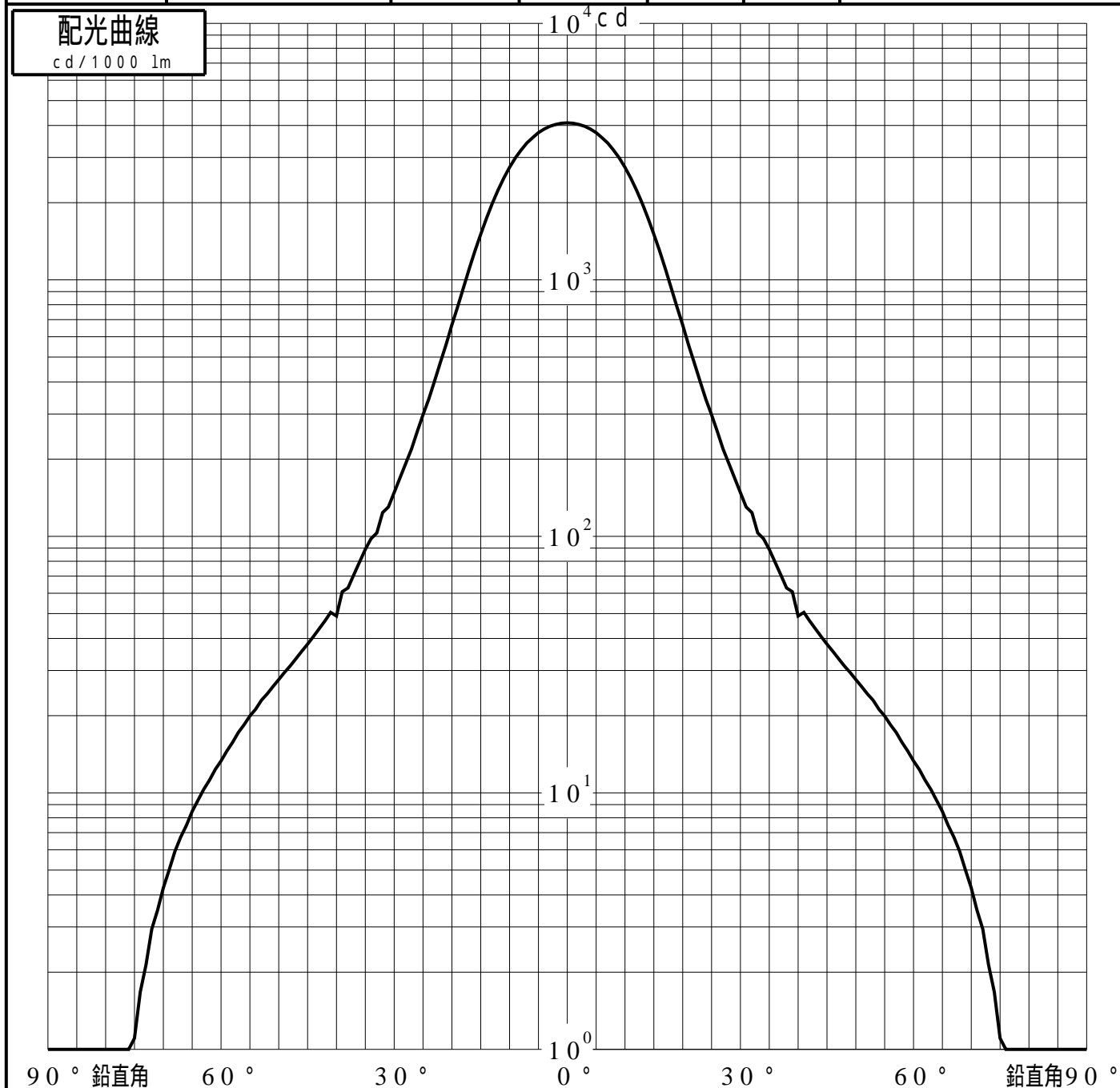


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS05506W+NTS91031(23DEG)		
光源	LED4000_70_2500 x1	2500.0 lm	
管理番号	K0170844(0)DJ1 TF		

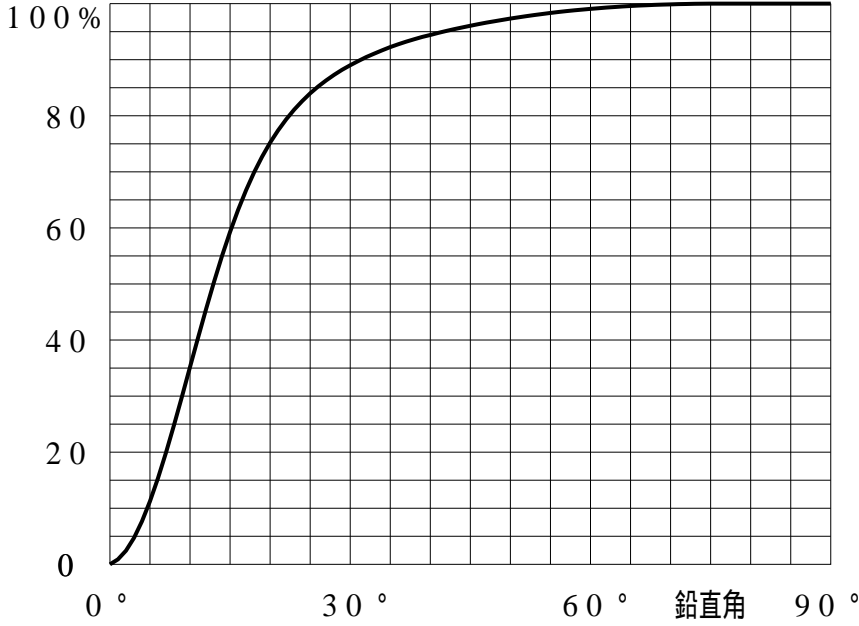
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	88.6%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	46.7%	80.1%	86.4%	
最大光度	4095 cd/1000 lm	ビ-ム角	25.5	45.8	55.1	



投光照明器具特性

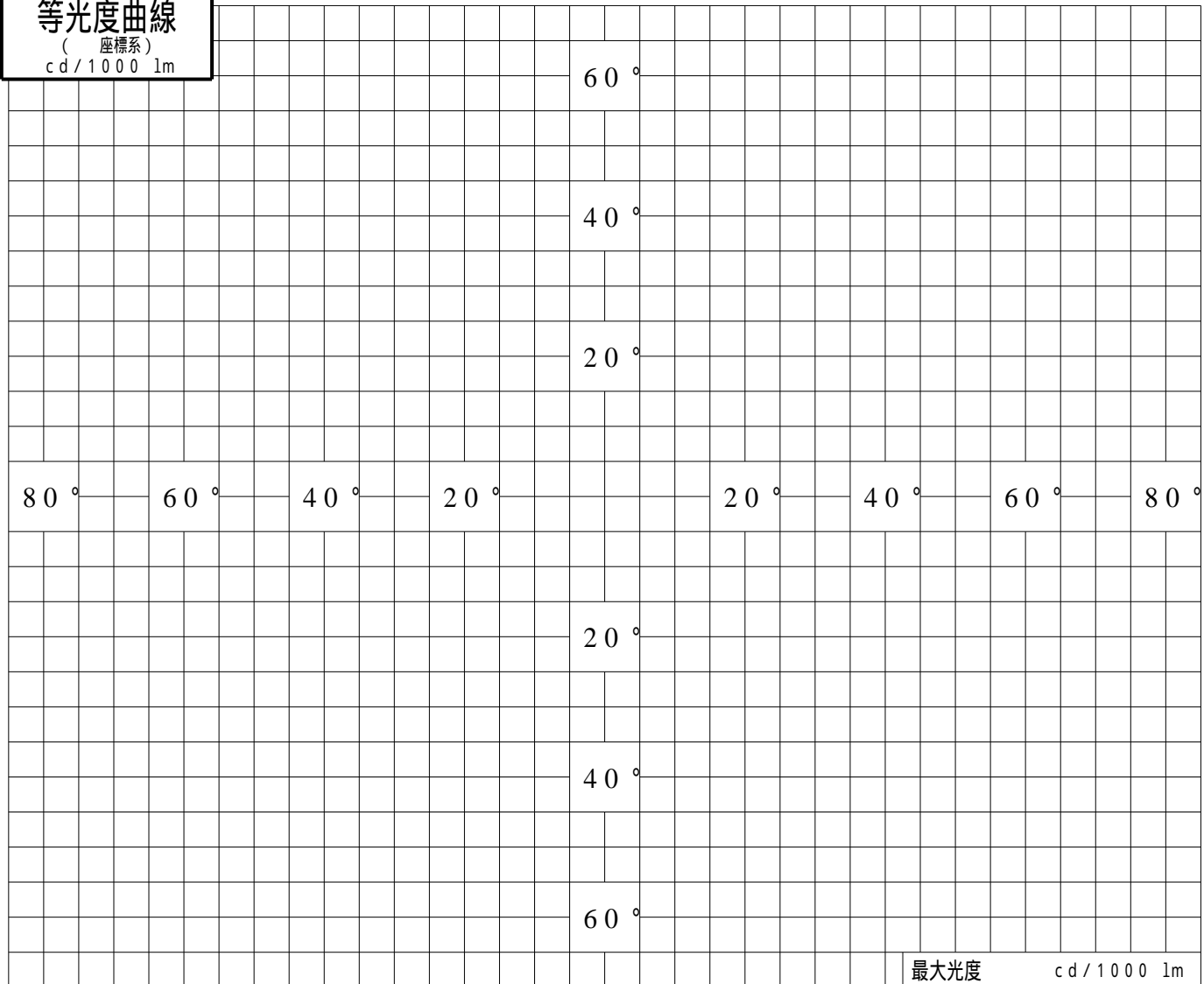
品番 (品名)	NTS05506W+NTS91031(23 DEG	光源	LED4000_70_2500 ×1
管理番号	K0170844(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm