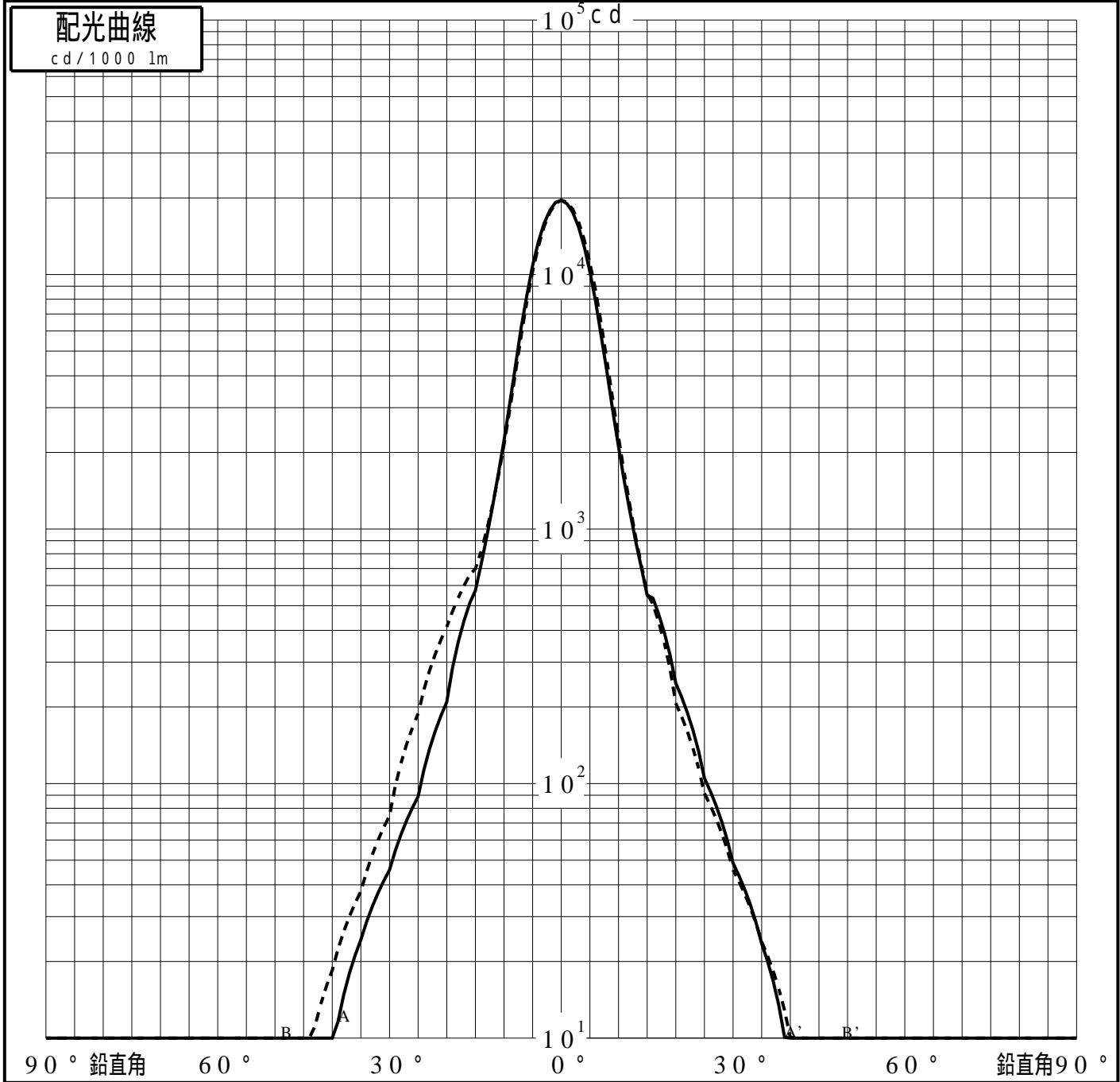


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY72104+NTS90101+NYY900		
光源	LED2700_70_55 ×1	55.0 l m	
管理番号	K0195338(0)DJ1 XY		

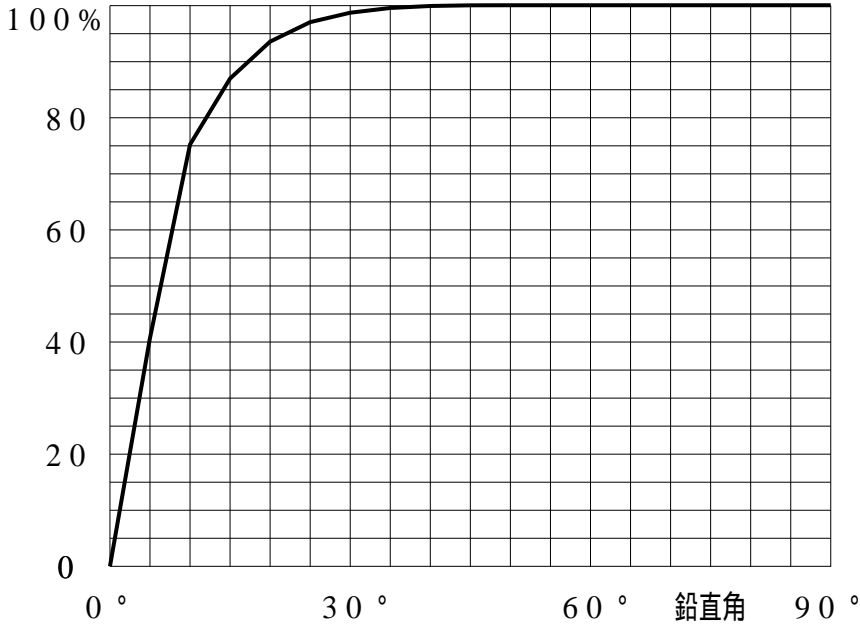
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ - ム効率	38.0%	72.7%	80.9%
最大光度	19584 cd/1000 l m	ビ - ム角	AA' 10.6 BB' 10.7	20.7 20.9	25.5 25.9



投光照明器具特性

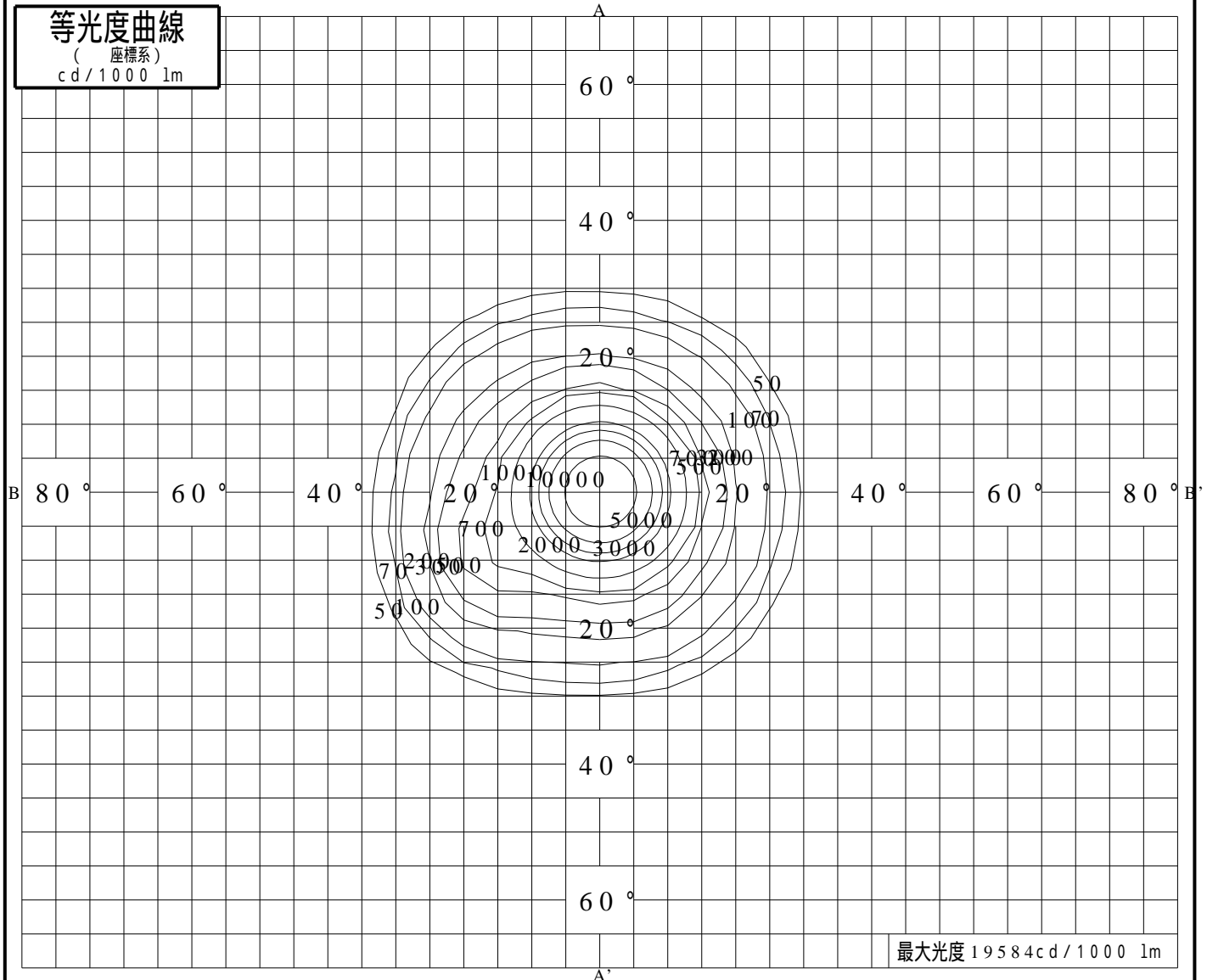
品番 (品名)	NYY72104+NTS90101+NYY900	光源	LED2700_70_55 ×1
管理番号	K0195338(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 19584cd/1000 lm