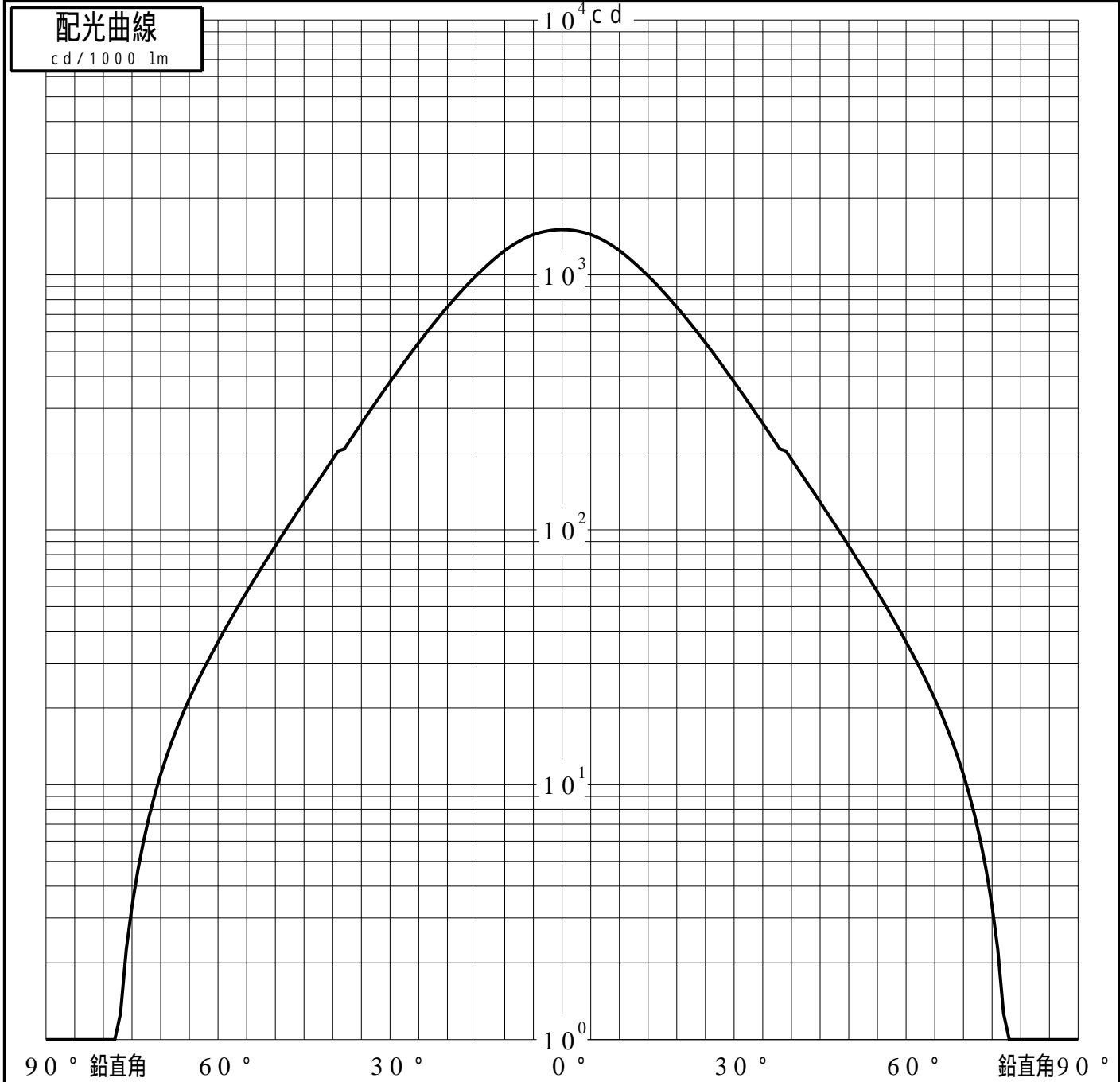


投光照明器具特性

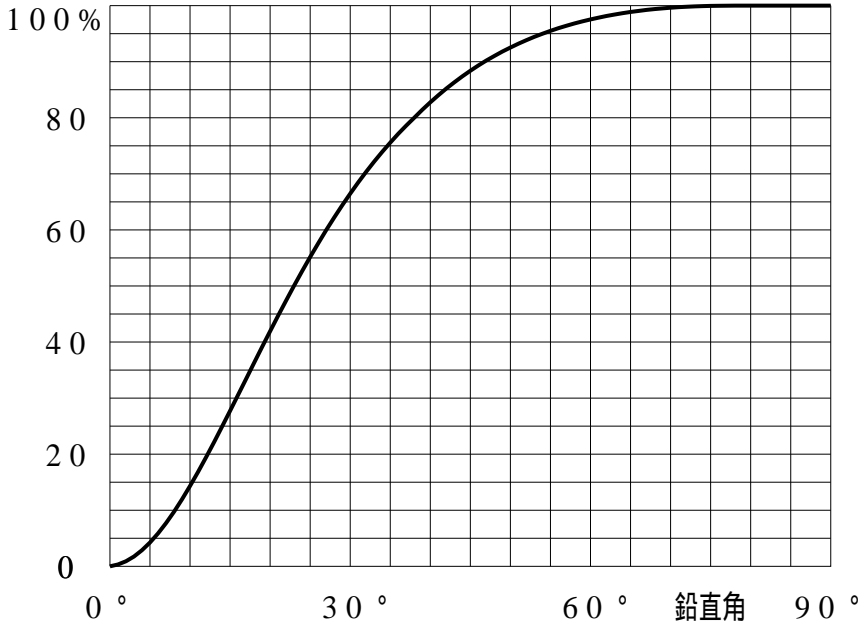
品名(品番)	NTS03590B(20DEG)+NTS9102				
光源	LED4000_70_2480 x1 2480.0 lm				
管理番号	K0185883(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	87.9%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	40.9%	85.7%	93.9%
最大光度	1507 cd/1000 lm	ビ-ム角	39.8	85.9	103.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03590B(20DEG)+NTS9102	光源	LED4000_70_2480 ×1
管理番号	K0185883(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