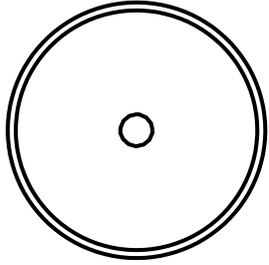
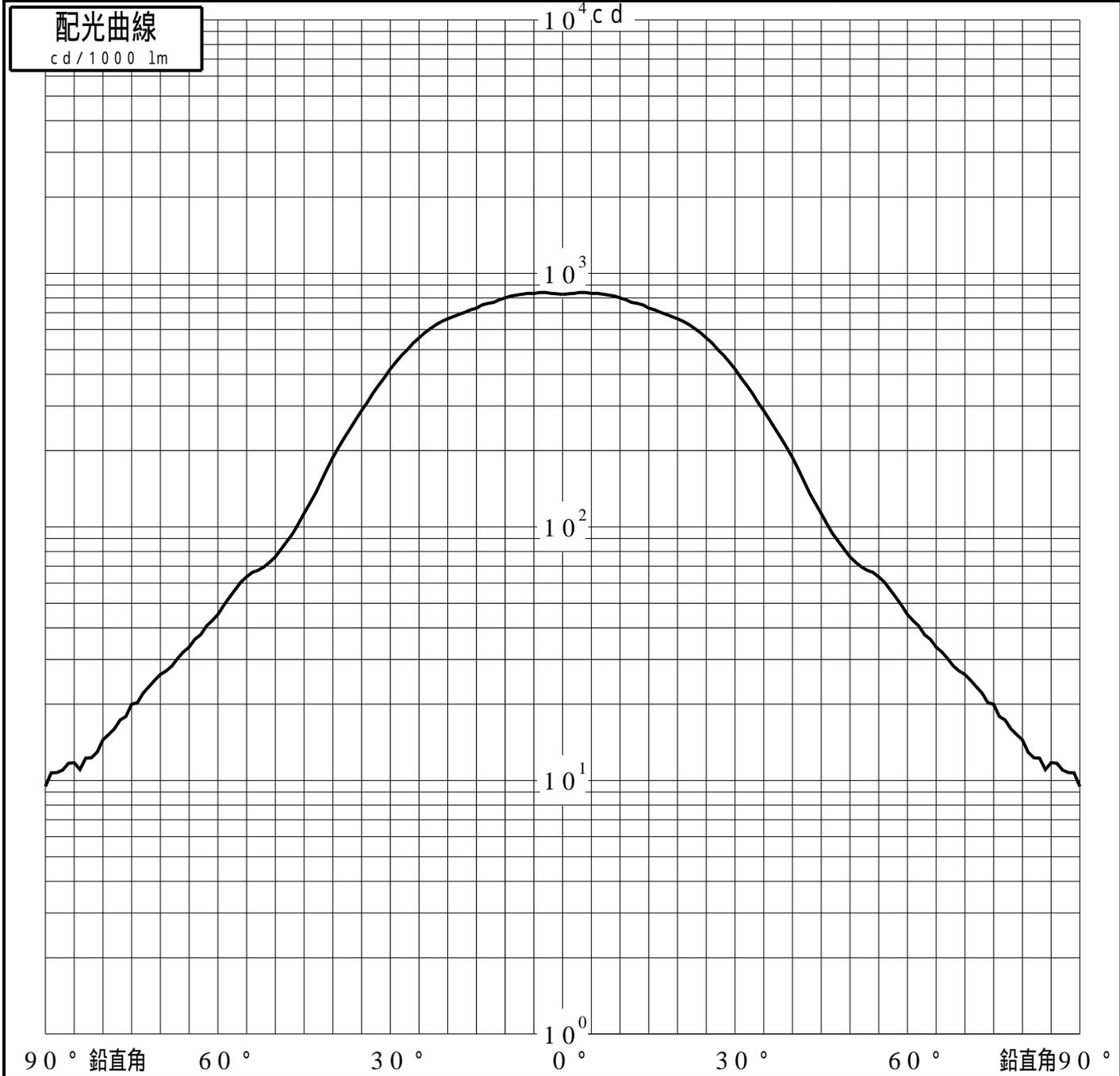


投光照明器具特性

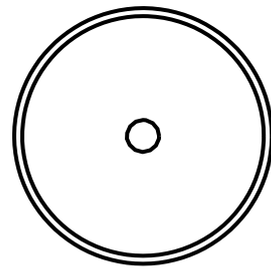
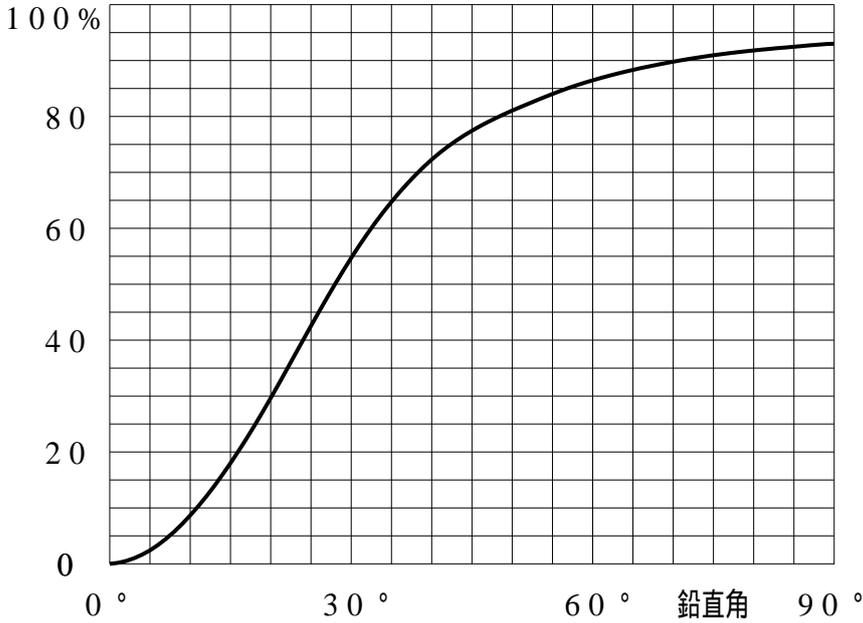
品名(品番)	NNY24740					
光源	LED5000_85_42400 x1 42400.0 lm					
管理番号	K0153921(2)DR1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	77.0 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	54.0%	80.0%	86.9%	
最大光度	841 cd/1000 lm	ビ-ム角	60.4	97.7	123.3	



投光照明器具特性

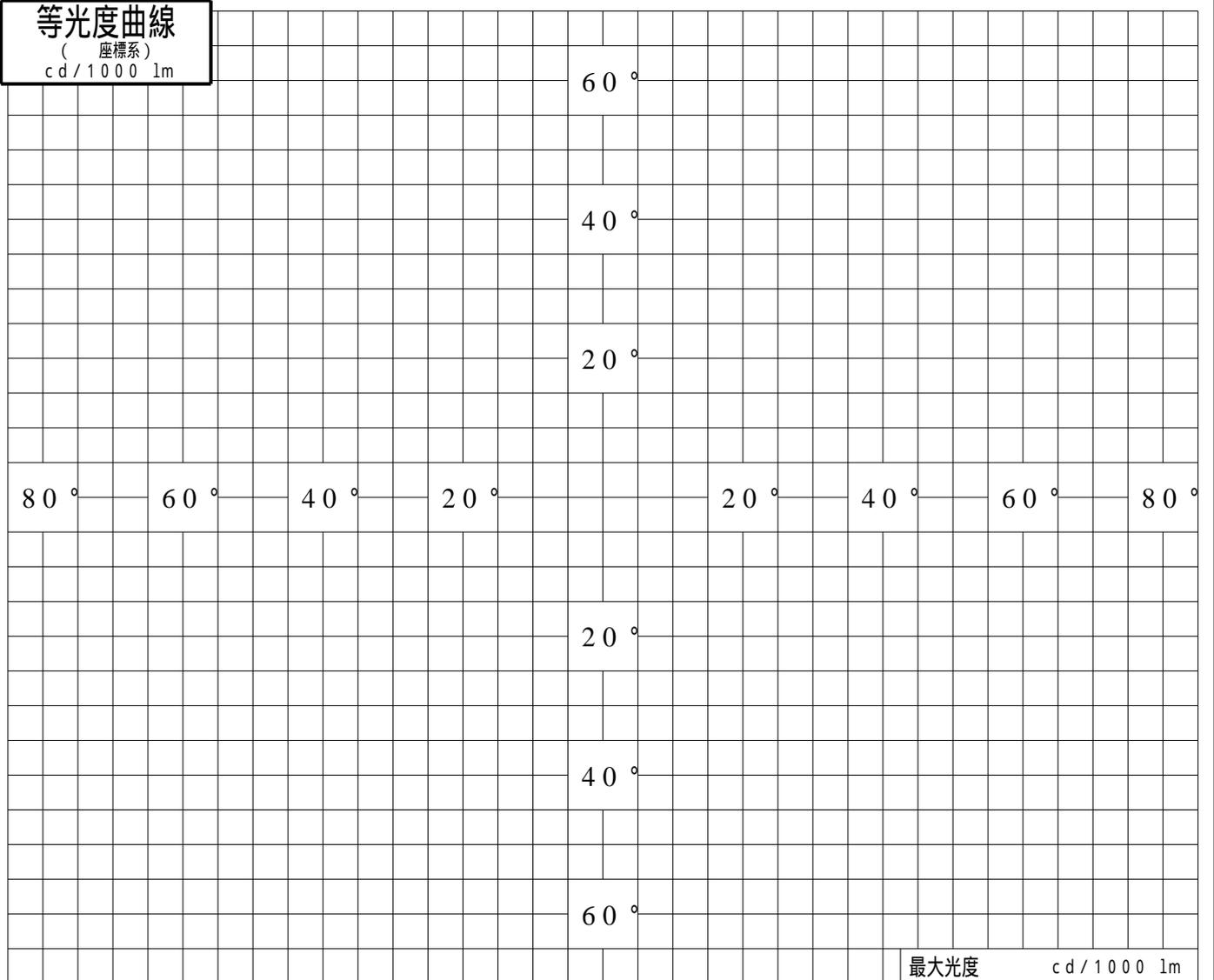
品番 (品名)	NNY24740	光源	LED5000_85_42400 ×1
管理番号	K0153921(2)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm