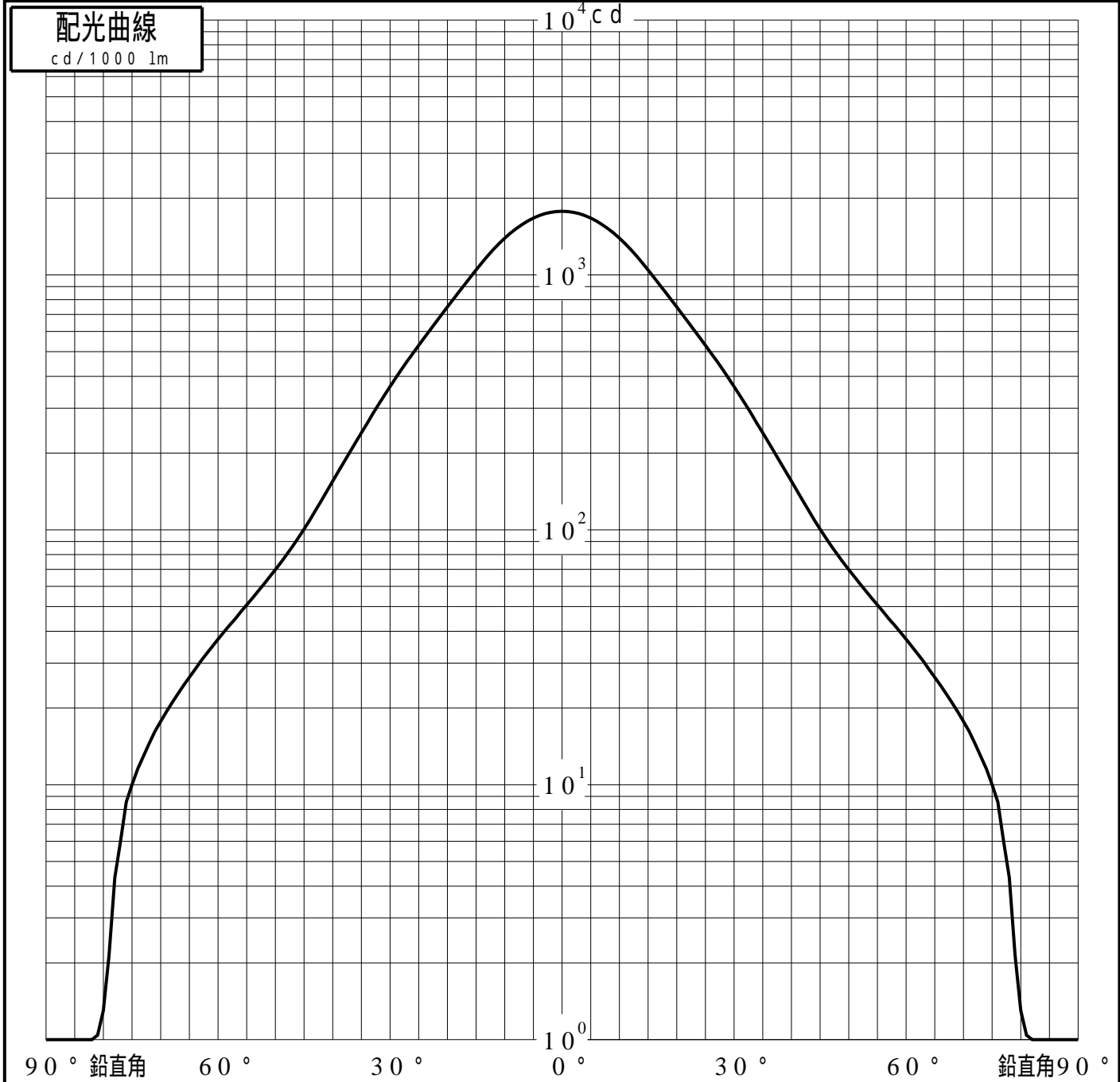


# 投光照明器具特性

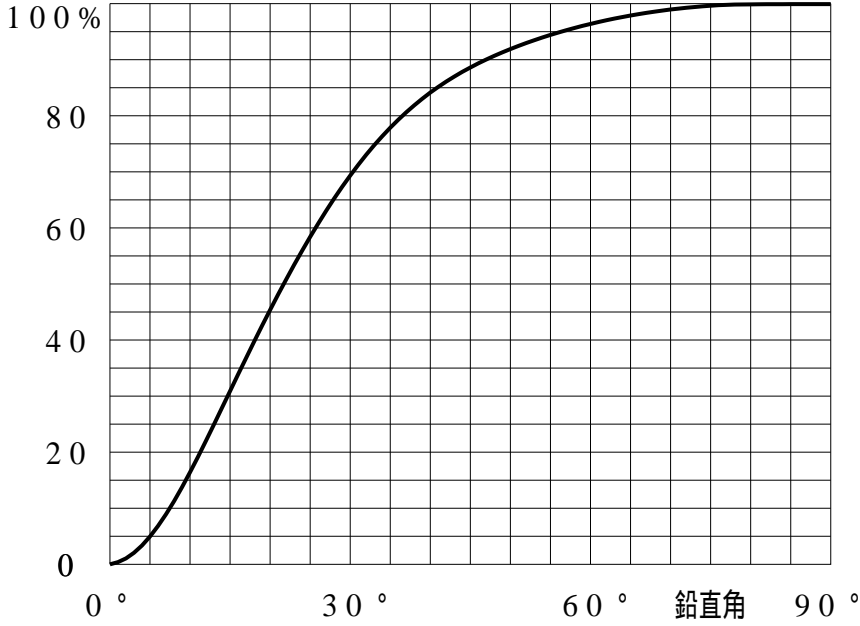
品名(品番)	NNN01322W+ NNN89050				
光源	LED3000_70_415 ×1                      415.0 lm				
管理番号	K0154597(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	36.7%	81.8%	89.4%
最大光度	1778 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.9	76.9	93.2



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NNN01322W+NNN89050	光源	LED3000_70_415 ×1
管理番号	K0154597(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