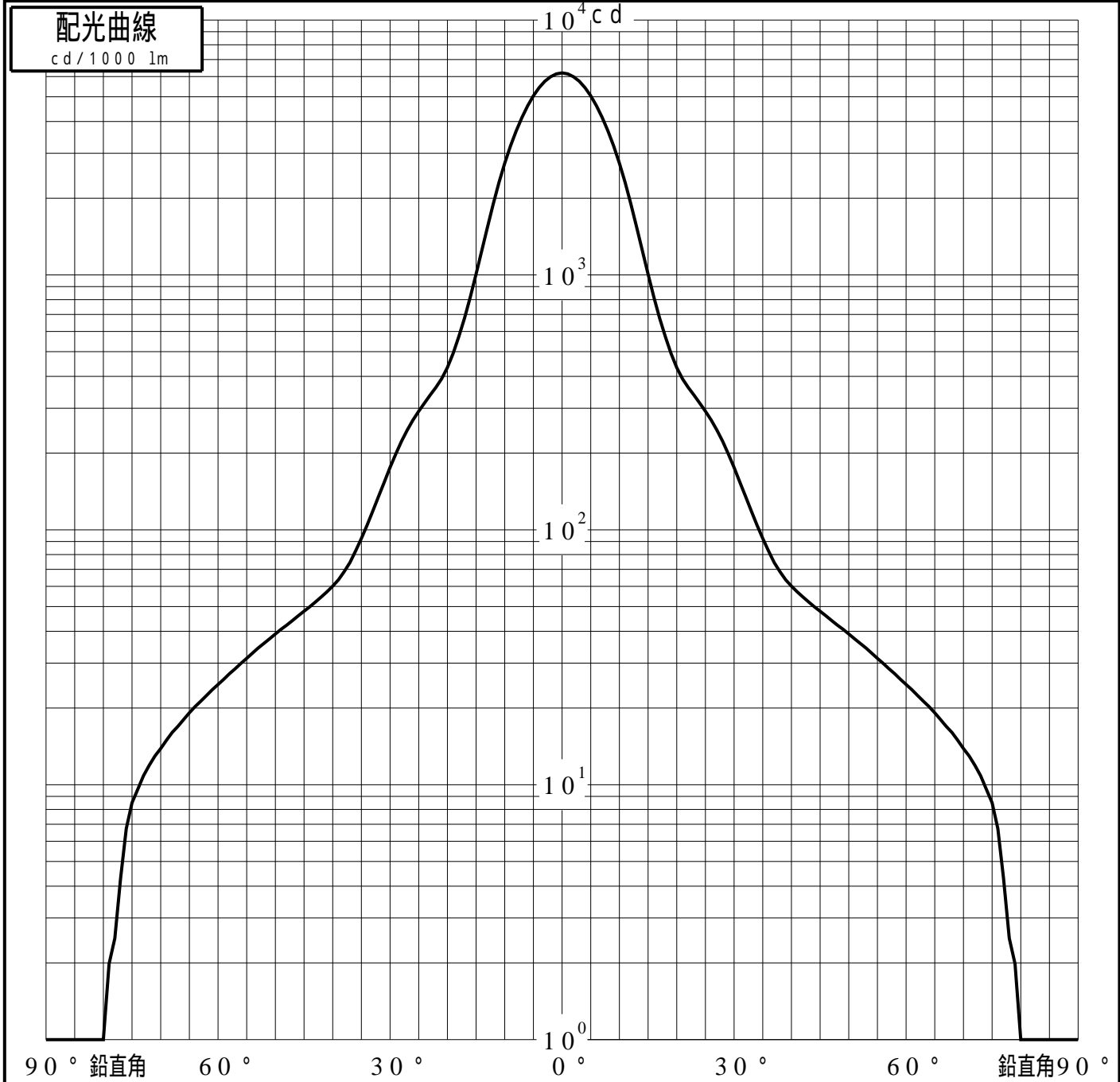


# 投光照明器具特性

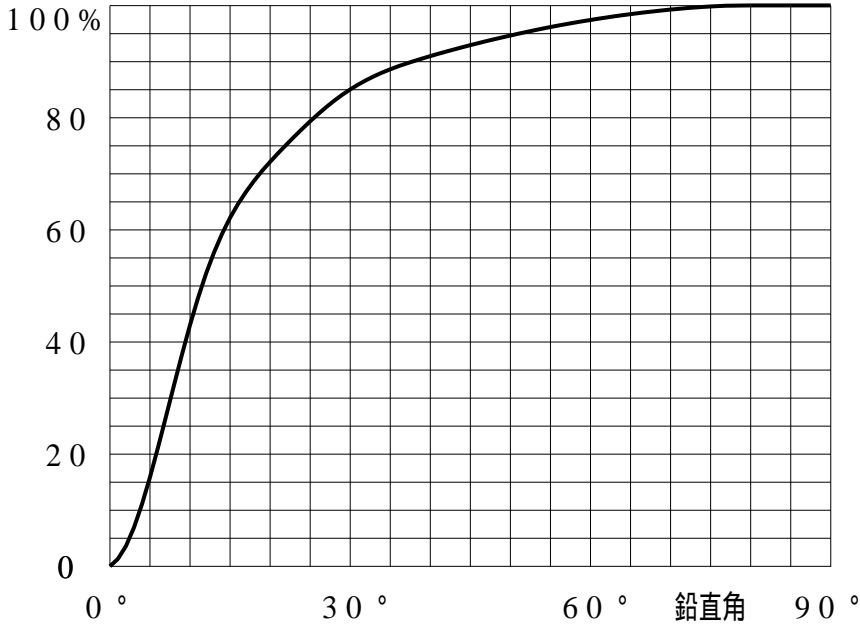
品名(品番)	NNN6 2 8 2 1 W+ NNN8 2 2 0 0				
光源	LED3000_70_755 ×1                      755.0 lm				
管理番号	K0152504(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	84.6 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	36.9%	66.9%	77.6%
最大光度	6204 cd/1000 lm	ビーム角	18.4	35.1	48.4



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NNN62821W+NNN82200	光源	LED3000_70_755 ×1
管理番号	K0152504(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