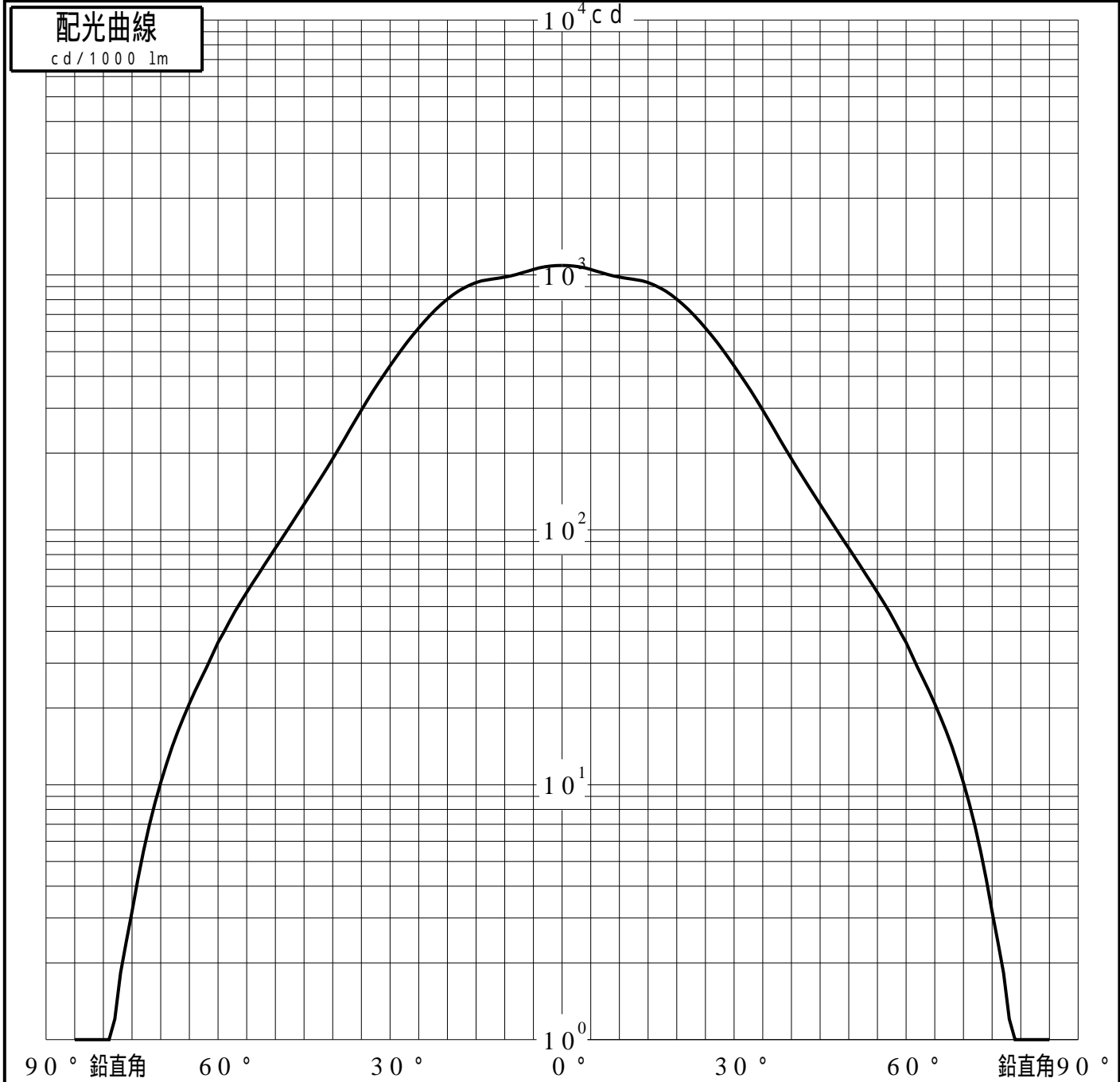


# 投光照明器具特性

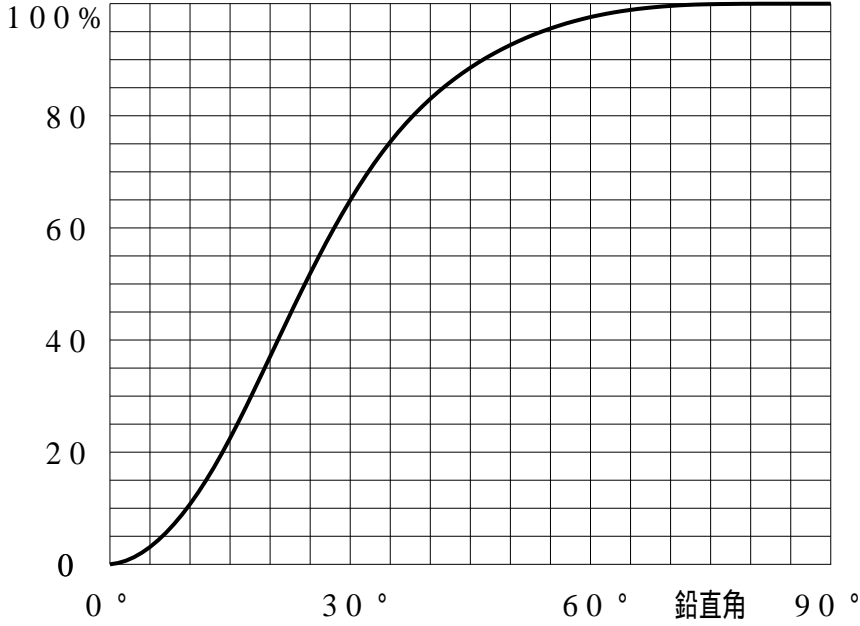
品名(品番)	NYT1024W				
光源	LED4000_70_1905 x1      1905.0 lm				
管理番号	K0164820(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	56.0%	89.8%	95.0%
最大光度	1090 cd/1000 lm	ビ-ム角	54.0	93.6	111.0



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1024W	光源	LED4000_70_1905 ×1
管理番号	K0164820(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