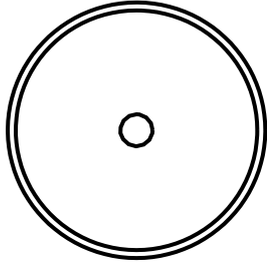
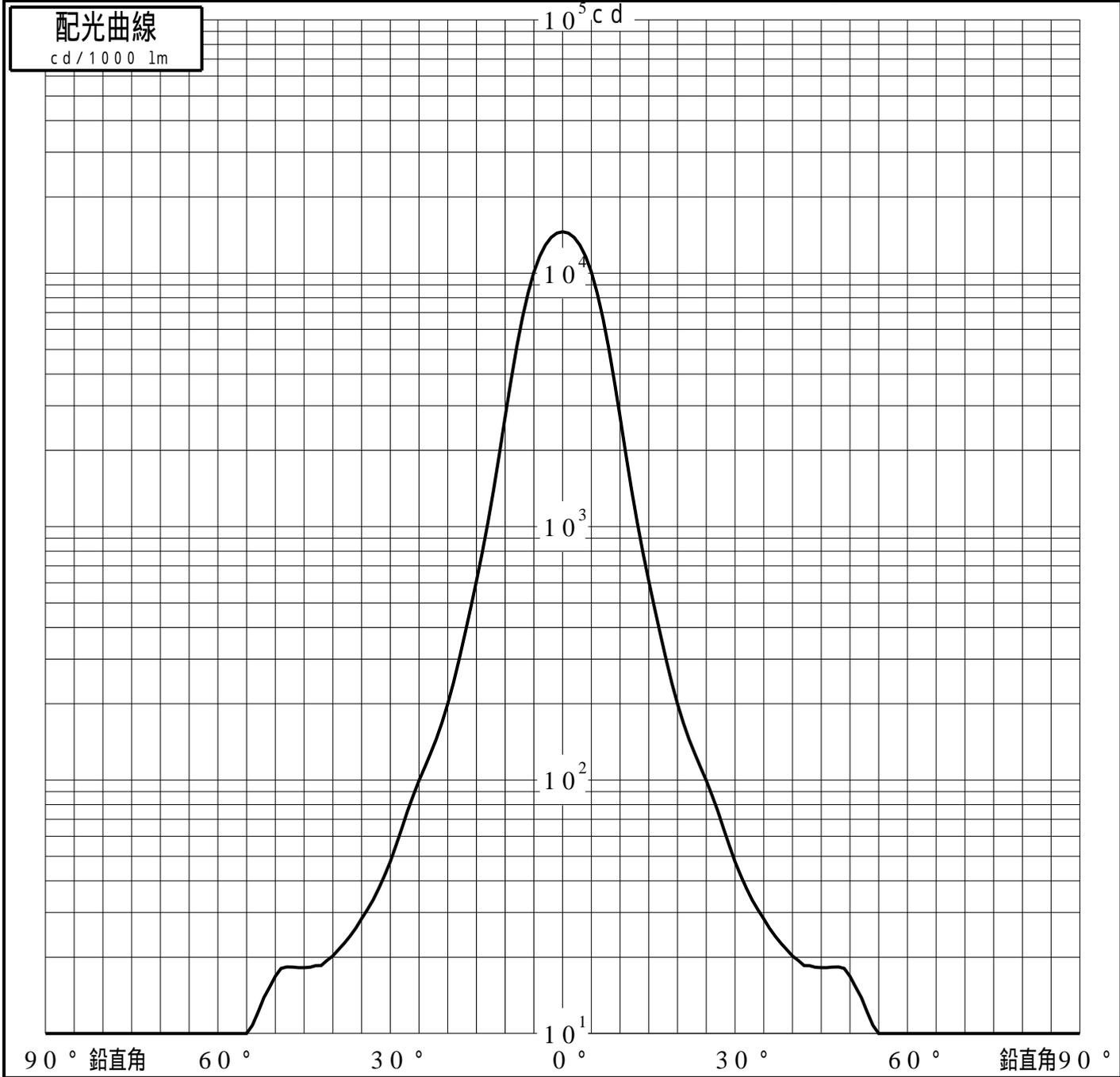


投光照明器具特性

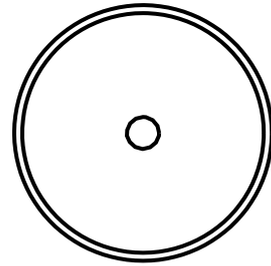
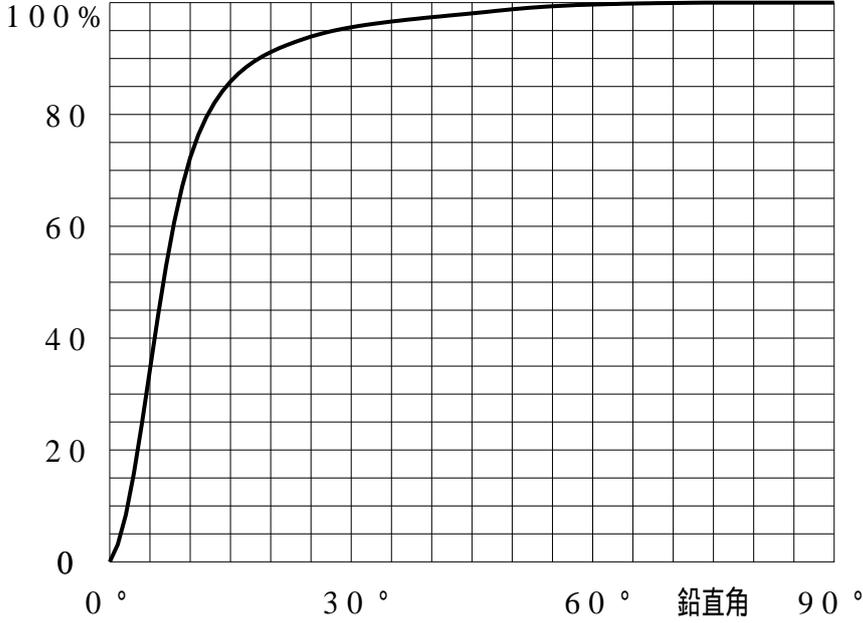
品名(品番)	NTS62008B+NTS90101(13DEG)					
光源	LED3000_70_440 ×1 440.0 lm					
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.0 %			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	45.0%	77.5%	83.8%	
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビーム角	13.3	23.8	28.6	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62008B+NTS90101(13 DEG	光源	LED3000_70_440 ×1
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

