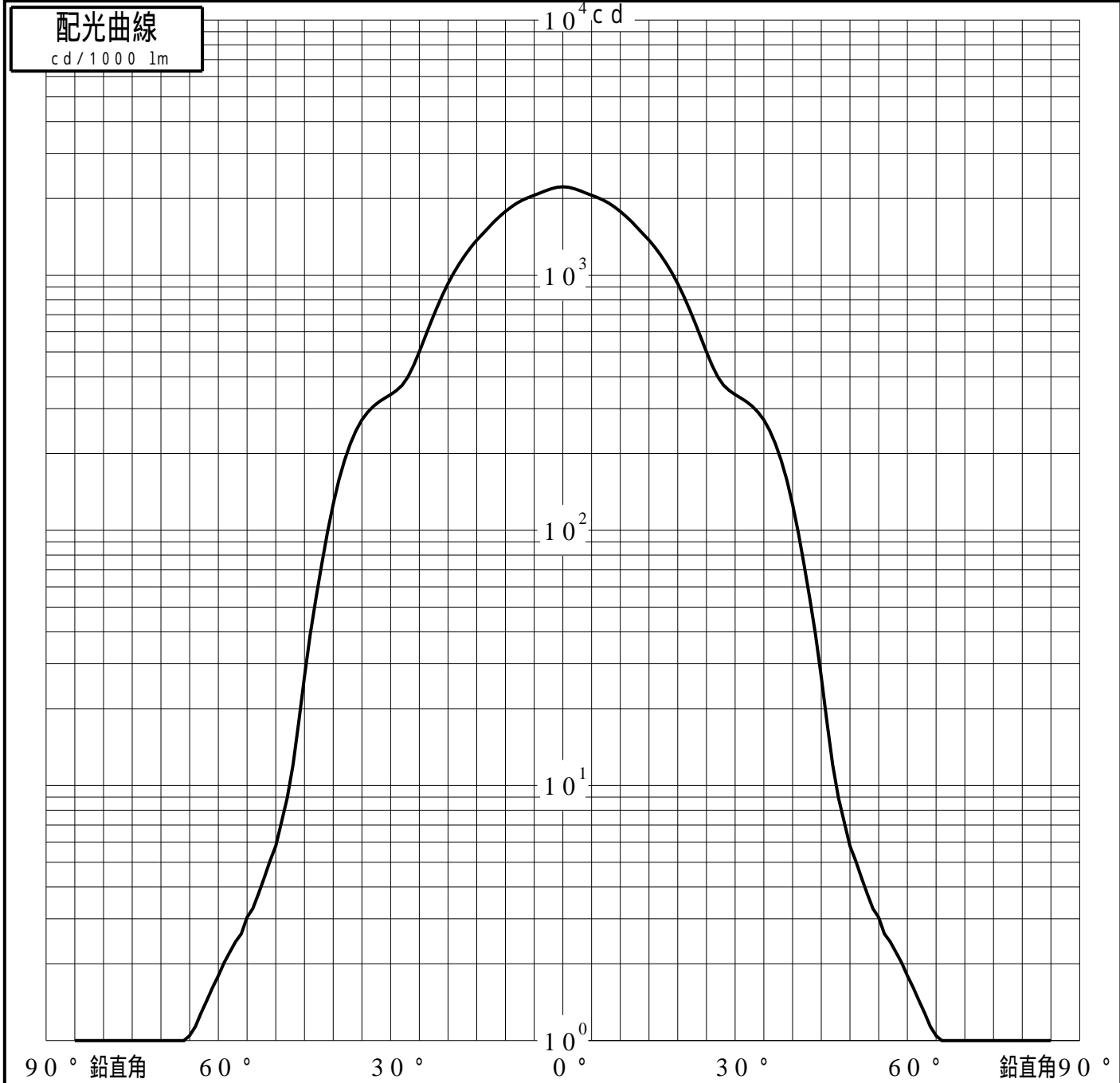


投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1073N		
光源	LED5000_70_8350 x1	8350.0 lm	
管理番号	K0164871(2)DJ1 TF		

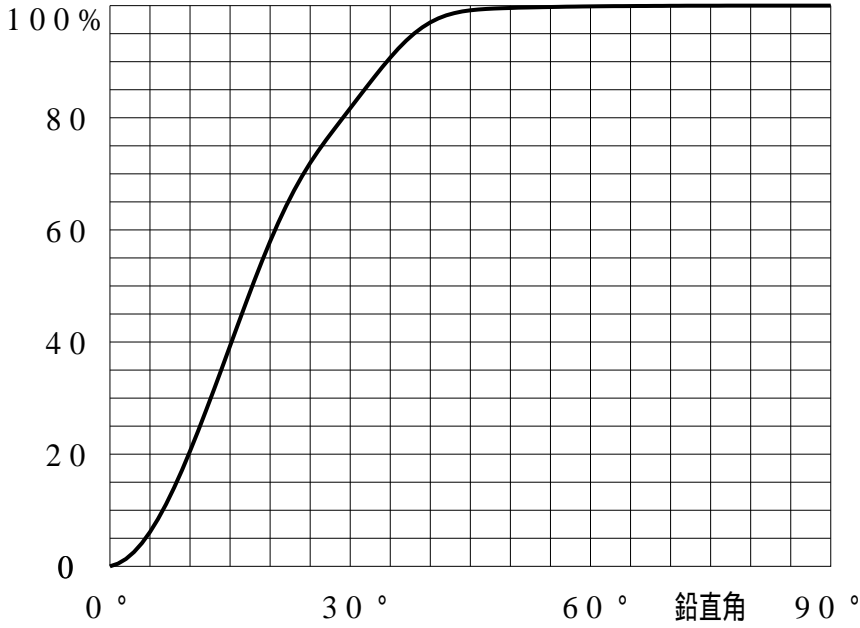
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.0%	92.9%	97.0%
最大光度	2221 cd/1000 lm	ビ-ム角	36.0	73.8	81.1



投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1073N	光源	LED5000_70_8350 ×1
管理番号	K0164871(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