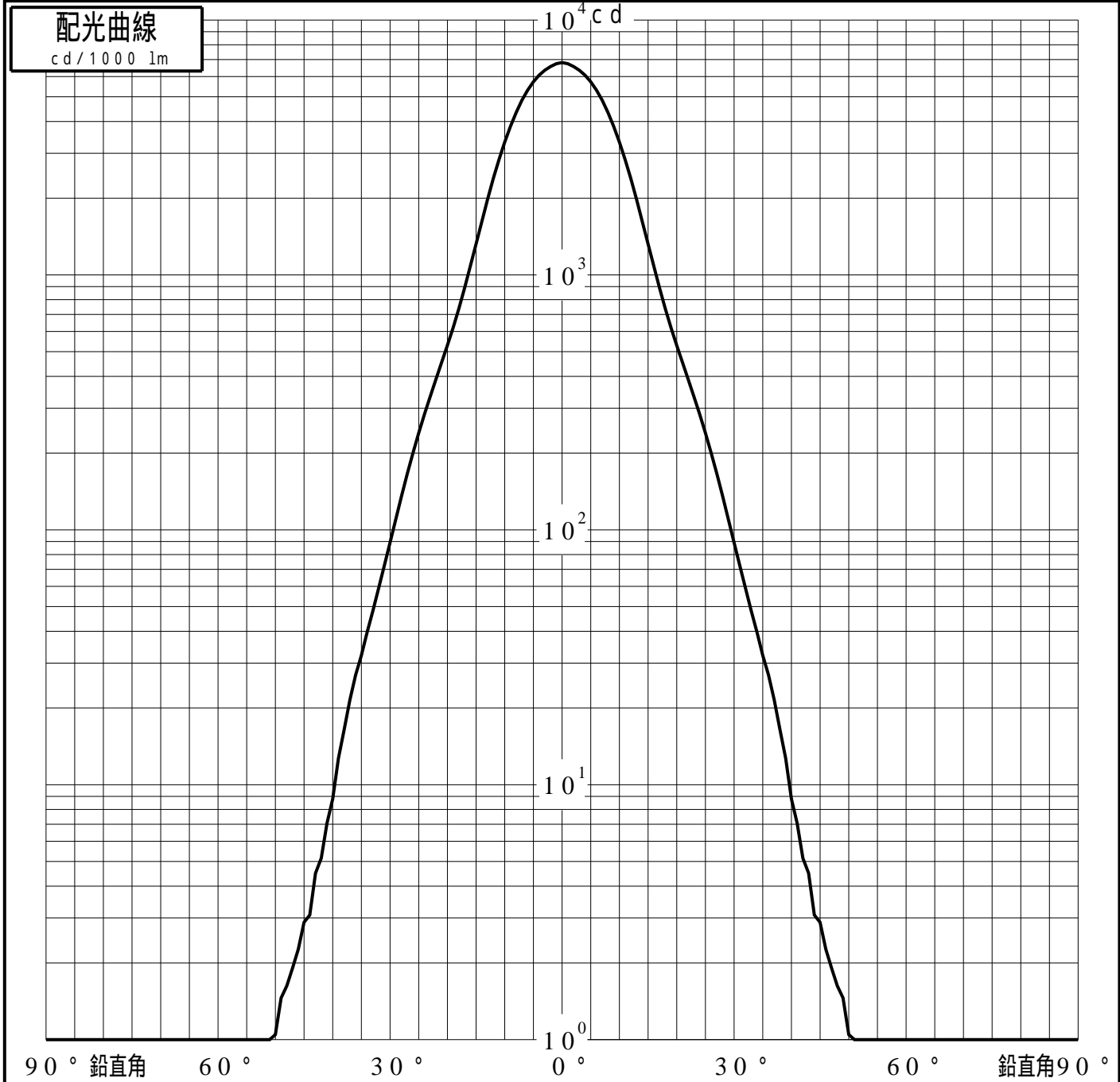


投光照明器具特性

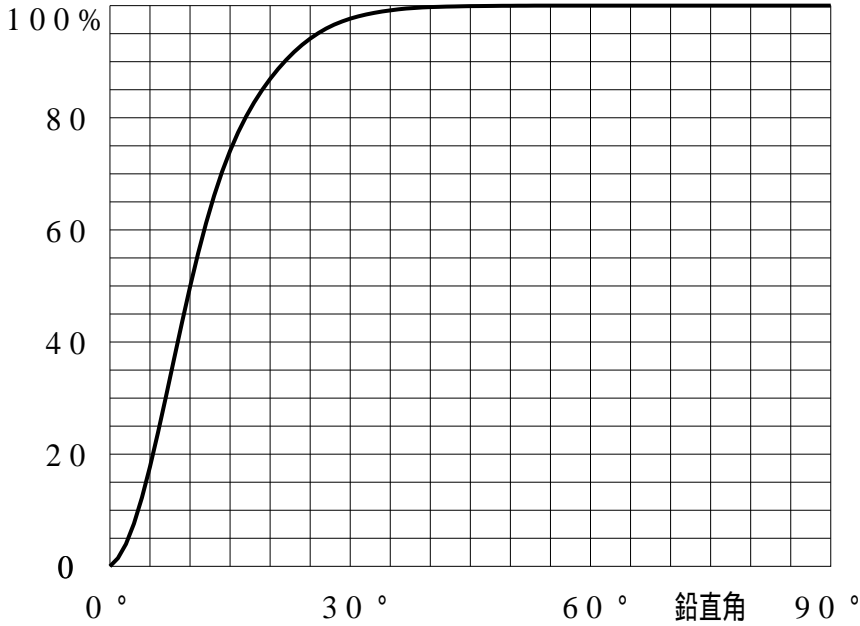
品名(品番)	NTS51321+NTS91052B+NTS90				
光源	LED4000_70_735 ×1 735.0 lm				
管理番号	K0158510(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	45.9%	82.7%	90.8%
最大光度	6811 cd/1000 lm	ビ-ム角	19.7	37.0	45.7



投光照明器具特性

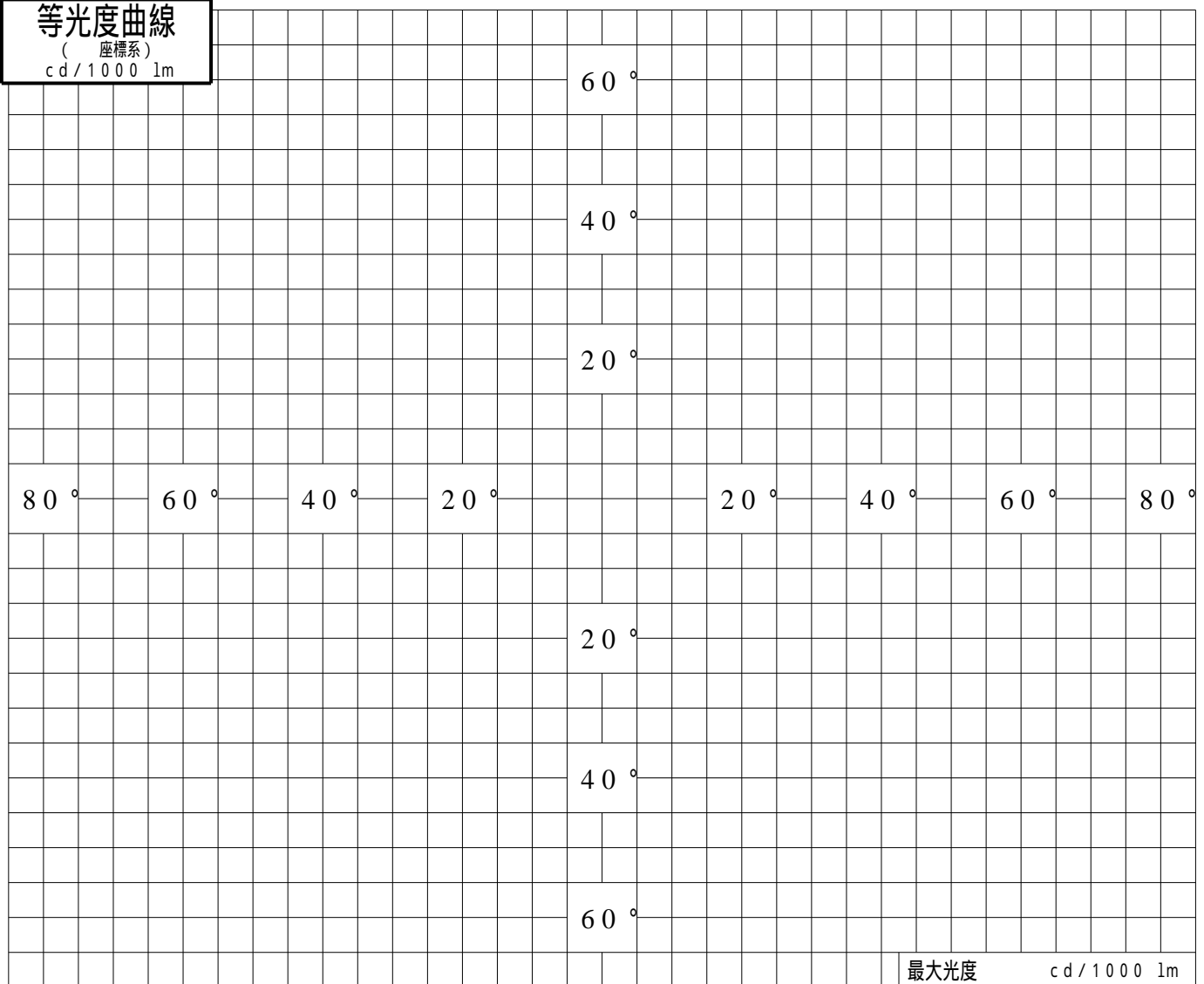
品番 (品名)	NTS51321+NTS91052B+NTS90	光源	LED4000_70_735 ×1
管理番号	K0158510(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm