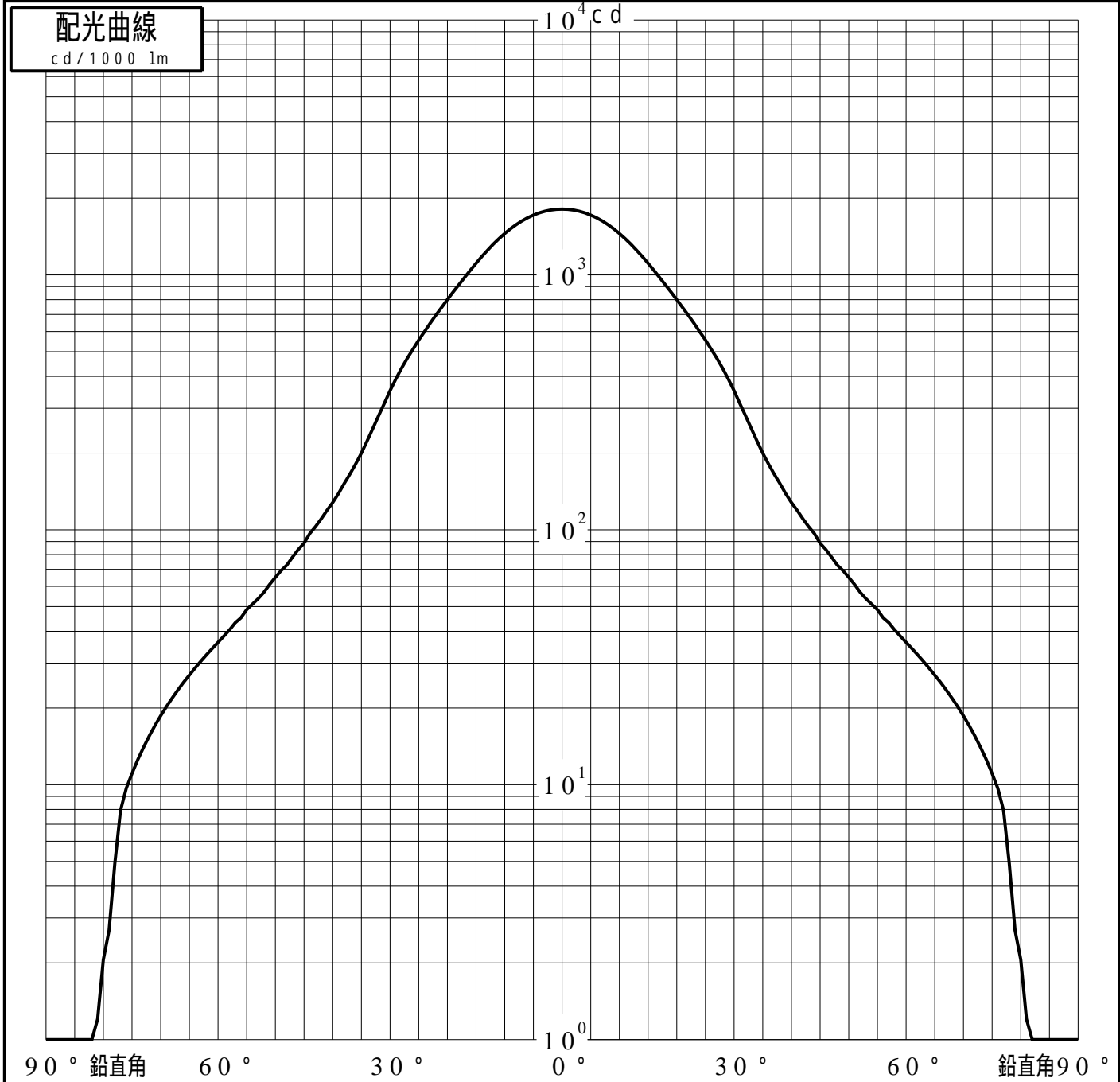


# 投光照明器具特性

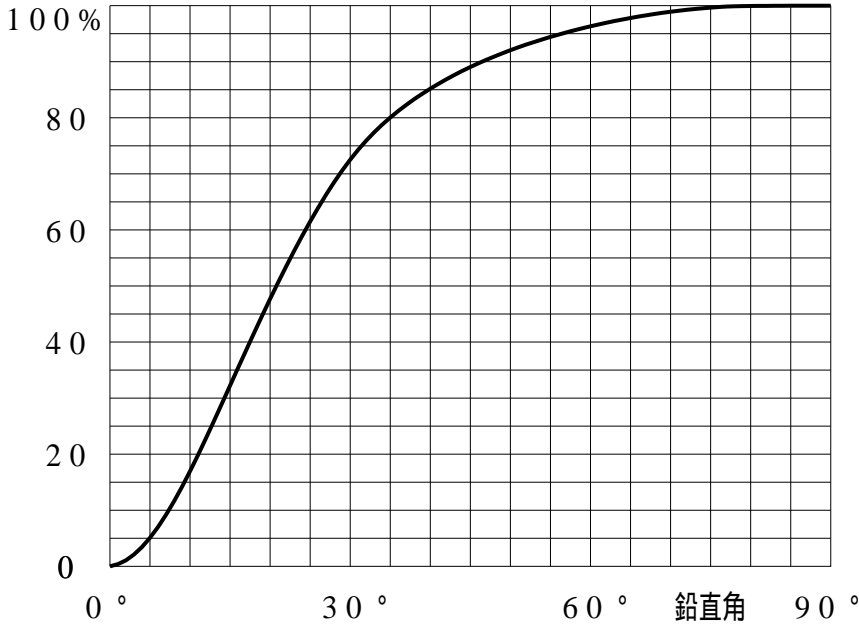
品名(品番)	NNN06082W+ NNN89051				
光源	LED3500_70_2920 x1 2920.0 lm				
管理番号	K0171861(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	88.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	40.0%	80.0%	88.7%
最大光度	1812 cd/1000lm	ビーム角	36.3°	72.0°	89.5°



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NNN06082W+NNN89051	光源	LED3500_70_2920 ×1
管理番号	K0171861(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