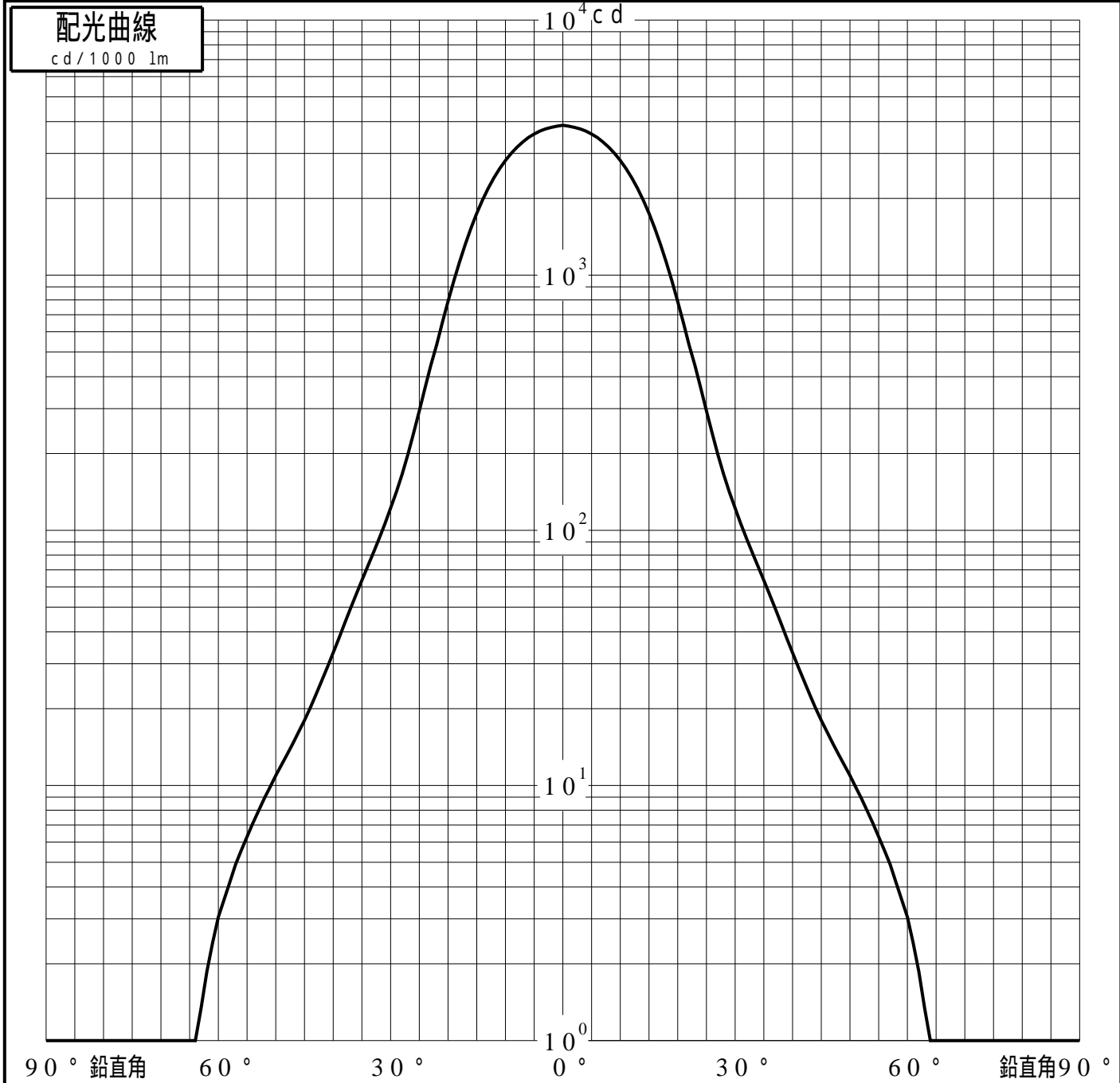


投光照明器具特性

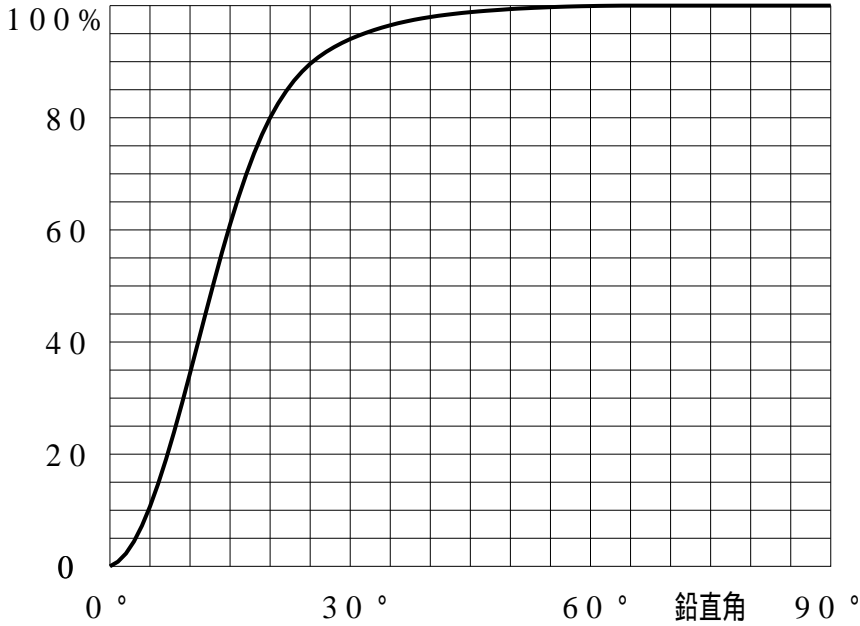
品名(品番)	NTS02590W(28DEG)				
光源	LED4000_70_2380 x1 2380.0 lm				
管理番号	K0185127(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	93.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	54.9%	86.9%	91.4%
最大光度	3870 cd/1000 lm	ビ-ム角	28.3	47.4	54.3



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02590W(28DEG)	光源	LED4000_70_2380 ×1
管理番号	K0185127(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