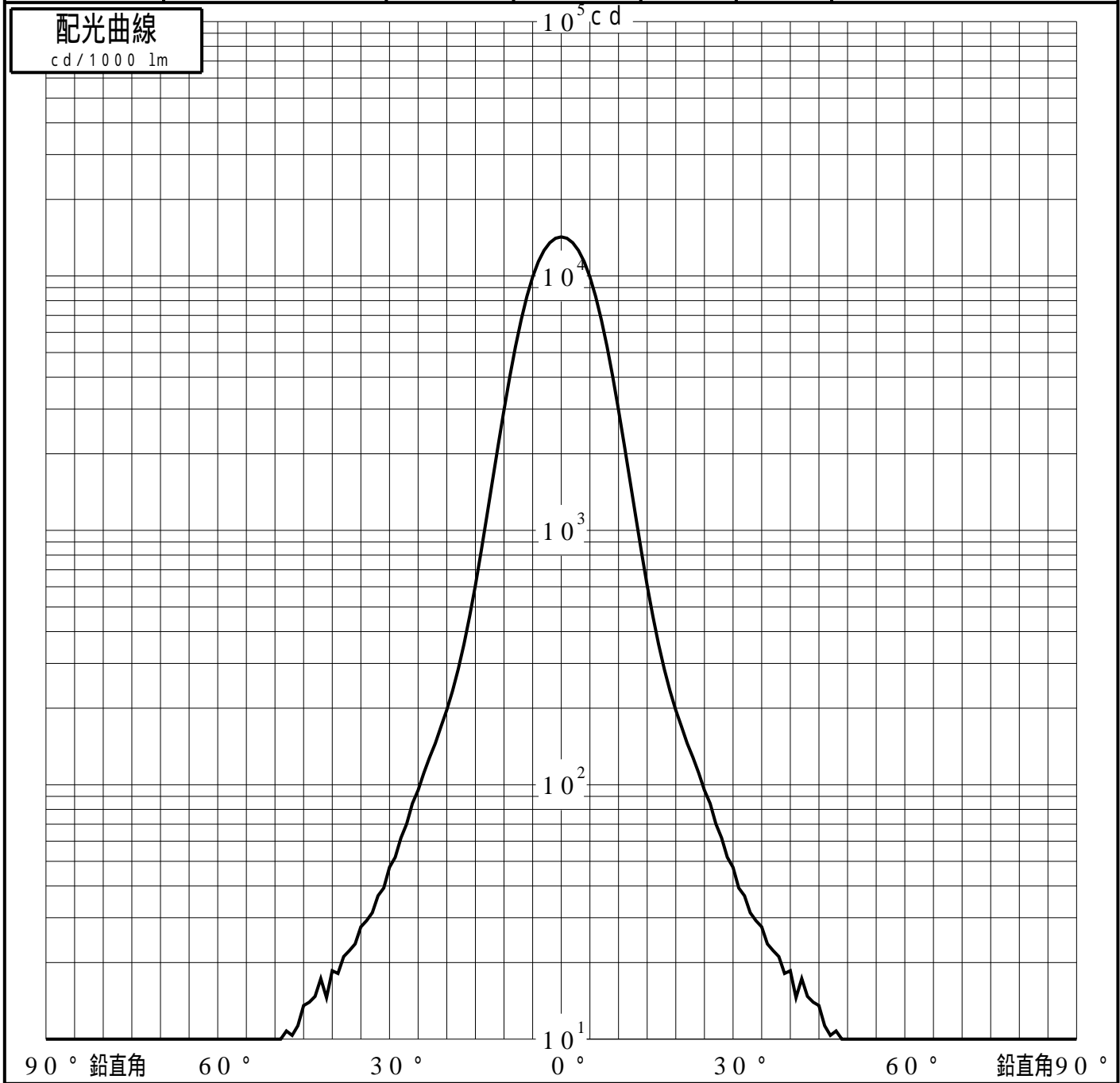


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS32518B+NTS92200(14DEG)	
光源	LED3000_70_930 ×1	930.0 lm
管理番号	K0169008(5)DJ1 TF	

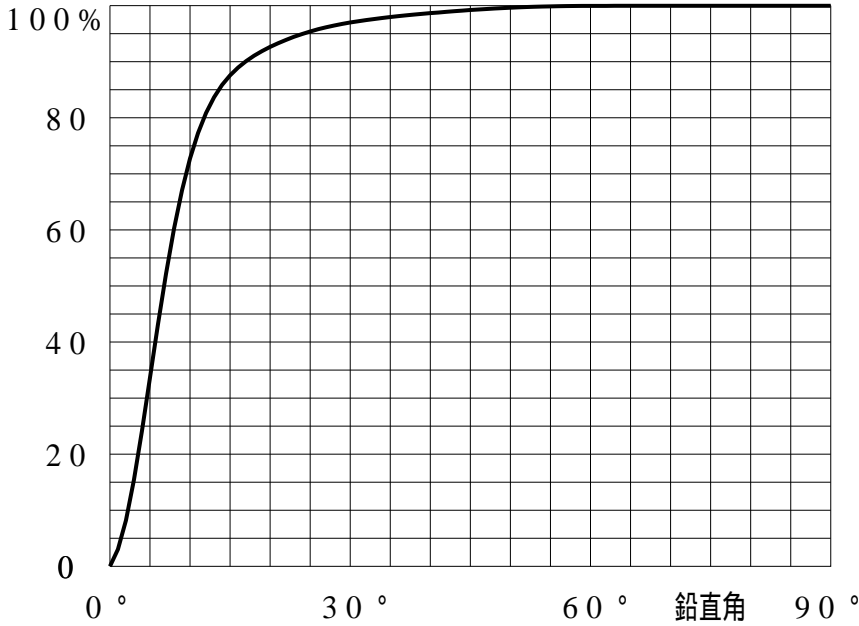
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	86.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	45.9%	80.3%	85.9%
最大光度	14251 cd/1000lm	ビーム角	13.5°	24.7°	29.0°



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32518B+NTS92200(14DEG)	光源	LED3000_70_930 ×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