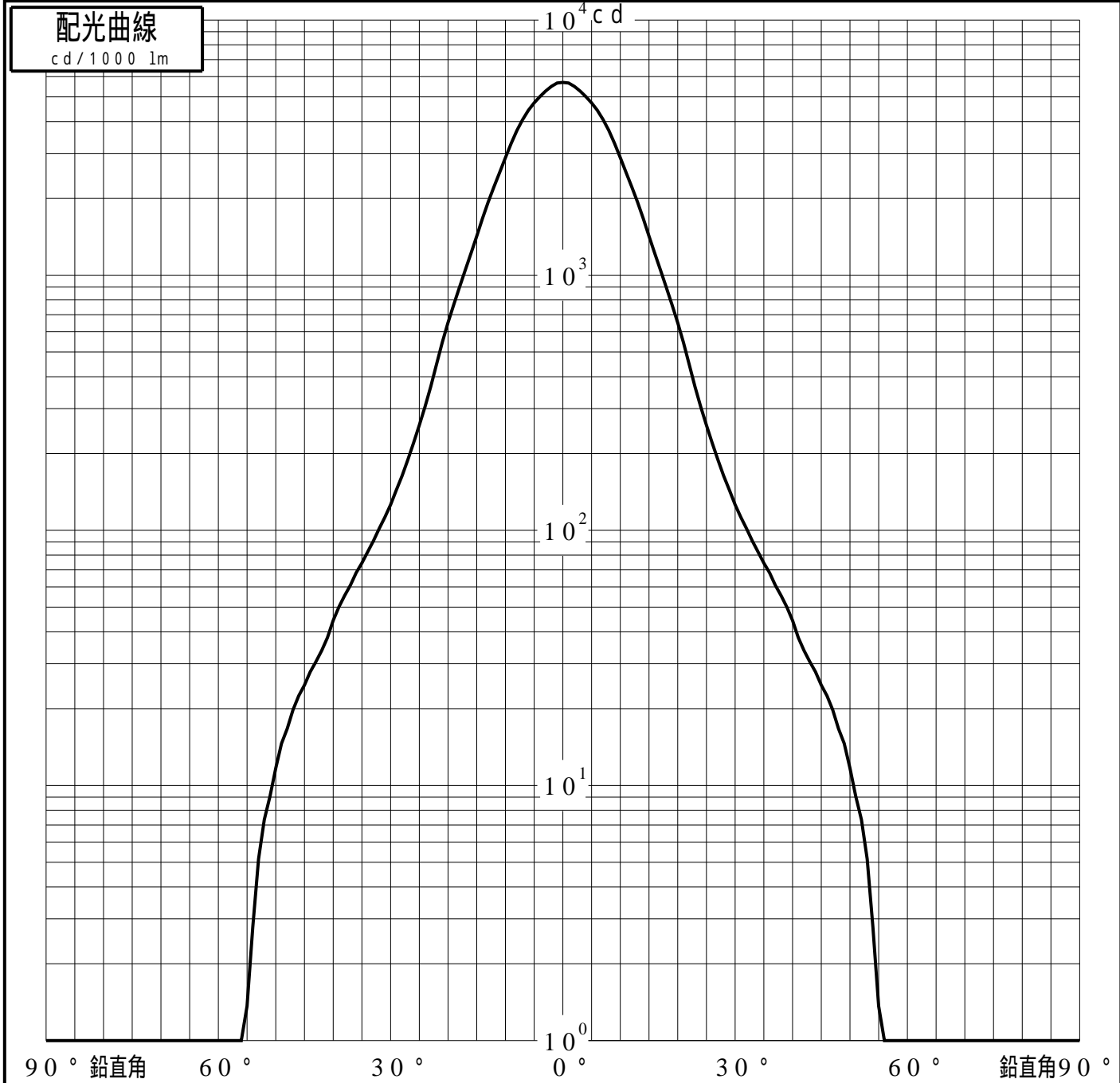


投光照明器具特性

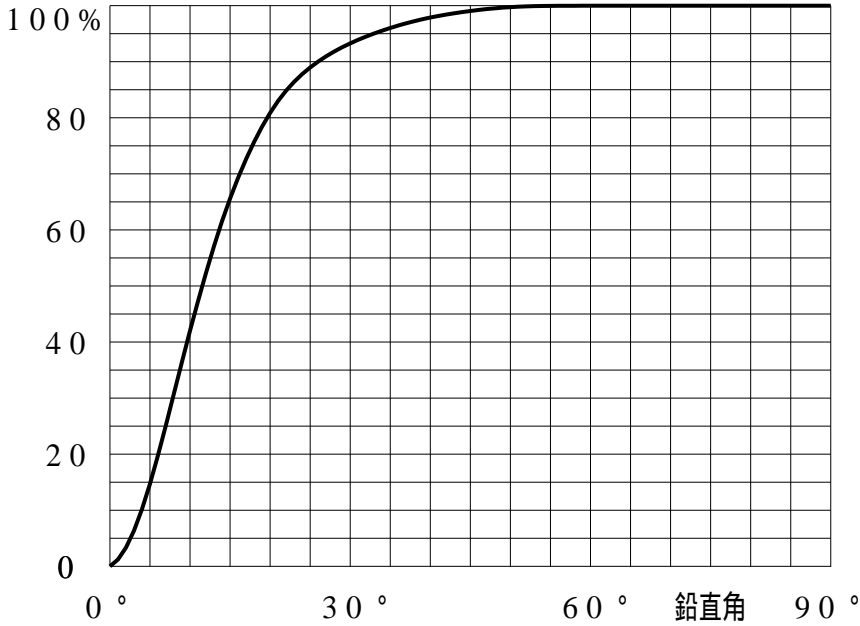
品名(品番)	NTS05221W+NTS91025W				
光源	LED4000_70_2525 x1 2525.0 lm				
管理番号	K0161420(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	39.8%	81.4%	87.7%
最大光度	5698 cd/1000 lm	ビ-ム角	20.2	41.5	48.9



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS05221W+NTS91025W	光源	LED4000_70_2525 ×1
管理番号	K0161420(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