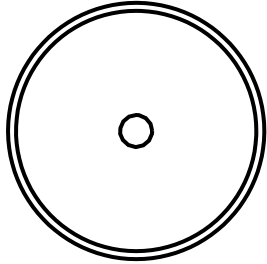
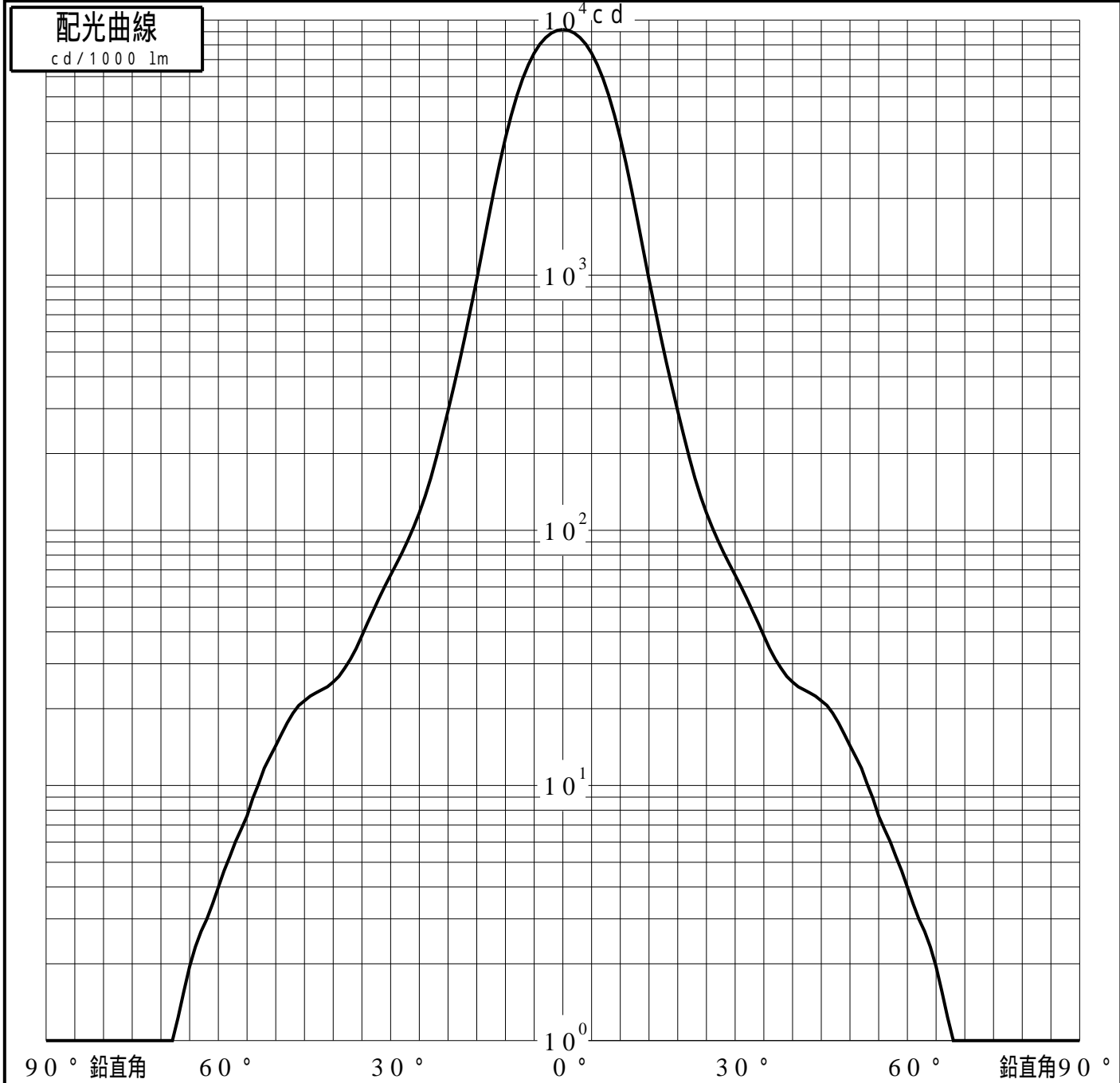


投光照明器具特性

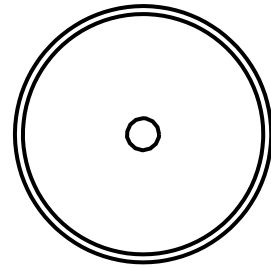
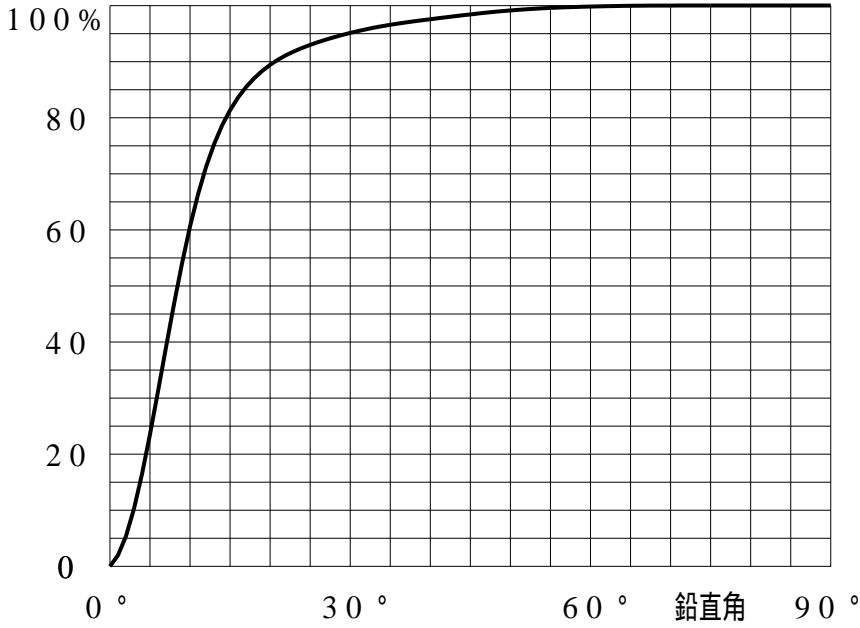
品名(品番)	NTS32006W+NTS92201(17DEG)					
光源	LED4000_70_970 ×1 970.0 lm					
管理番号	K0168002(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	95.0 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	80.5%	86.9%	
最大光度	9181 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.1	30.4	36.0	



投光照明器具特性

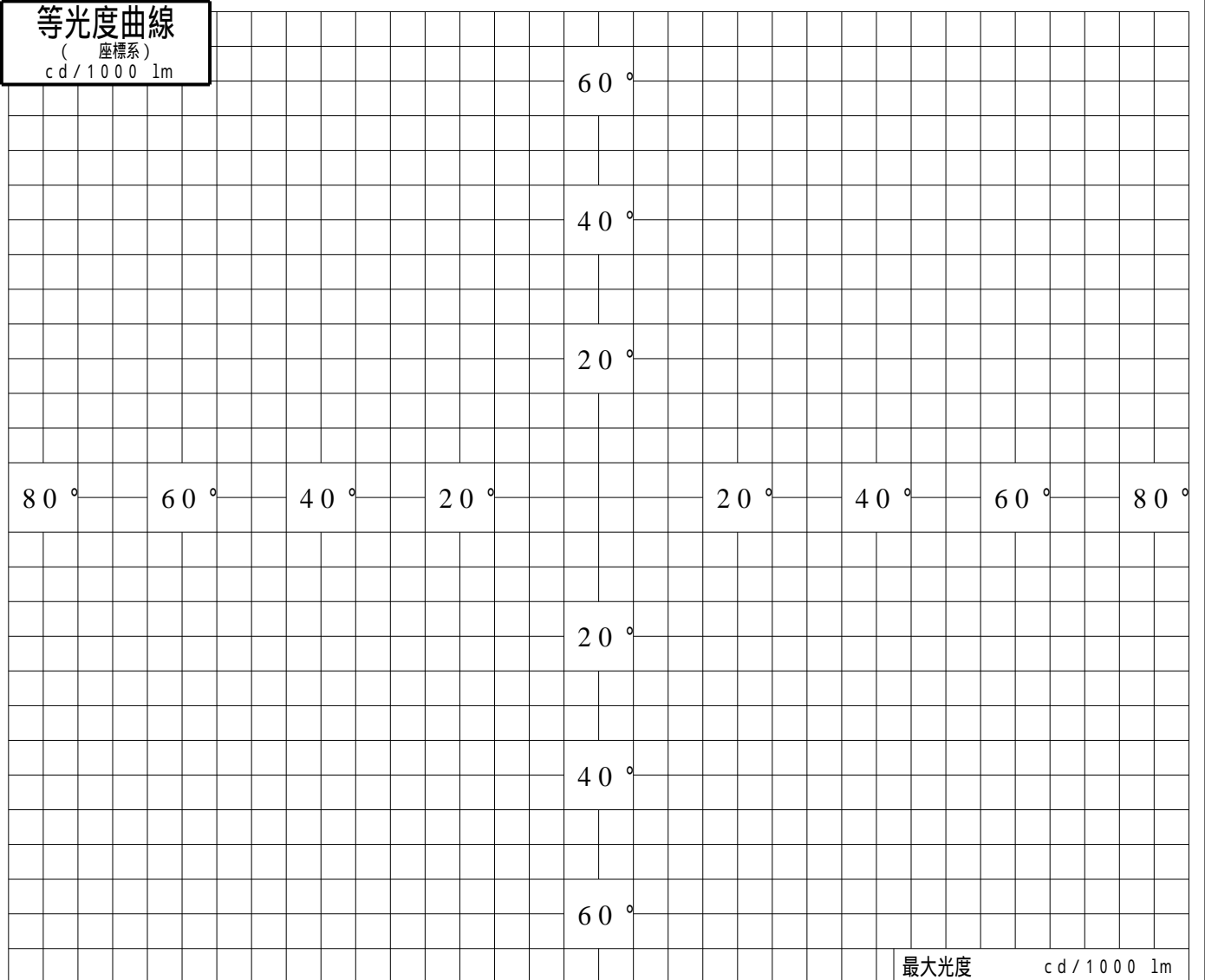
品番 (品名)	NTS32006W+NTS92201(17DEG)	光源	LED4000_70_970 ×1
管理番号	K0168002(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm