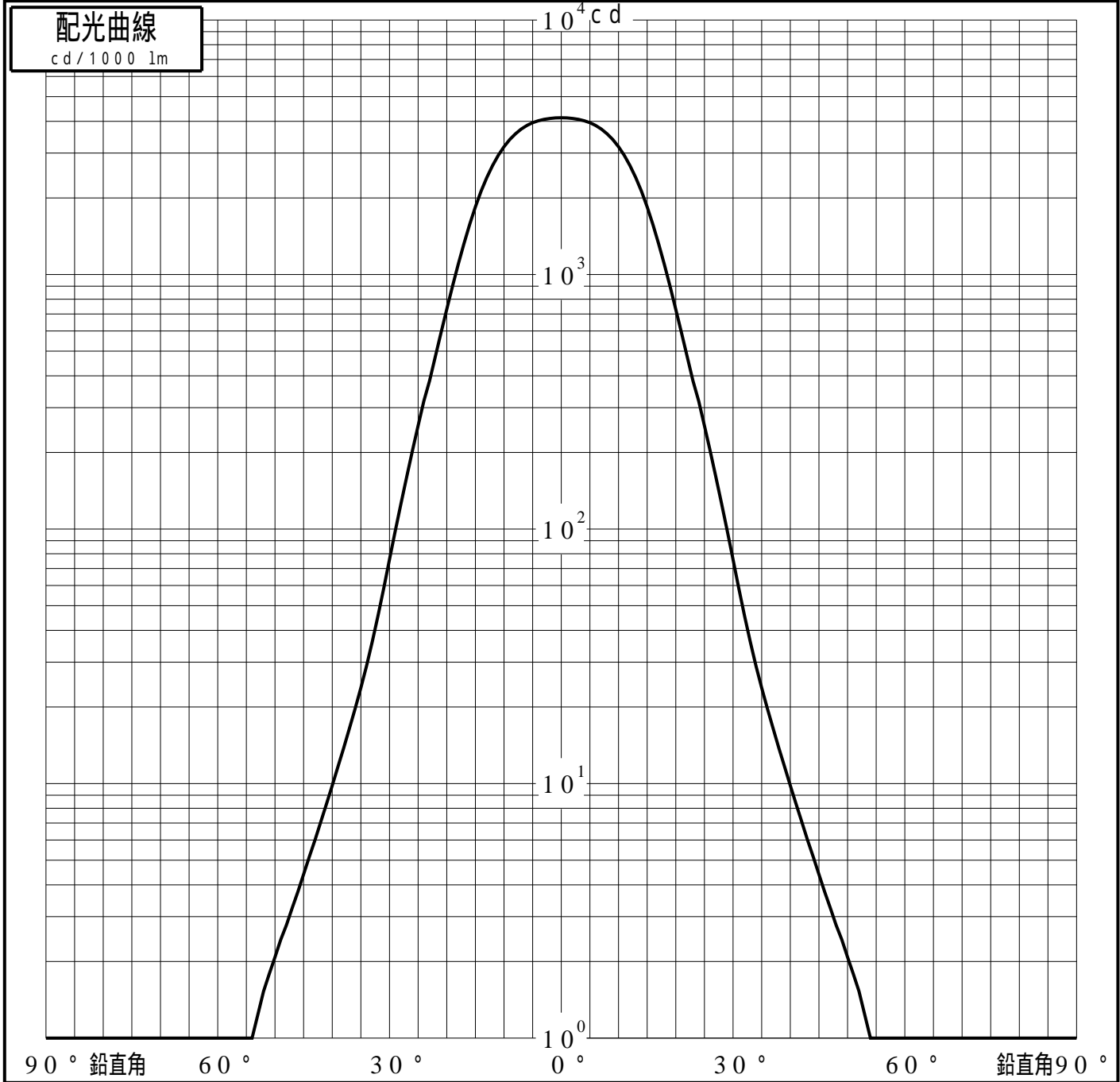


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY6 2 1 2 3 + NTS 9 0 1 5 1		
光源	LED3000_70_795 ×1	795.0 l m	
管理番号	K0177123(*) DJ 1 TF		

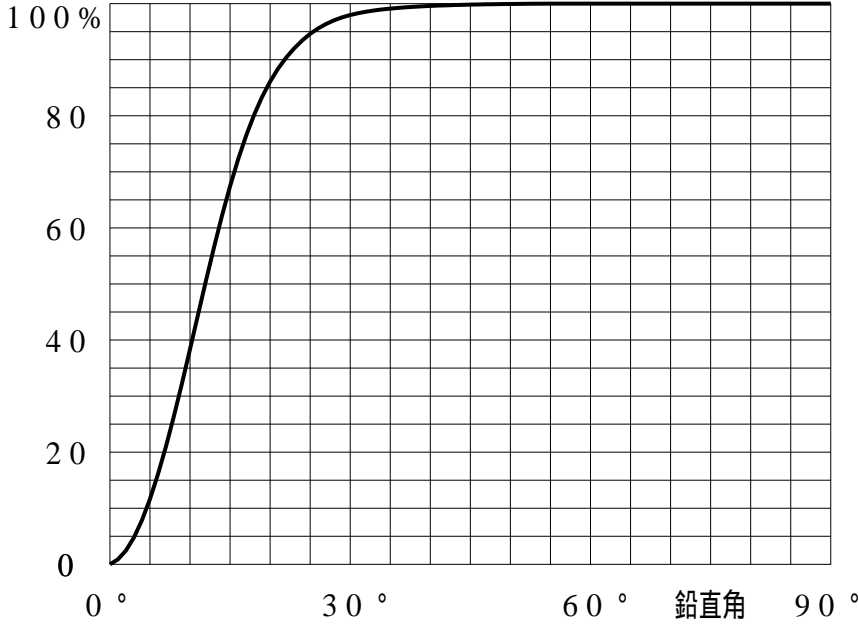
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	60.0%	90.0%	95.0%
最大光度	4131 cd/1000 l m	ビ-ム角	28.4	45.3	51.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY Y6 2 1 2 3 + N T S 9 0 1 5 1	光源	LED3000_70_795 ×1
管理番号	K0177123(*)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