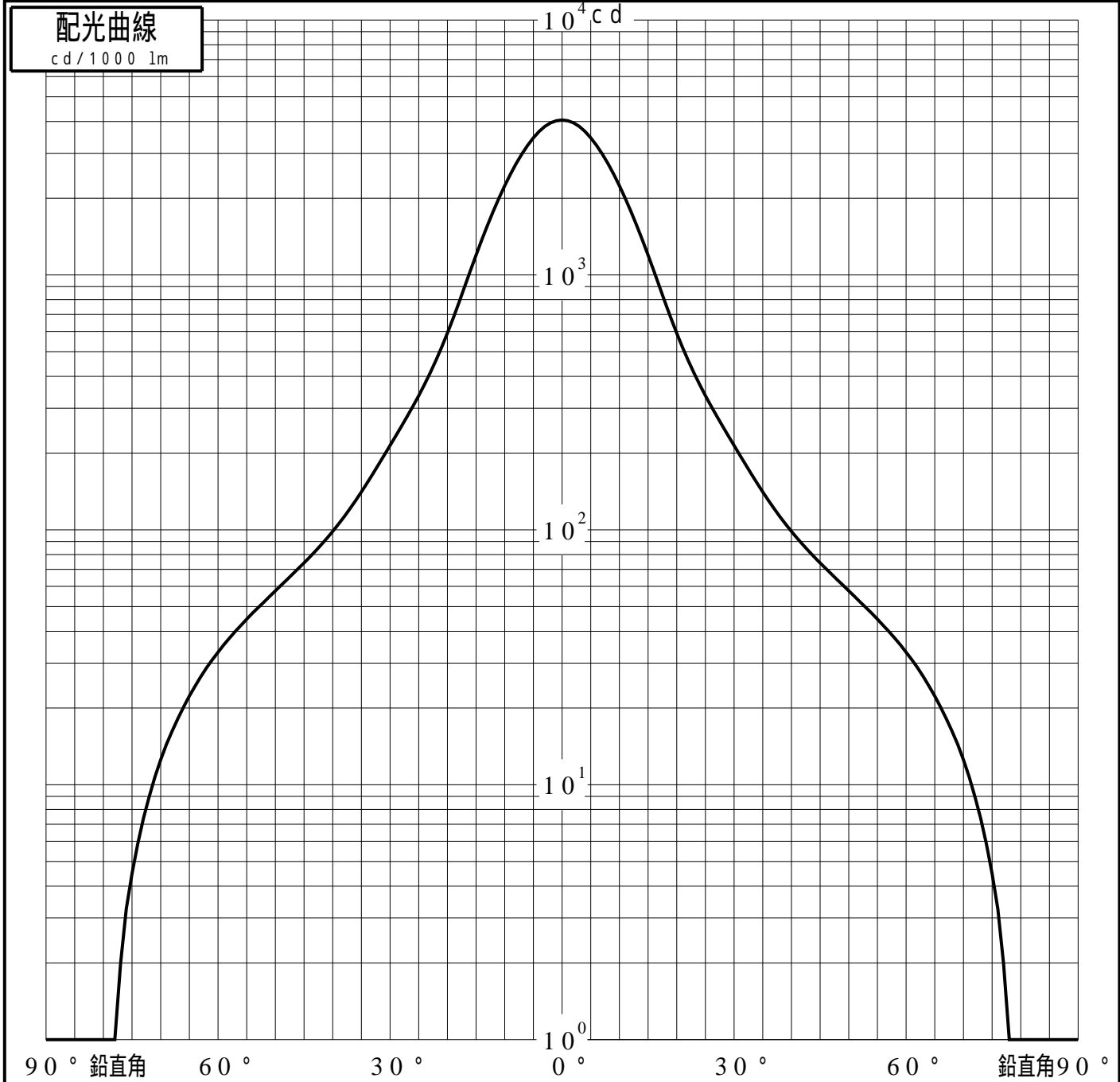


投光照明器具特性

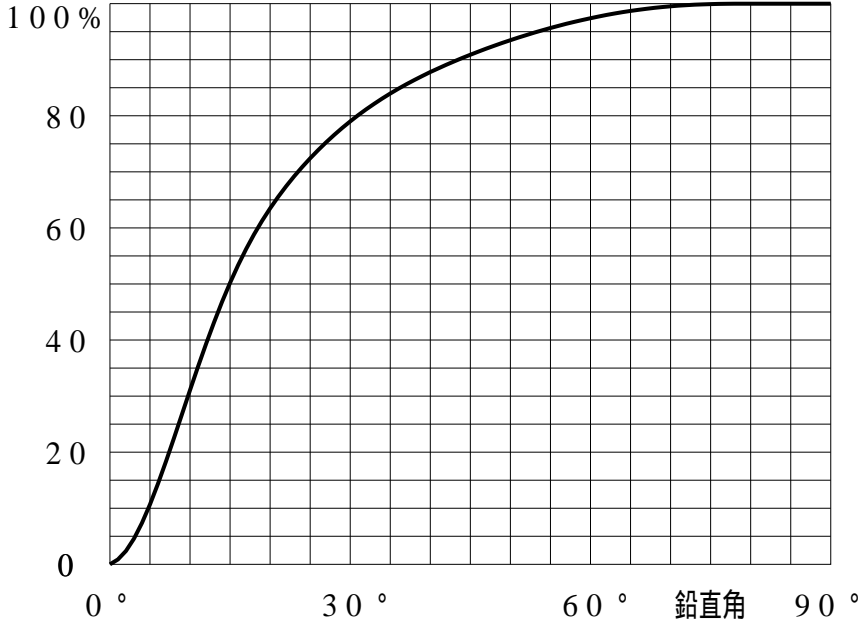
品名(品番)	NS N0 5 3 8 1 BK+ NNN8 9 0 5 1				
光源	LED3500_70_1855 ×1		1855.0 lm		
管理番号	K0156676(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	78.4 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	32.7%	68.6%	79.9%
最大光度	4054 cd/1000 lm	ビーム角	21.8	46.4	61.3



投光照明器具特性

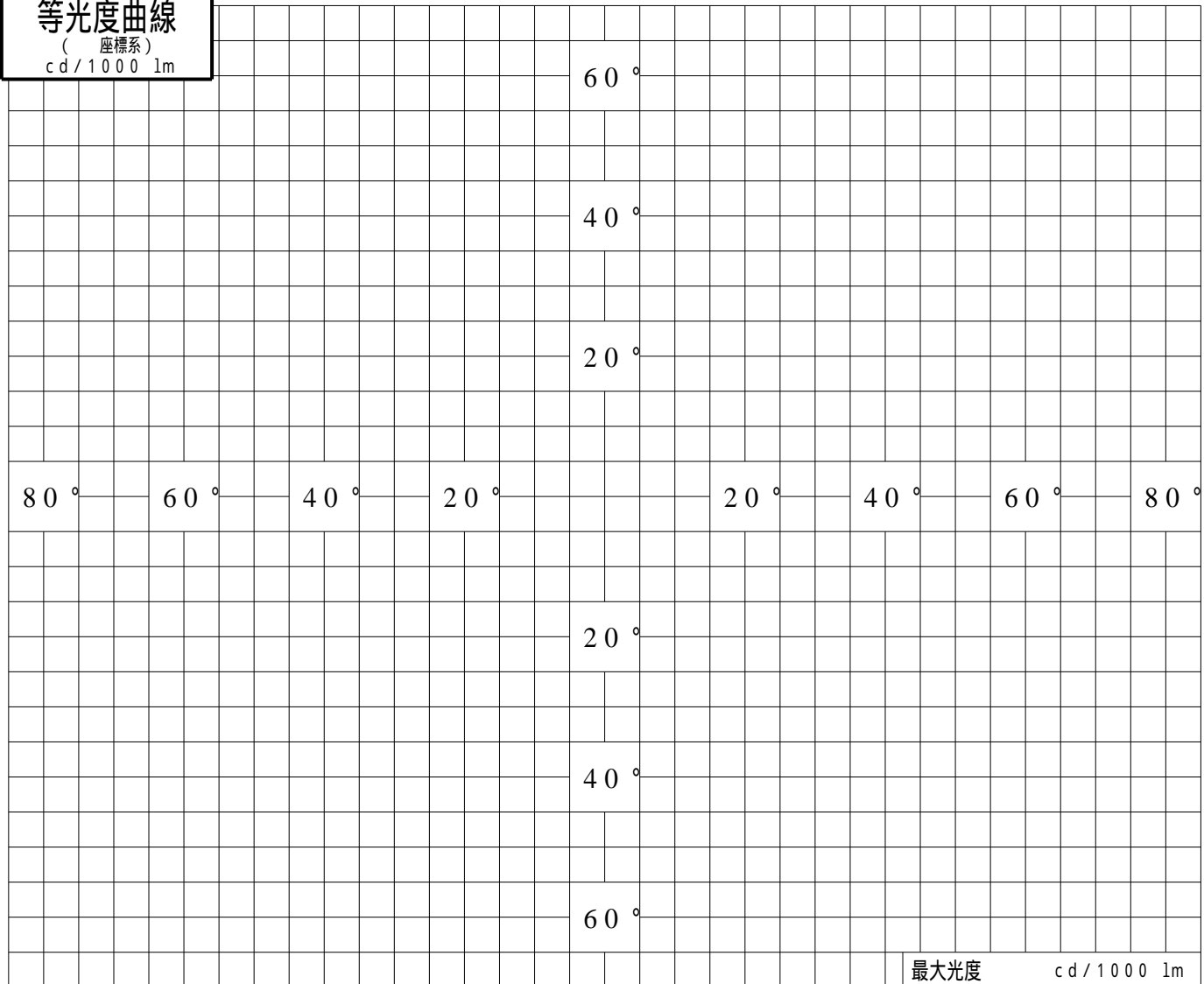
品番 (品名)	NSN05381BK+NNN89051	光源	LED3500_70_1855 ×1
管理番号	K0156676(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm