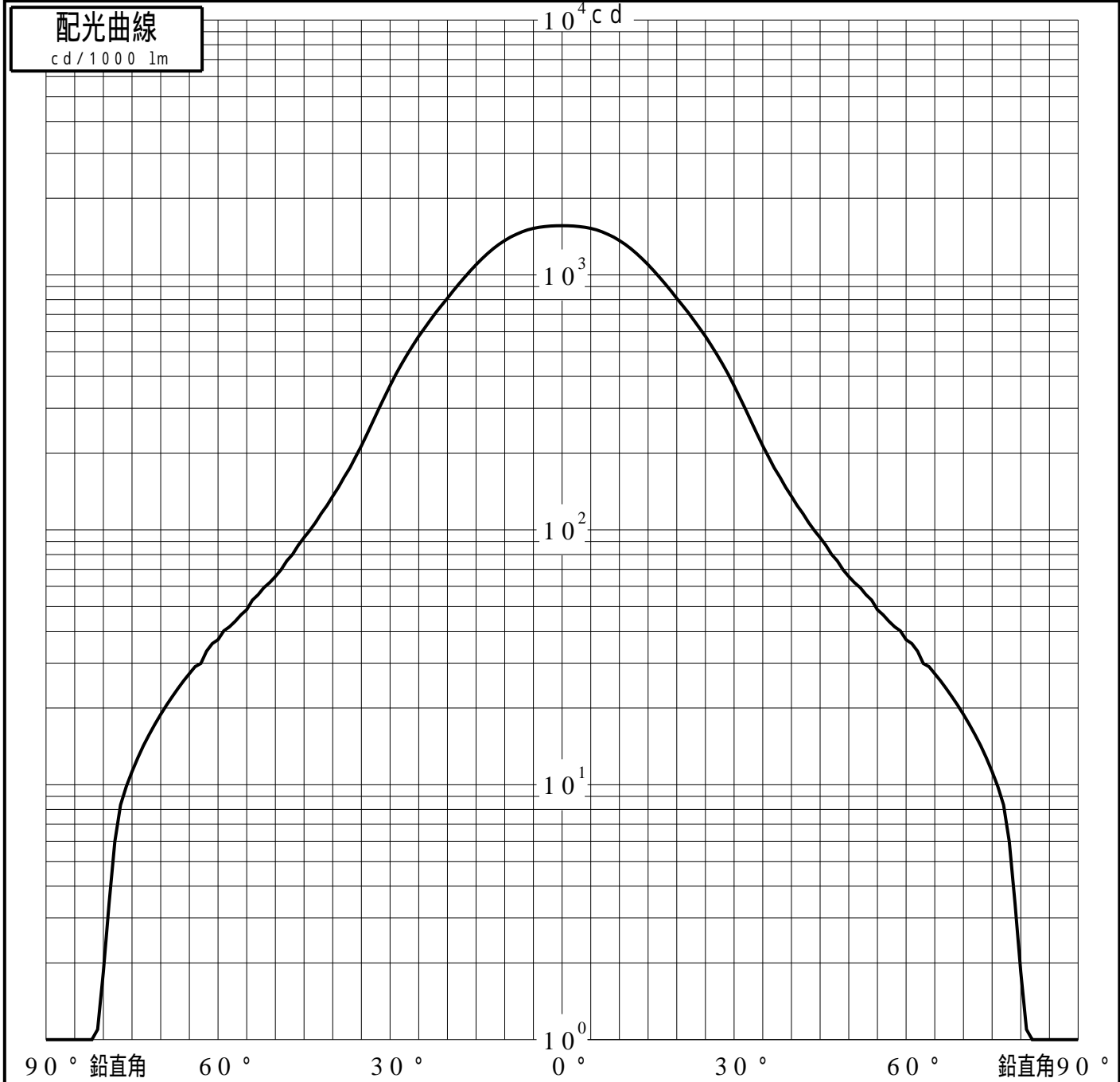


# 投光照明器具特性

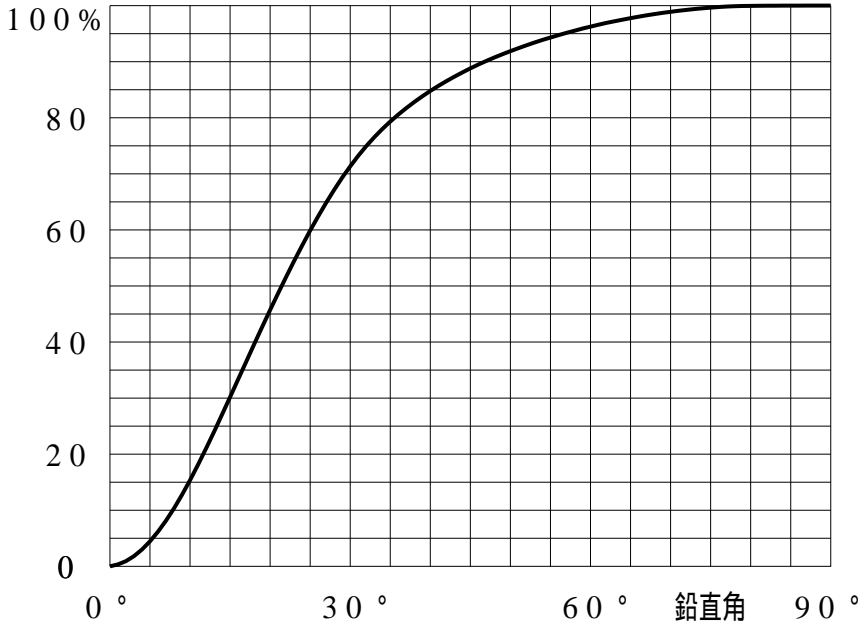
品名(品番)	NS N07091W+ NNN89051				
光源	LED9999_70_2190 x1      2190.0 lm				
管理番号	K0171896(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0%	82.6%	90.0%
最大光度	1560 cd/1000 lm	ビ-ム角	41.2	76.7	94.9



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NSN07091W+NNN89051	光源	LED9999_70_2190 ×1
管理番号	K0171896(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