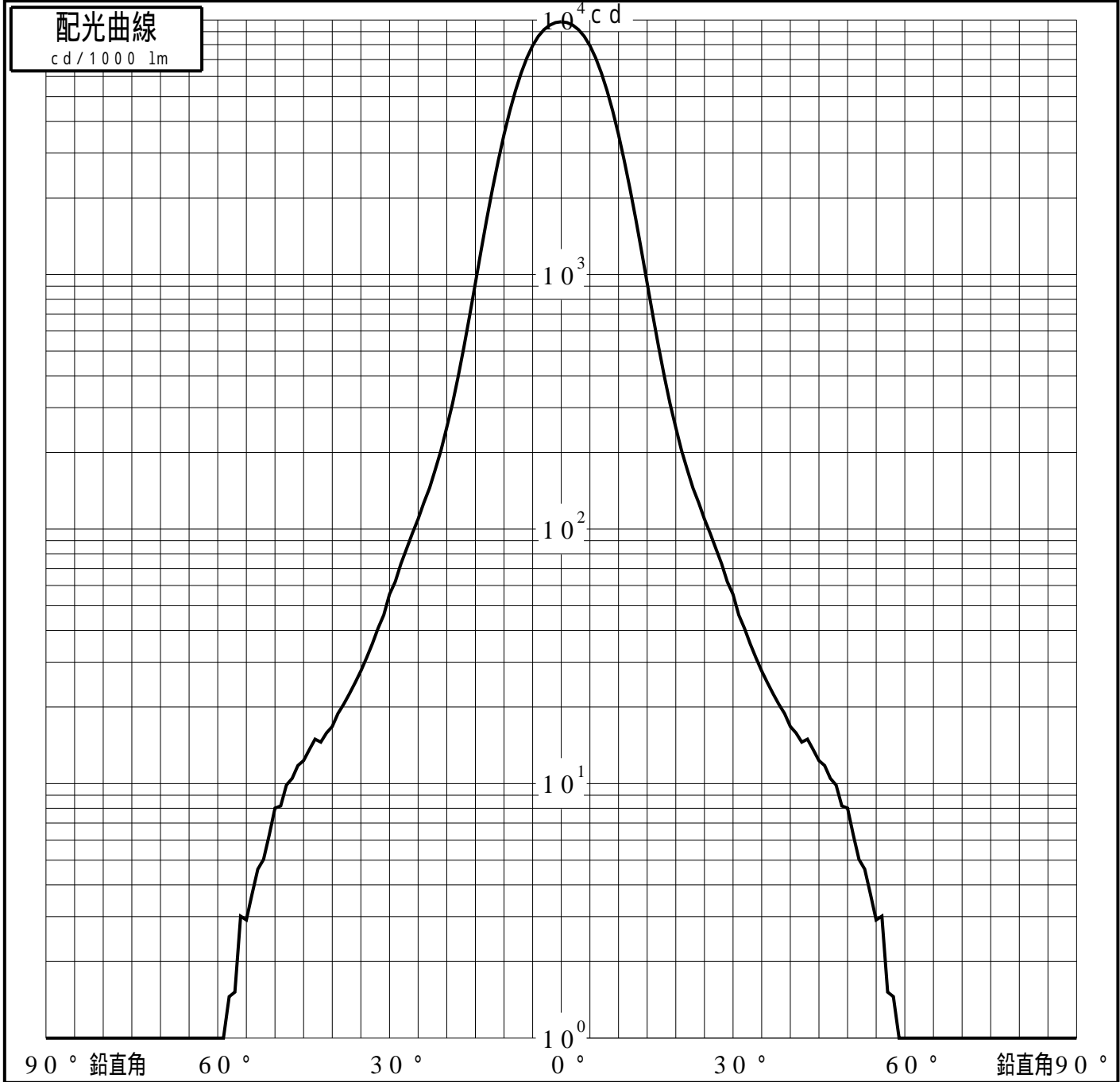


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02506B(17DEG)	
光源	LED4000_70_1170 x1	1170.0 lm
管理番号	K0169014(4)DJ1 TF	

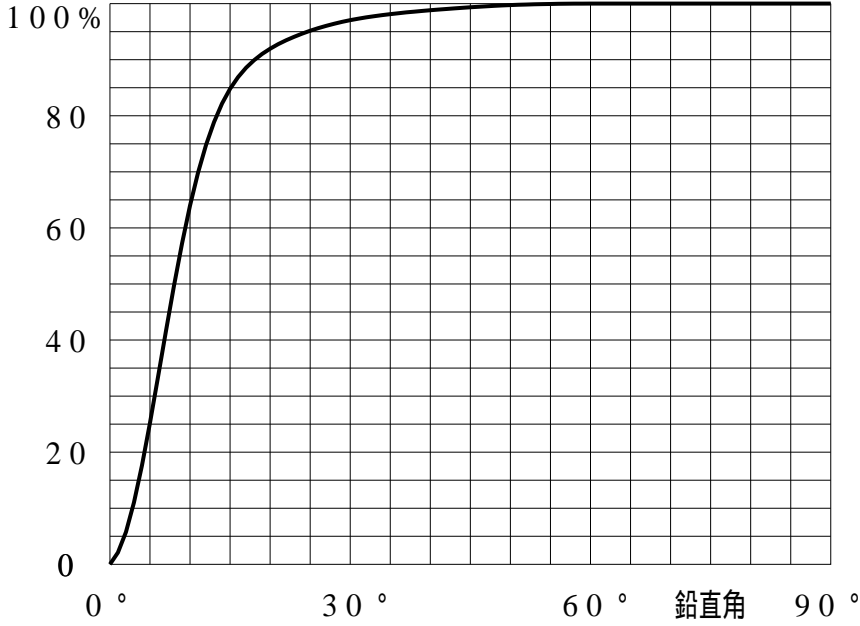
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	83.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.8 %	83.0 %	88.4 %
最大光度	9844 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.8	29.6	34.5



投光照明器具特性

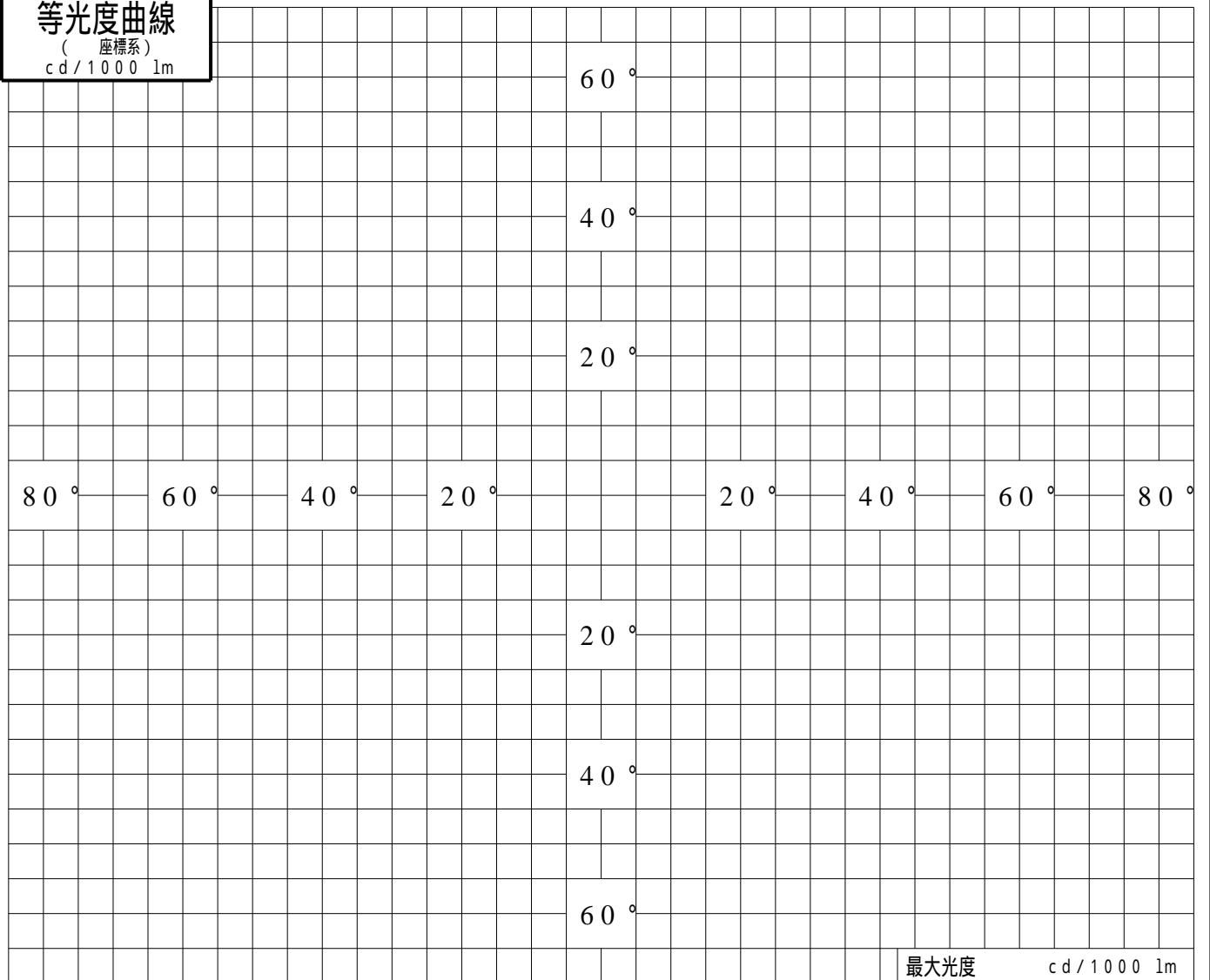
品番(品名)	NTS02506B(17DEG)	光源	LED4000_70_1170 x1
管理番号	K0169014(4)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm