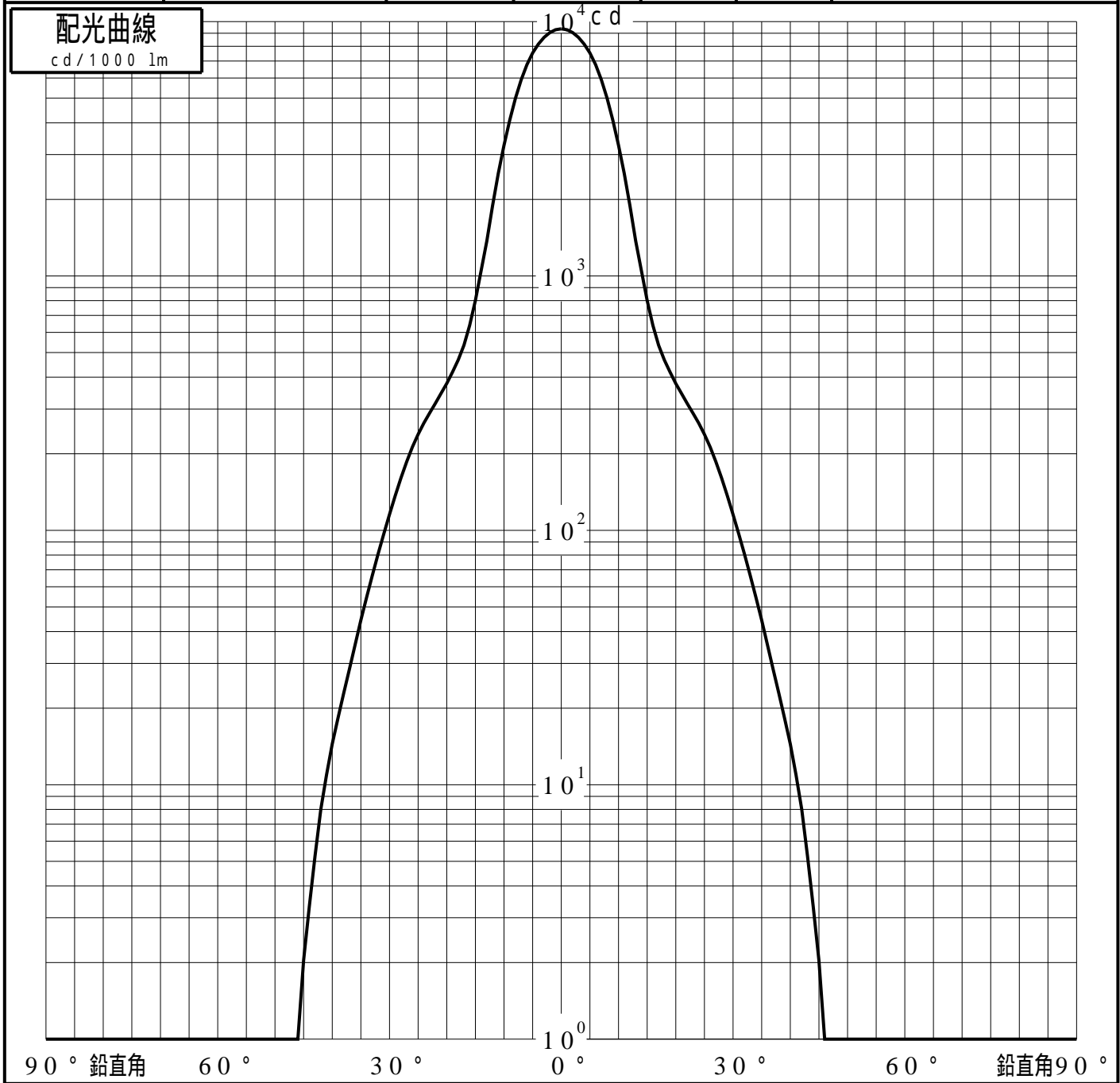
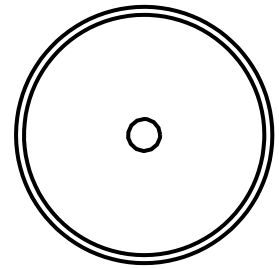


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN8 2 3 5 2 K	
光源	LED3500_70_375 ×1	375.0 lm
管理番号	K0179804(0)DR1 TF	

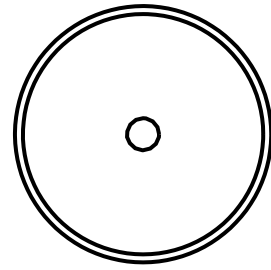
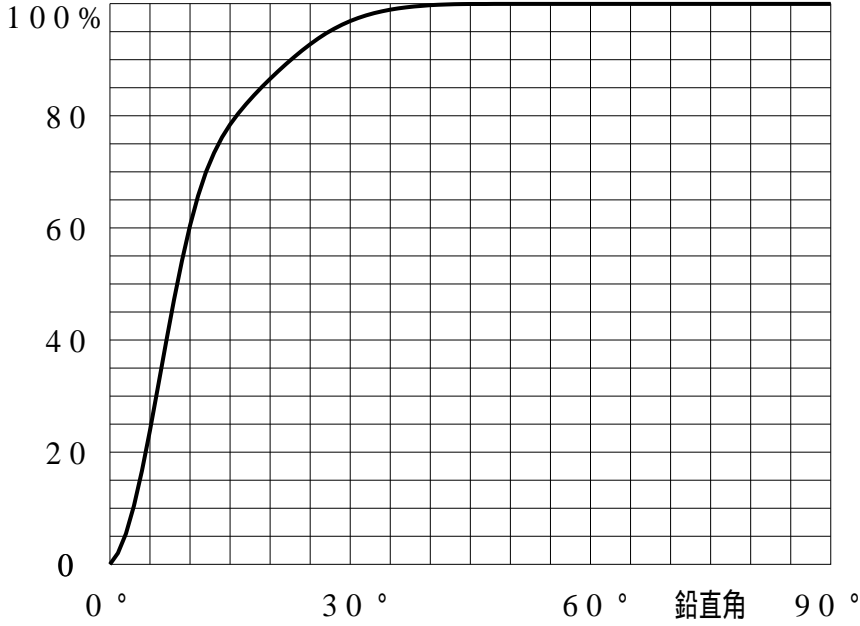
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	77.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	45.9%	76.0%	82.9%
最大光度	9371 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.7	28.9	36.0



投光照明器具特性

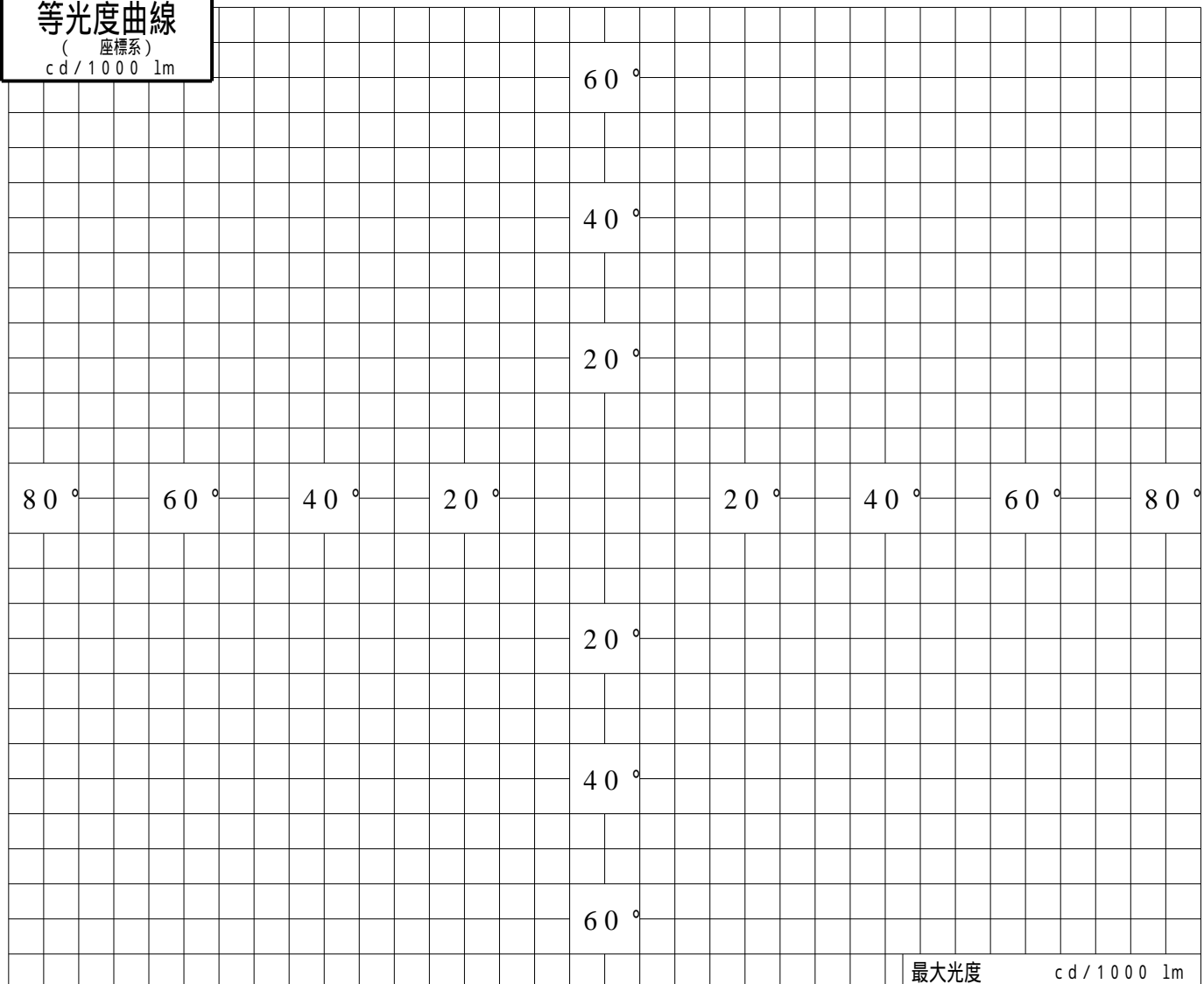
品番 (品名)	NTN8 2 3 5 2 K	光源	LED3500_70_375 ×1
管理番号	K0179804(0) DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd / 1000 lm



最大光度 cd / 1000 lm