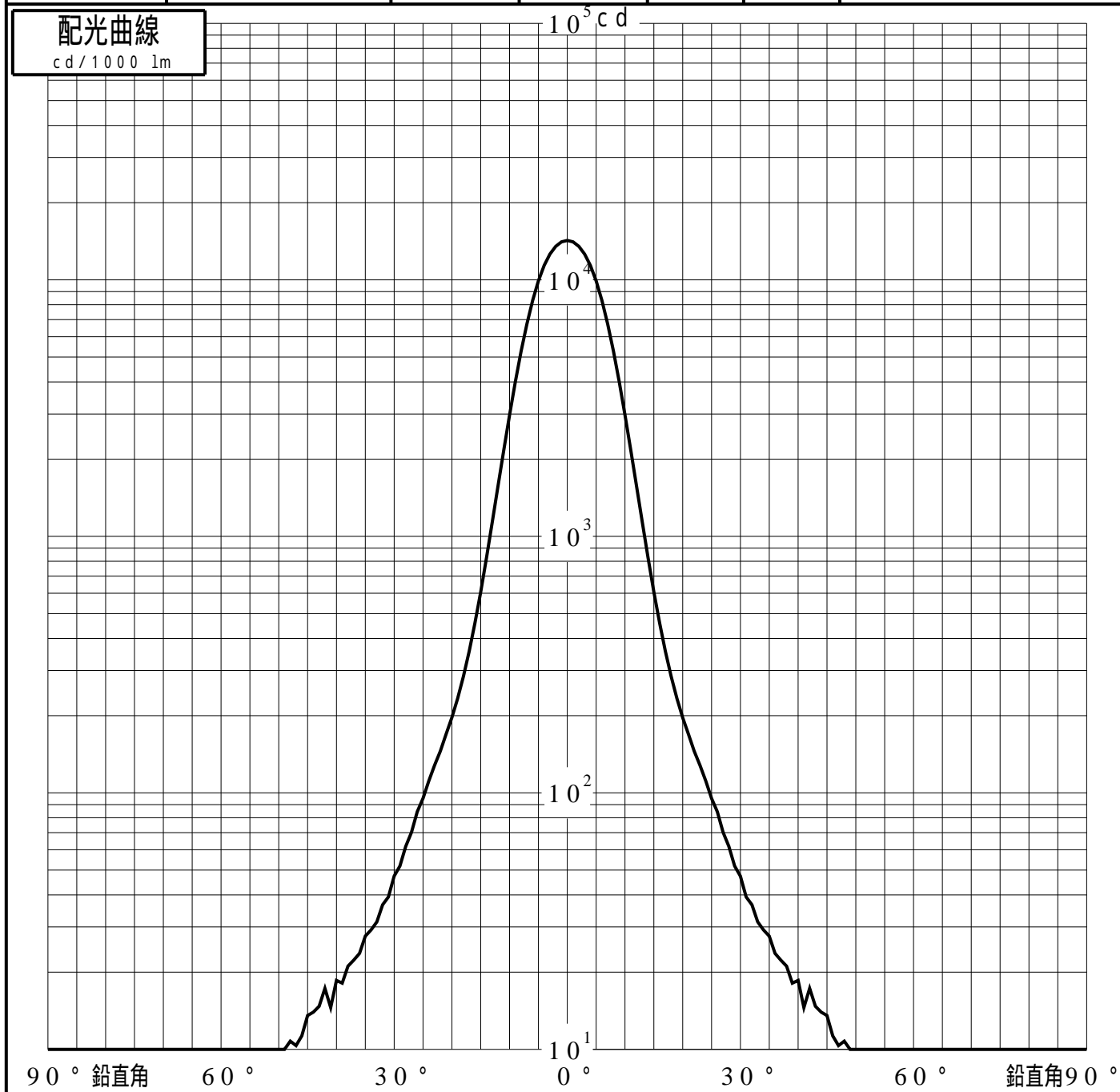


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02507B(14DEG)	
光源	LED3500_70_965 ×1	965.0 lm
管理番号	K0169008(5)DJ1 TF	

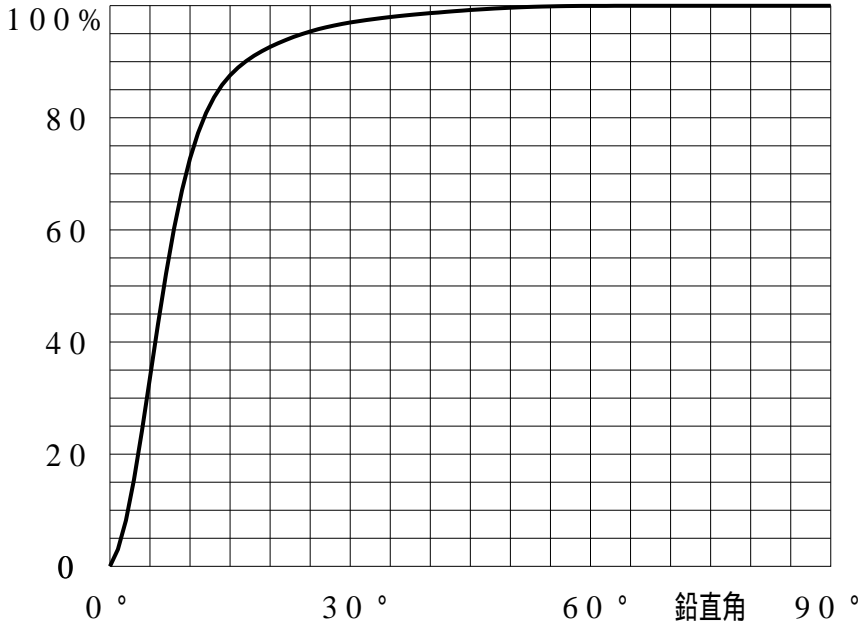
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	86.7 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	45.9%	80.3%	85.9%
最大光度	14251 cd/1000 lm	ビーム角	13.5	24.7	29.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02507B(14DEG)	光源	LED3500_70_965 ×1
管理番号	K0169008(5)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