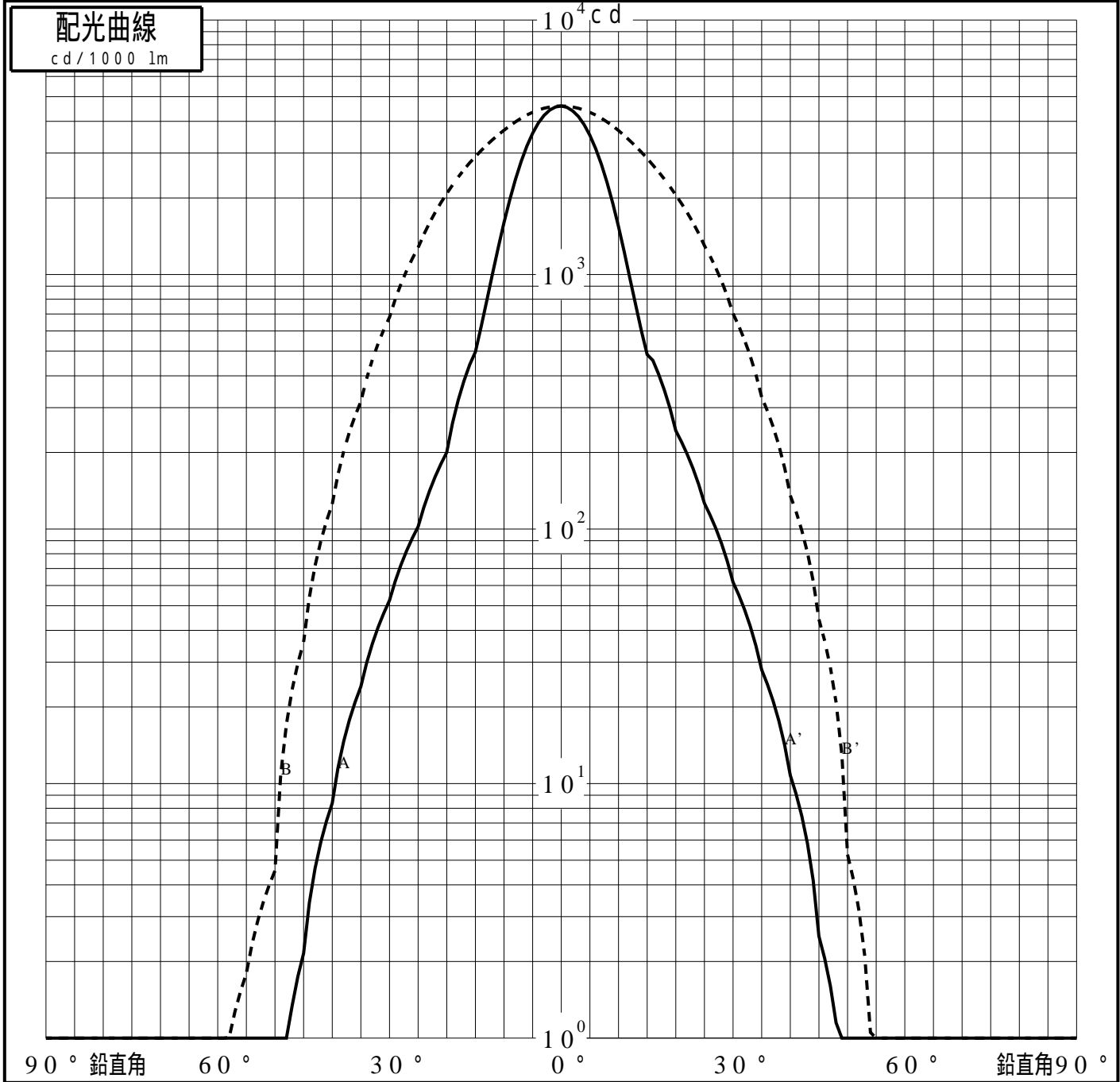


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75020+NYY90100+NYY900	
光源	LED3500_70_115 ×1	115.0 lm
管理番号	K0162422(0)DR1 XY	

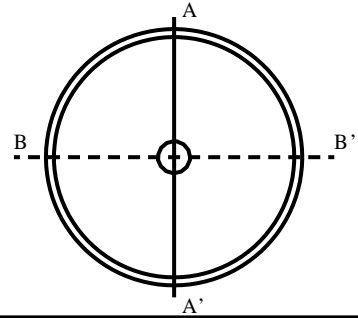
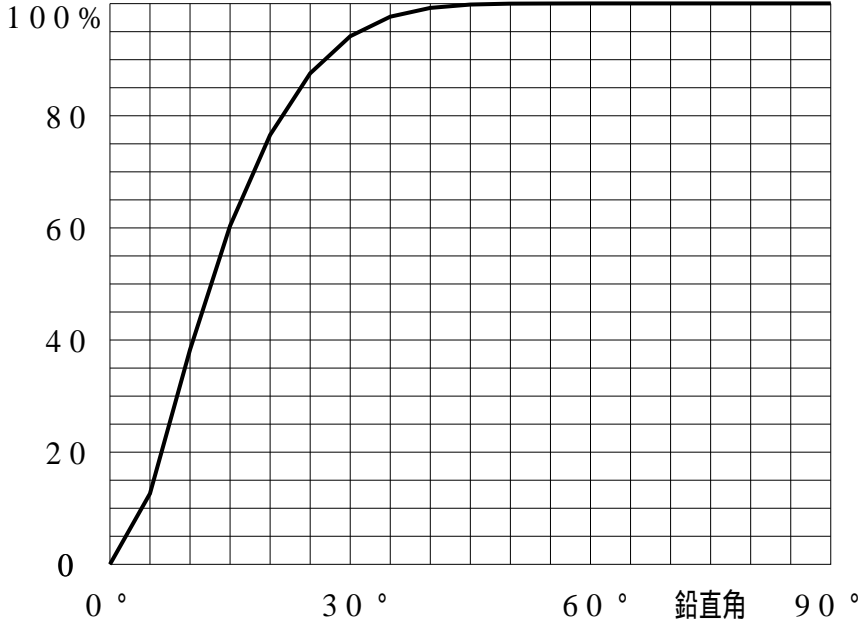
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	86.3%	92.6%
最大光度	4595 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 16.2 BB' 37.2	31.7 66.3	40.1 74.9



投光照明器具特性

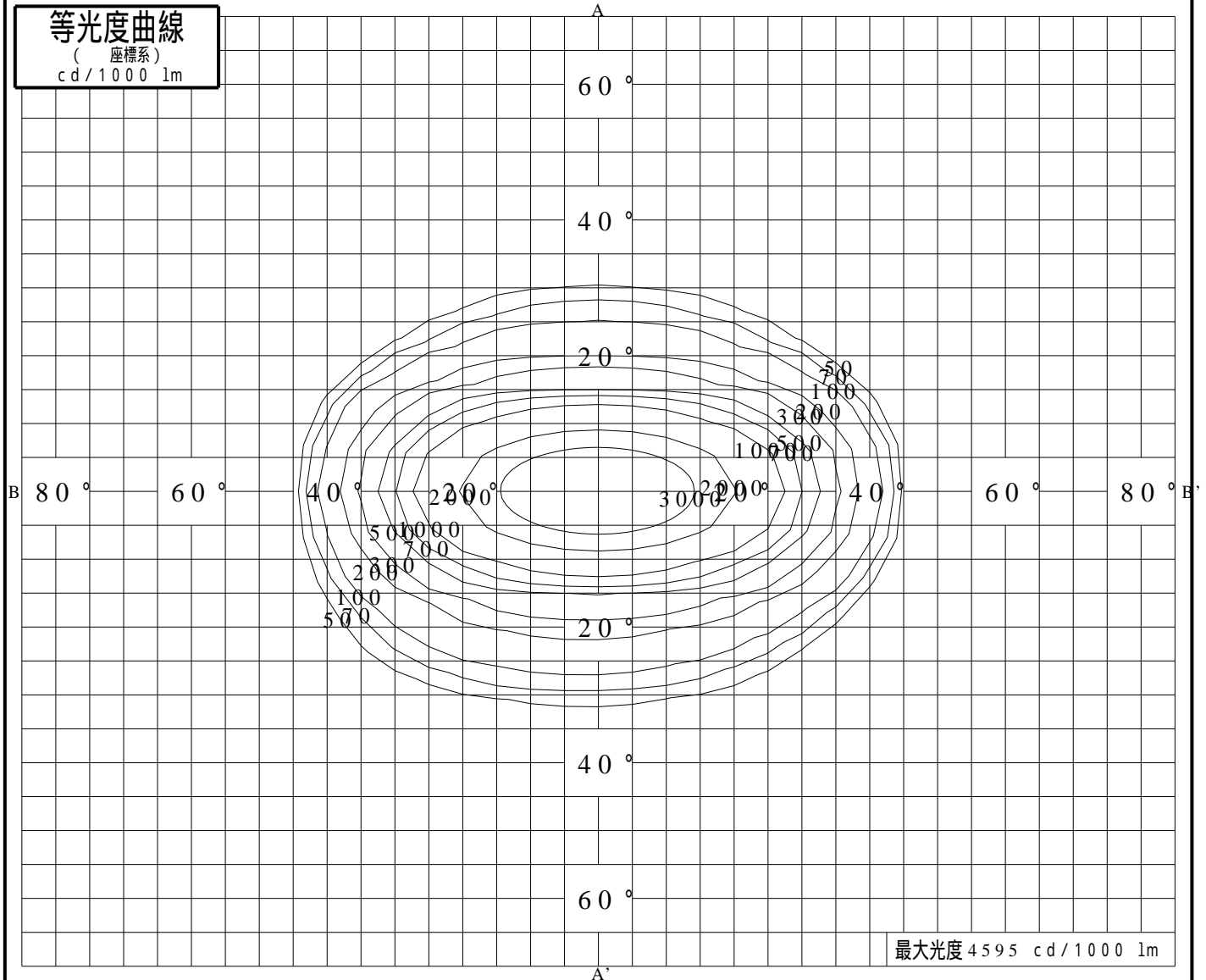
品番 (品名)	NYY75020+NYY90100+NYY900	光源	LED3500_70_115 ×1
管理番号	K0162422(0)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4595 cd/1000 lm