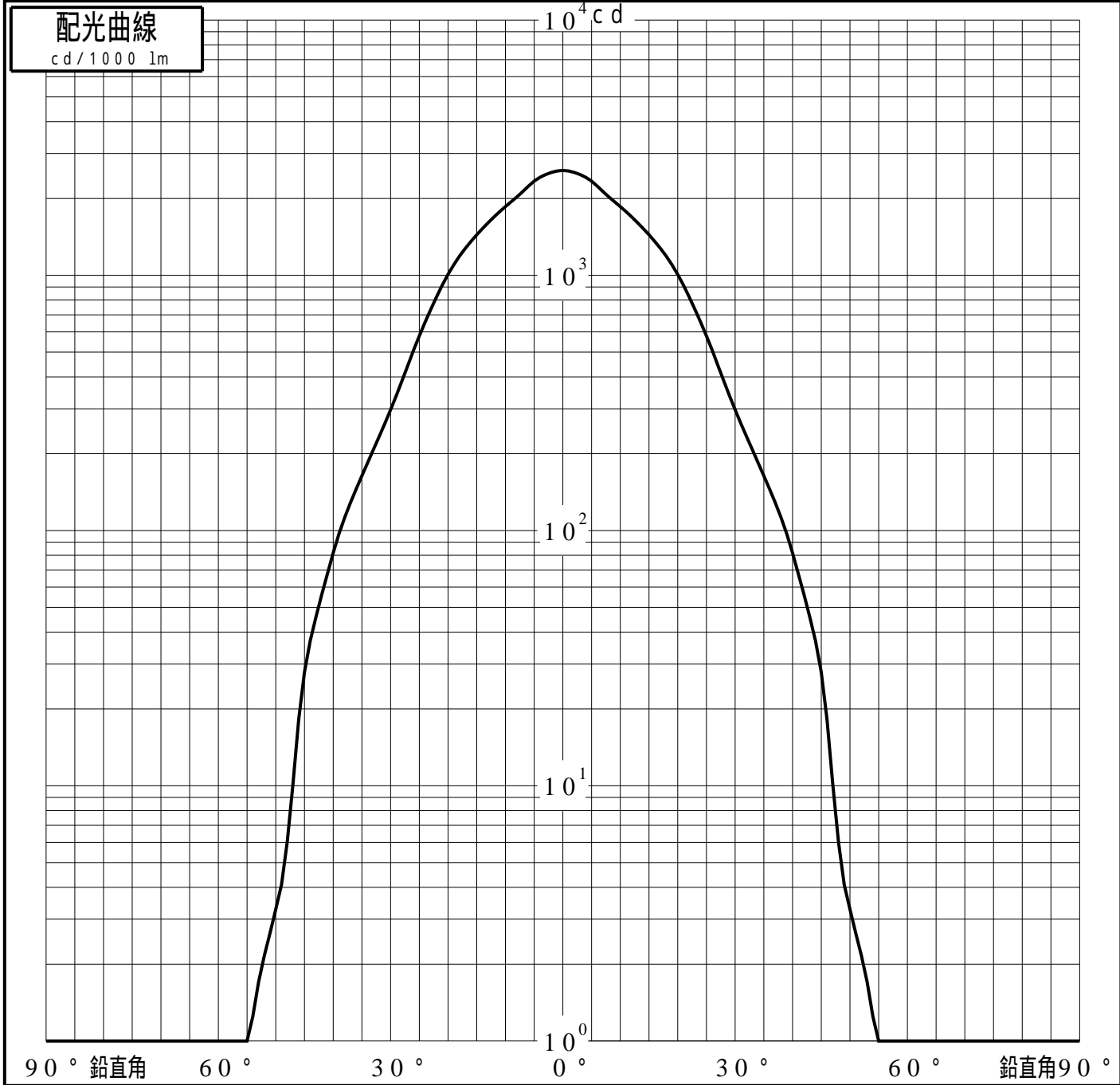


投光照明器具特性

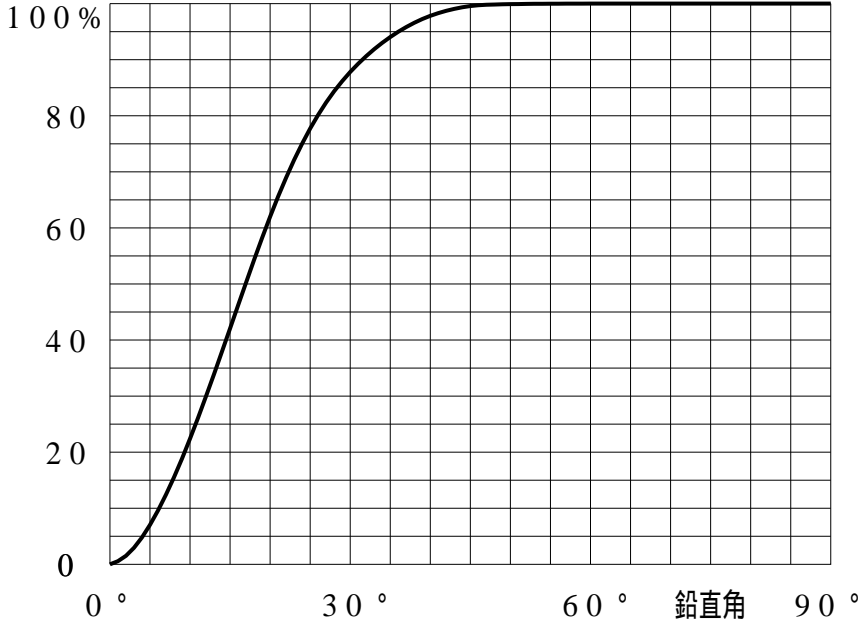
品名(品番)	NTS 2 5 3 3 2 + NTS 9 1 0 5 6 W + NTS 9 2				
光源	LED3500_70_3015 x1 3015.0 lm				
管理番号	K0156389(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	88.8%	95.4%
最大光度	2576 cd/1000 lm	ビ-ム角	33.7	62.3	74.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS25332+NTS91056W+NTS92	光源	LED3500_70_3015 ×1
管理番号	K0156389(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