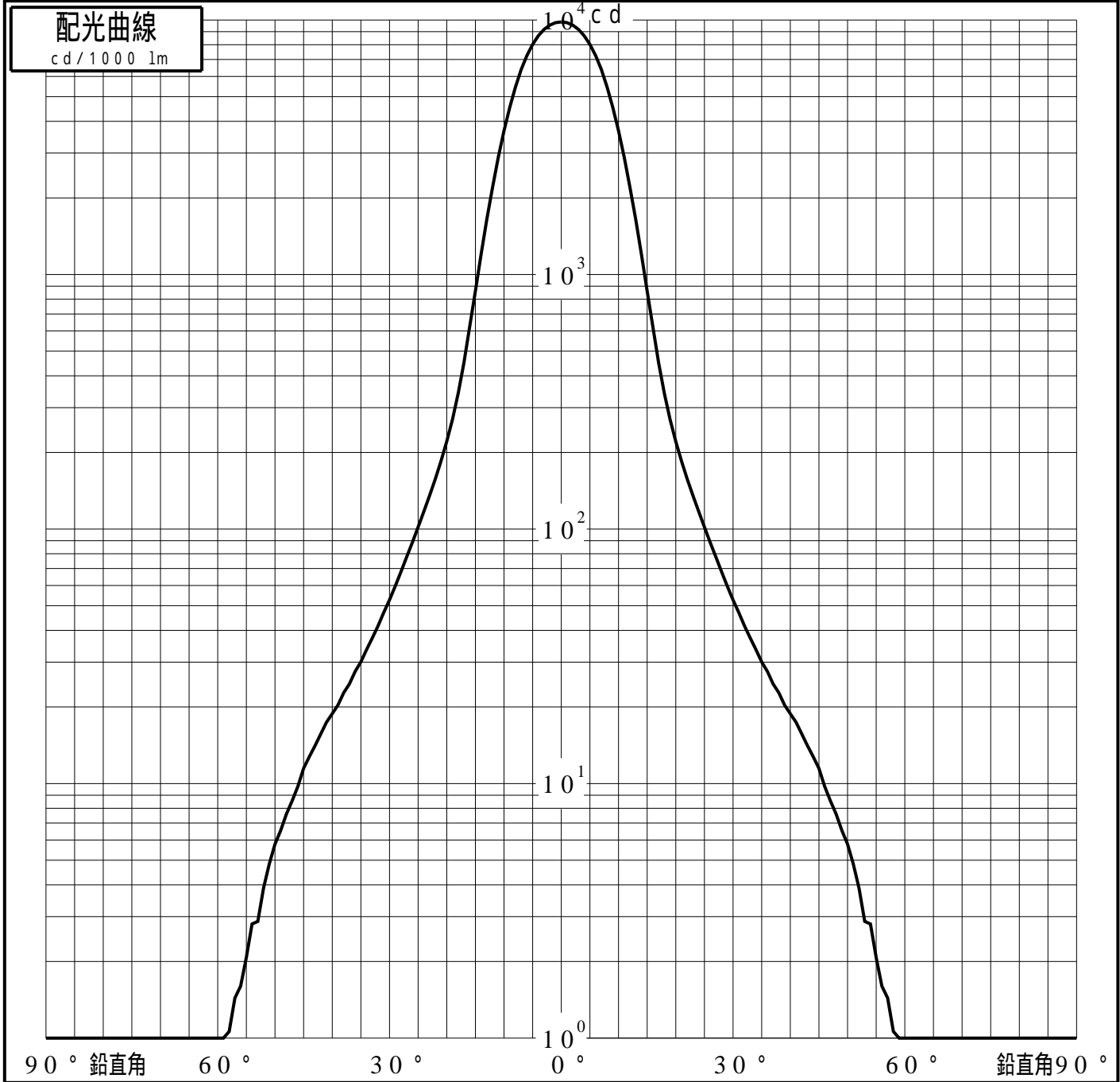


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02500W+NTS91029W(17DE	
光源	LED5000_70_1170 x1	1170.0 lm
管理番号	K0170868(1)DJ1 TF	

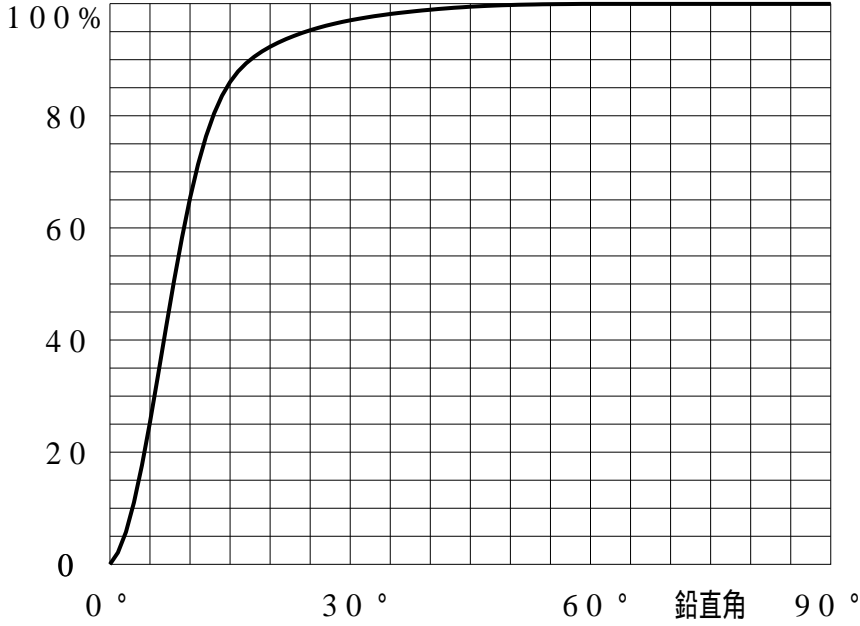
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	84.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	51.0 %	83.9 %	88.9 %
最大光度	9828 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.2	29.3	33.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02500W+NTS91029W(17DE)	光源	LED5000_70_1170 ×1
管理番号	K0170868(1)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