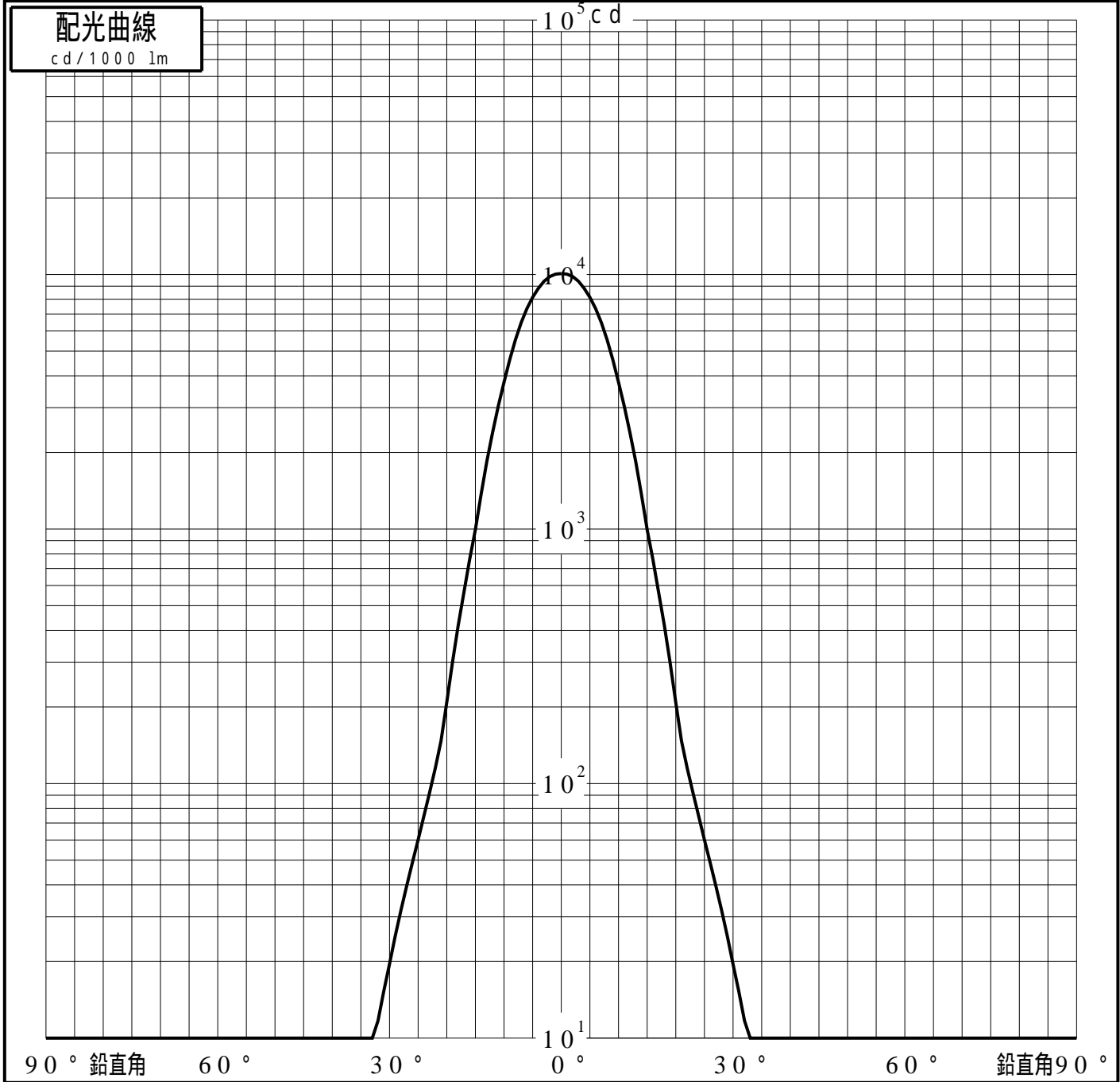
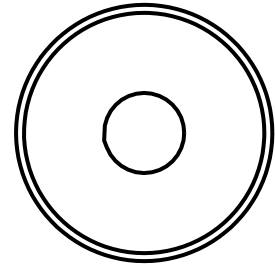


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN82051K+NTS90354	
光源	LED4000_70_1715 x1	1715.0 lm
管理番号	K0179709(0)DR1 TF	

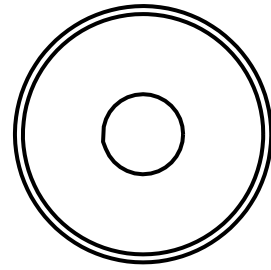
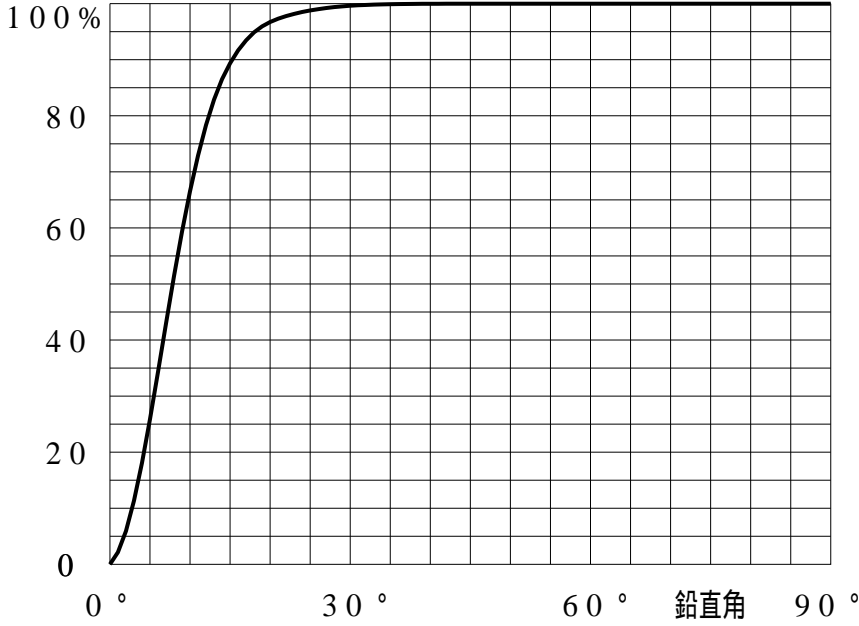
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	87.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	51.8%	87.8%	93.9%
最大光度	10090 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.1	29.9	34.8



投光照明器具特性

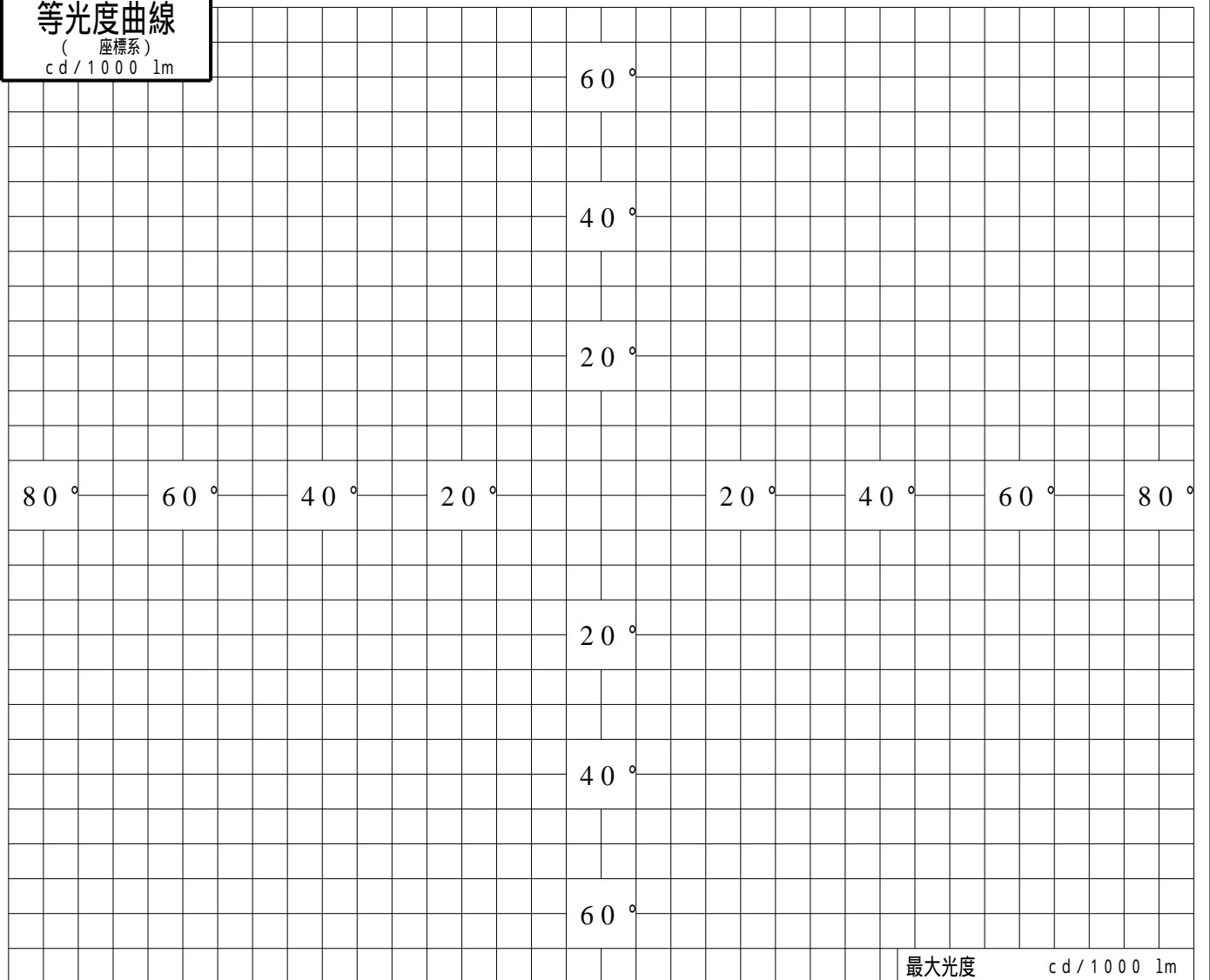
品番(品名)	NTN82051K+NTS90354	光源	LED4000_70_1715 x1
管理番号	K0179709(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm