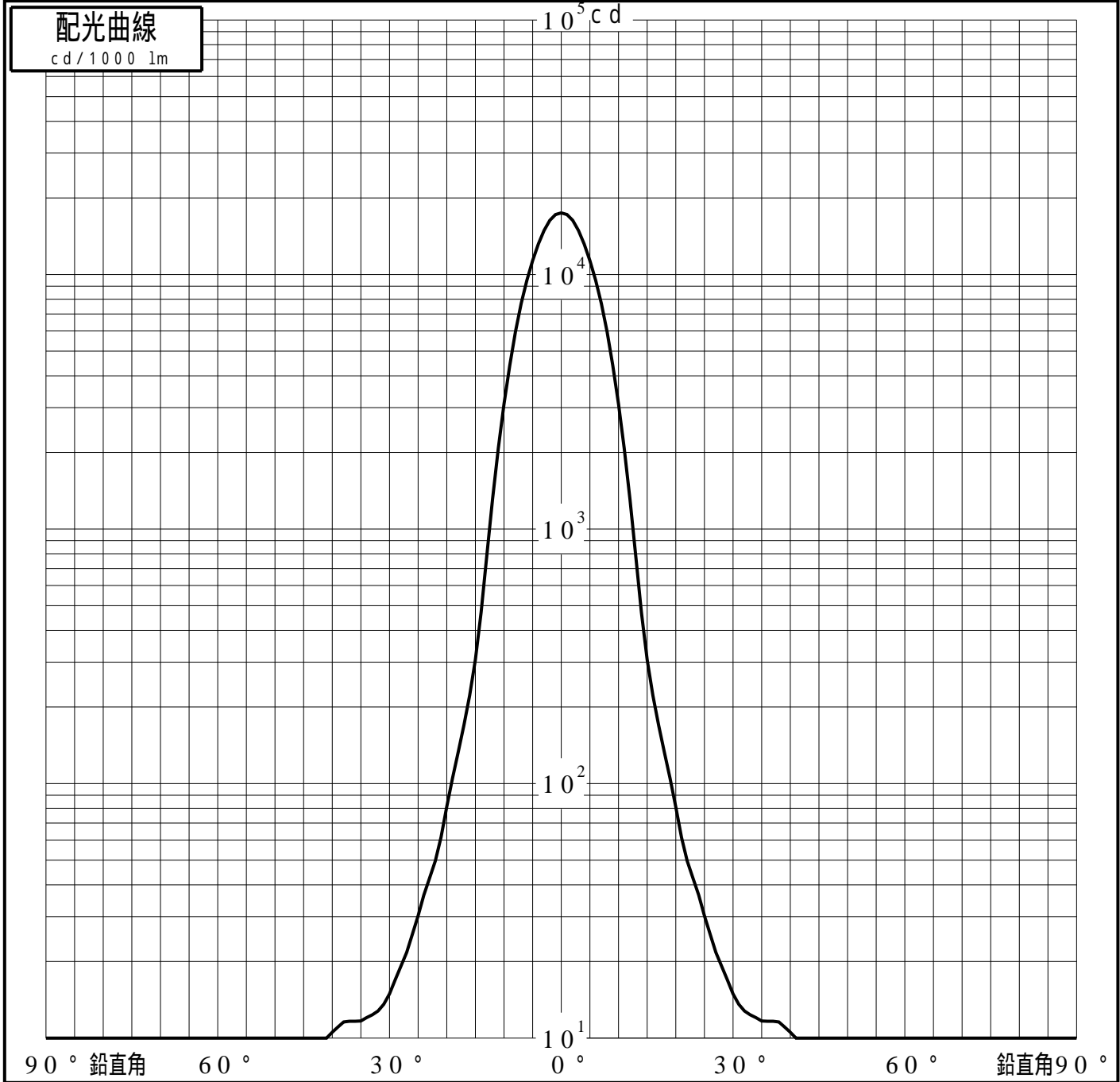


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS64112+NTS90101	
光源	LED3500_70_1130 x1	1130.0 lm
管理番号	K0152387(0)DJ1 TF	

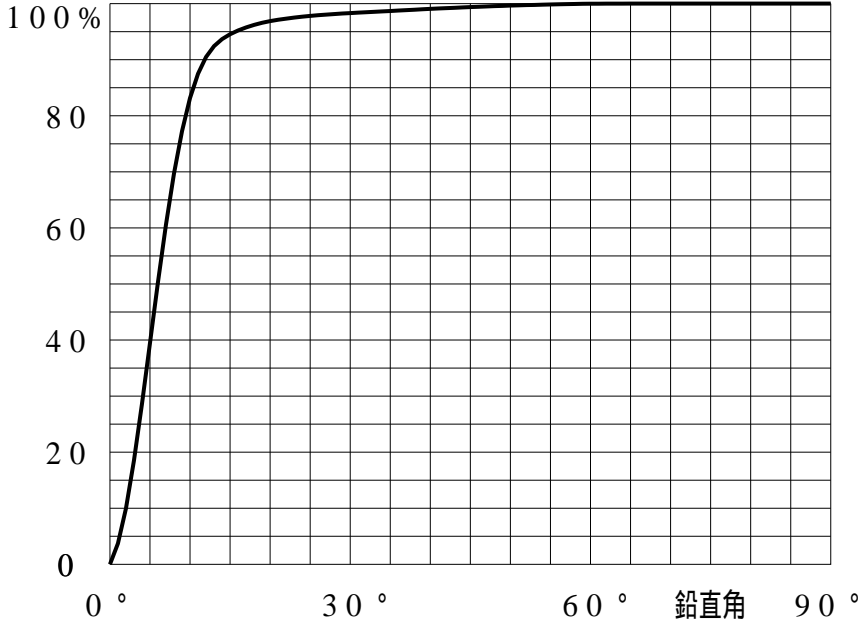
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	94.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.9%	87.2%	91.9%
最大光度	17469 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.9	22.9	25.7



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS64112+NTS90101	光源	LED3500_70_1130 ×1
管理番号	K0152387(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