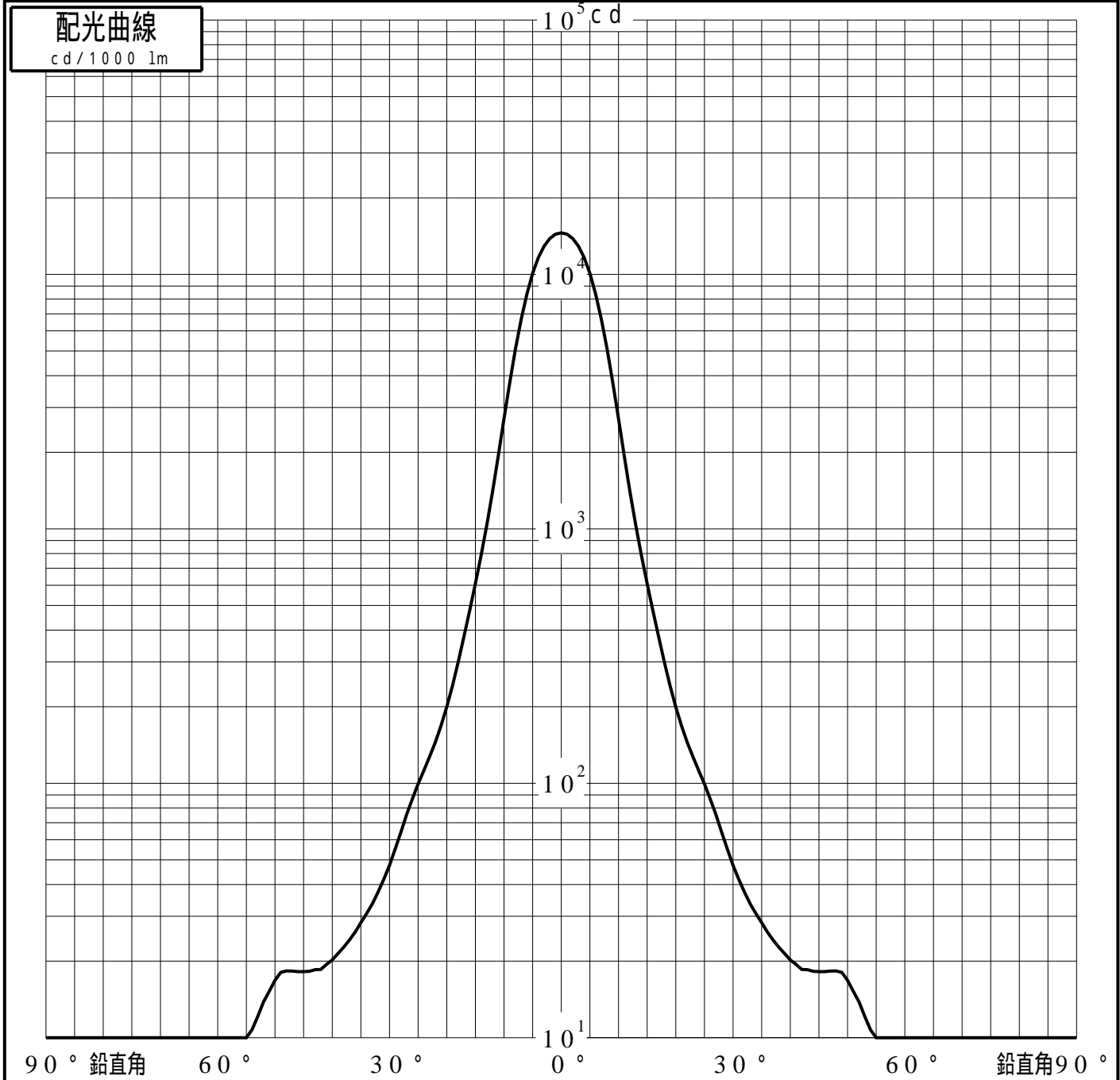


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62006W+NTS90151(13DEG)	
光源	LED4000_70_725 ×1	725.0 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-ム効率	85.0 %		
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	45.0%	77.5%	83.8%
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.3	23.8	28.6



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62006W+NTS90151(13 DEG	光源	LED4000_70_725 ×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

