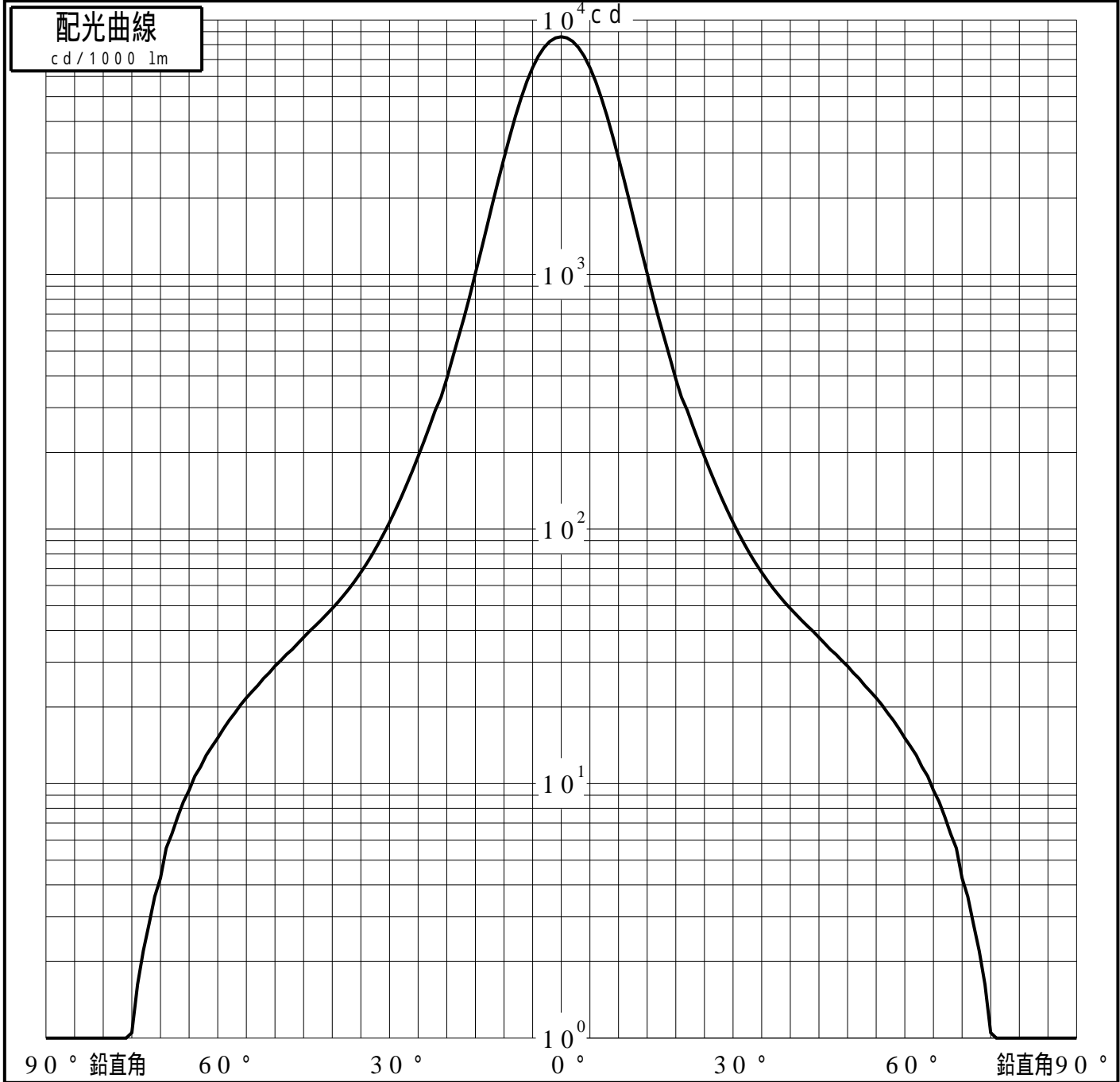


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02507W+NTS91031(14DEG)	
光源	LED3500_70_900 ×1	900.0 lm
管理番号	K0170850(0)DJ1 TF	

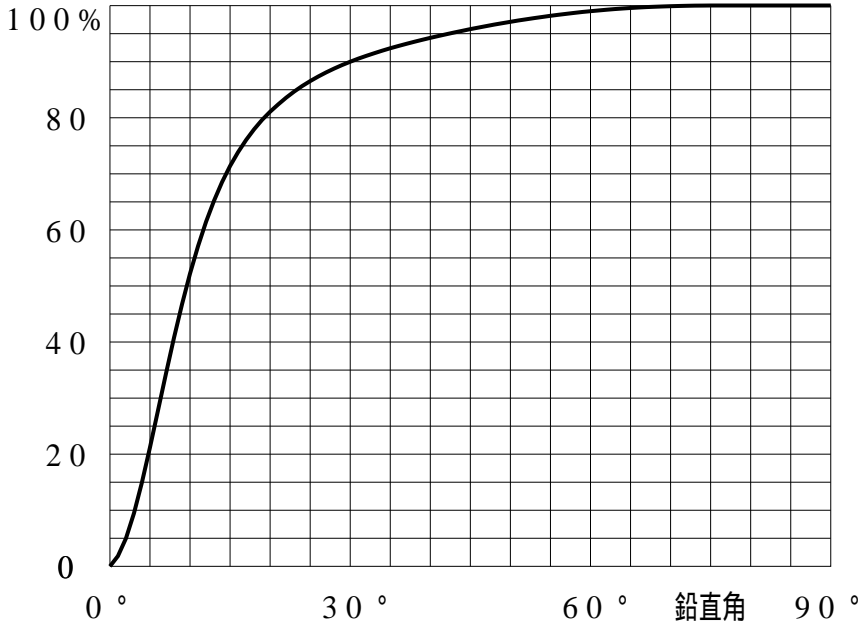
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	89.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	36.0%	72.1%	79.0%
最大光度	8596 cd/1000 lm	ビーム角	15.7°	31.6°	39.0°



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02507W+NTS91031(14 DEG	光源	LED3500_70_900 ×1
管理番号	K0170850(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

