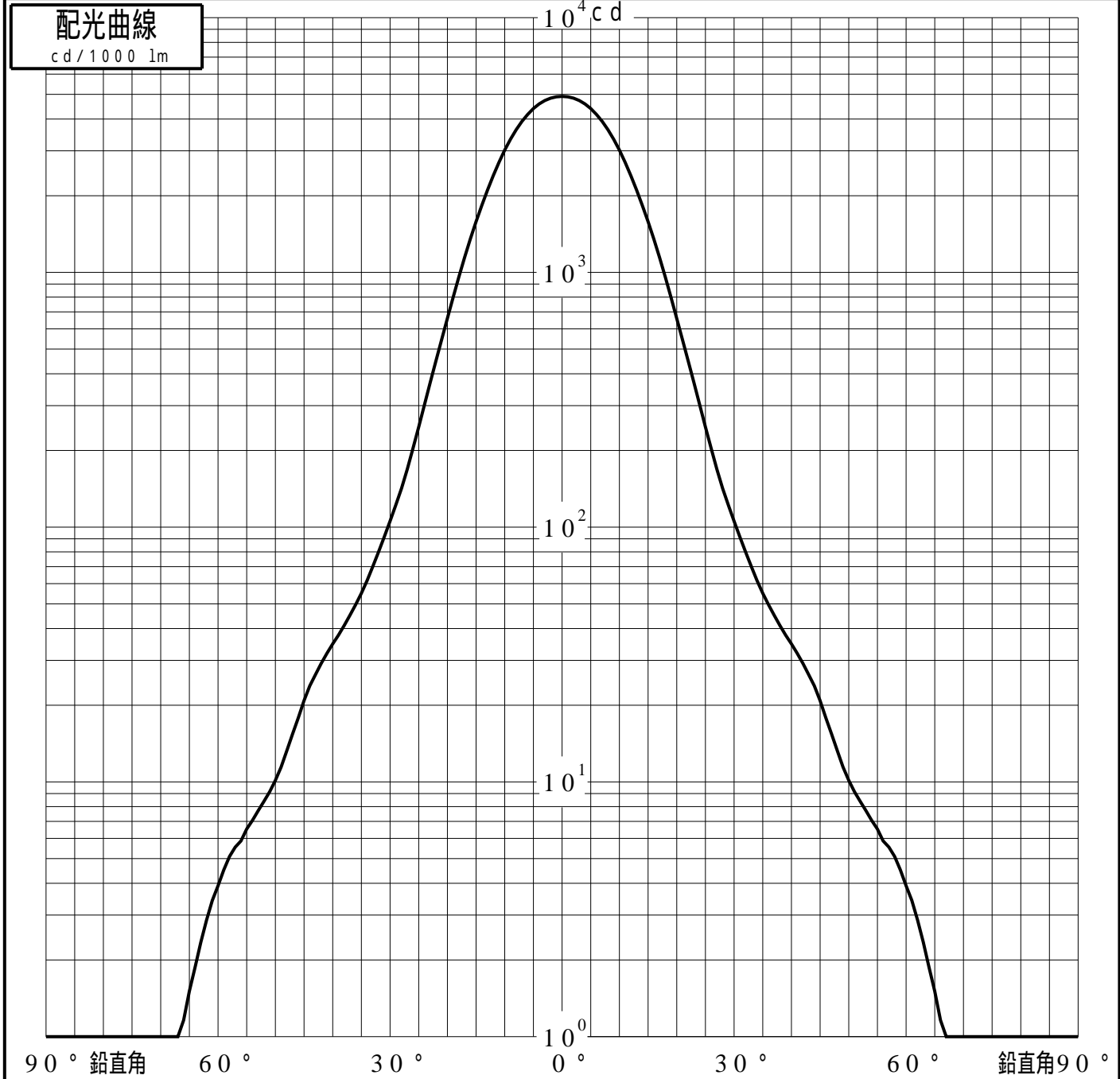


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS01002B(24DEG)	
光源	LED3500_70_680 ×1	680.0 lm
管理番号	K0168003(*)DJ1 TF	

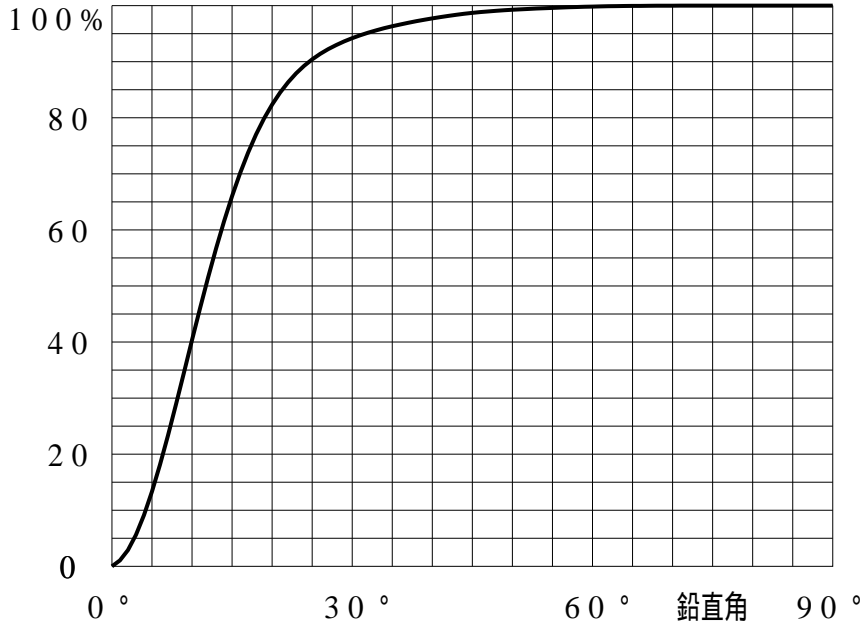
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	93.9%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.7%	84.6%	89.9%
最大光度	4909 cd/1000 lm	ビ-ム角	23.6	43.1	50.1



投光照明器具特性

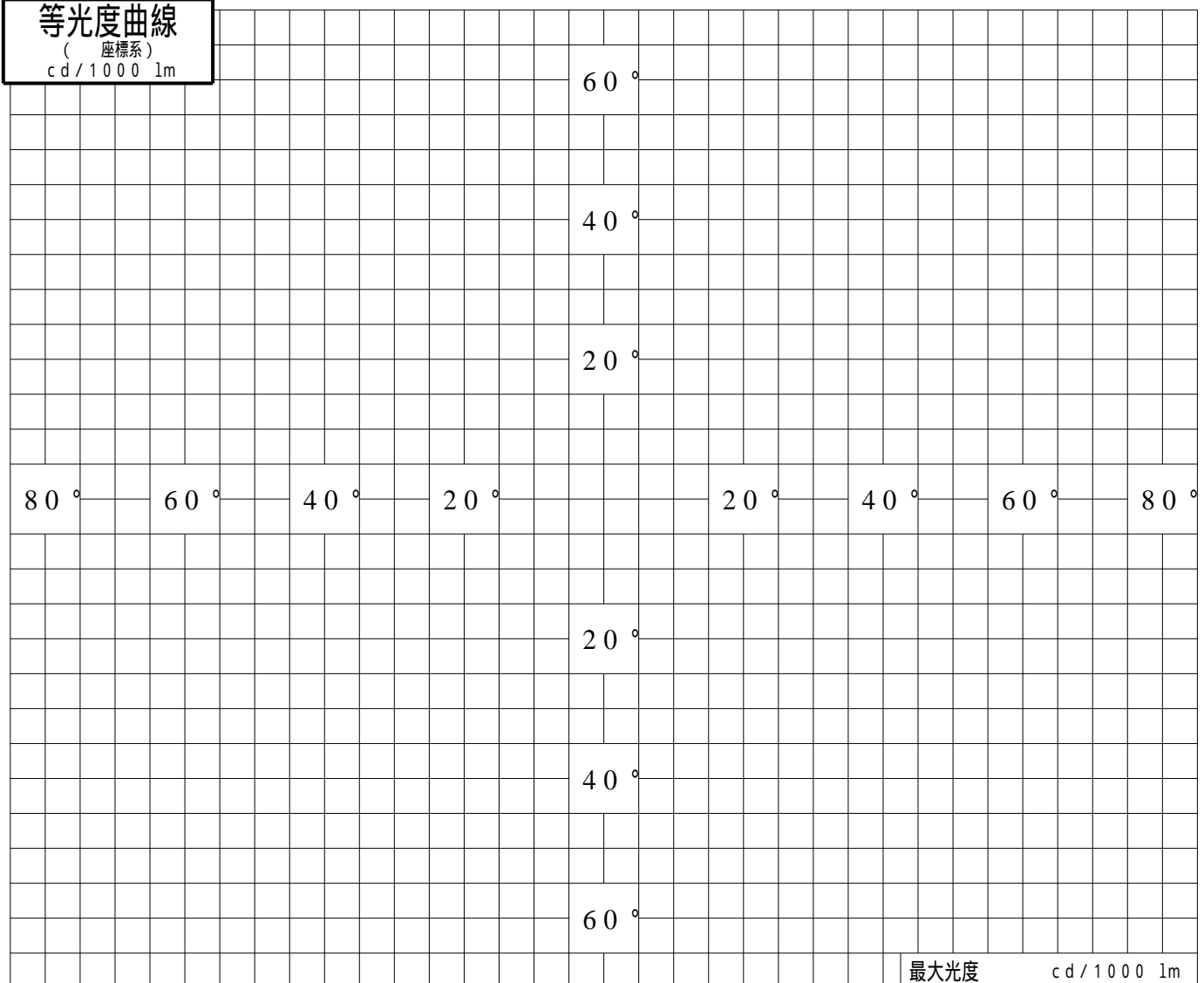
品番 (品名)	NTS01002B(24 DEG)	光源	LED3500_70_680 ×1
管理番号	K0168003(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm