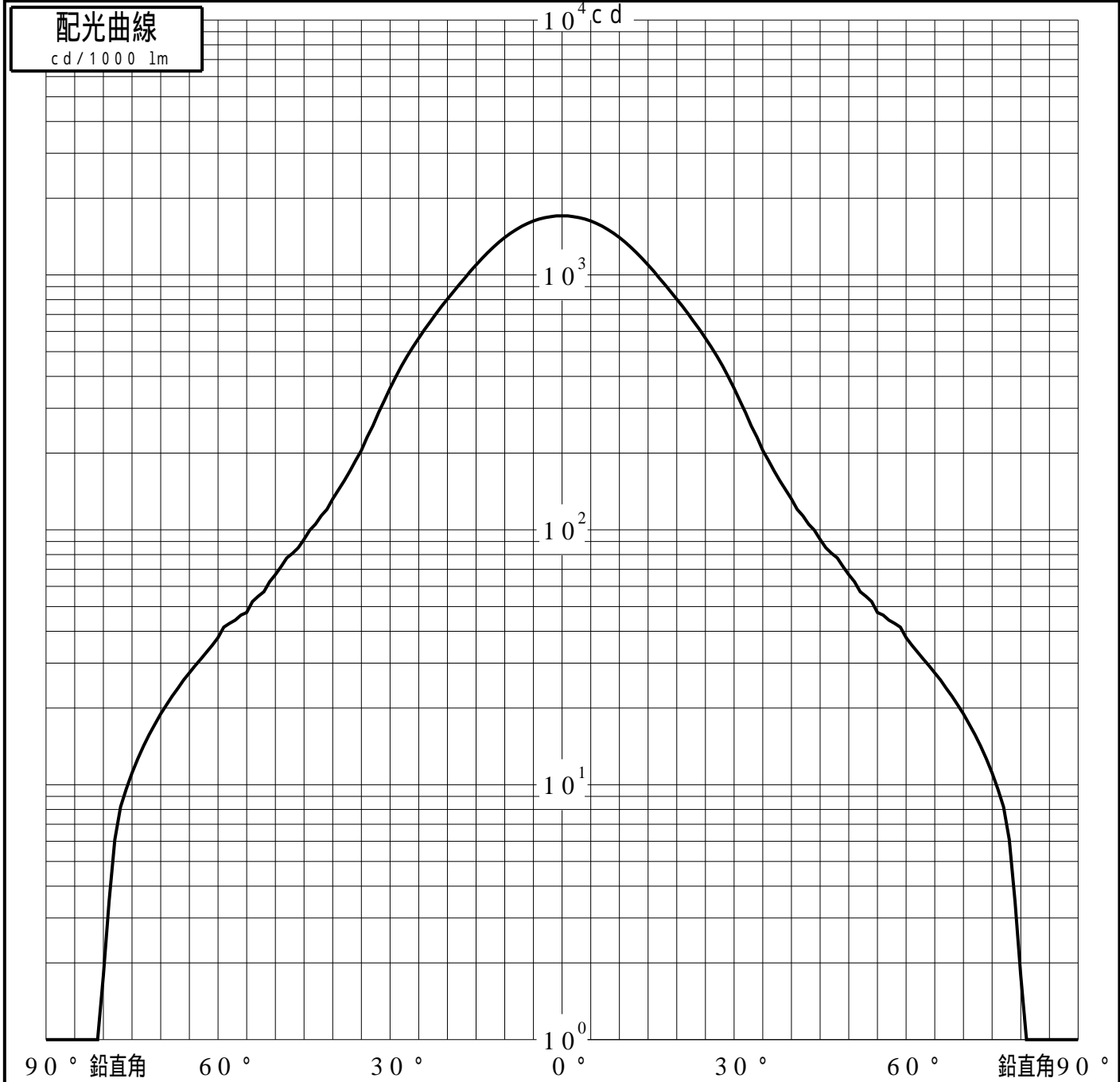


# 投光照明器具特性

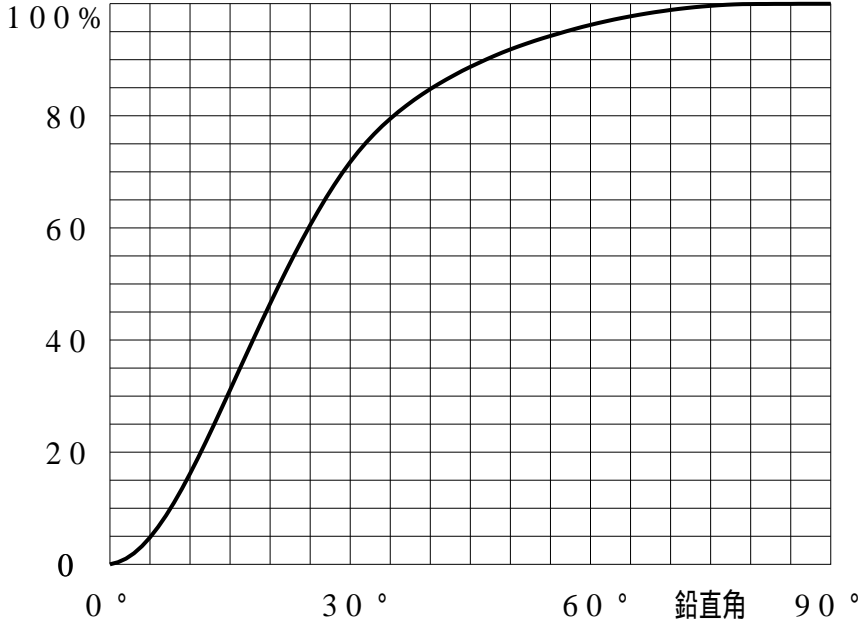
品名(品番)	NS N0 5 0 9 1 W+ NNN8 9 0 5 1				
光源	LED9999_70_1530 x1 1530.0 lm				
管理番号	K0171821(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.9%	81.2%	89.9%
最大光度	1706 cd/1000 lm	ビ-ム角	38.1	73.9	91.9



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NSN05091W+NNN89051	光源	LED9999_70_1530 ×1
管理番号	K0171821(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