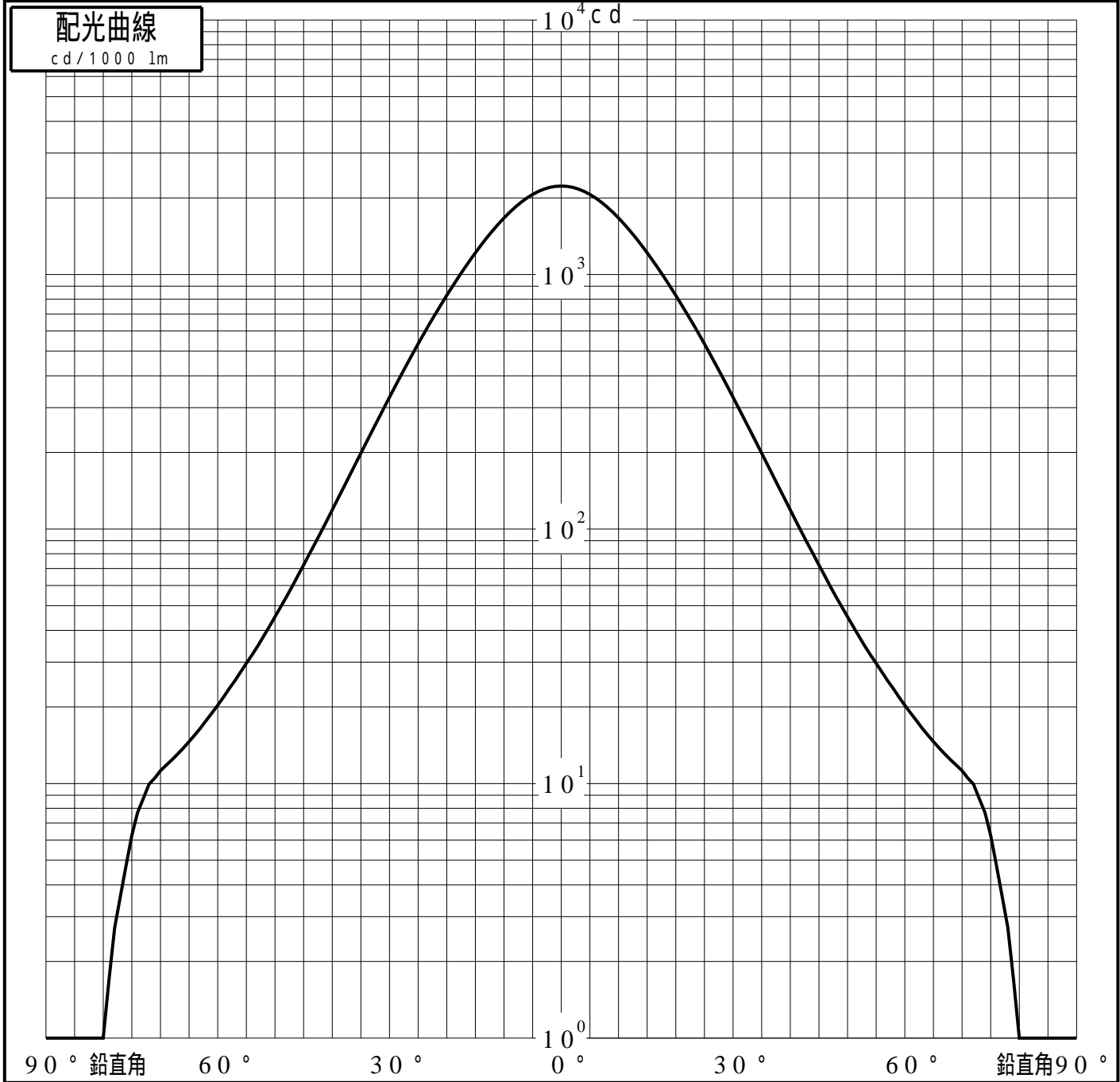


投光照明器具特性

品名(品番)	NND27674K+NND27901	
光源	LED9999_70_1600 x1	1600.0 lm
管理番号	K0157472(0)DJ1 TF	

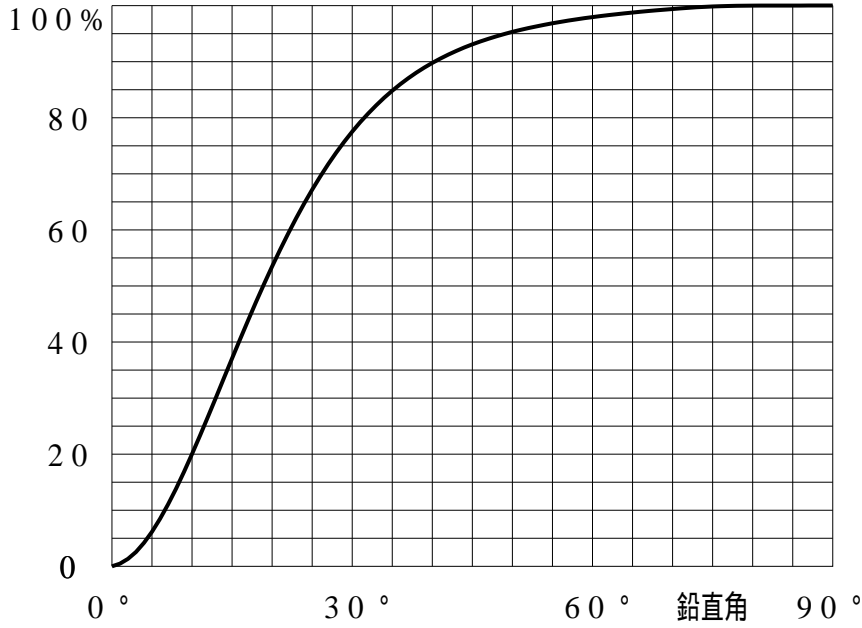
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	92.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	39.0%	82.8%	89.9%
最大光度	2227 cd/1000 lm	ビ-ム角	32.5	67.8	81.3



投光照明器具特性

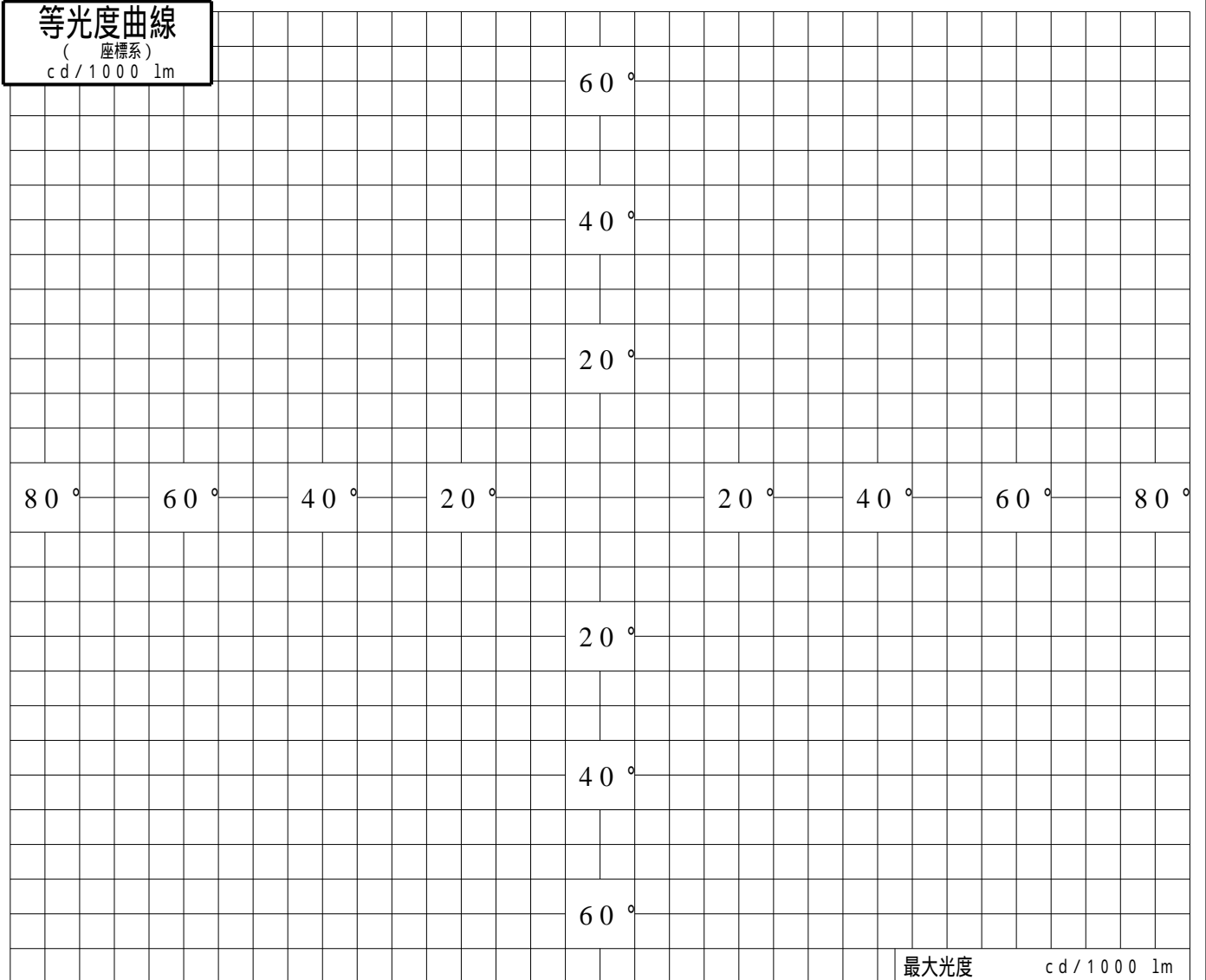
品番 (品名)	NND27674K+NND27901	光源	LED9999_70_1600 ×1
管理番号	K0157472(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm