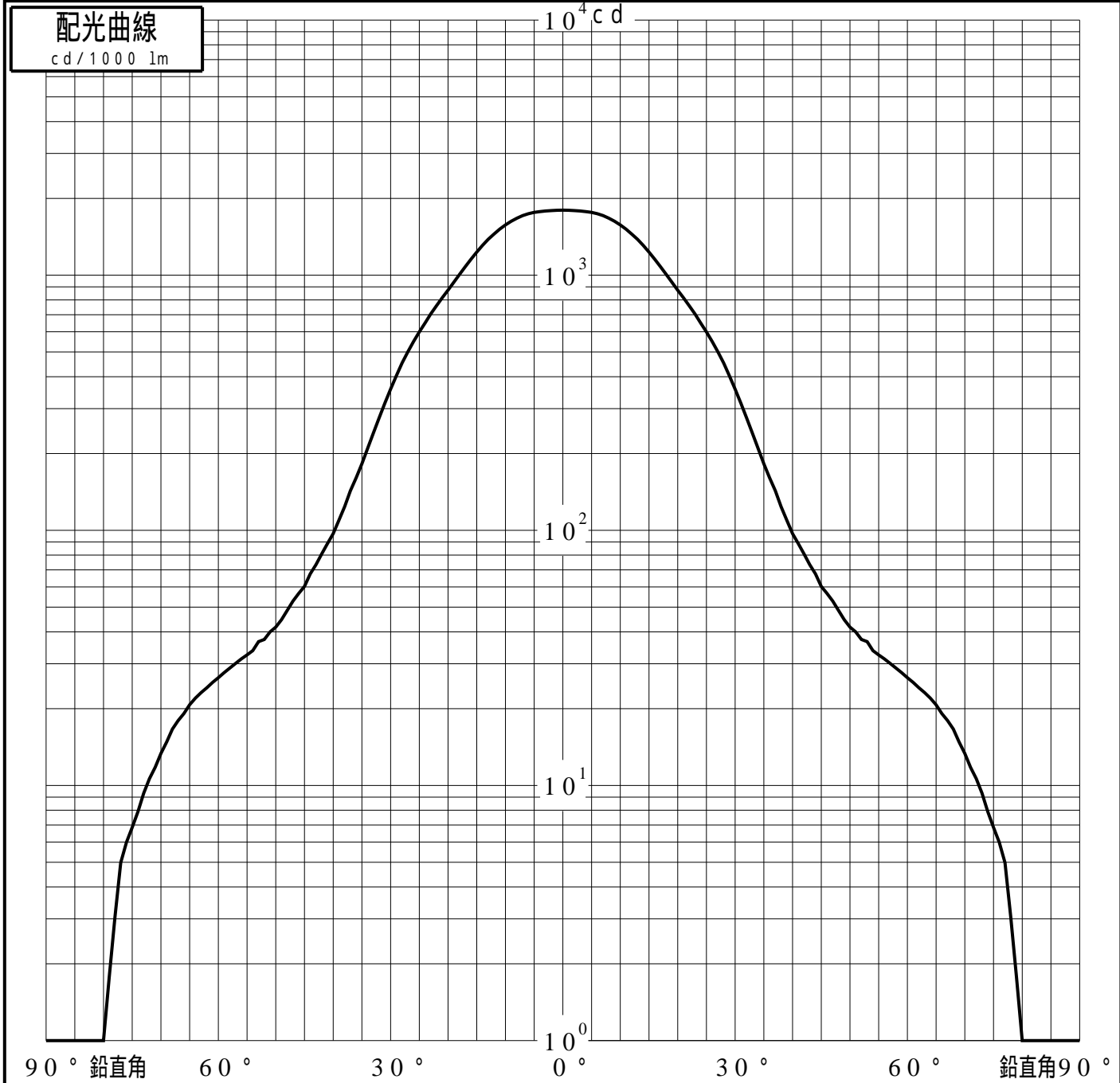


投光照明器具特性

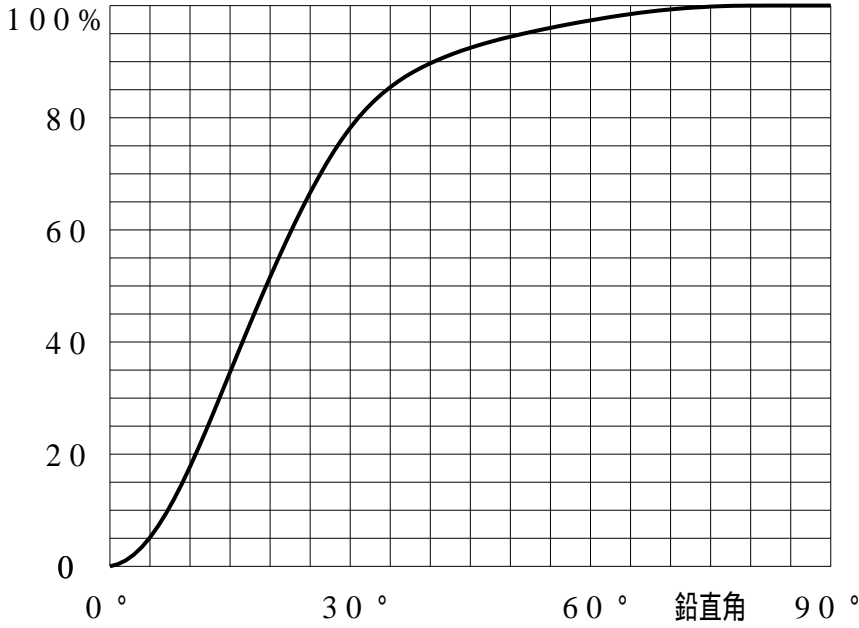
品名(品番)	NS N6 7 0 9 1 W+ NTS 9 0 3 5 0				
光源	LED9999_70_2475 x1 2475.0 lm				
管理番号	K0171222(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	92.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.7%	85.0%	89.9%
最大光度	1798 cd/1000 lm	ビ-ム角	39.2	70.2	81.7



投光照明器具特性

品番(品名)	NSN67091W+NTS90350	光源	LED9999_70_2475 ×1
管理番号	K0171222(0)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