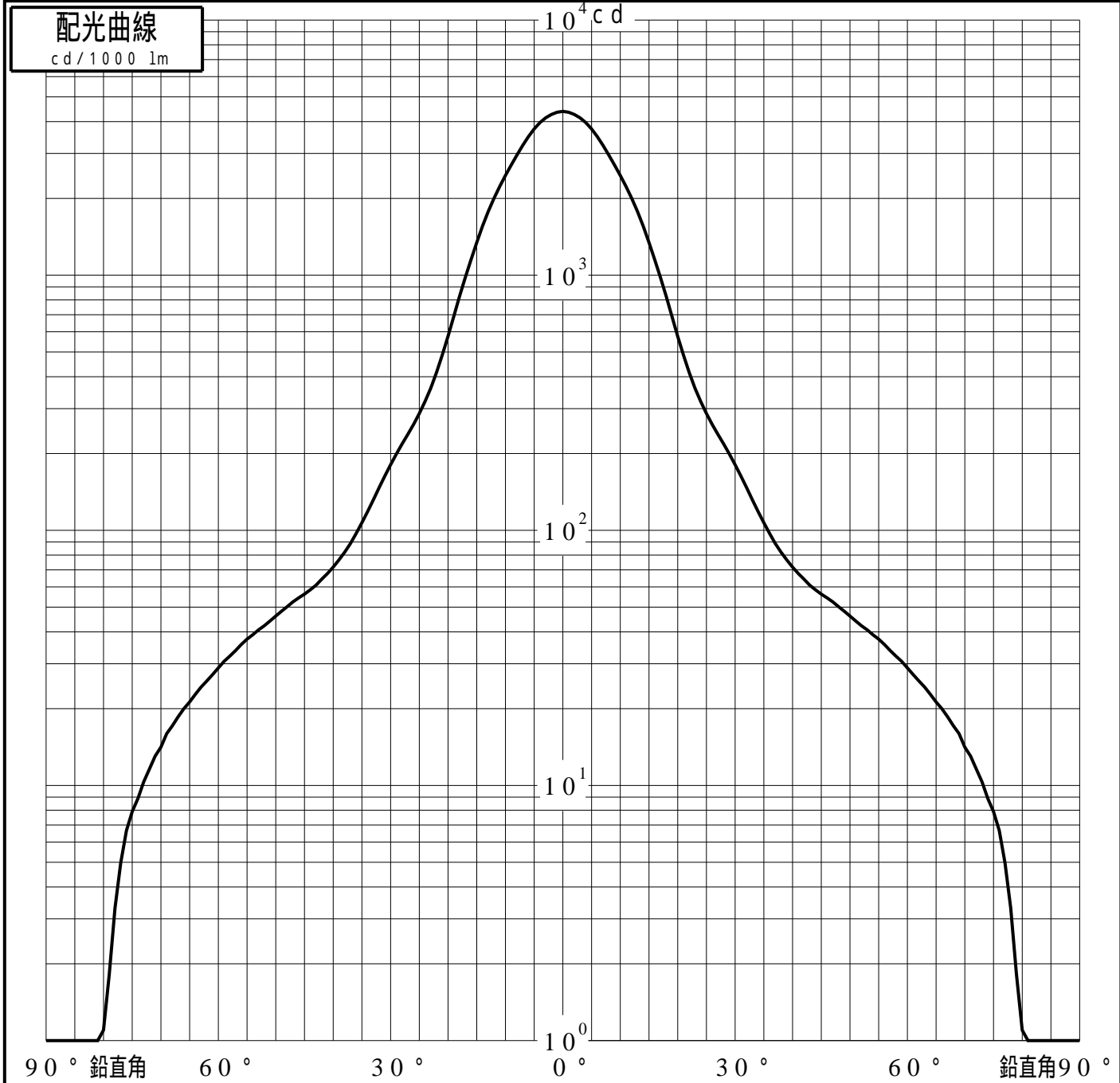


投光照明器具特性

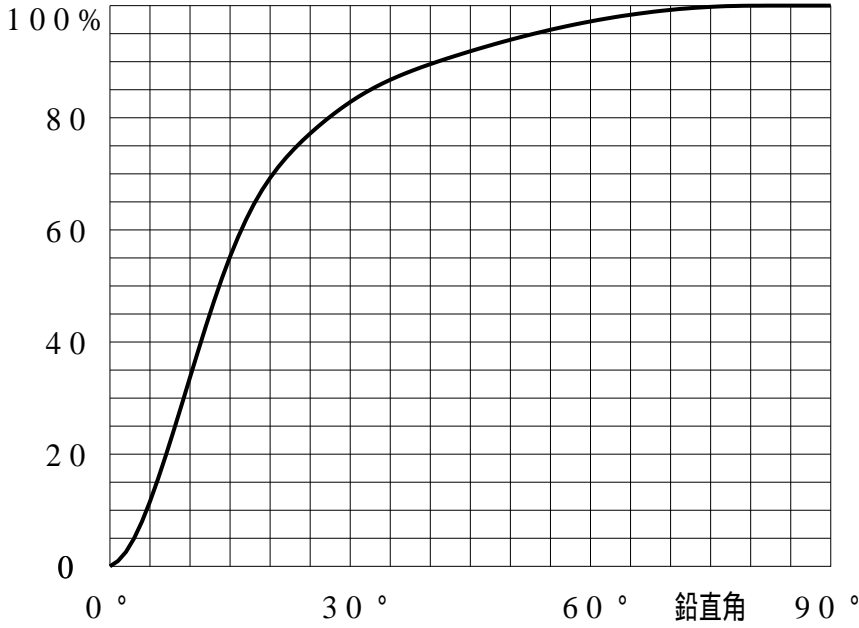
品名(品番)	NS N6 7 8 8 1 WK+NTS 9 0 3 5 0				
光源	LED3500_70_3190 x1 3190.0 lm				
管理番号	K0152513(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	82.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36. %	71.5%	80. %
最大光度	4389 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.3	43.4	55.9



投光照明器具特性

品番(品名)	NSN67881WK+NTS90350	光源	LED3500_70_3190 ×1
管理番号	K0152513(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