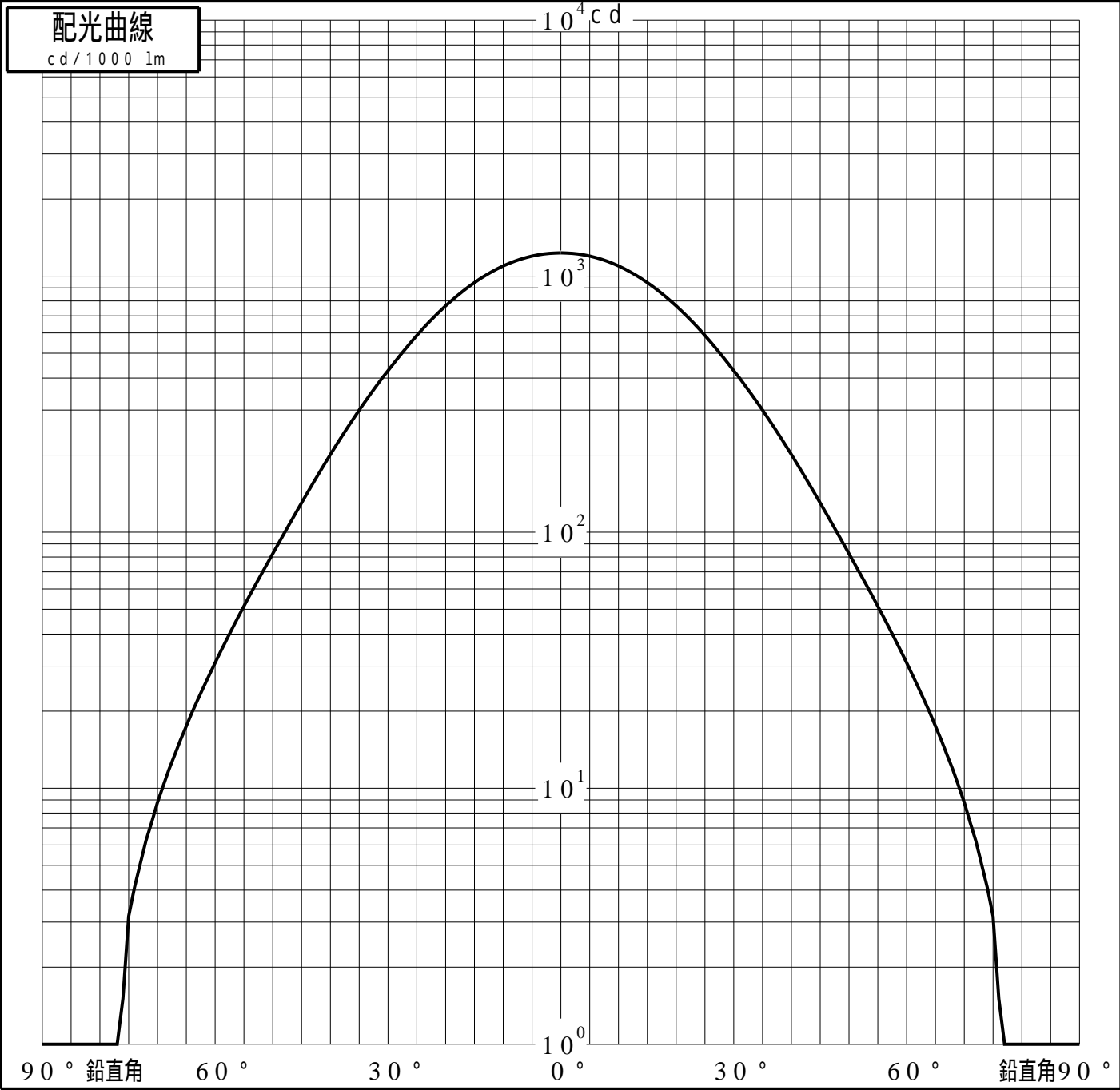
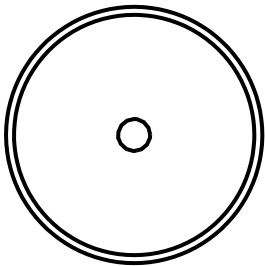


投光照明器具特性		
品名(品番)	NTS02507B+NTS91026(48DEG)	
光源	LED3500_70_1200 ×1 1200.0 lm	
管理番号	K0169019(6)DJ1 TF	

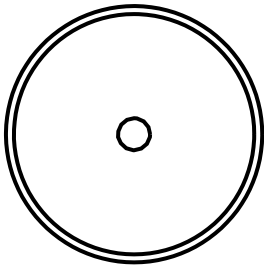
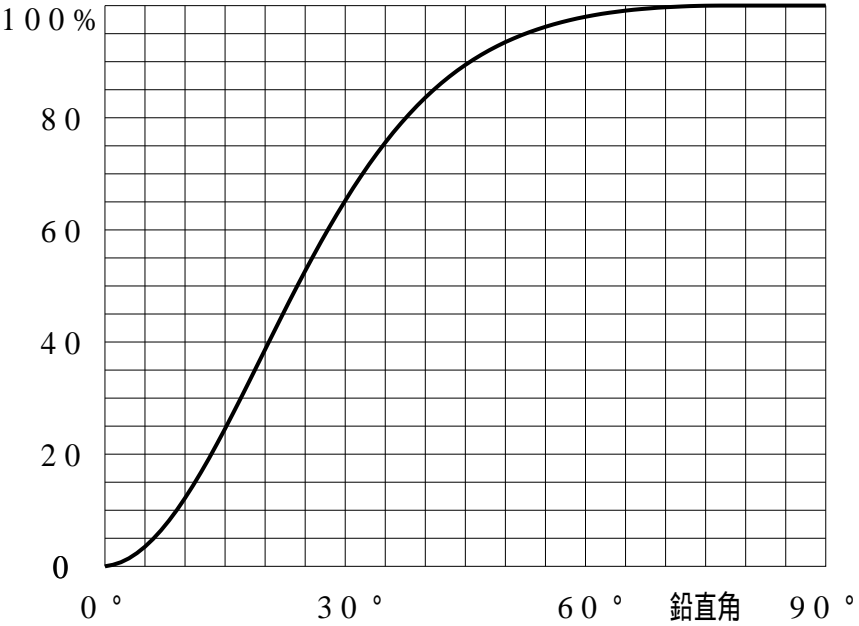
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	88.9 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.9%	89.5%	95.4%
最大光度	1233 cd/1000 lm	ビーム角	48.3	91.2	106.2



投光照明器具特性

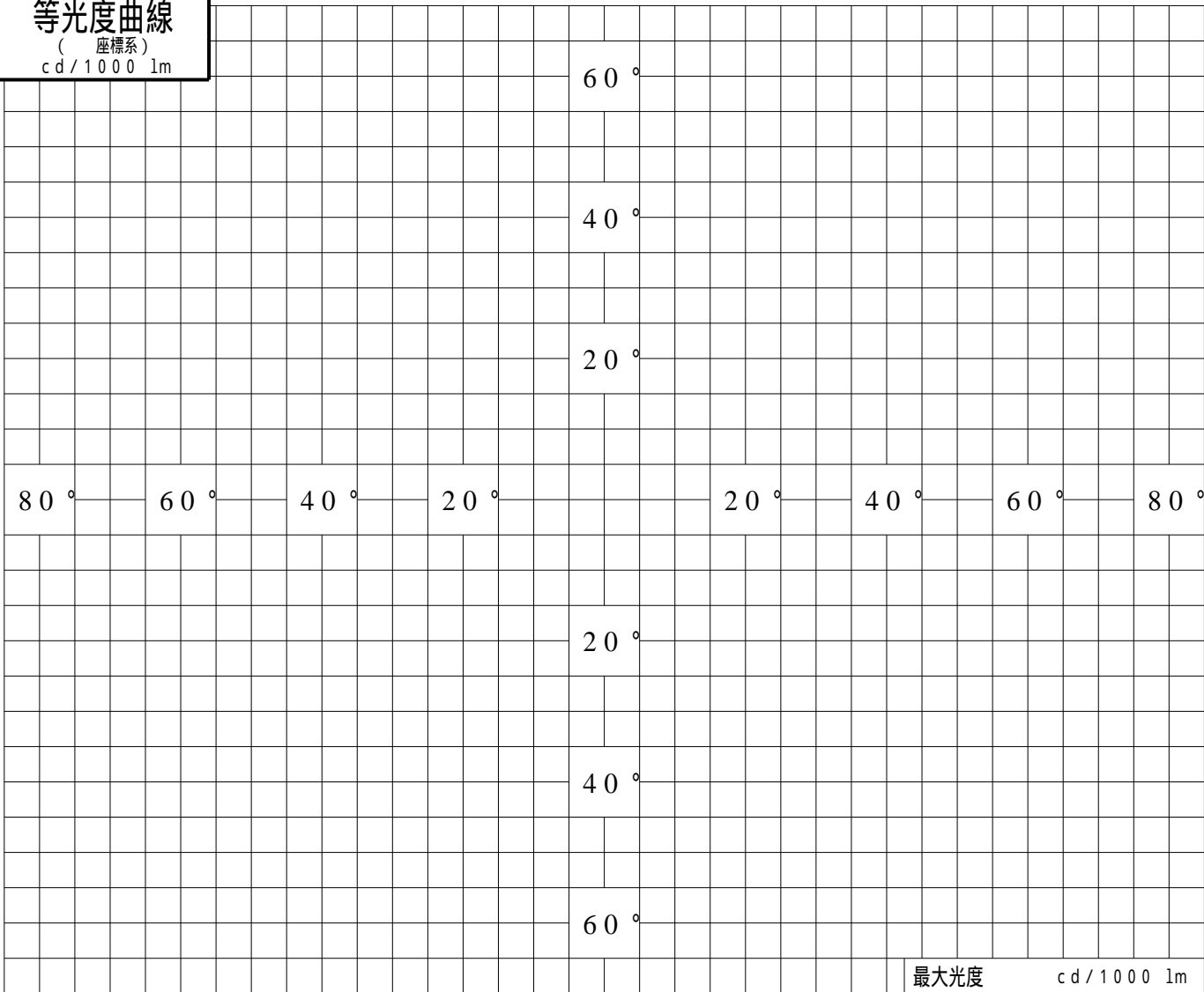
品番 (品名)	NTS02507B+NTS91026(48 DEG	光源	LED3500_70_1200 ×1
管理番号	K0169019(6)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm