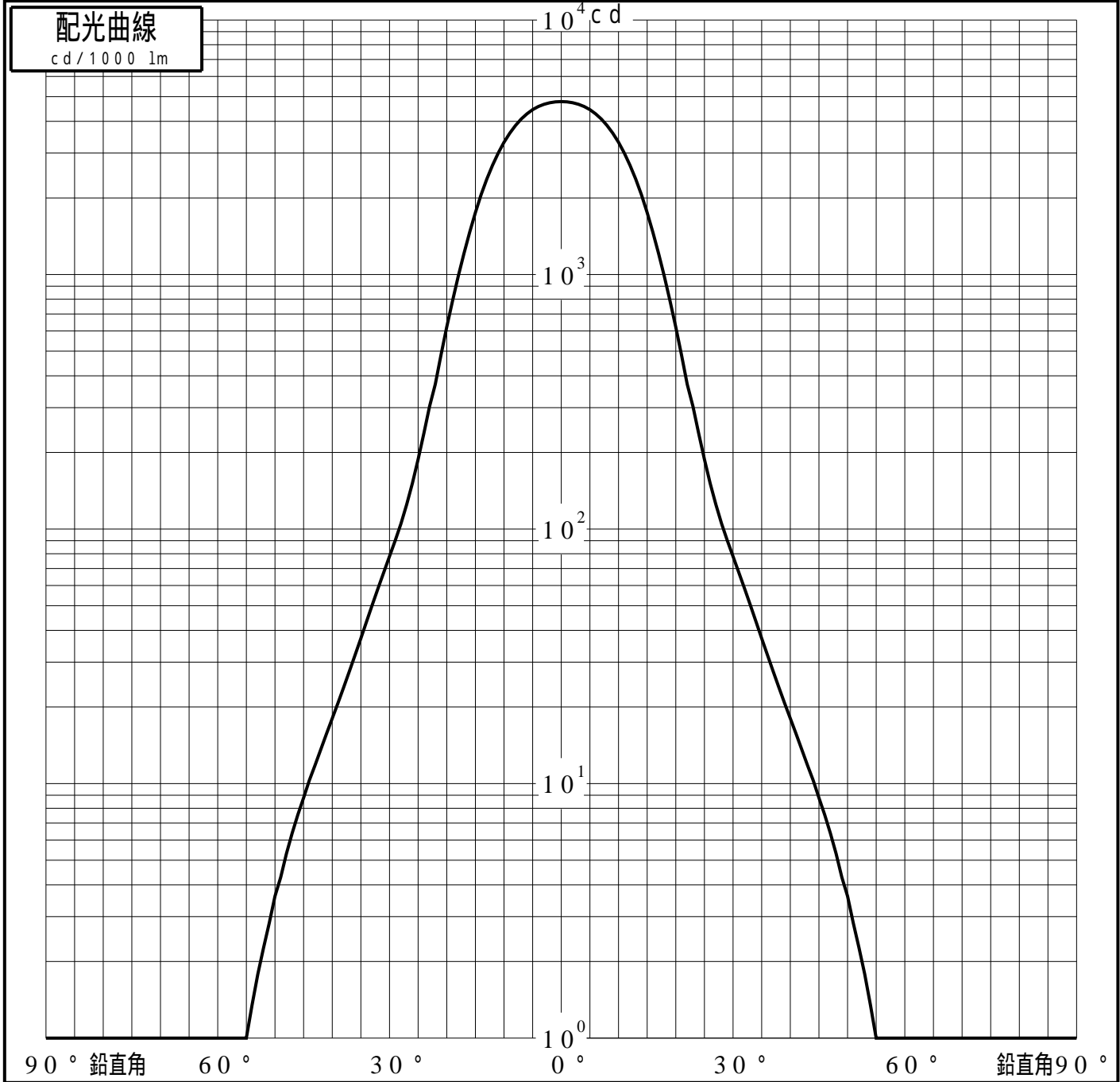


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590W(28DEG) + NTS9102	
光源	LED4000_70_1665 ×1	1665.0 lm
管理番号	K0185468(0)DJ1 TF	

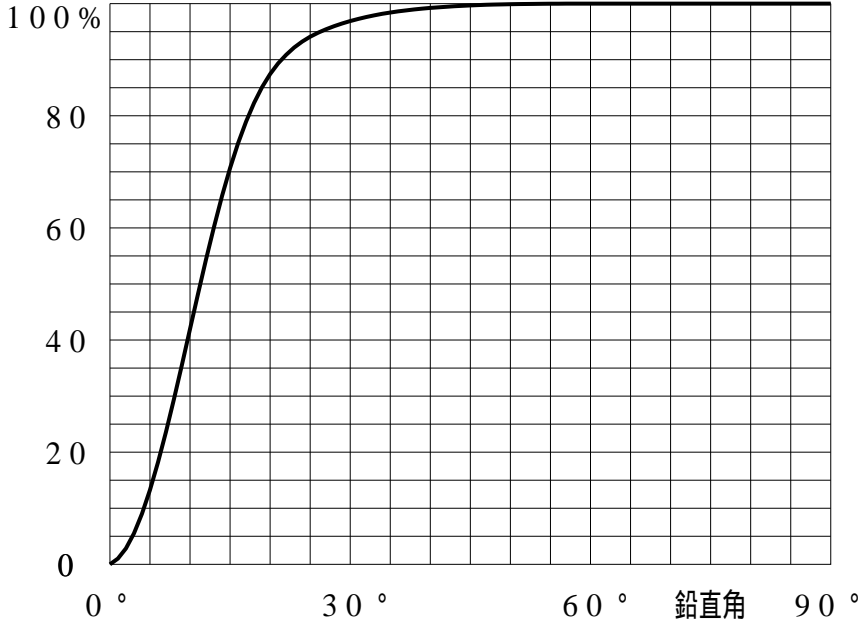
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.9%	88.5%	92.7%
最大光度	4782 cd/1000 lm	ビ-ム角	25.9	42.1	47.9



投光照明器具特性

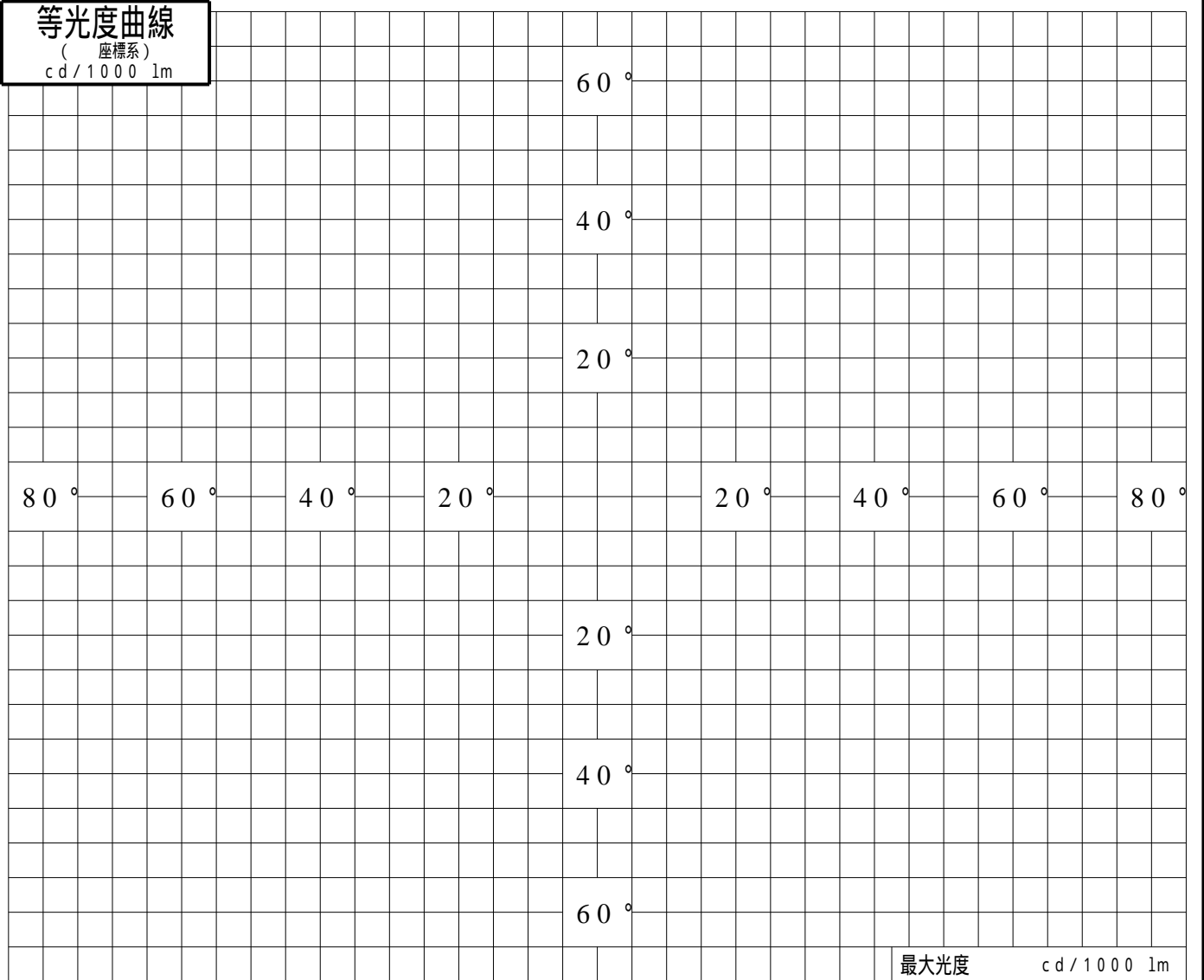
品番 (品名)	NTS02590W(28DEG)+NTS9102	光源	LED4000_70_1665 ×1
管理番号	K0185468(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm