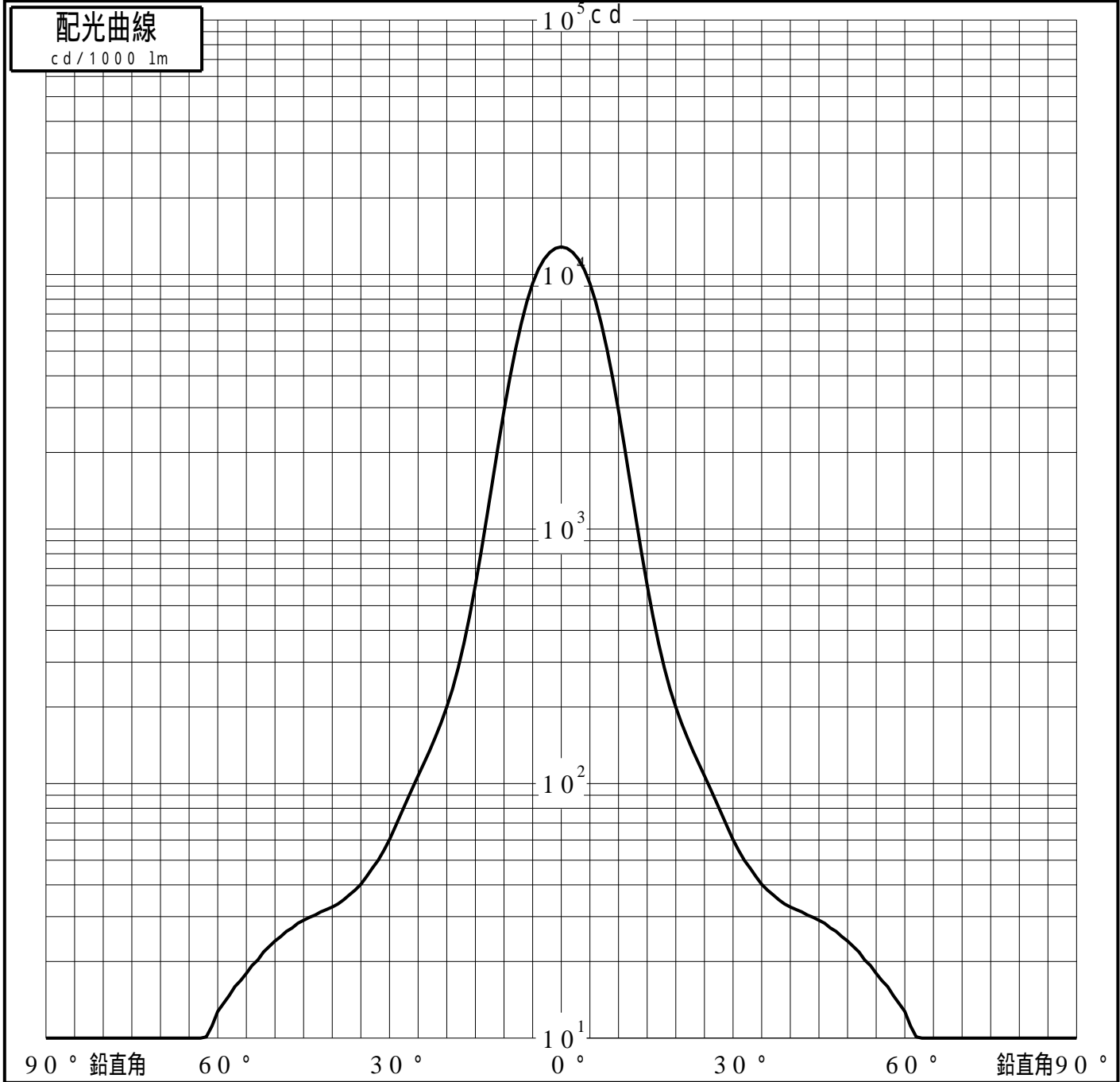


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS05508B(14DEG)	
光源	LED3000_70_1910 x1	1910.0 lm
管理番号	K0169164(2)DJ1 TF	

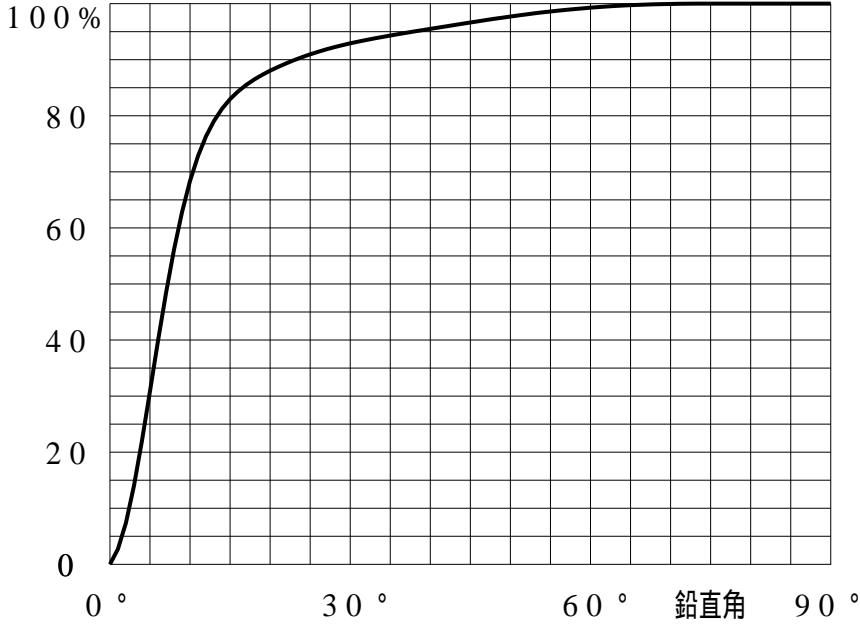
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	82.1%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	43.8%	76.6%	81.8%
最大光度	12843 cd/1000 lm	ビーム角	14.0	25.2	29.6



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS05508B(14DEG)	光源	LED3000_70_1910 x1
管理番号	K0169164(2)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