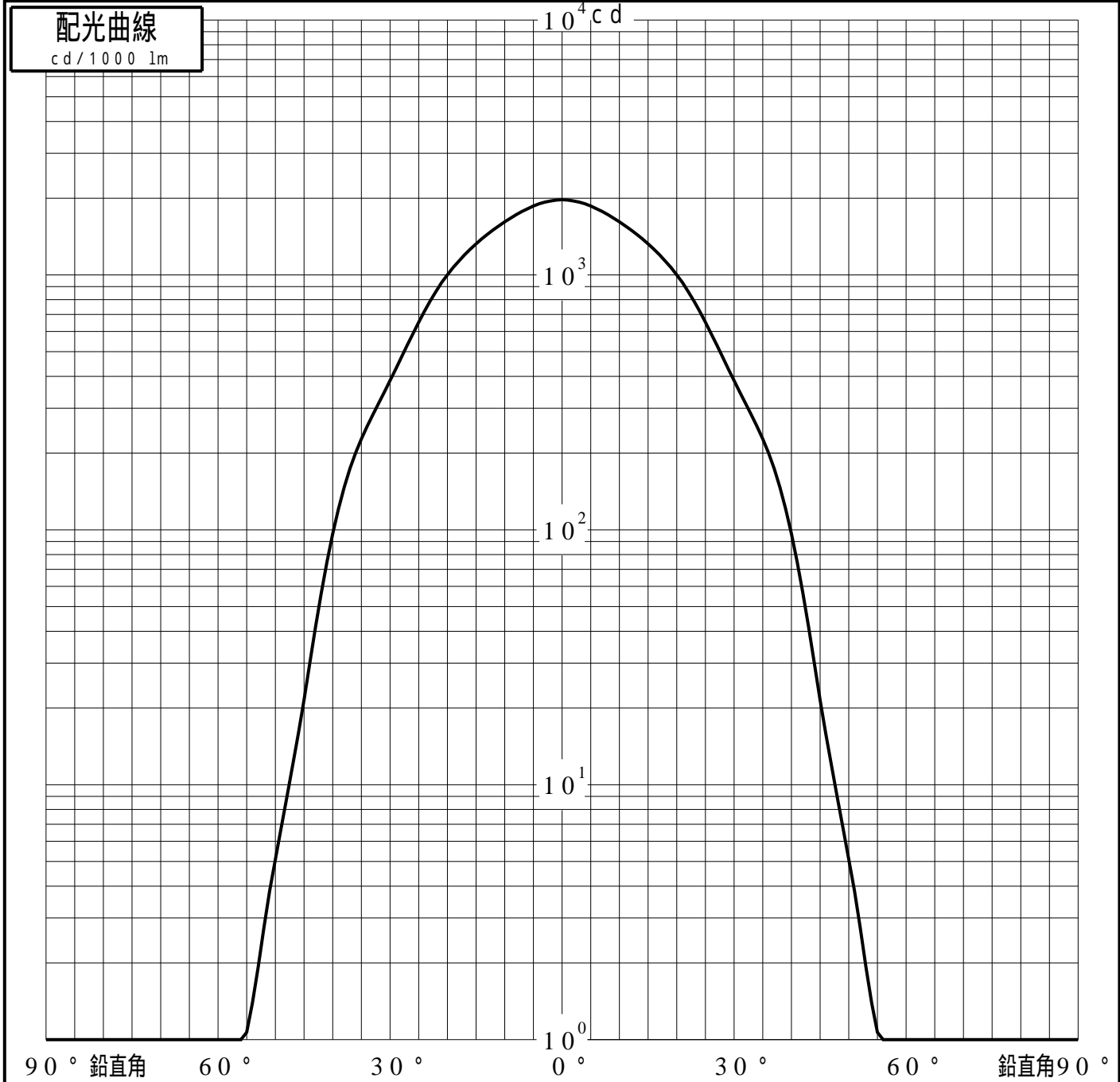


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75040+NYY90100		
光源	LED3500_70_400 ×1	400.0 lm	
管理番号	K0162418(0)DR1 TF		

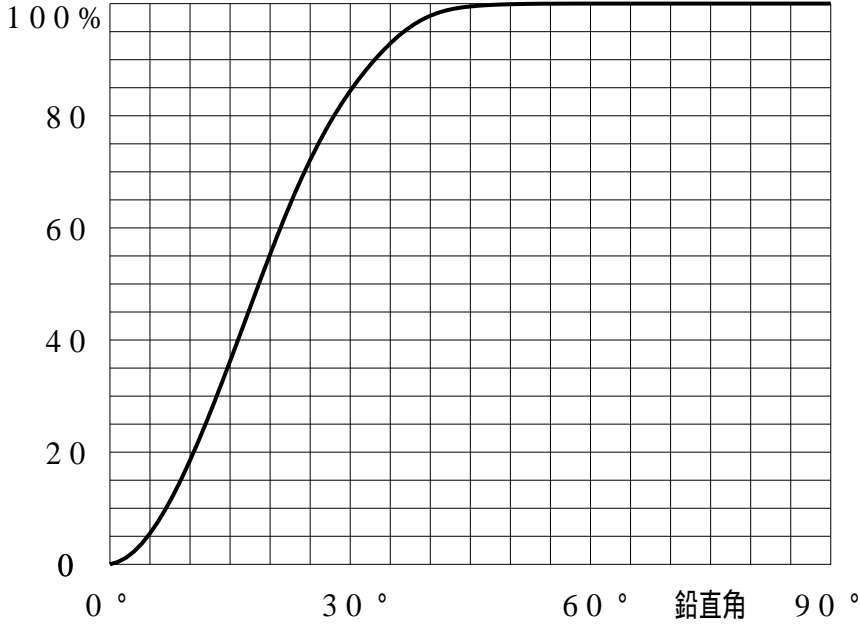
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	54.9%	93.7%	97.4%
最大光度	1973 cd/1000 lm	ビ-ム角	40.4	72.2	79.8



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY75040+NYY90100	光源	LED3500_70_400 ×1
管理番号	K0162418(0)DR1 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