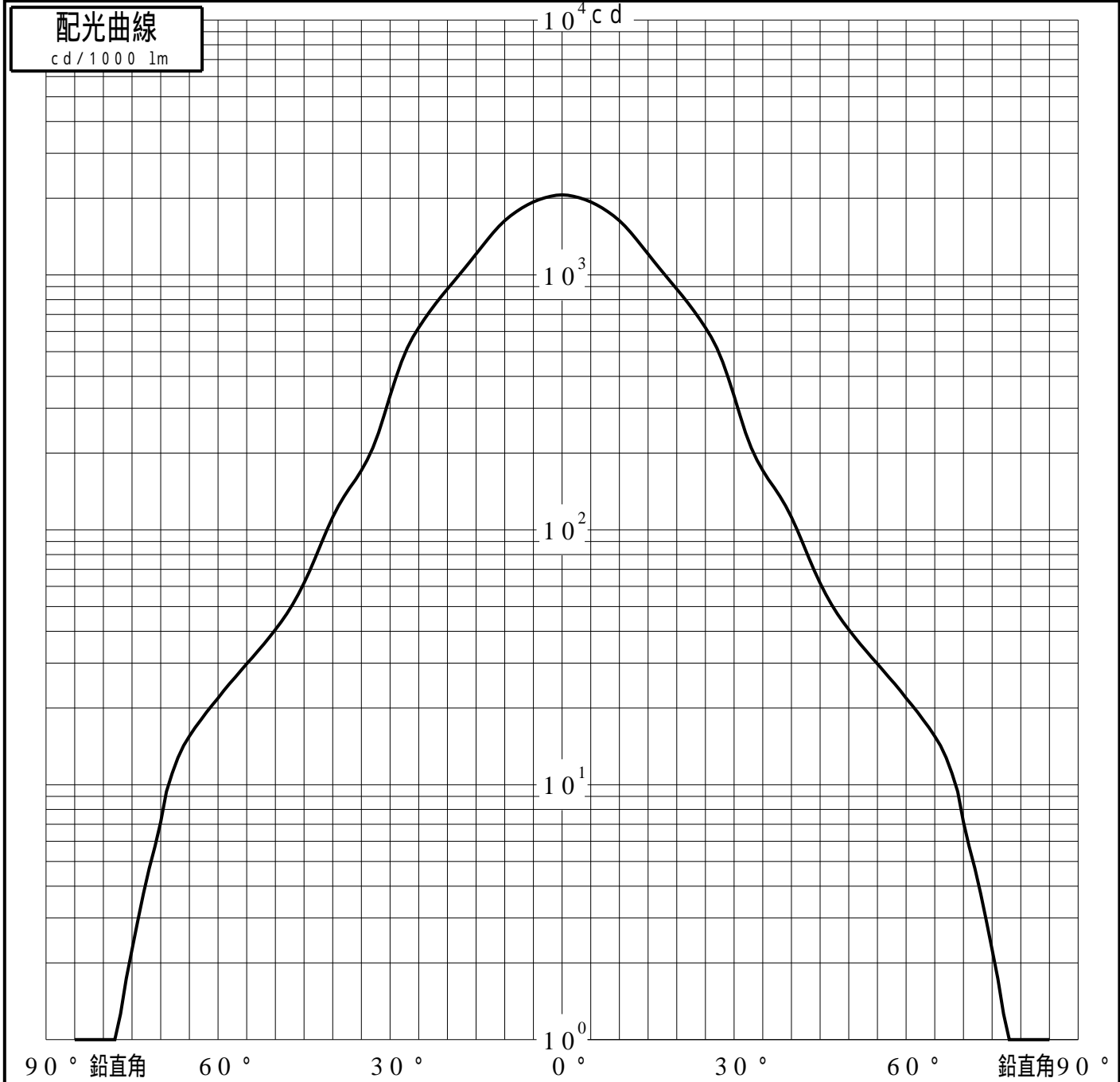


投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1033W		
光源	LED4000_70_3320 x1	3320.0 lm	
管理番号	K0164819(2)DJ1 TF		

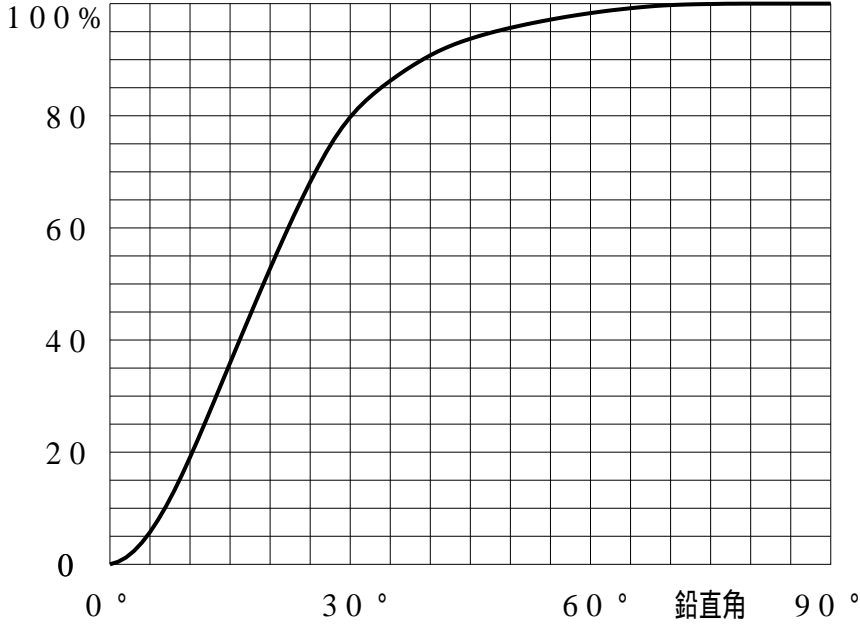
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	93.5%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	42.7%	83.6%	91.0%
最大光度	2062 cd/1000 lm	ビーム角	35.0	66.3	81.5



投光照明器具特性

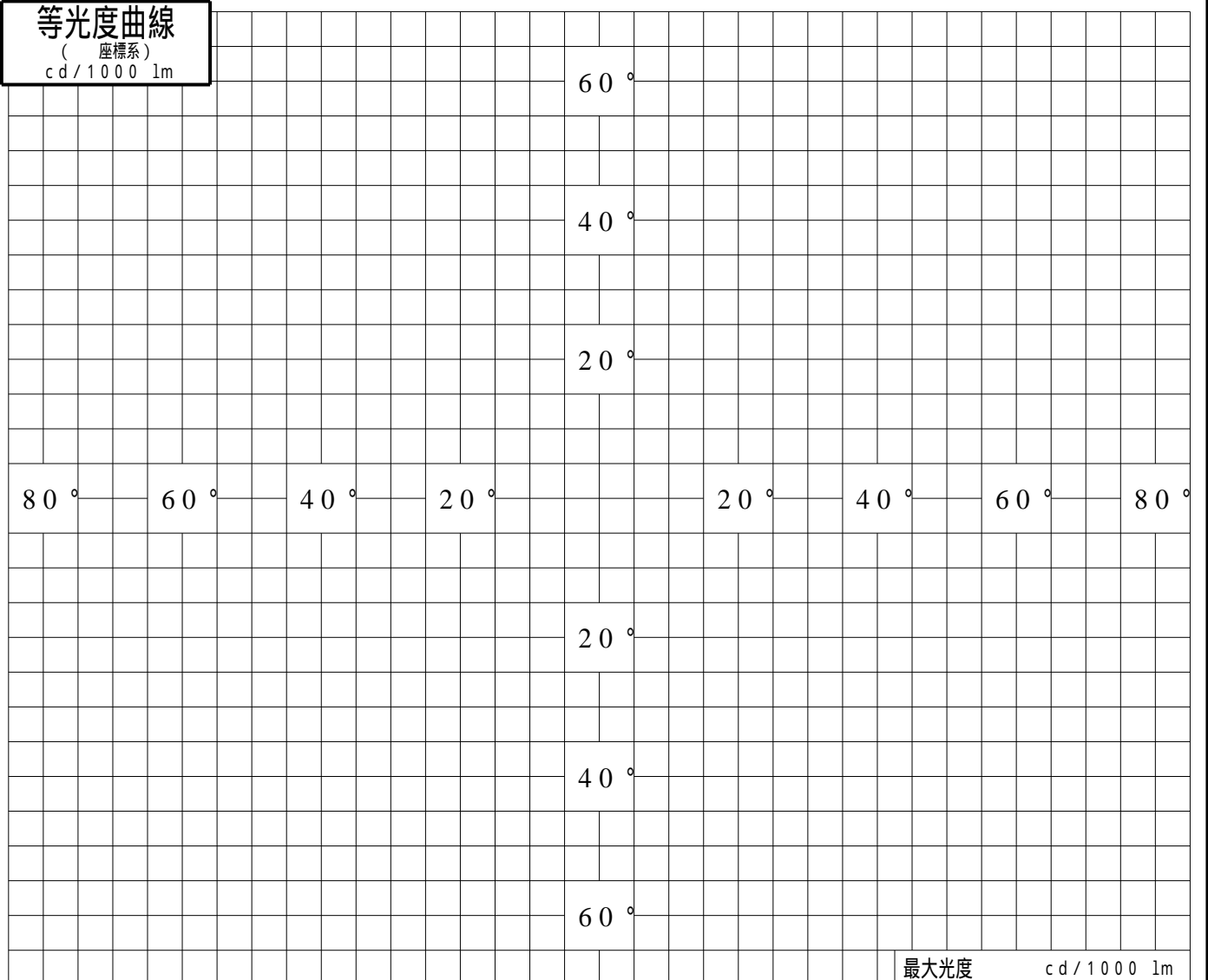
品番(品名)	NYT1033W	光源	LED4000_70_3320 ×1
管理番号	K0164819(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm