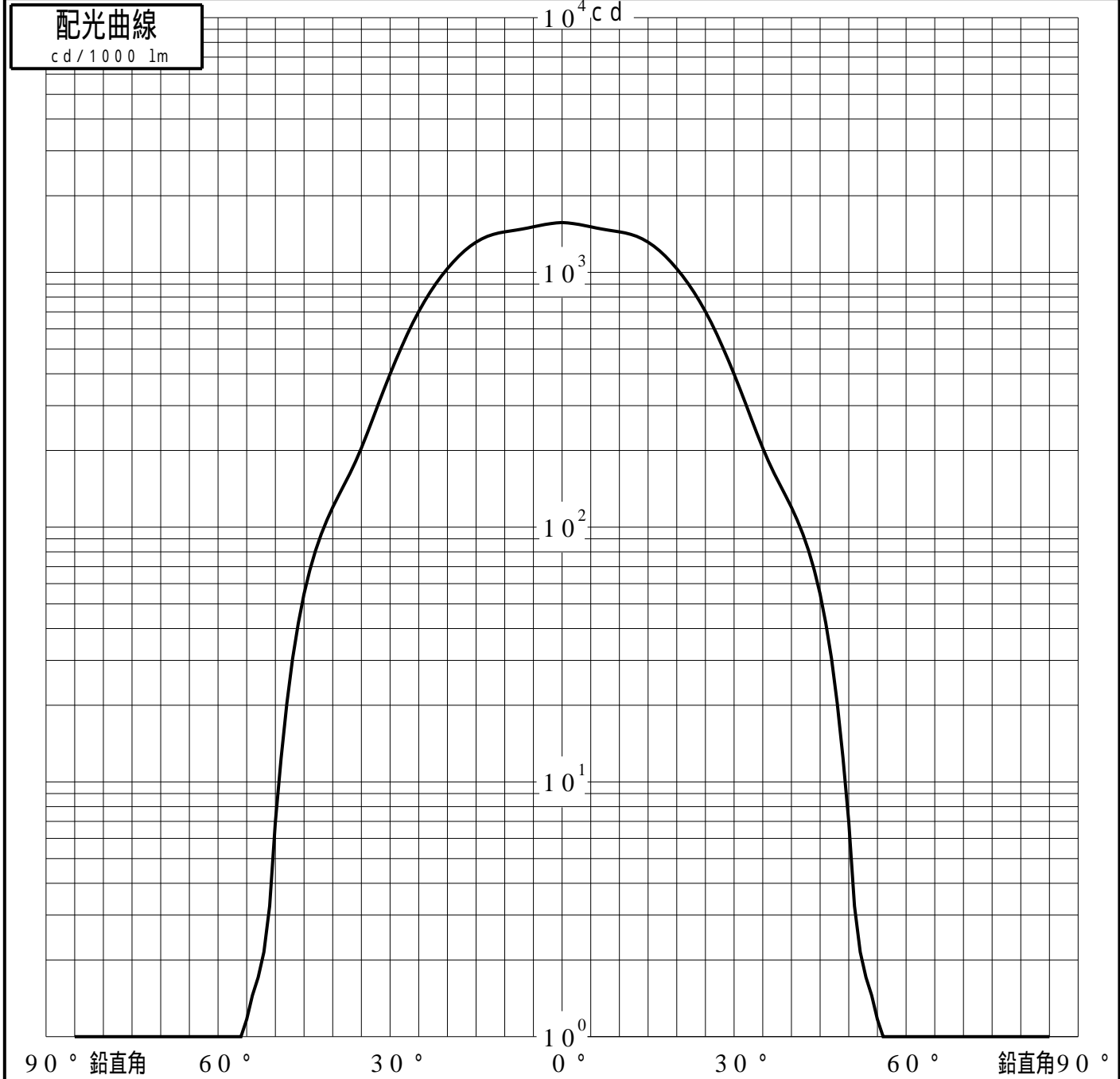


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY65942+NYY91300S+NTS90		
光源	LED3500_70_2475 x1	2475.0 lm	
管理番号	K0164960(3)DJ1 TF		

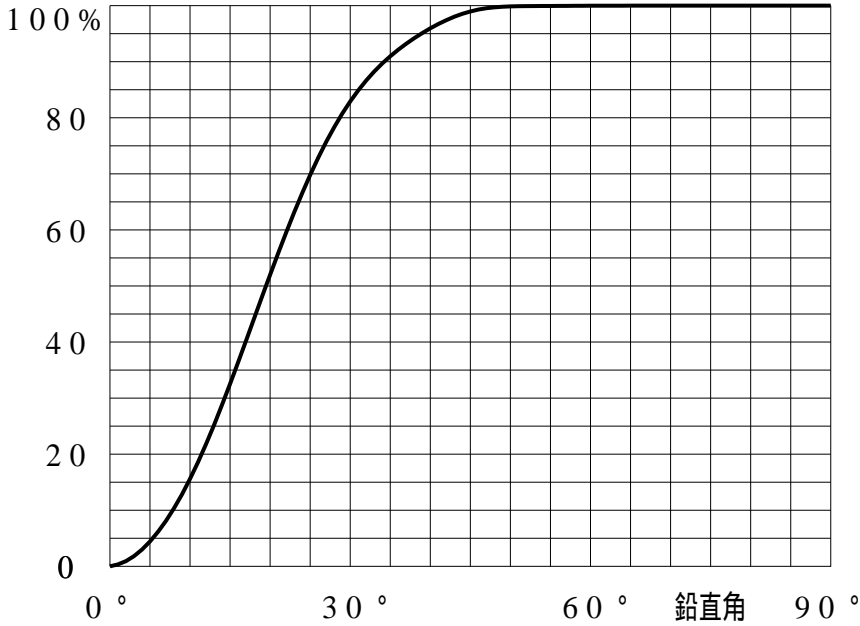
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	98.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	64.0%	93.0%	97.8%
最大光度	1570 cd/1000 lm	ビ-ム角	47.5	74.7	86.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY65942+NY91300S+NTS90	光源	LED3500_70_2475 ×1
管理番号	K0164960(3)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

