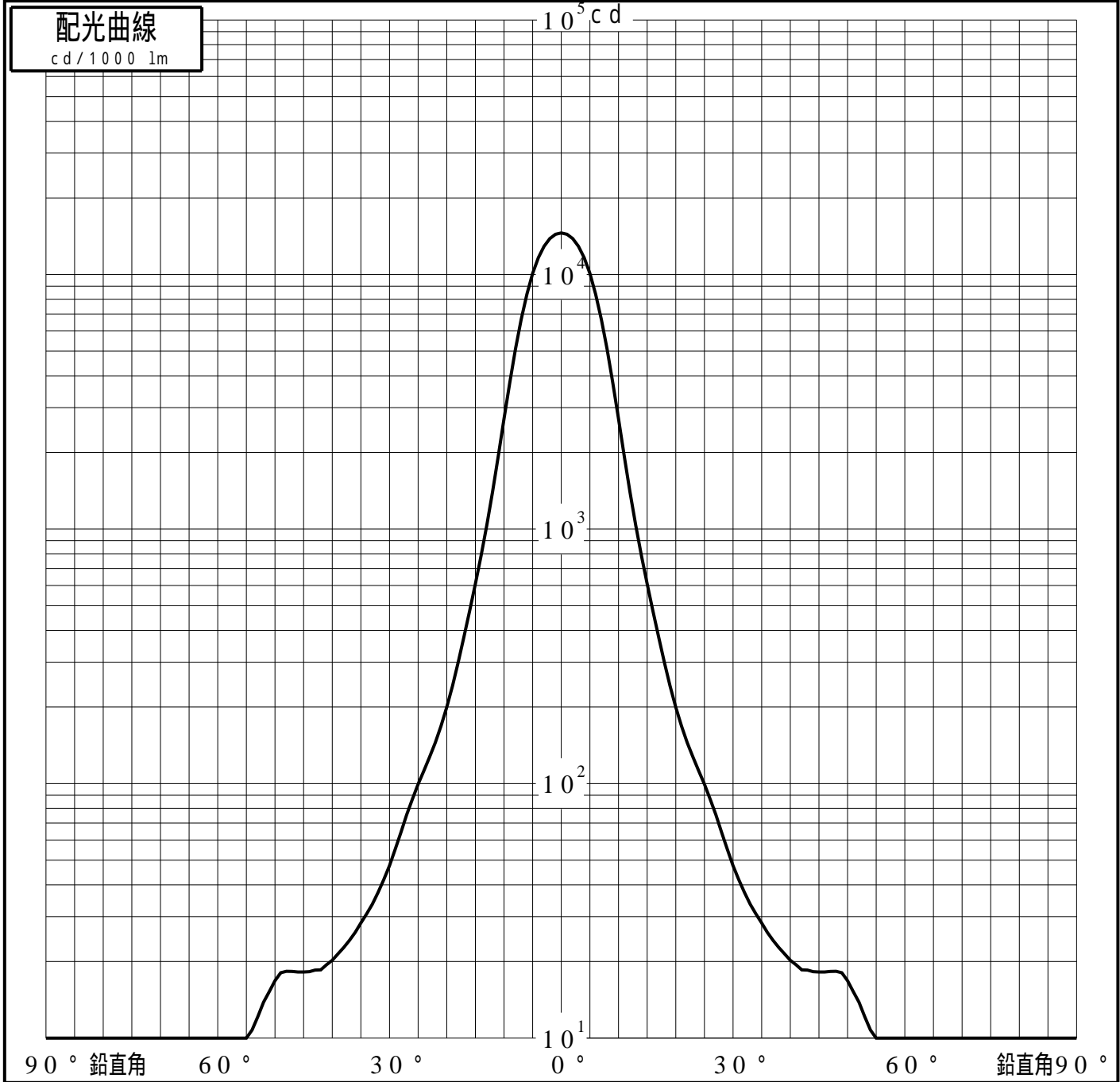


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS66153+NTS90101(13DEG)	
光源	LED3000_70_1665 ×1	1665.0 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)	NTS66153+NTS90101(13DEG)	光源	LED3000_70_1665 x1
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