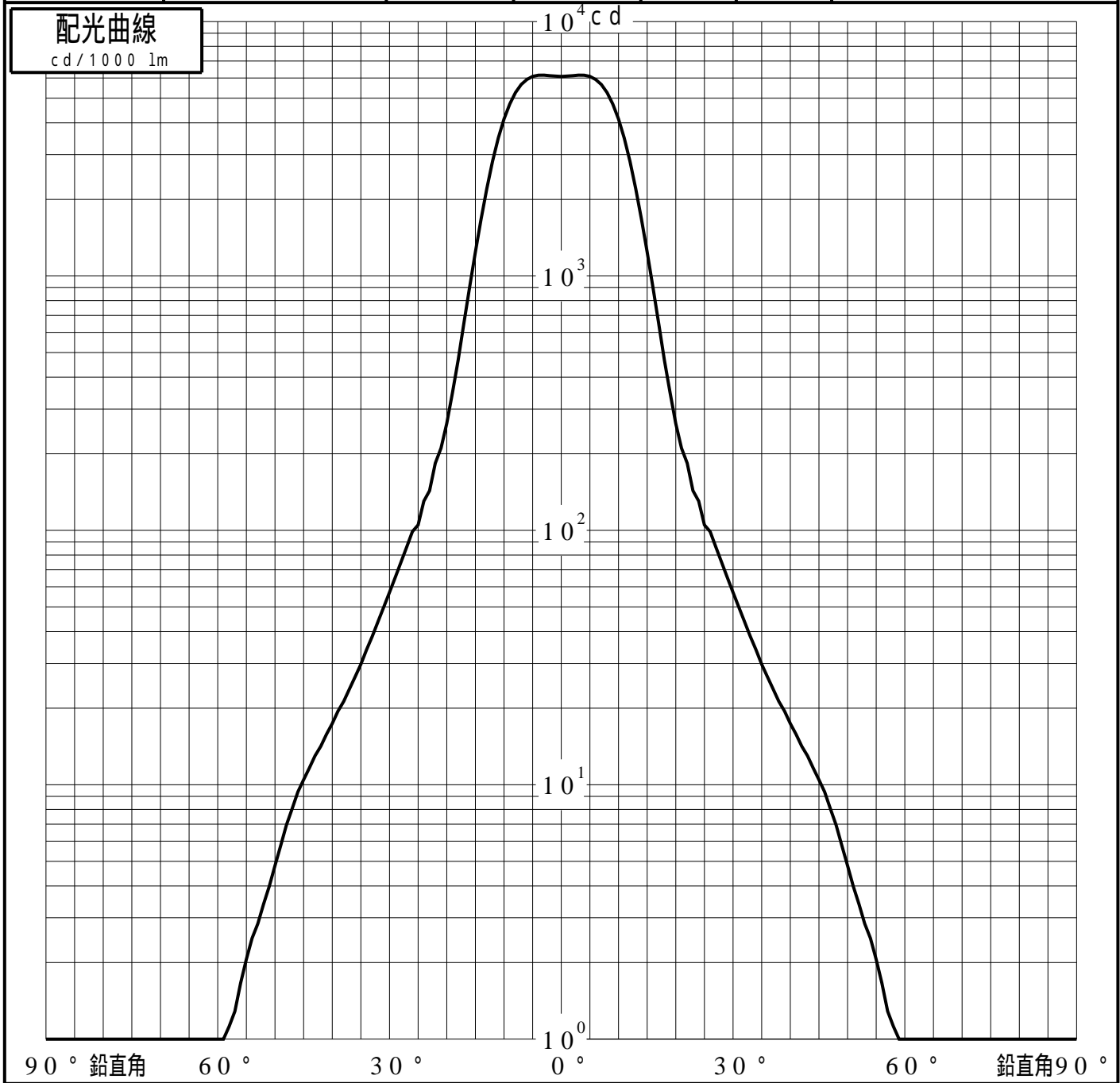


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02502W+NTS91029W(21DE)	
光源	LED3500_70_1255 x1	1255.0 lm
管理番号	K0170869(1)DJ1 TF	

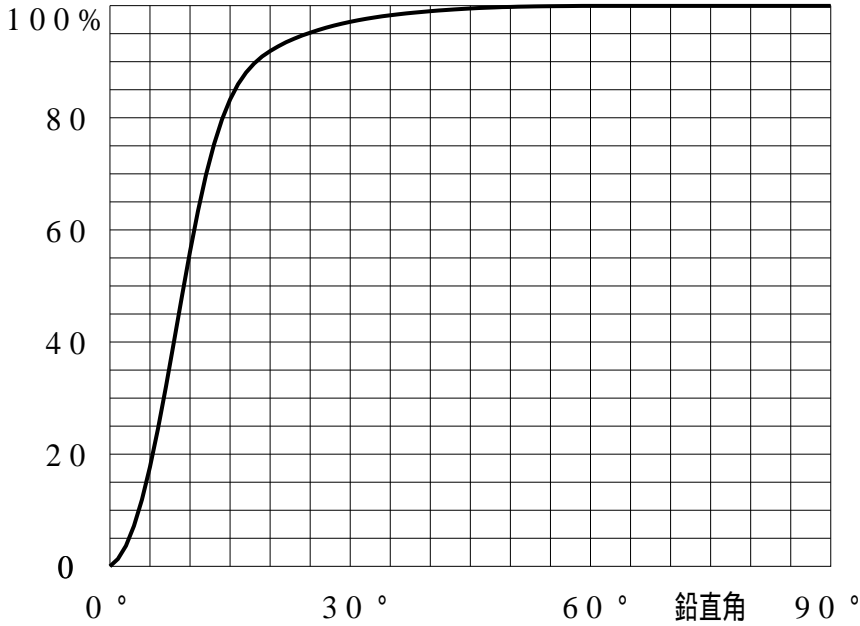
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	64.9%	87.5%	90.9%
最大光度	6161 cd/1000 lm	ビ-ム角	23.3	34.5	39.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02502W+NTS91029W(21DE)	光源	LED3500_70_1255 ×1
管理番号	K0170869(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