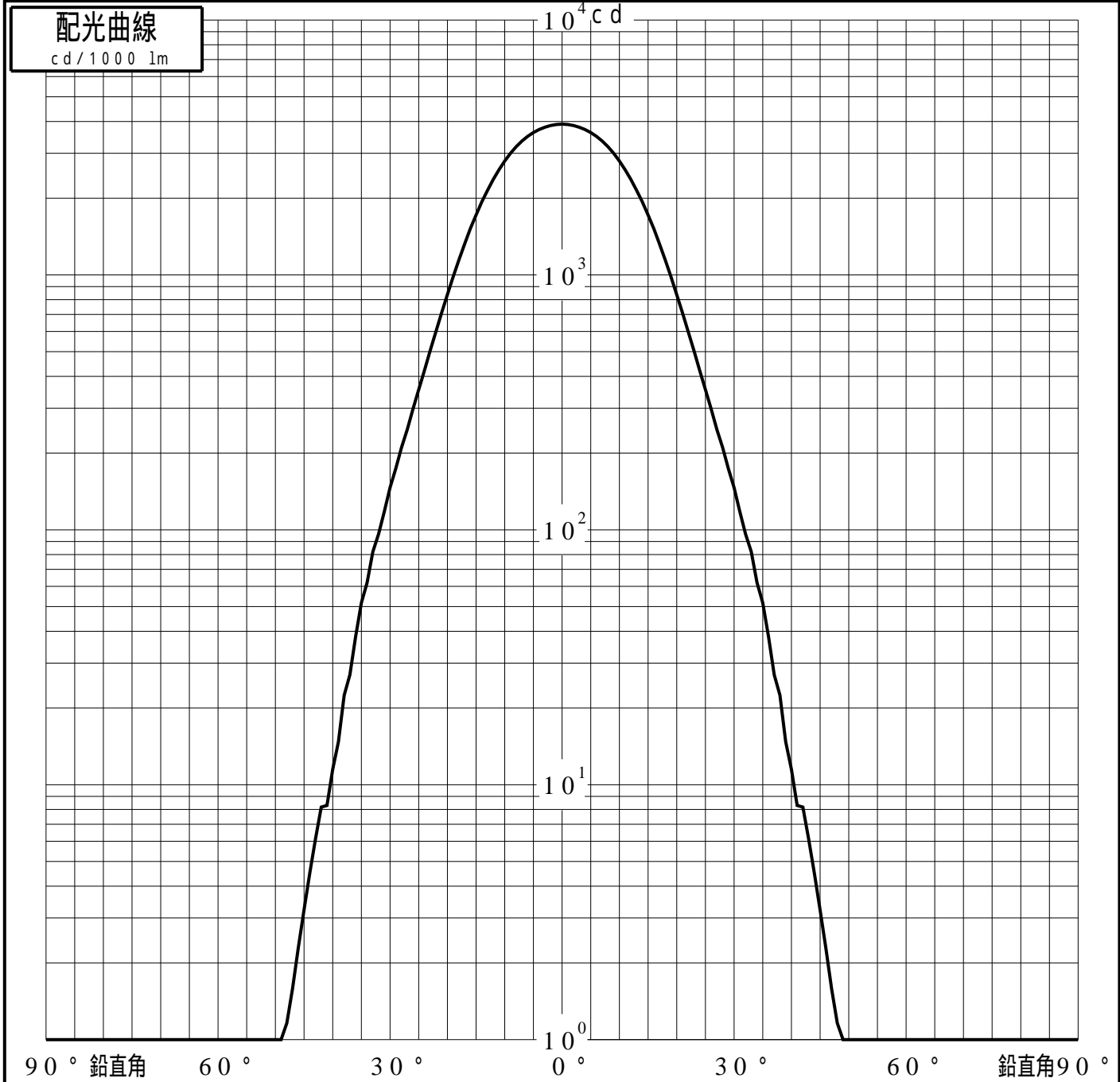


投光照明器具特性

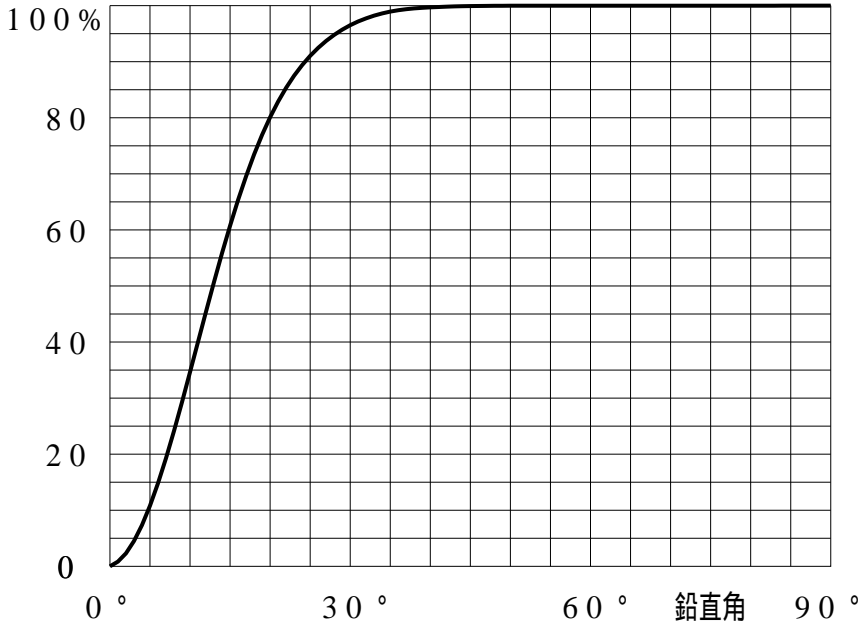
品名(品番)	NYY12022+NTS95150+NYY900				
光源	LED3500_70_630 ×1 630.0 lm				
管理番号	K0172448(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.8%	89.3%	94.7%
最大光度	3906 cd/1000 lm	ビ-ム角	27.8	48.9	56.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY12022+NTS95150+NYY900	光源	LED3500_70_630 ×1
管理番号	K0172448(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