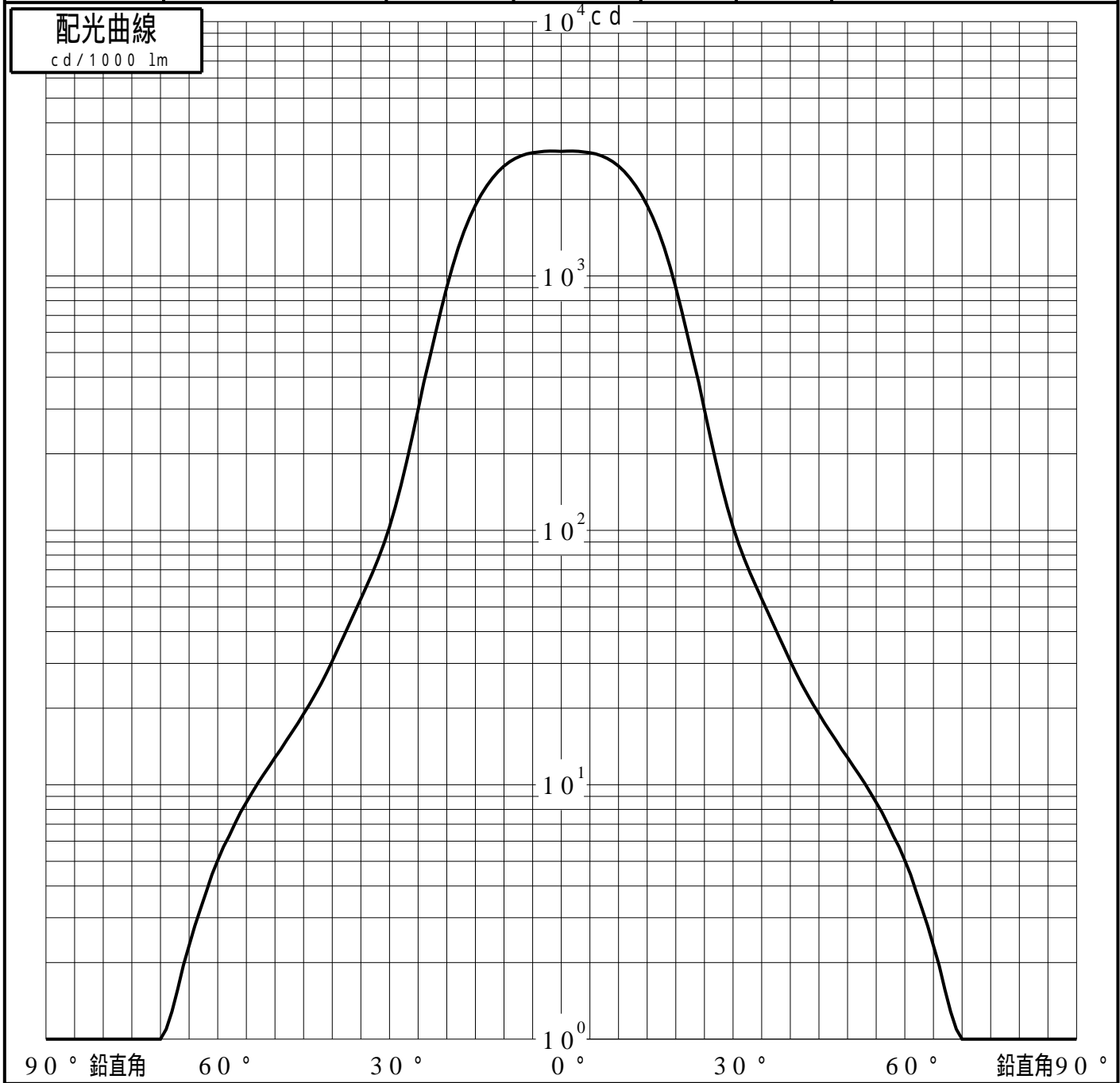


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02500W(34DEG)	
光源	LED5000_70_1835 x1	1835.0 lm
管理番号	K0169095(4)DJ1 TF	

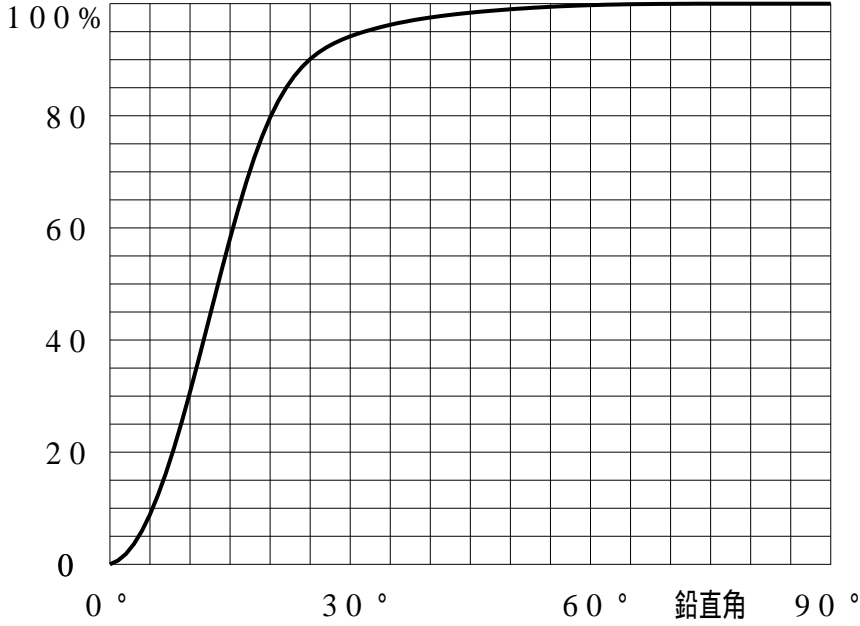
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	93.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	64.4%	89.2%	92.9%
最大光度	3098 cd/1000 lm	ビ-ム角	33.5	49.7	55.8



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02500W(34DEG)	光源	LED5000_70_1835 ×1
管理番号	K0169095(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