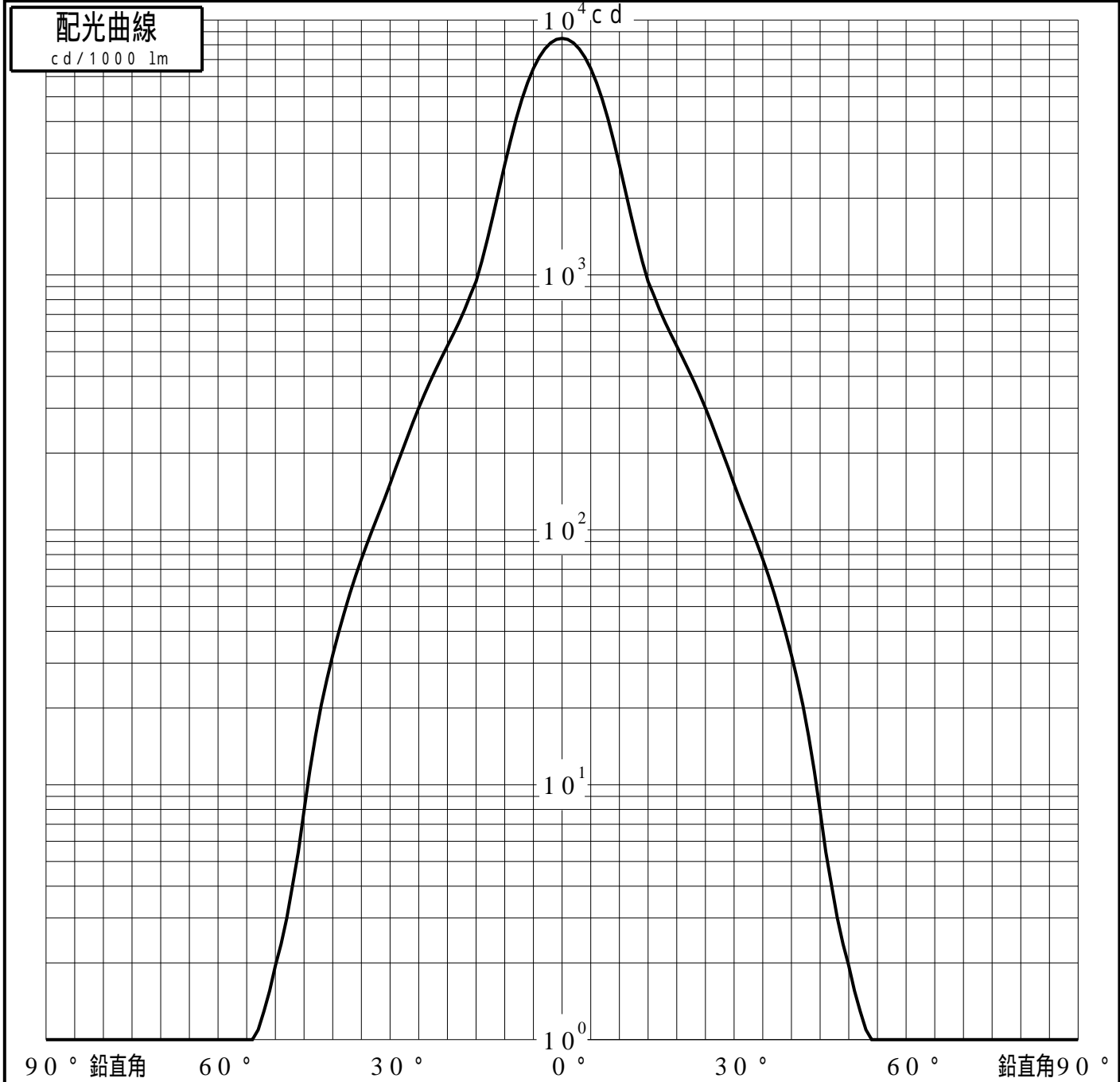


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75210+NTS90250	
光源	LED3500_70_890 ×1	890.0 lm
管理番号	K0146685(2)DR1 TF	

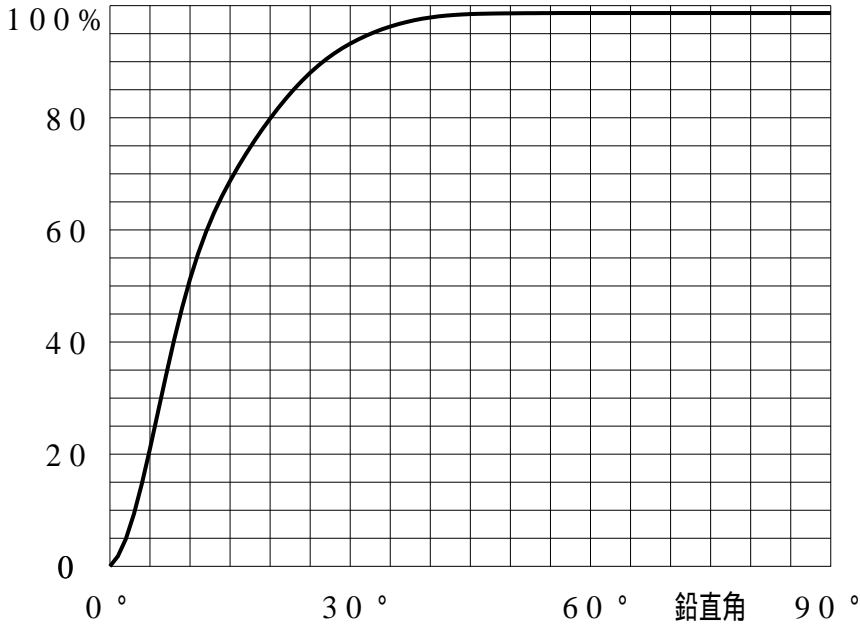
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	92.8%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	98.7%	ビーム効率	36.0%	69.6%	82.7%
最大光度	8479 cd/1000 lm	ビーム角	15.7	31.7	44.1



# 投光照明器具特性

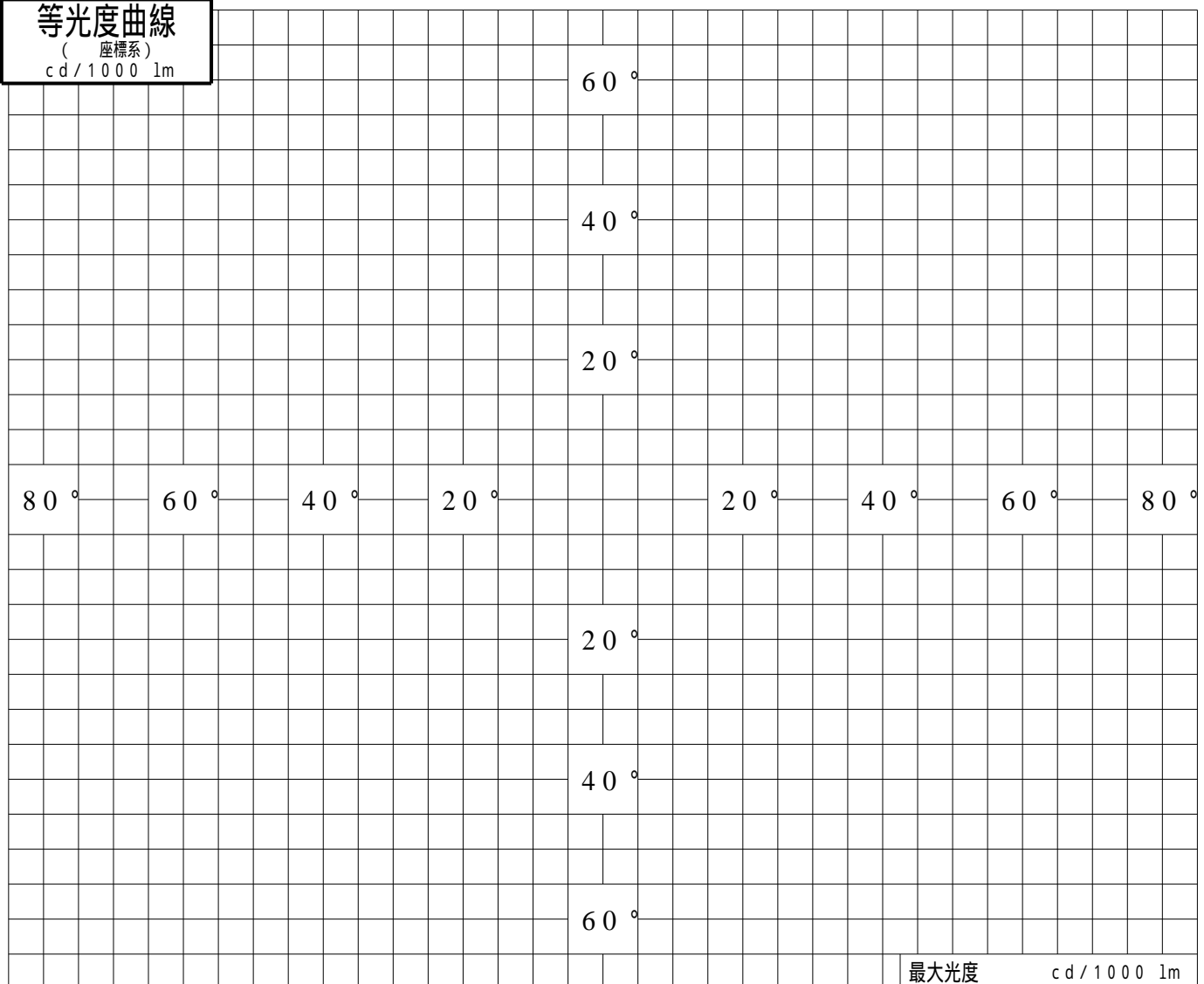
品番(品名)	NYY75210+NTS90250	光源	LED3500_70_890 ×1
管理番号	K0146685(2)DR1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm