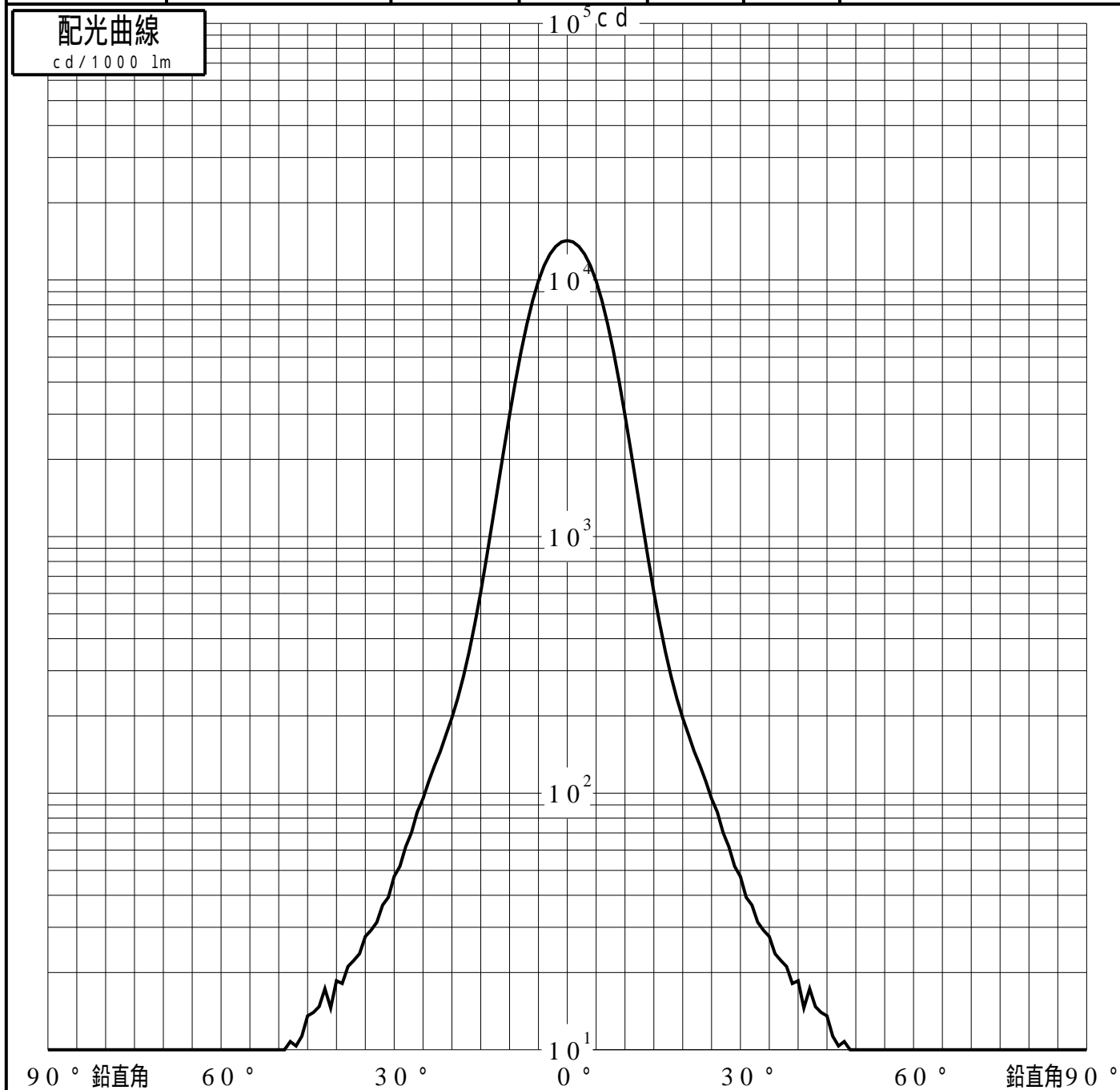
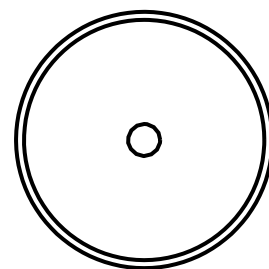


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02503B(14DEG)	
光源	LED3000_70_1180 x1	1180.0 lm
管理番号	K0169008(2)DJ1 TF	

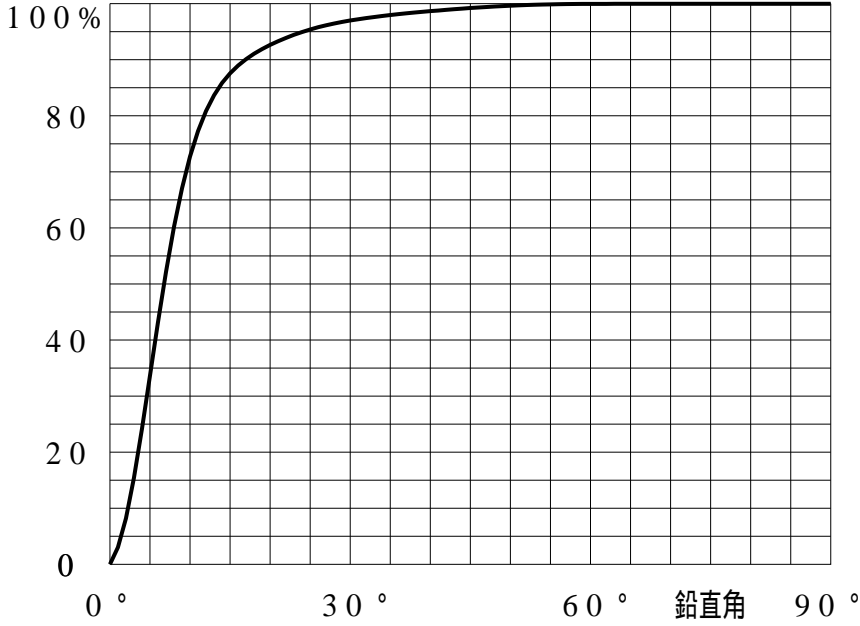
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	86.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	45.9%	80.3%	85.9%
最大光度	14251 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.5	24.7	29.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02503B(14DEG)	光源	LED3000_70_1180 ×1
管理番号	K0169008(2)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