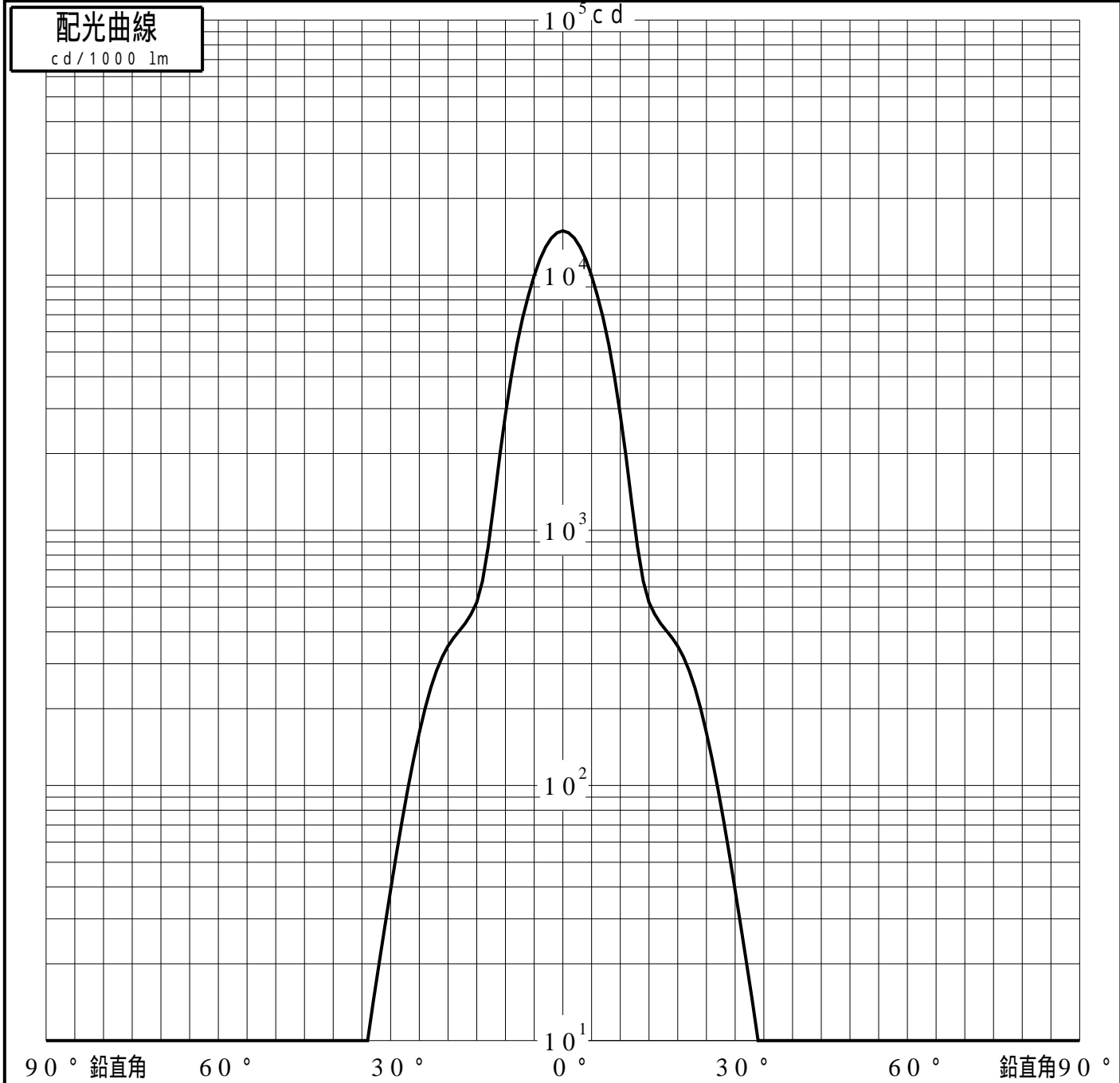


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS 2 1 3 1 2 + NTS 9 1 0 5 2 B + NTS 9 2	
光源	LED3500_70_1010 x1	1010.0 lm
管理番号	K0156322(2)DJ1 TF	

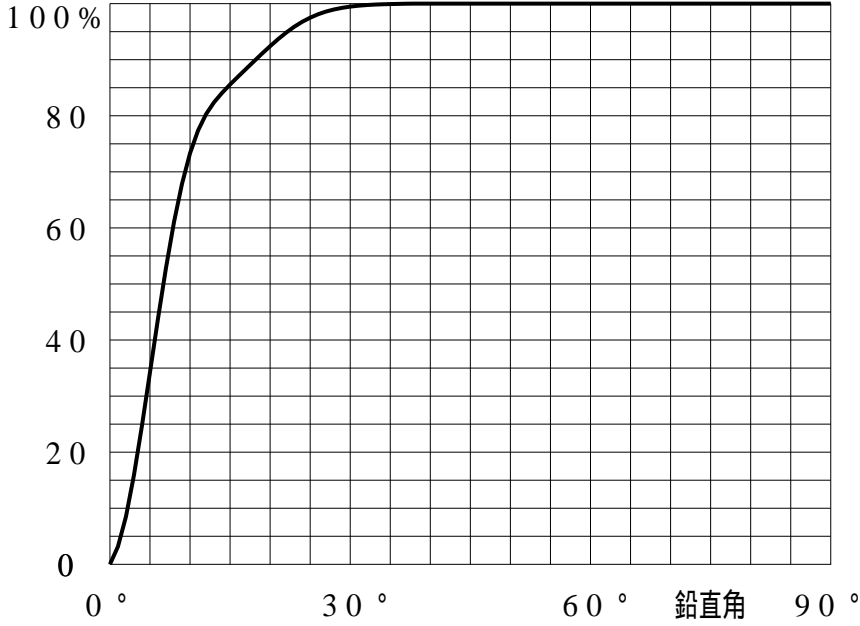
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	84.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.4%	77.9%	82.4%
最大光度	14931 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.1	23.4	27.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS21312+NTS91052B+NTS92	光源	LED3500_70_1010 ×1
管理番号	K0156322(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