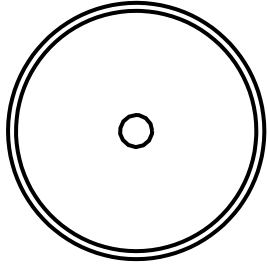
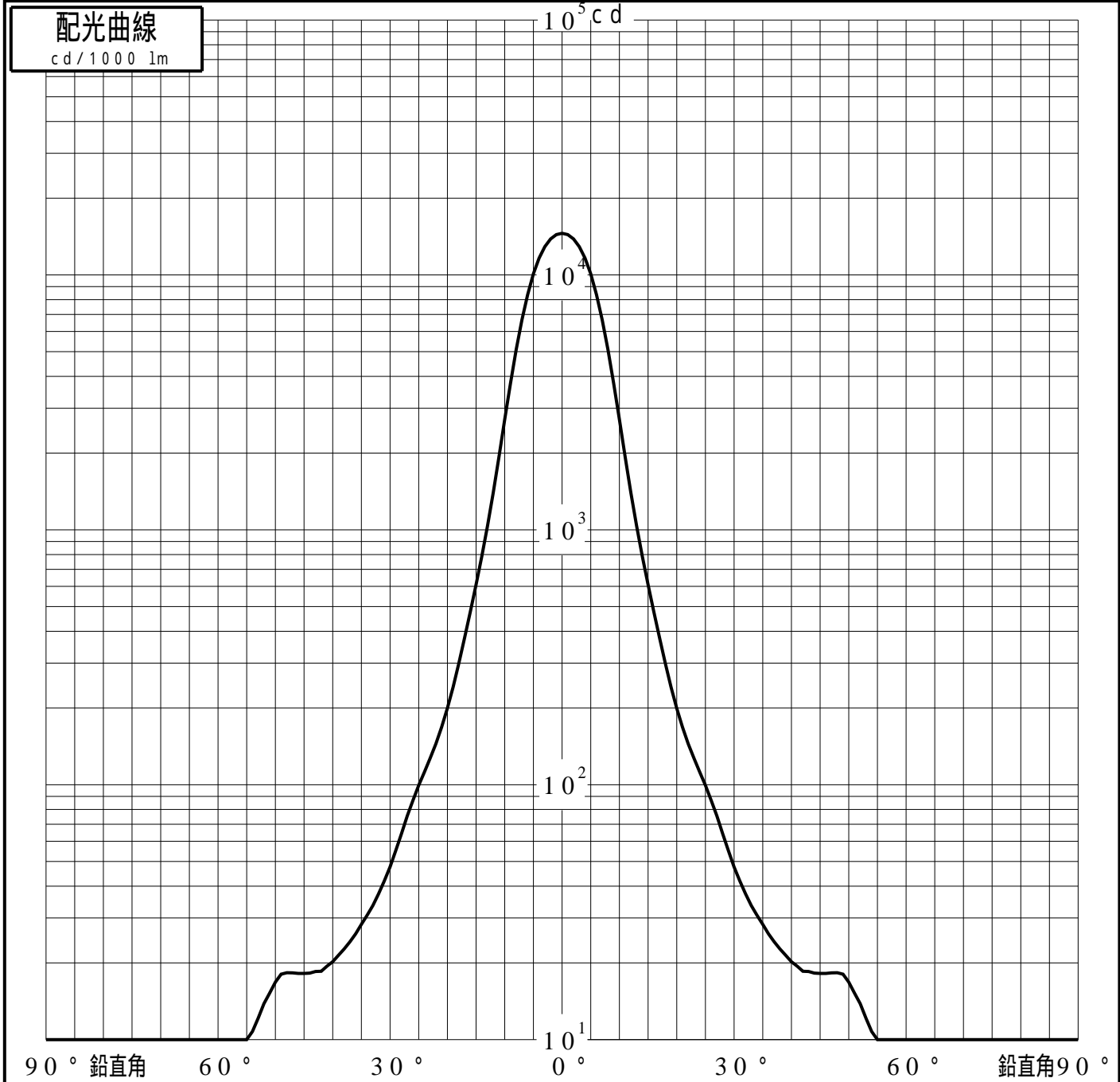


投光照明器具特性

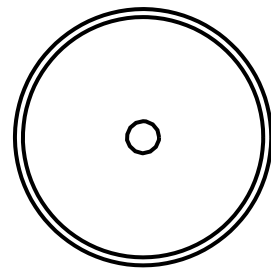
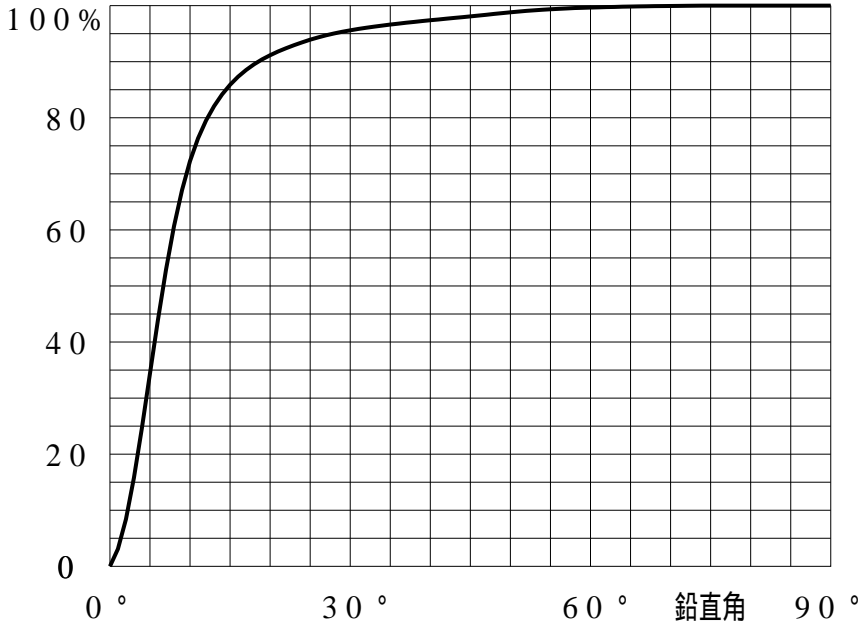
品名(品番)	NTS32004B+NTS92101(13DEG)					
光源	LED2700_70_530 ×1 530.0 lm					
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.0 %			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	45.0 %	77.5 %	83.8 %	
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビーム角	13.3	23.8	28.6	



投光照明器具特性

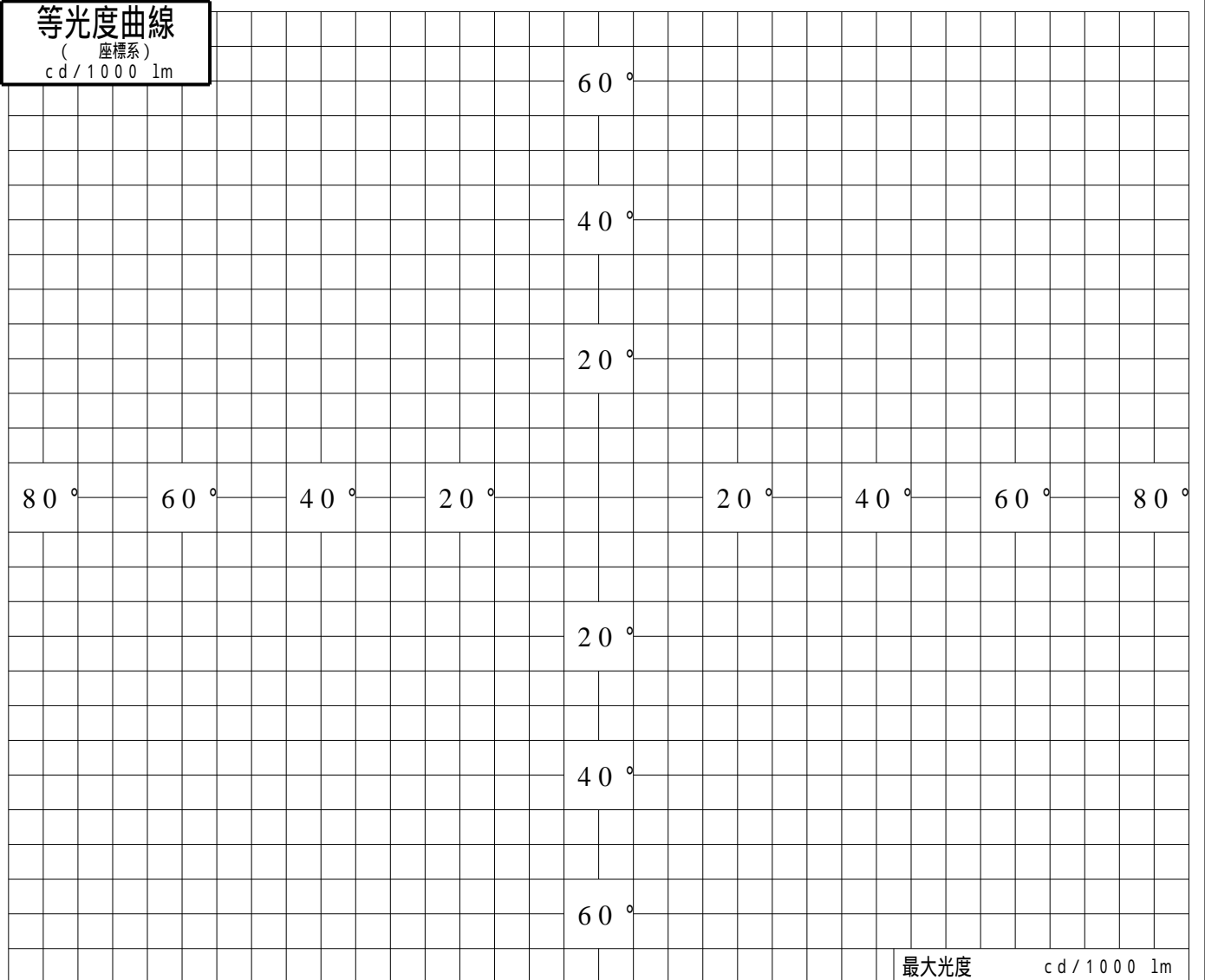
品番 (品名)	NTS32004B+NTS92101(13 DEG	光源	LED2700_70_530 ×1
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm