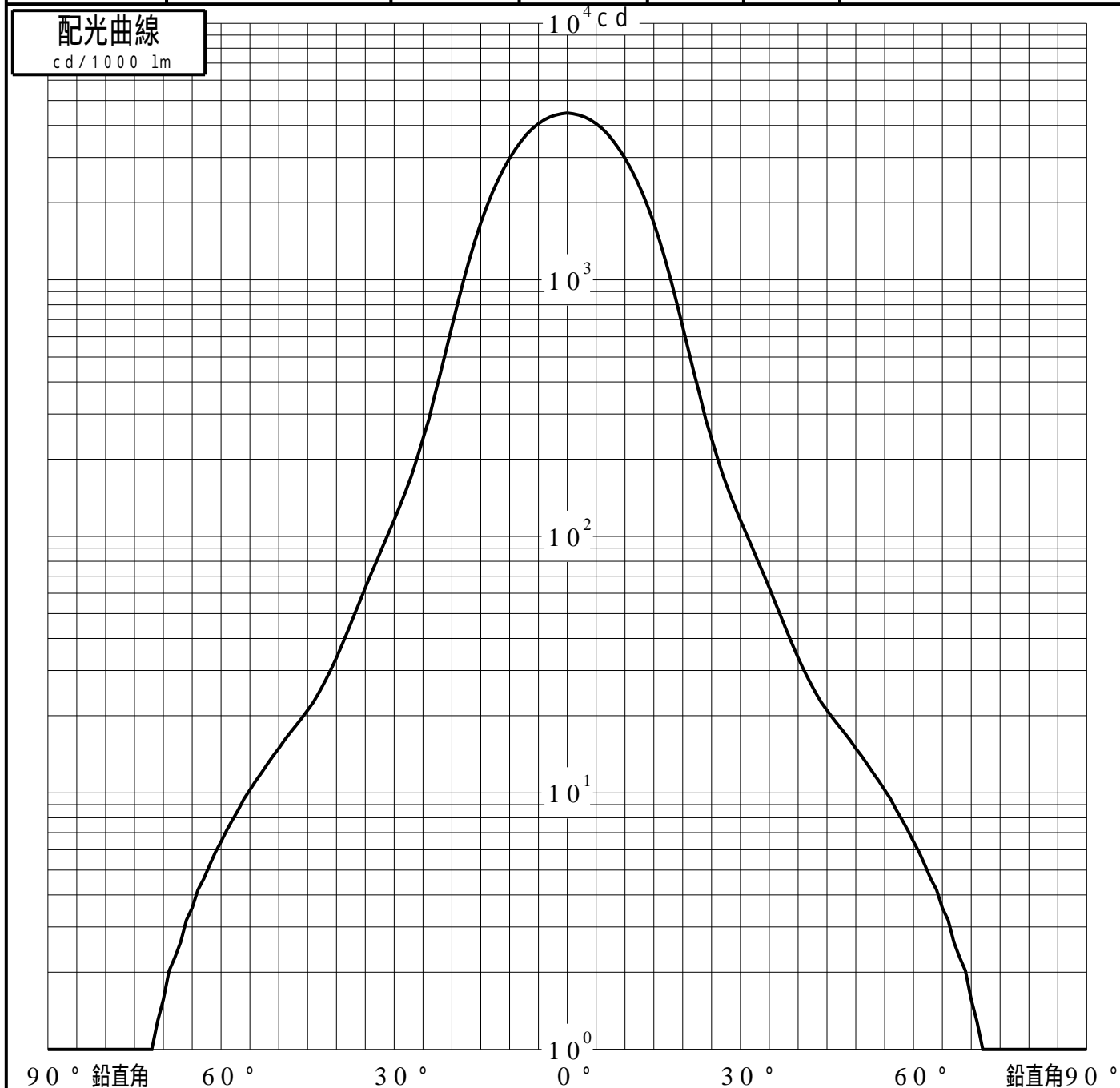


# 投光照明器具特性

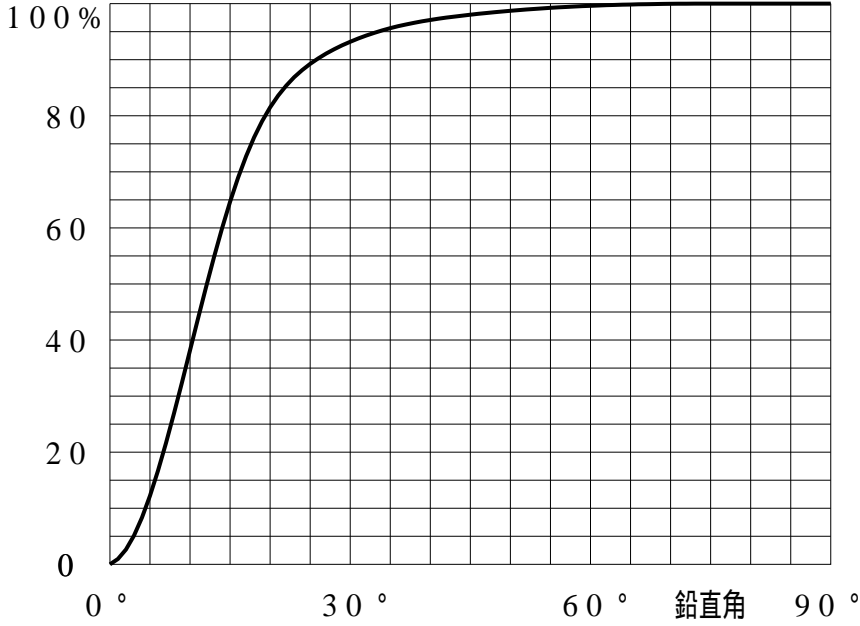
品名(品番)	NTS 63590 ( 26 DEG)				
光源	LED9999_70_3140 x1                      3140.0 lm				
管理番号	K0172432(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	51. %	84.2%	89. %
最大光度	4472 cd/1000 lm	ビ-ム角	25.6	43.7	50.9



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS63590(26DEG)	光源	LED9999_70_3140 ×1
管理番号	K0172432(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