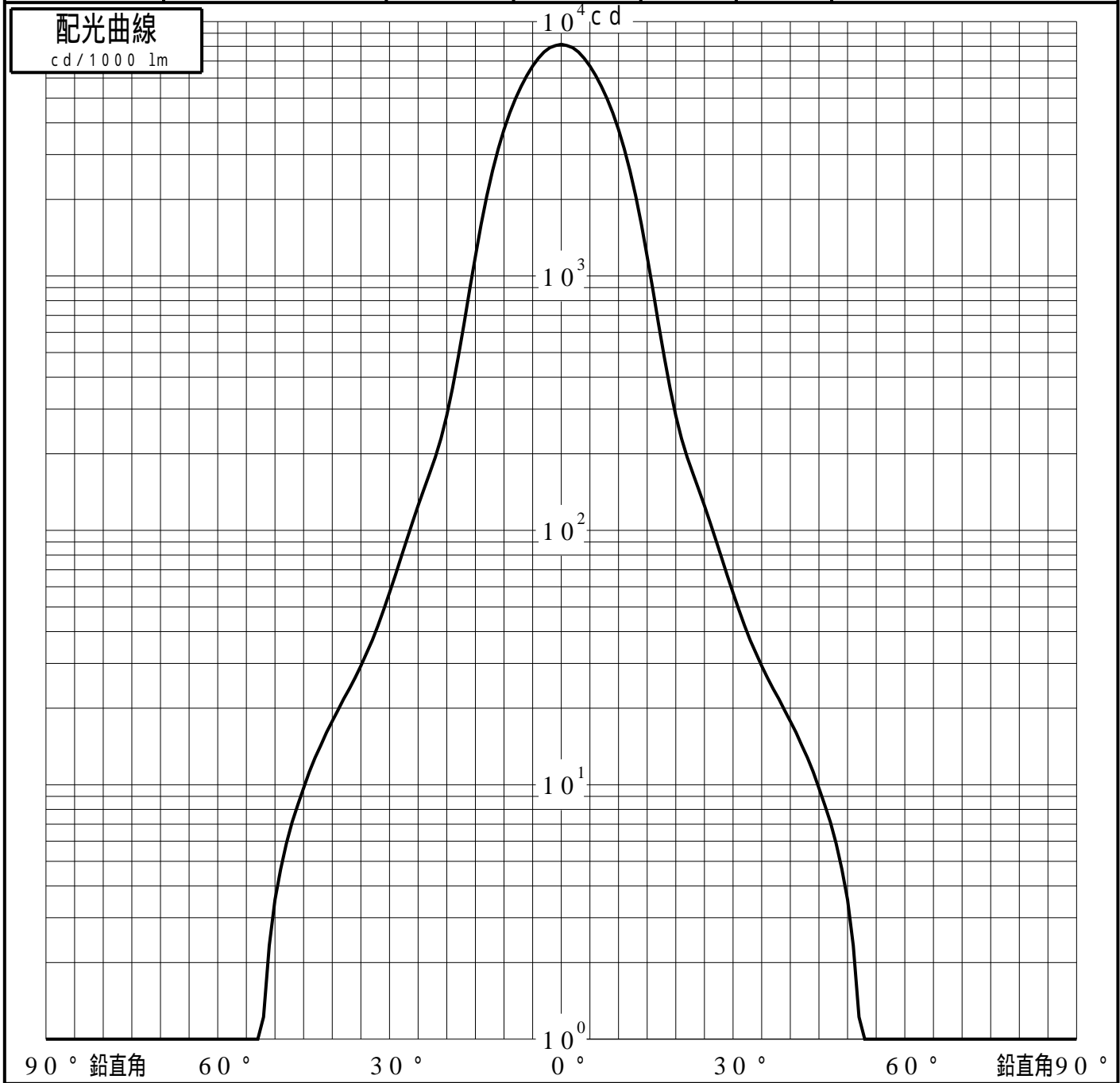


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590B(19 DEG) + NTS9102	
光源	LED4000_70_1360 x1	1360.0 lm
管理番号	K0185466(0)DJ1 TF	

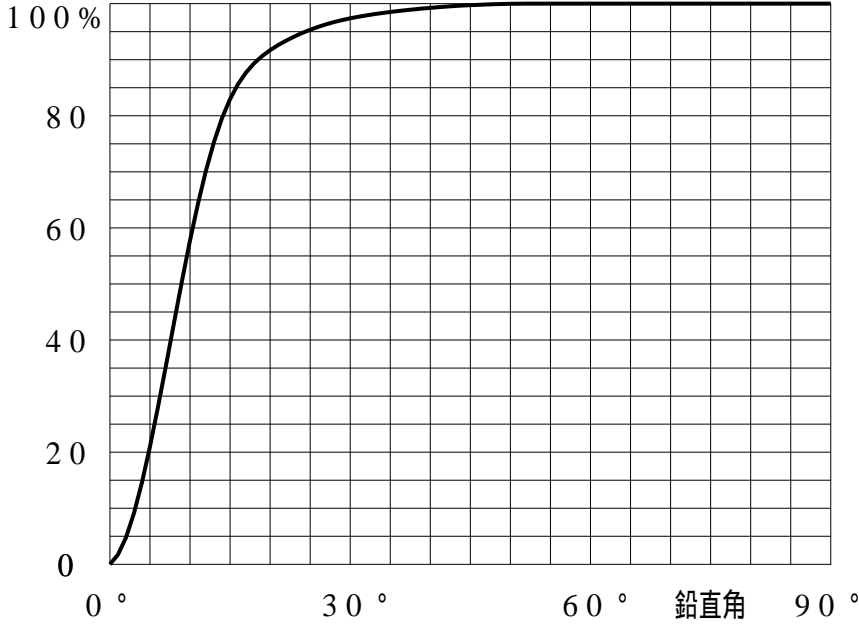
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	50.0%	85.1%	89.9%
最大光度	8140 cd/1000 lm	ビ-ム角	19.0	32.6	37.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02590B(19DEG)+NTS9102	光源	LED4000_70_1360 ×1
管理番号	K0185466(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

