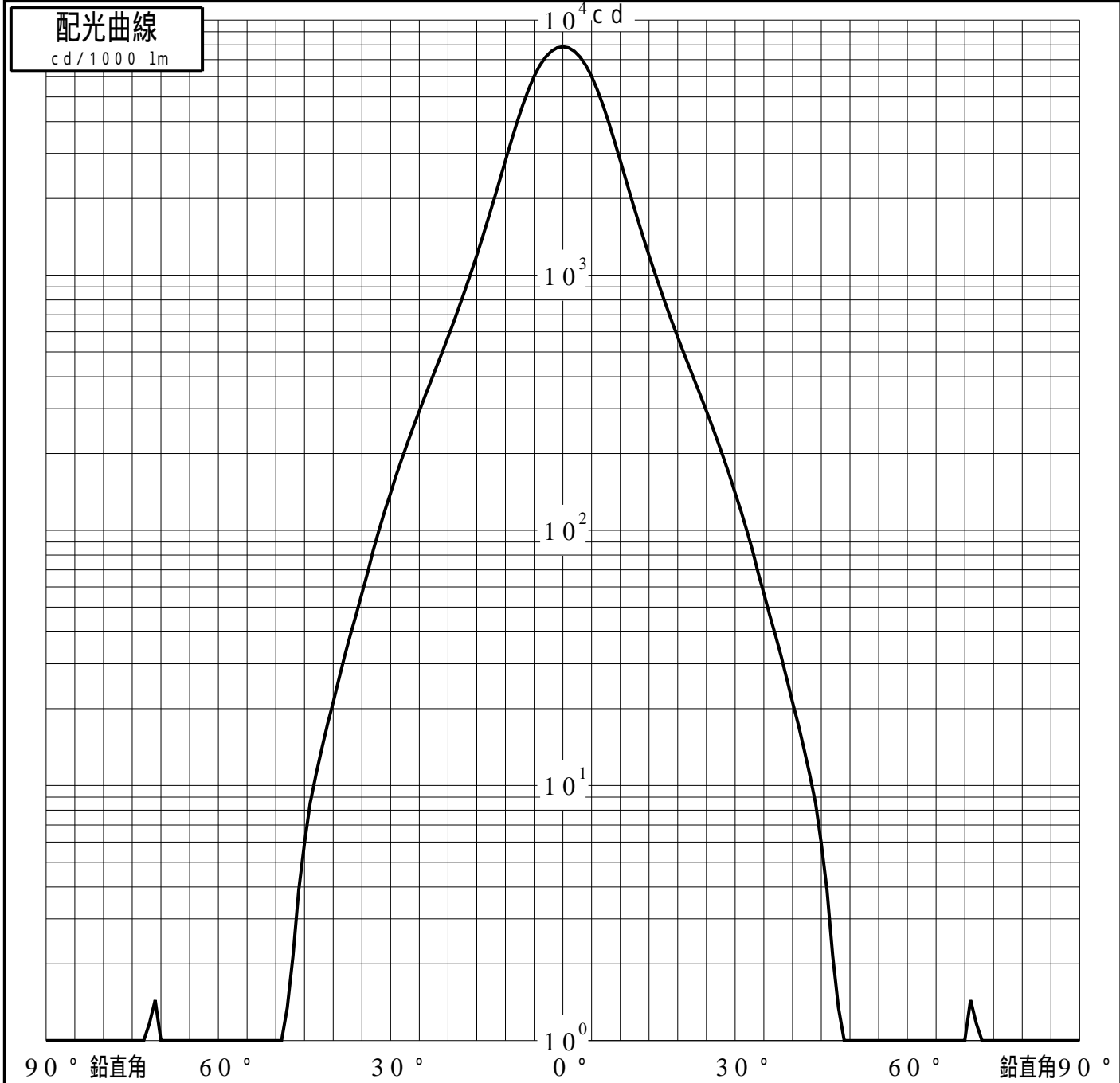


投光照明器具特性

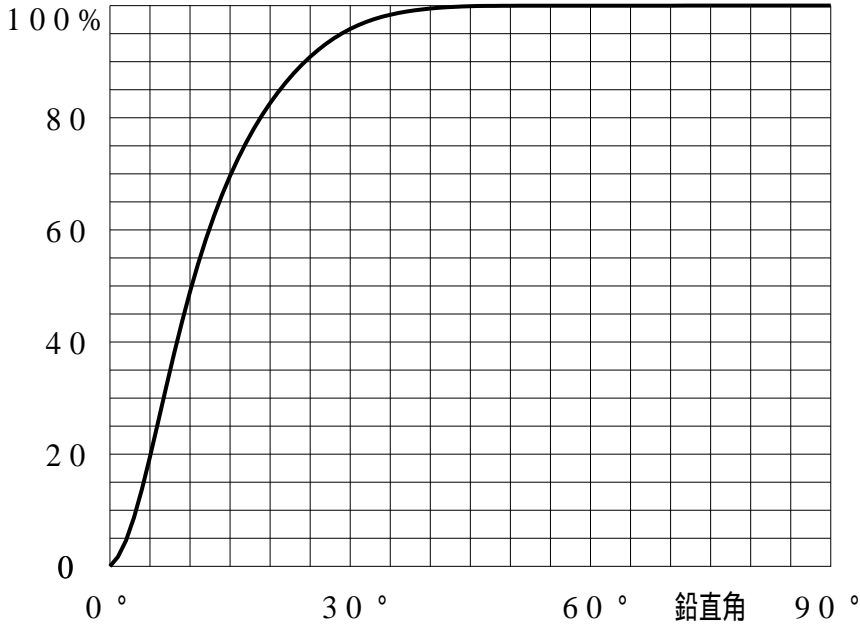
品名(品番)	NTS 2 2 3 6 1 + NTS 9 1 0 5 5 W + NTS 9 2				
光源	LED4000_70_1430 ×1 1430.0 lm				
管理番号	K0158519(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	95.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	35.9%	76.2%	86.9%
最大光度	7865 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.1	35.5	45.6



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS22361+NTS91055W+NTS92	光源	LED4000_70_1430 ×1
管理番号	K0158519(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

