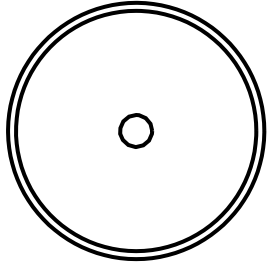
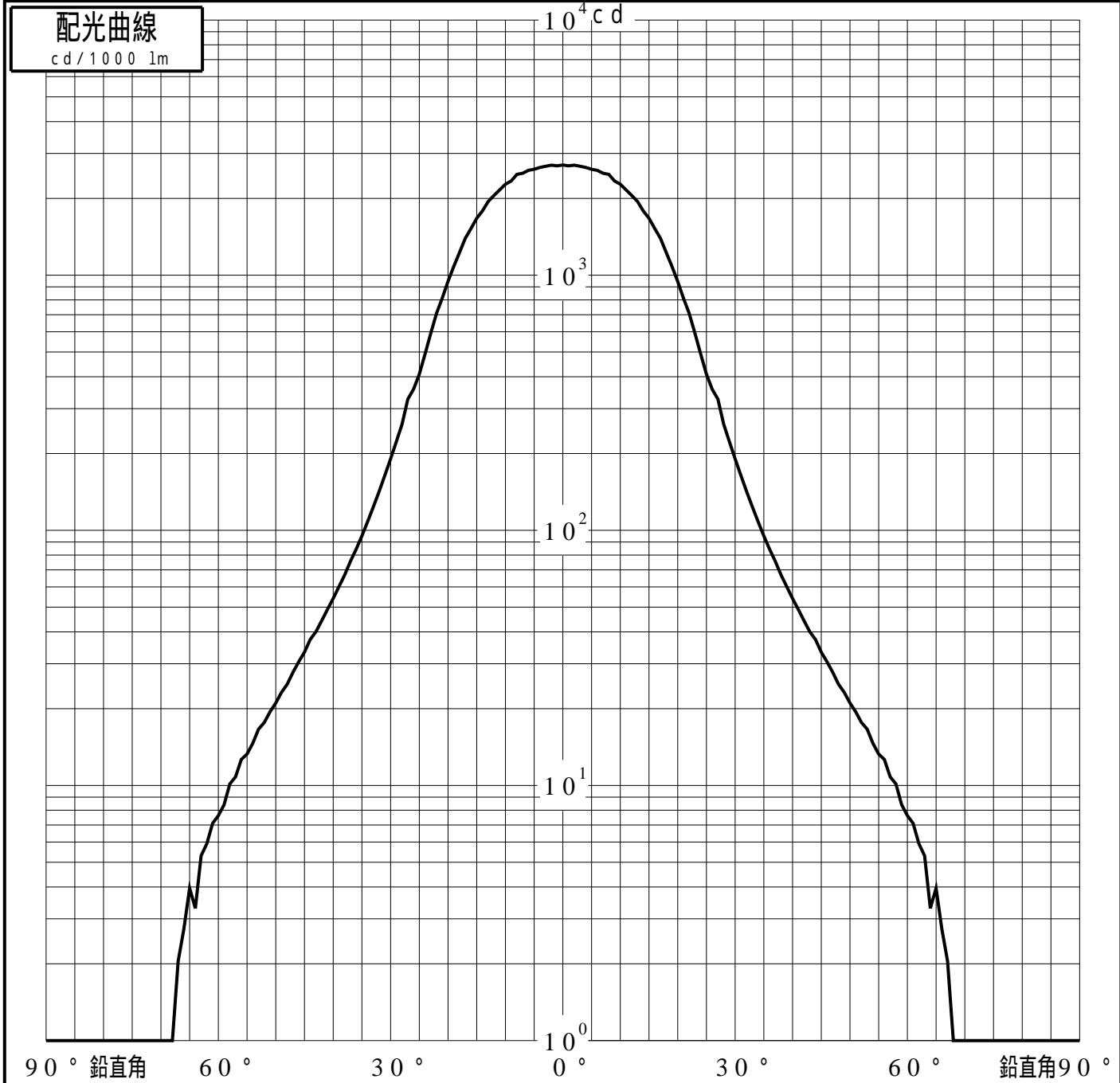


投光照明器具特性

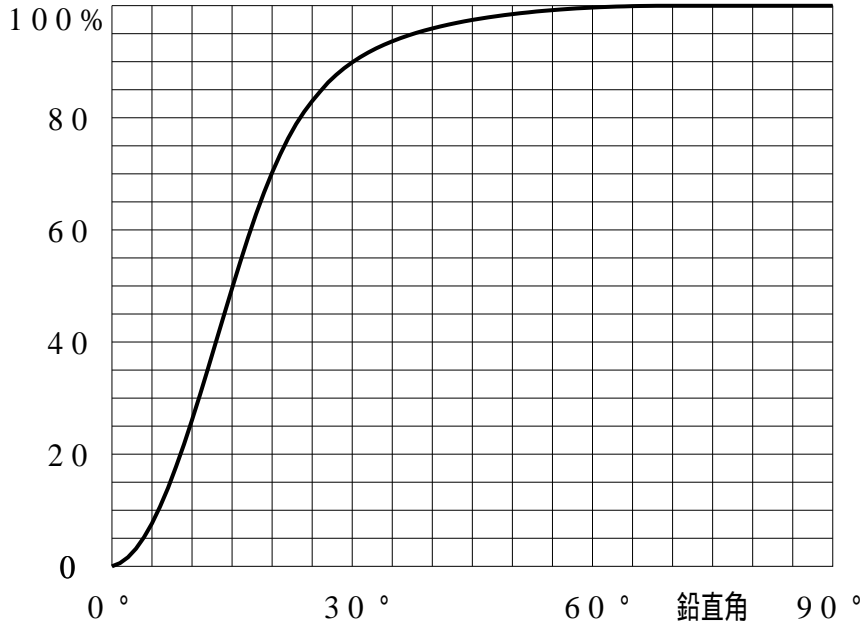
品名(品番)	NTS02502B+NTS91031(34DEG)					
光源	LED3500_70_1650 x1 1650.0 lm					
管理番号	K0170853(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	89.4 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	57.9%	86.8%	91.9%	
最大光度	2704 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.5	55.7	64.7	



投光照明器具特性

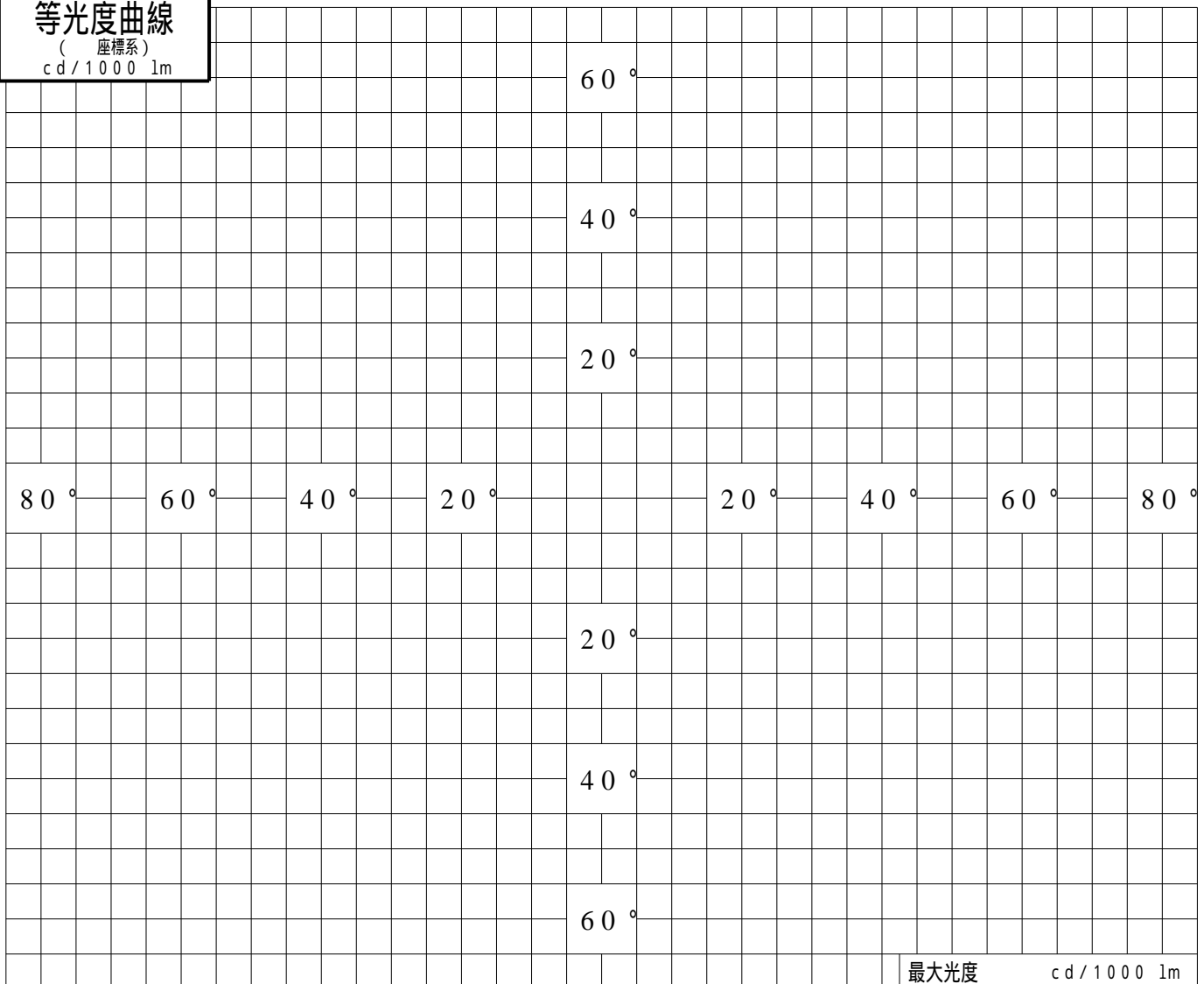
品番 (品名)	NTS02502B+NTS91031(34 DEG	光源	LED3500_70_1650 ×1
管理番号	K0170853(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm