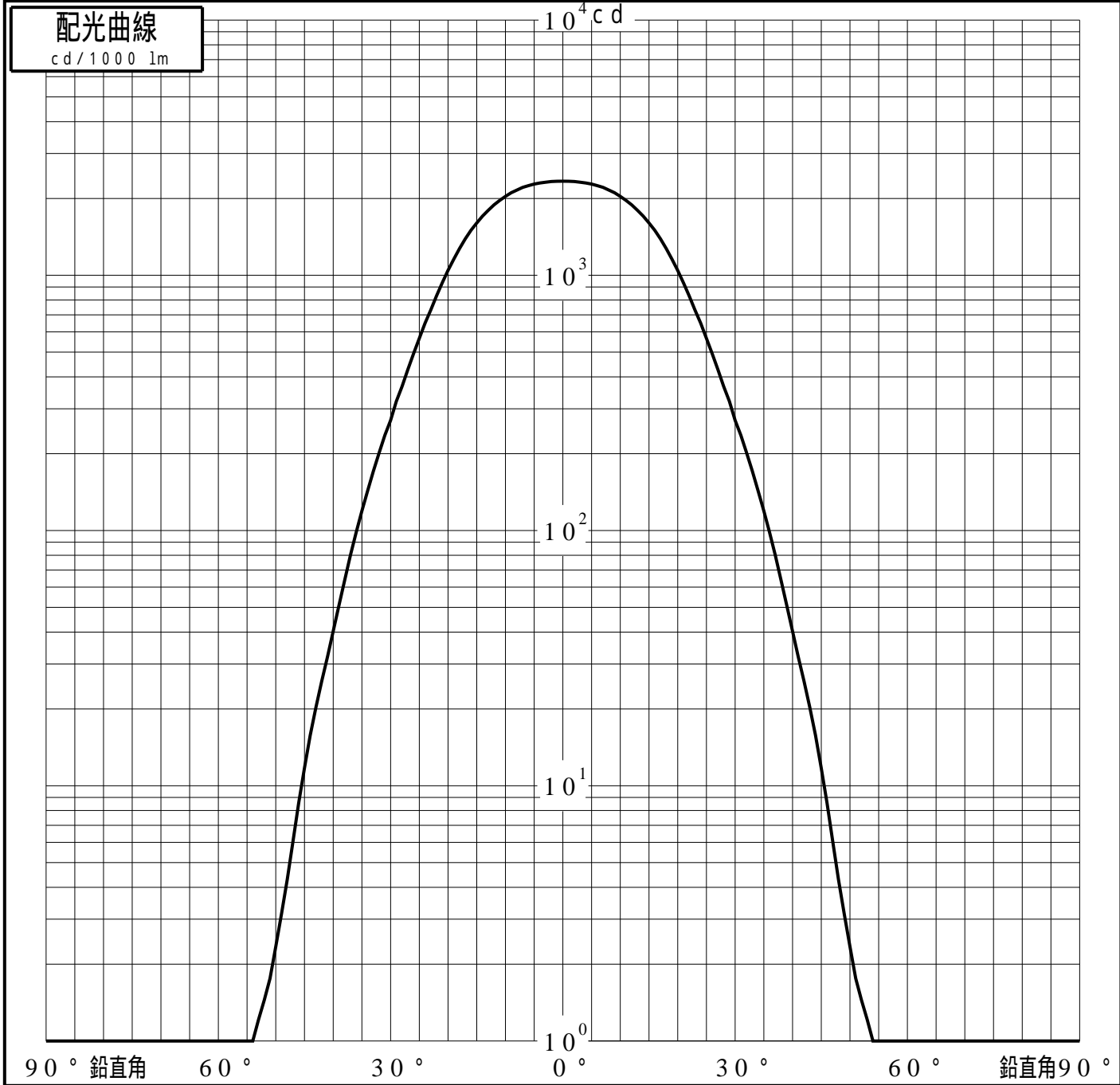


投光照明器具特性

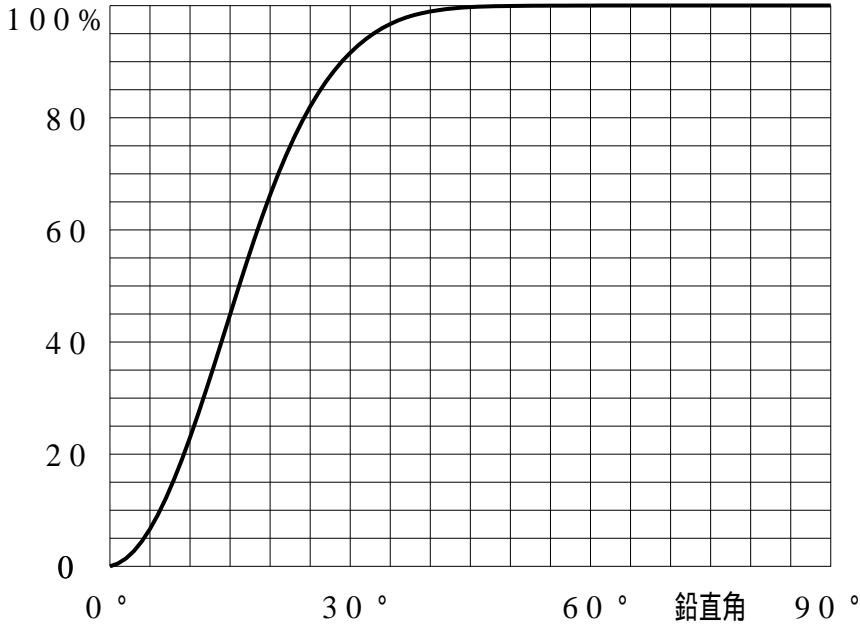
品名(品番)	NYY12032+NTS95150				
光源	LED3500_70_750 ×1 750.0 lm				
管理番号	K0171988(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	99.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	59.8%	92.3%	96.4%
最大光度	2338 cd/1000lm	ビーム角	37.8	62.1	70.2



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY12032+NTS95150	光源	LED3500_70_750 ×1
管理番号	K0171988(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