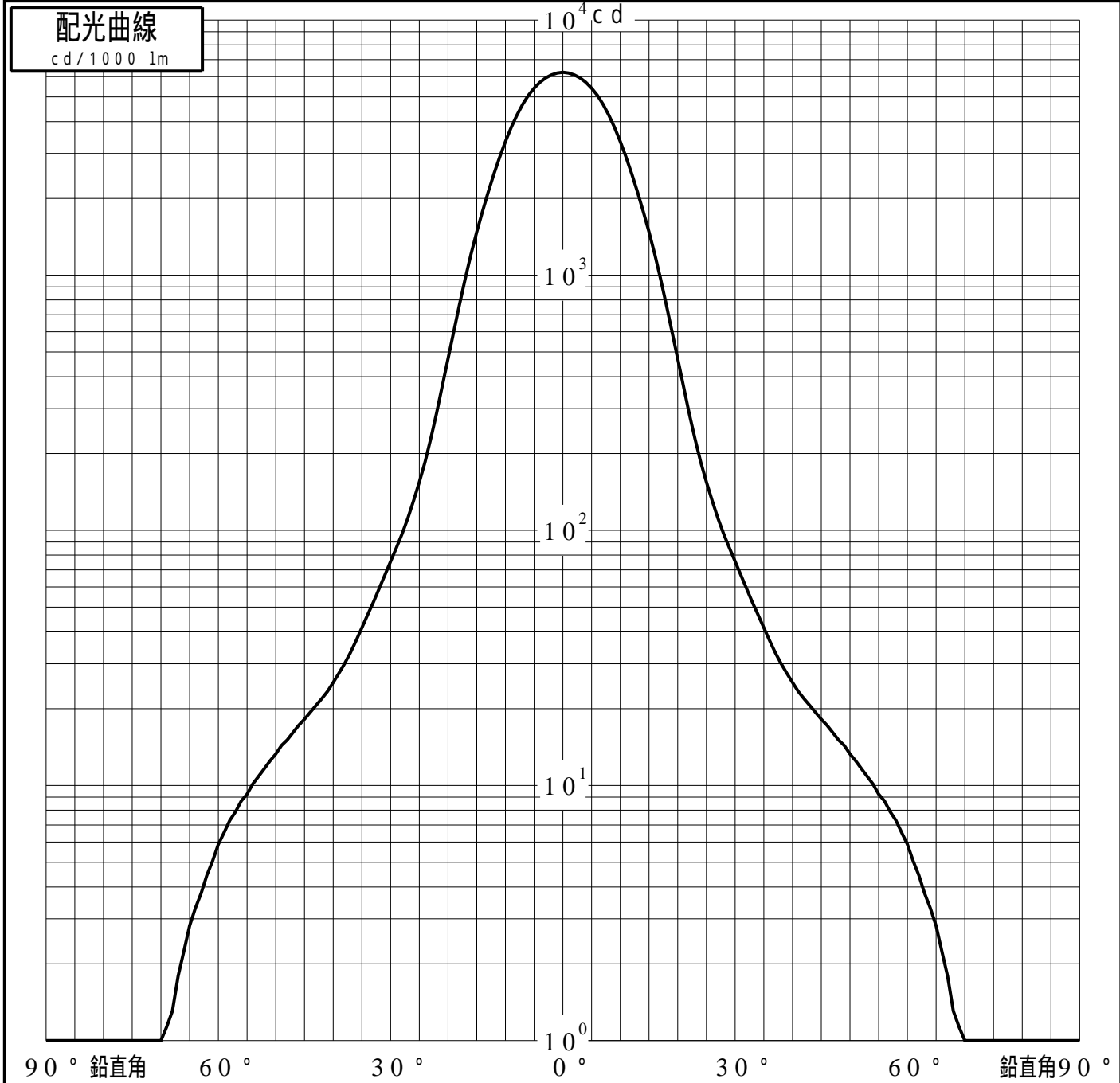


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02502B(21DEG)	
光源	LED3500_70_1650 x1	1650.0 lm
管理番号	K0169015(4)DJ1 TF	

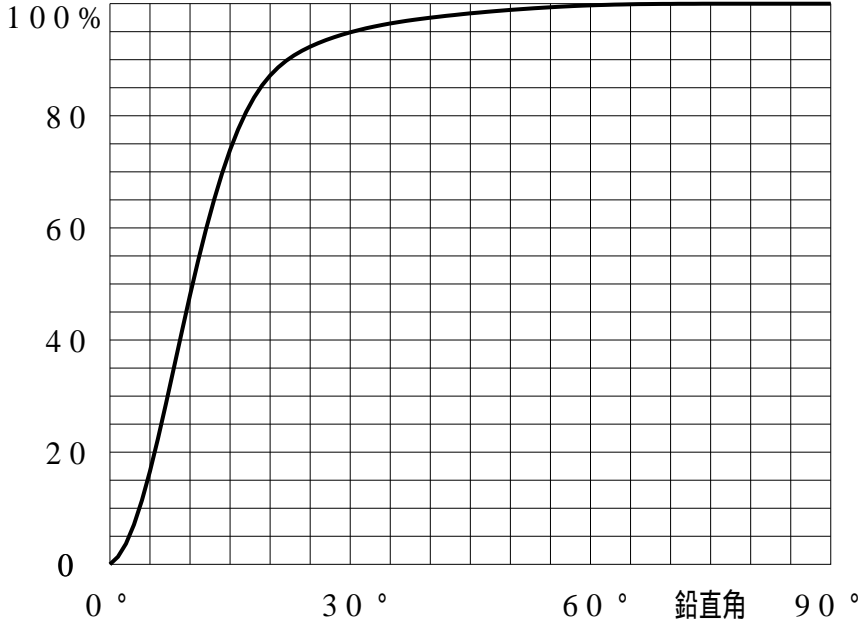
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	94.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.0%	84.0%	88.9%
最大光度	6243 cd/1000 lm	ビ-ム角	21.0	37.7	43.4



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02502B(21DEG)	光源	LED3500_70_1650 ×1
管理番号	K0169015(4)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