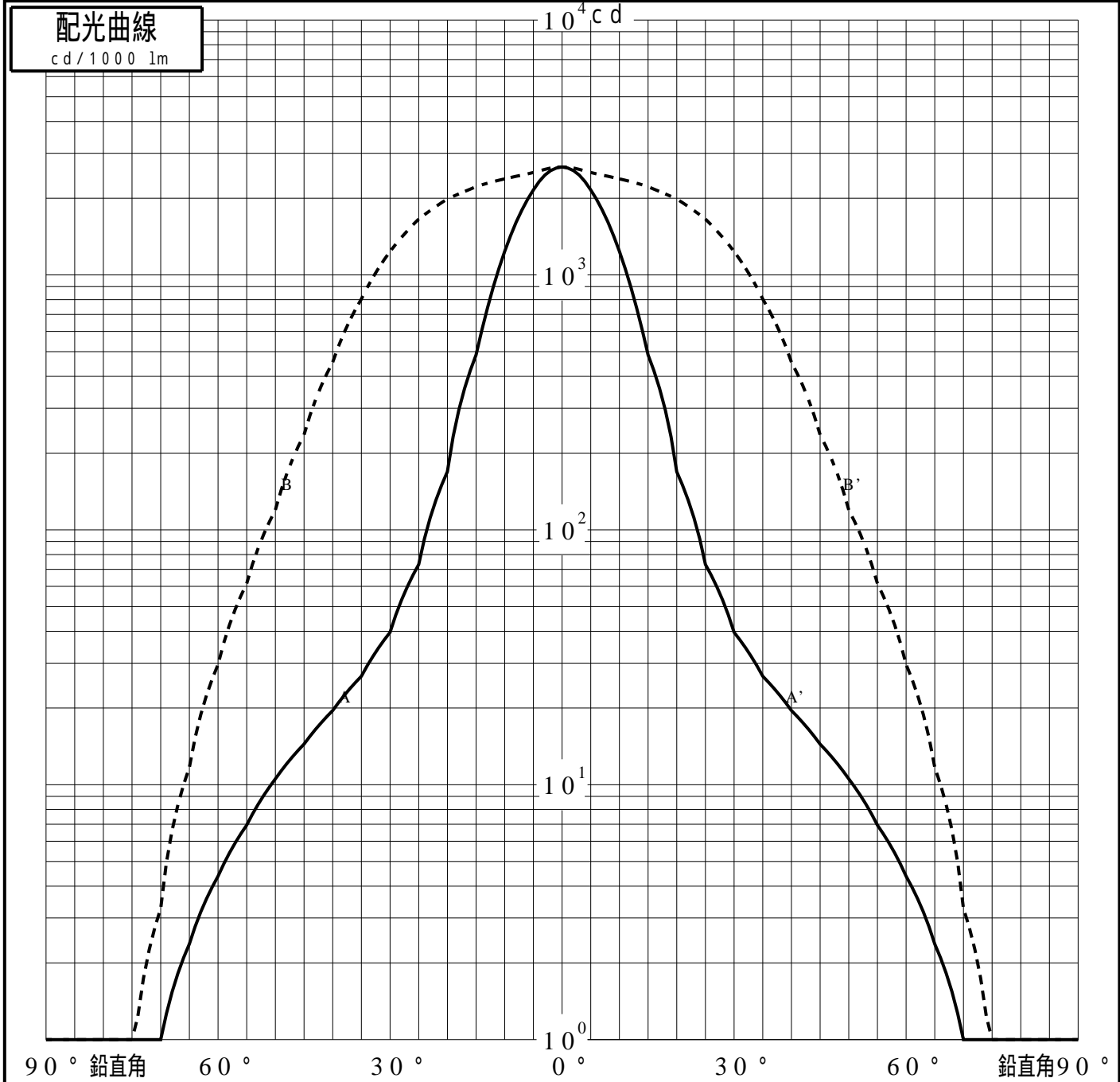


投光照明器具特性

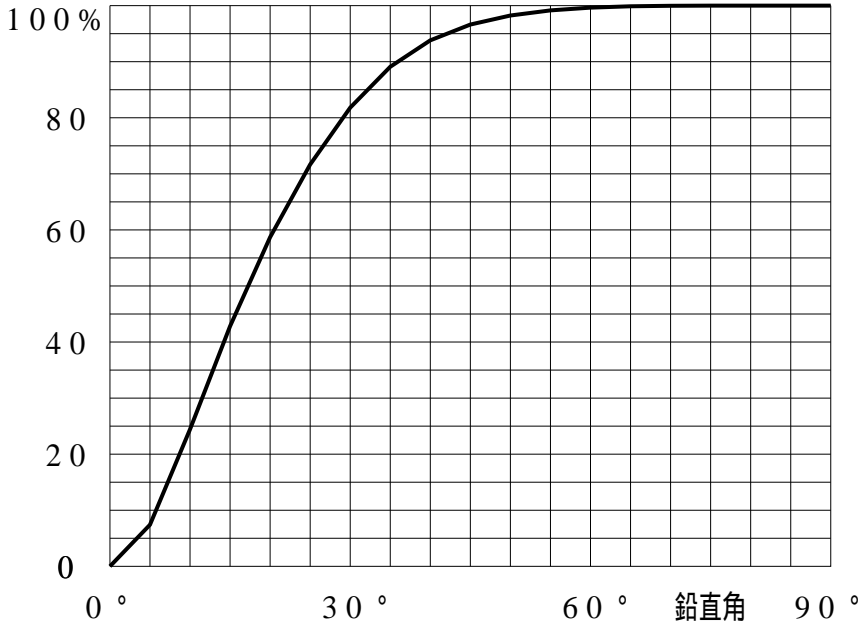
品名(品番)	NTS 65123 W+ NTS 90551 + NTS 91					
光源	LED3000_70_2855 ×1 2855.0 lm					
管理番号	K0155195(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.0%	88.4%	92.7%	
最大光度	2651 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 19.1 BB' 57.9	37.0 88.7	43.8 98.9	



投光照明器具特性

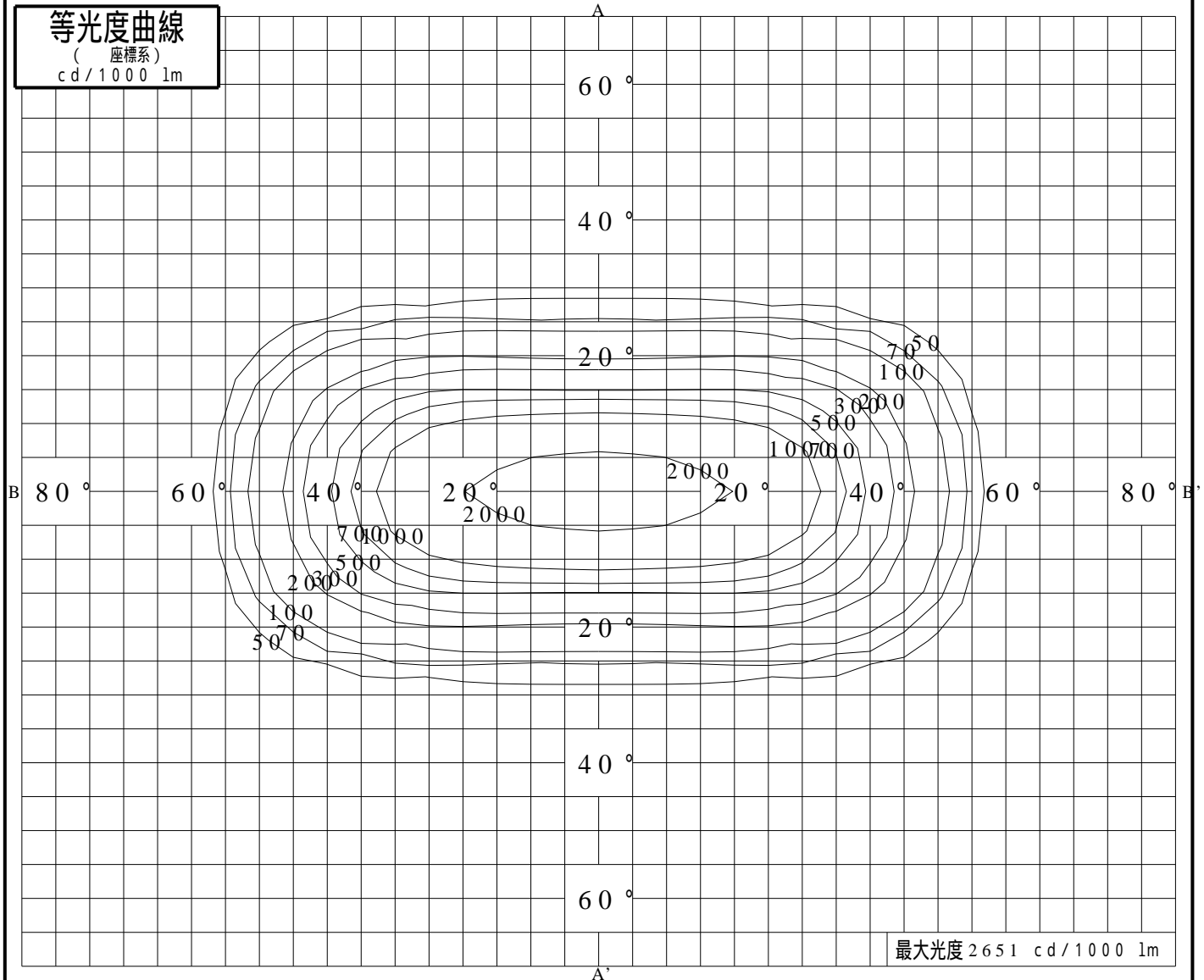
品番 (品名)	NTS65123W+NTS90551+NTS91	光源	LED3000_70_2855 ×1
管理番号	K0155195(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2651 cd/1000 lm