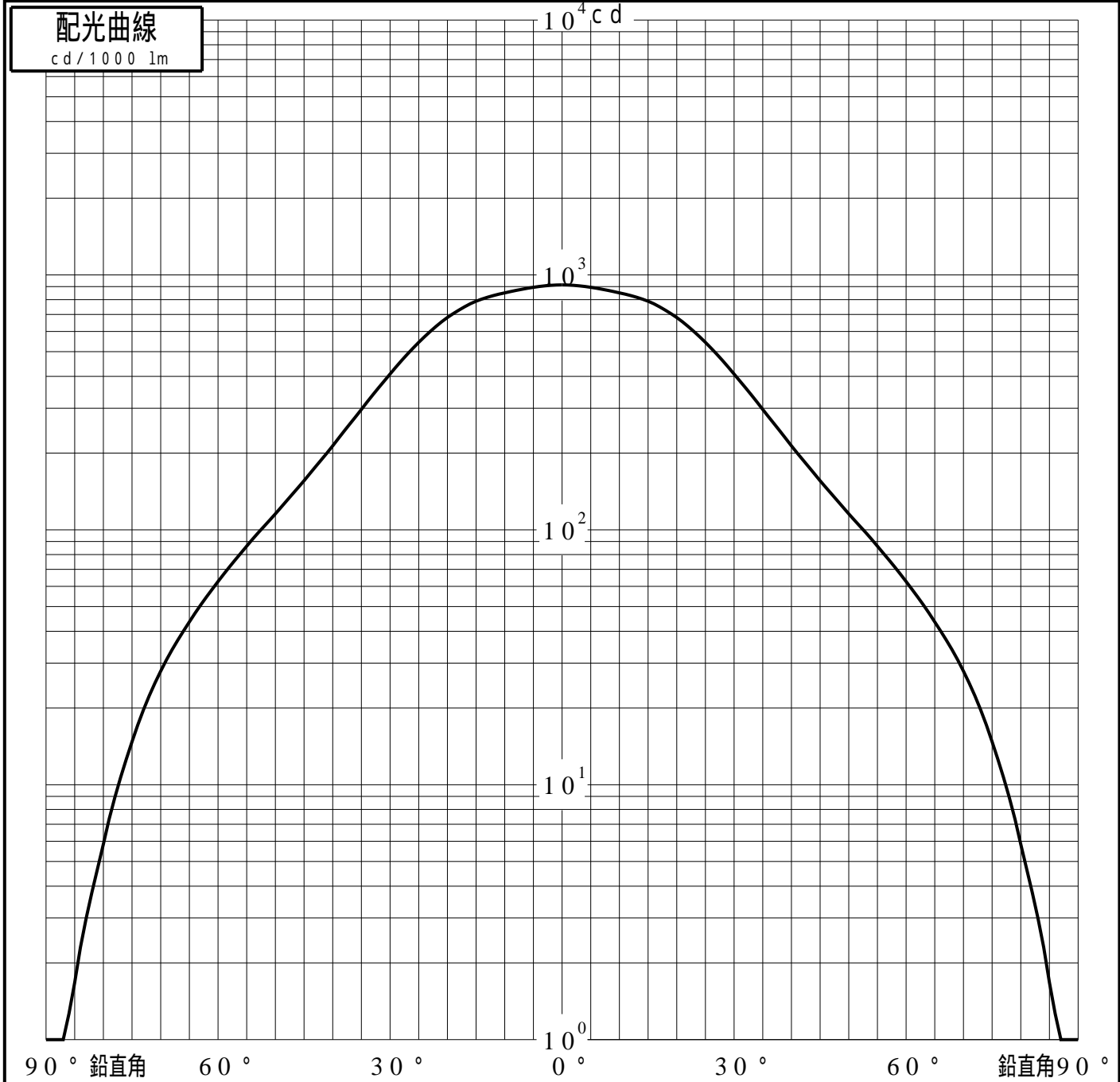


# 投光照明器具特性

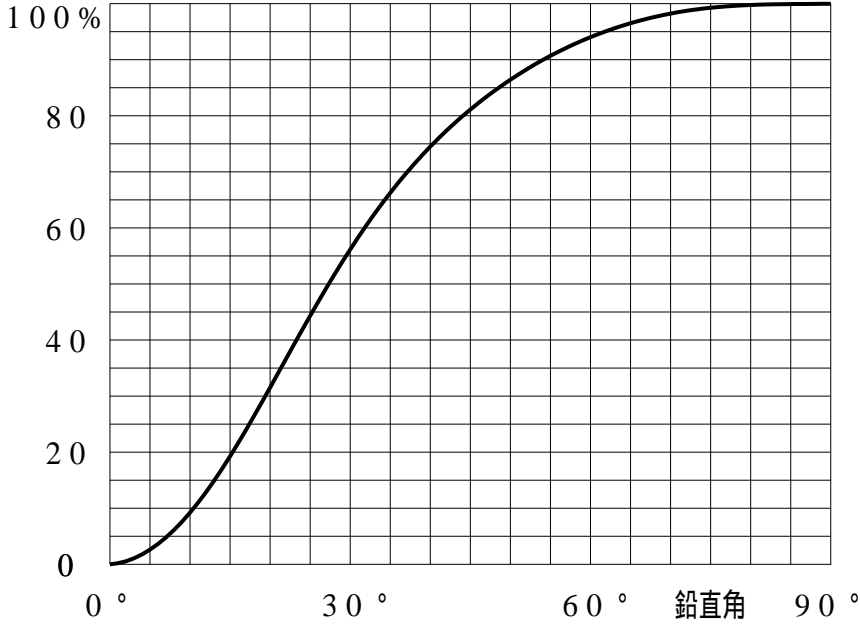
品名(品番)	NS N6 6 4 4 3 W+ NTS 9 0 5 5 1				
光源	LED3500_70_4185 x1      4185.0 lm				
管理番号	K0193542(0)DR1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	80.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	50.8%	89.6%	96.0%
最大光度	914 cd/1000 lm	ビ-ム角	56.3	108.1	128.8



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N6 6 4 4 3 W+ NTS 9 0 5 5 1	光源	LED3500_70_4185 ×1
管理番号	K0193542(0) 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