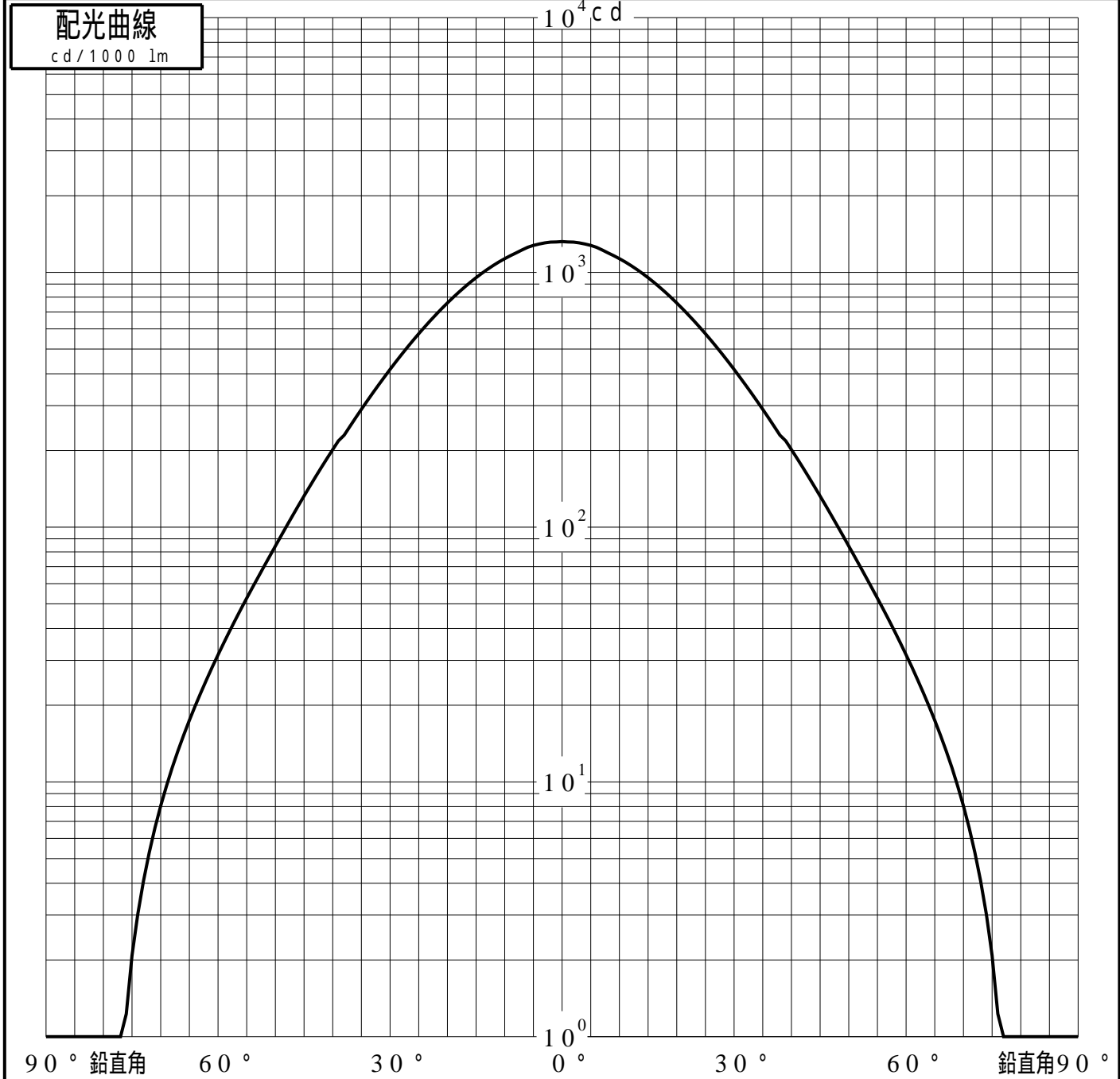


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590W(28DEG) + NTS9102	
光源	LED4000_70_2050 ×1	2050.0 lm
管理番号	K0185476(0)DJ1 TF	

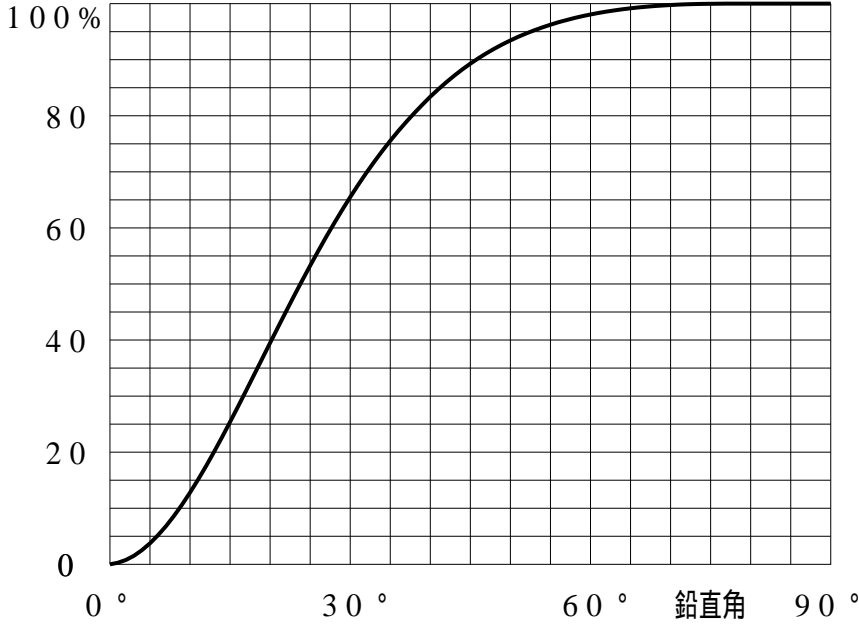
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	45.4%	88.8%	94.8%
最大光度	1322 cd/1000 lm	ビ-ム角	45.2°	90.1°	105.2°



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02590W(28DEG)+NTS9102	光源	LED4000_70_2050 ×1
管理番号	K0185476(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