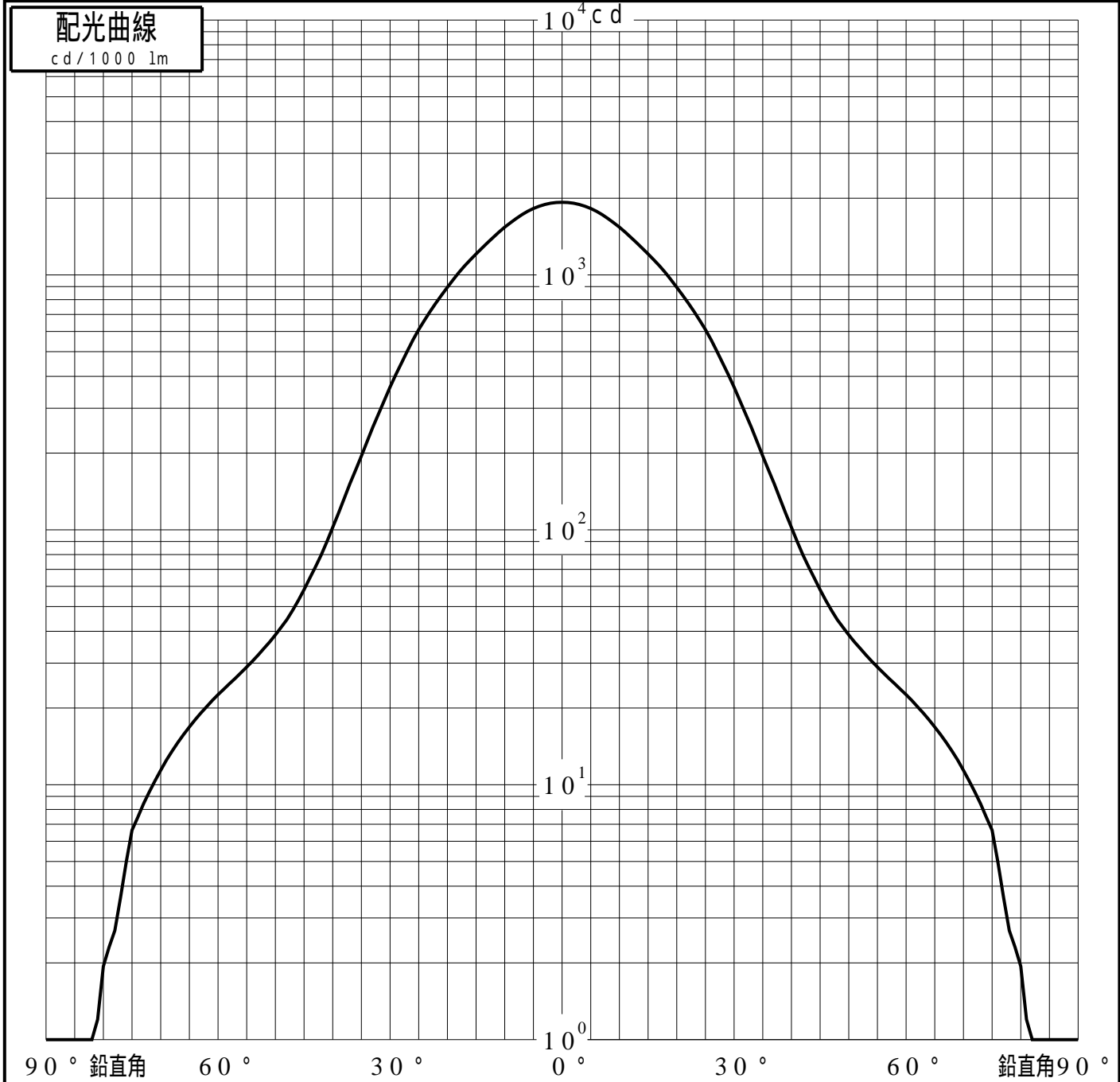


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N6 8 9 8 2 WK+NTS 9 0 5 5 2		
光源	LED3500_70_4000 x1	4000.0 lm	
管理番号	K0152510(2)DJ1 TF		

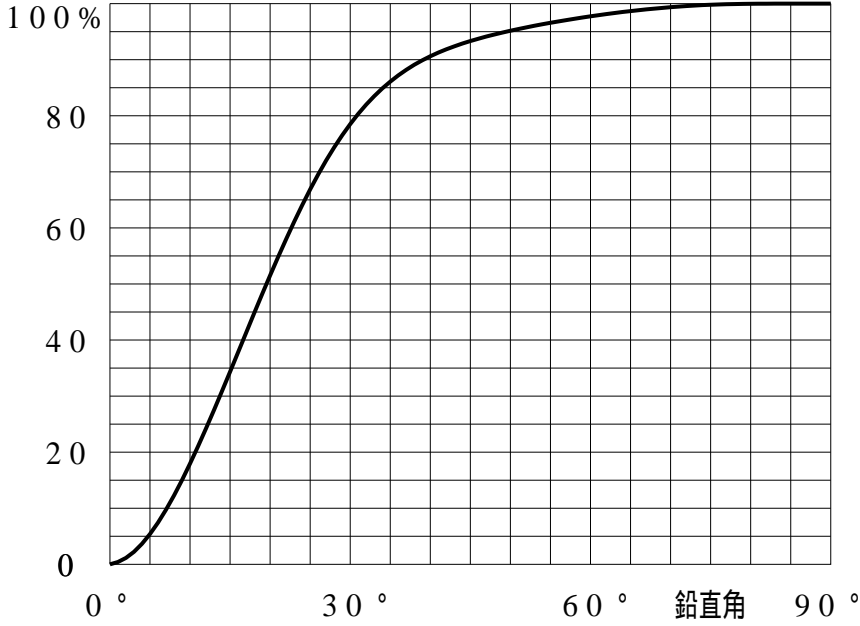
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	93.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0 %	85.6 %	90.6 %
最大光度	1927 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.8	70.2	81.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NSN68982WK+NTS90552	光源	LED3500_70_4000 ×1
管理番号	K0152510(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