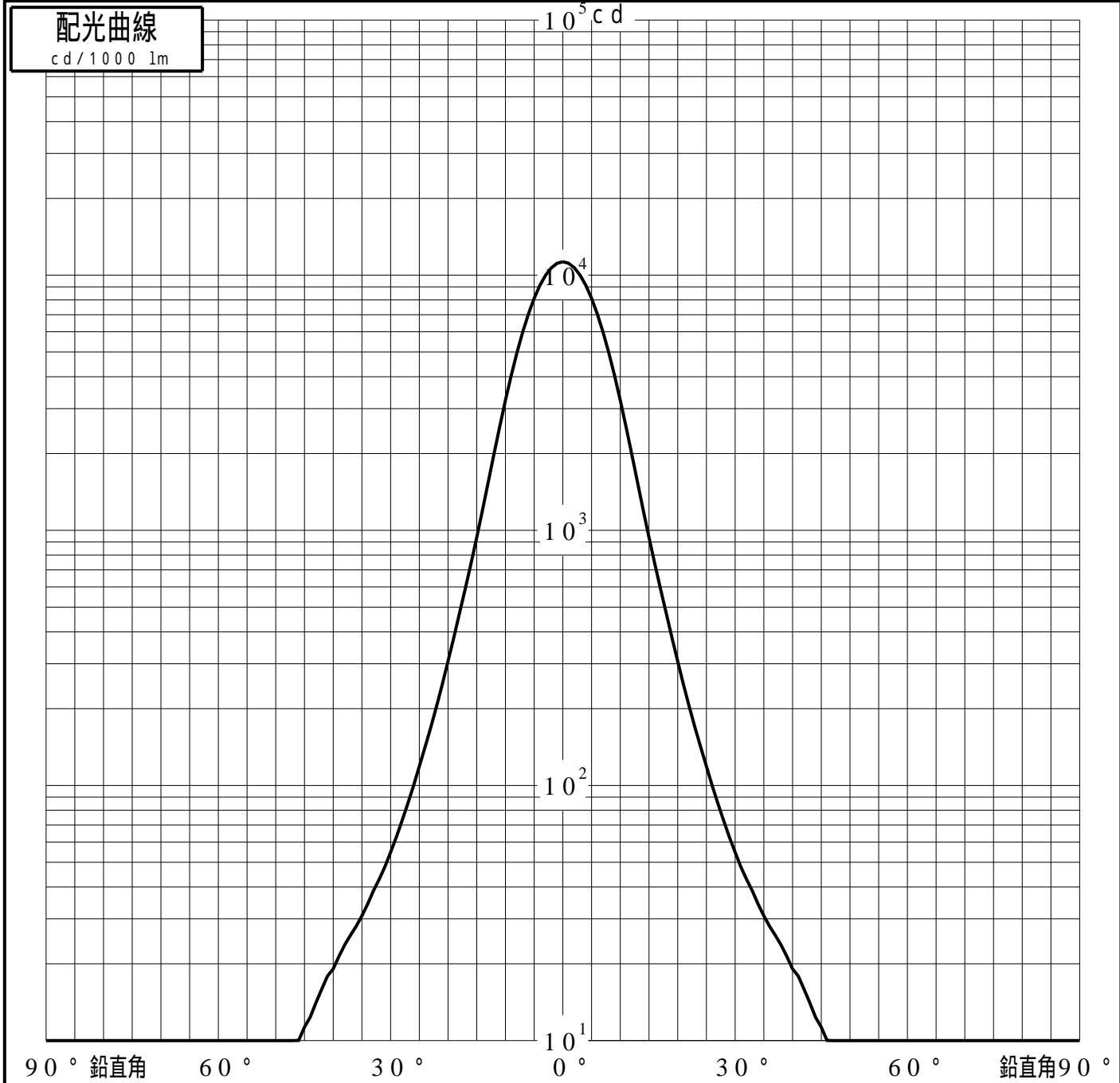


# 投光照明器具特性

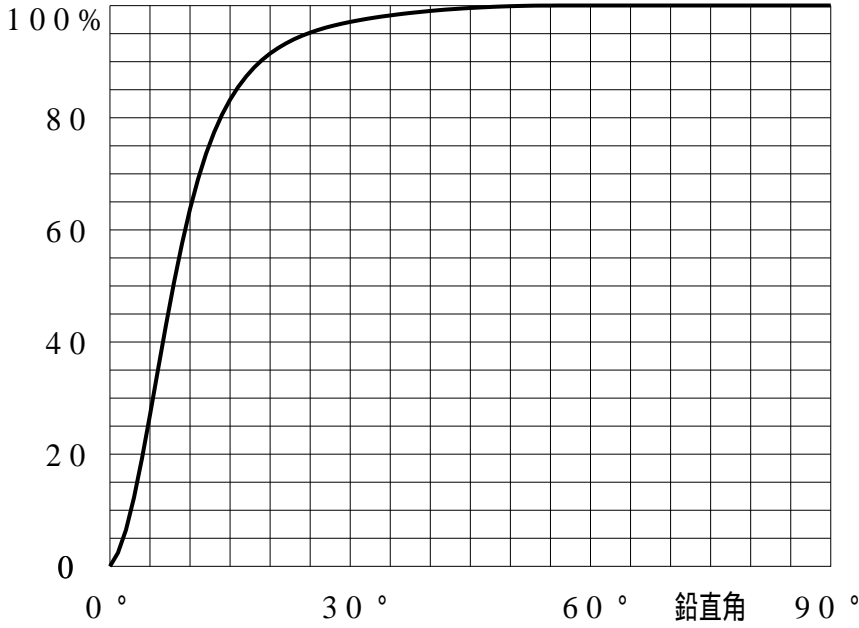
品名(品番)	NTS01167W+NTS91019				
光源	LED3500_70_655 ×1 655.0 lm				
管理番号	K0158159(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	81.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	41.0%	79.8%	86.0%
最大光度	11290 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.7	28.5	34.4



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS01167W+NTS91019	光源	LED3500_70_655 ×1
管理番号	K0158159(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