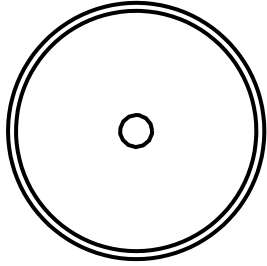
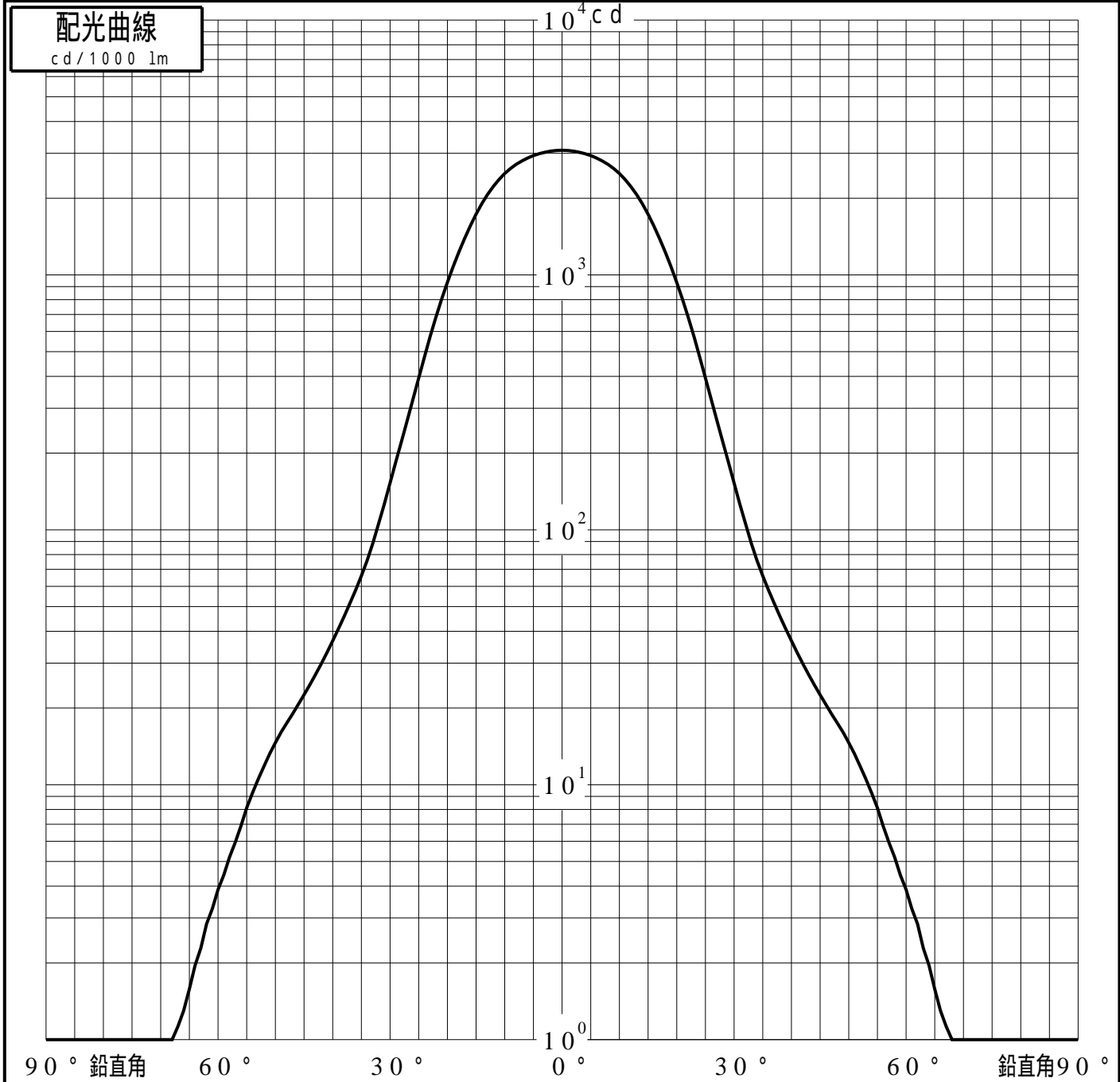


投光照明器具特性

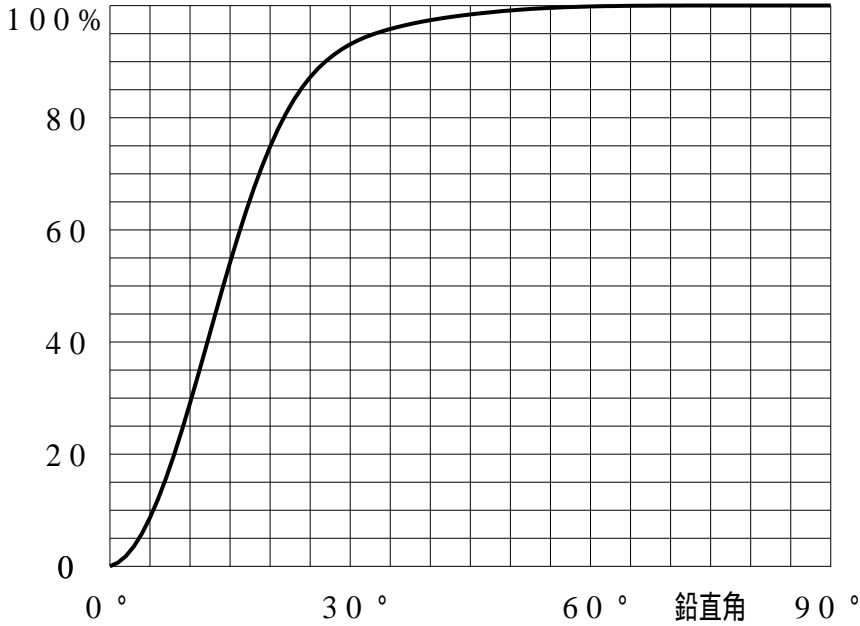
品名(品番)	NTS32006B+NTS92101(32DEG)					
光源	LED4000_70_560 ×1 560.0 lm					
管理番号	K0167923(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	92.7%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	56.9%	88.5%	92.6%	
最大光度	3085 cd/1000lm	ビーム角	32.2	52.6	59.9	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32006B+NTS92101 (32 DEG	光源	LED4000_70_560 ×1
管理番号	K0167923(*)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