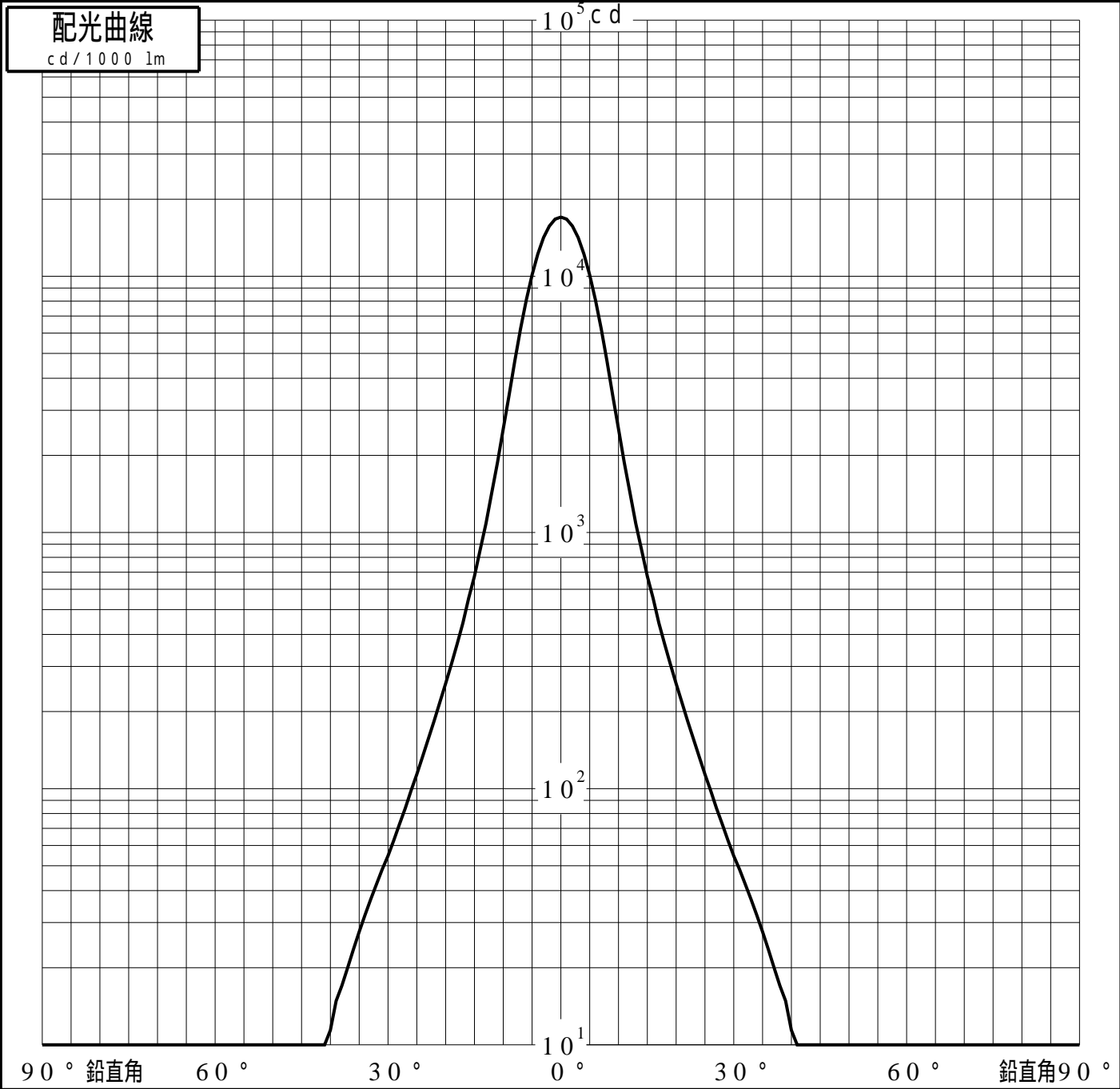


投光照明器具特性					
品名（品番）	NYY12002+NTS95200+NYY900				
光源	LED3500_70_150 ×1 150.0 lm				
管理番号	K0172451(0)DJ1 TF				

配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ - ム効率	85.3 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	99.8 %	ビ - ム効率	39.9%	75.7%	83.9%
最大光度	17028 cd/1000 lm	ビ - ム角	11.6	22.8	28.1



投光照明器具特性

品番 (品名)

NY Y12002+NTS95200+NY Y900

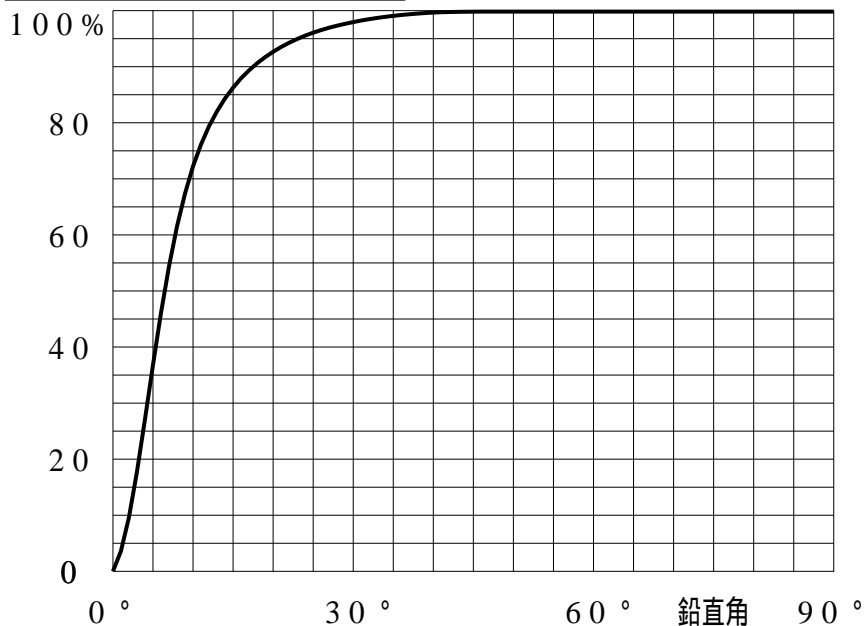
光源

LED3500_70_150 ×1

管理番号

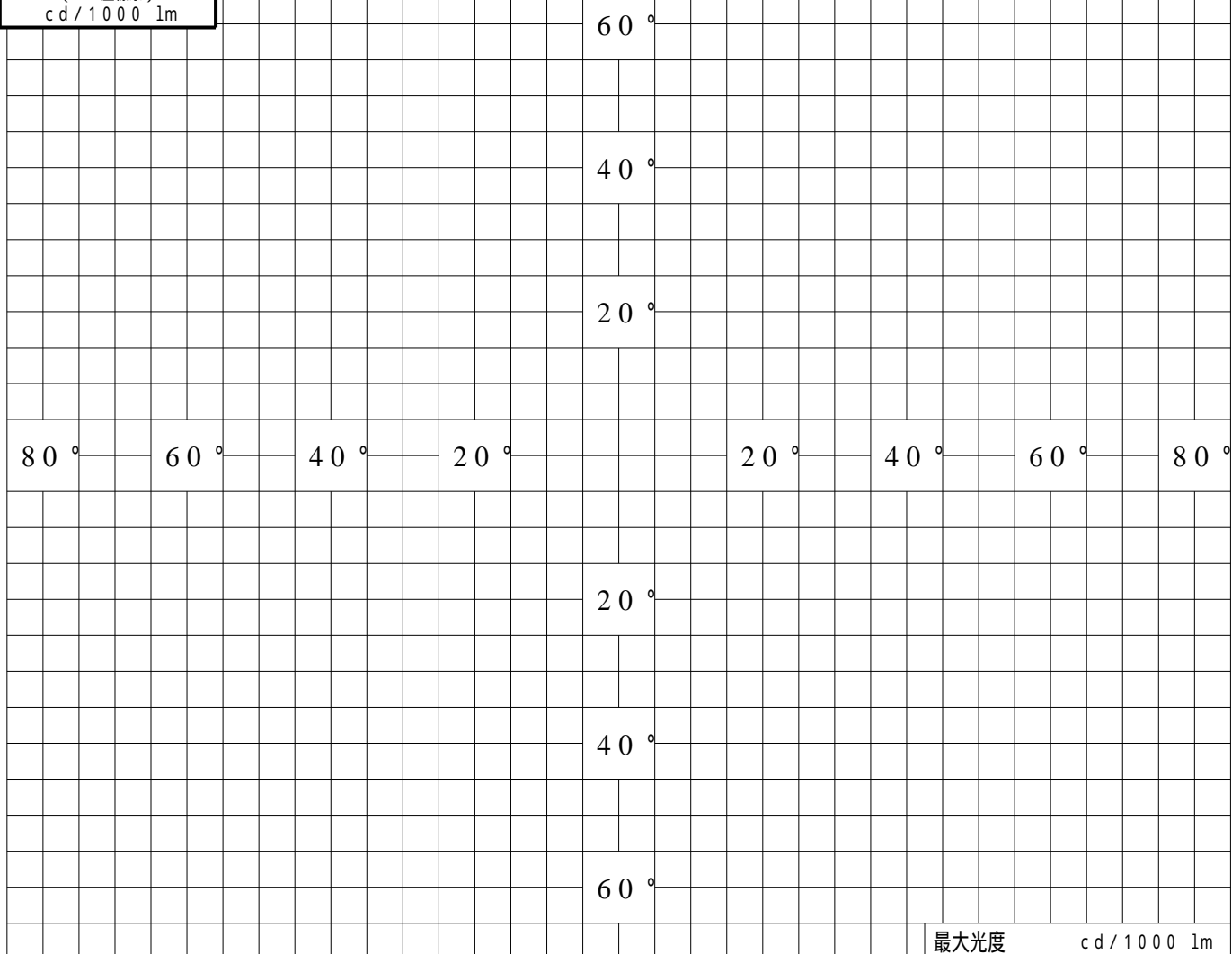
K0172451(0)DJ1TF

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度

cd/1000 lm