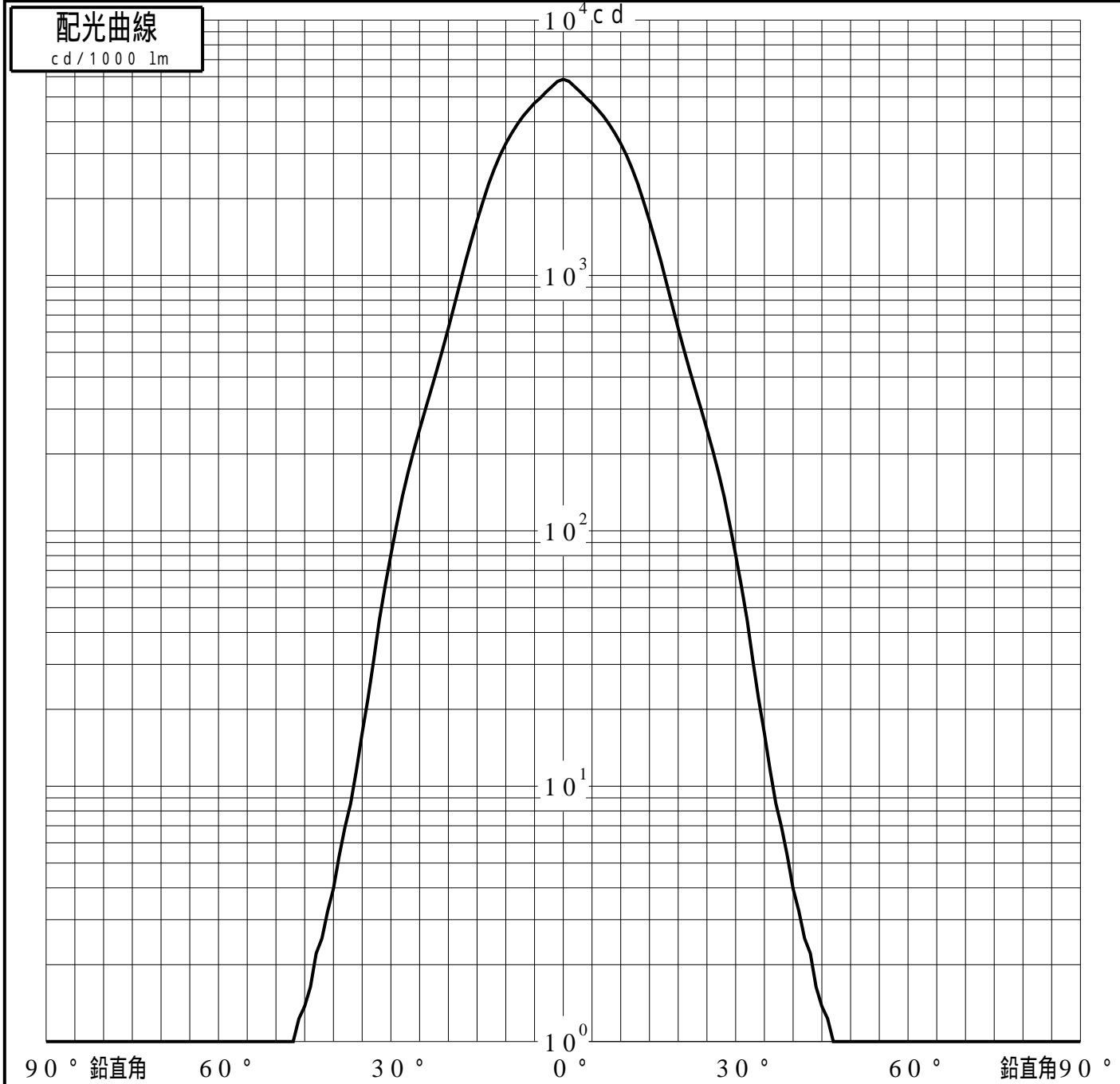


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62824S+NTS90101		
光源	LED2700_70_350 ×1	350.0 lm	
管理番号	K0159109(2)DJ1 TF		

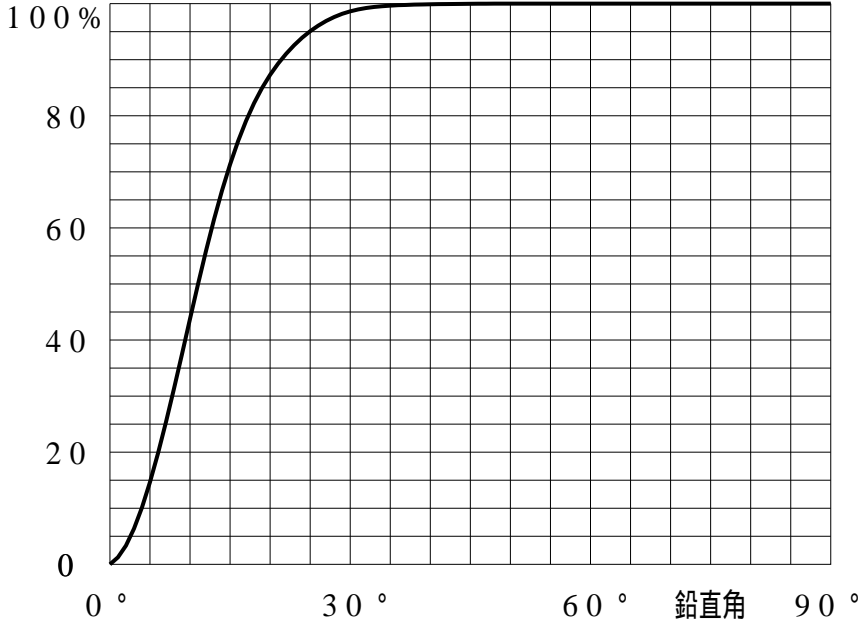
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	86.9%	93.4%
最大光度	5866 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.2	40.6	48.2



投光照明器具特性

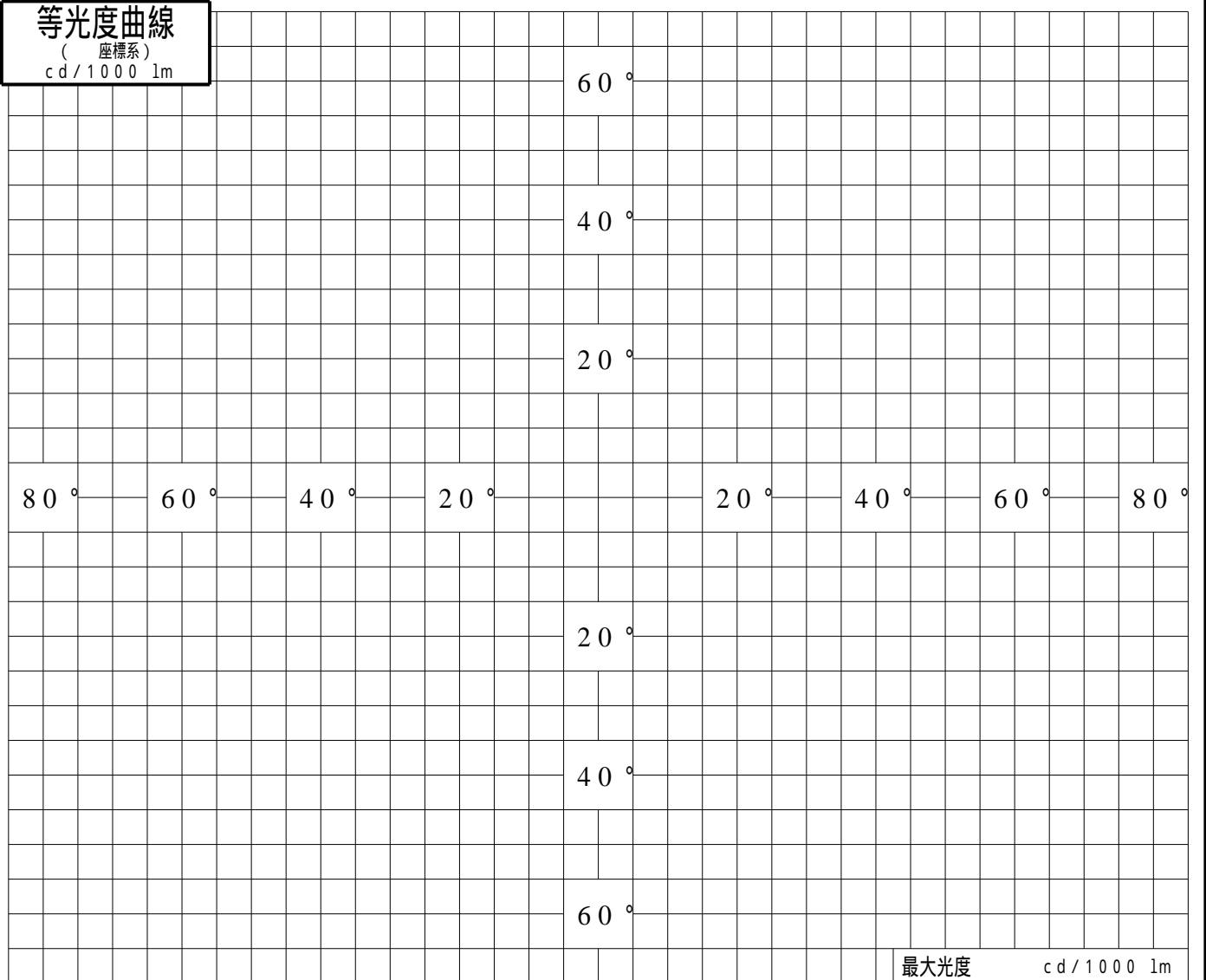
品番 (品名)	NTS62824S+NTS90101	光源	LED2700_70_350 ×1
管理番号	K0159109(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm