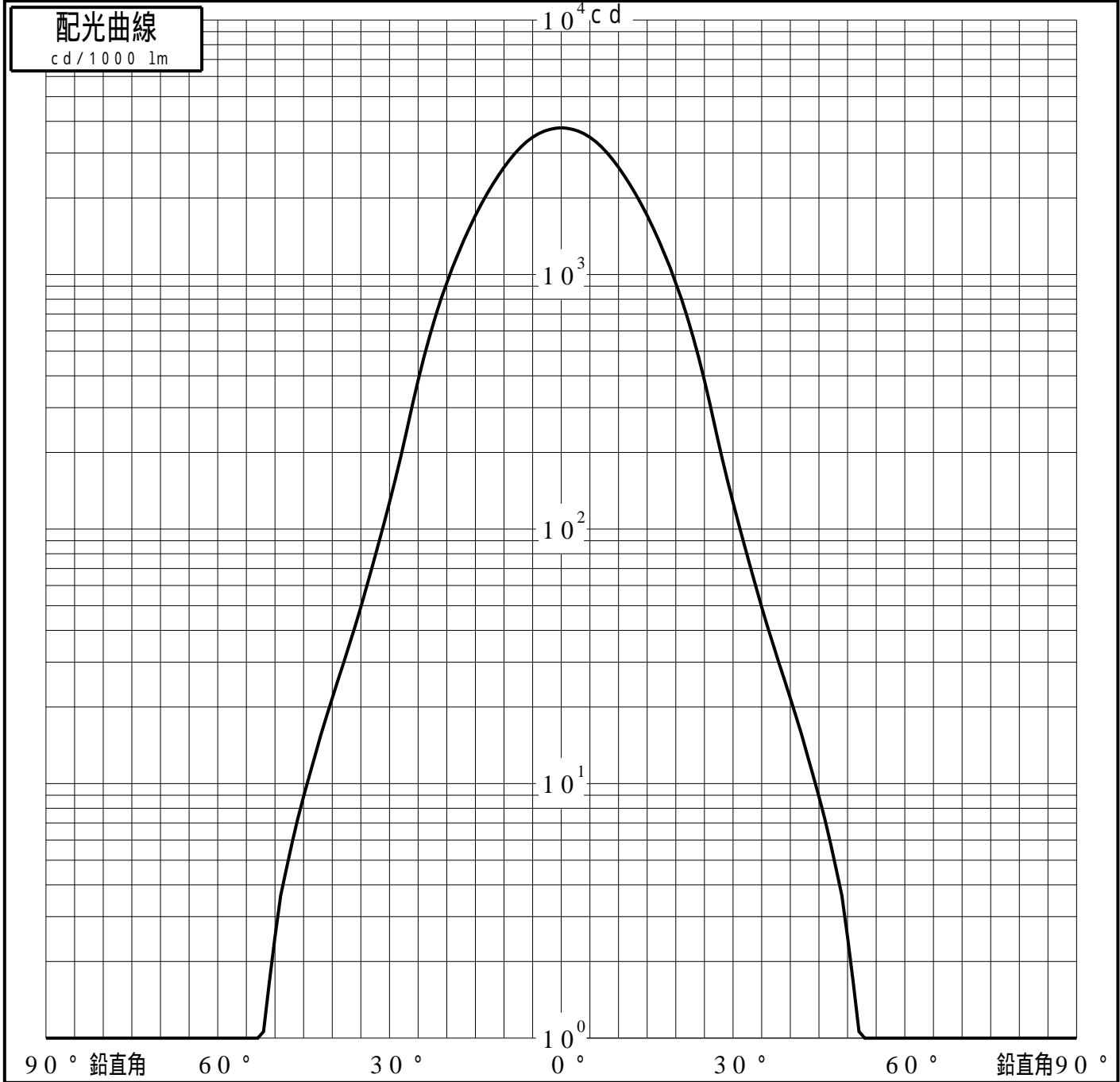


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75030+NTS90100	
光源	LED3500_70_470 ×1	470.0 lm
管理番号	K0152455(*)DJ1 TF	

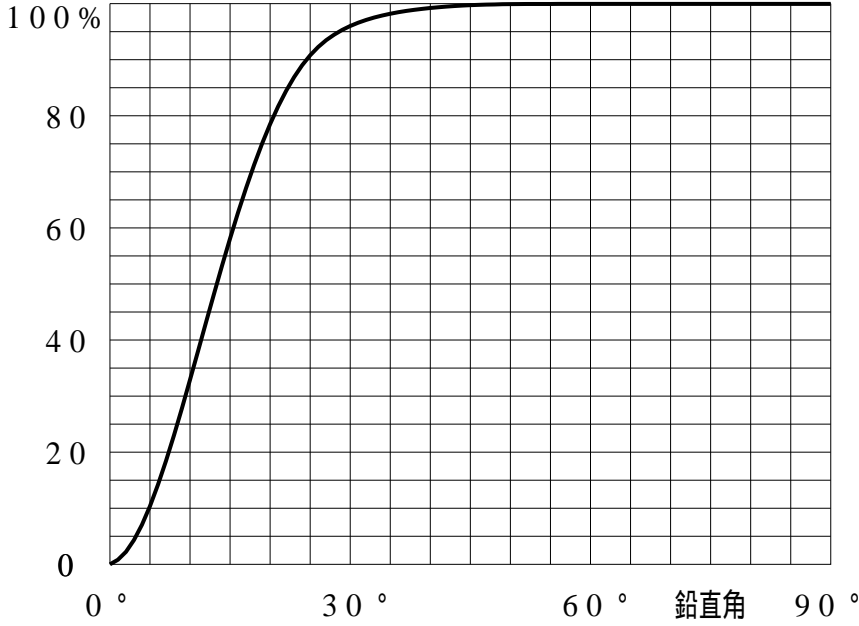
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	95.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	50.7%	90.0%	94.4%
最大光度	3774 cd/1000 lm	ビ-ム角	28.0	50.2	56.3



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY75030+NTS90100	光源	LED3500_70_470 ×1
管理番号	K0152455(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

