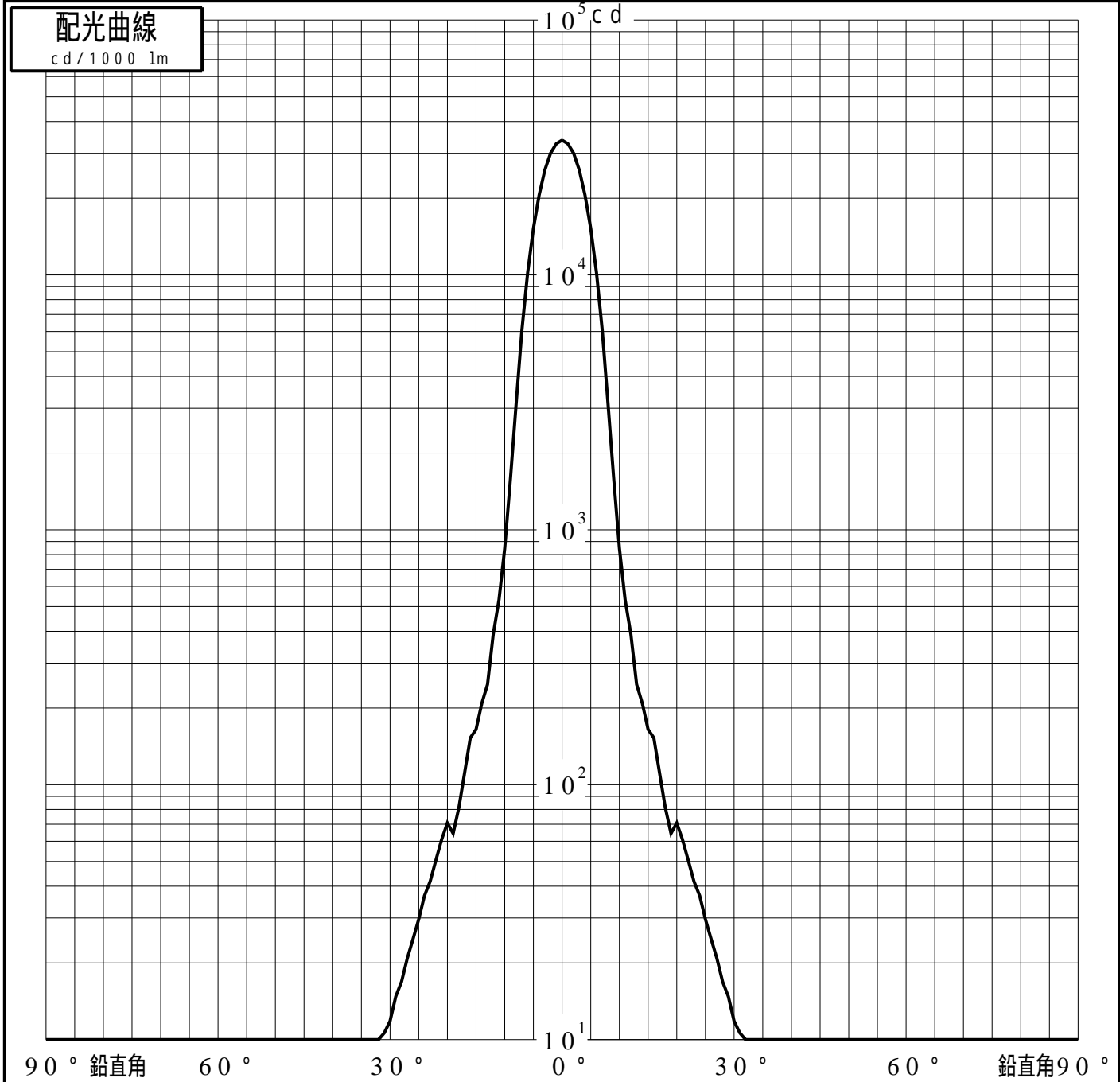


投光照明器具特性

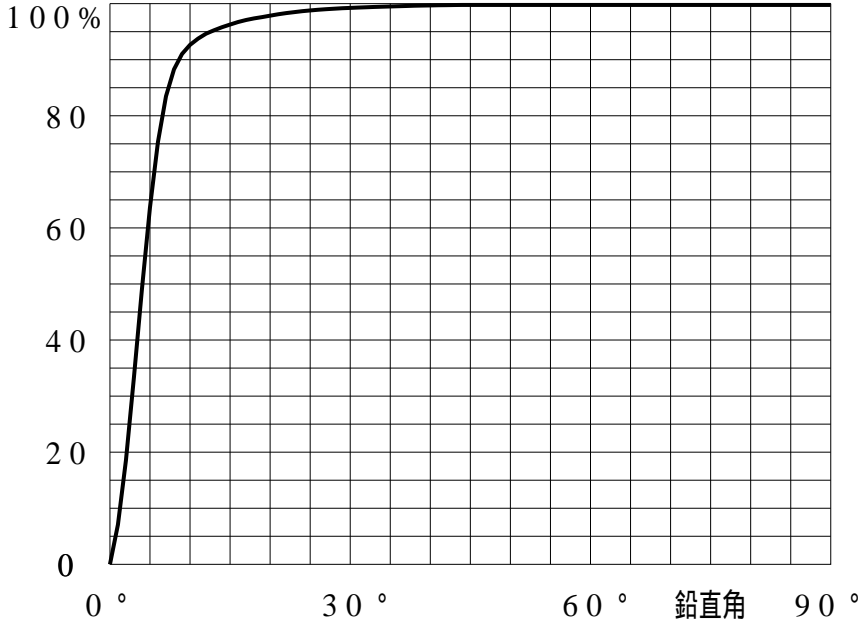
品名(品番)	NYY12002+NTS95150				
光源	LED3500_70_155 ×1		155.0 lm		
管理番号	K0171909(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	96.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	99.8 %	ビ-ム効率	51.0 %	85.4 %	89.9 %
最大光度	33780 cd/1000 lm	ビ-ム角	9.4	15.8	17.9



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY12002+NTS95150	光源	LED3500_70_155 ×1
管理番号	K0171909(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