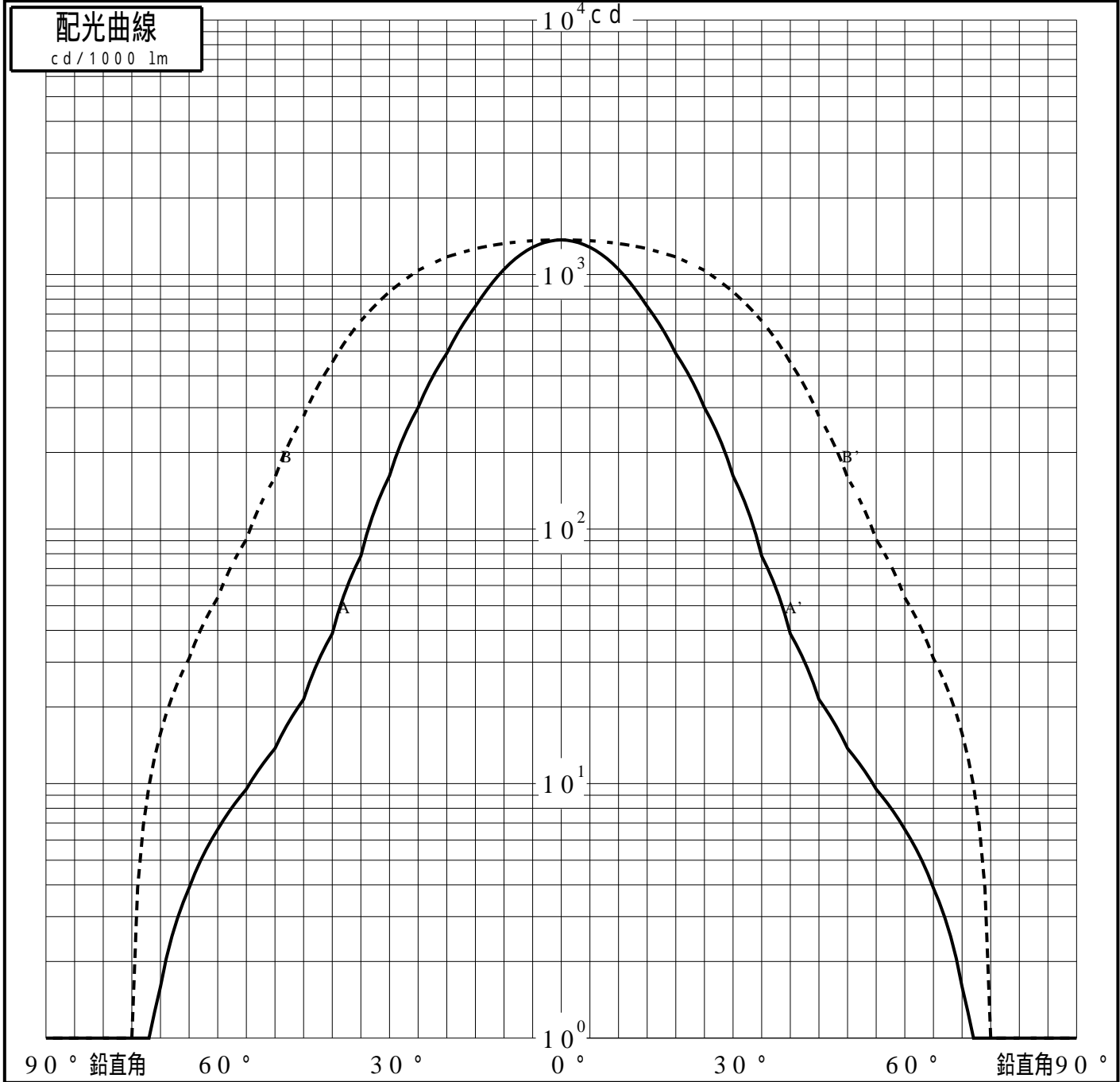


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS66133+NTS90151+NTS910	
光源	LED3000_70_2205 ×1	2205.0 lm
管理番号	K0155247(2)DJ1 XY	

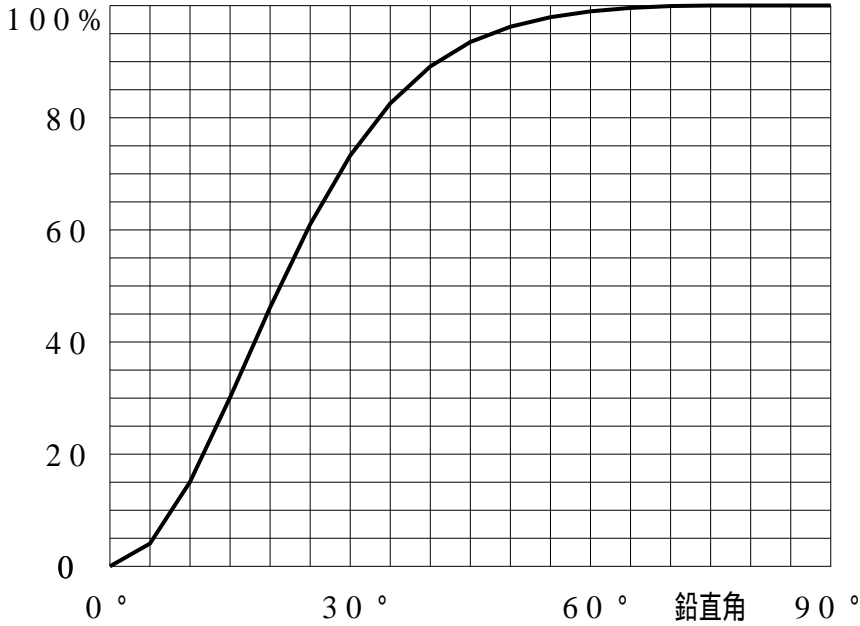
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	56.0%	91.0%	95.9%
最大光度	1368 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 32.5	63.0	72.5
			BB' 68.6	103.3	116.1



投光照明器具特性

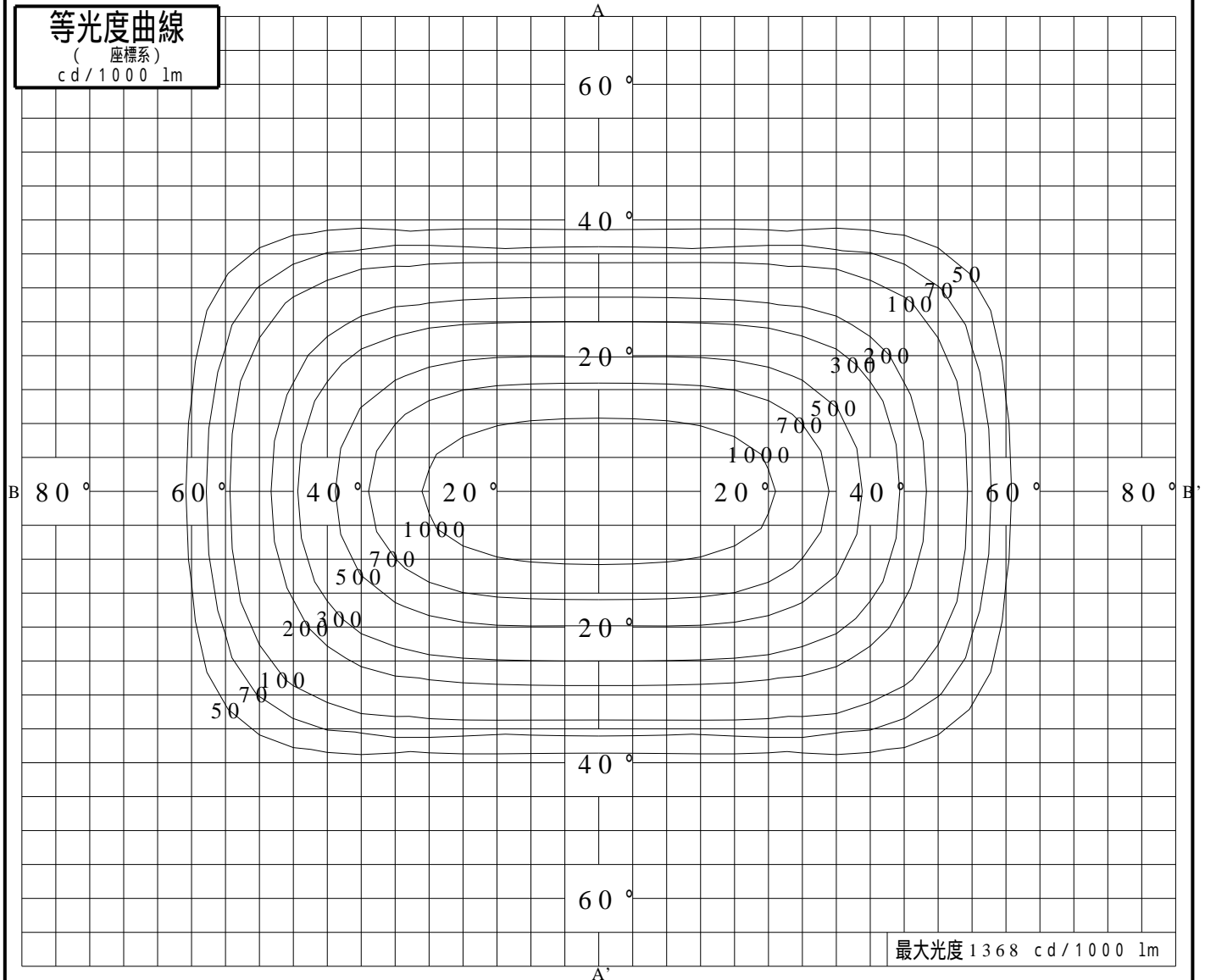
品番 (品名)	NTS66133+NTS90151+NTS910	光源	LED3000_70_2205 ×1
管理番号	K0155247(2)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1368 cd/1000 lm