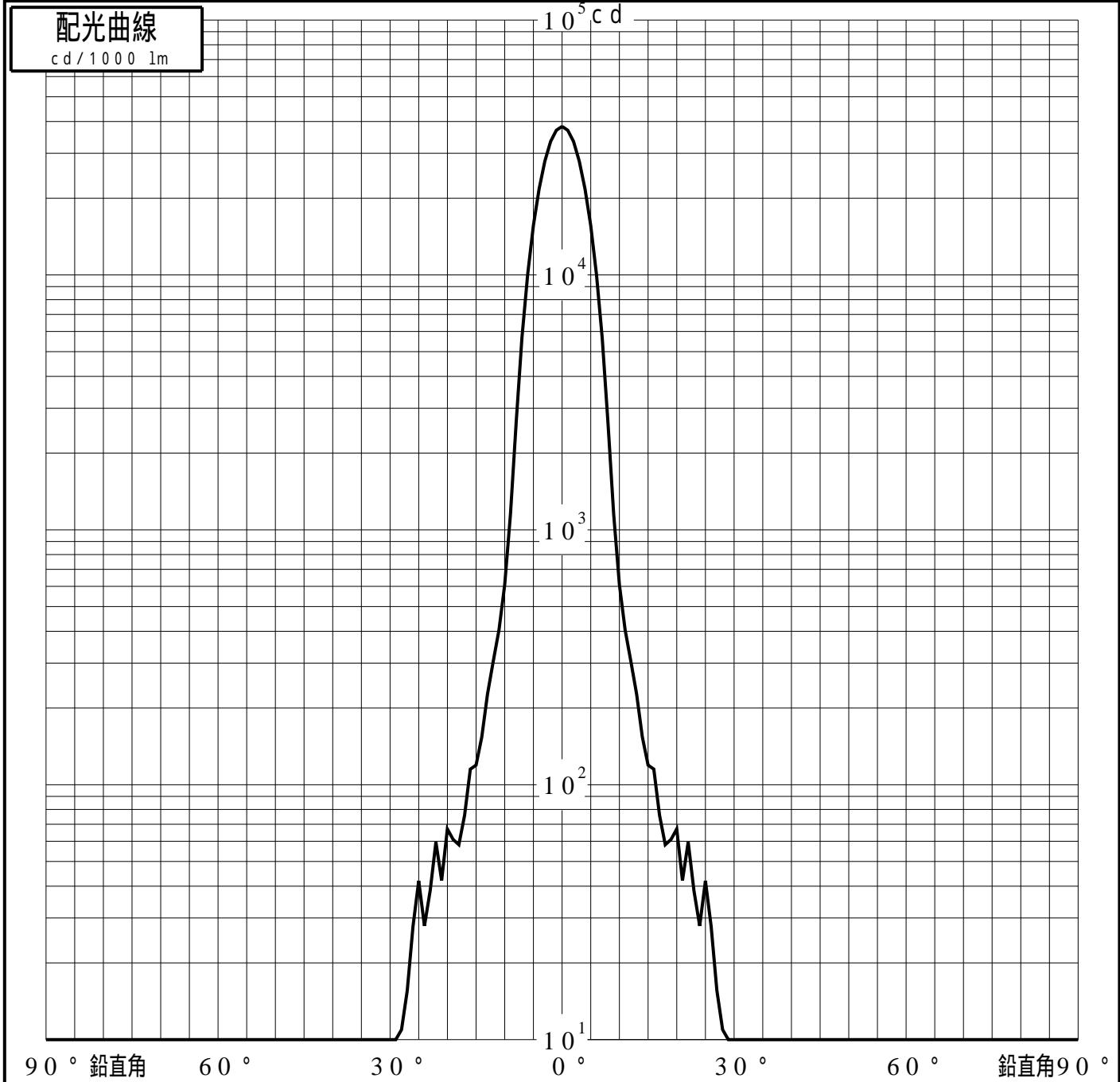


投光照明器具特性

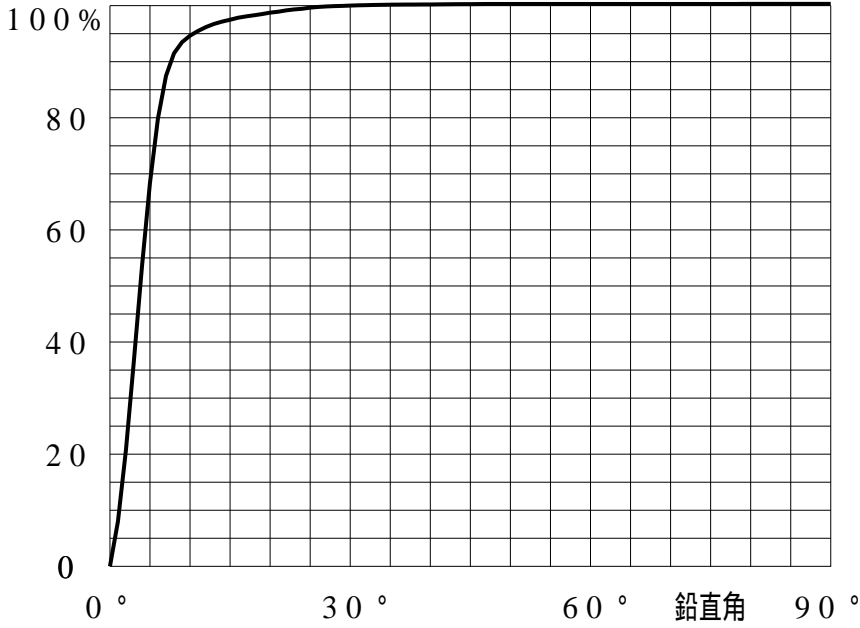
品名(品番)	NYY2 2002 + NTS95150				
光源	LED3500_70_100 ×1		100.0 lm		
管理番号	K0171918(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ - ム効率	97.3 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.3 %	ビ - ム効率	52.9%	87.9%	91.9%
最大光度	38262 cd/1000 lm	ビ - ム角	8.9	15.2	17.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY22002+NTS95150	光源	LED3500_70_100 ×1
管理番号	K0171918(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

