

# 投光照明器具特性

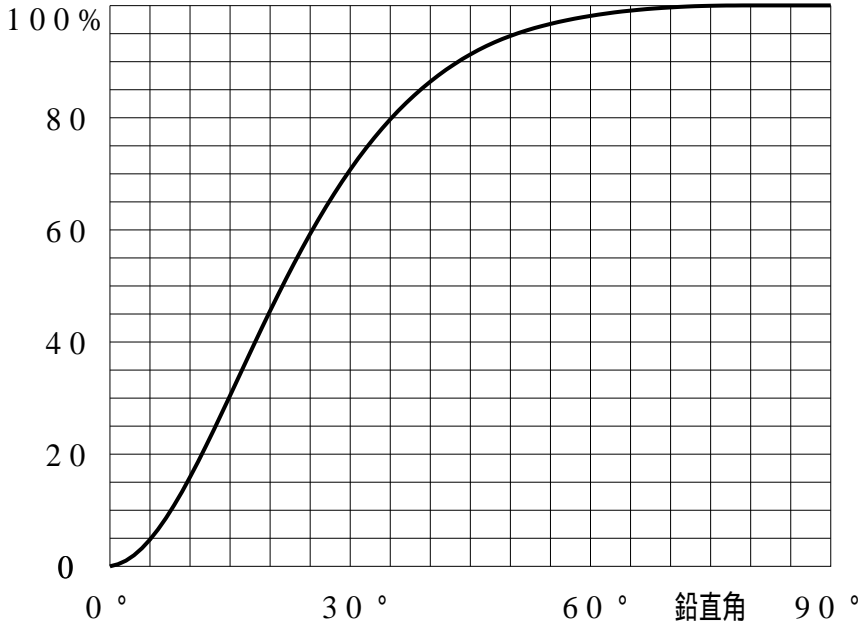
品名(品番)	NTS32008B+NTS92201+NTS91				
光源	LED3000_70_835 ×1 835.0 lm				
管理番号	K0168008(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	90.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	40.4%	85.6%	92.7%
最大光度	1709 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.5	79.6	94.8



# 投光照明器具特性

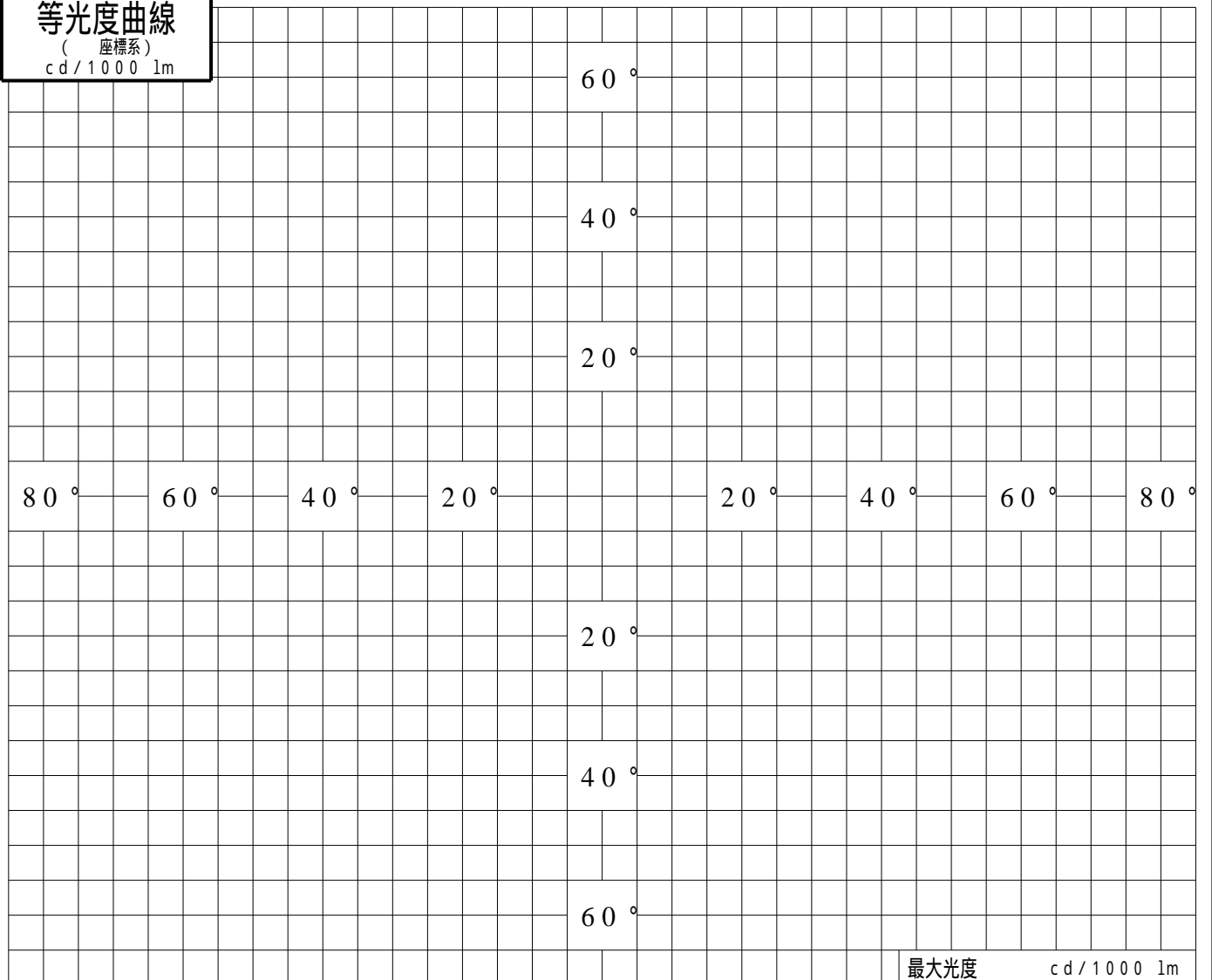
品番 (品名)	NTS32008B+NTS92201+NTS91	光源	LED3000_70_835 ×1
管理番号	K0168008(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd / 1000 lm



最大光度 cd / 1000 lm