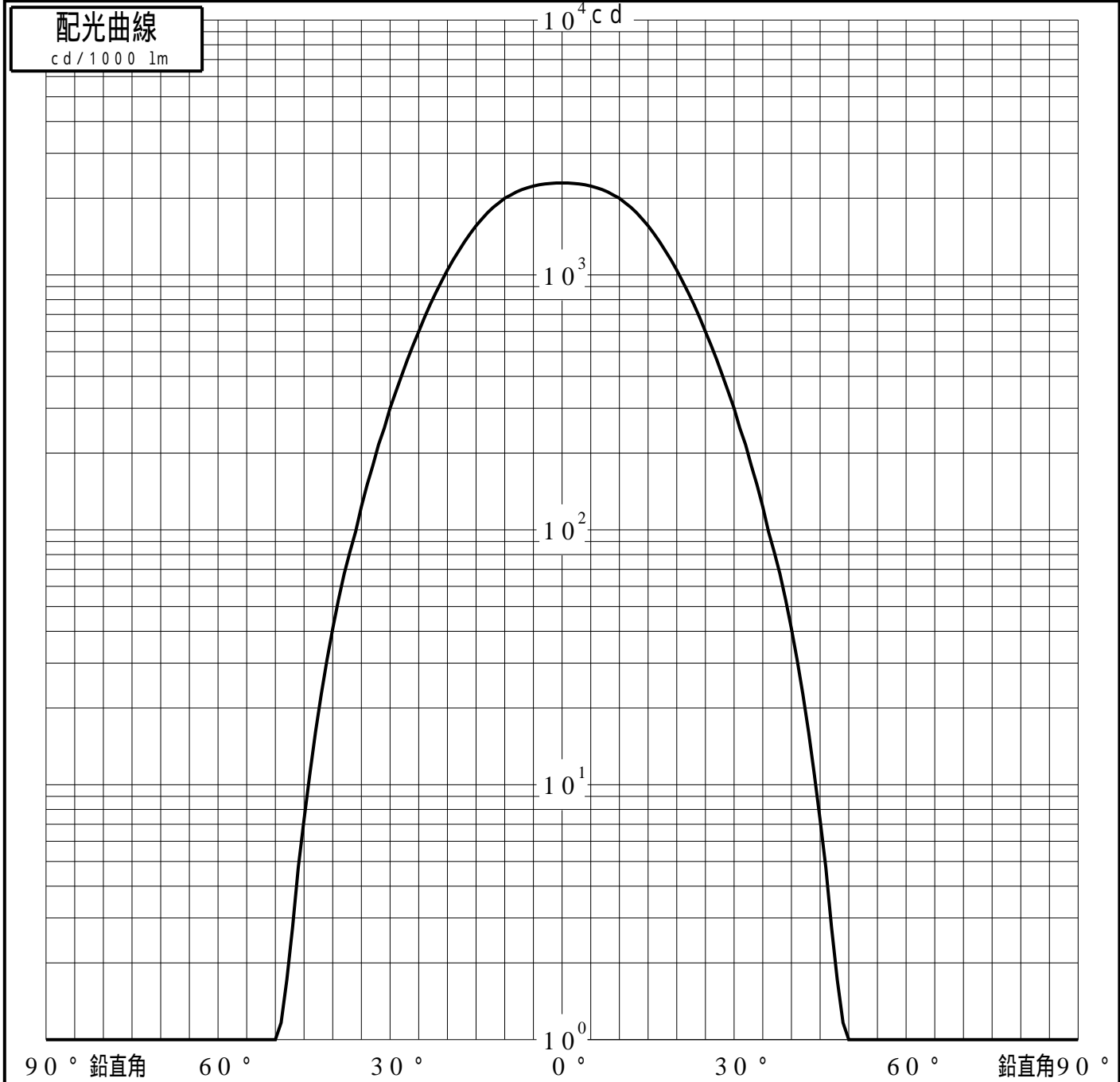


投光照明器具特性

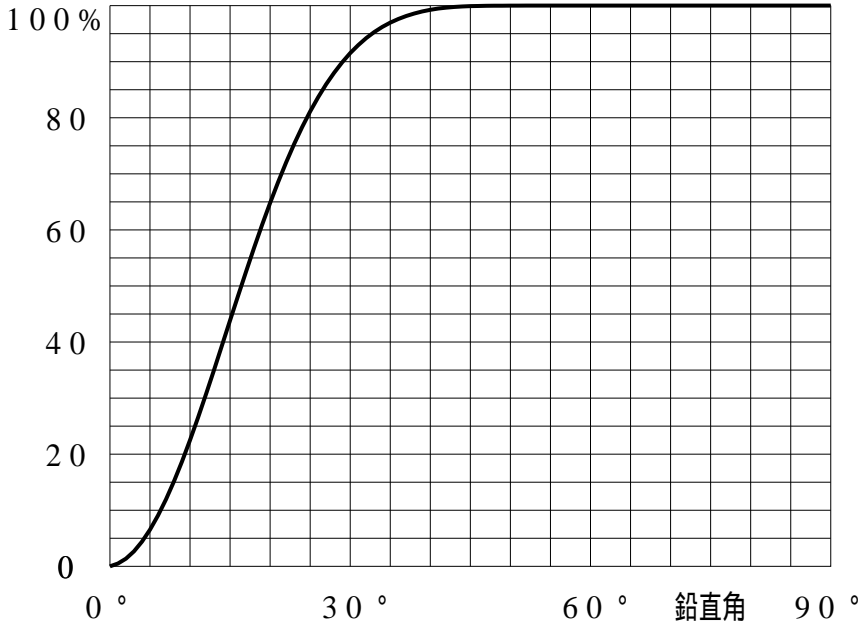
品名(品番)	NYY12031+NTS95100+NYY900				
光源	LED4000_70_500 ×1 500.0 lm				
管理番号	K0172447(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.8%	93.1%	96.9%
最大光度	2295 cd/1000 lm	ビ-ム角	38.0	63.2	70.7



投光照明器具特性

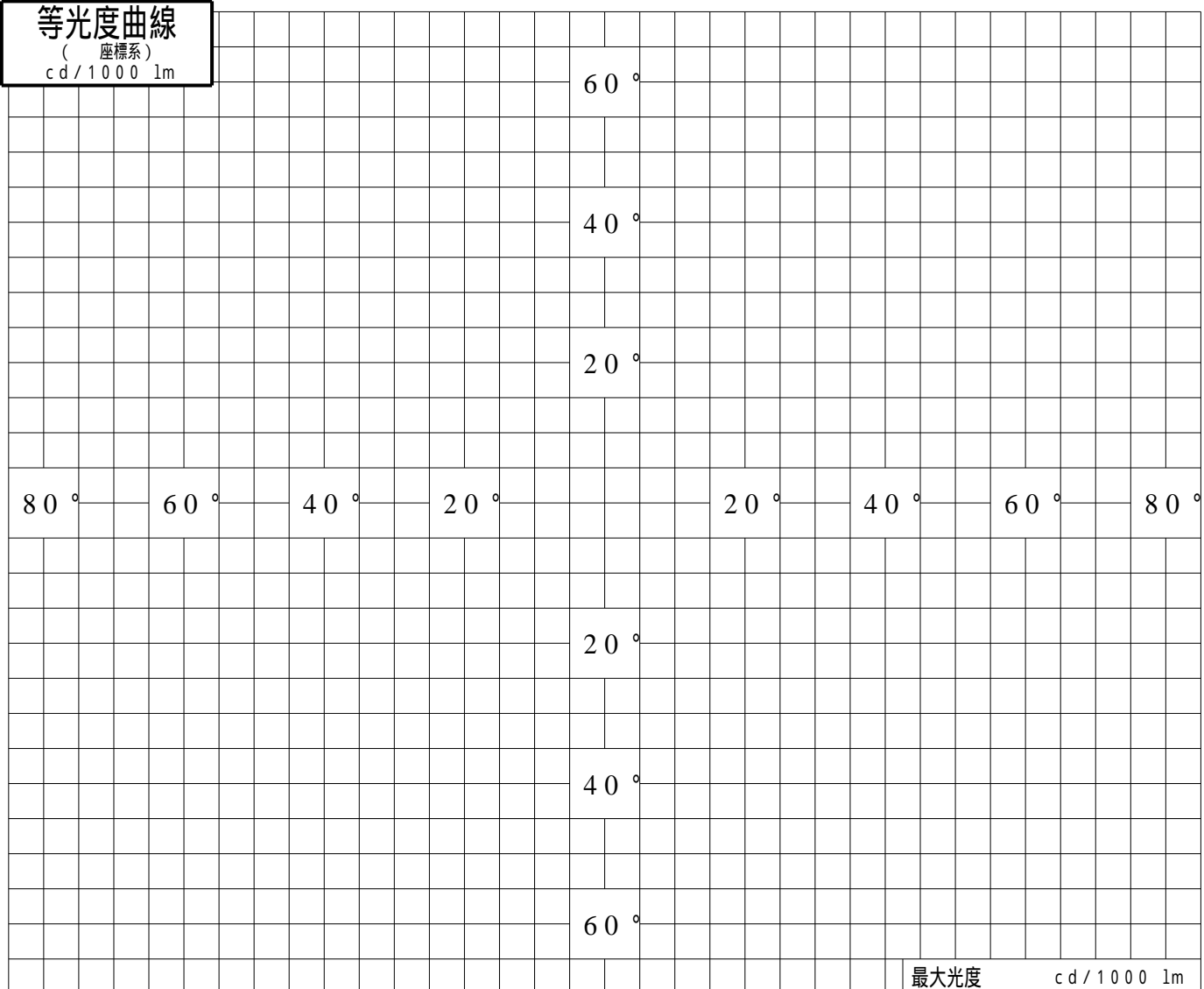
品番 (品名)	NYY12031+NTS95100+NYY900	光源	LED4000_70_500 ×1
管理番号	K0172447(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm