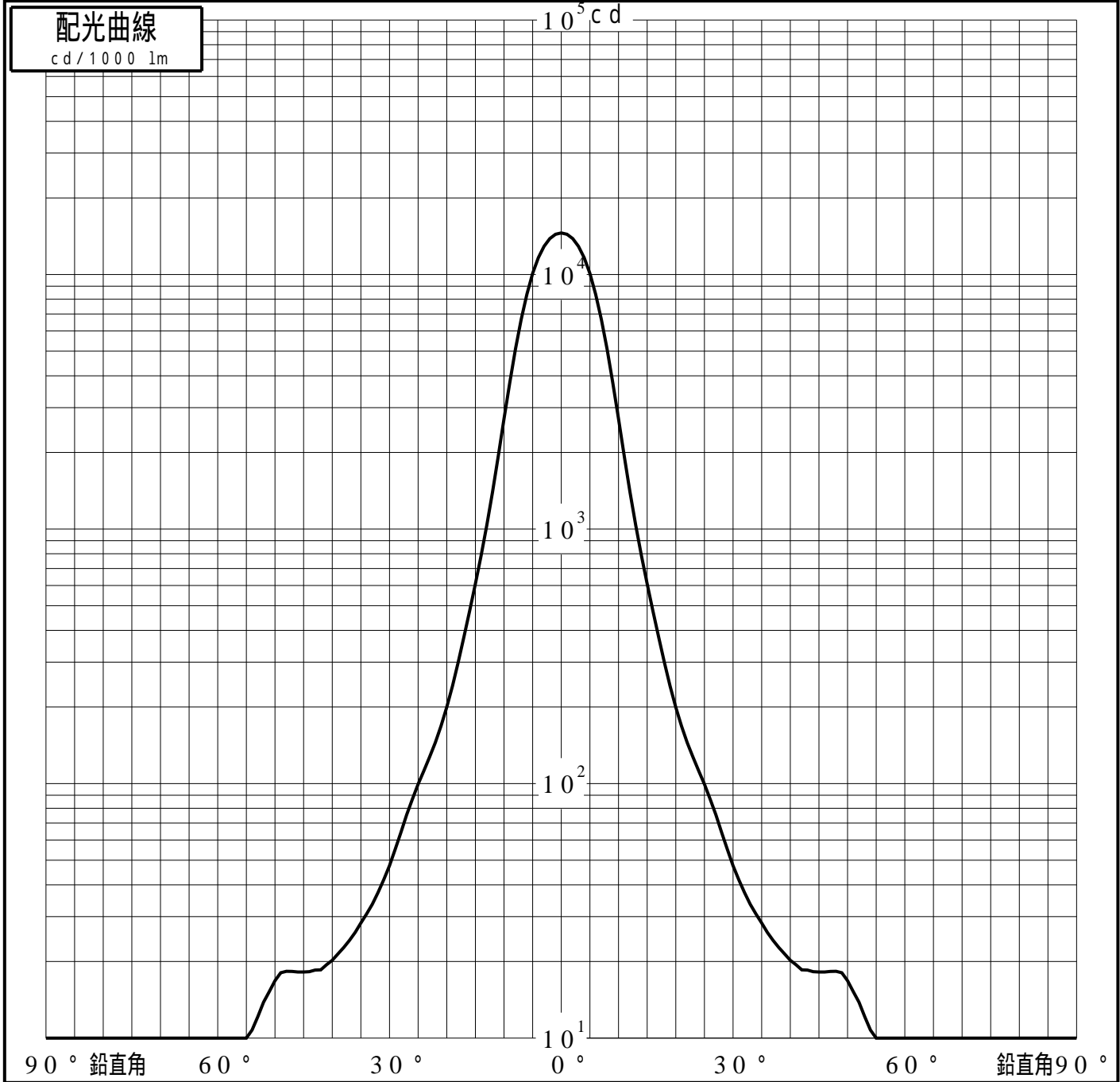


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02009B(13DEG)	
光源	LED2700_70_775 ×1	775.0 lm
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF	

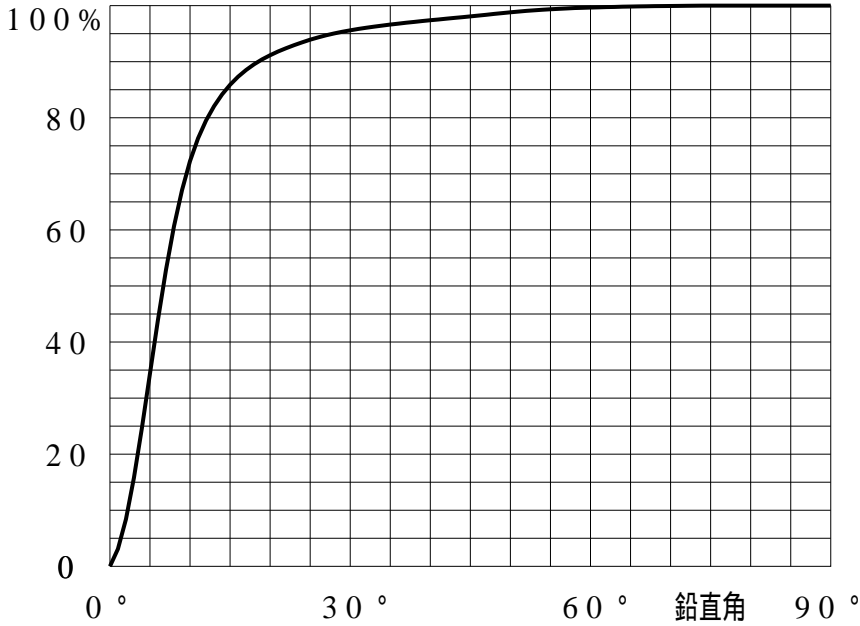
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.0 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	45.0 %	77.5%	83.8%
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビーム角	13.3	23.8	28.6



投光照明器具特性

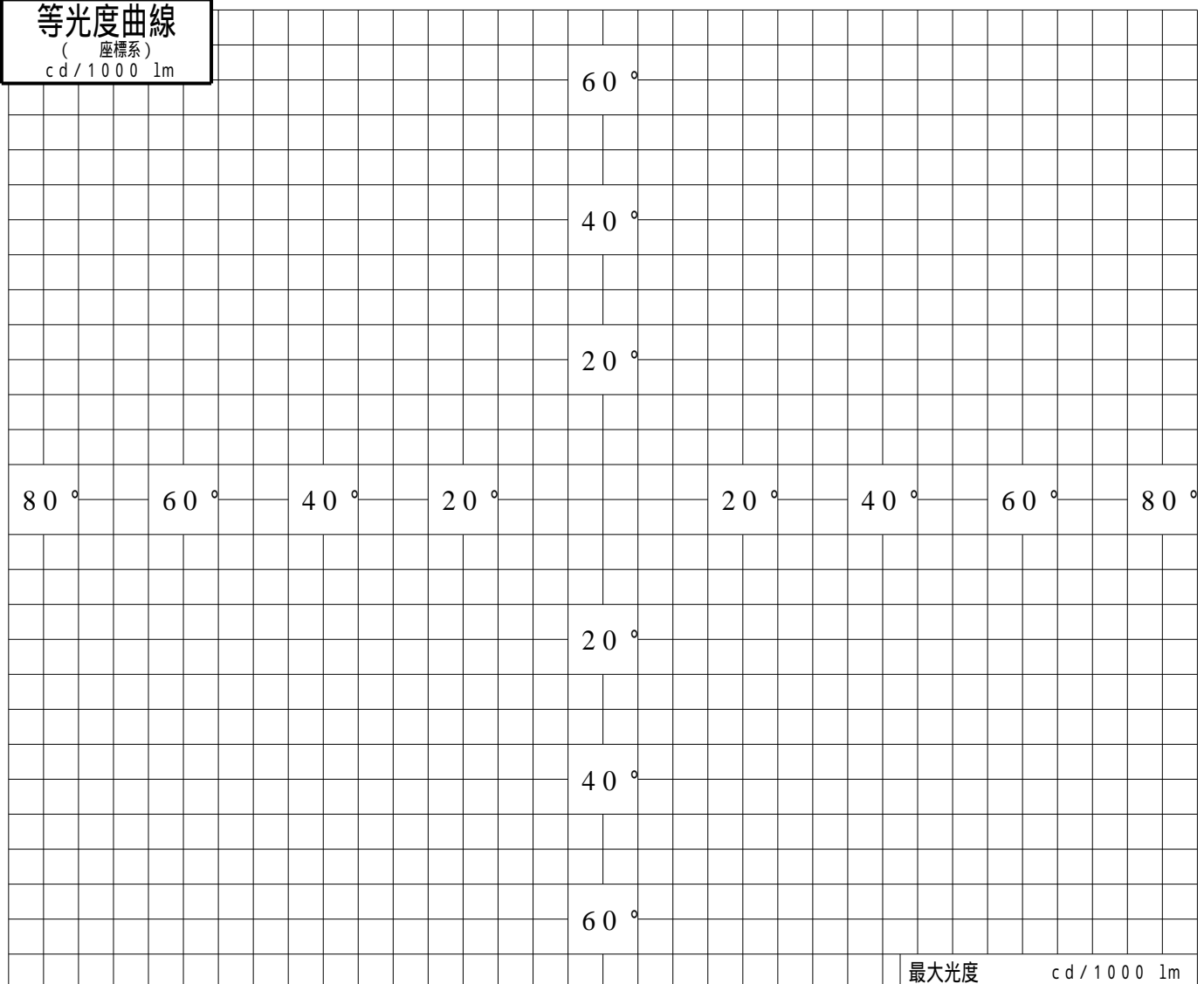
品番(品名)	NTS02009B(13DEG)	光源	LED2700_70_775 ×1
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm