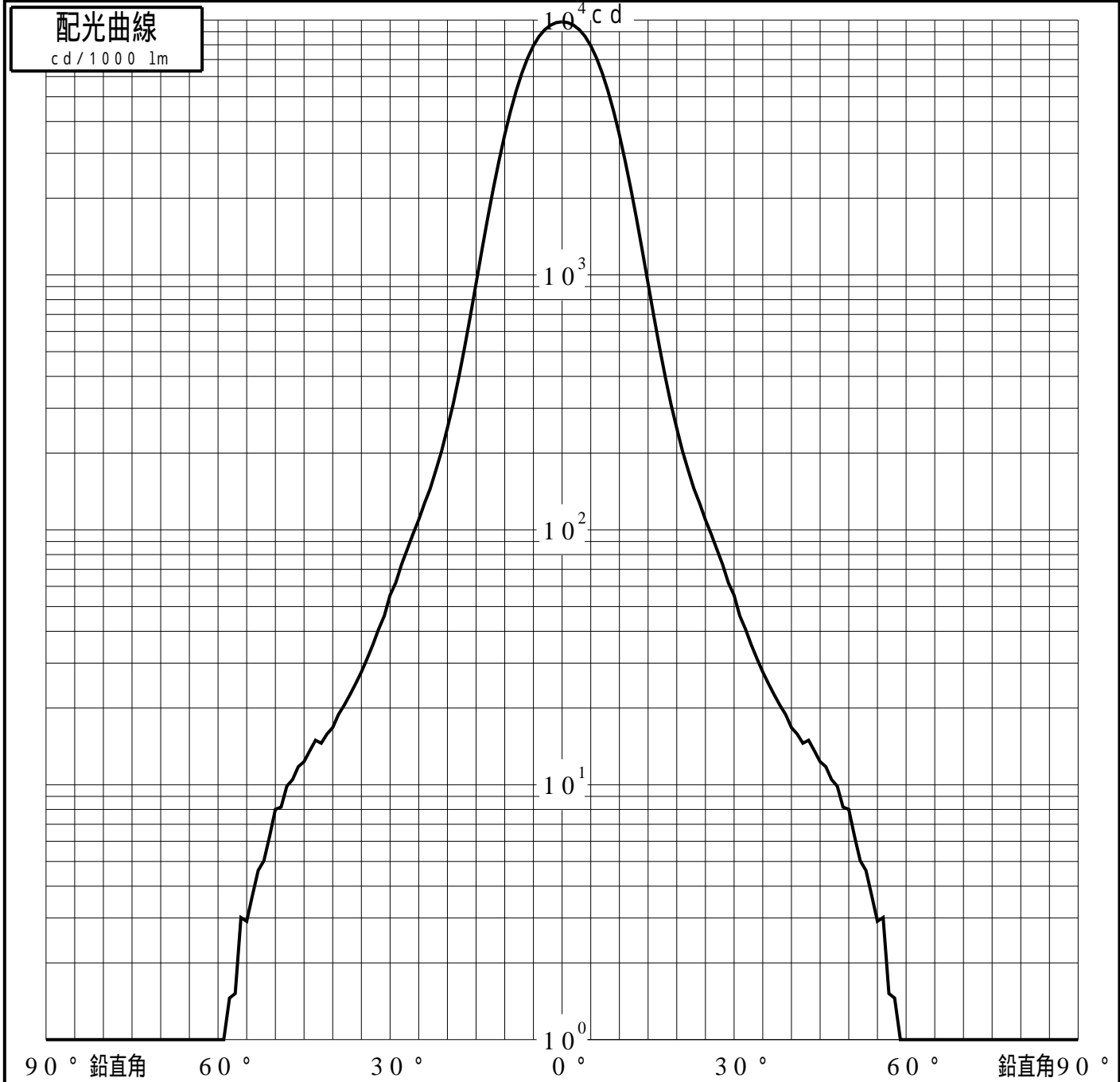


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02506B(17DEG)	
光源	LED4000_70_1170 x1	1170.0 lm
管理番号	K0169014(2)DJ1 TF	

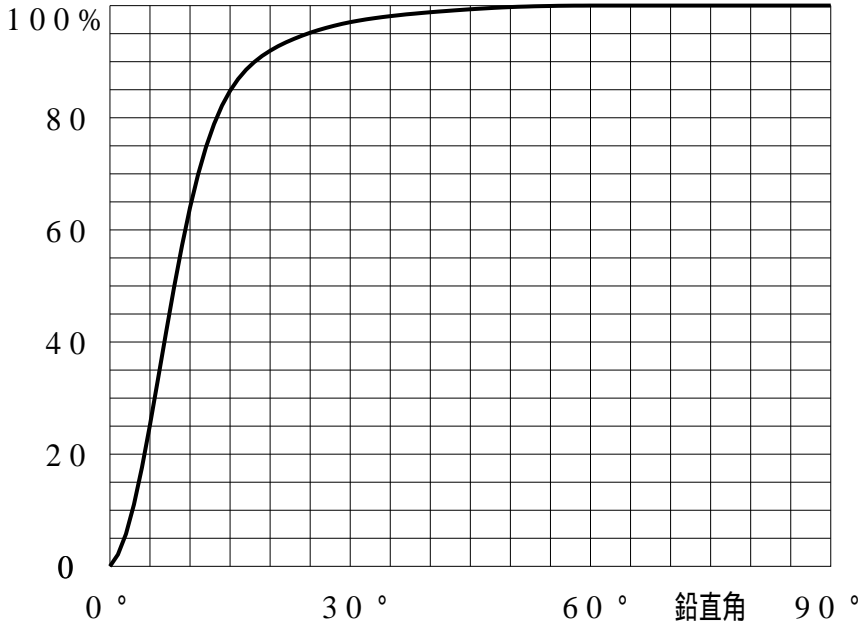
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	83.5%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	48.8%	83.0%	88.4%
最大光度	9844 cd/1000 lm	ビーム角	16.8°	29.6°	34.5°



投光照明器具特性

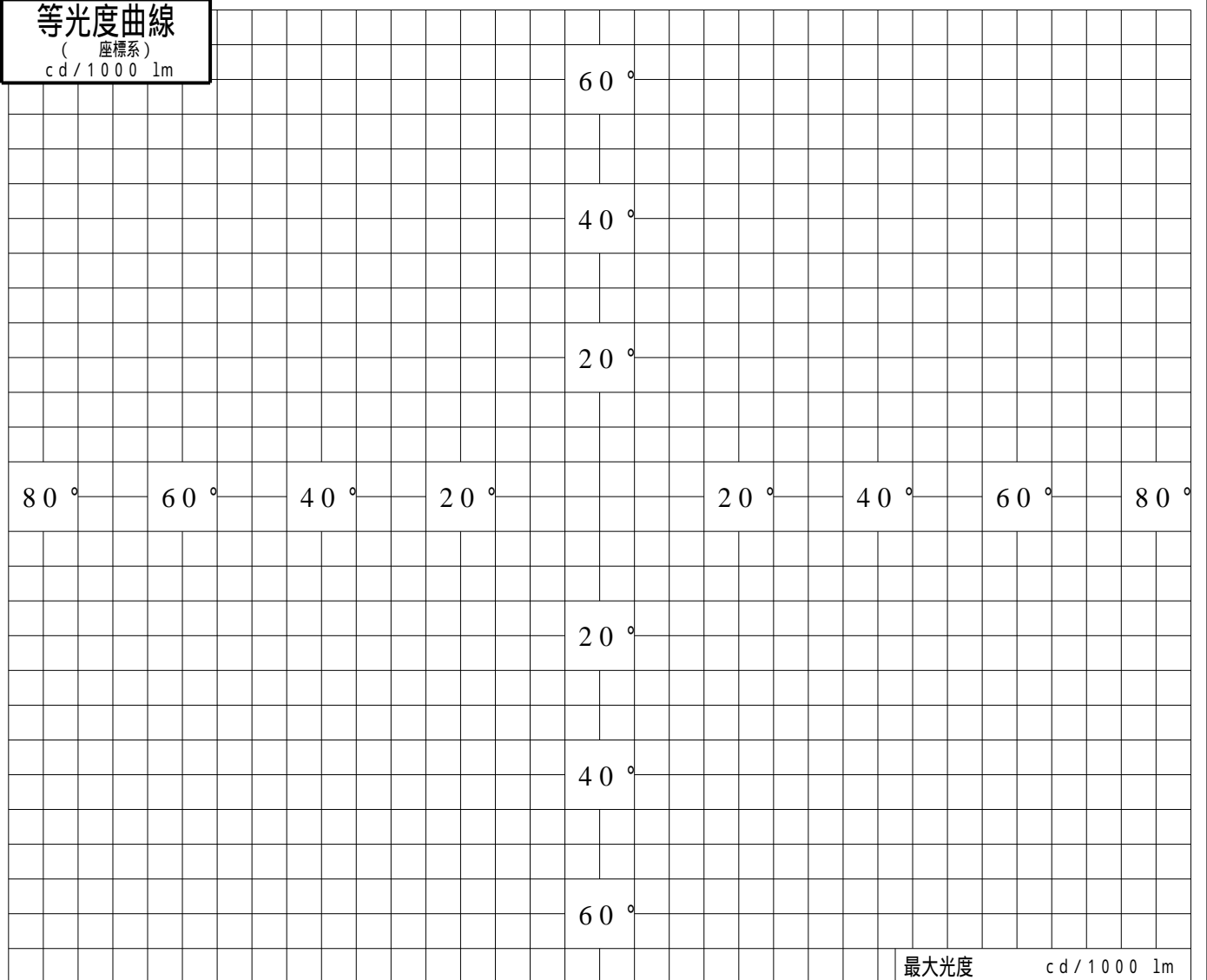
品番(品名)	NTS02506B(17DEG)	光源	LED4000_70_1170 x1
管理番号	K0169014(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm